

ทำเนียบวัสดุ อุปกรณ์ประหยัดพลังงาน

ประจำปี พ.ศ.2565



REED

Residential Energy Efficiency Design

โครงการส่งเสริมมาตรฐาน
ประสิทธิภาพพลังงานของบ้านอยู่อาศัย



Residential Energy Efficiency Design

บทนำ

การใช้พลังงานในบ้านอยู่อาศัยมีสัดส่วนถึงร้อยละ 13 ของการใช้พลังงานรวมของประเทศ และมีอัตราเพิ่มมากขึ้นโดยลำดับ

กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พพ.) กระทรวงพลังงาน

ได้ดำเนินการส่งเสริมเรื่องบ้านประหยัดพลังงานมาอย่างต่อเนื่อง อาทิ การรณรงค์ให้ความรู้แก่ประชาชนเกี่ยวกับแนวคิดเรื่องบ้านอนุรักษ์พลังงานและการเลือกใช้วัสดุอุปกรณ์ที่ช่วยประหยัดพลังงาน โดยพบว่าแนวคิดเรื่องการสร้างบ้านประหยัดพลังงานเริ่มเป็นที่สนใจมากขึ้นตามลำดับ ซึ่งจะเห็นได้จากผู้ประกอบการด้านที่อยู่อาศัยเริ่มนำจุดขายเรื่องบ้านประหยัดพลังงานนำเสนอแก่ประชาชนและผู้สนใจทั่วไป ในขณะที่เดียวกันประชาชนก็ให้ความสนใจเลือกบ้านประหยัดพลังงานด้วยเช่นกัน

ในปี พ.ศ. 2561 พพ. ได้ดำเนินโครงการศึกษาเพื่อจัดทำมาตรฐานประสิทธิภาพพลังงานของบ้านอยู่อาศัย โดยทำการสำรวจการใช้พลังงานในตัวอย่างบ้านกว่า 2,500 หลัง ทั่วประเทศ เพื่อศึกษาเก็บข้อมูลการใช้พลังงานของบ้านอยู่อาศัยในประเทศไทย และนำไปวิเคราะห์และจัดทำมาตรฐานประสิทธิภาพพลังงานของบ้านอยู่อาศัย ซึ่งสามารถนำไปใช้ส่งเสริมใช้กับบ้านที่จะก่อสร้างใหม่ในอนาคต และเกิดการประหยัดพลังงานได้ตามเป้าหมายตามแผนอนุรักษ์ของประเทศไทยได้

ทำเนียบวัสดุ-อุปกรณ์ประหยัดพลังงาน นี้ จัดทำขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้สถาปนิก วิศวกร และผู้สนใจสามารถเลือกใช้งานวัสดุอุปกรณ์ประหยัดพลังงานได้อย่างมีประสิทธิภาพสำหรับการออกแบบและก่อสร้างบ้านอยู่อาศัย เพื่อยกระดับบ้านอยู่อาศัย เป็นมาตรฐานประสิทธิภาพพลังงานของบ้านอยู่อาศัย และก่อให้เกิดการผลักดันให้เกิดมาตรฐานในการก่อสร้างบ้านเพื่อการประหยัดพลังงานแก่ประชาชนโดยทั่วไป



โครงการส่งเสริมมาตรฐานประสิทธิภาพพลังงานของบ้านอยู่อาศัย
ประจำปี พ.ศ.2565



สารบัญ

01

หลักการและเหตุผล

หลักการและเหตุผล รู้จักกับฉลากประสิทธิภาพสูงของประเทศไทย และแนวทางการเลือกใช้วัสดุหรืออุปกรณ์ประหยัดพลังงาน



02

วัสดุระบบกรอบอาคาร

การเลือกวัสดุหลังคากระเบื้อง ผนัง กระจก ฉนวนและฟิล์มกันความร้อน รวมถึง สีทาบ้านเพื่อการประหยัดพลังงาน



03

อุปกรณ์ระบบไฟฟ้าแสงสว่าง

แนวทางการเลือกใช้หลอดไฟฟ้าแสงสว่างเพื่อลดค่าไฟฟ้าให้บ้านของคุณ



04

อุปกรณ์ระบบปรับอากาศ

เลือกใช้เครื่องปรับอากาศอย่างไร ช่วยลดค่าไฟ ช่วยประหยัดพลังงาน



05

ทำเนียบวัสดุอุปกรณ์

- ภาคผนวก ก วัสดุหลังคากระเบื้อง
- ภาคผนวก ข วัสดุผนังทึบ
- ภาคผนวก ค กระจก
- ภาคผนวก ง ฉนวนกันความร้อน
- ภาคผนวก จ ฟิล์มกันความร้อน
- ภาคผนวก ฉ สีทาบ้าน
- ภาคผนวก ช หลอดไฟฟ้า
- ภาคผนวก ซ เครื่องปรับอากาศ



01 หลักการและเหตุผล

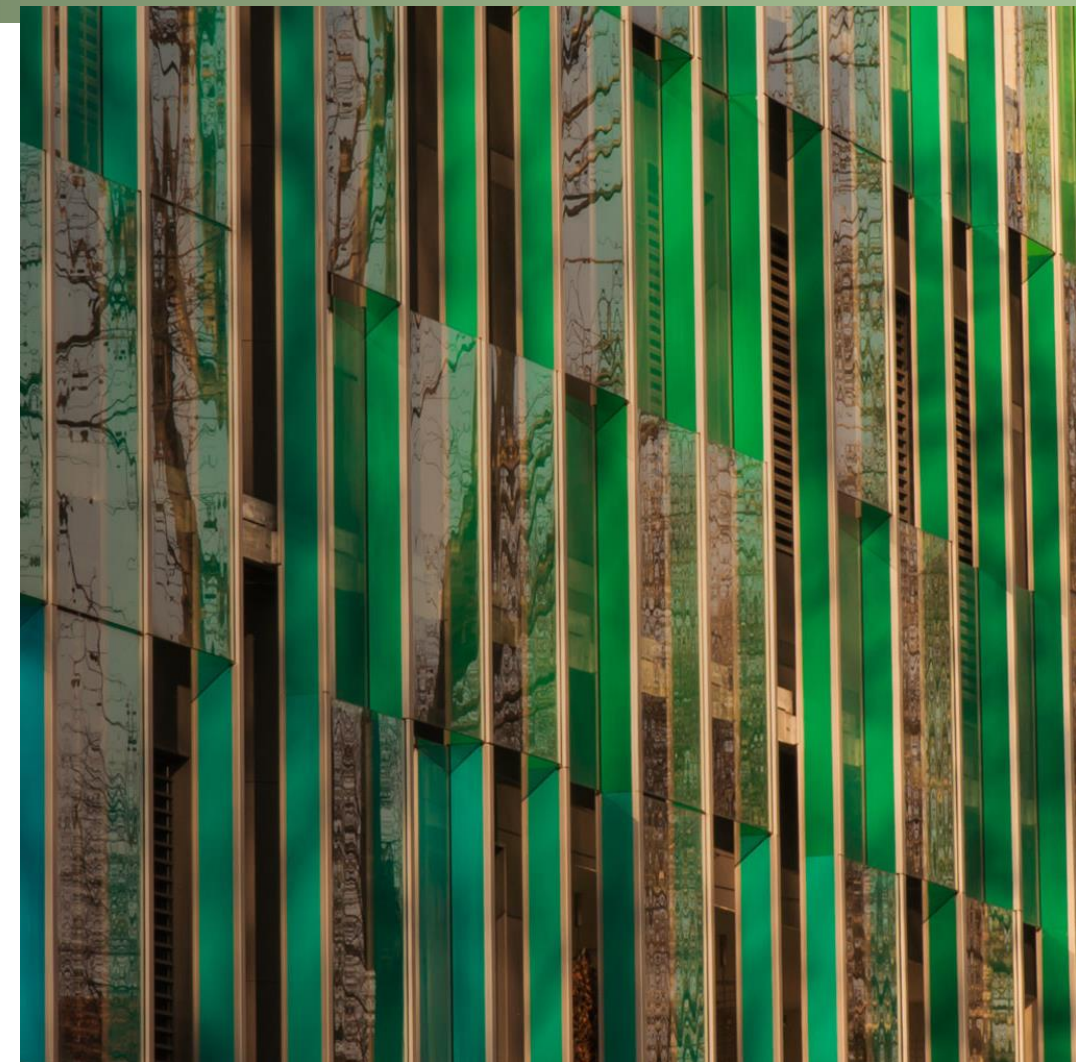


มาตรฐานประสิทธิภาพพลังงานของบ้านอยู่อาศัย เป็นมาตรการในการส่งเสริมและสนับสนุนให้บ้านที่จะก่อสร้างใหม่ มีการออกแบบเพื่อการประหยัดพลังงานตั้งแต่เริ่มต้น และใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ

กระทรวงพลังงาน โดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พพ.)

ร่วมกับคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ได้จัดทำค่าเกณฑ์มาตรฐานประสิทธิภาพพลังงานของบ้านอยู่อาศัยขึ้น โดยแบ่งออกเป็น 2 หมวด ได้แก่ หมวดที่ 1 ค่าเกณฑ์มาตรฐานประสิทธิภาพของวัสดุ ซึ่งจะทำให้การประเมินผลจาก ค่าวัสดุประกอบอาคาร (หลังคา ผนัง กระจก), ค่าประสิทธิภาพของเครื่องปรับอากาศและหลอดไฟส่องสว่าง และ หมวดที่ 2 ค่าเกณฑ์มาตรฐานประสิทธิภาพพลังงานโดยรวม ซึ่งจะประเมินผลจากปริมาณการใช้พลังงานรวมต่อพื้นที่ใช้สอยต่อปี รวมถึงปริมาณพลังงานไฟฟ้าที่สามารถผลิตได้จากพลังงานทดแทน

ทำเนียบวัสดุ-อุปกรณ์ประหยัดพลังงานฉบับนี้ จะมุ่งให้ความสำคัญเกี่ยวกับการเลือกใช้งานวัสดุอุปกรณ์ประหยัดพลังงาน ได้อย่างมีประสิทธิภาพสำหรับการออกแบบและก่อสร้างบ้านอยู่อาศัย เพื่อการประหยัดพลังงาน โดยแบ่งออกเป็น 3 ส่วนหลัก ได้แก่ วัสดุระบบกรอบอาคาร อุปกรณ์ระบบไฟฟ้าส่องสว่าง และ อุปกรณ์ระบบปรับอากาศ



ข้อมูลรายการวัสดุอุปกรณ์ที่แสดงไว้ในทำเนียบฉบับนี้ รวบรวมมาจาก 1) โครงการส่งเสริมเครื่องจักรอุปกรณ์ประสิทธิภาพสูงและวัสดุเพื่อการอนุรักษ์พลังงาน โดยการติดฉลาก (พพ.) 2) โครงการฉลากประหยัดไฟฟ้าเบอร์ 5 (กพผ.) 3) คู่มือวัสดุอุปกรณ์อนุรักษ์พลังงาน โครงการศูนย์ประสานงานการออกแบบอาคารเพื่อการอนุรักษ์พลังงาน (พพ.) และ 4) ข้อมูลจากผู้ผลิต/ผู้จำหน่ายที่ได้รับการรับรองค่าประสิทธิภาพของผลิตภัณฑ์จากห้องทดสอบที่ได้มาตรฐาน



แนวทางการเลือกใช้วัสดุ หรืออุปกรณ์ประหยัดพลังงาน

การเลือกใช้เครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์ที่มีประสิทธิภาพสูงจะช่วยลดการใช้พลังงานได้ โดยในการเลือกซื้อหรือเลือกใช้ ควรสังเกต **“ฉลากประสิทธิภาพพลังงาน”** ซึ่งเป็นสิ่งบ่งชี้ถึงประสิทธิภาพพลังงานของผลิตภัณฑ์ มีด้วยกัน 2 ชนิด ได้แก่ **ฉลากประหยัดพลังงานประสิทธิภาพสูง** และ **ฉลากประหยัดไฟฟ้า เบอร์ 5**

“เห็นแล้วใช้ มั่นใจได้”



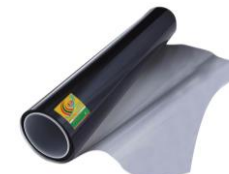
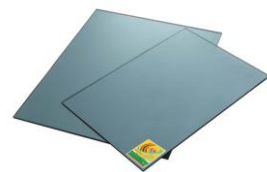
“ช่วยคุณประหยัด ชาติได้ประโยชน์”

กรมพัฒนาพลังงานทดแทน
และอนุรักษ์พลังงาน
กระทรวงพลังงาน

ฉลากประหยัดพลังงานประสิทธิภาพสูง

เป็นฉลากที่แสดงค่าประสิทธิภาพพลังงานของผลิตภัณฑ์ (ที่ไม่ใช่ผลิตภัณฑ์ในครัวเรือน)

ปัจจุบัน มีประเภทเครื่องจักร อุปกรณ์และวัสดุที่ได้มาตรฐาน จำนวน 19 ผลิตภัณฑ์ ตัวอย่างที่เกี่ยวข้องกับบ้านพักอาศัย ได้แก่ กระจก สีทาผนังอาคาร ชิ้นส่วนคอนกรีตมวลเบา ฉนวนใยแก้ว ฟิล์มติดกระจก และหลังคากระเบื้อง



ฉลากประหยัดไฟฟ้า เบอร์ 5

เป็นฉลากที่แสดงถึงระดับประสิทธิภาพพลังงานของผลิตภัณฑ์
มีจุดประสงค์เพื่อเสนอทางเลือกของผู้บริโภคในการตัดสินใจเลือกซื้อผลิตภัณฑ์ที่มีประสิทธิภาพสูง

ในปัจจุบันมีผลิตภัณฑ์ที่ได้รับฉลากประหยัดไฟฟ้า เบอร์ 5 จำนวนกว่า 20 ชนิด
และได้มีการพัฒนาฉลากรูปแบบใหม่ โดยมีการเพิ่มระดับดาวแสดงบนฉลาก
เพื่อบ่งบอกถึงระดับประสิทธิภาพพลังงานพร้อมกับแสดงตัวเลขค่าไฟฟ้าและค่าประสิทธิภาพ

ตัวอย่างผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับบ้านพักอาศัย เช่น เครื่องปรับอากาศ หลอดไฟ ตู้เย็น เป็นต้น



“ประหยัดไฟ ต้องเบอร์ 5”

02

วัสดุระบบ กรอบอาคาร

“ปรากฏการป้องกัน
ความร้อน
เข้าสู่บ้านของคุณ”



เนื่องจากประเทศไทย ตั้งอยู่ในเขตภูมิอากาศแบบร้อนชื้น จึงจำเป็นต้องให้ความสำคัญกับกรอบอาคาร โดยกรอบอาคารที่ดีควรสามารถป้องกันไม่ให้ความร้อนเข้ามาภายในตัวบ้านมากเกินไป เพื่อลดภาระการทำความเย็นของเครื่องปรับอากาศ และนำไปสู่การลดการใช้และค่าใช้จ่ายด้านพลังงาน โดยปกติภาระการทำความเย็นของเครื่องปรับอากาศที่เกิดขึ้นนั้น มักเกิดจากความร้อนถ่ายเทจากภายนอกบ้านเข้าสู่ตัวบ้าน ในสัดส่วนที่สูงกว่าความร้อนที่เกิดขึ้นภายในบ้านเอง การที่เราสามารถเข้าใจกลไกของการถ่ายเทความร้อนเข้าสู่ตัวบ้านว่าเป็นอย่างไร มีลักษณะอย่างไร จะช่วยให้เราสามารถวิเคราะห์เพื่อหาแนวทางป้องกันความร้อนเหล่านั้นไม่ให้เข้ามาภายในบ้านได้

ทั้งนี้วัสดุระบบกรอบอาคารที่นำเสนอในทำเนียบวัสดุฯ นี้ แบ่งออกเป็น 6 หมวด ได้แก่ วัสดุหลังคากระเบื้อง วัสดุผนัง กระจก ฉนวนกันความร้อน ฟิล์มกันความร้อน และสีทาบ้าน

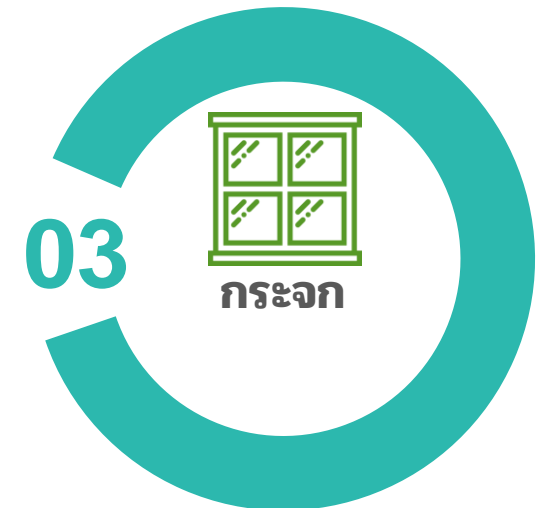
วัสดุระบบกรอบอาคาร



รายการวัสดุหลังคากระเบื้อง แสดงไว้ใน ภาคผนวก ก
โดยค่าประสิทธิภาพควรพิจารณาจาก
ค่า **Solar Radiation Reflectance**
ซึ่งควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 45



รายการวัสดุผนัง แสดงไว้ใน ภาคผนวก ข
โดยค่าประสิทธิภาพควรพิจารณาจาก
ค่า **R-Value**
สำหรับชั้นส่วนคอนกรีตมวลเบา
ที่มีความหนา 75 มม. และ 100 มม.
ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 0.58 และ 0.77 $m^2.K/W$



รายการกระจก แสดงไว้ใน ภาคผนวก ค
โดยค่าประสิทธิภาพควรพิจารณาจาก
ค่า **Solar Heat Gain Coefficient (SHGC)**
ซึ่งควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55
และ ค่า **Light to Solar Gain (LSG)**
ซึ่งควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20

สำคัญ! ทุกครั้งที่เลือกซื้อผลิตภัณฑ์ต้องสังเกตให้ดีว่า
มีฉลากประหยัดพลังงานประสิทธิภาพสูงของ พพ. หรือไม่?



วัสดุระบบบกรอบอาคาร (ต่อ)



รายการฉนวนใยแก้ว แสดงไว้ใน **ภาคผนวก ง**
โดยค่าประสิทธิภาพควรพิจารณาจาก
ค่า R-Value
ควรมากกว่าหรือเท่ากับ $1.25 \text{ m}^2 \cdot \text{K}/\text{W}$



รายการฟิล์มกันความร้อน แสดงไว้ใน **ภาคผนวก จ**
โดยค่าประสิทธิภาพควรพิจารณาจาก
ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC)
ซึ่งควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.45



รายการสีทาบ้าน แสดงไว้ใน **ภาคผนวก ฉ**
โดยค่าประสิทธิภาพควรพิจารณาจาก
ค่า Solar Radiation Reflectance
ซึ่งควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80

สำคัญ! ทุกครั้งที่เลือกซื้อผลิตภัณฑ์ต้องสังเกตให้ดีว่า
มีฉลากประหยัดพลังงานประสิทธิภาพสูงของ พพ. หรือไม่?





03

อุปกรณ์ระบบไฟฟ้าแสงสว่าง



แสงสว่าง เป็นสิ่งจำเป็นอย่างยิ่งในการดำรงชีวิตของมนุษย์

แสงสว่างที่ตินอกจากจะทำให้การประกอบกิจกรรมต่าง ๆ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพแล้ว ยังทำให้มีค่าใช้จ่ายในการใช้พลังงานจากแสงสว่างน้อยอีกด้วย โดยหลักการที่สำคัญในการประหยัดพลังงานไฟฟ้าแสงสว่าง คือ การใช้แสงสว่างให้มีประสิทธิภาพสูงสุด หรือใช้แสงสว่างในบริเวณนั้น ๆ อย่างเพียงพอ

ไม่มากจนเกินไปทั้งปริมาณและคุณภาพ ส่งผลต่อการดำรงชีวิตประจำวันที่ดี

ดังนั้น การเลือก **“หลอดไฟส่องสว่าง”** จึงเป็นปัจจัยหนึ่งที่มีผลต่อการประหยัดพลังงาน

การเลือกใช้หลอดไฟส่องสว่างอย่างเหมาะสม ปฏิเสธไม่ได้ว่า **“หลอดไฟแอลอีดี”** คือหลอดไฟส่องสว่างที่ช่วยประหยัดพลังงานได้เป็นอย่างมาก แต่ด้วยตัวเลือกในท้องตลาดที่หลากหลาย ต้องเลือกผลิตภัณฑ์

ที่มีความน่าเชื่อถือ อายุการใช้งานยาวนาน มีการรับประกัน และต้องผ่านการรับรองมาตรฐาน

ทั้งนี้ การใช้แสงสว่างธรรมชาติให้มากที่สุด นับเป็นอีกทางเลือกหนึ่งที่ควรคำนึงถึงในการออกแบบบ้านอยู่อาศัยให้มีช่องเปิด ช่องแสง หรือกระจกในทิศเหนือ และทิศตะวันออก ซึ่งเป็นทิศที่ได้รับความร้อนจากแสงอาทิตย์ไม่มาก โดยการใช้แสงสว่างธรรมชาติ จะทำให้บ้านของคุณสามารถประหยัดพลังงานลงได้



หลอดไฟกับการประหยัดพลังงาน

หลอดไฟส่องสว่างที่ใช้ในบ้านอยู่อาศัยแบ่งออกเป็นหลายชนิด อาทิเช่น หลอดไส้, หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์, หลอด LED Bulb, หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5, หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8, หลอด LED Tube ฯลฯ



หลอดไส้



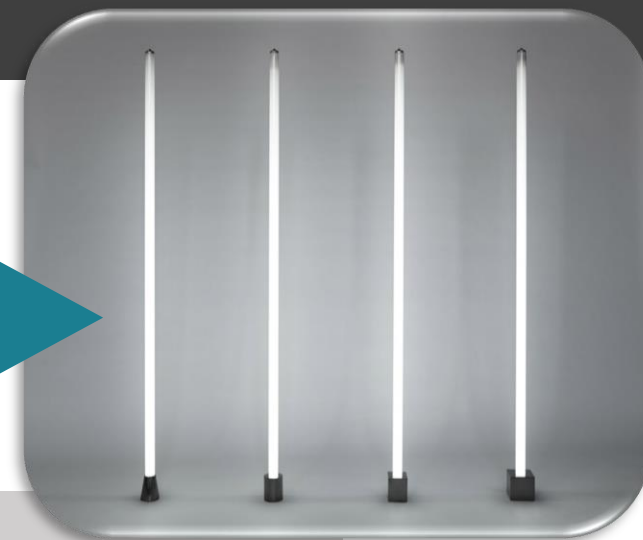
หลอดฟลูออเรสเซนต์



หลอดแอลอีดี

ในทำเนียบฯ ฉบับนี้ จะนำเสนอ เฉพาะรายการหลอดไฟชนิดแอลอีดี ซึ่งมีค่าประสิทธิภาพสูง (ลูเมนต่อวัตต์) และหาซื้อได้ง่ายโดยทั่วไปในท้องตลาด

วิวัฒนาการของหลอดไฟ



04



อุปกรณ์ระบบ ปรับอากาศ



เกณฑ์ระดับประสิทธิภาพพลังงานเครื่องปรับอากาศ
ปี ค.ศ. 2019 (เริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2562)

ขนาดเครื่อง ปรับอากาศ	ค่าประสิทธิภาพ SEER (Btu/h/W)			
	เบอร์ 5	เบอร์ 5 ★	เบอร์ 5 ★★	เบอร์ 5 ★★★
Fixed Speed				
ไม่เกิน 8,000 W (≤ 27,296 Btu/h)	12.85-13.84	13.85-14.84	14.85-15.84	≥15.85
มากกว่า 8,000-12,000 W (>27,296-40,944 Btu/h)	12.40-13.39	13.40-14.39	14.40-15.39	≥15.40
Variable Speed / Inverter				
ไม่เกิน 8,000 W (≤ 27,296 Btu/h)	15.00-17.49	17.50-19.99	20.00-22.49	≥22.50
มากกว่า 8,000-12,000 W (>27,296 - 40,944 Btu/h)	14.00-16.49	16.50-18.99	19.00-21.49	≥21.50

รายการเครื่องปรับอากาศ แสดงไว้ใน ภาคผนวก ข



เครื่องปรับอากาศ มีความสำคัญอย่างยิ่งในชีวิตประจำวัน โดยเฉพาะประเทศไทยตั้งอยู่ในเขตภูมิอากาศแบบร้อนชื้น ภายในบ้านจำเป็นต้องมีการปรับอากาศ เพื่อให้ผู้อยู่อาศัยสามารถทำกิจกรรมภายในบ้านได้ โดยเป็นที่ทราบกันดีว่าการปรับอากาศโดยเครื่องปรับอากาศมีการใช้พลังงานและค่าใช้จ่ายไฟฟ้าที่สูง

โดยปกติเครื่องปรับอากาศในท้องตลาด จะระบุค่าประสิทธิภาพไว้อยู่ 2 ประเภท ด้วยกัน คือ 1) EER (Energy Efficiency Ratio) เป็นค่าแสดงประสิทธิภาพสำหรับเครื่องปรับอากาศชนิดทั่วไป และ 2) SEER (Seasonal Energy Efficiency Ratio) เป็นค่าแสดงประสิทธิภาพสำหรับเครื่องปรับอากาศชนิดที่เป็น ระบบอินเวอร์เตอร์ (Inverter) ที่สามารถปรับการทำงานให้เหมาะสมตามฤดูกาล และสามารถควบคุมรอบการทำงานของคอมเพรสเซอร์ให้เหมาะสมโดยอัตโนมัติ

เพื่อคงอุณหภูมิภายในห้องให้คงที่ได้ตลอดเวลา ซึ่งหากค่า EER หรือ SEER มาก หมายถึง ค่าประสิทธิภาพยิ่งสูง และค่าการประหยัดพลังงาน ก็จะมีมากตามไปด้วย ดังนั้น ทุกครั้งที่เลือกซื้อเครื่องปรับอากาศต้องดูค่า EER หรือ SEER จากฉลากประหยัดไฟ เบอร์ 5 เป็นสำคัญ

ทำเนียบวัสดุอุปกรณ์

05



Residential Energy
Efficiency Design

โครงการส่งเสริมมาตรฐาน
ประสิทธิภาพพลังงาน
ของบ้านอยู่อาศัย



ภาคผนวก ก

วัสดุหลังคากระเบื้อง

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าร้อยละ 45 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

วัสดุหลังคากระเบื้อง

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าประสิทธิภาพ (Solar Radiation Reflectance)
			(%)
1	SCG	กระเบื้องหลังคาเซรามิค Celica สี Pearly Grey	49.2
2	SCG	กระเบื้องหลังคาคอนกรีต CPAC สีเงินวิเศษสุข	57.0
3	SCG	กระเบื้องหลังคาคอนกรีต CPAC สีประกายทอง	48.6
4	SCG	กระเบื้องหลังคาเซรามิค Excella Classic ไทยเกล็ดปลา สีขาวพรวนภา	70.9
5	SCG	กระเบื้องหลังคาเซรามิค Excella Classic ไทยเกล็ดปลา สีเหลืองกัลยา	51.0
6	SCG	กระเบื้องหลังคาเซรามิค Excella Classic สี White Pearl	75.7
7	SCG	กระเบื้องหลังคาเซรามิค Excella Classic สี Yellow Sapphire	49.5
8	SCG	กระเบื้องหลังคาเซรามิค Excella Modern สี White Matt	77.2
9	SCG	กระเบื้องหลังคาคอนกรีต NeuStile Oriental สี White	84.2
10	SCG	กระเบื้องหลังคาคอนกรีต Prestige X-Shield สี Ivory Grey	56.5
11	SCG	กระเบื้องหลังคาคอนกรีต Prestige สี Classic Grey	46.5
12	SCG	กระเบื้องหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ พรีเม่า สีส้มทองประกาย	49.5
13	SCG	กระเบื้องหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ ลอนคู้ สีขาวมะลิ	77.1
14	SCG	กระเบื้องหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ ลอนคู้ สีส้มประกายมุก	49.0
15	SCG	กระเบื้องหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ ไอยรา คลาสสิก 13 นิ้ว สี Coral Grey	47.6
16	SCG	กระเบื้องหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ ไอยรา คลาสสิก 13 นิ้ว สี Coral Grey (เงา)	47.5
17	TPIPL	กระเบื้องหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ Cool comfort Series 50x120x0.5 ขาวนวลจันทร์	77.4
18	TPIPL	กระเบื้องหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ Cool comfort Series 50x120x0.5 ทองประกาย	52.8
19	TPIPL	กระเบื้องหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ Cool comfort Series 50x120x0.5 สีอิฐศิลาอมุก	46.5
20	TPIPL	กระเบื้องหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ Cool comfort Series 50x150x0.5 ขาวนวลจันทร์	77.6
21	TPIPL	กระเบื้องหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ Cool comfort Series 50x150x0.5 ทองประกาย	53.5
22	TPIPL	กระเบื้องหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ Cool comfort Series 50x150x0.5 สีอิฐศิลาอมุก	46.1
23	TPIPL	กระเบื้องหลังคาคอนกรีต Luxuria Excelsior สีขาวนวลจันทร์	82.1
24	TPIPL	กระเบื้องหลังคาคอนกรีต Luxuria Excelsior สีส้มอมเหลือง	48.2

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าร้อยละ 45 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

ก-01

วัสดุหลังคากระเบื้อง

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าประสิทธิภาพ (Solar Radiation Reflectance)
			(%)
25	TPIPL	กระเบื้องหลังคาคอนกรีต Luxuria ผิวเรียบมาตรฐานสีขาววอลจันทร์	75.4
26	TPIPL	กระเบื้องหลังคาคอนกรีต Luxuria ผิวเรียบมาตรฐานสีบรอนซ์เงิน	53.1
27	TPIPL	กระเบื้องหลังคาคอนกรีต Luxuria ผิวเรียบมาตรฐานสีส้มอมเหลือง	56.4
28	TPIPL	กระเบื้องหลังคาคอนกรีต Luxuria ผิวสัมผัสสีขาววอลจันทร์	74.8
29	TPIPL	กระเบื้องหลังคาคอนกรีต Luxuria ผิวสัมผัสบรอนซ์เงิน	51.0
30	TPIPL	กระเบื้องหลังคาคอนกรีต Luxuria ผิวสัมผัสส้มอมเหลือง	59.5
31	TPIPL	กระเบื้องหลังคาคอนกรีต UTOPIA Excelsior สีขาววอลจันทร์	79.7
32	TPIPL	กระเบื้องหลังคาคอนกรีต UTOPIA Excelsior สีส้มอมเหลือง	49.2
33	TPIPL	กระเบื้องหลังคาคอนกรีต UTOPIA ผิวเรียบมาตรฐานสีขาววอลจันทร์	74.2
34	TPIPL	กระเบื้องหลังคาคอนกรีต UTOPIA ผิวเรียบมาตรฐานสีบรอนซ์เงิน	53.1
35	TPIPL	กระเบื้องหลังคาคอนกรีต UTOPIA ผิวเรียบมาตรฐานสีส้มอมเหลือง	58.0
36	TPIPL	กระเบื้องหลังคาคอนกรีต UTOPIA ผิวสัมผัสสีขาววอลจันทร์	74.1
37	TPIPL	กระเบื้องหลังคาคอนกรีต UTOPIA ผิวสัมผัสบรอนซ์เงิน	51.9
38	TPIPL	กระเบื้องหลังคาคอนกรีต UTOPIA ผิวสัมผัสส้มอมเหลือง	56.9
39	ตราเพชร	กระเบื้องหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ เจียรระโนวาว 6 mm ขาวไข่มุก A	45.0
40	ตราเพชร	กระเบื้องหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ จตุลอน 0.5x230 cm ขาวไข่มุก	45.6
41	ตราเพชร	กระเบื้องหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ แผ่นเรียบเจียรระโนวาว 6 mm ขาวไข่มุก A	45.0
42	ห้าห่วง	กระเบื้องหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ ไตรลอน เขียว เมทัลลิก คุณ	56.8
43	ห้าห่วง	กระเบื้องหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ ไตรลอน แดง เมทัลลิก คุณ	46.9
44	ห้าห่วง	กระเบื้องหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ ไตรลอน บริษัท ไอวอรี่	77.2
45	ห้าห่วง	กระเบื้องหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ ไตรลอน โพล่าไวท์	93.3
46	ห้าห่วง	กระเบื้องหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ ไตรลอน ฟา เมทัลลิก คุณ	60.1
47	ห้าห่วง	กระเบื้องหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ ไตรลอน ไอซ์ซี บูล	78.7

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าร้อยละ 45 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

ก-02

ภาคผนวก ข

วัสดุผนัง

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

- 1) สำหรับชั้นคอนกรีตมวลเบาหนา 75 มม.
- 2) ค่า R-Value ควรมากกว่าหรือเท่ากับ $0.58 \text{ m}^2 \cdot \text{K}/\text{W}$ ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)
- 2) สำหรับชั้นคอนกรีตมวลเบาหนา 100 มม.
- ค่า R-Value ควรมากกว่าหรือเท่ากับ $0.77 \text{ m}^2 \cdot \text{K}/\text{W}$ ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

วัสดุผนัง

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าประสิทธิภาพ
			หรือ R-Value (m ² .K/W)
1	CELLOCRETE	แผ่นเซลโลกรีตชนิดธรรมดา (Cellocrete Sheet) หนา 1/2 - 2 นิ้ว	0.11
2	CELLOCRETE	แผ่นเซลโลกรีตชนิดโฟม (Cellocrete Sheet) หนา 1/2 - 1 นิ้ว	0.16
3	DIAMOND BLOCK	คอนกรีตมวลเบา ชั้นคุณภาพ 2 ความหนา 75 มม.	0.58
4	DIAMOND BLOCK	คอนกรีตมวลเบา ชั้นคุณภาพ 2 ความหนา 100 มม.	0.78
5	NK/Eco Gypsum Block	คอนกรีตมวลเบา ขนาด 40 x 60 ซม. หนา 90 มม.	0.74
6	Q-CON	คอนกรีตมวลเบา Extra Cool 100 มม.	0.99
7	Q-CON	คอนกรีตมวลเบา G2 size 200x600x75 มม.	0.71
8	Q-CON	คอนกรีตมวลเบา G2 size 200x600x100 มม.	0.91
9	Q-CON	คอนกรีตมวลเบา G4 size 200x600x75 มม.	0.62
10	Q-CON	คอนกรีตมวลเบา G4 size 200x600x100 มม.	0.78
11	SCG	อิฐขุบเปออร์บล็อค หนา 31 - 74.2 มม.	0.11
12	SMART BLOCK	คอนกรีตมวลเบา G4-0.6 ความหนา 75 มม.	0.61
13	SMART BLOCK	คอนกรีตมวลเบา G4-0.6 ความหนา 100 มม.	0.77
14	TEXCA WALL	ผนังคอนกรีตมวลเบาสำเร็จรูป หนา 90 - 190 มม.	0.80
15	TPI	คอนกรีตมวลเบา ทีพีไอ 75 มม.	0.54

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

- 1) สำหรับชิ้นส่วนคอนกรีตมวลเบา หนา 75 มม. ค่า R-Value ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 0.58 m².K/W ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)
- 2) สำหรับชิ้นส่วนคอนกรีตมวลเบา หนา 100 มม. ค่า R-Value ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 0.77 m².K/W ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

ข-01

วัสดุผนัง

คำแนะนำของข้อมูลจำเพาะวัสดุ (specification)

ลำดับ	รายการวัสดุ	ค่าการนำความร้อน	ค่าความหนาแน่น	ค่าความจุความร้อน
		(k) (W/m.°C)	(ρ) (kg/m ³)	จำเพาะ (C _p) (kJ/kg.°C)
1	กระดาด	0.086	400	1.38
2	กระเบื้องซีเมนต์ใยหินแผ่นเรียบ	0.397	1,700	1
3	กระเบื้องเซรามิค	0.338	2,100	0.8
4	กระเบื้องยาง	0.573	1,900	1.26
5	คอนกรีต	1.442	2,400	0.92
6	คอนกรีตบล็อกกลวง 80 มม.	0.546	2,210	0.92
7	คอนกรีตมวลเบา	0.18 - 0.476	620 - 1,280	0.84
8	คอนกรีตสแลบ	1.442	2,400	0.92
9	ทองแดง	388	8,784	0.39
10	ปูนฉาบ (ซีเมนต์ผสมทราย)	0.72	1,860	0.84
11	ปูนฉาบผสมเสร็จสำหรับคอนกรีตมวลเบา	0.333	1,182	0.84
12	ปูนฉาบสำหรับคอนกรีตมวลเบา	0.326	1,200	0.84
13	ปูนซีเมนต์	0.533	1,568	0.84
14	แผ่นไฟเบอร์ (Fiber board)	0.052	264	1.3
15	แผ่นไฟเบอร์ชานอ้อย	0.052	250	1.26
16	แผ่นไม้ก๊อก	0.042	144	2.01
17	แผ่นยิปซัม	0.282	800	1.09
18	แผ่นยิปซัมบอร์ด	0.191	880	1.09
19	แผ่นอลูมิเนียม	5.54	1,375	0.897
20	พลาสติกอร์ฉาบยิปซัม	0.23	720	1.09
21	โฟม	0.041 - 0.053	9 - 200	1.21
22	โพลียูรีเทนโฟม	0.03	55	1.59
23	ไม้จำปา	0.139	495	1.3
24	ไม้แดง	0.259	929	1.3
25	ไม้เต็ง	0.224	980	1.3
26	ไม้ทุเรียน	0.134	440	1.3
27	ไม้เนื้อแข็ง	0.217	800	1.3
28	ไม้เนื้อแข็งปานกลาง	0.176	600	1.3

วัสดุผนัง

ค่าแนะนำของข้อมูลจำเพาะวัสดุ (specification)

ลำดับ	รายการวัสดุ	ค่าการนำความร้อน	ค่าความหนาแน่น	ค่าความจุความร้อน
		(k) (W/m.°C)	(ρ) (kg/m ³)	จำเพาะ (C _p) (kJ/kg.°C)
29	ไม้เนื้ออ่อน	0.131	500	1.3
30	ไม้ปาร์เก้	0.167	690	0.96
31	ไม้ปือปปูลา	0.137	470	1.3
32	ไม้มะค่า	0.23	788	1.3
33	ไม้เมเปิ้ล	0.207	676	1.3
34	ไม้สน	0.176	600	1.3
35	ไม้สัก	0.209	685	1.3
36	ไม้ฮัต	0.213	900	1.21
37	ไม้ฮัตชิพบอร์ด	0.144	800	1.3
38	ไม้แอช	0.191	646	1.3
39	ใยแก้ว	0.041	69	0.96
40	ใยแก้วติดอลูมิเนียมฟอยล์ 1 ด้าน	0.046	130	0.96
41	ลिनเนียม	0.244	1,194	1.26
42	โลหะผสมของอลูมิเนียม แบบธรรมดา	211	2,672	0.896
43	ไลนเนียม (พรมน้ำมัน)	0.227	1,200	1.26
44	หินกาบ	0.29	2,640	0.96
45	หินแกรนิต	1.276	2,600	0.79
46	หินแกรนิตสีแดง	1.773	2,576	0.79
47	หินแกรนิตสีเทา	1.351	2,603	0.79
48	หินทราย	0.721	2,440	0.96
49	หินอ่อน	1.25	2,700	0.8
50	หินอ่อนสีขาว	2.35	2,726	0.8
51	หินอ่อนสีแดง	1.382	2,718	0.8
52	เหล็กกล้า	47.6	7,840	0.5
53	อิฐฉาบปูนปิดด้วยกระเบื้องหน้าเดียว	0.807	1,760	0.84
54	อิฐฉาบปูนปิดด้วยแผ่นโมเสค	0.807	1,760	0.84
55	อิฐมอญ	0.498	1,615	0.79
56	อิฐมอญฉาบปูนสองหน้า	1.102	1,700	0.79
57	อิฐมอญไม่ฉาบ	0.473	1,600	0.79
58	อิฐมอญแห้ง	0.807	1,760	0.79

ภาคผนวก ค

กระจก

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
1	AGC กระจกไทยอาชาสี	Energy Green 5 mm.	0.53	1.23
2	AGC กระจกไทยอาชาสี	Energy Green 6 mm.	0.50	1.23
3	AGC กระจกไทยอาชาสี	Flat Glass Monolytic 6mm Energy Green AN	0.50	1.20
4	AGC กระจกไทยอาชาสี	Flat Glass Monolytic 6mm Ocean Green AN	0.60	1.22
5	AGC กระจกไทยอาชาสี	Insulated 6mm Energy Green AN + A6 + 6 mm Clear AN	0.38	1.41
6	AGC กระจกไทยอาชาสี	Insulated 6mm Ocean Green AN + A6 + 6 mm Clear AN	0.49	1.33
7	AGC กระจกไทยอาชาสี	Insulated 6mm Vision 50 AN#2+ A6 + 6 mm Clear AN	0.29	1.68
8	AGC กระจกไทยอาชาสี	Insulated 6mm Vision 60 AN#2+ A6 + 6 mm Clear AN	0.34	1.75
9	AGC กระจกไทยอาชาสี	Insulated Laminated 6mm Ocean Green AN + A6 + 3 mm Clear AN + PVB0.38 + 3 mm Clear A/N	0.48	1.36
10	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-BLUE GREEN 12.38 mm. 612W1E	0.39	1.24
11	AGC กระจกไทยอาชาสี	Laminated 6mm Energy Green AN + PVB0.38 + 4 mm Clear AN	0.48	1.23
12	AGC กระจกไทยอาชาสี	Laminated 6mm Ocean Green AN + PVB0.38 + 4 mm Clear AN	0.57	1.26
13	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-BLUE GREEN 10.38 mm. 610W1E	0.38	1.30
14	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E CLEAR 08.38 mm. 18WE11BG	0.48	1.33
15	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E CLEAR 08.76 mm. 18XE11BG	0.50	1.28
16	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E CLEAR 10.38 mm. 110WE11BG	0.50	1.25
17	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E CLEAR 10.38 mm. 110WE11S	0.55	1.31
18	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E CLEAR 10.76 mm. 110XE11BG	0.50	1.25
19	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E CLEAR 12.38 mm. 112WE11BG	0.50	1.26
20	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E CLEAR 12.38 mm. 112WE11S	0.55	1.33
21	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E CLEAR 12.38 mm. E1SM5112W1	0.39	1.20
22	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E CLEAR 12.76 mm. 112XE11BG	0.50	1.26
23	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E CLEAR 13.14 mm. 1H12YE11BG	0.49	1.27
24	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E ENERGY GREEN 08.38 mm. 2N8WE11S	0.46	1.21
25	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E ENERGY GREEN 08.76 mm. 2N8XE11S	0.46	1.21

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

ค-01

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
26	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E GREEN 09.38 mm. 29WE11S	0.50	1.24
27	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E GREEN 10.14 mm. 2H9YE11S	0.50	1.22
28	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E GREEN 10.38 mm. 210WE11S	0.49	1.22
29	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E GREEN 11.14 mm. 2H10YE11S	0.48	1.24
30	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E GREEN 12.38 mm. 212WE11S	0.48	1.25
31	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E GREEN 12.76mm. 212XE11S	0.48	1.25
32	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E GREEN 13.14 mm. 2H12YE11S	0.48	1.25
33	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E II CLEAR 10.38 mm. 110WE12U	0.42	1.56
34	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E II CLEAR 11.14 mm. 1H10YE12U	0.43	1.52
35	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E II CLEAR 12.38 mm. 112WE12U	0.42	1.55
36	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E II CLEAR 12.76 mm. 112XE12U	0.42	1.53
37	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E II CLEAR 13.14 mm. 1H12YE12U	0.43	1.49
38	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E II GREEN 10.38 mm. 210WE12U	0.42	1.26
39	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E II GREEN 11.14 mm. 2H10YE12U	0.42	1.25
40	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E II GREEN 12.38 mm. 212WE12U	0.42	1.25
41	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E II GREEN 12.76 mm. 212XE12U	0.42	1.25
42	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E II GREEN 13.14 mm. 2H12YE12U	0.42	1.24
43	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E II PANASAP GREEN 10.38 mm. 2P10WE12	0.42	1.26
44	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E II PANASAP GREEN 12.38 mm. 2P12WE12	0.42	1.24
45	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E PANASAP GREEN 10.38 mm. 2P10WE11S	0.47	1.23
46	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E PANASAP GREEN 11.14 mm. 2PH10YE11S	0.47	1.23
47	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E PANASAP GREEN 12.38 mm. 2P12WE11S	0.46	1.22
48	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E PANASAP GREEN 12.76 mm. 2P12XE11S	0.46	1.23
49	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E PANASAP GREEN 13.14 mm. 2PH12YE11S	0.46	1.23
50	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-E Smart 51, 12.38 mm.	0.37	1.24

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
51	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-ENERGY GREEN 08.38 mm. 2N8W1	0.54	1.25
52	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-ENERGY GREEN 10.38 mm. 2N10W1	0.50	1.25
53	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-ENERGY GREEN 12.38 mm. 2N12W1	0.48	1.22
54	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-ENERGY GREEN 12.76 mm. 2N12X1	0.48	1.23
55	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-ENERGY GREEN 13.14 mm. 2NH12Y1	0.49	1.23
56	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-GREEN 09.38 mm. 29W1E	0.44	1.31
57	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-GREEN 10.38 mm. 210W1E	0.44	1.30
58	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-GREEN 10.38 mm. 210W2	0.51	1.23
59	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-GREEN 11.52 mm. 2H10Z2H	0.49	1.26
60	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-GREEN 12.38 mm. 212W1E	0.43	1.30
61	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-GREEN 12.38 mm. 212W2	0.48	1.21
62	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-GREEN 13.52 mm. 2H12Z2H	0.48	1.20
63	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-PANASAP GREEN 10.38 mm. 2P10W1E	0.40	1.33
64	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-PANASAP GREEN 12.38 mm. 2P12W1	0.53	1.27
65	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-PANASAP GREEN 12.38 mm. 2P12W1E	0.40	1.31
66	AGC กระจกไทยอาชาสี	LAMITAG-PANASAP GREEN 13.52 mm. 2PH12Z1H	0.52	1.29
67	AGC กระจกไทยอาชาสี	Ocean Green 10 mm.	0.53	1.24
68	AGC กระจกไทยอาชาสี	Ocean Green 12 mm.	0.51	1.22
69	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG Clear 24 mm. E1VS60241	0.35	1.69
70	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-BLUE 24 mm. 5241E2	0.30	1.34
71	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-BLUE 24 mm. E51S241	0.32	1.49
72	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-BLUE 30.38 mm. L5130W1	0.41	1.23
73	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-BLUE 30.38 mm. L51E30W1	0.30	1.29
74	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-BLUE 30.76 mm. L5E12U30X1	0.29	1.30
75	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-BLUE 31.52 mm. L5H1H30Z1	0.39	1.28

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

ค-03

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
76	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-BLUE GREEN 18 mm. 6181	0.46	1.22
77	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-BLUE GREEN 24 mm. 6241	0.45	1.26
78	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-BLUE GREEN 24 mm. 6241E2	0.33	1.35
79	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-BLUE GREEN 24 mm. 6H241	0.44	1.28
80	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-BLUE GREEN 24 mm. E61S241	0.34	1.55
81	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-BLUE GREEN 30.38 mm. L6130W1	0.42	1.31
82	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-BLUE GREEN 30.38 mm. L61E30W1	0.31	1.40
83	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-BLUE GREEN 30.38 mm. L6630W1	0.32	1.23
84	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-BLUE GREEN 30.76 mm. L6E12U30X1	0.29	1.42
85	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-BLUE GREEN 31.14 mm. L6HE11S30Y1	0.34	1.39
86	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-BLUE GREEN 31.52 mm. L6H1H30Z1	0.40	1.35
87	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-CLEAR 18 mm. 1SM5181	0.34	1.45
88	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-CLEAR 18 mm. 1SM5H181	0.34	1.46
89	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-CLEAR 24 mm. 1241E2	0.41	1.52
90	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-CLEAR 24 mm. 1SM5241	0.33	1.49
91	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-CLEAR 24 mm. 1SM5H241	0.33	1.50
92	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-CLEAR 24 mm. E11S241	0.54	1.34
93	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-CLEAR 24 mm. E1SM30241	0.21	1.29
94	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-CLEAR 24 mm. E1SM51241	0.33	1.48
95	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-CLEAR 24 mm. E1V550241	0.28	1.73
96	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-CLEAR 30.38 mm. L1130WE11S	0.52	1.33
97	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-CLEAR 30.38 mm. L11E30W1	0.47	1.28
98	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-CLEAR 30.76 mm. L1E12U30X1	0.33	1.75
99	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-CLEAR 31.14 mm. L1HE11BG30Y1	0.40	1.40
100	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-CLEAR 31.14 mm. L1HE11S30Y1	0.45	1.45

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
101	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-CLEAR 31.52 mm. L1H1H30ZE11S	0.51	1.34
102	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-CLEAR 31.52 mm. L1HSM5H30Z1	0.31	1.55
103	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-ENERGY GREEN 16 mm. 2N161	0.43	1.39
104	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-ENERGY GREEN 16 mm. 2NH161	0.43	1.38
105	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-ENERGY GREEN 18 mm. 2N181	0.39	1.41
106	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-ENERGY GREEN 18 mm. 2NH181	0.39	1.41
107	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-ENERGY GREEN 22 mm. 2N221	0.42	1.43
108	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-ENERGY GREEN 22 mm. 2NH221	0.42	1.42
109	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-ENERGY GREEN 24 mm. 2N241	0.38	1.45
110	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-ENERGY GREEN 24 mm. 2NH241	0.38	1.45
111	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-ENERGY GREEN 31.14 mm. L2NHE11BG30Y1	0.29	1.32
112	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-ENERGY GREEN 31.14 mm. L2NHE11S30Y1	0.31	1.44
113	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-ENERGY GREEN 31.52 mm. L2NH1H30Z1	0.35	1.50
114	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-ENERGY GREEN 31.52 mm. L2NHSM5H30Z1	0.20	1.62
115	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-EURO BRONZE 24 mm. 4241E2	0.29	1.26
116	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-EURO BRONZE 30.76 mm. L4E12U30X1	0.27	1.24
117	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 16 mm. 2161	0.53	1.30
118	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 16 mm. 2162	0.48	1.22
119	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 22 mm. 2221	0.53	1.30
120	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 22 mm. 2H221	0.53	1.29
121	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 22 mm. 2H222	0.48	1.21
122	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 24 mm. 2241	0.49	1.34
123	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 24 mm. 2241E	0.43	1.20
124	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 24 mm. 2241E2	0.41	1.23
125	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 24 mm. 2242	0.45	1.21

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
126	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 24 mm. 2H241	0.48	1.35
127	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 24 mm. 2H241E	0.42	1.22
128	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 24 mm. 2H242	0.44	1.22
129	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 24 mm. E21S241	0.37	1.61
130	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 24 mm. HSLX230241	0.39	1.22
131	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 24 mm. SLX230241	0.39	1.21
132	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 27.38 mm. L2127W1	0.48	1.37
133	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 27.38 mm. L2227W1	0.39	1.44
134	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 28.52 mm. L2H1H27Z1	0.47	1.40
135	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 28.52 mm. L2H2H27Z1	0.37	1.50
136	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 30.38 mm. L2130W1	0.45	1.38
137	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 30.38 mm. L21E30W1	0.34	1.45
138	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 30.38 mm. L2230W1	0.36	1.43
139	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 30.38 mm. LSLX230130W1	0.38	1.30
140	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 30.76 mm. L2E12U30X1	0.31	1.52
141	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 31.14 mm. L2HE11S30Y1	0.36	1.49
142	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 31.52 mm. L2H1H30Z1	0.44	1.43
143	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 31.52 mm. L2H2H30Z1	0.35	1.47
144	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 31.52 mm. LHSLX2301H30Z1	0.37	1.30
145	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-PANASAP GREEN 24 mm. 2P241	0.45	1.40
146	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-PANASAP GREEN 24 mm. 2P241E	0.38	1.30
147	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-PANASAP GREEN 24 mm. 2PH241	0.44	1.42
148	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-PANASAP GREEN 24 mm. 2PH241E	0.39	1.26
149	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-PANASAP GREEN 30.38 mm. L2P130W1	0.41	1.45
150	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-PANASAP GREEN 30.38 mm. L2P1E30W1	0.31	1.50

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
151	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-PANASAP GREEN 31.14 mm. L2PHE11S30Y1	0.34	1.50
152	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-PANASAP GREEN 31.52 mm. L2PH1H30Z1	0.41	1.48
153	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-Stopray ACE 30T, 24 mm.	0.20	1.57
154	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-Stopray ACE 40T, 24 mm.	0.24	1.70
155	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-Stopray Smart 51, 24 mm.	0.33	1.48
156	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-Stopray Vision 50A, 24 mm.	0.27	1.83
157	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-Stopray Vision 50T, 24 mm.	0.31	1.64
158	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-Stopray Vision 60A, 24 mm.	0.35	1.74
159	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-Stopray Vision 60T, 24 mm.	0.36	1.67
160	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-BLUE 31.14 mm. L5HE11S30Y1	0.33	1.28
161	AGC กระจกไทยอาชาสี	PairTAG-GREEN 22 mm. 2222	0.48	1.22
162	AGC กระจกไทยอาชาสี	กระจกโพลดอาชาสี Low-E SONERGY GREEN 6 mm.	0.41	1.34
163	AGC กระจกไทยอาชาสี	กระจกโพลดอาชาสี PANASAP GREEN 6 mm.	0.55	1.27
164	AGC กระจกไทยอาชาสี	กระจกโพลดอาชาสี PANASAP GREEN 8 mm.	0.51	1.25
165	AGC กระจกไทยอาชาสี	กระจกโพลดอาชาสี สีเขียวเข้ม 10 mm.	0.54	1.23
166	AGC กระจกไทยอาชาสี	กระจกโพลดอาชาสี สีเขียวเข้ม 12 mm.	0.52	1.21
167	AGC กระจกไทยอาชาสี	กระจกโพลดอาชาสี เอนเนอร์จิกริน 5 mm.	0.54	1.23
168	AGC กระจกไทยอาชาสี	กระจกโพลดอาชาสี เอนเนอร์จิกริน 6 mm.	0.51	1.21
169	AGC กระจกไทยอาชาสี	กระจกอาชาสี Low-E SUNERGY AZUR 6 mm.	0.47	1.21
170	AGC กระจกไทยอาชาสี	กระจกอาชาสี Low-E SUNERGY AZUR 8 mm.	0.41	1.28
171	AGC กระจกไทยอาชาสี	กระจกอาชาสี Low-E SUNERGY BLUE GREEN 6 mm.	0.40	1.20
172	AGC กระจกไทยอาชาสี	กระจกอาชาสี Low-E SUNERGY GREEN 8 mm.	0.38	1.34
173	BSG	Energy Plus 001	0.37	1.48
174	BSG	Energy Plus 002	0.46	1.54
175	BSG	Energy Plus 003	0.37	1.29

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

ค-07

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
176	BSG	Energy Plus 004	0.42	1.48
177	BSG	Energy Plus 005	0.41	1.40
178	BSG	Energy Plus 006	0.34	1.78
179	BSG	Energy Plus 007	0.43	1.45
180	BSG	Energy Plus 008	0.47	1.59
181	BSG	Energy Plus 012	0.41	1.57
182	BSG	Energy Plus 013	0.34	1.28
183	BSG	Energy Plus 014	0.38	1.48
184	BSG	Energy Plus 015	0.37	1.42
185	BSG	Energy Plus 016	0.32	1.77
186	BSG	Energy Plus 017	0.37	1.39
187	BSG	Energy Plus 018	0.35	1.42
188	BSG	Energy Plus 020	0.52	1.20
189	BSG	Energy Plus 021	0.38	1.63
190	BSG	Energy Plus 023	0.36	1.51
191	BSG	Energy Plus 025	0.44	1.47
192	BSG	Energy Plus 026	0.35	1.23
193	BSG	Energy Plus 027	0.40	1.41
194	BSG	Energy Plus 028	0.39	1.34
195	BSG	Energy Plus 029	0.33	1.72
196	BSG	Energy Plus 030	0.41	1.39
197	BSG	Energy Plus 031	0.38	1.57
198	BSG	Energy Plus 035	0.39	1.50
199	BSG	Energy Plus 036	0.32	1.22
200	BSG	Energy Plus 037	0.36	1.42

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

ค-08

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
201	BSG	Energy Plus 038	0.35	1.35
202	BSG	Energy Plus 039	0.30	1.70
203	BSG	Energy Plus 040	0.37	1.40
204	BSG	Energy Plus 041	0.35	1.56
205	BSG	Energy Plus 044	0.37	1.66
206	BSG	Energy Plus 047	0.43	1.50
207	BSG	Energy Plus 049	0.33	1.22
208	BSG	Energy Plus 051	0.32	1.76
209	BSG	Energy Plus 052	0.41	1.39
210	BSG	Energy Plus 053	0.38	1.56
211	BSG	Energy Plus 054	0.35	1.69
212	BSG	Energy Plus 057	0.40	1.46
213	BSG	Energy Plus 058	0.32	1.23
214	BSG	Energy Plus 059	0.36	1.41
215	BSG	Energy Plus 060	0.35	1.36
216	BSG	Energy Plus 061	0.29	1.43
217	BSG	Energy Plus 062	0.36	1.34
218	BSG	Energy Plus 063	0.36	1.53
219	BSG	Energy Plus 064	0.50	1.31
220	BSG	Energy Plus 066	0.47	1.22
221	BSG	Energy Plus 068	0.36	1.58
222	BSG	Energy Plus 069	0.47	1.22
223	BSG	Energy Plus 070	0.50	1.31
224	BSG	Energy Plus 072	0.46	1.25
225	BSG	Energy Plus 074	0.36	1.58

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

ค-09

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
226	BSG	Energy Plus 075	0.47	1.22
227	BSG	Energy Plus12-4H05OA	0.36	1.21
228	BSG	Energy Plus12-4H30OA	0.35	1.27
229	BSG	Energy Plus12-4I30OA	0.42	1.25
230	BSG	Energy Plus12-OB04OA	0.50	1.24
231	BSG	Energy Plus12-OB05OA	0.53	1.30
232	BSG	Energy Plus12-OB19OB	0.37	1.66
233	BSG	Energy Plus12-OB304J	0.48	1.22
234	BSG	Energy Plus12-OB30OA	0.52	1.36
235	BSG	Energy Plus12-OB30OB	0.46	1.31
236	BSG	ESIG 001	0.40	1.61
237	BSG	ESIG 002	0.38	1.54
238	BSG	ESIG 003	0.35	1.56
239	BSG	ESIG 004	0.39	1.61
240	BSG	ESIG 005	0.36	1.53
241	BSG	ESIG 006	0.39	1.59
242	BSG	ESIG 007	0.35	1.51
243	BSG	ESIG 008	0.40	1.61
244	BSG	ESIG 009	0.37	1.59
245	BSG	ESIG 010	0.33	1.65
246	BSG	ESIG 011	0.38	1.65
247	BSG	ESIG 012	0.35	1.59
248	BSG	ESIG 013	0.33	1.47
249	BSG	ESIG 014	0.32	1.49
250	BSG	ESIG 015	0.32	1.47

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
251	BSG	ESIG 016	0.29	1.36
252	BSG	ESIG 017	0.29	1.34
253	BSG	ESIG 018	0.29	1.32
254	BSG	ESIG 019	0.30	1.41
255	BSG	ESIG 020	0.30	1.38
256	BSG	ESIG 021	0.30	1.37
257	BSG	ESIG 022	0.27	1.21
258	BSG	ESIG 024	0.27	1.21
259	BSG	ESIG 025	0.24	1.65
260	BSG	ESIG 026	0.24	1.65
261	BSG	ESIG 027	0.25	1.57
262	BSG	ESIG 028	0.36	1.80
263	BSG	ESIG 029	0.36	1.76
264	BSG	ESIG 030	0.35	1.77
265	BSG	ESLG 001	0.49	1.47
266	BSG	ESLG 002	0.48	1.47
267	BSG	ESLG 003	0.48	1.46
268	BSG	ESLG 004	0.48	1.39
269	BSG	ESLG 005	0.46	1.34
270	BSG	ESLG 006	0.45	1.32
271	BSG	ESLG 007	0.45	1.37
272	BSG	ESLG 008	0.42	1.28
273	BSG	ESLG 009	0.42	1.21
274	BSG	ESLG 010	0.49	1.46
275	BSG	ESLG 011	0.47	1.36

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
276	BSG	ESLG 012	0.44	1.28
277	BSG	ESLG 013	0.39	1.29
278	BSG	ESLG 014	0.39	1.27
279	BSG	ESLG 015	0.39	1.27
280	BSG	ESLG 016	0.39	1.27
281	BSG	ESLG 017	0.38	1.27
282	BSG	ESLG 021	0.34	1.20
283	BSG	ESLG 022	0.34	1.20
284	BSG	ESLG 026	0.43	1.68
285	BSG	ESLG 027	0.44	1.61
286	BSG	ESLG 028	0.44	1.59
287	BSG	ESLG 029	0.44	1.57
288	BSG	Green Tempered glass 10 mm.	0.51	1.28
289	BSG	IGU 01	0.45	1.44
290	BSG	IGU 02	0.44	1.37
291	BSG	solar break 002	0.46	1.54
292	BSG	solar break 008	0.47	1.29
293	BSG	solar break 009	0.54	1.38
294	BSG	solar break 010	0.55	1.37
295	BSG	solar break 011	0.49	1.36
296	BSG	solar break 013	0.50	1.36
297	BSG	solar break 015	0.46	1.53
298	BSG	solar break 022	0.46	1.50
299	BSG	solar break 029	0.49	1.24
300	BSG	solar break 102 Gr	0.46	1.22

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
301	BSG	solar break 103 Gr	0.53	1.30
302	BSG	Solar X Max กระจกนิรภัยหลายชั้น แผ่นเรียบ (เริ่มต้นที่ 6.76 mm)	0.50	1.28
303	BSG	Solar X Tream U3 กระจกนิรภัยหลายชั้น แผ่นเรียบ (เริ่มต้นที่ 10.76 mm)	0.39	1.27
304	BSG	Solar X Treme U2 กระจกนิรภัยหลายชั้น แผ่นเรียบ (เริ่มต้นที่ 10.76 mm)	0.40	1.50
305	BSG	SPV14-OBOB	0.51	1.25
306	BSG	SPV16-OBOA	0.52	1.34
307	BSG	SPV18-4GOA	0.31	1.22
308	BSG	SPV18-4HOA	0.33	1.46
309	BSG	SPV18-4JOA	0.54	1.25
310	BSG	SPV18-4KOA	0.23	1.26
311	BSG	SPV18-4LOA	0.25	1.28
312	BSG	SPV18-4MOA	0.24	1.28
313	BSG	SPV18-4NOA	0.27	1.47
314	BSG	SPV18-4OOA	0.30	1.49
315	BSG	SPV18-4POA	0.40	1.39
316	BSG	SPV18-OB19OBOA	0.47	1.42
317	BSG	SPV18-OB30OBOA	0.46	1.44
318	BSG	SPV18-OBOA	0.49	1.37
319	BSG	SPV18-OBOB	0.44	1.28
320	BSG	SPV24-4NAROA	0.23	1.74
321	BSG	SPV25-OA194EOA	0.25	1.30
322	BSG	SPV25-OA194HOA	0.31	1.51
323	BSG	SPV25-OA194IOA	0.38	1.41
324	BSG	SPV25-OA194JOA	0.51	1.31
325	BSG	SPV25-OA194MOA	0.21	1.42

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
326	BSG	SPV25-OA194NOA	0.24	1.63
327	BSG	SPV25-OA194OOA	0.27	1.61
328	BSG	SPV25-OA194POA	0.34	1.61
329	BSG	Tempered 08 mm	0.55	1.27
330	BSG	Tempered 12 mm	0.47	1.26
331	E-LITE	8.38 E-OGN	0.54	1.34
332	E-LITE	10.38 E-OGN	0.49	1.39
333	E-LITE	12.38 E-OGN	0.48	1.39
334	GLASSTECH	G-011	0.53	1.30
335	GLASSTECH	G-012	0.52	1.32
336	GLASSTECH	G-013	0.49	1.32
337	GLASSTECH	G-014	0.50	1.30
338	GLASSTECH	G-015	0.47	1.30
339	GLASSTECH	G-016	0.47	1.30
340	GLASSTECH	G-017	0.44	1.23
341	GLASSTECH	G-018	0.44	1.21
342	GLASSTECH	G-024	0.54	1.35
343	GLASSTECH	G-025	0.52	1.33
344	GLASSTECH	G-026	0.49	1.32
345	GLASSTECH	G-027	0.47	1.29
346	GLASSTECH	G-028	0.43	1.22
347	GUARDIAN	กระจก SMG green 5 มิลลิเมตร	0.55	1.27
348	GUARDIAN	กระจก SMG green 6 มิลลิเมตร	0.51	1.28
349	GUARDIAN	กระจกสีเขียว การัดเดียน 8 มิลลิเมตร	0.53	1.34
350	GUARDIAN	กระจกสีเขียว การัดเดียน 10 มิลลิเมตร	0.55	1.49

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
351	GUARDIAN	กระจกสีเขียว การเคียว 12 มิลลิเมตร	0.51	1.49
352	HEAT STOP	24 HEAT STOP REAVGN	0.28	1.56
353	HEAT STOP	24 HEAT STOP SE-CL	0.42	1.22
354	HEAT STOP	24 HEAT STOP SE-EGN	0.32	1.46
355	HEAT STOP	26 HEAT STOP REAVGN	0.28	1.55
356	HEAT STOP	26 HEAT STOP SE-CL	0.41	1.26
357	HEAT STOP	26 HEAT STOP SE-EGN	0.28	1.52
358	HEAT STOP	26 HEAT STOP SE-OGN	0.32	1.41
359	HEAT STOP	28 HEAT STOP REAVGN	0.27	1.57
360	HEAT STOP	30 HEAT STOP REAVGN	0.27	1.56
361	KNCSG	LAGN10CL10(CL)	0.48	1.27
362	KNCSG	LAGN12CL12(CL)	0.47	1.21
363	KNCSG	LAGN8CL8(CL)	0.52	1.28
364	KSG	HS 8G	0.53	1.31
365	KSG	HSG-04	0.54	1.30
366	KSG	HSG-05	0.50	1.27
367	KSG	HSG-06	0.47	1.27
368	KSG	KSG HS 8G	0.53	1.31
369	KSG	KSG HS 10G	0.53	1.25
370	KSG	KSG HS 12G	0.51	1.23
371	KSG	KSG LAMINATED 4G+CL+4G	0.54	1.30
372	KSG	KSG LAMINATED 4C+CL+8G	0.51	1.30
373	KSG	KSG LAMINATED 5G+CL+5G	0.51	1.22
374	KSG	KSG LAMINATED 6G+CL+6G	0.48	1.22
375	KSG	KSG TEMPERED 8G	0.53	1.30

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
376	KSG	KSG TEMPERED 10G	0.53	1.25
377	KSG	KSG TEMPERED 12G	0.51	1.24
378	KSG	LM2-14	0.53	1.29
379	KSG	LM2-15	0.52	1.24
380	KSG	LM2-16	0.48	1.26
381	KSG	LM2-20	0.55	1.30
382	KSG	TG-04	0.54	1.30
383	KSG	TG-05	0.50	1.27
384	KSG	TG-06	0.47	1.28
385	LAMI GLAS	LAGG06CL06	0.55	1.31
386	LAMI GLAS	LARG06CL06	0.30	1.26
387	LAMI GLAS	LASL06CL06	0.42	1.49
388	LAMI GLAS	LASN06CL06	0.55	1.25
389	LAMI GLAS	LASO06CL06	0.54	1.25
390	LAMI-LITE	10.38 REAVGN	0.36	1.29
391	LAMI-LITE	12.38 REAVGN	0.36	1.30
392	LAMI-LITE	12.76 REAVGN	0.36	1.29
393	LAMI-LITE	5ENGN5.1	0.51	1.24
394	LAMI-LITE	5SMG5.1	0.51	1.29
395	LAMI-LITE	6ENGN6.1	0.48	1.20
396	LAMI-LITE	6SMG6.1	0.52	1.28
397	LAMI-LITE	6SMG6SMG.1	0.44	1.17
398	PHOENIX	4 Green+0.38+4 Green	0.54	1.30
399	PHOENIX	5 Green+0.38+5 Green	0.50	1.32
400	PHOENIX	6 Green+0.38+6 Green	0.48	1.27

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
401	PHOENIX	PH-GL04	0.44	1.34
402	PHOENIX	PH-GG05	0.50	1.23
403	PHOENIX	PH-GG06	0.48	1.22
404	PHOENIX	PHGL5CLGL5	0.52	1.23
405	PHOENIX	PHGL5CLGS5	0.45	1.33
406	PHOENIX	PHGL5CLLP5	0.52	1.33
407	PHOENIX	PHGL5CLLS5	0.46	1.27
408	PHOENIX	PHGL6CLGL6	0.49	1.23
409	PHOENIX	PHGL6CLLP6	0.49	1.36
410	PHOENIX	PHGL6CLLS6	0.44	1.24
411	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO DL101	0.53	1.37
412	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO DL102	0.40	1.31
413	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO DL201	0.36	1.69
414	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO DL202	0.29	1.49
415	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO DL501	0.35	1.27
416	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO P201	0.53	1.31
417	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO P202	0.53	1.30
418	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO P203	0.50	1.29
419	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO P204	0.50	1.29
420	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO P205	0.52	1.29
421	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO P206	0.48	1.29
422	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO P207	0.48	1.28
423	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO P208	0.51	1.31
424	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PD201	0.47	1.48
425	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PDL101	0.48	1.48

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
426	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PDL102	0.48	1.48
427	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PDL103	0.48	1.47
428	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PDL104	0.36	1.37
429	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PDL201	0.35	1.69
430	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PDL202	0.35	1.52
431	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PDL203	0.34	1.71
432	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PDL204	0.24	1.43
433	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PDL205	0.22	1.31
434	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PDL206	0.31	1.82
435	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PDL207	0.27	1.74
436	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PDL301	0.28	1.20
437	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PDL302	0.36	1.42
438	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PDL305	0.34	1.40
439	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PDL306	0.36	1.37
440	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PDL307	0.29	1.30
441	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PDL308	0.29	1.31
442	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PDL401	0.30	1.34
443	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PDL501	0.28	1.46
444	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PL201	0.45	1.48
445	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PL202	0.44	1.50
446	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PL203	0.44	1.50
447	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PL204	0.46	1.47
448	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PL205	0.42	1.35
449	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PL206	0.39	1.36
450	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PL207	0.39	1.36

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
451	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PL208	0.51	1.42
452	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PL209	0.51	1.42
453	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PL210	0.48	1.44
454	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PL211	0.48	1.44
455	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PL212	0.46	1.30
456	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PL213	0.46	1.30
457	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PL214	0.43	1.30
458	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PL215	0.43	1.31
459	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PL216	0.42	1.31
460	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PL217	0.42	1.32
461	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PL218	0.43	1.32
462	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO PL221	0.40	1.32
463	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO S201	0.54	1.28
464	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO S202	0.50	1.28
465	PMK DIAMOND GLASS	ENVIRO S203	0.47	1.27
466	PMK DIAMOND GLASS	Insulated Glass ENVIRO PD201	0.50	1.32
467	PMK DIAMOND GLASS	Laminated Glass ENVIRO P203	0.55	1.20
468	PMK DIAMOND GLASS	Laminated Glass ENVIRO P204	0.55	1.20
469	PMK DIAMOND GLASS	Laminated Glass ENVIRO P205	0.55	1.21
470	PMK DIAMOND GLASS	Laminated Glass ENVIRO P206	0.55	1.21
471	PMK DIAMOND GLASS	Laminated Glass ENVIRO PL201	0.51	1.30
472	PMK DIAMOND GLASS	Laminated Glass ENVIRO PL202	0.51	1.30
473	PMK DIAMOND GLASS	Laminated Glass ENVIRO PL203	0.51	1.30
474	PMK DIAMOND GLASS	Laminated Glass ENVIRO PL205	0.52	1.30
475	PMK DIAMOND GLASS	Laminated Glass ENVIRO PL210	0.54	1.28

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
476	PMK DIAMOND GLASS	Laminated Glass ENVIRO PL211	0.54	1.28
477	PMK DIAMOND GLASS	Laminated Glass ENVIRO PL212	0.51	1.20
478	PMK DIAMOND GLASS	Laminated Glass ENVIRO PL213	0.51	1.20
479	PMK DIAMOND GLASS	Laminated Glass ENVIRO PL214	0.49	1.20
480	PMK DIAMOND GLASS	Laminated Glass ENVIRO PL215	0.49	1.20
481	PMK DIAMOND GLASS	Laminated Glass ENVIRO PL216	0.48	1.20
482	PMK DIAMOND GLASS	Laminated Glass ENVIRO PL217	0.48	1.20
483	PMK DIAMOND GLASS	Laminated Glass ENVIRO PL218	0.48	1.20
484	PMK DIAMOND GLASS	ลามิกลาส : ซุปเปอร์โลว์อี-จี 70	0.47	1.50
485	PMK DIAMOND GLASS	ลามิกลาส : ซุปเปอร์โลว์อี-จี เขียว	0.38	1.52
486	PMK DIAMOND GLASS	ลามิกลาส : โลว์อี-จี เขียว	0.46	1.24
487	PMK DIAMOND GLASS	เอเนอร์จิกริน 6 มม.	0.51	1.20
488	PMK DIAMOND GLASS	ไอจิกลาส : ซุปเปอร์โลว์อี-จี 70	0.42	1.63
489	PMK DIAMOND GLASS	ไอจิกลาส : ซุปเปอร์โลว์อี-วีชั่น 50	0.21	1.71
490	PMK DIAMOND GLASS	ไอจิกลาส : โลว์อี-จี 70	0.54	1.20
491	PMK DIAMOND GLASS	ไอจิกลาส : สมาร์ทโลว์อี 50	0.33	1.47
492	PSG	LGC 538	0.48	1.21
493	PSG	LGC 638	0.48	1.21
494	PSG	PSG0555	0.55	1.22
495	PSG	PSG0655	0.54	1.21
496	PSG	PSG1055	0.48	1.20
497	PSG	PSG1155	0.47	1.21
498	PSG	PSGL3155	0.42	1.25
499	PSG	PSGL3255	0.45	1.45
500	PSG	PSGL3557	0.54	1.25

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
501	PSG	PSGL3657	0.53	1.27
502	SE-LITE	6.38 SE-OGN	0.44	1.22
503	SE-LITE	8.38 SE-061	0.50	1.16
504	SE-LITE	8.38 SE-OGN	0.43	1.22
505	SE-LITE	10.38 SE-061	0.49	1.18
506	SE-LITE	10.38 SE-OGN	0.39	1.25
507	SE-LITE	12.38 SE-061	0.48	1.18
508	SE-LITE	12.38 SE-OGN	0.38	1.26
509	SE-LITE	13.52 SE-VGN	0.33	1.26
510	SPG	08 มม. กระจกแผ่นเรียบสีเขียวอ่อน เบอร์ 1	0.54	1.27
511	SPG	10 มม. กระจกแผ่นเรียบสีเขียวอ่อน เบอร์ 1	0.50	1.28
512	SPG	10 มม. กระจกแผ่นเรียบสีเขียวอ่อน เบอร์ 2	0.53	1.26
513	SPG	12 มม. กระจกแผ่นเรียบสีเขียวอ่อน เบอร์ 1	0.48	1.25
514	SPG	12 มม. กระจกแผ่นเรียบสีเขียวอ่อน เบอร์ 2	0.51	1.20
515	SR	Ecogreen 12A	0.55	1.45
516	SR	Ecogreen 4+4	0.53	1.32
517	SR	Ecogreen 4A+6E	0.47	1.33
518	SR	Ecogreen 5+5	0.54	1.47
519	SR	Ecogreen 5+5A	0.55	1.44
520	SR	Ecogreen 6+6	0.52	1.49
521	SR	Ecogreen 6+6P	0.48	1.40
522	SR	Ecogreen 6A+6E	0.45	1.28
523	SR	Ecogreen 6P+6E	0.44	1.22
524	SR	Ecogreen 8	0.55	1.28
525	TGSG	6 REABG	0.46	1.20

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
526	TGSG	6 REAVGN	0.36	1.33
527	TGSG	6 SEBG	0.42	1.31
528	TGSG	6 SEVGN	0.33	1.35
529	TGSG	6 VGN	0.51	1.28
530	TGSG	6.38 E-VGN	0.49	1.43
531	TGSG	6.38 SE-EGN	0.43	1.26
532	TGSG	6.38 SE-OGN	0.44	1.28
533	TGSG	6.38 SE-VGN	0.39	1.28
534	TGSG	7.38 E-OGN	0.51	1.43
535	TGSG	7.38 E-SCAZ	0.46	1.52
536	TGSG	7.38 SE-SCAZ	0.37	1.36
537	TGSG	8.38 E-ARBL	0.45	1.28
538	TGSG	8.38 E-EGN	0.54	1.36
539	TGSG	8.38 E-OGN	0.54	1.35
540	TGSG	8.38 E-SCAZ	0.44	1.50
541	TGSG	8.38 SE-061	0.51	1.22
542	TGSG	8.38 SE-EGN	0.41	1.24
543	TGSG	8.38 SE-OGN	0.42	1.27
544	TGSG	8.38 SE-SCAZ	0.36	1.33
545	TGSG	10.38 E-ARBL	0.45	1.32
546	TGSG	10.38 E-EGN	0.46	1.45
547	TGSG	10.38 E-OGN	0.48	1.42
548	TGSG	10.38 E-SCAZ	0.44	1.51
549	TGSG	10.38 E-VGN	0.38	1.52
550	TGSG	10.38 REABG	0.45	1.21

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
551	TGSG	10.38 REAVGN	0.36	1.31
552	TGSG	10.38 SEBG	0.40	1.33
553	TGSG	10.38 SE-EGN	0.39	1.29
554	TGSG	10.38 SE-OGN	0.39	1.28
555	TGSG	10.38 SE-SCAZ	0.36	1.30
556	TGSG	10.38 SEVGN	0.33	1.33
557	TGSG	12.38 E-ARBL	0.38	1.27
558	TGSG	12.38 E-EGN	0.47	1.43
559	TGSG	12.38 E-OGN	0.47	1.47
560	TGSG	12.38 E-SCAZ	0.40	1.56
561	TGSG	12.38 E-VGN	0.39	1.51
562	TGSG	12.38 REABG	0.45	1.22
563	TGSG	12.38 REAVGN	0.35	1.34
564	TGSG	12.38 SE-061	0.47	1.24
565	TGSG	12.38 SEBG	0.40	1.31
566	TGSG	12.38 SE-EGN	0.39	1.29
567	TGSG	12.38 SE-OGN	0.38	1.26
568	TGSG	12.38 SEVGN	0.33	1.33
569	TGSG	12.76 REAVGN	0.36	1.30
570	TGSG	13.52 SE-VGN	0.32	1.32
571	TGSG	20 SPACE-LITE EGN	0.48	1.38
572	TGSG	20 SPACE-LITE OGN	0.50	1.33
573	TGSG	24 HEAT STOP E-EGN	0.45	1.43
574	TGSG	24 HEAT STOP E-OGN	0.40	1.49
575	TGSG	24 HEAT STOP E-SCAZ	0.37	1.64

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
576	TGSG	24 HEAT STOP REABG	0.38	1.29
577	TGSG	24 HEAT STOP REAVGN	0.29	1.51
578	TGSG	24 HEAT STOP SEBG	0.31	1.40
579	TGSG	24 HEAT STOP SEBL	0.25	1.28
580	TGSG	24 HEAT STOP SE-CL	0.44	1.24
581	TGSG	24 HEAT STOP SE-EGN	0.34	1.39
582	TGSG	24 HEAT STOP SE-OGN	0.34	1.36
583	TGSG	24 HEAT STOP SE-SCAZ	0.29	1.52
584	TGSG	24 SPACE-LITE EGN	0.47	1.41
585	TGSG	24 SPACE-LITE OGN	0.50	1.33
586	TGSG	24 SPACE-LITE VGN	0.40	1.46
587	TGSG	25 HEAT STOP E-EGN	0.44	1.46
588	TGSG	25 HEAT STOP SE-CL	0.42	1.24
589	TGSG	26 HEAT STOP E-EGN	0.37	1.62
590	TGSG	26 HEAT STOP E-OGN	0.43	1.50
591	TGSG	26 HEAT STOP E-SCAZ	0.36	1.69
592	TGSG	26 HEAT STOP REAVGN	0.28	1.54
593	TGSG	26 HEAT STOP SE-CL	0.43	1.22
594	TGSG	26 HEAT STOP SE-EGN	0.30	1.46
595	TGSG	26 HEAT STOP SE-OGN	0.33	1.43
596	TGSG	26 HEAT STOP SE-SCAZ	0.29	1.40
597	TGSG	28 HEAT STOP E-EGN	0.37	1.62
598	TGSG	28 HEAT STOP E-OGN	0.38	1.52
599	TGSG	28 HEAT STOP REAVGN	0.28	1.53
600	TGSG	28 HEAT STOP SE-CL	0.40	1.25

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
601	TGSG	28 HEAT STOP SE-EGN	0.28	1.50
602	TGSG	28 HEAT STOP SE-OGN	0.28	1.45
603	TGSG	30 HEAT STOP 2REACL	0.41	1.20
604	TGSG	30 HEAT STOP REAVGN	0.27	1.56
605	VMC	HeatOut - LG 44	0.52	1.32
606	VMC	HeatOut - LG 55	0.50	1.30
607	VMC	HeatOut - LG 66	0.47	1.29
608	VMC	HeatOut - LGC 66	0.54	1.32
609	VMC	HeatOut - TPG 8	0.54	1.30
610	VMC	HeatOut - TPG 10	0.51	1.28
611	VMC	HeatOut - TPG 12	0.48	1.26
612	WINDOPLUZ	FG-PRO6506	0.55	1.30
613	WINDOPLUZ	FG-PRO6508	0.55	1.30
614	WINDOPLUZ	FG-PRO6510	0.54	1.30
615	WINDOPLUZ	FG-PRO6512	0.53	1.30
616	WINTECH	Energy Coating Glass 5	0.62	1.22
617	WINTECH	Energy Coating Glass 6	0.57	1.21
618	WINTECH	Energy Glass 6	0.49	1.42
619	WINTECH	Energy Glass 8	0.53	1.28
620	WINTECH	Energy Glass 10	0.50	1.29
621	WSG	A 111	0.52	1.28
622	WSG	A 222	0.49	1.29
623	WSG	A 333	0.46	1.30
624	WSG	A 444	0.48	1.30
625	WSG	A 555	0.43	1.31

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
626	WSG	A 666	0.49	1.29
627	WSG	A 777	0.49	1.26
628	WSG	A 888	0.48	1.26
629	WSG	B 888	0.50	1.30
630	WSG	C 555	0.52	1.31
631	WSG	C 777	0.54	1.29
632	WSG	S1-FCR6C	0.47	1.47
633	WSG	S1-FCR7C	0.54	1.48
634	WSG	S1-TCR5C	0.39	1.52
635	WSG	S1-TCR6C	0.47	1.46
636	WSG	S6AEG	0.48	1.45
637	WSG	SA1-SFN1G3	0.50	1.49
638	WSG	SA1-SFN2C1	0.53	1.35
639	WSG	SA1-SSN12	0.46	1.22
640	WSG	SA1-SSN1G3	0.54	1.31
641	WSG	SA1-SSN2C1	0.52	1.31
642	WSG	SA1-SSTGC1	0.52	1.41
643	WSG	SA1-SSTGG3	0.46	1.35
644	WSG	SG1-ESGG	0.52	1.50
645	WSG	SG1-FCR5C	0.39	1.53
646	WSG	SG1-FEEG	0.51	1.39
647	WSG	SG1-FSEG	0.53	1.42
648	WSG	SG1-SCR5C	0.40	1.42
649	WSG	SG1-SCR6C	0.48	1.39
650	WSG	SG1-SCR7G	0.49	1.51

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

กระจก

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)	ค่าการส่องผ่านของแสงธรรมชาติต่อค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (LSG)
651	WSG	SG1-SFEG	0.54	1.41
652	WSG	SG1-SGG7C	0.52	1.44
653	WSG	SG1-SSEG	0.52	1.38
654	WSG	SG1-SSG	0.52	1.48
655	WSG	SG1-TFGG	0.54	1.52
656	WSG	SG1-TTEG	0.51	1.28
657	WSG	SG1-TZEG	0.51	1.53
658	WSG	SG1-ZCR6C	0.46	1.45
659	WSG	SG1-ZCR7G	0.55	1.42
660	WSG	SG1-ZGG7G	0.54	1.44
661	WSG	SG1-ZZEG	0.55	1.42
662	WSG	SG1-ZZG	0.55	1.50
663	WSG	SS1-FFEGN1	0.41	1.31
664	WSG	SS1-SSEGN2	0.39	1.38
665	กระจก KNC.	Ecogreen 4+4	0.53	1.31
666	กระจก KNC.	Ecogreen 5+5	0.50	1.30
667	กระจก KNC.	Ecogreen 6+6	0.48	1.27
668	กระจก KNC.	Ecogreen 8	0.55	1.29
669	กระจก KNC.	Ecogreen 10	0.50	1.28
670	กระจก KNC.	Ecogreen 12	0.47	1.25

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.55 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)
และ ค่า Light to Solar Gain (LSG) ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.20 ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

ภาคผนวก ง

ฉนวน กันความร้อน

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า R-Value ควรมากกว่าหรือเท่ากับ $1.25 \text{ m}^2\cdot\text{K}/\text{W}$ ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)



ฉนวนกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าประสิทธิภาพ หรือ R-Value (m ² .K/W)
1	3D Kool	3D Kool 2'	1.45
2	BSF Insulation	BSF 1650 F1S	1.34
3	BSF Insulation	BSF 1650 F2S	1.38
4	BSF Insulation	BSF 1650 P	1.31
5	BSF Insulation	BSF 2450 F1S	1.45
6	BSF Insulation	BSF 2450 F2S	1.44
7	BSF Insulation	BSF 2450 P	1.48
8	BSF Insulation	BSF 3250 BF1S	1.55
9	BSF Insulation	BSF 3250 BF2S	1.54
10	BSF Insulation	BSF 3250 BP	1.54
11	BSF Insulation	BSF 3250 F1S	1.55
12	BSF Insulation	BSF 3250 F2S	1.53
13	BSF Insulation	BSF 3250 P	1.55
14	BSF Insulation	BSF 4850 BF1S	1.62
15	BSF Insulation	BSF 4850 BF2S	1.62
16	BSF Insulation	BSF 4850 BP	1.56
17	BSF Insulation	FEEL COOL 50 mm.	1.29
18	BSF Insulation	FEEL COOL 75 mm.	1.95
19	CPAC MONIER	CPAC NEUSTILE ULTRAKOOL 75mm.	2.53
20	CPAC MONIER	CPAC ULTRAKOOL 75mm.	2.41
21	Cylence ตราช้าง	Zoftone H025	1.93
22	Cylence ตราช้าง	Zoftone H050	1.89
23	Cylence ตราช้าง	Zoftone L025	1.99
24	Cylence ตราช้าง	Zoftone L050	1.73
25	Cylence ตราช้าง	Zoftone M025	1.95

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า R-Value ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.25 m².K/W ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

ฉนวนกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าประสิทธิภาพ หรือ R-Value (m ² .K/W)
26	Cylence ทรายข้าง	Zoftone M050	1.73
27	Cylence ทรายข้าง	ZoundBlock S050	1.98
28	Cylence ทรายข้าง	ZoundBlock S100	1.95
29	DURACOOOL	DURA COOL 14100	2.50
30	DURACOOOL	DURACOOOL 2'	1.26
31	DURACOOOL	DURACOOOL 3'	1.95
32	FEEL COOL	FEEL COOL 2'	1.29
33	FEEL COOL	FEEL COOL 3'	2.06
34	FEEL COOL	FEEL COOL 50 mm.	1.37
35	FEEL COOL	FEEL COOL 75 mm.	2.03
36	GREEN WALL	GREEN WALL 3285	1.52
37	GREEN WALL	GREEN WALL 4885	1.59
38	GUARDIAN	Glass wool Insulation Eco Unfaced	2.11
39	GUARDIAN	Glass wool Insulation Foil Faced	1.98
40	GUARDIAN	Glass wool Insulation Kraft Faced	2.11
41	HEAT GUARD	HEAT GUARD 2490	2.72
42	HEAT GUARD	HEAT GUARD 16100	2.72
43	HOMEBASE	Aluminium Foil 3'	1.99
44	HOMEBASE	Aluminium Foil 4'	1.81
45	HOMEBASE	Aluminium Foil 6'	4.19
46	HOMEBASE	มาตรฐาน 2'	1.43
47	HOMEBASE	มาตรฐาน 4'	1.98
48	JUST KOOL	JUST KOOL 2'	1.55
49	JUST KOOL	JUST KOOL 6' Extra	1.93
50	NOISEBLOC	Noisebloc 90	1.51

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า R-Value ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.25 m².K/W ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

ฉนวนกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าประสิทธิภาพ หรือ R-Value (m ² .K/W)
51	NISEZOFT	Noisezoft 90	1.51
52	SCG ฉนวนตราช้าง	C-CO 14100	2.50
53	SCG ฉนวนตราช้าง	COOL WALL T65	2.03
54	SCG ฉนวนตราช้าง	COOL WALL T75	2.44
55	SCG ฉนวนตราช้าง	CRB 1625	1.92
56	SCG ฉนวนตราช้าง	CRB 1650	1.75
57	SCG ฉนวนตราช้าง	CRB 2425	1.25
58	SCG ฉนวนตราช้าง	CRB 2450	1.74
59	SCG ฉนวนตราช้าง	CRB 2490	2.72
60	SCG ฉนวนตราช้าง	CRB 3225	1.33
61	SCG ฉนวนตราช้าง	CRB 3250	1.86
62	SCG ฉนวนตราช้าง	CRB 4825	1.68
63	SCG ฉนวนตราช้าง	CRB 4850	1.93
64	SCG ฉนวนตราช้าง	CRB 4880	2.53
65	SCG ฉนวนตราช้าง	CRB 16100	2.72
66	SCG ฉนวนตราช้าง	FRK 1625	1.81
67	SCG ฉนวนตราช้าง	FRK 1638	1.83
68	SCG ฉนวนตราช้าง	FRK 1650	1.62
69	SCG ฉนวนตราช้าง	FRK 2425	1.88
70	SCG ฉนวนตราช้าง	FRK 2438	1.98
71	SCG ฉนวนตราช้าง	FRK 2450	1.70
72	SCG ฉนวนตราช้าง	FRK 2490	2.72
73	SCG ฉนวนตราช้าง	FRK 3225	1.31
74	SCG ฉนวนตราช้าง	FRK 3238	1.60
75	SCG ฉนวนตราช้าง	FRK 3250	1.84

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า R-Value ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.25 m².K/W ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

ฉนวนกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าประสิทธิภาพ หรือ R-Value (m ² .K/W)
76	SCG ฉนวนตราช้าง	FRK 4825	1.77
77	SCG ฉนวนตราช้าง	FRK 4880	2.53
78	SCG ฉนวนตราช้าง	FRKF 1625	1.97
79	SCG ฉนวนตราช้าง	FRKF 1638	1.28
80	SCG ฉนวนตราช้าง	FRKF 1650	1.71
81	SCG ฉนวนตราช้าง	FRKF 2425	1.92
82	SCG ฉนวนตราช้าง	FRKF 2438	1.86
83	SCG ฉนวนตราช้าง	FRKF 2450	1.76
84	SCG ฉนวนตราช้าง	FRKF 2490	2.72
85	SCG ฉนวนตราช้าง	FRKF 3225	1.25
86	SCG ฉนวนตราช้าง	FRKF 3238	1.39
87	SCG ฉนวนตราช้าง	FRKF 3250	1.85
88	SCG ฉนวนตราช้าง	FRKF 4825	1.88
89	SCG ฉนวนตราช้าง	FRKF 4880	2.53
90	SCG ฉนวนตราช้าง	FSO 1625	1.67
91	SCG ฉนวนตราช้าง	FSO 1650	1.40
92	SCG ฉนวนตราช้าง	FSO 2425	2.52
93	SCG ฉนวนตราช้าง	FSO 2450	1.75
94	SCG ฉนวนตราช้าง	FSO 2490	2.72
95	SCG ฉนวนตราช้าง	FSO 4825	2.54
96	SCG ฉนวนตราช้าง	FSO 4850	1.79
97	SCG ฉนวนตราช้าง	FSO 4880	2.53
98	SCG ฉนวนตราช้าง	FSO 16100	2.72
99	SCG ฉนวนตราช้าง	FSO 32100	3.04
100	SCG ฉนวนตราช้าง	Heat Tech 4880	1.58

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า R-Value ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.25 m².K/W ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

ฉนวนกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าประสิทธิภาพ หรือ R-Value (m ² .K/W)
101	SCG ฉนวนตราช้าง	ROOF BATT	2.06
102	SCG ฉนวนตราช้าง	SCG Cylence Batt R2.5 HD_90	1.51
103	SCG ฉนวนตราช้าง	SCG Cylence Batt R2.7 HD_90	1.58
104	SCG ฉนวนตราช้าง	STAY COOL 10150	3.49
105	SCG ฉนวนตราช้าง	STAY COOL 12150	3.69
106	SCG ฉนวนตราช้าง	STAY COOL 14100	2.62
107	SCG ฉนวนตราช้าง	Stay Cool 3' Super Save	1.94
108	SCG ฉนวนตราช้าง	Stey Cool 3' Premium	2.39
109	SCG ฉนวนตราช้าง	Stey Cool 6' Premium	4.20
110	SCG ฉนวนตราช้าง	SUPER COOL 1250	1.69
111	SCG ฉนวนตราช้าง	SUPER COOL 1625	1.94
112	SCG ฉนวนตราช้าง	SUPER COOL 1650	1.74
113	SCG ฉนวนตราช้าง	SUPER COOL 2450	1.88
114	SCG ฉนวนตราช้าง	SUPER COOL 2490	2.72
115	SCG ฉนวนตราช้าง	SUPER COOL 3250	1.84
116	SCG ฉนวนตราช้าง	SUPER COOL 3275	2.23
117	SCG ฉนวนตราช้าง	SUPER COOL 16100	2.72
118	SCG ฉนวนตราช้าง	Thermalrock B รุ่น B40 - 100	1.43
119	SCG ฉนวนตราช้าง	Thermalrock S รุ่น S40 - 140	1.39
120	SCG ฉนวนตราช้าง	UB 3225	1.67
121	SCG ฉนวนตราช้าง	UB 3250	1.96
122	SCG ฉนวนตราช้าง	UB 3285	1.52
123	SCG ฉนวนตราช้าง	UB 3290	1.54
124	SCG ฉนวนตราช้าง	UB 4825	1.70
125	SCG ฉนวนตราช้าง	UB 4850	1.40

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า R-Value ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.25 m².K/W ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

ฉนวนกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าประสิทธิภาพ หรือ R-Value (m ² .K/W)
126	SCG ฉนวนตราช้าง	UB 4880	1.58
127	SCG ฉนวนตราช้าง	UB 4885	1.59
128	SCG ฉนวนตราช้าง	UB 48100	1.59
129	SCG ฉนวนตราช้าง	UBB 1050	1.43
130	SCG ฉนวนตราช้าง	UBB 1250	1.52
131	SCG ฉนวนตราช้าง	UBB 1275	2.21
132	SCG ฉนวนตราช้าง	UBB 1625	1.67
133	SCG ฉนวนตราช้าง	UBB 1650	1.32
134	SCG ฉนวนตราช้าง	UBB 2425	1.78
135	SCG ฉนวนตราช้าง	UBB 2450	1.71
136	SCG ฉนวนตราช้าง	UBB 2490	1.51
137	SCG ฉนวนตราช้าง	UBB 16100	1.36
138	SCG ฉนวนตราช้าง	UB-G 32100	1.52
139	SCG ฉนวนตราช้าง	ULTRAKOOL INNOGREEN 2490	2.60
140	SCG ฉนวนตราช้าง	Unifiber 2'	1.47
141	SCG ฉนวนตราช้าง	Unifiber 3'	2.10
142	SCG ฉนวนตราช้าง	Zoftone L85	1.52
143	SCG ฉนวนตราช้าง	Zoftone M85	1.59
144	SCG ฉนวนตราช้าง	Zoundblock S100	1.40
145	SCG ฉนวนตราช้าง	Zoundblock S80HD	1.58
146	SCG ฉนวนตราช้าง	Zoundblock S85	1.52
147	SCG ฉนวนตราช้าง	Zoundblock S90L	1.51
148	STAR	UBB-STAR 1250	1.41
149	STAR	UBB-STAR 1275	2.07
150	STAR	UBB-STAR 1650	1.68

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า R-Value ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.25 m².K/W ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

ฉนวนกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าประสิทธิภาพ หรือ R-Value (m ² .K/W)
151	STAR	UBB-STAR 2450	1.74
152	STAR	UBB-STAR 2490	2.72
153	STAR	UBB-STAR 3250	1.82
154	STAR	UBB-STAR 4880	2.53
155	STAR	UBB-STAR 16100	2.72
156	SUNSHIELD	Aluminium Foil 3'	1.99
157	SUNSHIELD	Aluminium Foil 4'	2.60
158	SUNSHIELD	Aluminium Foil 6'	3.56
159	SUNSHIELD	EXTRA cool 3"	1.96
160	SUNSHIELD	EXTRA cool 6"	3.92
161	SUNSHIELD	EZ cool 2"	1.32
162	SUNSHIELD	EZ cool 3"	1.96
163	SUNSHIELD	มาตรฐาน 2'	1.49
164	SUNSHIELD	มาตรฐาน 3'	1.93
165	SUNSHIELD	มาตรฐาน 4'	1.98
166	ฉนวนกันความร้อนตราเพชร	VERY COOL 50 mm.	1.34
167	ฉนวนกันความร้อนตราเพชร	VERY COOL 75 mm.	2.01
168	ฉนวนตรา 3D	3DKOOL 2'	1.29
169	ฉนวนตรา 3D	3DKOOL 3'	1.86
170	ฉนวนตรา KS	KS COOL 2'	1.44
171	ฉนวนตรา KS	KS COOL 3'	1.98
172	ฉนวนตราต้นไม้	ตราต้นไม้ 2'	1.27
173	ฉนวนตราต้นไม้	ตราต้นไม้ 3'	1.96
174	ไมโครไฟเบอร์	FL2450	1.63
175	ไมโครไฟเบอร์	FL3250	1.35

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า R-Value ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.25 m².K/W ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

ฉนวนกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าประสิทธิภาพ หรือ R-Value (m ² .K/W)
176	ไมโครไฟเบอร์	FLD240	1.70
177	ไมโครไฟเบอร์	FLD1250	1.38
178	ไมโครไฟเบอร์	FLD1650	1.44
179	ไมโครไฟเบอร์	FLD2450	1.65
180	ไมโครไฟเบอร์	FLD3250	1.95
181	ไมโครไฟเบอร์	FLD4850	1.98
182	ไมโครไฟเบอร์	FLS1250	1.33
183	ไมโครไฟเบอร์	FLS1650	1.42
184	ไมโครไฟเบอร์	FLS2450	1.62
185	ไมโครไฟเบอร์	FLS3250	1.94
186	ไมโครไฟเบอร์	FLS4850	1.95
187	ไมโครไฟเบอร์	FR2450	1.60
188	ไมโครไฟเบอร์	FR3250	1.43
189	ไมโครไฟเบอร์	FRD2450	1.62
190	ไมโครไฟเบอร์	FRD3250	1.95
191	ไมโครไฟเบอร์	FWMP-127 1250	1.97
192	ไมโครไฟเบอร์	FWMP-127 1650	1.98
193	ไมโครไฟเบอร์	FWMP-127 2450	1.84
194	ไมโครไฟเบอร์	FWMP-127 2475	2.46
195	ไมโครไฟเบอร์	FWMP-127 3250	2.53
196	ไมโครไฟเบอร์	FWMP-137 1250	1.40
197	ไมโครไฟเบอร์	FWMP-137 1650	1.51
198	ไมโครไฟเบอร์	FWMP-137 2450	1.97
199	ไมโครไฟเบอร์	FWMP-137 2475	2.06
200	ไมโครไฟเบอร์	FWMP-137 3250	1.92

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า R-Value ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.25 m².K/W ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

ฉนวนกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าประสิทธิภาพ หรือ R-Value (m ² .K/W)
201	ไมโครไฟเบอร์	HT-1000FR 3250	1.69
202	ไมโครไฟเบอร์	NEP 3250	1.95
203	ไมโครไฟเบอร์	NOIZELEZZ-GCW 350	1.43
204	ไมโครไฟเบอร์	NOIZESTOP-SM 050	1.42
205	ไมโครไฟเบอร์	PLN 1250	1.30
206	ไมโครไฟเบอร์	PLN 1650	1.40
207	ไมโครไฟเบอร์	PLN 2450	1.55
208	ไมโครไฟเบอร์	PLN 3250	1.91
209	ไมโครไฟเบอร์	PLN 4850	1.94
210	ไมโครไฟเบอร์	WMP-127 1250	1.30
211	ไมโครไฟเบอร์	WMP-127 1650	1.98
212	ไมโครไฟเบอร์	WMP-127 2450	2.53
213	ไมโครไฟเบอร์	WMP-127 3250	1.63
214	ไมโครไฟเบอร์	WMP-137 1250	1.38
215	ไมโครไฟเบอร์	WMP-137 1650	1.46
216	ไมโครไฟเบอร์	WMP-137 2450	1.63
217	ไมโครไฟเบอร์	WMP-137 3250	1.72
218	ไมโครไฟเบอร์	WMP137- 3M24 1250	1.36
219	ไมโครไฟเบอร์	เบอร์ 5 Plus หนา 2'	1.38
220	ไมโครไฟเบอร์	เบอร์ 5 Plus หนา 3'	1.92
221	ไมโครไฟเบอร์	เบอร์ 5 Plus หนา 4'	3.02
222	ไมโครไฟเบอร์	เบอร์ 5 Plus หนา 6'	4.26
223	ไมโครไฟเบอร์	เบอร์ 5 หนา 2'	1.40
224	ไมโครไฟเบอร์	เบอร์ 5 หนา 3'	1.92

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า R-Value ควรมากกว่าหรือเท่ากับ 1.25 m².K/W ไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

ภาคผนวก จ

ฟิล์ม

กันความร้อน

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.45 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)



ฟิล์มกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อน จากรังสีอาทิตย์ (SHGC)
1	A-LIST	ACM-05	0.39
2	A-LIST	ACM-15	0.39
3	A-LIST	ACM-35	0.45
4	A-LIST	BLUE OCEAN	0.40
5	A-LIST	SAPPHIRE 2580B	0.38
6	A-LIST	SAPPHIRE 3580B	0.44
7	A-LIST	SILVER+(0580)	0.38
8	A-LIST	SILVER+(1580)	0.34
9	A-LIST	UV400(05100)	0.39
10	A-LIST	UV400(15100)	0.41
11	A-LIST	UV400(35100)	0.45
12	AMERITECH	ANC-MAX 0599	0.34
13	AMERITECH	ANC-MAX 2099	0.37
14	AMERITECH	ANC-MAX 3099	0.42
15	AMERITECH	PNC-PCBK 0580	0.38
16	CARDINAL FILM	OSR35	0.45
17	CARDINAL FILM	TUX60	0.40
18	CARDINAL FILM	TUX60H	0.41
19	CARDINAL FILM	TUX60P	0.42
20	CARDINAL FILM	TUX60S	0.41
21	ETEK	ETR 80	0.42
22	EVEREST FILMS	H89	0.40
23	EVEREST FILMS	H95	0.37
24	EVEREST FILMS	HC83	0.42
25	EVEREST FILMS	HC91	0.37

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.45 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)

ฟิล์มกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อน จากรังสีอาทิตย์ (SHGC)
26	EVEREST FILMS	HC98	0.32
27	EVEREST FILMS	HN84	0.44
28	EVEREST FILMS	HN89	0.41
29	EVEREST FILMS	HN95	0.37
30	EVEREST FILMS	NC86	0.44
31	EVEREST FILMS	RB86	0.24
32	EVEREST FILMS	RB90	0.20
33	EVEREST FILMS	RD90	0.22
34	FOR GLAZZ	FCL-05	0.34
35	FOR GLAZZ	FCL-15	0.37
36	FOR GLAZZ	FCL-35	0.44
37	FOR GLAZZ	FCX-05	0.38
38	FOR GLAZZ	FCX-15	0.41
39	FOR GLAZZ	FUV-05	0.37
40	FOR GLAZZ	FUV-15	0.39
41	FOR GLAZZ	FUV-35	0.44
42	GALAXY	CERAMIC BLACK 05	0.39
43	GALAXY	CERAMIC BLACK 20	0.42
44	GLASIA	Ceramic Diamond 05	0.33
45	GLASIA	Ceramic Diamond 15	0.36
46	GLASIA	Ceramic Diamond 35	0.44
47	GLASIA	Ceramic HyperS 05	0.42
48	GLASIA	GL20 Grey	0.44
49	GALAXY	HB 150 CB BK 0590 PS SR	0.39
50	GALAXY	HB 150 CB BK 1590 PS SR	0.43

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.45 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)

ฟิล์มกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อน จากรังสีอาทิตย์ (SHGC)
51	GALAXY	Hydrus-R 70 PS SR	0.39
52	GALAXY	Hydrus-R 90 PS SR	0.44
53	HANITA-AVERY	Alpha Plus 05	0.45
54	HANITA-AVERY	DR OptiShade 15i	0.28
55	HANITA-AVERY	DR OptiTune 05i	0.19
56	HANITA-AVERY	DR OptiTune 15i	0.26
57	HANITA-AVERY	DR OptiTune 20i	0.40
58	HANITA-AVERY	DS Bronze 20X	0.16
59	HANITA-AVERY	e-Lite 45	0.44
60	HANITA-AVERY	HP 4 mil Safety 05	0.44
61	HANITA-AVERY	Natura 07	0.35
62	HANITA-AVERY	Natura 15	0.39
63	HANITA-AVERY	NR Nano Ceramic IR 05	0.40
64	HANITA-AVERY	NR Nano Ceramic IR 15	0.43
65	HANITA-AVERY	NT Natura 05i	0.38
66	HANITA-AVERY	NT Natura 15i	0.40
67	HANITA-AVERY	NT Perlite Ceramic 20i	0.31
68	HANITA-AVERY	OptiShade 15	0.36
69	HANITA-AVERY	OptiShade 25	0.45
70	HANITA-AVERY	OptiTune 05	0.16
71	HANITA-AVERY	OptiTune 15	0.25
72	HANITA-AVERY	OptiTune 22	0.38
73	HANITA-AVERY	Perlite 20	0.32
74	HANITA-AVERY	R Silver 20i	0.33
75	HANITA-AVERY	R Silver 35i	0.35

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.45 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)

ฟิล์มกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อน จากรังสีอาทิตย์ (SHGC)
76	HANITA-AVERY	Silver 20	0.23
77	HANITA-AVERY	Silver 35	0.35
78	HANITA-AVERY	Solar Steel 10	0.27
79	HANITA-AVERY	Solar Steel 20	0.32
80	HANITA-AVERY	SP e-Lite 45i	0.44
81	HANITA-AVERY	Titan Duo 05	0.19
82	HANITA-AVERY	Titan Duo 05i	0.22
83	HANITA-AVERY	Titan Duo 15	0.24
84	HANITA-AVERY	Titan Duo 15i	0.24
85	HI-KOOL	BC 05	0.41
86	HI-KOOL	BC 10	0.42
87	HI-KOOL	BC 15	0.43
88	HI-KOOL	BC 25	0.45
89	HI-KOOL	IN 05	0.43
90	HI-KOOL	INR 05	0.36
91	HI-KOOL	INR 15	0.40
92	HI-KOOL	INR 20	0.41
93	HI-KOOL	INR 35	0.45
94	HI-KOOL	MXR 20	0.45
95	HI-KOOL	R 20	0.26
96	HI-KOOL	R 31	0.44
97	HI-KOOL	R 35	0.34
98	HI-KOOL	R 55 สีเงินนอก	0.32
99	HI-KOOL	R 55 สีทองนอก	0.29
100	HI-KOOL	R 60	0.33

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.45 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)

ฟิล์มกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อน จากรังสีอาทิตย์ (SHGC)
101	HI-KOOL	R 65	0.42
102	HI-KOOL	R 70	0.41
103	HI-KOOL	R 75	0.39
104	HI-KOOL	R 80	0.25
105	HI-KOOL	R 85 สีเขียว	0.27
106	HI-KOOL	R 85 สีฟ้า	0.30
107	HI-KOOL	R 90	0.40
108	HI-KOOL	R 91	0.39
109	HI-KOOL	R 95	0.39
110	HI-KOOL Building Film	Elite 05	0.41
111	HI-KOOL Building Film	Elite 10	0.44
112	HI-KOOL Building Film	Elite 13	0.42
113	HI-KOOL Building Film	Elite 15	0.34
114	HI-KOOL Building Film	Elite 20	0.42
115	HI-KOOL Building Film	Elite 23	0.34
116	HI-KOOL Building Film	Elite 25	0.42
117	HI-KOOL Building Film	Elite BL 15	0.29
118	HI-KOOL Building Film	Elite GN 15	0.29
119	HI-KOOL Building Film	Elite S 22	0.32
120	HI-KOOL Building Film	Elite S 25	0.34
121	HI-KOOL Building Film	Elite SG 10	0.24
122	iQUE By V-KOOL	13K	0.33
123	iQUE By V-KOOL	18P	0.36
124	iQUE By V-KOOL	23T	0.33
125	iQUE By V-KOOL	33FG	0.33

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.45 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)

ฟิล์มกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อน จากรังสีอาทิตย์ (SHGC)
126	iQUE By V-KOOL	43FG	0.37
127	iQUE By V-KOOL	53GII	0.40
128	iQUE By V-KOOL	73FG	0.45
129	iQUE By V-KOOL	8H	0.32
130	LAMINA FILMS	RL05SISRPS	0.28
131	LAMINA FILMS	ANL05NSRPS	0.38
132	LAMINA FILMS	ANL05NSRPS	0.39
133	LAMINA FILMS	ANL20NSRPS	0.39
134	LAMINA FILMS	ANL25NSRPS	0.33
135	LAMINA FILMS	ARL05CSRPS	0.41
136	LAMINA FILMS	ARL05CSRPS	0.40
137	LAMINA FILMS	Ceramic ONE 05	0.44
138	LAMINA FILMS	EV BOOST 15	0.38
139	LAMINA FILMS	EV BOOST 30	0.43
140	LAMINA FILMS	L 05 DIGITAL Ceramatrix	0.40
141	LAMINA FILMS	L 20 N	0.40
142	LAMINA FILMS	L60MAX SPECIAL	0.43
143	LAMINA FILMS	LX05MGSRPS	0.35
144	LAMINA FILMS	LX20MGSRPS	0.44
145	LAMINA FILMS	N1020SRPS4	0.39
146	LAMINA FILMS	POP05NSRPS	0.41
147	LAMINA FILMS	POP20NSRPS	0.43
148	LAMINA FILMS	TOP05NSRPS	0.39
149	LAMINA FILMS	XAN20NSRPS	0.43
150	LAMINA FILMS	XAN20NSRPS	0.43

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.45 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)

ฟิล์มกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อน จากรังสีอาทิตย์ (SHGC)
151	LAMINA FILMS	XP35BSRCD	0.34
152	LAMINA FILMS	XP35BSRCD	0.36
153	LAMINA FILMS	XR15BLSRPS	0.24
154	LAMINA FILMS	XR15BSRCD/PS	0.23
155	LAMINA FILMS	XR15BSRPS	0.24
156	LAMINA FILMS	XR15GNSRCD/PS	0.27
157	LAMINA FILMS	XR15GNSRPS	0.27
158	LAMINA FILMS	XR15GOSRPS	0.22
159	LAMINA FILMS	XR15GSRCD/PS	0.24
160	LAMINA FILMS	XR15GSRPS	0.24
161	LAMINA FILMS	XR20SISRCD/PS	0.21
162	LAMINA FILMS	XR20SISRPS	0.20
163	LAMINA FILMS	XR35SISRCD/PS	0.34
164	LAMINA FILMS	XR35SISRPS	0.31
165	LEGEND	LG-10 GREY	0.28
166	LEGEND	LG-10 INFINITY	0.37
167	LEGEND	LG-20 GREY	0.31
168	LEGEND	LG-20 INFINITY	0.43
169	LEGEND	LG-CERAMIC SHIELD 04	0.41
170	LEGEND	LG-CERAMIC SHIELD 18	0.44
171	LEGEND	LG-E 05 CXP	0.45
172	LEGEND	LG-EXP 05	0.41
173	LEGEND	LG-EXP 20	0.45
174	LEGEND	LG-PREMIER MPX 40	0.42
175	LITE TEC	BD0590	0.39

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.45 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)

ฟิล์มกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อน จากรังสีอาทิตย์ (SHGC)
176	LITE TEC	BD1590	0.41
177	LITE TEC	CB05	0.43
178	LITE TEC	CM 05 U	0.37
179	LITE TEC	CM 20 U	0.42
180	LLUMAR	AVS 60 SR HPR	0.42
181	LLUMAR	CTX 05 CH SR HPR	0.40
182	LLUMAR	CTX 15 CH SR HPR	0.41
183	LLUMAR	N1020SRPS4	0.40
184	LLUMAR	N1020SRPS8	0.40
185	LLUMAR	R15BLSRHPR	0.23
186	LLUMAR	R15BSRCDF	0.24
187	LLUMAR	R15GNSRHPR	0.27
188	LLUMAR	R15GSRCDF	0.24
189	LLUMAR	STARTOS 15	0.38
190	LLUMAR	STARTOS 30	0.42
191	LLUMAR	STEALTH 05 SR HPR	0.36
192	LLUMAR	STEALTH 15 SR HPR	0.44
193	LUMEXFILMS	Prime Series : P40	0.45
194	LUMEXFILMS	Prime Series : P60	0.39
195	LUMEXFILMS	Prime Series : P70	0.36
196	LUMEXFILMS	Prime Series : P80	0.34
197	LUMEXFILMS	SkyLine Series : L50	0.44
198	LUMEXFILMS	SkyLine Series : L60	0.39
199	LUMEXFILMS	SkyLine Series : L80	0.35
200	LUMEXFILMS	SkyLine Series : N60	0.45

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.45 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)

ฟิล์มกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อน จากรังสีอาทิตย์ (SHGC)
201	LUMEXFILMS	SkyLine Series : N80	0.40
202	MASTER	MK 16	0.33
203	MASTER	MK 20	0.45
204	MASTER	MT 35	0.43
205	MASTER	MT 50	0.26
206	MASTER	MT 65	0.34
207	MASTER	MT 85 ปรอทดำ	0.21
208	MASTER	MT 85 ปรอทน้ำเงิน	0.25
209	MAXXMA	DF-BLWH	0.41
210	MAXXMA	DF-MSIL	0.13
211	MAXXMA	DF-MWHT	0.25
212	MAXXMA	DF-SQWH	0.43
213	MAXXMA	EB-DEGS	0.15
214	MAXXMA	EB-DFGS	0.10
215	MAXXMA	EB-TFBG	0.42
216	MAXXMA	EB-TFBG	0.35
217	MAXXMA	MX-BL05	0.23
218	MAXXMA	MX-BL05	0.21
219	MAXXMA	MX-BL20	0.31
220	MAXXMA	MX-BP05	0.42
221	MAXXMA	MX-BP20	0.45
222	MAXXMA	MX-CG05	0.37
223	MAXXMA	MX-CG20	0.43
224	MAXXMA	MX-GN19	0.43
225	MAXXMA	MX-I910	0.38

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.45 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)

ฟิล์มกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อนจากรังสีอาทิตย์ (SHGC)
226	MAXXMA	MX-I920	0.43
227	MAXXMA	MX-IP10	0.35
228	MAXXMA	MX-IP20	0.39
229	MAXXMA	MX-IP35	0.44
230	MAXXMA	MX-IP55	0.45
231	MAXXMA	MX-PR05	0.34
232	MAXXMA	MX-PR20	0.37
233	MAXXMA	MX-PR40	0.44
234	MAXXMA	MX-PT05	0.24
235	MAXXMA	MX-PT20	0.39
236	MAXXMA	MX-PT40	0.39
237	MAXXMA	MX-S905	0.39
238	MAXXMA	MX-S905	0.36
239	MAXXMA	MX-S925	0.40
240	PLATINUM	CC.0590	0.37
241	PLATINUM	CC.2090	0.43
242	PLATINUM	CC.2590	0.45
243	PLATINUM	SP.0599	0.34
244	PLATINUM	SP.2099	0.37
245	SGM	CERAMIC BLACK 05	0.38
246	SGM	CERAMIC BLACK 20	0.45
247	SGM	HP 150 BK 01 PS SR	0.38
248	SGM	HP 150 R-GP 05 PS SR	0.21
249	SGM	HP 150 R-GREY 02 B PS SR	0.21
250	SGM	HP 150 R-GREY 05B PS SR	0.25

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.45 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)

ฟิล์มกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อน จากรังสีอาทิตย์ (SHGC)
251	SK	ULTRA 35	0.43
252	SMART TEC	B-1501 SB	0.32
253	SMART TEC	B-1502 DB	0.33
254	SMART TEC	B-1503 GR	0.27
255	SMART TEC	B-1504 GD	0.32
256	SMART TEC	B-1505 BR	0.32
257	SMART TEC	B-1506 RD	0.31
258	SMART TEC	B-1507 SI	0.22
259	SMART TEC	B-4100	0.29
260	SMART TEC	B-4180	0.32
261	SMART TEC	GD-BK 0580-4M	0.38
262	SMART TEC	GD-BK 2080-4M	0.45
263	SMART TEC	SC0580	0.38
264	SMART TEC	SC2080	0.45
265	SMART TEC	SM-P 05 BK	0.36
266	SUN GUARD	CM05	0.38
267	SUN GUARD	CM20	0.42
268	SUN-GARD	GG 400 SI 15	0.25
269	SUN-GARD	GG 400 SI 35	0.43
270	SUN-GARD	GG 800 SI 15	0.23
271	SUN-GARD	GG 800 SI 35	0.39
272	SUN-GARD	OS 05	0.23
273	SUN-GARD	OS 15	0.28
274	SUN-GARD	OS 25	0.41
275	SUN-GARD	PS 05	0.39

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.45 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)

ฟิล์มกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อน จากรังสีอาทิตย์ (SHGC)
276	SUN-GARD	SI 15	0.23
277	SUPER HI-KOOL	CC 05	0.44
278	SUPER HI-KOOL	CV 05	0.29
279	SUPER HI-KOOL	CV 20	0.32
280	SUPER HI-KOOL	CV 30	0.45
281	SUPER HI-KOOL	CV 35C	0.36
282	SUPER HI-KOOL	HB 05	0.44
283	SUPER HI-KOOL	HB 20	0.42
284	SUPER HI-KOOL	RR 05	0.30
285	SUPER HI-KOOL	RR 10	0.33
286	SUPER HI-KOOL	RR 18	0.39
287	SUPER HI-KOOL	RR 20	0.44
288	SUPER HI-KOOL	RR 25	0.40
289	TAIYODA FLIM JAPAN	GOLD05	0.37
290	TAIYODA FLIM JAPAN	GOLD10	0.37
291	TAIYODA FLIM JAPAN	GOLD15	0.38
292	TAIYODA FLIM JAPAN	GOLD20	0.41
293	TAIYODA FLIM JAPAN	HEIR CERAMIC PRO05	0.37
294	TAIYODA FLIM JAPAN	HEIR CERAMIC PRO10	0.38
295	TAIYODA FLIM JAPAN	HEIR CERAMIC PRO15	0.40
296	TAIYODA FLIM JAPAN	PLATINIUM05	0.33
297	TAIYODA FLIM JAPAN	PLATINIUM10	0.36
298	TAIYODA FLIM JAPAN	PLATINIUM15	0.42
299	TAIYODA FLIM JAPAN	SILVER05	0.36
300	TAIYODA FLIM JAPAN	SILVER10	0.43

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.45 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)

ฟิล์มกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อน จากรังสีอาทิตย์ (SHGC)
301	TAIYODA FLIM JAPAN	SILVER15	0.42
302	TAIYODA FLIM JAPAN	SILVER35	0.45
303	TAIYODA FLIM JAPAN	SILVER45	0.39
304	T-REX	TCB 10 GRN	0.42
305	T-REX	TCM 905 BK	0.36
306	T-REX	TCM 915 BK	0.40
307	ULTIMATE FILMS	LCM-05	0.34
308	ULTIMATE FILMS	LCM-15	0.38
309	ULTIMATE FILMS	LCM-35	0.43
310	ULTIMATE FILMS	SCM-05	0.43
311	ULTIMATE FILMS	SCM-15	0.45
312	ULTIMATE FILMS	SUV 400-05	0.37
313	ULTIMATE FILMS	SUV 400-15	0.39
314	ULTIMATE FILMS	SUV 400-35	0.44
315	ULTIMATE FILMS	XCM-05	0.40
316	ULTIMATE FILMS	XCM-15	0.42
317	UNIQUECOOL	Premium IR-35 BK	0.45
318	UNIQUECOOL	Super IR-05 BK	0.38
319	UNIQUECOOL	Super IR-15 BK	0.44
320	UNIQUECOOL	US STD 05	0.45
321	V-KOOL	G05	0.32
322	V-KOOL	K14	0.34
323	V-KOOL	OEM5	0.37
324	V-KOOL	VK30	0.35
325	V-KOOL	VK40	0.39

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.45 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)

ฟิล์มกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อน จากรังสีอาทิตย์ (SHGC)
326	V-KOOL	VK55	0.41
327	V-KOOL	VK70	0.45
328	V-KOOL	X05	0.37
329	V-KOOL	X15	0.35
330	V-KOOL	X25	0.43
331	V-KOOL	X40	0.41
332	VOX FILM	TN-40	0.42
333	VOX FILM	TN-60	0.39
334	VOX FILM	TN-80	0.36
335	VOX FILM	TT-40	0.42
336	VOX FILM	TT-60	0.39
337	VOX FILM	TT-80	0.36
338	WINKOOLFIIM	BLACK OUT	0.18
339	WINKOOLFIIM	ESCO G 03	0.14
340	WINKOOLFILM	ESCO G 05	0.24
341	WINKOOLFIIM	ESCO G 05	0.15
342	WINKOOLFILM	ESCO G 10	0.28
343	WINKOOLFIIM	ESCO G 10	0.26
344	WINKOOLFILM	NC BLK 05	0.36
345	WINKOOLFIIM	NC BLK 05	0.45
346	WINKOOLFILM	NC BLK 20	0.42
347	WINKOOLFIIM	SB 10	0.30
348	WINKOOLFIIM	SILVER 15	0.28
349	WINKOOLFIIM	SILVER OUT	0.06
350	WINKOOLFILM	WK BLK 05	0.37

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.45 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)

ฟิล์มกันความร้อน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ค่าสัมประสิทธิ์การส่งผ่านความร้อน จากรังสีอาทิตย์ (SHGC)
351	WINKOOLFILM	WK BLK 17	0.39
352	XTRA-COLE	XC05CMPSHC	0.41
353	XTRA-COLE	XC05GFPSHC	0.43
354	XTRA-COLE	XC05NEPSHC	0.42
355	XTRA-COLE	XC05NPSHC	0.25
356	XTRA-COLE	XC10CMPSHC	0.42
357	XTRA-COLE	XC10NIPSHC	0.40
358	XTRA-COLE	XC15NPSHC	0.43
359	XTRA-COLE	XC20GreyPSHC	0.31
360	XTRA-COLE	XC20NEPSHC	0.45
361	XTRA-COLE	XC40Ultra X PSHC	0.45
362	XTRA-COLE	XCB10NIPSHC□	0.39

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Heat Gain Coefficient (SHGC) ควรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.45 ไป (ยิ่งน้อย ยิ่งดี)

ภาคผนวก ฉ

สีทาบ้าน

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)



สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
1	BEGER	Cool All Plus E-2200	96.9	1.22
2	BEGER	Cool All Plus Exterior BASE A	97.1	1.14
3	BEGER	Cool All Plus Exterior BASE B	96.7	1.30
4	BEGER	Cool All Plus Semi-gloss 4400	96.6	1.34
5	BEGER	Cool All Plus Semi-gloss BASE A	96.9	1.22
6	BEGER	Cool All Plus Semi-gloss BASE B	96.9	1.22
7	BEGER	Cool All Shield Plus 12 Exterior Base A	96.9	1.22
8	BEGER	Cool All Shield Plus 12 Exterior Base B	96.9	1.22
9	BEGER	Cool All Shield Plus 8 Exterior Base A	96.9	1.22
10	BEGER	Cool All Shield Plus 8 Exterior Base B	96.8	1.26
11	BEGER	Cool Diamond shield 10 Semi-gloss BASE A	96.9	1.22
12	BEGER	Cool Diamond shield 10 Semi-gloss BASE B	96.6	1.34
13	BEGER	Cool Diamond shield 15 Semi-gloss BASE A	98.5	0.59
14	BEGER	Cool Diamond shield 15 Semi-gloss BASE B	97.3	1.06
15	BEGER	Cool Diamond shield 15 Sheen BASE A	97.3	1.06
16	BEGER	Cool Diamond shield 15 Sheen BASE B	96.9	1.22
17	BEGER	Cool Diamond shield 7 Exterior BASE A	96.5	1.38
18	BEGER	Cool Diamond shield 7 Exterior BASE B	96.6	1.34
19	BEGER	Cool Diamond shield Plus 15 semi-gloss BASE A	98.1	0.75
20	BEGER	Cool Diamond shield Plus 15 semi-gloss BASE B	97.4	1.02
21	BEGER	Cool Diamond shield Plus 15 Sheen BASE A	97.4	1.02
22	BEGER	Cool Diamond shield Plus 15 Sheen BASE B	97.2	1.10
23	BEGER	Cool Diamond shield Plus 15 Super White semi-gloss BASE A	98.1	0.75
24	BEGER	Cool Diamond shield Plus 15 Super White semi-gloss BASE B	97.2	1.10
25	BEGER	Cool Diamond shield Plus 15 Super White Sheen BASE A	97.5	0.98

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

จ-01

สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
26	BEGER	Cool Diamond shield Plus 15 Super White Sheen BASE B	97.3	1.06
27	BEGER	Cool Diamond shield Plus Super White semi-gloss BASE A	97.7	0.90
28	BEGER	Cool Diamond shield Plus Super White semi-gloss BASE B	97.3	1.06
29	BEGER	Cool Diamond shield Plus Super White Sheen BASE A	97.5	0.98
30	BEGER	Cool Diamond shield Plus Super White Sheen BASE B	97.4	1.02
31	BEGER	Cool Flex BASE A	97.0	1.18
32	BEGER	Cool Roof Cool White 5500	97.6	0.94
33	BEGER	Cool Super Guard Base A	96.7	1.30
34	BEGER	Cool Super Guard Base B	96.6	1.34
35	BEGER	Cool Super Guard Max Base A	96.9	1.22
36	BEGER	Cool Super Guard Max Base B	96.9	1.22
37	BEGER	Cool UV Shield BASE A	97.5	0.98
38	BEGER	Cool UV Shield BASE B	97.2	1.10
39	BEGER	Delight Exterior Base A	94.3	2.24
40	BEGER	Delight Exterior Base B	94.1	2.32
41	BEGER	Delight Exterior E-8000	94.3	2.24
42	BEGER	Guard Max Base A	94.3	2.24
43	BEGER	Guard Max Base B	94.2	2.28
44	BEGER	NaNo Pro Exterior 9401	95.0	1.97
45	BEGER	NaNo Pro Shield 9001	94.9	2.00
46	BEGER	NaNo Pro Shield BASE A	95.0	1.97
47	BEGER	NaNo Pro Shield BASE B	95.3	1.85
48	BEGER	NaNo-1 Exterior BASE A	94.9	2.00
49	BEGER	NaNo-1 Shield Semi-Gloss BASE A	95.1	1.93
50	BEGER	NaNo-1 Shield Semi-Gloss BASE B	95.0	1.97

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

จ-02

สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
51	BEGER	One Exterior Base A	93.7	N/A
52	BEGER	One Exterior Base B	93.7	N/A
53	BEGER	Roof Guard W-001#100	96.8	1.26
54	BEGER	Roof Seal Cool #201	96.9	1.22
55	BEGER	Shield 5 STARS Exterior Base A	95.1	1.93
56	BEGER	Shield 5 STARS Exterior Base B	95.1	1.93
57	BEGER	Shield 5 STARS Semi-gloss Base A	95.0	1.97
58	BEGER	Shield 5 STARS Semi-gloss Base B	95.0	1.97
59	BEGER	Shield Weather Guard Satin Base A	95.4	1.81
60	BEGER	Shield Weather Guard Satin Base B	95.4	1.81
61	BEGER	Shield Weather Guard Semi-gloss Base A	95.1	1.93
62	BEGER	Shield Weather Guard Semi-gloss Base B	95.1	1.93
63	BEGER	Shield Weather Guard Sheen Base A	95.2	1.89
64	BEGER	Super Hi-Shield Exterior Base A	95.0	1.97
65	BEGER	Super Hi-Shield Exterior Base B	95.0	1.97
66	BEGER	Super Hi-Shield Semi-gloss Base A	94.9	2.00
67	BEGER	Super Hi-Shield Semi-gloss Base B	94.9	2.00
68	BEGER	SYNOTEX Shield E Base A	94.3	2.24
69	BEGER	SYNOTEX Shield E Base B	94.2	2.28
70	BEGER	SYNOTEX Shield E-3501	94.3	2.24
71	BEGER	SYNOTEX Shield N-6501	94.3	2.24
72	BRITISH PAINTS	EXTRAPAM Semi Gloss Base A	92.5	N/A
73	BRITISH PAINTS	EXTRAPAM Semi Gloss Base B	91.4	N/A
74	BRITISH PAINTS	EXTRAPAM Semi Gloss#EG100	92.3	N/A
75	BRITISH PAINTS	PAMLITE Exterior Base A	89.4	N/A

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

จ-03

สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
76	BRITISH PAINTS	PAMLITE Exterior Base B	91.0	N/A
77	BRITISH PAINTS	PAMLITE Exterior#AM100	90.5	N/A
78	BRITISH PAINTS	PAMLITE Semi Gloss Base A	92.9	N/A
79	BRITISH PAINTS	PAMLITE Semi Gloss Base B	92.0	N/A
80	BRITISH PAINTS	PAMLITE Semi Gloss#AG100	92.7	N/A
81	BRITISH PAINTS	PAMMASTIC PAMMACRYLIC Semi Gloss Base A	91.5	N/A
82	BRITISH PAINTS	PAMMASTIC PAMMACRYLIC Semi Gloss Base B	92.0	N/A
83	BRITISH PAINTS	PAMMASTIC PAMMACRYLIC Semi Gloss#PG100	91.9	N/A
84	CAPTAIN	All in 1 Base A	92.3	N/A
85	CAPTAIN	All in 1 Base B	91.3	N/A
86	CAPTAIN	All in 1 No. 900 White	92.6	N/A
87	CAPTAIN	FiberCementShield Base A	91.9	N/A
88	CAPTAIN	FiberCementShield Base B	90.9	N/A
89	CAPTAIN	FiberCementShield No. 4000 White	92.3	N/A
90	CAPTAIN	Longlife CoolMax Exterior Base A	90.3	N/A
91	CAPTAIN	Longlife CoolMax Exterior Base B	90.3	N/A
92	CAPTAIN	Longlife CoolMax Exterior No. L1100 white	90.4	N/A
93	CAPTAIN	Longlife Shield+ Exterior Base A	92.8	2.83
94	CAPTAIN	Longlife Shield+ Exterior Base B	93.0	2.75
95	CAPTAIN	Longlife Shield+ Exterior No.L1100 White	93.1	2.71
96	CAPTAIN	Longlife Shield+ Semi Gloss Base A	92.8	2.83
97	CAPTAIN	Longlife Shield+ Semi Gloss Base B	92.9	2.79
98	CAPTAIN	Longlife Shield+ Semi Gloss No.L1100 White	93.4	2.59
99	CAPTAIN	Longlife WaxyShield Base A	92.4	N/A
100	CAPTAIN	Longlife WaxyShield Base B	91.3	N/A

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

จ-04

สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
101	CAPTAIN	Longlife WaxyShield No. L1100 White	92.6	N/A
102	CAPTAIN	Parashield CoolMax Semi Gloss Base A	92.9	2.79
103	CAPTAIN	Parashield CoolMax Semi Gloss Base B	93.0	2.75
104	CAPTAIN	Parashield CoolMax Semi Gloss No.G3500 White	93.4	2.59
105	CAPTAIN	Parashield CoolMax Sheen Base A	93.0	2.75
106	CAPTAIN	Parashield CoolMax Sheen Base B	92.9	2.79
107	CAPTAIN	Parashield CoolMax Sheen No.S3500 White	93.4	2.59
108	CAPTAIN	Repaint Base A	92.9	2.79
109	CAPTAIN	Repaint Base B	92.9	2.79
110	CAPTAIN	Repaint No.RP0000 White	93.5	2.55
111	CAPTAIN	Roof Paint No.R100 White	93.6	2.52
112	CAPTAIN	Shield Plus Exterior Base A	90.9	N/A
113	CAPTAIN	Shield Plus Exterior Base B	89.1	N/A
114	CAPTAIN	Shield Plus Exterior No. C110 White	91.2	N/A
115	CAPTAIN	StudioShield Exterior Base A	92.8	2.83
116	CAPTAIN	StudioShield Exterior Base B	92.9	2.79
117	CAPTAIN	StudioShield Exterior No.S9200 White	93.4	2.59
118	CAPTAIN	StudioShield Semi Gloss Base A	92.8	2.83
119	CAPTAIN	StudioShield Semi Gloss Base B	92.9	2.79
120	CAPTAIN	StudioShield Semi Gloss No.S9200 white	93.6	2.52
121	CAPTAIN	Super Silicone Base A	90.8	N/A
122	CAPTAIN	Super Silicone Base B	89.0	N/A
123	CAPTAIN	Super Silicone No. 30000 White	91.1	N/A
124	CAPTAIN	Topshield Base A	91.9	N/A
125	CAPTAIN	Topshield Base B	91.0	N/A

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

ฉ-05

สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
126	CAPTAIN	Topshield No. 4000 White	92.1	N/A
127	CAPTAIN	Welltech Exterior Base A	90.8	N/A
128	CAPTAIN	Welltech Exterior Base B	89.0	N/A
129	CAPTAIN	Welltech Exterior No. W800 White	91.1	N/A
130	CAPTAIN	Welltech Plus Exterior Base A	93.0	2.75
131	CAPTAIN	Welltech Plus Exterior Base B	92.9	2.79
132	CAPTAIN	Welltech Plus Exterior No.W800 White	93.5	2.55
133	CAPTAIN	Welltech Plus Semi Gloss Base A	92.9	2.79
134	CAPTAIN	Welltech Plus Semi Gloss Base B	93.0	2.75
135	CAPTAIN	Welltech Plus Semi Gloss No.W800 White	93.4	2.59
136	CAPTAIN	Welltech Semi Gloss Base A	90.9	N/A
137	CAPTAIN	Welltech Semi Gloss Base B	89.0	N/A
138	CAPTAIN	Welltech Semi Gloss No.W800 White	91.0	N/A
139	DELTA	Chill Shield	92.6	N/A
140	DELTA	Shield 4D Semi - Gross	92.6	N/A
141	DELTA	Shield Plus	92.5	N/A
142	DELTA	Shield Sheen 4d Exterior	92.5	N/A
143	DULUX	ซูเปอร์โคท นาโนเท็กซ์ สีน้ำทาภายนอก (กึ่งเงา) เบสA	90.5	N/A
144	DULUX	ซูเปอร์โคท นาโนเท็กซ์ สีน้ำทาภายนอก (กึ่งเงา) เบสB	88.1	N/A
145	DULUX	ซูเปอร์โคท สีน้ำทาภายนอก (ด้าน) เบสA	87.5	N/A
146	DULUX	ซูเปอร์โคท สีน้ำทาภายนอก (ด้าน) เบสB	85.2	N/A
147	DULUX	โปรเฟสชันนัล เวเธอร์ชิลด์ EX1000 (เนียน) เบสA	91.2	N/A
148	DULUX	โปรเฟสชันนัล เวเธอร์ชิลด์ EX1000 (เนียน) เบสB	88.6	N/A
149	DULUX	โปรเฟสชันนัล สีน้ำทาภายนอก EX500 (ด้าน) เบสA	87.3	N/A
150	DULUX	โปรเฟสชันนัล สีน้ำทาภายนอก EX500 (ด้าน) เบสB	84.2	N/A

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

จ-06

สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
151	DULUX	เพนทาไลท์ เอ็กซ์ตรา คัพเวอร์ (ด้าน) เบสA	86.1	N/A
152	DULUX	เพนทาไลท์ เอ็กซ์ตรา คัพเวอร์ (ด้าน) เบสB	83.6	N/A
153	DULUX	เวเธอร์ซีลด์ พาวเวอร์เฟล็กซ์ (กึ่งเงา) เบสA	88.4	N/A
154	DULUX	เวเธอร์ซีลด์ พาวเวอร์เฟล็กซ์ (กึ่งเงา) เบสB	89.3	N/A
155	DULUX	เวเธอร์ซีลด์ พาวเวอร์เฟล็กซ์ (เนียน) เบสA	89.5	N/A
156	DULUX	เวเธอร์ซีลด์ พาวเวอร์เฟล็กซ์ (เนียน) เบสB	81.5	N/A
157	DULUX	เวเธอร์ซีลด์ อัลติมา (กึ่งเงา) เบสA	90.9	N/A
158	DULUX	เวเธอร์ซีลด์ อัลติมา (กึ่งเงา) เบสB	90.7	N/A
159	DULUX	เวเธอร์ซีลด์ อัลติมา (เนียน) เบสA	90.1	N/A
160	DULUX	เวเธอร์ซีลด์ อัลติมา (เนียน) เบสB	86.9	N/A
161	DULUX	เวเธอร์ซีลด์ อัลติมา แอดวานซ์ (กึ่งเงา) เบส A	92.9	2.79
162	DULUX	เวเธอร์ซีลด์ อัลติมา แอดวานซ์ (กึ่งเงา) เบส B	92.1	3.10
163	DULUX	เวเธอร์ซีลด์ อัลติมา แอดวานซ์ (เนียน) เบส A	92.0	3.14
164	DULUX	เวเธอร์ซีลด์ อัลติมา แอดวานซ์ (เนียน) เบส B	90.0	3.93
165	DULUX	เวเธอร์ซีลด์ ไฮโดรเฟรช (เนียน) เบสA	89.1	N/A
166	DULUX	เวเธอร์ซีลด์ ไฮโดรเฟรช (เนียน) เบสB	84.2	N/A
167	DULUX	อินสไปร์ ภายนอก (กึ่งเงา) เบสA	90.2	N/A
168	DULUX	อินสไปร์ ภายนอก (กึ่งเงา) เบสB	88.0	N/A
169	DULUX	อินสไปร์ ภายนอก (ด้าน) เบสA	90.7	N/A
170	DULUX	อินสไปร์ ภายนอก (ด้าน) เบสB	87.4	N/A
171	DYNO	Dynolux 800 White	90.8	3.62
172	DYNO	Dynolux 806 Silver White	89.6	4.09
173	DYNO	Dynolux 816 White Light	88.2	4.64
174	DYNO	Dynolux 821 Fresh Blue	81.3	7.35
175	DYNO	Dynolux 824 Clear Sky	87.7	4.83

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
176	DYNO	Dynolux 835 Apple White	80.6	7.62
177	DYNO	Dynolux 840 Satin Yellow	88.2	4.64
178	DYNO	Dynolux 841 Vanilla	84.0	6.29
179	DYNO	Dynolux 842 Ivory	81.1	7.43
180	DYNO	Dynolux 845 Daisy	83.7	6.41
181	DYNO	Dynolux 852 Lilac	83.1	6.64
182	DYNO	Dynolux 870 Honey	84.8	5.97
183	DYNO	Dynopro Max 001 White	90.3	3.81
184	DYNO	Dynopro Max 051 Primrose White	86.4	5.34
185	DYNO	Dynopro Max 055 Barley White	88.1	4.68
186	DYNO	Dynopro Max 060 Lavender White	84.9	5.93
187	DYNO	Dynopro Max C-777 Ceiling White	85.0	5.90
188	DYNO	Dynopro Max C-888 Lavender White	89.7	4.05
189	DYNO	Dynosilk 9200 White	91.1	3.50
190	DYNO	Dynosilk 9245 Antique Yellow	83.5	6.48
191	DYNO	Dynosilk 9246 Pale Ivory	83.3	6.56
192	DYNO	Dynosilk 9248 Lily	84.4	6.13
193	DYNO	Dynosilk 9265 White Lights	83.6	6.45
194	DYNO	Dynosilk 9290 Rosy White	86.5	5.31
195	HATO	Acrylic HA1045	91.1	3.50
196	HATO	Acrylic HA1845	93.1	2.71
197	HATO	ECO Shield 9200	91.6	3.30
198	HATO	ECO Shield 9240	87.1	5.07
199	HATO	ECO Shield 9241	83.1	6.64
200	HATO	ECO Shield 9246	89.8	4.01

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
201	HATO	ECO Shield 9247	87.6	4.87
202	HATO	ECO Shield 9249	87.0	5.11
203	HATO	ECO Shield 9250	82.4	6.92
204	HATO	ECO Shield 9253	86.9	5.15
205	HATO	ECO Shield 9255	86.7	5.23
206	HATO	ECO Shield 9256	82.9	6.72
207	HATO	ECO Shield 9257	83.6	6.45
208	HATO	ECO Shield 9263	83.5	6.48
209	HATO	ECO Shield 9267	83.1	6.64
210	HATO	ECO Shield 9268	80.5	7.66
211	HATO	Gold White Pearl AW-1008	82.0	7.07
212	HATO	Gold White Primer AG-11	88.5	4.52
213	HATO	Protech PT710	92.5	2.95
214	HATO	Protech PT721	89.3	4.21
215	HATO	Protech PT722	87.6	4.87
216	HATO	Protech PT731	84.4	6.13
217	HATO	Protech PT732	85.9	5.54
218	HATO	Protech PT741	88.7	4.44
219	HATO	Protech PT742	89.9	3.97
220	HATO	Protech PT743	83.6	6.45
221	HATO	Protech PT744	85.5	5.70
222	HATO	Protech PT745	88.8	4.40
223	HATO	Protech PT751	88.3	4.60
224	HATO	Protech PT781	81.3	7.35
225	HATO	Protech PT783	85.9	5.54

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
226	HATO	Protech PT7710	92.3	3.03
227	HATO	Protech PT7720	83.2	6.60
228	HATO	Protech PT7721	87.9	4.76
229	HATO	Protech PT7722	86.7	5.23
230	HATO	Protech PT7732	85.1	5.86
231	HATO	Protech PT7740	85.8	5.58
232	HATO	Protech PT7741	90.1	3.89
233	HATO	Protech PT7742	89.4	4.17
234	HATO	Protech PT7743	87.1	5.07
235	HATO	Protech PT7744	85.7	5.62
236	HATO	Protech PT7745	85.7	5.62
237	HATO	Protech PT7750	86.5	5.31
238	HATO	Protech PT7751	88.0	4.72
239	HATO	Protech PT7783	85.2	5.82
240	HATO	Protech PT7790	83.4	6.52
241	HATO	Shield 9100	92.6	2.91
242	HATO	Shield 9101	90.5	3.73
243	HATO	Shield 9102	89.2	4.24
244	HATO	Shield 9106	82.9	6.72
245	HATO	Shield 9111	86.3	5.38
246	HATO	Shield 9112	80.0	7.86
247	HATO	Shield 9113	82.7	6.80
248	HATO	Shield 9115	85.2	5.82
249	HATO	Shield 9126	81.0	7.47
250	HATO	Shield 9131	82.8	6.76

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
251	HATO	Shield 9133	83.8	6.37
252	HATO	Shield 9137	85.4	5.74
253	HATO	Shield 9138	83.8	6.37
254	HATO	Shield 9139	80.7	7.58
255	HATO	Ultima Shield 9300	93.6	2.52
256	HATO	Ultima Shield 9304	89.5	4.13
257	HATO	Ultima Shield 9305	89.7	4.05
258	HATO	Ultima Shield 9306	86.7	5.23
259	HATO	Ultima Shield 9314	80.5	7.66
260	HATO	Ultima Shield 9315	83.8	6.37
261	HATO	Ultima Shield 9318	85.8	5.58
262	HATO	Ultima Shield 9320	81.7	7.19
263	HATO	Ultima Shield 9322	83.1	6.64
264	HATO	Ultima Shield 9326	81.3	7.35
265	HATO	Ultima Shield 9327	82.6	6.84
266	JBP	ชอว์รา พี. ชนิดกึ่งเงา เบสA	91.8	3.22
267	JBP	ชอว์รา พี. ชนิดกึ่งเงา เบสB	91.4	3.38
268	JBP	ชอว์รา พี. ชนิดด้าน เบสA	92.7	2.87
269	JBP	ชอว์รา พี. ชนิดด้าน เบสB	92.3	3.03
270	JBP	ชอว์รา พี. ชนิดด้าน เบอร์8300	93.0	2.75
271	JBP	ชอว์รา พี. ชนิดด้าน เบอร์8309	86.7	5.23
272	JBP	ชอว์รา พี. ชนิดด้าน เบอร์8311	85.8	5.58
273	JBP	ชอว์รา พี. ชนิดด้าน เบอร์8320	90.9	3.58
274	JBP	ชอว์รา พี. ชนิดด้าน เบอร์8321	85.3	5.78
275	JBP	ชอว์รา พี. ชนิดด้าน เบอร์8326	89.4	4.17

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
276	JBP	ฟิวเจอร์ซิลด์ ชนิดกึ่งเงา เมสA	92.7	2.87
277	JBP	ฟิวเจอร์ซิลด์ ชนิดกึ่งเงา เมสB	89.5	4.13
278	JBP	ฟิวเจอร์ซิลด์ ชนิดกึ่งเงา เบอร์9500	92.4	2.99
279	JBP	ฟิวเจอร์ซิลด์ ชนิดกึ่งเงา เบอร์9501	88.7	4.44
280	JBP	ฟิวเจอร์ซิลด์ ชนิดกึ่งเงา เบอร์9505	82.6	6.84
281	JBP	ฟิวเจอร์ซิลด์ ชนิดกึ่งเงา เบอร์9509	82.0	7.07
282	JBP	ฟิวเจอร์ซิลด์ ชนิดกึ่งเงา เบอร์9511	89.0	4.32
283	JBP	ฟิวเจอร์ซิลด์ ชนิดกึ่งเงา เบอร์9512	89.1	4.28
284	JBP	ฟิวเจอร์ซิลด์ ชนิดกึ่งเงา เบอร์9513	88.4	4.56
285	JBP	ฟิวเจอร์ซิลด์ ชนิดกึ่งเงา เบอร์9516	86.6	5.27
286	JBP	ฟิวเจอร์ซิลด์ ชนิดกึ่งเงา เบอร์9518	83.8	6.37
287	JBP	ฟิวเจอร์ซิลด์ ชนิดกึ่งเงา เบอร์9618	84.7	6.01
288	JBP	ฟิวเจอร์ซิลด์ ชนิดเนียน เมสA	91.2	3.46
289	JBP	ฟิวเจอร์ซิลด์ ชนิดเนียน เมสB	89.0	4.32
290	JBP	ฟิวเจอร์ซิลด์ ชนิดเนียน เบอร์8500	90.6	3.69
291	JBP	ฟิวเจอร์ซิลด์ ชนิดเนียน เบอร์8516	84.4	6.13
292	JBP	ฟิวเจอร์ซิลด์ ชนิดเนียน เบอร์8618	83.9	6.33
293	JBP	สมาร์ทโค้ท ชนิดกึ่งเงา เมสA	90.3	3.81
294	JBP	สมาร์ทโค้ท ชนิดกึ่งเงา เมสB	90.5	3.73
295	JBP	สมาร์ทโค้ท ชนิดกึ่งเงา เบอร์G200	92.1	3.10
296	JBP	สมาร์ทโค้ท ชนิดกึ่งเงา เบอร์G815	86.0	5.50
297	JBP	สมาร์ทโค้ท ชนิดด้าน เมสA	92.1	3.10
298	JBP	สมาร์ทโค้ท ชนิดด้าน เมสB	91.2	3.46
299	JBP	สมาร์ทโค้ท ชนิดด้าน เบอร์200	90.1	3.89
300	JBP	สมาร์ทโค้ท ชนิดด้าน เบอร์815	85.6	5.66

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
301	JBP	สมาร์ทโค้ท ชนิดด้าน เบอร์819	86.7	5.23
302	JBP	สมาร์ทโค้ท ชนิดด้าน เบอร์834	88.4	4.56
303	JBP	สมาร์ทโค้ท ชนิดด้าน เบอร์866	85.6	5.66
304	JBP	สมาร์ทโค้ท ชนิดด้าน เบอร์887	87.9	4.76
305	JBP	สมาร์ทโค้ท ชนิดด้าน เบอร์896	86.1	5.46
306	JBP	สมาร์ททิลด์ เบสA	91.6	3.30
307	JBP	สมาร์ททิลด์ เบสB	90.7	3.65
308	JBP	สมาร์ททิลด์ เบอร์6300	92.2	3.07
309	JBP	สมาร์ททิลด์ เบอร์6301	87.3	4.99
310	JBP	สมาร์ททิลด์ เบอร์6302	82.7	6.80
311	JBP	สมาร์ททิลด์ เบอร์6304	81.6	7.23
312	JBP	สมาร์ททิลด์ เบอร์6307	89.2	4.24
313	JBP	สมาร์ททิลด์ เบอร์6308	88.1	4.68
314	JBP	สมาร์ททิลด์ เบอร์6318	85.5	5.70
315	JBP	สมาร์ททิลด์ เบอร์6319	82.8	6.76
316	JBP	สมาร์ททิลด์ เบอร์6325	84.4	6.13
317	JBP	สมาร์ททิลด์ เบอร์6326	81.8	7.15
318	JBP	สมาร์ททิลด์ เบอร์6334	82.0	7.07
319	JBP	สมาร์ททิลด์ เวทเธอร์แม็กซ์ ชนิดกึ่งเงา เบสA	91.0	3.54
320	JBP	สมาร์ททิลด์ เวทเธอร์แม็กซ์ ชนิดกึ่งเงา เบสB	91.9	3.18
321	JBP	สมาร์ททิลด์ เวทเธอร์แม็กซ์ ชนิดกึ่งเงา เบอร์2029P	87.2	5.03
322	JBP	สมาร์ททิลด์ เวทเธอร์แม็กซ์ ชนิดกึ่งเงา เบอร์2085P	85.8	5.58
323	JBP	สมาร์ททิลด์ เวทเธอร์แม็กซ์ ชนิดกึ่งเงา เบอร์2212P	86.3	5.38
324	JBP	สมาร์ททิลด์ เวทเธอร์แม็กซ์ ชนิดกึ่งเงา เบอร์2869P	83.0	6.68
325	JBP	สมาร์ททิลด์ เวทเธอร์แม็กซ์ ชนิดกึ่งเงา เบอร์6201	85.5	5.70

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
326	JBP	สมาร์ททิลด์ เอ็กซ์ตร้าการ์ด ชนิดกึ่งเงา เบสA	92.1	3.10
327	JBP	สมาร์ททิลด์ เอ็กซ์ตร้าการ์ด ชนิดกึ่งเงา เบสB	91.0	3.54
328	JBP	สมาร์ททิลด์ เอ็กซ์ตร้าการ์ด ชนิดกึ่งเงา เบอร์5800	91.2	3.46
329	JBP	สมาร์ททิลด์ เอ็กซ์ตร้าการ์ด ชนิดกึ่งเงา เบอร์5805	81.6	7.23
330	JBP	สมาร์ททิลด์ เอ็กซ์ตร้าการ์ด ชนิดกึ่งเงา เบอร์5807	82.7	6.80
331	JBP	สมาร์ททิลด์ เอ็กซ์ตร้าการ์ด ชนิดกึ่งเงา เบอร์5812	87.6	4.87
332	JBP	สมาร์ททิลด์ เอ็กซ์ตร้าการ์ด ชนิดกึ่งเงา เบอร์5817	82.1	7.03
333	JBP	สมาร์ททิลด์ เอ็กซ์ตร้าการ์ด ชนิดกึ่งเงา เบอร์5818	83.7	6.41
334	JBP	สมาร์ททิลด์ เอ็กซ์ตร้าการ์ด ชนิดกึ่งเงา เบอร์5820	83.2	6.60
335	JBP	เอสเอ ชนิดกึ่งเงา เบสA	91.6	3.30
336	JBP	เอสเอ ชนิดกึ่งเงา เบสB	91.5	3.34
337	JBP	เอสเอ ชนิดด้าน เบสA	92.7	2.87
338	JBP	เอสเอ ชนิดด้าน เบสB	91.6	3.30
339	JBP	เอสเอ ชนิดด้าน เบอร์2064P	89.2	4.24
340	JBP	เอสเอ ชนิดด้าน เบอร์2296P	85.0	5.90
341	JBP	เอสเอ ชนิดด้าน เบอร์8400	91.5	3.34
342	JBP	เอสเอ ชนิดด้าน เบอร์8407	89.4	4.17
343	JBP	เอสเอ ชนิดด้าน เบอร์8410	84.0	6.29
344	JBP	เอสเอ ชนิดด้าน เบอร์8412	84.0	6.29
345	JBP	เอสเอ ชนิดด้าน เบอร์8420	88.2	4.64
346	JBP	เอสเอ ชนิดด้าน เบอร์8421	87.4	4.95
347	JBP	เอสเอ ชนิดด้าน เบอร์8445	89.8	4.01
348	JBP	เอสเอ ชนิดด้าน เบอร์8448	83.2	6.60
349	JOTUN	Essence Toughshield SG Base A	90.5	N/A
350	JOTUN	Essence Toughshield SG Base B	85.7	N/A

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
351	JOTUN	Jotashield Colour Extreme Base A	88.2	N/A
352	JOTUN	Jotashield Colour Extreme Base B	88.8	N/A
353	JOTUN	Jotashield Colour Extreme White	90.3	N/A
354	JOTUN	Jotashield Flex Base A	86.5	N/A
355	JOTUN	Jotashield Flex Base B	87.5	N/A
356	JOTUN	Jotashield SG Base A	90.7	N/A
357	JOTUN	Jotashield SG Base B	89.3	N/A
358	JOTUN	Jotashield Sheen Base A	90.4	N/A
359	JOTUN	Jotashield Sheen Base B	86.0	N/A
360	JOTUN	Jotatough Hishield SG Base A	89.9	N/A
361	JOTUN	Jotatough Hishield SG Base B	84.9	N/A
362	N.O.C	NOC NO101	89.3	4.21
363	N.O.C	NOC NO102	92.4	2.99
364	N.O.C	NOC NO103	90.6	3.69
365	N.O.C	NOC NO108	83.5	6.48
366	N.O.C	NOC NO111	86.8	5.19
367	N.O.C	NOC NO113	84.9	5.93
368	N.O.C	NOC NO114	89.9	3.97
369	N.O.C	NOC NO116	89.8	4.01
370	N.O.C	NOC NO120	91.9	3.18
371	N.O.C	NOC NO121	91.4	3.38
372	N.O.C	NOC NO124	89.2	4.24
373	N.O.C	NOC NO130	86.7	5.23
374	N.O.C	NOC NO140	89.8	4.01
375	N.O.C	NOC NO141	88.2	4.64

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
376	N.O.C	NOC NO142	85.0	5.90
377	N.O.C	NOC NO143	82.9	6.72
378	N.O.C	NOC NO160	89.8	4.01
379	N.O.C	NOC NO161	88.0	4.72
380	N.O.C	NOC NO190	91.0	3.54
381	N.O.C	NOC NO191	88.3	4.60
382	N.O.C	NOC NO3100	93.2	2.67
383	N.O.C	NOC NO3101	87.6	4.87
384	N.O.C	NOC NO3102	91.0	3.54
385	N.O.C	NOC NO3103	90.1	3.89
386	N.O.C	NOC NO3108	83.1	6.64
387	N.O.C	NOC NO3111	87.6	4.87
388	N.O.C	NOC NO3113	80.4	7.70
389	N.O.C	NOC NO3114	89.1	4.28
390	N.O.C	NOC NO3116	88.9	4.36
391	N.O.C	NOC NO3120	92.8	2.83
392	N.O.C	NOC NO3121	90.7	3.65
393	N.O.C	NOC NO3122	87.3	4.99
394	N.O.C	NOC NO3124	87.5	4.91
395	N.O.C	NOC NO3130	86.0	5.50
396	N.O.C	NOC NO3140	83.8	6.37
397	N.O.C	NOC NO3141	86.6	5.27
398	N.O.C	NOC NO3142	84.3	6.17
399	N.O.C	NOC NO3143	87.9	4.76
400	N.O.C	NOC NO3160	89.1	4.28

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
401	N.O.C	NOC NO3161	88.4	4.56
402	N.O.C	NOC NO3162	85.8	5.58
403	N.O.C	NOC NO3164	82.1	7.03
404	N.O.C	NOC NO3165	80.7	7.58
405	N.O.C	NOC NO3190	88.7	4.44
406	N.O.C	NOC NO3191	84.9	5.93
407	N.O.C	NOC NOE100	94.1	2.32
408	N.O.C	NOC NOE101	89.4	4.17
409	N.O.C	NOC NOE102	92.2	3.07
410	N.O.C	NOC NOE103	90.5	3.73
411	N.O.C	NOC NOE108	83.6	6.45
412	N.O.C	NOC NOE111	86.6	5.27
413	N.O.C	NOC NOE113	84.8	5.97
414	N.O.C	NOC NOE114	90.0	3.93
415	N.O.C	NOC NOE116	89.7	4.05
416	N.O.C	NOC NOE120	92.0	3.14
417	N.O.C	NOC NOE121	91.2	3.46
418	N.O.C	NOC NOE124	89.4	4.17
419	N.O.C	NOC NOE130	86.6	5.27
420	N.O.C	NOC NOE140	90.0	3.93
421	N.O.C	NOC NOE141	88.1	4.68
422	N.O.C	NOC NOE142	84.9	5.93
423	N.O.C	NOC NOE143	83.0	6.68
424	N.O.C	NOC NOE160	89.9	3.97
425	N.O.C	NOC NOE161	88.0	4.72

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
426	N.O.C	NOC NOE190	91.1	3.50
427	N.O.C	NOC NOE191	88.2	4.64
428	N.O.C	NOC NOE301	94.1	2.32
429	NIPPON PAINT	3-IN-1 #1001 Brilliant White	92.2	3.07
430	NIPPON PAINT	3-IN-1 CC Base A	92.3	3.03
431	NIPPON PAINT	3-IN-1 CC Base B	92.2	3.07
432	NIPPON PAINT	Colourshield Plus Sheen #1001 Brilliant White	92.7	2.87
433	NIPPON PAINT	Colourshield Plus Sheen CC Base A	92.7	2.87
434	NIPPON PAINT	Colourshield Plus Sheen CC Base B	87.3	4.99
435	NIPPON PAINT	Hybridshield Exterior Matt #1001 Brilliant	92.7	2.87
436	NIPPON PAINT	Hybridshield Exterior Matt CC Base A	92.5	2.95
437	NIPPON PAINT	Hybridshield Exterior Matt CC Base B	92.6	2.91
438	NIPPON PAINT	Hybridshield Exterior SG #1001 Brilliant	92.5	2.95
439	NIPPON PAINT	Hybridshield Exterior SG CC Base A	92.8	2.83
440	NIPPON PAINT	Hybridshield Exterior SG CC Base B	92.1	3.10
441	NIPPON PAINT	Professional Topcoat Exterior Max Sheen #1001 Brilliant White	92.8	2.83
442	NIPPON PAINT	Professional Topcoat Exterior Max Sheen Base A	92.6	2.91
443	NIPPON PAINT	Professional Topcoat Exterior Max Sheen Base B	92.4	2.99
444	NIPPON PAINT	Professional Topcoat Exterior Plus SG #1001 Brilliant	92.6	2.91
445	NIPPON PAINT	Professional Topcoat Exterior Plus SG CC Base A	92.3	3.03
446	NIPPON PAINT	Professional Topcoat Exterior Plus SG CC Base B	92.0	3.14
447	NIPPON PAINT	Professional Topcoat Exterior Plus Sheen #1001 Brilliant	92.7	2.87
448	NIPPON PAINT	Professional Topcoat Exterior Plus Sheen CC Base A	92.5	2.95
449	NIPPON PAINT	Professional Topcoat Exterior Plus Sheen CC Base B	92.4	2.99
450	NIPPON PAINT	Roofseal #White	93.2	2.67

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
451	NIPPON PAINT	Vinilex Acrylic Exterior Matt #1001 Brilliant	90.8	3.62
452	NIPPON PAINT	Vinilex Acrylic Exterior Matt CC Base A	91.0	3.54
453	NIPPON PAINT	Vinilex Acrylic Exterior Matt CC Base B	91.3	3.42
454	NIPPON PAINT	Vinilex Acrylic Exterior SG #1001 Brilliant	92.0	3.14
455	NIPPON PAINT	Vinilex Acrylic Exterior SG CC Base A	91.9	3.18
456	NIPPON PAINT	Vinilex Acrylic Exterior SG CC Base B	93.3	2.63
457	NIPPON PAINT	Weatherbond SG #1001 Brilliant White	93.7	2.48
458	NIPPON PAINT	Weatherbond SG CC Base A	93.6	2.52
459	NIPPON PAINT	Weatherbond SG CC Base B	93.8	2.44
460	NIPPON PAINT	Weatherbond SG CC Base C	90.7	3.65
461	NIPPON PAINT	Weatherbond Sheen #1001 Brilliant White	92.6	2.91
462	NIPPON PAINT	Weatherbond Sheen CC Base A	92.6	2.91
463	NIPPON PAINT	Weatherbond Sheen CC Base B	92.7	2.87
464	NIPPON PAINT	Weatherbond Sheen CC Base C	87.2	5.03
465	PAMMASTIC	EXTRAPAM Shield Exterior Base A	93.1	2.71
466	PAMMASTIC	EXTRAPAM Shield Exterior Base B	92.9	2.79
467	PAMMASTIC	EXTRAPAM Shield Exterior No.EM100 White	93.5	2.55
468	PAMMASTIC	EXTRAPAM Shield Semi Gloss Base A	92.8	2.83
469	PAMMASTIC	EXTRAPAM Shield Semi Gloss Base B	92.8	2.83
470	PAMMASTIC	EXTRAPAM Shield Semi Gloss No.EG100 White	93.3	2.63
471	PAMMASTIC	PAMLITE Plus Exterior Base A	93.1	2.71
472	PAMMASTIC	PAMLITE Plus Exterior Base B	93.1	2.71
473	PAMMASTIC	PAMLITE Plus Exterior No.AM100 White	93.5	2.55
474	PAMMASTIC	PAMLITE Plus Semi Gloss Base A	93.0	2.75
475	PAMMASTIC	PAMLITE Plus Semi Gloss Base B	92.9	2.79

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
476	PAMMASTIC	PAMLITE Plus Semi Gloss No.AG100 White	93.3	2.63
477	PAMMASTIC	PAMMACRYLIC SHIELD Semi Gloss Base A	92.9	2.79
478	PAMMASTIC	PAMMACRYLIC SHIELD Semi Gloss Base B	92.7	2.87
479	PAMMASTIC	PAMMACRYLIC SHIELD Semi Gloss No.PG100 White	93.5	2.55
480	PAMMASTIC	PAMMACRYLIC SHIELD Sheen Base A	92.9	2.79
481	PAMMASTIC	PAMMACRYLIC SHIELD Sheen Base B	93.0	2.75
482	PAMMASTIC	PAMMACRYLIC SHIELD Sheen No.PS100 White	93.3	2.63
483	PAMMASTIC	ROOF PAINT No.RG100 White	93.5	2.55
484	TOA	4 seasons 5in1 Base A	94.0	N/A
485	TOA	4 seasons 5in1 Base B	93.9	N/A
486	TOA	4 seasons 5IN1 ELASTOMERIC SHEEN EXT #P501	83.9	N/A
487	TOA	4 seasons ADVANCE EXTERIOR MATT BASE A	92.7	2.87
488	TOA	4 seasons ADVANCE MATT BASE A	92.8	N/A
489	TOA	4 seasons ADVANCE MATT BASE B	93.0	N/A
490	TOA	4 seasons ADVANCE SEMI-GLOSS BASE A	92.7	2.87
491	TOA	4 seasons EM MATT EXT #A5008	83.9	N/A
492	TOA	4 seasons EM MATT EXT #A5009	80.0	N/A
493	TOA	4 seasons EM SEMIGLOSS EXT #AG2001	90.1	N/A
494	TOA	4 seasons EM SEMIGLOSS EXT #AG2002	88.6	N/A
495	TOA	4 seasons EM SEMIGLOSS EXT #AG2004	88.6	N/A
496	TOA	4 seasons EXTERIOR. MATT BASE A	92.6	2.91
497	TOA	4 seasons Matt Base A	92.4	N/A
498	TOA	4 seasons Matt Base Base B	92.4	N/A
499	TOA	4 seasons Matt Base White (A 1000)	92.3	N/A
500	TOA	4 seasons Semi-gloss Base A	92.7	2.87

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
501	TOA	4 seasons Semi-gloss Base B	92.4	N/A
502	TOA	4 seasons Semi-gloss White (AG 1000)	93.7	N/A
503	TOA	4 seasons Sunblock Base A	92.6	N/A
504	TOA	4 seasons Sunblock Base B	92.4	N/A
505	TOA	4 seasons Sunblock White (SB 100)	92.5	N/A
506	TOA	7in1 Future color Semi-gloss Base A	93.9	N/A
507	TOA	7in1 Future color Semi-gloss Base B	93.9	N/A
508	TOA	7in1 Future color Semi-gloss White (V 100)	93.7	N/A
509	TOA	7in1 Future color Sheen Base A	92.3	N/A
510	TOA	7in1 Future color Sheen Base B	92.5	N/A
511	TOA	Extrashield Teflon matt Base A	92.5	N/A
512	TOA	Extrashield Teflon matt Base B	92.4	N/A
513	TOA	Extrashield Teflon matt White (B 100)	92.4	N/A
514	TOA	Extrashield Teflon Semi-gloss Base A	93.7	N/A
515	TOA	Extrashield Teflon Semi-gloss Base B	93.9	N/A
516	TOA	ROOF PAINT#WHITE(R100)	94.5	N/A
517	TOA	Semi-gloss Base A	94.0	N/A
518	TOA	Semi-gloss Base B	93.9	N/A
519	TOA	Semi-gloss White (PG 100)	94.0	N/A
520	TOA	Shield-1 EXTERIOR. MATT BASE A	92.7	2.87
521	TOA	Shield-1 EXTERIOR. SEMI-GLOSS BASE A	92.8	2.83
522	TOA	Shield-1 EXTERIOR. SHEEN BASE A	92.8	2.83
523	TOA	Shield-1 Nano Matt Base A	92.3	N/A
524	TOA	Shield-1 Nano Matt Base B	92.2	N/A
525	TOA	Shield-1 Nano Matt White (E 100)	92.4	N/A

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
526	TOA	Shield-1 Nano Semi gloss Base A	93.9	N/A
527	TOA	Shield-1 Nano Semi gloss Base B	93.6	N/A
528	TOA	Shield-1 Nano Sheen Base A	92.4	N/A
529	TOA	Shield-1 Nano Sheen Base B	92.6	N/A
530	TOA	Shield-1 Nano Sheen White (EN 100)	92.6	N/A
531	TOA	Supermatex ADVANCE EXTERIOR MATT BASE A	92.7	2.87
532	TOA	Supermatex ADVANCE SEMI-GLOSS BASE A	92.6	2.91
533	TOA	Supermatex EXTERIOR MATT BASE A	92.7	2.87
534	TOA	Supermatex Matt Base A	92.3	N/A
535	TOA	Supermatex Matt Base B	92.5	N/A
536	TOA	Supermatex Matt White (SM 100)	92.4	N/A
537	TOA	Supermatex MATT#SM101	84.0	N/A
538	TOA	Supermatex MATT#SM951	80.0	N/A
539	TOA	Supermatex Semi-gloss Base A	92.6	2.91
540	TOA	Supermatex Semi-gloss Base B	93.9	N/A
541	TOA	Supershield ADVANCE SEMI-GLOSS BASE A	93.9	2.40
542	TOA	Supershield ADVANCE SHEEN BASE A	93.8	2.44
543	TOA	Supershield SEMI-GLOSS BASE A	93.8	2.44
544	TOA	Supershield Supershield SHEEN BASE A	93.8	2.44
545	TOA	Supertech Matt Base A	92.6	N/A
546	TOA	Supertech Matt Base B	92.4	N/A
547	TOA	Supertech Matt White (SP 100)	92.3	N/A
548	TPI	super armour nano paint (np101m)-w07	85.0	5.90
549	TPI	super armour nano paint (np101s)-w01	83.7	6.41
550	TPI	super armour nano paint (np101s)-w07	88.6	4.48

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

สีทาบ้าน

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ผลทดสอบค่าการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ (ร้อยละ)	ค่าการถ่ายเทความร้อนของผนังอาคาร (W/m ²)
551	TPI	super armour nano paint (np100sw)-สีขาว	81.1	7.43
552	TPI	super armour nano paint (np200)-สีขาว	81.1	7.43
553	WOODTECT	MAX M-E2001 LILY WHITE	86.7	5.23
554	WOODTECT	MAX M-E5000 MAX WHITE	91.4	3.38
555	WOODTECT	PREMIER SHIELD SEMI GLOSS WHITE	92.1	3.10
556	WOODTECT	PREMIER SHIELD SHEEN WHITE	91.9	3.18
557	WOODTECT	SUPAR HERO SHIELD HG-2001 ขาวบัวหิมะ	88.3	4.60
558	WOODTECT	SUPAR HERO SHIELD HG-2002 งามขำ	85.8	5.58
559	WOODTECT	SUPAR HERO SHIELD HG-2003 ส้มทิวลิป	85.4	5.74
560	WOODTECT	SUPAR HERO SHIELD HG-4001 ฟ้ายูเมฆ	81.5	7.27
561	WOODTECT	SUPAR HERO SHIELD HG-5000 ขาว	91.8	3.22
562	WOODTECT	SUPARSUPAR HERO SHIELD HG-1001 ชมพูหลากหลาย	84.6	6.05
563	WOODTECT	ULTRA SHIELD US-001 SIMPLE WHITE	92.4	2.99
564	WOODTECT	ULTRA SHIELD US-012 LEAF	80.5	7.66
565	WOODTECT	ULTRA SHIELD US-016 WHISPERING BREEZE	88.3	4.60
566	WOODTECT	ULTRA SHIELD US-019 IVORY	80.5	7.66
567	WOODTECT	ULTRA SHIELD US-043 BAKER WHITE	83.4	6.52
568	WOODTECT	ULTRA SHIELD US-044 PEACH SILK	82.6	6.84
569	WOODTECT	ULTRA SHIELD US-048 PEACH LIGHT	80.5	7.66

ค่าประสิทธิภาพแนะนำ

ค่า Solar Radiation Reflectance ควรมากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80 ขึ้นไป (ยิ่งมาก ยิ่งดี)

ภาคผนวก ช

หลอดไฟ





หลอดไฟชนิด LED Tube

หลอดไฟ

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ขนาด (วัตต์)	ความส่องสว่าง (ลูเมน)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)
1	DELIGHT	DLED-T8PC-1421/840	14	2,100	N/A
2	DELIGHT	DLED-T8PC-1421/865	14	2,100	N/A
3	DELIGHT	DLED-T8PC-0811/840	8	1,100	N/A
4	DELIGHT	DLED-T8PC-0811/865	8	1,100	N/A
5	INTERLUX	TL8XD	18	2,700	N/A
6	L&E	LED-T8-2100/865	16	2,100	50,000
7	L&E	LED-T8-2100/840	16	2,100	50,000
8	L&E	LED-T8-2100/865	14	2,100	50,000
9	L&E	LED-T8-2100/840	14	2,100	50,000
10	L&E	LED-T8-1050/865	8	1,050	50,000
11	L&E	LED-T8-1050/840	8	1,050	50,000
12	LAMPTAN	LED Tube HPF	20	2,000	50,000
13	LAMPTAN	LED Tube LPF	18	1,620	30,000
14	LAMPTAN	LED Slim Set	18	1,620	30,000
15	LAMPTAN	LED Setronic	18	1,620	30,000
16	LAMPTAN	LED Save Sure	18	1,620	30,000
17	LAMPTAN	LED Slim Set	14	1,260	30,000
18	LAMPTAN	LED Tube HPF	10	1,000	50,000
19	LAMPTAN	LED Tube LPF	9	810	30,000
20	LAMPTAN	LED Slim Set	9	810	30,000
21	LAMPTAN	LED Setronic	9	810	30,000
22	LAMPTAN	LED Save Sure	9	810	30,000
23	LAMPTAN	LED Slim Set	5	450	30,000
24	PHILIPS	MAS LEDtube STD 1200mm 18W840 T8 I 220-240V	18	2,100	40,000
25	PHILIPS	MAS LEDtube STD 1200mm 18W865 T8 I 220-240V	18	2,100	40,000
26	PHILIPS	MAS LEDtube STD 1200mm 18W830 T8 I 220-240V	18	2,000	40,000
27	PHILIPS	ESSENTIAL LEDtube 1200mm 16W840 T8 AP I	16	1,600	30,000
28	PHILIPS	ESSENTIAL LEDtube 1200mm 16W865 T8 AP I	16	1,600	30,000
29	PHILIPS	MAS LEDtube STD 1200mm 14.5W840	14.5	1,600	40,000
30	PHILIPS	MAS LEDtube STD 1200mm 14.5W865	14.5	1,600	40,000



หลอดไฟชนิด LED Tube

หลอดไฟ

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ขนาด (วัตต์)	ความส่องสว่าง (ลูเมน)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)
31	PHILIPS	MAS LEDtube STD 600mm 9W840 T8 I 220-240V	9	1,050	40,000
32	PHILIPS	MAS LEDtube STD 600mm 9W865 T8 I 220-240V	9	1,050	40,000
33	PHILIPS	MAS LEDtube STD 600mm 9W830 T8 I 220-240V	9	1,000	40,000
34	PHILIPS	ESSENTIAL LEDtube 600mm 8W840 T8 AP I	8	800	30,000
35	PHILIPS	ESSENTIAL LEDtube 600mm 8W865 T8 AP I	8	800	30,000
36	TDLight	TD9-AT8P018	18	2,200	N/A
37	TOSHIBA	LED Tube E-Core High Lumen Tube LDL002D4075-EU	24	3,000	40,000
38	TOSHIBA	LED Tube E-Core High Lumen Tube LDL002D6575-EU	24	3,000	40,000
39	TOSHIBA	LED Tube E-Core High Lumen Tube LDL002D3075-EU	24	2,700	40,000
40	TOSHIBA	LED Tube E-Core High Lumen Tube LDL002D3075-EU	24	2,700	40,000
41	TOSHIBA	LED Tube E-Core High Lumen Tube LDL002D4074-EU	23	2,400	40,000
42	TOSHIBA	LED Tube E-Core High Lumen Tube LDL002D6574-EU	23	2,400	40,000
43	TOSHIBA	LED Tube LDL003D6575EU	23	2,300	40,000
44	TOSHIBA	LED Tube LDLEU005D6575	23	2,300	30,000
45	TOSHIBA	LED Tube E-Core High Lumen Tube LDL002D3074-EU	23	2,160	40,000
46	TOSHIBA	LED Tube LDLEU005D4075	23	2,100	30,000
47	TOSHIBA	LED Tube LDL003D4075EU	23	2,100	40,000
48	TOSHIBA	LED Tube LDL003D6574EU	18	1,800	40,000
49	TOSHIBA	LED Tube LDL003D4074EU	18	1,700	40,000
50	TOSHIBA	LED Tube LDLEU005D4074	18	1,600	30,000
51	TOSHIBA	LED Tube LDL003D6572EU	9	900	40,000
52	TOSHIBA	LED Tube LDLEU005D6572	9	900	30,000
53	TOSHIBA	LED Tube LDL003D4072EU	9	800	40,000
54	TOSHIBA	LED Tube LDLEU005D4072	9	800	30,000
55	WIP	HI LED	18	2,100	N/A
56	WIP	HI LED-1200	16	2,500	N/A
57	WIP	HI LED-1200	16	2,500	N/A
58	WIP	HI LED-1200	14	2,300	N/A
59	WIP	HI LED-1200	14	2,300	N/A
60	WIP	HI LED	9	1,050	N/A



หลอดไฟชนิด LED Bulb

หลอดไฟ

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ขนาด (วัตต์)	ชนิดขั้ว	ความส่องสว่าง (ลูเมน)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)
1	DAI-SHIDA	LED 15W/WW	15	E27	1,350	N/A
2	DAI-SHIDA	LED 9W/DL	9	E27	810	N/A
3	DAI-SHIDA	LED 7W/DL	7	E27	630	N/A
4	DAI-SHIDA	LED 5W/DL	5	E27	450	N/A
5	DAI-SHIDA	LED 5W/WW	5	E27	450	N/A
6	LAMPTAN	LED A60 Ray 11W	11	E27	825	50,000
7	LAMPTAN	LED A60 Shine 8W	8	E27	350	30,000
8	LAMPTAN	LED Light Sensor	7	E27	550	30,000
9	LAMPTAN	LED Light Sensor	7	E27	550	30,000
10	LAMPTAN	LED A60 Flash 7W	7	E27	500	15,000
11	LAMPTAN	LED A60 Emit 5W	5	E27	400	30,000
12	LAMPTAN	LED A60 Lumini 5W	5	E27	380	40,000
13	LAMPTAN	LED A60 Emit 5W	5	E27	360	30,000
14	LAMPTAN	LED A60 Aura 5W	5	E27	350	15,000
15	LAMPTAN	LED A60 Aura 5W	5	E27	320	15,000
16	LAMPTAN	LED A60 Ray 4W	4	E27	380	50,000
17	LEKISE	LED 15W/DL	15	E27	1,300	N/A
18	LEKISE	LED 12W/DL	12	E27	1,020	N/A
19	LEKISE	LED 9W/WW-02	9	E27	810	N/A
20	LEKISE	LED 9W/DL	9	E27	750	N/A
21	LEKISE	LED 7W/DL	7	E27	630	N/A
22	PHILIPS	LEDBulb 18-130W E27 6500K 230V P67	18	E27	2,000	15,000
23	PHILIPS	MAS LEDBulb D 18-100W E27 827 A67	18	E27	1,521	25,000
24	PHILIPS	LEDBulb 13-100W E27 3000K 230V P60	13	E27	1,400	15,000
25	PHILIPS	LEDBulb 13-100W E27 6500K 230V P60	13	E27	1,400	15,000



หลอดไฟชนิด LED Bulb

หลอดไฟ

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ขนาด (วัตต์)	ชนิดขั้ว	ความส่องสว่าง (ลูเมน)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)
26	PHILIPS	MAS LEDBulb D 13-75W E27 827 A67	13	E27	1,055	25,000
27	PHILIPS	LEDBulb 10.5-85W E27 3000K 230V P60	10.5	E27	1,055	15,000
28	PHILIPS	LEDBulb 10.5-85W E27 6500K 230V P60	10.5	E27	1,055	15,000
29	PHILIPS	MAS LEDBulb D 10-60W E27 827 A60	10	E27	806	25,000
30	PHILIPS	LEDBulb 9.5-70W E27 3000K 230V P60	9.5	E27	806	15,000
31	PHILIPS	Scene Switch 9.5-60W E27 3000/6500K	9.5	E27	806	15,000
32	PHILIPS	LEDBulb 9-70W E27 6500K 230V P60	9	E27	806	15,000
33	PHILIPS	MASTER LEDbulb 7-40W 2700K E27	7	E27	1,521	25000
34	PHILIPS	LEDBulb 7-60W E27 3000K 230V P60	7	E27	600	15,000
35	PHILIPS	LEDBulb 7-60W E27 6500K 230V P60	7	E27	600	15,000
36	PHILIPS	MAS LEDBulb D 7-40W E27 827 A67	7	E27	470	25,000
37	PHILIPS	LEDBulb 6-50W E27 3000K 230V P60	6	E27	470	15,000
38	PHILIPS	LEDBulb 6-50W E27 6500K 230V P60	6	E27	470	15,000
39	PHILIPS	LEDBulb 4-40W E27 3000K 230V P45 (APR)	4	E27	350	15,000
40	PHILIPS	LEDBulb 4-40W E27 6500K 230V P45 (APR)	4	E27	350	15,000
41	PHILIPS	LEDBulb 3.5-25W E27 6500K 230V P45 (APR)	3.5	E27	250	15,000
42	PHILIPS	LEDBulb 3-25W E27 3000K 230V P45 (APR)	3	E27	250	15,000
43	TOSHIBA	E-Core Par38 LDRC1630ME7EUD2	18.8	E27	980	40,000
44	TOSHIBA	E-Core Par38 LDRC1630WE7EUD2	18.8	E27	980	40,000
45	TOSHIBA	E-Core Par38 LDRC1640ME7EUD2	18.8	E27	980	40,000
46	TOSHIBA	E-Core Par38 LDRC1640WE7EUD2	18.8	E27	980	40,000
47	TOSHIBA	E-Core Par38 LDRC1665ME7EUD2	18.8	E27	980	40,000
48	TOSHIBA	E-Core Par38 LDRC1665WE7EUD2	18.8	E27	980	40,000
49	TOSHIBA	E-Core Par38 LDRC1627ME7EUD2	18.8	E27	950	40,000
50	TOSHIBA	E-Core Par38 LDRC1627WE7EUD2	18.8	E27	950	40,000



หลอดไฟชนิด LED Bulb

หลอดไฟ

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ขนาด (วัตต์)	ชนิดขั้ว	ความส่องสว่าง (ลูเมน)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)
51	TOSHIBA	E-Core AR111 LDRA1550MG5EU	15	G53	900	25,000
52	TOSHIBA	E-Core AR111 LDRA1530MG5EU	15	G53	800	25,000
53	TOSHIBA	E-Core AR111 LDRA1527MG5EU	15	G53	750	25,000
54	TOSHIBA	E-Core Par30 LDRC1330ME7EUD	14	E27	780	40,000
55	TOSHIBA	E-Core Par30 LDRC1330WE7EUD	14	E27	780	40,000
56	TOSHIBA	E-Core Par30 LDRC1340ME7EUD	14	E27	780	40,000
57	TOSHIBA	E-Core Par30 LDRC1340WE7EUD	14	E27	780	40,000
58	TOSHIBA	E-Core Par30 LDRC1365ME7EUD	14	E27	780	40,000
59	TOSHIBA	E-Core Par30 LDRC1365WE7EUD	14	E27	780	40,000
60	TOSHIBA	E-Core Par30 LDRC1327ME7EUD	14	E27	770	40,000
61	TOSHIBA	E-Core Par30 LDRC1327WE7EUD	14	E27	770	40,000
62	TOSHIBA	E-Core GLS Wide LDAEU004C2710D	13	E27	1,060	25,000
63	TOSHIBA	E-Core GLS Wide 1 LDAEU004C2710D	13	E27	1,060	25000
64	TOSHIBA	E-Core GLS Wide LDAEU003C2710D	10.5	E27	806	25,000
65	TOSHIBA	E-Core GLS Wide 1 LDAEU003C2710D	10.5	E27	806	25000
66	TOSHIBA	GLS Standard LDAC1127E7EUCB	10.5	E27	806	15000
67	TOSHIBA	E-Core Par16 LDRC0940MU1EUD2	9	GU10	580	40,000
68	TOSHIBA	E-Core Par16 LDRC0940WU1EUD2	9	GU10	580	40,000
69	TOSHIBA	E-Core Par16 LDRC0930MU1EUD2	9	GU10	550	40,000
70	TOSHIBA	E-Core Par16 LDRC0930WU1EUD2	9	GU10	550	40,000
71	TOSHIBA	E-Core Par16 LDRC0927MU1EUD2	9	GU10	520	40,000
72	TOSHIBA	E-Core Par16 LDRC0927WU1EUD2	9	GU10	520	40,000
73	TOSHIBA	E-Core Par20 LDRC0940WE7EUD	9	E27	380	40,000
74	TOSHIBA	E-Core Par20 LDRC0927ME7EUD	9	E27	370	40,000
75	TOSHIBA	E-Core Par20 LDRC0927WE7EUD	9	E27	370	40,000



หลอดไฟชนิด LED Bulb

หลอดไฟ

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ขนาด (วัตต์)	ชนิดขั้ว	ความส่องสว่าง (ลูเมน)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)
76	TOSHIBA	E-Core Par16 LDP006D27M40DEU	8	GU10	460	25,000
77	TOSHIBA	E-Core Par16 LDP006D27W40DEU	8	GU10	460	25,000
78	TOSHIBA	E-Core Par16 LDP006D30M40DEU	8	GU10	460	25,000
79	TOSHIBA	E-Core Par16 LDP006D30W40DEU	8	GU10	460	25,000
80	TOSHIBA	E-Core Par16 LDP006D40M40DEU	8	GU10	460	25,000
81	TOSHIBA	E-Core Par16 LDP006D40W40DEU	8	GU10	460	25,000
82	TOSHIBA	E-Core GLS Wide LDAC0840WE7EUD	7.5	E27	500	25,000
83	TOSHIBA	E-Core GLS Wide LDAC0827WE7EUD	7.5	E27	470	25,000
84	TOSHIBA	E-Core MR16 LDM005A27M30DEU	7.5	GU5.3	450	25,000
85	TOSHIBA	E-Core MR16 LDM005A27W30DEU	7.5	GU5.3	450	25,000
86	TOSHIBA	E-Core MR16 LDM005A30M30DEU	7.5	GU5.3	450	25,000
87	TOSHIBA	E-Core MR16 LDM005A30W30DEU	7.5	GU5.3	450	25,000
88	TOSHIBA	E-Core MR16 LDM005A40M30DEU	7.5	GU5.3	450	25,000
89	TOSHIBA	E-Core MR16 LDM005A40W30DEU	7.5	GU5.3	450	25,000
90	TOSHIBA	E-Core GLS Wide 1 LDAEU007C4010D	7	E27	500	25000
91	TOSHIBA	E-Core GLS Wide 1 LDAEU007C2710D	7	E27	470	25000
92	TOSHIBA	GLS Standard LDAC0727E7EUCB	7	E27	470	15,000
93	TOSHIBA	E-Core MR16 LDRA0740MU5EU	7	GU5.3	380	40,000
94	TOSHIBA	E-Core MR16 LDRA0740WU5EU	7	GU5.3	380	40,000
95	TOSHIBA	E-Core MR16 LDRA0727MU5EU	7	GU5.3	360	40,000
96	TOSHIBA	E-Core MR16 LDRA0727WU5EU	7	GU5.3	360	40,000
97	TOSHIBA	E-Core MR16 LDRA0730MU5EU	7	GU5.3	360	40,000
98	TOSHIBA	E-Core MR16 LDRA0730WU5EU	7	GU5.3	360	40,000
99	TOSHIBA	E-Core Par16 LDP005D27M40DEU	7	GU10	350	25,000
100	TOSHIBA	E-Core Par16 LDP005D27W40DEU	7	GU10	350	25,000



หลอดไฟชนิด LED Bulb

หลอดไฟ

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ขนาด (วัตต์)	ชนิดขั้ว	ความส่องสว่าง (ลูเมน)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)
101	TOSHIBA	E-Core Par16 LDP005D30M40DEU	7	GU10	350	25,000
102	TOSHIBA	E-Core Par16 LDP005D30W40DEU	7	GU10	350	25,000
103	TOSHIBA	E-Core Par16 LDP005D40M40DEU	7	GU10	350	25,000
104	TOSHIBA	E-Core Par16 LDP005D40W40DEU	7	GU10	350	25,000
105	TOSHIBA	E-Core MR16 LDM004A27M30DEU	6.5	GU5.3	350	25,000
106	TOSHIBA	E-Core MR16 LDM004A30M30DEU	6.5	GU5.3	350	25,000
107	TOSHIBA	E-Core MR16 LDM004A240M30DEU	6.5	GU5.3	350	25,000
108	TOSHIBA	E-Core Spherical LDG011D2710DEU	6	E27	470	20,000
109	TOSHIBA	E-Core Spherical LDG010D2760DEU	6	E14	470	20,000
110	TOSHIBA	E-Core Candle LDC006D2760DEU	6	E14	470	20,000
111	TOSHIBA	E-Core Kron Och Klot LDCC00627FE4EUD	6	E14	250	20,000
112	TOSHIBA	E-Core Kron Och Klot LDCC00627CE4EUD2	6	E14	250	20,000
113	TOSHIBA	E-Core Kron Och Klot LDGC00627FE4EUD	6	E14	250	20,000
114	TOSHIBA	E-Core Kron Och Klot LDGC00627CE4EUD2	6	E14	250	20,000
115	TOSHIBA	E-Core Par16 LDRC0540MU1EUD	5.4	GU10	370	40,000
116	TOSHIBA	E-Core Par16 LDRC0540WU1EUD	5.4	GU10	370	40,000
117	TOSHIBA	E-Core Par16 LDRC0527MU1EUD	5.4	GU10	355	40,000
118	TOSHIBA	E-Core Par16 LDRC0527"U1EUD	5.4	GU10	355	40,000
119	TOSHIBA	E-Core Par16 LDRC0530MU1EUD	5.4	GU10	355	40,000
120	TOSHIBA	E-Core Par16 LDRC0530WU1EUD	5.4	GU10	355	40,000
121	TOSHIBA	E-Core MR16 LDRA0540MU5EU3	5.2	GU5.3	300	40,000
122	TOSHIBA	E-Core MR16 LDRA0540WU5EU3	5.2	GU5.3	300	40,000
123	TOSHIBA	E-Core MR16 LDRA0530MU5EU3	5.2	GU5.3	290	40,000
124	TOSHIBA	E-Core MR16 LDRA0530WU5EU3	5.2	GU5.3	290	40,000
125	TOSHIBA	E-Core MR16 LDRA0527MU5EU3	5.2	GU5.3	280	40,000
126	TOSHIBA	E-Core MR16 LDRA0527WU5EU3	5.2	GU5.3	280	40,000
127	TOSHIBA	E-Core Candle LDC004D2760DEU	4.5	E14	270	20,000



หลอดไฟชนิด LED Bulb

หลอดไฟ

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ขนาด (วัตต์)	ชนิดขั้ว	ความส่องสว่าง (ลูเมน)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)
128	TOSHIBA	E-Core Spherical LDG006D2760DEU	4.5	E14	270	20,000
129	TOSHIBA	E-Core Spherical LDG007D2710DEU	4.5	E27	270	20,000
130	TOSHIBA	E-Core Spherical LDG009D2710DEU	4.5	E27	250	20,000
131	TOSHIBA	E-Core Spherical LDG008D2760DEU	4.5	E14	250	20,000
132	TOSHIBA	E-Core Candle LDC005D2760DEU	4.5	E14	250	20,000
133	TOSHIBA	E-Core Par16 LDP004D27M40DEU	4.5	GU10	230	25,000
134	TOSHIBA	E-Core Par16 LDP004D30M40DEU	4.5	GU10	230	25,000
135	TOSHIBA	E-Core Par16 LDP004D40M40DEU	4.5	GU10	230	25,000
136	TOSHIBA	E-Core MR16 LDRA0540MU5EU2	4	GU5.3	260	25,000
137	TOSHIBA	E-Core MR16 LDRA0540WU5EU2	4	GU5.3	260	25,000
138	TOSHIBA	Klot Standard LDGC0427E7EU	4	E27	250	15,000
139	TOSHIBA	Klot Standard LDGC0427FE4EUCB	4	E14	250	15,000
140	TOSHIBA	Kron Standard LDCC0427FE4EUCB	4	E14	250	15,000
141	TOSHIBA	E-Core MR16 LDRA0530MU5EU2	4	GU5.3	230	25,000
142	TOSHIBA	E-Core MR16 LDRA0530WU5EU2	4	GU5.3	230	25,000
143	TOSHIBA	E-Core MR16 LDRA0527MU5EU2	4	GU5.3	220	25,000
144	TOSHIBA	E-Core MR16 LDRA0527WU5EU2	4	GU5.3	220	25,000
145	TOSHIBA	E-Core Par16 LDRC0440MU1EU2	3.5	GU10	250	40,000
146	TOSHIBA	E-Core Par16 LDRC0440WU1EU2	3.5	GU10	250	40,000
147	TOSHIBA	E-Core Par16 LDRC0427MU1EU2	3.5	GU10	230	40,000
148	TOSHIBA	E-Core Par16 LDRC0427WU1EU2	3.5	GU10	230	40,000
149	TOSHIBA	E-Core Par16 LDRC0430MU1EU2	3.5	GU10	230	40,000
150	TOSHIBA	E-Core Par16 LDRC0430WU1EU2	3.5	GU10	230	40,000
151	WIP	LED BULB E27 11W DAYLIGHT	11	E27	1,100	N/A
152	WIP	BULB E27 11W WARM WHITE	11	E27	950	N/A
153	WIP	BULB E27 5W DAYLIGHT	5	E27	350	N/A
154	WIP	BULB E27 5W WARM WHITE	5	E27	350	N/A

ภาคผนวก ช

เครื่องปรับอากาศ

เกณฑ์ระดับประสิทธิภาพพลังงานเครื่องปรับอากาศ
ปี ค.ศ. 2019 (เริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2562)

ขนาดเครื่องปรับอากาศ	ค่าประสิทธิภาพ SEER (Btu/h/W)			
	เบอร์ 5	เบอร์ 5 ★	เบอร์ 5 ★★	เบอร์ 5 ★★★
Fixed Speed				
ไม่เกิน 8,000 W (≤ 27,296 Btu/h)	12.85-13.84	13.85-14.84	14.85-15.84	≥15.85
มากกว่า 8,000-12,000 W (>27,296-40,944 Btu/h)	12.40-13.39	13.40-14.39	14.40-15.39	≥15.40
Variable Speed / Inverter				
ไม่เกิน 8,000 W (≤ 27,296 Btu/h)	15.00-17.49	17.50-19.99	20.00-22.49	≥22.50
มากกว่า 8,000-12,000 W (>27,296 - 40,944 Btu/h)	14.00-16.49	16.50-18.99	19.00-21.49	≥21.50

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter แสดงรายละเอียดไว้ในหน้า ช-01 ถึง ช-74
เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed แสดงรายละเอียดไว้ในหน้า ช-75 ถึง ช-124

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1	AIRCOOL	FV1W-012-DLAS/CV1R-012-DLAS	WALL TYPE	INVERTER	13,000	19.16	5 ★
2	AMENA	CKV13B-MNVJE-RV/KCV13B-RSVJE-CK	CASSETTE TYPE	INVERTER	13,000	18.49	5 ★
3	AMENA	LKBVT18B-MNVTE-RV/KCV18B-RSVTE-LK	CASSETTE TYPE	INVERTER	18,200	18.79	5 ★
4	AMENA	CKV18B-MNVJE-RV/KCV18B-RSVJE-CK	CASSETTE TYPE	INVERTER	18,500	16.96	5
5	AMENA	LKBVT24B-MNVTE-RV/KCV24B-RSVTE-LK	CASSETTE TYPE	INVERTER	24,000	17.57	5 ★
6	AMENA	CKV24B-MNVJE-RV/KCV24B-RSVJE-CK	CASSETTE TYPE	INVERTER	26,000	18.95	5 ★
7	AMENA	LKBVT30B-MNVTE-RV/KCV30B-RSVTE-LK	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,000	18.45	5 ★
8	AMENA	CKV30B-MNVJE-RV/KCV30B-RSVJE-CK	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,500	18.15	5 ★
9	AMENA	LKBVT36B-MNVTE-RV/KCV36B-RSVTE-LK	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,200	17.86	5 ★
10	AMENA	LKBVT36B-MNVTE-RY/KCV36B-RSYTE-LK	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,200	17.48	5 ★
11	AMENA	CKV36B-MNVJE-RV/KCV36B-RSVJE-CK	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,500	17.23	5 ★
12	AMENA	CKV36B-MNVJE-RY/KCV36B-RSYJE-CK	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,500	19.71	5 ★★
13	AMENA	LKBVT40B-MNVTE-RV/KCV40B-RSVTE-LK	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,000	18.51	5 ★
14	AMENA	LKBVT40B-MNVTE-RY/KCV40B-RSYTE-LK	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,000	17.49	5 ★
15	AMENA	CKV40B-MNVJE-RV/KCV40B-RSVJE-CK	CASSETTE TYPE	INVERTER	41,000	19.55	5 ★★
16	AMENA	CKV40B-MNVJE-RY/KCV40B-RSYJE-CK	CASSETTE TYPE	INVERTER	41,000	19.7	5 ★★
17	AMENA	CKV48B-MNVJE-RY/KCV48B-RSYJE-CK	CASSETTE TYPE	INVERTER	48,000	15.49	5
18	AMENA	LKBVT48B-MNVTE-RY/KCV48B-RSYTE-LK	CASSETTE TYPE	INVERTER	48,000	15.96	5
19	AMENA	CKV60B-MNVJE-RY/KCV60B-RSYJE-CK	CASSETTE TYPE	INVERTER	60,000	15.49	5
20	AMENA	LKBVT60B-MNVTE-RY/KCV60B-RSYTE-LK	CASSETTE TYPE	INVERTER	60,000	15.18	5
21	AMENA	SKV13B-MNVKE-RV/KCV13B-RSVKE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	13,000	21.94	5 ★★
22	AMENA	SKVT13B-MNVTE-RV/KCV13B-RSVTE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	13,200	18.13	5 ★
23	AMENA	UAFV13B-R1A/UACV13B-R1A	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	13,200	18.13	5 ★
24	AMENA	SKV18B-MNVKE-RV/KCV18B-RSVKE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,100	20.34	5 ★★
25	AMENA	SKVT18B-MNVTE-RV/KCV18B-RSVTE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,500	17.53	5 ★

ช-01

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
26	AMENA	UAFV18B-R1A/UACV18B-R1A	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,500	17.53	5 ★
27	AMENA	SKVT24B-MNVTE-RV/KCV24B-RSVTE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,000	17.55	5 ★
28	AMENA	UAFV24B-R1A/UACV24B-R1A	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,000	17.55	5 ★
29	AMENA	SKV24B-MNVKE-RV/KCV24B-RSVKE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	26,000	21.11	5 ★★
30	AMENA	SKVT30B-MNVTE-RV/KCV30B-RSVTE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,000	16.8	5 ★
31	AMENA	UAFV30B-R1A/UACV30B-R1A	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,000	16.8	5 ★
32	AMENA	SKV30B-MNVJE-RV/KCV30B-RSVJE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,500	21.83	5 ★★★
33	AMENA	SKVT36B-MNVTE-RV/KCV36B-RSVTE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,000	16.86	5 ★
34	AMENA	SKVT36B-MNVTE-RY/KCV36B-RSYTE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,000	16.69	5 ★
35	AMENA	UAFV36B-R1A/UACV36B-R1A	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,000	16.86	5 ★
36	AMENA	UAFV36B-R3A/UACV36B-R3A	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,000	16.69	5 ★
37	AMENA	SKV35B-MNVJE-RV/KCV35B-RSVJE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,200	20.39	5 ★★
38	AMENA	SKV40B-MNVJE-RV/KCV40B-RSVJE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,000	21.63	5 ★★★
39	AMENA	SKVT40B-MNVTE-RV/KCV40B-RSVTE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,000	16.84	5 ★
40	AMENA	SKVT40B-MNVTE-RY/KCV40B-RSYTE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,000	16.7	5 ★
41	AMENA	UAFV40B-R1A/UACV40B-R1A	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,000	16.84	5 ★
42	AMENA	UAFV40B-R3A/UACV40B-R3A	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,000	16.7	5 ★
43	AMENA	SKVT48B-MNVTE-RY/KCV48B-RSYTE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	48,000	16.07	5
44	AMENA	SKVT60B-MNVTE-RY/KCV60B-RSYTE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	60,000	15.18	5
45	AMENA	WHV09B-MNVTE-RV/HCV09B-RSVTE-WH	WALL TYPE	INVERTER	9,000	16.12	5
46	AMENA	WRV09B-MNVTE-RV/RCV09B-RSVTE-WR	WALL TYPE	INVERTER	9,000	15.82	5
47	AMENA	WSV09B-MNVTE-RV/SCV09B-RSVTE-WS	WALL TYPE	INVERTER	9,500	22.74	5 ★★★
48	AMENA	WHV13B-MNVTE-RV/HCV13B-RSVTE-WH	WALL TYPE	INVERTER	12,000	15.64	5
49	AMENA	WRV13B-MNVTE-RV/RCV13B-RSVTE-WR	WALL TYPE	INVERTER	12,000	15.16	5
50	AMENA	WSV13B-MNVTE-RV/SCV13B-RSVTE-WS	WALL TYPE	INVERTER	12,500	22.84	5 ★★★

ช-02

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
51	AMENA	FV1W-012-DLAS/CV1R-012-DLAS	WALL TYPE	INVERTER	13,000	19.16	5 ★
52	AMENA	WHV18B-MNVTE-RV/HCV18B-RSVTE-WH	WALL TYPE	INVERTER	18,000	15.86	5
53	AMENA	WRV18B-MNVTE-RV/RCV18B-RSVTE-WR	WALL TYPE	INVERTER	18,000	15.89	5
54	AMENA	WSV18B-MNVTE-RV/SCV18B-RSVTE-WS	WALL TYPE	INVERTER	18,000	22.66	5 ★★★
55	AMENA	WHV18B-MNVHE-RV/HCV18B-RSVHE-WH	WALL TYPE	INVERTER	18,000	17.02	5
56	AMENA	WHV24B-MNVTE-RV/HCV24B-RSVTE-WH	WALL TYPE	INVERTER	22,000	16.11	5
57	AMENA	WLV24B-MNVJE-RV/KCV24B-RSVJE-WL	WALL TYPE	INVERTER	24,000	20.7	5 ★★
58	AMENA	WSV24B-MNVTE-RV/SCV24B-RSVTE-WS	WALL TYPE	INVERTER	25,000	18.82	5 ★
59	AMENA	WHV25B-MNVHE-RV/HCV25B-RSVHE-WH	WALL TYPE	INVERTER	25,000	15.9	5
60	AMENA	WLV30B-MNVJE-RV/KCV30B-RSVJE-WL	WALL TYPE	INVERTER	30,000	21.53	5 ★★★
61	AMENA	WLVT30B-MNVTE-RV/KCV30B-RSVTE-WL	WALL TYPE	INVERTER	30,000	16.95	5 ★
62	AMENA	WLVT36B-MNVTE-RY/KCV36B-RSYTE-WL	WALL TYPE	INVERTER	36,000	16.19	5
63	AMENA	WLVT36B-MNVTE-RV/KCV36B-RSVTE-WL	WALL TYPE	INVERTER	36,200	17.02	5 ★
64	AMENA	WLVT40B-MNVTE-RV/KCV40B-RSVTE-WL	WALL TYPE	INVERTER	40,000	17.86	5 ★
65	AMENA	WLVT40B-MNVTE-RY/KCV40B-RSYTE-WL	WALL TYPE	INVERTER	40,000	17.27	5 ★
66	AMENA	WLVT48B-MNVTE-RY/KCV48B-RSYTE-WL	WALL TYPE	INVERTER	48,000	15.5	5
67	AMENA	WLVT60B-MNVTE-RY/KCV60B-RSYTE-WL	WALL TYPE	INVERTER	60,000	14.88	5
68	AUX	ASW-09/DILK700-C0/W-09/DILK700-C0	WALL TYPE	INVERTER	9,100	18.97	5 ★
69	AUX	ASW-13/DILK700-C0/W-13/DILK700-C0	WALL TYPE	INVERTER	12,100	18.42	5 ★
70	AUX	ASW-18/DILK700-C0/W-18/DILK700-C0	WALL TYPE	INVERTER	18,500	17.64	5 ★
71	AUX	ASW-24/DILK700-C0/W-24/DILK700-C0	WALL TYPE	INVERTER	24,500	18.66	5 ★
72	BEKO	BSVOA090/BSVOA091	WALL TYPE	INVERTER	8,871	17.5	5 ★
73	BEKO	BSEOG 090/BSEOG 091	WALL TYPE	INVERTER	8,900	22.5	5 ★★★
74	BEKO	BSWOA090/BSWOA091	WALL TYPE	INVERTER	9,000	18.25	5 ★
75	BEKO	BSVHG 090/BSVHG 091	WALL TYPE	INVERTER	9,000	16.6	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
76	BEKO	BSVOG 090/BSVOG 091	WALL TYPE	INVERTER	9,800	15.8	5
77	BEKO	BSVOG 120 G/BSVOG 121 G	WALL TYPE	INVERTER	11,600	16	5
78	BEKO	BSVOG 120/BSVOG 121	WALL TYPE	INVERTER	11,600	16	5
79	BEKO	BSEOG 120/ BSEOG 121	WALL TYPE	INVERTER	11,900	21.07	5 ★★
80	BEKO	BSWOA120/BSWOA121	WALL TYPE	INVERTER	12,000	20.01	5 ★★
81	BEKO	BSVHG 120/BSVHG 121	WALL TYPE	INVERTER	12,000	16.7	5
82	BEKO	BSVOA120/BSVOA121	WALL TYPE	INVERTER	12,005	18.7	5 ★
83	BEKO	BSEOG 180/BSEOG 181	WALL TYPE	INVERTER	17,700	17.5	5 ★
84	BEKO	BSVOA180/BSVOA181	WALL TYPE	INVERTER	17,742	17.5	5 ★
85	BEKO	BSVOG 180/BSVOG 181	WALL TYPE	INVERTER	18,000	16.3	5
86	BEKO	BSWOA180/BSWOA181	WALL TYPE	INVERTER	18,000	17.5	5 ★
87	BEKO	BSVOG 240/BSVOG 241	WALL TYPE	INVERTER	24,000	17	5
88	BEKO	BSVOA240/BSVOA241	WALL TYPE	INVERTER	24,566	15.6	5
89	CANDY	CWVN09EA03TF/CWVN09EA03TC	WALL TYPE	INVERTER	9,000	15	5
90	CANDY	CWVN09RA03TF/CWVN09RA03TC	WALL TYPE	INVERTER	9,000	15	5
91	CANDY	CWVN12EA03TF/CWVN12EA03TC	WALL TYPE	INVERTER	12,000	15	5
92	CANDY	CWVN12RA03TF/CWVN12RA03TC	WALL TYPE	INVERTER	12,000	15	5
93	CANDY	CWVN18EA03TF/CWVN18EA03TC	WALL TYPE	INVERTER	18,000	15	5
94	CANDY	CWVN18EB03TF/CWVN18EB03TC	WALL TYPE	INVERTER	18,000	15	5
95	CANDY	CWVN18RA03TF/CWVN18RA03TC	WALL TYPE	INVERTER	18,000	15	5
96	CARRIER	40BGV0131UP/38TGV0131A1	CASSETTE TYPE	INVERTER	13,300	21.62	5 ★★
97	CARRIER	40BGV0181UP/38TGV0181A1	CASSETTE TYPE	INVERTER	18,100	18.25	5 ★
98	CARRIER	40BGV0241UP/38TGV0241A1	CASSETTE TYPE	INVERTER	24,200	18.76	5 ★
99	CARRIER	40BGV0251UP/38TGV0251A1	CASSETTE TYPE	INVERTER	25,200	20.44	5 ★★
100	CARRIER	40BGV0301UP/38TGV0301A1	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,000	18.21	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
101	CARRIER	40BGV0361UP/38TGV0361A1	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,100	17.5	5 ★
102	CARRIER	40BGV0361UP/38TGV0361A3	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,100	17.5	5 ★
103	CARRIER	40TGV0361UP/38TGV0361A1,A3	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,100	20	5 ★★
104	CARRIER	40BGV0391UP/38TGV0391A3	CASSETTE TYPE	INVERTER	38,500	18.08	5 ★
105	CARRIER	40BGV0401UP/38TGV0401A1	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,200	17.2	5 ★
106	CARRIER	40BGV0401UP/38TGV0401A3	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,200	17.2	5 ★
107	CARRIER	40TGV0481UP/38TGV0481A3	CASSETTE TYPE	INVERTER	48,000	17.33	5 ★
108	CARRIER	40TGV0601UP/38TGV0601A3	CASSETTE TYPE	INVERTER	60,700	17.5	5 ★
109	CARRIER	42TGV0481BP/38TGV0481A3	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	48,000	16	5
110	CARRIER	42TGV0601BP/38TGV0601A3	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	60,700	16.49	5
111	CARRIER	40QGV0181HP/38TGV0181A1	FLOOR STANDING TYPE	INVERTER	18,100	19.7	5 ★
112	CARRIER	40QGV0241HP/38TGV0241A1	FLOOR STANDING TYPE	INVERTER	24,200	18.35	5 ★
113	CARRIER	40QGV0301HP/38TGV0301A1	FLOOR STANDING TYPE	INVERTER	30,000	18.5	5 ★
114	CARRIER	40QGV0361HP/38TGV0361A1,A3	FLOOR STANDING TYPE	INVERTER	36,100	17	5 ★
115	CARRIER	40QGV0401HP/38TGV0401A1,A3	FLOOR STANDING TYPE	INVERTER	40,200	17.25	5 ★
116	CARRIER	40QGV0481HP/38TGV0481A3	FLOOR STANDING TYPE	INVERTER	48,000	17.4	5 ★
117	CARRIER	40QGV0601HP/38TGV0601A3	FLOOR STANDING TYPE	INVERTER	60,700	16.7	5 ★
118	CARRIER	42TGV0241CP/38TGV0241A1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	24,200	18.5	5 ★
119	CARRIER	42TSV0242CP/38TSV0241A1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	24,200	16.92	5
120	CARRIER	42TGV0361CP/38TGV0361A1,A3	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,100	20	5 ★★
121	CARRIER	42TGV0481CP/38TGV0481A3	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	48,000	17.33	5 ★
122	CARRIER	42TGV0601CP/38TGV0601A3	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	60,700	17.3	5 ★
123	CARRIER	42TVAB010-B,-W/38TVAB010	WALL TYPE	INVERTER	9,200	24	5 ★★★
124	CARRIER	42TVAB010-W-I,-B-I,-O-I,-P-I,-G-I/38TVAB010-I	WALL TYPE	INVERTER	9,200	24	5 ★★★
125	CARRIER	42TVCA010/38TVCA010	WALL TYPE	INVERTER	9,200	24	5 ★★★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
126	CARRIER	42TVDA010/38TVDA010	WALL TYPE	INVERTER	9,200	16.17	5
127	CARRIER	42TVEA010/38TVEA010	WALL TYPE	INVERTER	9,200	16.17	5
128	CARRIER	42ABV010/38ABV010	WALL TYPE	INVERTER	9,800	16.58	5
129	CARRIER	42ACV010/38ACV010	WALL TYPE	INVERTER	9,800	16.58	5
130	CARRIER	42TEVGB013-703/38TEVGB013-703	WALL TYPE	INVERTER	12,000	16.24	5
131	CARRIER	42TVDA013/38TVDA013	WALL TYPE	INVERTER	12,100	16.45	5
132	CARRIER	42TVEA013/38TVEA013	WALL TYPE	INVERTER	12,100	16.81	5
133	CARRIER	42TVAB013-B,-W/38TVAB013	WALL TYPE	INVERTER	12,200	22.5	5 ★★★
134	CARRIER	42TVAB013-W-I,-B-I,-O-I,-P-I,-G-I/38TVAB013-I	WALL TYPE	INVERTER	12,200	22.5	5 ★★★
135	CARRIER	42TVBA013/38TVBA013	WALL TYPE	INVERTER	12,200	19.4	5 ★
136	CARRIER	42TVCA013/38TVCA013	WALL TYPE	INVERTER	12,200	22.5	5 ★★★
137	CARRIER	42ACV013/38ACV013	WALL TYPE	INVERTER	12,800	16.89	5
138	CARRIER	42TVAB016-W-I,-B-I,-O-I,-P-I,-G-I/38TVAB016-I	WALL TYPE	INVERTER	15,000	22.5	5 ★★★
139	CARRIER	42TVDA016/38TVDA016	WALL TYPE	INVERTER	15,000	18.07	5 ★
140	CARRIER	42TVEA016/38TVEA016	WALL TYPE	INVERTER	15,000	17.49	5
141	CARRIER	42TVBA016/38TVBA016	WALL TYPE	INVERTER	15,300	17.9	5 ★
142	CARRIER	42TEVGB018-703/38TEVGB018-703	WALL TYPE	INVERTER	18,000	17.57	5 ★
143	CARRIER	42TVAB018-B,-W/38TVAB018	WALL TYPE	INVERTER	18,000	22.5	5 ★★★
144	CARRIER	42TVAB018-W-I,-B-I,-O-I,-P-I,-G-I/38TVAB018-I	WALL TYPE	INVERTER	18,000	22.5	5 ★★★
145	CARRIER	42TVBA018/38TVBA018	WALL TYPE	INVERTER	18,000	18.15	5 ★
146	CARRIER	42TVCA018/38TVCA018	WALL TYPE	INVERTER	18,000	17.5	5 ★
147	CARRIER	42TVDA018/38TVDA018	WALL TYPE	INVERTER	18,000	16.04	5
148	CARRIER	42TVEA018/38TVEA018	WALL TYPE	INVERTER	18,000	16.82	5
149	CARRIER	42ACV018/38ACV018	WALL TYPE	INVERTER	18,600	17.06	5
150	CARRIER	42TVAB024-B,-W/38TVAB024	WALL TYPE	INVERTER	20,400	20.88	5 ★★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
151	CARRIER	42TVAB024-W-I,-B-I,-O-I,-P-I,-G-I/38TVAB024-I	WALL TYPE	INVERTER	20,400	20.88	5 ★★
152	CARRIER	42TVBA024/38TVBA024	WALL TYPE	INVERTER	20,400	17.7	5 ★
153	CARRIER	42TVDA024/38TVDA024	WALL TYPE	INVERTER	20,400	15.76	5
154	CARRIER	42TVEA024/38TVEA024	WALL TYPE	INVERTER	20,400	16.9	5
155	CARRIER	42TEVGB028-703/38TEVGB028-703	WALL TYPE	INVERTER	25,200	18.97	5 ★
156	CARRIER	42TVAB028-B,-W/38TVAB028	WALL TYPE	INVERTER	25,200	20	5 ★★
157	CARRIER	42TVAB028-W-I,-B-I,-O-I,-P-I,-G-I/38TVAB028-I	WALL TYPE	INVERTER	25,200	20	5 ★★
158	CARRIER	42TVDA028/38TVDA028	WALL TYPE	INVERTER	25,200	19.49	5 ★
159	CARRIER	42TVEA028/38TVEA028	WALL TYPE	INVERTER	25,200	19.5	5 ★
160	CARRIER	42ABV025/38ABV025	WALL TYPE	INVERTER	25,500	18.36	5 ★
161	CARRIER	42ACV025/38ACV025	WALL TYPE	INVERTER	25,500	18.36	5 ★
162	CARRIER	42TVAB030-B,-W/38TVAB030	WALL TYPE	INVERTER	27,200	18.6	5 ★
163	CARRIER	42TVAB030-W-I,-B-I,-O-I,-P-I,-G-I/38TVAB030-I	WALL TYPE	INVERTER	27,200	18.6	5 ★
164	CARRIER	42TVAB033-B,-W/38TVAB033	WALL TYPE	INVERTER	30,000	17.6	5 ★
165	CARRIER	42TVAB033-W-I,-B-I,-O-I,-P-I,-G-I/38TVAB033-I	WALL TYPE	INVERTER	30,000	17.6	5 ★
166	CARRIER	42TVAB036/38TVAB036	WALL TYPE	INVERTER	36,000	17.3	5 ★
167	CARRIER	42TVAB036-I/38TVAB036-I	WALL TYPE	INVERTER	36,000	17.3	5 ★
168	CASARTE	TCAWV-13GA03TF/TCAWV-13GA03TC	WALL TYPE	INVERTER	12,000	22	5 ★★
169	CASPER ELECTRIC	GH-09IS33 FANCOIL/GH-09IS33 CONDENSING	WALL TYPE	INVERTER	9,336	17.2	5
170	CASPER ELECTRIC	GC-09IS32 FANCOIL/GC-09IS32 CONDENSING	WALL TYPE	INVERTER	9,523	17.11	5
171	CASPER ELECTRIC	GC-09IS32-IT/GC-09IS32-OT	WALL TYPE	INVERTER	9,554	15.29	5
172	CASPER ELECTRIC	GSC-09IP25 FANCOIL/GSC-09IP25 CONDENSING	WALL TYPE	INVERTER	9,576	17.11	5
173	CASPER ELECTRIC	GH-12IS33 FANCOIL/GH-12IS33 CONDENSING	WALL TYPE	INVERTER	11,942	17.09	5
174	CASPER ELECTRIC	GC-12IS32-IT/GC-12IS32-OT	WALL TYPE	INVERTER	12,283	17.15	5
175	CASPER ELECTRIC	GC-12IS32 FANCOIL/GC-12IS32 CONDENSING	WALL TYPE	INVERTER	12,543	17.21	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
176	CASPER ELECTRIC	GSC-12IP25 FANCOIL/GSC-12IP25 CONDENSING	WALL TYPE	INVERTER	12,545	17.17	5
177	CASPER ELECTRIC	GC-12IS33 FANCOIL/GC-12IS33 CONDENSING	WALL TYPE	INVERTER	12,816	17.49	5
178	CASPER ELECTRIC	GC-18IS32 FANCOIL/GC-18IS32 CONDENSING	WALL TYPE	INVERTER	18,047	16.64	5
179	CASPER ELECTRIC	GH-18IS33 FANCOIL/GH-18IS33 CONDENSING	WALL TYPE	INVERTER	18,531	17.23	5
180	CASPER ELECTRIC	GC-18IS33 FANCOIL/GC-18IS33 CONDENSING	WALL TYPE	INVERTER	18,533	17.13	5
181	CASPER ELECTRIC	GC-18IS32-IT/GC-18IS32-OT	WALL TYPE	INVERTER	19,107	17.49	5
182	CASPER ELECTRIC	GH-24IS33 FANCOIL/GH-24IS33 CONDENSING	WALL TYPE	INVERTER	21,944	17.49	5
183	CASPER ELECTRIC	GC-24IS32 FANCOIL/GC-24IS32 CONDENSING	WALL TYPE	INVERTER	22,149	18.79	5 ★
184	CENTRAL AIR	CFC-32IVGX13/CCS-32IVGX13	CASSETTE TYPE	INVERTER	13,000	16.21	5
185	CENTRAL AIR	CFC-32IBW13-1/CCS-32IBW13-1	CASSETTE TYPE	INVERTER	13,307	18.48	5 ★
186	CENTRAL AIR	CFC-32IVGX18/CCS-32IVGX18	CASSETTE TYPE	INVERTER	18,500	20.64	5 ★★
187	CENTRAL AIR	CFC-32IBW19-1/CCS-32IBW19-1	CASSETTE TYPE	INVERTER	19,107	18.36	5 ★
188	CENTRAL AIR	CFC-32IVGX24/CCS-32IVGX24	CASSETTE TYPE	INVERTER	25,200	18.42	5 ★
189	CENTRAL AIR	CFC-32IBW25-1/CCS-32IBW25-1	CASSETTE TYPE	INVERTER	25,248	18.88	5 ★
190	CENTRAL AIR	CFC-32IBW30-1/CCS-32IBW30-1	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,367	17.62	5 ★
191	CENTRAL AIR	CFC-32IVGX30/CCS-32IVGX30	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,800	18.15	5 ★
192	CENTRAL AIR	CFC-32IVGX36/CCS-32IVGX36	CASSETTE TYPE	INVERTER	38,000	17.4	5 ★
193	CENTRAL AIR	CFC-32IVGX40/CCS-32IVGX40	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,900	17.98	5 ★
194	CENTRAL AIR	CFDA-32IBW13/CCS-32IBW13	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	13,648	18.81	5 ★
195	CENTRAL AIR	CFDA-32IBW19/CCS-32IBW19	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	19,448	19.11	5 ★
196	CENTRAL AIR	CFDA-32IBW25/CCS-32IBW25	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	25,590	18.14	5 ★
197	CENTRAL AIR	CFDA-32IBW28/CCS-32IBW28	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	28,319	16.76	5 ★
198	CENTRAL AIR	CFDA-32IBW30/CCS-32IBW30	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	30,366	16.64	5 ★
199	CENTRAL AIR	CFDA-32IBW33/CCS-32IBW33	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	33,437	17.12	5 ★
200	CENTRAL AIR	CFDA-32IBW33/CCS-32IBW33(A)	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	33,437	18.28	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
201	CENTRAL AIR	CFDA-32IBW36/CCS-32IBW36	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,508	17.95	5 ★
202	CENTRAL AIR	CFDA-32IBW36/CCS-32IBW36(A)	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,508	18.12	5 ★
203	CENTRAL AIR	CFDA-32IBW40/CCS-32IBW40	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	40,602	17.93	5 ★
204	CENTRAL AIR	CFDA-32IBW40/CCS-32IBW40(A)	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	40,602	18.01	5 ★
205	CENTRAL AIR	CFH-32IVGX40/CCS-32IVGX40	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,944	15.5	5
206	CENTRAL AIR	CFW-2IVA09-1/CCS-2IVA09-1	WALL TYPE	INVERTER	9,500	19.41	5 ★
207	CENTRAL AIR	CFW-IVJS09/CCS-IVJS09	WALL TYPE	INVERTER	9,700	16.34	5
208	CENTRAL AIR	CFW-2IVA13-1/CCS-2IVA13-1	WALL TYPE	INVERTER	12,800	18.66	5 ★
209	CENTRAL AIR	CFW-IVJS13/CCS-IVJS13	WALL TYPE	INVERTER	12,800	17.67	5 ★
210	CENTRAL AIR	CFW-2IVA18-1/CCS-2IVA18-1	WALL TYPE	INVERTER	18,500	17.67	5 ★
211	CENTRAL AIR	CFW-IVJS18/CCS-IVJS18	WALL TYPE	INVERTER	18,500	16.58	5
212	CENTRAL AIR	CFW-2IVA25-1/CCS-2IVA25-1	WALL TYPE	INVERTER	25,200	18.15	5 ★
213	CENTRAL AIR	CFW-IVJS25/CCS-IVJS25	WALL TYPE	INVERTER	25,400	16.14	5
214	CENTRAL AIR	CFW-IVGE30/CCS-IVGE30	WALL TYPE	INVERTER	30,700	17.88	5 ★
215	CENTRAL AIR	CFW-IVGE36/CCS-IVGE36	WALL TYPE	INVERTER	38,200	18.12	5 ★
216	CHIQ	CSDC-12A/I/CSDC-12A/O	WALL TYPE	INVERTER	11,446	15.93	5
217	CHIQ	CSDC-17/I/CSDC-17/O	WALL TYPE	INVERTER	16,877	16.21	5
218	COMFEE	CF-09VXTF-T/CF-09VXTC-T	WALL TYPE	INVERTER	9,041	21.97	5 ★★
219	COMFEE	CF-09VAGF-T/CF-09VAGC-T	WALL TYPE	INVERTER	10,032	16.62	5
220	COMFEE	CF-12VAGF-T/CF-12VAGC-T	WALL TYPE	INVERTER	11,648	16.21	5
221	COMFEE	CF-12VXTF-T/CF-12VXTC-T	WALL TYPE	INVERTER	12,157	20.95	5 ★★
222	COMFEE	CF-18VAGF-T/CF-18VAGC-T	WALL TYPE	INVERTER	17,562	15.8	5
223	COMFEE	CF-24VAGF-T/CF-24VAGC-T	WALL TYPE	INVERTER	23,979	18.08	5 ★
224	DAIKIN	FCFC13DV2S/RZFC13DV2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	13,600	17.45	5
225	DAIKIN	FCF13CV2S/RZF13CV2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	13,880	25.98	5 ★★★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
226	DAIKIN	FCTF13AV2S/RZF13CV2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	13,880	25.98	5 ★★★
227	DAIKIN	FCFC18DV2S/RZFC18DV2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	18,000	17.45	5
228	DAIKIN	FCF18CV2S/RZF18CV2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	18,090	25.28	5 ★★★
229	DAIKIN	FCTF18AV2S/RZF18CV2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	18,090	25.98	5 ★★★
230	DAIKIN	FCFC24DV2S/RZFC24DV2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	24,000	17.45	5
231	DAIKIN	FCF24CV2S/RZF24CV2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	24,230	22.51	5 ★★★
232	DAIKIN	FCTF24AV2S/RZF24CV2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	24,230	22.51	5 ★★★
233	DAIKIN	FCFC30DV2S/RZFC30DV2S,FCFC30DV2S/RZFC30DY2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,000	16.4	5
234	DAIKIN	FCF30CV2S/RZF30CV2S,FCF30CV2S/RZF30CY2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,090	20.82	5 ★★
235	DAIKIN	FCTF30AV2S/RZF30CV2S,FCTF30AV2S/RZF30CY2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,090	20.82	5 ★★
236	DAIKIN	FCFC36DV2S/RZFC36DV2S,FCFC36DV2S/RZFC36DY2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,000	16.4	5
237	DAIKIN	FCF36CV2S/RZF36CV2S,FCF36CV2S/RZF36CY2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,230	19.5	5 ★★
238	DAIKIN	FCTF36AV2S/RZF36CV2S,FCTF36AV2S/RZF36CY2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,230	19.5	5 ★★
239	DAIKIN	FCFS38CV2S/RZFS38CY2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	38,600	22.6	5 ★★★
240	DAIKIN	FHAS38BV2S/RZFS38CY2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	38,600	21.6	5 ★★★
241	DAIKIN	FCF42CV2S/RZF42CV2S,FCF42CV2S/RZF42CY2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	42,000	19.1	5 ★★
242	DAIKIN	FCFC42DV2S/RZFC42DY2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	42,000	16.1	5
243	DAIKIN	FCTF42AV2S/RZF42CV2S,FCTF42AV2S/RZF42CY2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	42,000	19.1	5 ★★
244	DAIKIN	FCF48CV2S/RZF48CV2S,FCF48CV2S/RZF48CY2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	48,000	17.7	5 ★
245	DAIKIN	FCFC48DV2S/RZFC48DY2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	48,000	16.1	5
246	DAIKIN	FCTF48AV2S/RZF48CV2S,FCTF48AV2S/RZF48CY2S	CASSETTE TYPE	INVERTER	48,000	17.7	5 ★
247	DAIKIN	FBFC13DV2S/RZFC13DV2S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	13,000	15.4	5
248	DAIKIN	FDBF13DV2S/RZFC13DV2S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	13,000	15.1	5
249	DAIKIN	FDLF13DV2S/RZFC13DV2S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	13,000	15.1	5
250	DAIKIN	FBA13BV2S/RZF13CV2S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	13,040	19.41	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
251	DAIKIN	FBFC18DV2S/RZFC18DV2S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	18,000	15.4	5
252	DAIKIN	FDBF18DV2S/RZFC18DV2S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	18,000	15.1	5
253	DAIKIN	FDLF18DV2S/RZFC18DV2S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	18,000	15.1	5
254	DAIKIN	FBA18BV2S/RZF18CV2S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	18,010	20.1	5 ★★
255	DAIKIN	FBA24BV2S9/RZF24CV2S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	24,000	20.6	5 ★★
256	DAIKIN	FBFC24DV2S/RZFC24DV2S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	24,000	15.2	5
257	DAIKIN	FDBF24DV2S/RZFC24DV2S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	24,000	15.1	5
258	DAIKIN	FDLF24DV2S/RZFC24DV2S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	24,000	15.1	5
259	DAIKIN	FDF24BV2S/RZF24CV2S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	24,010	17.6	5 ★
260	DAIKIN	FBFC30DV2S/RZFC30DV2S,FBFC30DV2S/RZFC30DY2S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	30,000	14.2	5
261	DAIKIN	FBA30BV2S/RZF30CV2S,FBA30BV2S/RZF30CY2S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	30,900	19.2	5 ★★
262	DAIKIN	FBFC36DV2S/RZFC36DV2S,FBFC36DV2S/RZFC36DY2S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,000	14.2	5
263	DAIKIN	FBA36BV2S/RZF36CV2S,FBA36BV2S/RZF36CY2S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,170	19	5 ★★
264	DAIKIN	FBA42BV2S/RZF42CV2S,FBA42BV2S/RZF42CY2S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	42,000	16.6	5 ★
265	DAIKIN	FBFC42DV2S/RZFC42DY2S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	42,000	15.1	5
266	DAIKIN	FBA48BV2S/RZF48CV2S,FBA48BV2S/RZF48CY2S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	48,000	16.5	5 ★
267	DAIKIN	FBFC48DV2S/RZFC48DY2S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	48,000	15.1	5
268	DAIKIN	FHA13BV2S/RZF13CV2S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	13,040	23.27	5 ★★★
269	DAIKIN	FHA13CV2S/RZF13CV2S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	13,040	23.27	5 ★★★
270	DAIKIN	FHFC13DV2S/RZFC13DV2S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	13,600	16.05	5
271	DAIKIN	FHFC18DV2S/RZFC18DV2S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,000	16.05	5
272	DAIKIN	FHA18BV2S/RZF18CV2S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,010	21.2	5 ★★
273	DAIKIN	FHA18CV2S/RZF18CV2S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,010	21.2	5 ★★
274	DAIKIN	FHFC24DV2S/RZFC24DV2S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	24,000	16.05	5
275	DAIKIN	FHA24BV2S/RZF24CV2S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	24,010	22	5 ★★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
276	DAIKIN	FHA24CV2S/RZF24CV2S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	24,010	22	5 ★★
277	DAIKIN	FHFC30DV2S/RZFC30DV2S,FHFC30DV2S/RZFC30DY2S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,000	15	5
278	DAIKIN	FHA30BV2S/RZF30CV2S,FHA30BV2S/RZF30CY2S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,070	20.72	5 ★★
279	DAIKIN	FHA30CV2S/RZF30CV2S,FHA30CV2S/RZF30CY2S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,070	20.72	5 ★★
280	DAIKIN	FHFC36DV2S/RZFC36DV2S,FHFC36DV2S/RZFC36DY2S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,000	15	5
281	DAIKIN	FHA36BV2S9/RZF36CV2S,FHA36BV2S9/RZF36CY2S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,600	20	5 ★★
282	DAIKIN	FHA36CV2S/RZF36CV2S,FHA36CV2S/RZF36CY2S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,600	20	5 ★★
283	DAIKIN	FHAS38CV2S/RZFS38CY2S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	38,600	21.6	5 ★★★
284	DAIKIN	FHA42CV2S/RZF42CV2S,FHA42CV2S/RZF42CY2S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	42,000	18	5 ★
285	DAIKIN	FHFC42DV2S/RZFC42DY2S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	42,000	15.6	5
286	DAIKIN	FHA48CV2S/RZF48CV2S,FHA48CV2S/RZF48CY2S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	48,000	17	5 ★
287	DAIKIN	FHFC48DV2S/RZFC48DY2S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	48,000	15.6	5
288	DAIKIN	FTKC09TV2S/RKC09TV2S	WALL TYPE	INVERTER	8,500	20.25	5 ★★
289	DAIKIN	FTKM09SV2S/RKM09SV2S	WALL TYPE	INVERTER	8,500	26.05	5 ★★★
290	DAIKIN	FTKZ09VV2S/RKZ09VV2S	WALL TYPE	INVERTER	8,500	24.7	5 ★★★
291	DAIKIN	FTKC09WV2S9/RKC09WV2S9	WALL TYPE	INVERTER	8,500	20.25	5 ★★
292	DAIKIN	ATKC09TV2S/ARKC09TV2S	WALL TYPE	INVERTER	9,200	19.12	5 ★
293	DAIKIN	FTKF09UV2S/RKF09UV2S	WALL TYPE	INVERTER	9,200	19.12	5 ★
294	DAIKIN	FTKF09WV2S/RKF09WV2S	WALL TYPE	INVERTER	9,200	19.12	5 ★
295	DAIKIN	FTKM09WV2S/RKM09WV2S	WALL TYPE	INVERTER	9,200	21.19	5 ★★
296	DAIKIN	FTKQ09UV2S/RKQ09UV2S	WALL TYPE	INVERTER	9,200	16.96	5
297	DAIKIN	FTKQ09WV2S/RKQ09WV2S	WALL TYPE	INVERTER	9,200	17.49	5
298	DAIKIN	FTKF09XV2S/RKF09XV2S	WALL TYPE	INVERTER	9,200	19.12	5 ★
299	DAIKIN	FTKQ09XV2S/RKQ09XV2S	WALL TYPE	INVERTER	9,200	17.49	5
300	DAIKIN	FTKC12TV2S/RKC12TV2S	WALL TYPE	INVERTER	11,900	20	5 ★★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
301	DAIKIN	FTKM12SV2S/RKM12SV2S	WALL TYPE	INVERTER	11,900	23	5 ★★★
302	DAIKIN	FTKZ12VV2S/RKZ12VV2S	WALL TYPE	INVERTER	11,900	22.8	5 ★★★
303	DAIKIN	FTKC12WV2S9/RKC12WV2S9	WALL TYPE	INVERTER	11,900	20	5 ★★
304	DAIKIN	ATKC12TV2S/ARKC12TV2S	WALL TYPE	INVERTER	12,300	19.22	5 ★
305	DAIKIN	FTKF12UV2S/RKF12UV2S	WALL TYPE	INVERTER	12,300	19.22	5 ★
306	DAIKIN	FTKF12WV2S/RKF12WV2S	WALL TYPE	INVERTER	12,300	19.22	5 ★
307	DAIKIN	FTKM12WV2S/RKM12WV2S	WALL TYPE	INVERTER	12,300	21.99	5 ★★
308	DAIKIN	FTKQ12UV2S/RKQ12UV2S	WALL TYPE	INVERTER	12,300	17.45	5
309	DAIKIN	FTKQ12WV2S/RKQ12WV2S	WALL TYPE	INVERTER	12,300	17.49	5
310	DAIKIN	FTKF12XV2S/RKF12XV2S	WALL TYPE	INVERTER	12,300	19.22	5 ★
311	DAIKIN	FTKQ12XV2S/RKQ12XV2S	WALL TYPE	INVERTER	12,300	17.49	5
312	DAIKIN	FTKC15TV2S/RKC15TV2S	WALL TYPE	INVERTER	14,300	20.43	5 ★★
313	DAIKIN	FTKM15SV2S/RKM15SV2S	WALL TYPE	INVERTER	14,300	20.7	5 ★★
314	DAIKIN	FTKZ15VV2S/RKZ15VV2S	WALL TYPE	INVERTER	14,300	24	5 ★★★
315	DAIKIN	FTKC15WV2S9/RKC15WV2S9	WALL TYPE	INVERTER	14,300	20.43	5 ★★
316	DAIKIN	ATKC15TV2S/ARKC15TV2S	WALL TYPE	INVERTER	15,000	18.4	5 ★
317	DAIKIN	FTKF15UV2S/RKF15UV2S	WALL TYPE	INVERTER	15,000	18.4	5 ★
318	DAIKIN	FTKF15WV2S/RKF15WV2S	WALL TYPE	INVERTER	15,000	18.1	5 ★
319	DAIKIN	FTKM15WV2S/RKM15WV2S	WALL TYPE	INVERTER	15,000	22.17	5 ★★
320	DAIKIN	FTKQ15UV2S/RKQ15UV2S	WALL TYPE	INVERTER	15,000	17.49	5
321	DAIKIN	FTKQ15WV2S/RKQ15WV2S	WALL TYPE	INVERTER	15,000	17.49	5
322	DAIKIN	FTKF15XV2S/RKF15XV2S	WALL TYPE	INVERTER	15,000	18.1	5 ★
323	DAIKIN	FTKQ15XV2S/RKQ15XV2S	WALL TYPE	INVERTER	15,000	17.49	5
324	DAIKIN	FTKC18TV2S/RKC18TV2S	WALL TYPE	INVERTER	17,700	21.13	5 ★★
325	DAIKIN	FTKM18SV2S/RKM18SV2S	WALL TYPE	INVERTER	17,700	23.7	5 ★★★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
326	DAIKIN	FTKZ18VV2S/RKZ18VV2S	WALL TYPE	INVERTER	17,700	22.8	5 ★★★
327	DAIKIN	FTKC18WV2S9/RKC18WV2S9	WALL TYPE	INVERTER	17,700	21.13	5 ★★
328	DAIKIN	ATKC18TV2S/ARKC18TV2S	WALL TYPE	INVERTER	18,100	18.67	5 ★
329	DAIKIN	FTKF18UV2S/RKF18UV2S	WALL TYPE	INVERTER	18,100	18.67	5 ★
330	DAIKIN	FTKF18WV2S/RKF18WV2S	WALL TYPE	INVERTER	18,100	18.69	5 ★
331	DAIKIN	FTKM18WV2S/RKM18WV2S	WALL TYPE	INVERTER	18,100	22.16	5 ★★
332	DAIKIN	FTKQ18UV2S/RKQ18UV2S	WALL TYPE	INVERTER	18,100	17.47	5
333	DAIKIN	FTKQ18WV2S/RKQ18WV2S	WALL TYPE	INVERTER	18,100	17.49	5
334	DAIKIN	FTXU18XV2S/RXU18XV2S	WALL TYPE	INVERTER	18,100	21.11	5 ★★
335	DAIKIN	FTKF18XV2S/RKF18XV2S	WALL TYPE	INVERTER	18,100	18.69	5 ★
336	DAIKIN	FTKQ18XV2S/RKQ18XV2S	WALL TYPE	INVERTER	18,100	17.49	5
337	DAIKIN	ATKC24TV2S/ARKC24TV2S	WALL TYPE	INVERTER	20,500	18.11	5 ★
338	DAIKIN	FTKC24TV2S/RKC24TV2S	WALL TYPE	INVERTER	20,500	20.02	5 ★★
339	DAIKIN	FTKF24UV2S/RKF24UV2S	WALL TYPE	INVERTER	20,500	18.11	5 ★
340	DAIKIN	FTKF24WV2S/RKF24WV2S	WALL TYPE	INVERTER	20,500	18.4	5 ★
341	DAIKIN	FTKM24SV2S/RKM24SV2S	WALL TYPE	INVERTER	20,500	22.3	5 ★★
342	DAIKIN	FTKQ24UV2S/RKQ24UV2S	WALL TYPE	INVERTER	20,500	17.49	5
343	DAIKIN	FTKQ24WV2S/RKQ24WV2S	WALL TYPE	INVERTER	20,500	17.49	5
344	DAIKIN	FTKC24WV2S9/RKC24WV2S9	WALL TYPE	INVERTER	20,500	20.02	5 ★★
345	DAIKIN	FTKF24XV2S/RKF24XV2S	WALL TYPE	INVERTER	20,500	18.4	5 ★
346	DAIKIN	FTKQ24XV2S/RKQ24XV2S	WALL TYPE	INVERTER	20,500	17.49	5
347	DAIKIN	FTKC28TV2S/RKC28TV2S	WALL TYPE	INVERTER	24,200	20.02	5 ★★
348	DAIKIN	FTKM24WV2S/RKM24WV2S	WALL TYPE	INVERTER	24,200	20.13	5 ★★
349	DAIKIN	FTKM28SV2S/RKM28SV2S	WALL TYPE	INVERTER	24,200	20.02	5 ★★
350	DAIKIN	FTKZ24VV2S/RKZ24VV2S	WALL TYPE	INVERTER	24,200	20.4	5 ★★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
351	DAIKIN	FTKC28WV2S9/RKC28WV2S9	WALL TYPE	INVERTER	24,200	20.02	5 ★★
352	DAIKIN	FTKM33NV2S/RKM33NV2S	Wall Type	INVERTER	29,000	18.63	5 ★
353	DAIKIN	FAVF30WV2S/RKV30WV2S	WALL TYPE	INVERTER	30,000	17.7	5 ★
354	DAIKIN	FAVF36UV2S/RKV36UV2S	WALL TYPE	INVERTER	36,200	18.31	5 ★
355	DAIKIN	FAVF36XV2S/RKV36XV2S	WALL TYPE	INVERTER	36,200	18.31	5 ★
356	DAISENKO	DCF9WTSS-INV/DCU9WTSS-INV	WALL TYPE	INVERTER	9,500	17.37	5
357	DAISENKO	DCF12WTSS-INV/DCU12WTSS-INV	WALL TYPE	INVERTER	12,700	16.55	5
358	DAISENKO	DCF18WTSS-INV/DCU18WTSS-INV	WALL TYPE	INVERTER	18,000	18.87	5 ★
359	DAISENKO	DCF25WTSS-INV/DCU25WTSS-INV	WALL TYPE	INVERTER	24,300	16.75	5
360	DAISENKO	DCF18IV/DCU18IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,200	16.88	5
361	DAISENKO	DCF25IV/DCU25IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,200	19.72	5 ★
362	DIAMOND	DEF9WTSS-INV/DEC9WTSS-INV	WALL TYPE	INVERTER	9,500	17.37	5
363	DIAMOND	DEF12WTSS-INV/DEC12WTSS-INV	WALL TYPE	INVERTER	12,700	16.55	5
364	DIAMOND	DEF18WTSS-INV/DEC18WTSS-INV	WALL TYPE	INVERTER	18,000	18.87	5 ★
365	DIAMOND	DEF25WTSS-INV/DEC25WTSS-INV	WALL TYPE	INVERTER	24,300	16.75	5
366	DIPANABISHI	UNFA-09-VATL/UNCA-09-VATL	WALL TYPE	INVERTER	9,300	16.72	5
367	DIPANABISHI	UNFA-12-VATL/UNCA-12-VATL	WALL TYPE	INVERTER	12,700	17.3	5
368	DIPANABISHI	UNFA-18-VATL/UNCA-18-VATL	WALL TYPE	INVERTER	18,400	15.83	5
369	ELECTROLUX	ESV09CRU-A1I/ESV09CRU-A1E	WALL TYPE	INVERTER	9,000	23.31	5 ★★★
370	ELECTROLUX	ESV093C3XAI/ESV093C3XAE	WALL TYPE	INVERTER	9,042	15.7	5
371	ELECTROLUX	ESV093C4YAI/ESV093C4YAE	WALL TYPE	INVERTER	9,042	15.7	5
372	ELECTROLUX	ESV097C1SAI/ESV097C1SAE	WALL TYPE	INVERTER	9,100	20	5 ★★
373	ELECTROLUX	ESV09CRT-A1I/ESV09CRT-A1E	WALL TYPE	INVERTER	9,103	21.1	5 ★★
374	ELECTROLUX	ESV099C1NAI/ESV099C1NAE	WALL TYPE	INVERTER	9,212	22.5	5 ★★★
375	ELECTROLUX	ESV09CRR-B4I/ESV09CRR-B4E	WALL TYPE	INVERTER	9,598	16.06	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
376	ELECTROLUX	ESV09CRR-B5I/ESV09CRR-B5E	WALL TYPE	INVERTER	9,598	16.06	5
377	ELECTROLUX	ESV127C1SAI/ESV127C1SAE	WALL TYPE	INVERTER	11,997	20	5 ★★
378	ELECTROLUX	ESV125C2WAI/ESV125C2WAE	WALL TYPE	INVERTER	12,000	18	5 ★
379	ELECTROLUX	ESV129C1NAI/ESV129C1NAE	WALL TYPE	INVERTER	12,000	22.5	5 ★★★
380	ELECTROLUX	ESV12CRR-B4I/ESV12CRR-B4E	WALL TYPE	INVERTER	12,043	16.09	5
381	ELECTROLUX	ESV12CRR-B5I/ESV12CRR-B5E	WALL TYPE	INVERTER	12,043	16.09	5
382	ELECTROLUX	ESV123C3XAI/ESV123C3XAE	WALL TYPE	INVERTER	12,112	15	5
383	ELECTROLUX	ESV123C4YAI/ESV123C4YAE	WALL TYPE	INVERTER	12,112	15	5
384	ELECTROLUX	ESV12CRT-A1I/ESV12CRT-A1E	WALL TYPE	INVERTER	12,227	21.1	5 ★★
385	ELECTROLUX	ESV12CRS-B1I/ESV12CRS-B1E	WALL TYPE	INVERTER	12,235	19.11	5 ★
386	ELECTROLUX	ESV12CRU-A1I/ESV12CRU-A1E	WALL TYPE	INVERTER	12,355	23.26	5 ★★★
387	ELECTROLUX	ESV15CRR-B4I/ESV15CRR-B4E	WALL TYPE	INVERTER	15,000	16.76	5
388	ELECTROLUX	ESV153C3XAI/ESV153C3XAE	WALL TYPE	INVERTER	15,000	16.5	5
389	ELECTROLUX	ESV18CRS-B1I/ESV18CRS-B1E	WALL TYPE	INVERTER	18,000	19.25	5 ★
390	ELECTROLUX	ESV18CRU-A1I/ESV18CRU-A1E	WALL TYPE	INVERTER	18,000	22.5	5 ★★★
391	ELECTROLUX	ESV183C3XAI/ESV183C3XAE	WALL TYPE	INVERTER	18,000	17	5
392	ELECTROLUX	ESV183C4YAI/ESV183C4YAE	WALL TYPE	INVERTER	18,000	17	5
393	ELECTROLUX	ESV185C2WAI/ESV185C2WAE	WALL TYPE	INVERTER	18,000	18	5 ★
394	ELECTROLUX	ESV187C1SAI/ESV187C1SAE	WALL TYPE	INVERTER	18,000	20	5 ★★
395	ELECTROLUX	ESV189C1NAI/ESV189C1NAE	WALL TYPE	INVERTER	18,000	22.5	5 ★★★
396	ELECTROLUX	ESV18CRR-B4I/ESV18CRR-B4E	WALL TYPE	INVERTER	18,109	15.57	5
397	ELECTROLUX	ESV18CRR-B5I/ESV18CRR-B5E	WALL TYPE	INVERTER	18,109	15.57	5
398	ELECTROLUX	ESV18CRT-A1I/ESV18CRT-A1E	WALL TYPE	INVERTER	18,564	21.05	5 ★★
399	ELECTROLUX	ESV243C4YAI/ESV243C4YAE	WALL TYPE	INVERTER	24,000	15	5
400	ELECTROLUX	ESV245C2WAI/ESV245C2WAE	WALL TYPE	INVERTER	24,000	18	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
401	ELECTROLUX	ESV24CRS-B1I/ESV24CRS-B1E	WALL TYPE	INVERTER	24,542	18.82	5 ★
402	ELECTROLUX	ESV24CRR-B5I/ESV24CRR-B5E	WALL TYPE	INVERTER	24,739	16.03	5
403	EMINENT	CVG18F/AVG18FC	CASSETTE TYPE	INVERTER	19,000	20	5 ★★
404	EMINENT	CVG24F/AVG24FC	CASSETTE TYPE	INVERTER	24,000	20	5 ★★
405	EMINENT	CVG30F/AVG30FC	CASSETTE TYPE	INVERTER	31,000	19	5 ★★
406	EMINENT	CVG36F/AVG36FC	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,100	19	5 ★★
407	EMINENT	CVG40F/AVG40FC	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,944	19	5 ★★
408	EMINENT	UVE18F1/AVE18FU1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	19,000	21.21	5 ★★
409	EMINENT	UVE25F1/AVE25FU1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	26,000	21.51	5 ★★
410	EMINENT	WFG09V/AFG09V	WALL TYPE	INVERTER	9,500	20	5 ★★
411	EMINENT	WVG09F/AVG09F	WALL TYPE	INVERTER	9,500	17.5	5 ★
412	EMINENT	WVG09F1/AVG09F1	WALL TYPE	INVERTER	9,500	25	5 ★★★
413	EMINENT	WVM09F/AVM09F	WALL TYPE	INVERTER	9,900	17.1	5
414	EMINENT	WVG12F/AVG12F	WALL TYPE	INVERTER	12,500	17.5	5 ★
415	EMINENT	WVG12F1/AVG12F1	WALL TYPE	INVERTER	12,500	22.5	5 ★★★
416	EMINENT	WVM12F/AVM12F	WALL TYPE	INVERTER	12,500	17.1	5
417	EMINENT	WVG15F/AVG15F	WALL TYPE	INVERTER	15,500	17.5	5 ★
418	EMINENT	WFG18V/AFG18V	WALL TYPE	INVERTER	18,500	20	5 ★★
419	EMINENT	WVG18F/AVG18F	WALL TYPE	INVERTER	18,500	17.5	5 ★
420	EMINENT	WVG18F1/AVG18F1	WALL TYPE	INVERTER	18,500	22.5	5 ★★★
421	EMINENT	WVM18F/AVM18F	WALL TYPE	INVERTER	18,500	17.1	5
422	EMINENT	WVM24F/AVM24F	WALL TYPE	INVERTER	24,000	17.1	5
423	EMINENT	WVG24F/AVG24F	WALL TYPE	INVERTER	24,500	17.5	5 ★
424	EMINENT	WVG24F1/AVG24F1	WALL TYPE	INVERTER	24,500	22.5	5 ★★★
425	EMINENT	WVG30F/AVG30F	WALL TYPE	INVERTER	31,000	16.5	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
426	EMINENT	WVG36F/AVG36F	WALL TYPE	INVERTER	36,100	16.5	5 ★
427	ENERCOV	IFDH012/ISPA012	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	13,100	20.33	5 ★★
428	ENERCOV	IFDH018/ISPA018	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	18,000	17.66	5 ★
429	ENERCOV	IFDH024/ISPA024	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	25,000	18.13	5 ★
430	ENERCOV	IFDH030/ISPA030	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	30,000	18.8	5 ★
431	ENERCOV	IFDH036/ISPA036	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,000	19.06	5 ★★
432	ENERCOV	IFDH040/ISPA040	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	40,000	17.34	5 ★
433	ENOVATEK	EES-ADC12G-XA/EES-ADC12W-X	WALL TYPE	INVERTER	11,704	18.08	5 ★
434	EXPERT AIR	EFC-INNE13/ECS-ISENE13	CASSETTE TYPE	INVERTER	13,307	17.87	5 ★
435	EXPERT AIR	EFC-IN13/ECS-ISE13	CASSETTE TYPE	INVERTER	13,648	18.22	5 ★
436	EXPERT AIR	EFC-INNE19/ECS-ISENE19	CASSETTE TYPE	INVERTER	19,107	18.47	5 ★
437	EXPERT AIR	EFC-IN19/ECS-ISE19	CASSETTE TYPE	INVERTER	19,448	18.13	5 ★
438	EXPERT AIR	EFC-INNE25/ECS-ISENE25	CASSETTE TYPE	INVERTER	25,248	19.05	5 ★
439	EXPERT AIR	EFC-IN25/ECS-ISE25	CASSETTE TYPE	INVERTER	25,590	17.68	5 ★
440	EXPERT AIR	EFC-INNE30/ECS-ISENE30	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,367	17.62	5 ★
441	EXPERT AIR	EFC-IN36/ECS-ISE36	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,508	17.35	5 ★
442	EXPERT AIR	EFC-IN36/ECS-ISE36-3	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,508	17.74	5 ★
443	EXPERT AIR	EFC-INNE36/ECS-ISENE36	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,508	16.71	5 ★
444	EXPERT AIR	EFC-INNE36/ECS-ISENE36-3	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,508	16.6	5 ★
445	EXPERT AIR	EFC-INNE40/ECS-ISENE40-3	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,261	17.48	5 ★
446	EXPERT AIR	EFC-IN40/ECS-ISE40	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,602	17.44	5 ★
447	EXPERT AIR	EFC-IN40/ECS-ISE40-3	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,602	17.82	5 ★
448	EXPERT AIR	EFC-INNE40/ECS-ISENE40	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,602	16.71	5 ★
449	EXPERT AIR	EFH-3IBD13/ECS-ISE13	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	13,648	18.81	5 ★
450	EXPERT AIR	EFH-3IBD19/ECS-ISE19	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	19,448	19.11	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
451	EXPERT AIR	EFH-3IBD25/ECS-ISE25	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	25,590	18.14	5 ★
452	EXPERT AIR	EFH-3IBD28/ECS-ISE28	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	28,319	16.76	5 ★
453	EXPERT AIR	EFH-3IBD30/ECS-ISE30	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	30,366	16.64	5 ★
454	EXPERT AIR	EFH-3IBD33/ECS-ISE33	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	33,437	17.12	5 ★
455	EXPERT AIR	EFH-3IBD33/ECS-ISE33-3	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	33,437	18.28	5 ★
456	EXPERT AIR	EFH-3IBD36/ECS-ISE36	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,508	17.95	5 ★
457	EXPERT AIR	EFH-3IBD36/ECS-ISE36-3	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,508	18.12	5 ★
458	EXPERT AIR	EFH-3IBD40/ECS-ISE40	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	40,602	17.93	5 ★
459	EXPERT AIR	EFH-3IBD40/ECS-ISE40-3	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	40,602	18.01	5 ★
460	EXPERT AIR	EFH-ISE13/ECS-ISE13	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	13,648	18.79	5 ★
461	EXPERT AIR	EFH-ISE19/ECS-ISE19	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	19,448	18.93	5 ★
462	EXPERT AIR	EFH-ISE25/ECS-ISE25	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,590	18.06	5 ★
463	EXPERT AIR	EFH-ISE28/ECS-ISE28	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	28,319	16.71	5 ★
464	EXPERT AIR	EFH-ISE30/ECS-ISE30	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,366	16.59	5 ★
465	EXPERT AIR	EFH-ISE33/ECS-ISE33	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	33,437	17.05	5 ★
466	EXPERT AIR	EFH-ISE33/ECS-ISE33-3	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	33,437	18.24	5 ★
467	EXPERT AIR	EFH-ISE36/ECS-ISE36	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,508	17.83	5 ★
468	EXPERT AIR	EFH-ISE36/ECS-ISE36-3	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,508	18.02	5 ★
469	EXPERT AIR	EFH-ISE40/ECS-ISE40	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,602	17.61	5 ★
470	EXPERT AIR	EFH-ISE40/ECS-ISE40-3	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,602	17.94	5 ★
471	EXPERT AIR	EFW09-ISE-M/ECW09-ISE-M	WALL TYPE	INVERTER	9,212	21.22	5 ★★
472	EXPERT AIR	EFW13-ISE-M/ECW13-ISE-M	WALL TYPE	INVERTER	13,307	21.12	5 ★★
473	EXPERT AIR	EFW19-ISE-M/ECW19-ISE-M	WALL TYPE	INVERTER	19,107	20.08	5 ★★
474	EXPERT AIR	EFW25-ISE-M/ECW25-ISE-M	WALL TYPE	INVERTER	25,249	20.07	5 ★★
475	FOCUS	AFT13INV/CSE13INV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	13,200	19.03	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
476	FOCUS	AFT13INVS/CSE13INVS	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	13,800	23.55	5 ★★★
477	FOCUS	AFT18-32/CSE18-32	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,200	17.78	5 ★
478	FOCUS	AFT18IV/CSE18IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,200	16.88	5
479	FOCUS	AFT18INVSS/CSE18INVSS	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,200	24.1	5 ★★★
480	FOCUS	AFT25IV/CSE25IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,200	19.72	5 ★
481	FOCUS	AFT25INVS/CSE25INVS	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,500	24.5	5 ★★★
482	FOCUS	AFT30INVS/CSE30INVS	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,200	22.35	5 ★★★
483	FOCUS	AFT30INVS-T/CSE30INVS-T	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,500	21.8	5 ★★★
484	FOCUS	AFT30INV/CSE30INV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,900	17.15	5 ★
485	FOCUS	AFT36IV/CSE36IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,500	18.99	5 ★
486	FOCUS	AFT36INVS/CSE36INVS	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,500	22.1	5 ★★★
487	FOCUS	AFT36INVS-T/CSE36INVS-T	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,700	21.8	5 ★★★
488	FOCUS	AFT40INV/CSE40INV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,200	16.68	5 ★
489	FOCUS	AFT40INVS/CSE40INVS	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,200	21.91	5 ★★★
490	FOCUS	AFT40INVS-T/CSE40INVS-T	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,500	22.18	5 ★★★
491	FOCUS	AFT9WTSS-INV/CSE9WTSS-INV	WALL TYPE	INVERTER	9,500	17.37	5
492	FOCUS	AFT12WTSS-INV/CSE12WTSS-INV	WALL TYPE	INVERTER	12,700	16.55	5
493	FOCUS	AFT18WTSS-INV/CSE18WTSS-INV	WALL TYPE	INVERTER	18,000	18.87	5 ★
494	FOCUS	AFT25WTSS-INV/CSE25WTSS-INV	WALL TYPE	INVERTER	24,300	16.75	5
495	FUJITSU	AUXG22KRLB/AOYG22KBTB	CASSETTE TYPE	INVERTER	22,000	22.4	5 ★★
496	FUJITSU	AUXG24KRLB/AOYG24KBTB	CASSETTE TYPE	INVERTER	24,000	20.6	5 ★★
497	FUJITSU	AUXG30KRLB/AOYG30KBTB	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,000	20.6	5 ★★
498	FUJITSU	AUXG36KRLB/AOYG36KBTB	CASSETTE TYPE	INVERTER	34,000	20.5	5 ★★
499	FUJITSU	AUXG36KRLB/AOYG36KRTA	CASSETTE TYPE	INVERTER	34,000	20.5	5 ★★
500	FUJITSU	AUXG45KRLB/AOYG45KBTB	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,900	18.5	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
501	FUJITSU	AUXG45KRLB/AOYG45KRTA	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,900	19.7	5 ★★
502	FUJITSU	ARXG22KHTAP/AOYG22KBTB	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	21,000	21.5	5 ★★
503	FUJITSU	ARXG24KHTAP/AOYG24KBTB	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	24,000	18.8	5 ★
504	FUJITSU	ARXG30KHTAP/AOYG30KBTB	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	30,000	18	5 ★
505	FUJITSU	ARXG36KHTAP/AOYG36KBTB	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	34,000	19.5	5 ★★
506	FUJITSU	ARXG36KHTAP/AOYG36KRTA	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	34,000	19.5	5 ★★
507	FUJITSU	ARXG45KHTAP/AOYG45KBTB	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	40,900	18.5	5 ★
508	FUJITSU	ARXG45KHTAP/AOYG45KRTA	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	40,900	18.5	5 ★
509	FUJITSU	ABMG18LVTA/AOMG18LBLA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,000	18.25	5 ★
510	FUJITSU	ABYG22KRTA/AOYG22KBTB	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	21,000	20.1	5 ★★
511	FUJITSU	ABMG24LVTA/AOMG24LBTA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	24,000	15.39	5
512	FUJITSU	ABYG24KRTA/AOYG24KBTB	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	24,000	20.2	5 ★★
513	FUJITSU	ABYG30KRTA/AOYG30KBTB	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,000	19.48	5 ★★
514	FUJITSU	ABMG36LRTA/AOMG36LBTA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	32,780	16.48	5
515	FUJITSU	ABYG36KRTA/AOYG36KBTB	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	34,000	20.37	5 ★★
516	FUJITSU	ABYG36KRTA/AOYG36KRTA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	34,000	20.37	5 ★★
517	FUJITSU	ABMG45LRTA/AOMG45LBTA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,170	18.83	5 ★
518	FUJITSU	ABYG45KRTA/AOYG45KBTB	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,900	18.5	5 ★
519	FUJITSU	ABYG45KRTA/AOYG45KRTA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,900	19.5	5 ★★
520	FUJITSU	ASMG09CGTA/AOMG09CGTA	WALL TYPE	INVERTER	9,257	24.81	5 ★★★
521	FUJITSU	ASMG09CPTA/AOMG09CPTA	WALL TYPE	INVERTER	9,700	17.37	5
522	FUJITSU	ASMG12CPTA/AOMG12CPTA	WALL TYPE	INVERTER	11,700	16.55	5
523	FUJITSU	ASMG12CGTA/AOMG12CGTA	WALL TYPE	INVERTER	12,165	23.27	5 ★★★
524	FUJITSU	ASMG12CPTB/AOMG12CPTB	WALL TYPE	INVERTER	12,500	18	5 ★
525	FUJITSU	ASMG18CPTA/AOMG18CPTA	WALL TYPE	INVERTER	18,000	17.35	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
526	FUJITSU	ASMG18CGTA/AOMG18CGTA	WALL TYPE	INVERTER	18,395	24.02	5 ★★★
527	FUJITSU	ASMG18CPTB/AOMG18CPTB	WALL TYPE	INVERTER	18,500	19	5 ★
528	FUJITSU	ASMG24CPTB/AOMG24CPTB	WALL TYPE	INVERTER	22,200	17.51	5 ★
529	FUJITSU	ASMG24CGTA/AOMG24CGTA	WALL TYPE	INVERTER	24,392	21.02	5 ★★
530	FUJITSU	ASMG30CMTA/AOMG30CMTA	WALL TYPE	INVERTER	29,408	16.89	5 ★
531	FUJITSU	ASMG30CETA/AOMG30CETA	WALL TYPE	INVERTER	30,000	19.6	5 ★★
532	FUJITSU	ASMG36CETA/AOMG36CETA	WALL TYPE	INVERTER	36,200	19	5 ★★
533	FUSION	FUFR-12-VA/FUCR-12-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	12,700	15.22	5
534	FUSION	FUFR-18-VA/FUCR-18-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	19,800	15.59	5
535	FUSION	FUFR-24-VA/FUCR-24-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,900	17.4	5
536	FUSION	FUFR-30-VA/FUCR-30-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	31,000	14.64	5
537	FUSION	FUFR-36-VA/FUCR-36-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	37,000	15.87	5
538	FUSION	FUFR-40-VA/FUCR-40T-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,900	14.74	5
539	FUSION	FUFR-40-VA/FUCR-40-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,944	15.66	5
540	FUSION	UNFA-09-VATL/UNCA-09-VATL	WALL TYPE	INVERTER	9,300	16.72	5
541	FUSION	UNFA-12-VATL/UNCA-12-VATL	WALL TYPE	INVERTER	12,700	17.3	5
542	FUSION	UNFA-18-VATL/UNCA-18-VATL	WALL TYPE	INVERTER	18,400	15.83	5
543	GREE	GULD18T/A-T(P)/GULD18W/NHA-T(P)	CASSETTE TYPE	INVERTER	18,772	19.72	5 ★
544	GREE	GULD18T1/B-S/GULD18W1/NHB-S	CASSETTE TYPE	INVERTER	19,500	19.58	5 ★
545	GREE	GULD24T/A-T(P)/GULD24W/NHA-T(P)	CASSETTE TYPE	INVERTER	24,181	19.58	5 ★
546	GREE	GULD24T1/A-S/GULD24W1/NHA-S	CASSETTE TYPE	INVERTER	27,000	18.22	5 ★
547	GREE	GULD30T/A-T(P)/GULD30W/NHA-T(P)	CASSETTE TYPE	INVERTER	29,702	18.32	5 ★
548	GREE	GULD30T1/A-S/GULD30W1/NHA-S	CASSETTE TYPE	INVERTER	31,000	19.89	5 ★★
549	GREE	GULD36T/A-T(P)/GULD36W/NHA-T(P)	CASSETTE TYPE	INVERTER	35,313	18.15	5 ★
550	GREE	GULD36T1/A-S/GULD36W1/NHA-S	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,000	18.6	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
551	GREE	GULD42T/A-T(P)/GULD42W/NHA-T(P)	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,944	18.08	5 ★
552	GREE	GULD42T1/A-S/GULD42W1/NHA-S	CASSETTE TYPE	INVERTER	43,500	17.84	5 ★
553	GREE	GULD48T1/A-S/GULD48W1/NHA-S	CASSETTE TYPE	INVERTER	48,000	16.41	5
554	GREE	GULD60T1/A-S/GULD60W1/NHA-S	CASSETTE TYPE	INVERTER	53,000	16.21	5
555	GREE	GULD18P/A-T(P)/GULD18W/NHA-T(P)	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	18,220	17.71	5 ★
556	GREE	GULD18P(ZOZZ)/I/GULD18P(ZOZZ)/O	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	19,447	20.44	5 ★★
557	GREE	GULD24P/A-T(P)/GULD24W/NHA-T(P)	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	24,545	18.6	5 ★
558	GREE	GULD24PH1/A-S/GULD24W1/NHA-S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	27,000	18.7	5 ★
559	GREE	GULD30PH/A-T(P)/GULD30W/NHA-T(P)	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	28,977	17.2	5 ★
560	GREE	GULD30PH1/A-S/GULD30W1/NHA-S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	32,000	18.25	5 ★
561	GREE	GULD36PH/A-T(P)/GULD36W/NHA-T(P)	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	34,789	18.53	5 ★
562	GREE	GULD36PH1/A-S/GULD36W1/NHA-S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,500	18.08	5 ★
563	GREE	GULD42PH/A-T(P)/GULD42W/NHA-T(P)	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	39,773	18.32	5 ★
564	GREE	GULD42PH1/A-S/GULD42W1/NHA-S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	43,500	17.84	5 ★
565	GREE	GULD48PH1/A-S/GULD48W1/NHA-S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	48,000	15.76	5
566	GREE	GULD60PH1/A-S/GULD60W1/NHA-S	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	56,500	16	5
567	GREE	GULD18ZD/A-T(P)/GULD18W/NHA-T(P)	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	16,672	17.26	5
568	GREE	GULD18ZD(N)/I/GULD18ZD(N)/O	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,077	18.53	5 ★
569	GREE	GULD24ZD(N)/I/GULD24ZD(N)/O	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	24,286	18.05	5 ★
570	GREE	GULD24ZD/A-T(P)/GULD24W/NHA-T(P)	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	24,662	17.84	5 ★
571	GREE	GULD30ZD/A-T(P)/GULD30W/NHA-T(P)	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	28,820	17.95	5 ★
572	GREE	GULD30ZD(N)/I/GULD30ZD(N)/O	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,557	18.6	5 ★
573	GREE	GULD36ZD/A-T(P)/GULD36W/NHA-T(P)	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	35,490	19.24	5 ★★
574	GREE	GULD36ZD(N)/I/GULD36ZD(N)/O	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,461	18.25	5 ★
575	GREE	GULD36ZD1/A-S/GULD36W1/NHA-S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	37,000	18.08	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
576	GREE	GULD42ZD/A-T(P)/GULD42W/NHA-T(P)	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,901	18.66	5 ★
577	GREE	GULD42ZD1/A-S/GULD42W1/NHA-S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	44,000	17.57	5 ★
578	GREE	GULD48ZD1/A-S/GULD48W1/NHA-S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	49,000	16.79	5 ★
579	GREE	GULD60ZD1/A-S/GULD60W1/NHA-S	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	56,000	16.51	5 ★
580	GREE	GWC09AGB2-K6DNA1G/I/GWC09AGB2-K6DNA1G/O	WALL TYPE	INVERTER	9,066	15.42	5
581	GREE	GWC09QB-K6DNA1B/I/GWC09QB-K6DNA1B/O	WALL TYPE	INVERTER	9,078	18.83	5 ★
582	GREE	GWC09ACB-K6DNA1C/I/GWC09ACB-K6DNA1C/O	WALL TYPE	INVERTER	9,129	16.51	5
583	GREE	GWC09AGB-K6DNA1D/I/GWC09AGB-K6DNA1D/O	WALL TYPE	INVERTER	9,165	18.6	5 ★
584	GREE	GWC09ACBV3/I/GWC09ACBV3/O	WALL TYPE	INVERTER	9,401	16.48	5
585	GREE	GWC09AMC-S6DNA1A/I/GWC09AMC-S6DNA1A/O	WALL TYPE	INVERTER	9,577	24.98	5 ★★★
586	GREE	GWH12TB-K3DNA1F/I/GWH12TB-K3DNA1F/O	WALL TYPE	INVERTER	12,000	20.64	5 ★★
587	GREE	GWC12AGB2-K6DNA1E/I/GWC12AGB2-K6DNA1E/O	WALL TYPE	INVERTER	12,052	16.62	5
588	GREE	GWC12AGC-K6DNA1G/I/GWC12AGC-K6DNA1G/O	WALL TYPE	INVERTER	12,057	19.45	5 ★
589	GREE	GWC12ACBV3/I/GWC12ACBV3/O	WALL TYPE	INVERTER	12,064	16.62	5
590	GREE	GWC12ACC-K6DNA1B/I/GWC12ACC-K6DNA1B/O	WALL TYPE	INVERTER	12,101	16.62	5
591	GREE	GWC12AMC-S6DNA1A/I/GWC12AMC-S6DNA1A/O	WALL TYPE	INVERTER	12,137	22.25	5 ★★
592	GREE	GWC12QC-K6DNA1A/I/GWC12QC-K6DNA1A/O	WALL TYPE	INVERTER	12,348	17.91	5 ★
593	GREE	GWC15AGD2-K6DNA1D/I/GWC15AGD2-K6DNA1D/O	WALL TYPE	INVERTER	15,040	17.64	5 ★
594	GREE	GWC15ACD-K6DNA1A/I/GWC15ACD-K6DNA1A/O	WALL TYPE	INVERTER	15,054	16.55	5
595	GREE	GWC15AGD-K6DNA1A/I/GWC15AGD-K6DNA1A/O	WALL TYPE	INVERTER	15,167	19.11	5 ★
596	GREE	GWC15ACDV3/I/GWC15ACDV3/O	WALL TYPE	INVERTER	15,351	18.02	5 ★
597	GREE	GWC18AGD2-K6DNA1I/I/GWC18AGD2-K6DNA1I/O	WALL TYPE	INVERTER	18,098	18.12	5 ★
598	GREE	GWC18QD-K6DNA1B/I/GWC18QD-K6DNA1B/O	WALL TYPE	INVERTER	18,236	17.91	5 ★
599	GREE	GWC18ACDV3/I/GWC18ACDV3/O	WALL TYPE	INVERTER	18,415	18.66	5 ★
600	GREE	GWC18AGD-K6DNA1B/I/GWC18AGD-K6DNA1B/O	WALL TYPE	INVERTER	18,723	18.39	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
601	GREE	GWC18ACD-K6DNA1E/I/GWC18ACD-K6DNA1E/O	WALL TYPE	INVERTER	19,195	16.28	5
602	GREE	GWC24ACEV3/I/GWC24ACEV3/O	WALL TYPE	INVERTER	24,006	18.39	5 ★
603	GREE	GWC24QE-K6DNA1A/I/GWC24QE-K6DNA1A/O	WALL TYPE	INVERTER	24,124	18.22	5 ★
604	GREE	GWC24AGE2-K6DNA1B/I/GWC24AGE2-K6DNA1B/O	WALL TYPE	INVERTER	24,239	16.51	5
605	GREE	GWC24AGE-K6DNA1A/I/GWC24AGE-K6DNA1A/O	WALL TYPE	INVERTER	24,242	18.87	5 ★
606	GREE	GWC24ACE-K6DNA1E/I/GWC24ACE-K6DNA1E/O	WALL TYPE	INVERTER	24,906	16.99	5
607	GREE	GWC30AAEV3/I/GWC30AAEV3/O	WALL TYPE	INVERTER	30,551	16.75	5 ★
608	GREE	GWC36QFXV4/I/GWC36QFXV4/O	WALL TYPE	INVERTER	36,799	19.41	5 ★★
609	HAIER	HCSI-13BSR32F/1U-13S1R32C	CASSETTE TYPE	INVERTER	12,807	20.81	5 ★★
610	HAIER	HP1I-13SR32F/HP1I-13SR32C	CASSETTE TYPE	INVERTER	13,193	20.71	5 ★★
611	HAIER	HCSI-18BSR32F/1U-18S1R32C	CASSETTE TYPE	INVERTER	17,000	17.49	5
612	HAIER	HCSI-18PSR32F/1U-18S1R32CP	CASSETTE TYPE	INVERTER	18,813	16.24	5
613	HAIER	HP1I-20SR32F/HP1I-20SR32C	CASSETTE TYPE	INVERTER	19,081	18.22	5 ★
614	HAIER	HP1I-25SR32F/HP1I-25SR32C	CASSETTE TYPE	INVERTER	25,069	16.55	5
615	HAIER	HCSI-25BSR32F/1U-25S1R32C	CASSETTE TYPE	INVERTER	26,000	18.99	5 ★
616	HAIER	HCSI-25PSR32F/1U-25S1R32C	CASSETTE TYPE	INVERTER	26,082	17.13	5
617	HAIER	HP1I-30SR32F/HP1I-30SR32C	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,400	18.42	5 ★
618	HAIER	HCSI-30PSR32F/1U-30S1R32CP	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,806	17.78	5 ★
619	HAIER	HCSI-30BSR32F/1U-30S1R32C	CASSETTE TYPE	INVERTER	32,000	20.67	5 ★★
620	HAIER	HP1I-36SR32F/HP1I-36SR32C	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,031	17.88	5 ★
621	HAIER	HP1I-36TR32F/HP1I-36TR32C	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,274	18.32	5 ★
622	HAIER	HCSI-36PSR32F/1U-36S1R32CP	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,528	17.33	5 ★
623	HAIER	HCSI-36BTR32F/1U-36T3R32C	CASSETTE TYPE	INVERTER	39,000	17.58	5 ★
624	HAIER	HCSI-36BSR32F/1U-36S1R32C	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,000	18.66	5 ★
625	HAIER	HP1I-40TR32F/HP1I-40TR32C	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,122	18.15	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
626	HAIER	HP1I-40SR32F/HP1I-40SR32C	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,243	17.47	5 ★
627	HAIER	HCSI-40BSR32F/1U-40S1R32C	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,800	16.49	5
628	HAIER	HCSI-40BTR32F/1U-40T3R32C	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,800	16.49	5
629	HAIER	HCSI-48BSR32F/1U-48S1R32C	CASSETTE TYPE	INVERTER	48,410	14.26	5
630	HAIER	HCSI-48BTR32F/1U-48T3R32C	CASSETTE TYPE	INVERTER	49,545	14.84	5
631	HAIER	HCSI-60BTR32F/1U-60T3R32C	CASSETTE TYPE	INVERTER	60,960	15.42	5
632	HAIER	HDI-13ASR32F/1U-13S1R32C	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	12,738	17.67	5 ★
633	HAIER	HDI-18PSR32F/1U-18S1R32CP	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	18,001	16.28	5
634	HAIER	HDI-18ASR32F/1U-18S1R32C	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	18,758	17.09	5
635	HAIER	HDI-25ASR32F/1U-25S1R32C	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	25,000	16.55	5
636	HAIER	HDI-25PSR32F/1U-25S1R32CP	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	25,007	15.97	5
637	HAIER	HDI-30ASR32F/1U-30S1R32C	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	30,000	15.97	5
638	HAIER	HDI-30PSR32F/1U-30S1R32CP	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	30,000	14.67	5
639	HAIER	HDI-36ASR32F/1U-36S1R32C	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,000	17.44	5 ★
640	HAIER	HDI-36ATR32F/1U-36T3R32C	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,325	16.45	5
641	HAIER	HDI-36PSR32F/1U-36S1R32CP	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,864	16	5
642	HAIER	HDI-40ATR32F/1U-40T3R32C	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	40,943	14.3	5
643	HAIER	HDI-40ASR32F/1U-40S1R32C	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	40,944	14.06	5
644	HAIER	HDI-48ATR32F/1U-48T3R32C	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	48,174	14.13	5
645	HAIER	HDI-60ATR32F/1U-60T3R32C	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	60,300	15.42	5
646	HAIER	HCFI-13ESR32F/1U-13S1R32C	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	13,000	22.21	5 ★★
647	HAIER	HCFI-18ESR32F/1U-18S1R32C	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	17,000	19	5 ★
648	HAIER	HCFI-18CSR32F/HCFI-18CSR32C	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,023	20.68	5 ★★
649	HAIER	HCFI-18PSR32F/1U-18S1R32CP	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	19,461	19.62	5 ★
650	HAIER	HCFI-25PSR32F/1U-25S1R32CP	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,110	16.75	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
651	HAIER	HCFI-25ESR32F/1U-25S1R32C	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	26,000	18.99	5 ★
652	HAIER	HCFI-30DSR32F/HCFI-30DSR32C	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,023	20.61	5 ★★
653	HAIER	HCFI-30PSR32F/1U-30S1R32CP	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,070	17.88	5 ★
654	HAIER	HCFI-30CSR32F/HCFI-30CSR32C	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,629	17.16	5 ★
655	HAIER	HCFI-30ESR32F/1U-30S1R32C	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	31,000	21.49	5 ★★
656	HAIER	HCFI-36CSR32F/HCFI-36CSR32C	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,105	16.68	5 ★
657	HAIER	HCFI-36DSR32F/HCFI-36DSR32C	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,120	18.12	5 ★
658	HAIER	HCFI-36CTR32F/HCFI-36CTR32C	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,207	16.86	5 ★
659	HAIER	HCFI-36DTR32-1F/HCFI-36DTR32-1C	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,500	17.5	5 ★
660	HAIER	HCFI-36PSR32F/1U-36S1R32CP	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,915	16.38	5
661	HAIER	HCFI-36ESR32F/1U-36S1R32C	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	38,000	18.99	5 ★
662	HAIER	HCFI-36ETR32F/1U-36T3R32C	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	38,000	17.91	5 ★
663	HAIER	HCFI-40CTR32F/HCFI-40CTR32C	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,798	16.79	5 ★
664	HAIER	HCFI-40ESR32F/1U-40S1R32C	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,900	17.55	5 ★
665	HAIER	HCFI-40ETR32F/1U-40T3R32C	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,900	18.52	5 ★
666	HAIER	HCFI-48ESR32F/1U-48S1R32C	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	50,880	14.77	5
667	HAIER	HCFI-48ETR32F/1U-48T3R32C	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	51,255	15.25	5
668	HAIER	HCFI-60ETR32F/1U-60T3R32C	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	57,832	17.03	5 ★
669	HAIER	HSU-09VTRZ03TF/HSU-09VTRZ03TC	WALL TYPE	INVERTER	9,000	16	5
670	HAIER	HSU-09STNA03TF/HSU-09STNA03TC	WALL TYPE	INVERTER	9,180	16	5
671	HAIER	HSU-09VTAA03TF/HSU-09VTAA03TC	WALL TYPE	INVERTER	9,180	16	5
672	HAIER	HSU-09VTBA03TF/HSU-09VTBA03TC	WALL TYPE	INVERTER	9,180	16	5
673	HAIER	HSU-09VTRA03TF/HSU-09VTRA03TC	WALL TYPE	INVERTER	9,180	16	5
674	HICLASS	UNFA-09-VATL/UNCA-09-VATL	WALL TYPE	INVERTER	9,300	16.72	5
675	HAIER	HSU-10VFB03T(H)F/HSU-10VFB03T(H)C	WALL TYPE	INVERTER	9,489	18.7	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
676	HAIER	HSU-10VFRA03TF/HSU-10VFRA03TC	WALL TYPE	INVERTER	9,500	20	5 ★★
677	HAIER	HSU-10VXAA03TF/HSU-10VXAA03TC	WALL TYPE	INVERTER	9,500	19	5 ★
678	HAIER	HSU-10VNR03T(W)F/HSU-10VNR03T(W)C	WALL TYPE	INVERTER	10,007	18.5	5 ★
679	HAIER	HSU-10VFA03TF/HSU-10VFA03TC	WALL TYPE	INVERTER	10,311	21.39	5 ★★
680	HAIER	HSU-13VIP03TF/HSU-13VIP03TC	WALL TYPE	INVERTER	12,031	21.02	5 ★★
681	HAIER	HSU-12VTRZ03TF/HSU-12VTRZ03TC	WALL TYPE	INVERTER	12,218	16	5
682	HAIER	HSU-12VFRA03TF/HSU-12VFRA03TC	WALL TYPE	INVERTER	12,300	20.5	5 ★★
683	HAIER	HSU-12VNS03T1F/HSU-12VNS03T1C	WALL TYPE	INVERTER	12,323	16.38	5
684	HAIER	HSU-13VFRA03TF/HSU-13VFRA03TC	WALL TYPE	INVERTER	12,500	19	5 ★
685	HAIER	HSU-13VXAA03TF/HSU-13VXAA03TC	WALL TYPE	INVERTER	12,500	18.5	5 ★
686	HAIER	HSU-13VFA03TF/HSU-13VFA03TC	WALL TYPE	INVERTER	12,642	21.15	5 ★★
687	HAIER	HSU-12STNA03TF/HSU-12STNA03TC	WALL TYPE	INVERTER	12,650	16	5
688	HAIER	HSU-12VTAA03TF/HSU-12VTAA03TC	WALL TYPE	INVERTER	12,650	16	5
689	HAIER	HSU-12VTBA03TF/HSU-12VTBA03TC	WALL TYPE	INVERTER	12,650	16	5
690	HAIER	HSU-12VTRA03TF/HSU-12VTRA03TC	WALL TYPE	INVERTER	12,650	16	5
691	HAIER	HSU-13VFB03T(H)F/HSU-13VFB03T(H)C	WALL TYPE	INVERTER	12,673	18.6	5 ★
692	HICLASS	UNFA-12-VATL/UNCA-12-VATL	WALL TYPE	INVERTER	12,700	17.3	5
693	HAIER	HSU-13VNR03T(W)F/HSU-13VNR03T(W)C	WALL TYPE	INVERTER	13,000	18.5	5 ★
694	HAIER	HSU-15VNS03T(H)F/HSU-15VNS03T(H)C	WALL TYPE	INVERTER	14,976	16.55	5
695	HAIER	HSU-15VNS03T(N)F/HSU-15VNS03T(N)C	WALL TYPE	INVERTER	14,976	16.55	5
696	HAIER	HSU-18VIP03TF/HSU-18VIP03TC	WALL TYPE	INVERTER	17,712	19.04	5 ★
697	HAIER	HSU-18STNA03TF/HSU-18STNA03TC	WALL TYPE	INVERTER	18,000	16	5
698	HAIER	HSU-18VTAA03TF/HSU-18VTAA03TC	WALL TYPE	INVERTER	18,000	16	5
699	HAIER	HSU-18VTBA03TF/HSU-18VTBA03TC	WALL TYPE	INVERTER	18,000	16	5
700	HAIER	HSU-18VTRA03TF/HSU-18VTRA03TC	WALL TYPE	INVERTER	18,000	16	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
701	HICLASS	UNFA-18-VATL/UNCA-18-VATL	WALL TYPE	INVERTER	18,400	15.83	5
702	HAIER	HSU-18VNR03T(W)F/HSU-18VNR03T(W)C	WALL TYPE	INVERTER	18,500	18.5	5 ★
703	HAIER	HSU-18VFRA03TF/HSU-18VFRA03TC	WALL TYPE	INVERTER	18,500	19	5 ★
704	HAIER	HSU-18VFB03T(H)F/HSU-18VFB03T(H)C	WALL TYPE	INVERTER	19,184	18.32	5 ★
705	HAIER	HSU-18VFA03TF/HSU-18VFA03TC	WALL TYPE	INVERTER	19,478	22.35	5 ★★
706	HAIER	HSU-24VNS03T(H)F/HSU-24VNS03T(H)C	WALL TYPE	INVERTER	23,854	16.99	5
707	HAIER	HSU-24VNS03T(N)F/HSU-24VNS03T(N)C	WALL TYPE	INVERTER	23,854	16.99	5
708	HAIER	HSU-24STNA03TF/HSU-24STNA03TC	WALL TYPE	INVERTER	24,400	17.5	5 ★
709	HAIER	HSU-24VFA03T1F/HSU-24VFA03T1C	WALL TYPE	INVERTER	24,400	19	5 ★
710	HAIER	HSU-24VTAA03TF/HSU-24VTAA03TC	WALL TYPE	INVERTER	24,400	17.5	5 ★
711	HAIER	HSU-24VTBA03TF/HSU-24VTBA03TC	WALL TYPE	INVERTER	24,400	17.5	5 ★
712	HAIER	HSU-24VFRA03TF/HSU-24VFRA03TC	WALL TYPE	INVERTER	24,400	19	5 ★
713	HAIER	HSU-24VTRA03TF/HSU-24VTRA03TC	WALL TYPE	INVERTER	24,400	17.5	5 ★
714	HAIER	HSU-24VNR03T(W)F/HSU-24VNR03T(W)C	WALL TYPE	INVERTER	24,900	18.5	5 ★
715	HAIER	HSU-24VFB03T(H)F/HSU-24VFB03T(H)C	WALL TYPE	INVERTER	26,212	19	5 ★
716	HICLASS	HIFR-12-VA/HICR-12-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	12,700	15.22	5
717	HICLASS	HIFR-18-VA/HICR-18-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	19,800	15.59	5
718	HICLASS	HIFR-24-VA/HICR-24-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,900	17.4	5
719	HICLASS	HIFR-30-VA/HICR-30-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	31,000	14.64	5
720	HICLASS	HIFR-36-VA/HICR-36-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	37,000	15.87	5
721	HICLASS	HIFR-40-VA/HICR-40T-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,900	14.74	5
722	HICLASS	HIFR-40-VA/HICR-40-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,944	15.66	5
723	HISENSE	AUC-18TR4RJA/AUW-18T4RS	CASSETTE TYPE	INVERTER	18,500	21.94	5 ★★
724	HISENSE	AUC-24TR4RJA/AUW-24T4RJ	CASSETTE TYPE	INVERTER	26,000	20.1	5 ★★
725	HISENSE	AUC-30TR4RJA/AUW-30T4RJ	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,400	17.71	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
726	HISENSE	AUC-36TR4RKA/AUW-36T4RK	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,000	16.82	5 ★
727	HISENSE	AUV-18TR4RAA/AUW-18T4RS	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,500	18.29	5 ★
728	HISENSE	AUV-24TR4RAA/AUW-24T4RJ	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,000	18.29	5 ★
729	HISENSE	AUV-30TR4RBA/AUW-30T4RJ	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	31,800	18.08	5 ★
730	HISENSE	AUV-36TR4RCA/AUW-36T4RK	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,200	17.95	5 ★
731	HISENSE	AS-09TR4RYRCD00/AS-09TR4RYR00	WALL TYPE	INVERTER	8,797	15.15	5
732	HISENSE	AS-10TR4RYETR00/AS-10TR4RYE00	WALL TYPE	INVERTER	9,500	18.6	5 ★
733	HISENSE	AS-10TR4RYETU00/AS-10TR4RYE00	WALL TYPE	INVERTER	9,500	18.6	5 ★
734	HISENSE	AS-10TR4RYRKA00/AS-10TR4RYR00	WALL TYPE	INVERTER	9,500	16.24	5
735	HISENSE	AS-10TR4RYRKB00/AS-10TR4RYR00	WALL TYPE	INVERTER	9,500	16.24	5
736	HISENSE	AS-12TR4RYRCD01/AS-12TR4RYR01	WALL TYPE	INVERTER	12,000	16	5
737	HISENSE	AS-12TR4RYRKB01/AS-12TR4RYR01	WALL TYPE	INVERTER	12,000	16	5
738	HISENSE	AS-13TR4RYRKA02/AS-13TR4RYR02	WALL TYPE	INVERTER	12,000	16	5
739	HISENSE	AS-13TR4RYETR00/AS-13TR4RYE00	WALL TYPE	INVERTER	12,000	20	5 ★★
740	HISENSE	AS-13TR4RYETU00/AS-13TR4RYE00	WALL TYPE	INVERTER	12,000	20	5 ★★
741	HISENSE	AS-13TW4RMETG02/AS-13TW4RME02	WALL TYPE	INVERTER	12,000	22.5	5 ★★★
742	HISENSE	AS-18TR4RGSCD00/AS-18TR4RGS00	WALL TYPE	INVERTER	17,900	15.83	5
743	HISENSE	AS-18TR4RGSKA00/AS-18TR4RGS00	WALL TYPE	INVERTER	17,900	15.83	5
744	HISENSE	AS-18TR4RGSKB00/AS-18TR4RGS00	WALL TYPE	INVERTER	17,900	15.83	5
745	HISENSE	AS-18TW4RBBTG00/AS-18TW4RBB00	WALL TYPE	INVERTER	18,000	22.5	5 ★★★
746	HISENSE	AS-18TR4RMATR01/AS-18TR4RMA01	WALL TYPE	INVERTER	18,500	17.78	5 ★
747	HISENSE	AS-18TR4RMATU01/AS-18TR4RMA01	WALL TYPE	INVERTER	18,500	17.78	5 ★
748	HISENSE	AS-20TR4RXTCD00/AS-20TR4RXT00	WALL TYPE	INVERTER	21,500	15.59	5
749	HISENSE	AS-22TR4RXBTU00/AS-22TR4RXB00	WALL TYPE	INVERTER	23,500	18.22	5 ★
750	HISENSE	AS-24TR4RXBTR00/AS-24TR4RXB00	WALL TYPE	INVERTER	23,500	18.22	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
751	HITACHI	RCI-B13TNT1NH/RAS-B13TNTBNH1	CASSETTE TYPE	INVERTER	12,283	19.5	5 ★
752	HITACHI	RCI-B24TNT1NH/RAS-B24TNTBNH1	CASSETTE TYPE	INVERTER	25,590	18.62	5 ★
753	HITACHI	RCI-B24TNT1NH / RAS-B24TNTBNH1	CASSETTE TYPE	INVERTER	25,590	18.62	5 ★
754	HITACHI	RPIL-B09TNT1NH/RAS-B09TNTBNH1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	9,212	18.26	5 ★
755	HITACHI	RPIL-B13TNT1NH/RAS-B13TNTBNH1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	11,942	18.01	5 ★
756	HITACHI	RPIL-B18TNT1NH/RAS-B18TNTBNH1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	18,083	17.5	5 ★
757	HITACHI	RPIM-B24TNT1NH/RAS-B24TNTBNH1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	22,178	16.5	5
758	HITACHI	RPIH-B36TNT1NH/RAS-B36TNTBNH1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	33,778	17.55	5 ★
759	HITACHI	RPFC-B18TNT1NH/RAS-B18TNTBNH1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	17,401	17.49	5
760	HITACHI	RPFC-B24TNT1NH/RAS-B24TNTBNH1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	24,225	15.68	5
761	HITACHI	RPFC-B24TNT1NH / RAS-B24TNTBNH1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	24,225	15.68	5
762	HITACHI	RPFC-B30TNT1NH/RAS-B30TNTBNH1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,708	16.49	5
763	HITACHI	RPFC-B36TNT1NH/RAS-B36TNTBNH1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	34,802	16.49	5
764	HITACHI	RAS-AJ10CMT/RAC-AJ10CMT	WALL TYPE	INVERTER	8,920	22.6	5 ★★★
765	HITACHI	RAS-UH10CMT/RAC-UH10CMT	WALL TYPE	INVERTER	8,920	22.6	5 ★★★
766	HITACHI	RAS-PH10CLT/RAC-PH10CLT	WALL TYPE	INVERTER	9,150	16.38	5
767	HITACHI	RAS-PH10CMT/RAC-PH10CMT	WALL TYPE	INVERTER	9,150	16.19	5
768	HITACHI	RAS-PH10CNT/RAC-PH10CNT	WALL TYPE	INVERTER	9,150	16.19	5
769	HITACHI	RAS-XJ10CMT/RAC-XJ10CMT	WALL TYPE	INVERTER	9,150	16.19	5
770	HITACHI	RAS-KH10CLT/RAC-KH10CLT	WALL TYPE	INVERTER	9,300	18.77	5 ★
771	HITACHI	RAS-KH10CNT/RAC-KH10CNT	WALL TYPE	INVERTER	9,300	18.77	5 ★
772	HITACHI	RAK-DH10PCAST/RAC-DH10PCAST	WALL TYPE	INVERTER	9,400	17.64	5 ★
773	HITACHI	RAK-DJ10PCAST/RAC-DJ10PCAST	WALL TYPE	INVERTER	9,400	17.64	5 ★
774	HITACHI	RAS-PH13CLT/RAC-PH13CLT	WALL TYPE	INVERTER	12,000	17.33	5
775	HITACHI	RAS-PH13CMT/RAC-PH13CMT	WALL TYPE	INVERTER	12,100	16.21	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
776	HITACHI	RAS-PH13CNT/RAC-PH13CNT	WALL TYPE	INVERTER	12,100	16.21	5
777	HITACHI	RAS-XJ13CMT/RAC-XJ13CMT	WALL TYPE	INVERTER	12,100	16.21	5
778	HITACHI	RAS-AJ13CMT/RAC-AJ13CMT	WALL TYPE	INVERTER	12,200	23.3	5 ★★★
779	HITACHI	RAS-UH13CMT/RAC-UH13CMT	WALL TYPE	INVERTER	12,200	23.3	5 ★★★
780	HITACHI	RAK-DH13PCAST/RAC-DH13PCAST	WALL TYPE	INVERTER	12,300	17.89	5 ★
781	HITACHI	RAK-DJ13PCAST/RAC-DJ13PCAST	WALL TYPE	INVERTER	12,300	17.89	5 ★
782	HITACHI	RAS-KH13CLT/RAC-KH13CLT	WALL TYPE	INVERTER	12,500	18.77	5 ★
783	HITACHI	RAS-KH13CNT/RAC-KH13CNT	WALL TYPE	INVERTER	12,500	18.77	5 ★
784	HITACHI	RAS-PH18CLT/RAC-PH18CLT	WALL TYPE	INVERTER	18,100	18.1	5 ★
785	HITACHI	RAS-PH18CMT/RAC-PH18CMT	WALL TYPE	INVERTER	18,100	17.44	5
786	HITACHI	RAS-PH18CNT/RAC-PH18CNT	WALL TYPE	INVERTER	18,100	17.44	5
787	HITACHI	RAS-XJ18CMT/RAC-XJ18CMT	WALL TYPE	INVERTER	18,100	17.44	5
788	HITACHI	RAS-KH18CLT/RAC-KH18CLT	WALL TYPE	INVERTER	18,150	18.1	5 ★
789	HITACHI	RAS-KH18CNT/RAC-KH18CNT	WALL TYPE	INVERTER	18,150	18.1	5 ★
790	HITACHI	RAK-DH18PCAST/RAC-DH18PCAST	WALL TYPE	INVERTER	18,300	17.65	5 ★
791	HITACHI	RAK-DJ18PCAST/RAC-DJ18PCAST	WALL TYPE	INVERTER	18,300	17.65	5 ★
792	HITACHI	RAS-AJ18CMT/RAC-AJ18CMT	WALL TYPE	INVERTER	18,440	23.3	5 ★★★
793	HITACHI	RAS-UH18CMT/RAC-UH18CMT	WALL TYPE	INVERTER	18,440	23.3	5 ★★★
794	HITACHI	RAS-XJ24CMT/RAC-XJ24CMT	WALL TYPE	INVERTER	21,200	17.49	5
795	HITACHI	RAS-AJ24CMT/RAC-AJ24CMT	WALL TYPE	INVERTER	22,030	20.8	5 ★★
796	HITACHI	RAS-UH24CMT/RAC-UH24CMT	WALL TYPE	INVERTER	22,030	20.8	5 ★★
797	HITACHI	RAS-KH24CLT/RAC-KH24CLT	WALL TYPE	INVERTER	23,000	18.5	5 ★
798	HITACHI	RAS-KH24CNT/RAC-KH24CNT	WALL TYPE	INVERTER	23,000	18.5	5 ★
799	HITACHI	RAK-DH24PCAST/RAC-DH24PCAST	WALL TYPE	INVERTER	23,400	18.77	5 ★
800	HITACHI	RAK-DJ24PCAST/RAC-DJ24PCAST	WALL TYPE	INVERTER	23,400	18.77	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
801	HITACHI	RAS-PH30HLT/RAC-PH30HLT	WALL TYPE	INVERTER	28,240	19	5 ★★
802	HITACHI	RCI-B36TNT1NH/RAS-B36TNTBNH1		INVERTER	34,461	16.49	5
803	KINDAI	DAIFR-12-VA/DAICR-12-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	12,700	15.22	5
804	KINDAI	DAIFR-18-VA/DAICR-18-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	19,800	15.59	5
805	KINDAI	DAIFR-24-VA/DAICR-24-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,900	17.4	5
806	KINDAI	DAIFR-30-VA/DAICR-30-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	31,000	14.64	5
807	KINDAI	DAIFR-36-VA/DAICR-36-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	37,000	15.87	5
808	KINDAI	DAIFR-40-VA/DAICR-40T-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,900	14.74	5
809	KINDAI	DAIFR-40-VA/DAICR-40-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,944	15.66	5
810	KINDAI	UNFA-09-VATL/UNCA-09-VATL	WALL TYPE	INVERTER	9,300	16.72	5
811	KINDAI	UNFA-12-VATL/UNCA-12-VATL	WALL TYPE	INVERTER	12,700	17.3	5
812	KINDAI	UNFA-18-VATL/UNCA-18-VATL	WALL TYPE	INVERTER	18,400	15.83	5
813	KU KU	CSKUA1-ACDC-24K/CDS-24KDC-M3	CASSETTE TYPE	INVERTER	23,030	17.81	5 ★
814	KU KU	FC-12K/CDS-12KDC	WALL TYPE	INVERTER	11,942	21.02	5 ★★
815	KU KU	FC-18K/CDS-18KDC	WALL TYPE	INVERTER	18,425	20.85	5 ★★
816	KU KU	FC-24K/CDS-24KDC	WALL TYPE	INVERTER	24,225	19.41	5 ★
817	LG	ZTNQ18GPLE0/ZTUQ18GPLE0	CASSETTE TYPE	INVERTER	18,000	19.04	5 ★
818	LG	ATNQ18GPLE7/ATUQ18GPLE7	CASSETTE TYPE	INVERTER	18,200	19.14	5 ★
819	LG	ATNQ24GPLE7/ATUQ24GPLE7	CASSETTE TYPE	INVERTER	24,000	18.42	5 ★
820	LG	ZTNQ24GPLA0/ZTUQ24GPLA0	CASSETTE TYPE	INVERTER	24,500	19.11	5 ★
821	LG	ZTNQ30GNLE0/ZTUQ30GNLE0	CASSETTE TYPE	INVERTER	32,000	16.41	5
822	LG	ATNQ30GNLE7/ATUQ30GNLE7	CASSETTE TYPE	INVERTER	33,000	18.2	5 ★
823	LG	ATNQ36GNLE7,ABNQ36GM3A4/AUUQ36GH4,AUUQ36LH4	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,000	17.13	5 ★
824	LG	ZTNQ36GNLE0/ZTUQ36GNLE0	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,000	16.18	5
825	LG	ZTNQ36GNLA0/ZTUQ36GNLA0	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,200	18.07	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
826	LG	ZTNQ36GNLA0/ZTUQ36LNLA0	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,200	18.07	5 ★
827	LG	ZTNQ36GYLA0/ZTUQ36GYLA0	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,700	19.28	5 ★★
828	LG	ZTNQ48GYLA0/ZTUQ48GYLA0	CASSETTE TYPE	INVERTER	47,100	17.03	5 ★
829	LG	ZTNQ48GMLA0/ZTUQ48GMLA0	CASSETTE TYPE	INVERTER	48,000	17.6	5 ★
830	LG	ZTNQ48GMLA0/ZTUQ48LMLA0	CASSETTE TYPE	INVERTER	48,000	17.6	5 ★
831	LG	ZTNQ60GMLA0/ZTUQ60LMLA0	CASSETTE TYPE	INVERTER	54,000	15.93	5
832	LG	ZBNQ12GL2A0/ZBUQ12GL2A0	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	12,500	18.94	5 ★
833	LG	ABNQ18GL2A2/ABUQ18GL2A2	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	16,350	16.92	5
834	LG	ZBNQ18GL2A0/ZBUQ18GL2A0	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	18,300	17.91	5 ★
835	LG	ABNQ24GL3A2/ABUQ24GL3A2	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	22,150	16.11	5
836	LG	ZBNQ24GL3A0/ZBUQ24GL3A0	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	24,600	17.08	5
837	LG	ZBNQ36GM3A0/ZBUQ36GM3A0/ZBUQ36LM3A0	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,200	18.97	5 ★
838	LG	ZBNQ48GM3A0/ZBUQ48GM3A0	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	46,900	17.5	5 ★
839	LG	ZBNQ48GM3A0/ZBUQ48LM3A0	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	46,900	17.5	5 ★
840	LG	APNQ36GR5A4/APUQ36GR5A4	FLOOR STANDING TYPE	INVERTER	36,000	15.22	5
841	LG	ZPNQ36GR5A0/ZPUQ36GR5A0/ZPUQ36LR5A0	FLOOR STANDING TYPE	INVERTER	37,200	16.15	5
842	LG	ZPNQ48GT3A0/ZPUQ48GT3A0	FLOOR STANDING TYPE	INVERTER	47,800	16.02	5
843	LG	ZPNQ48GT3A0/ZPUQ48LT3A0	FLOOR STANDING TYPE	INVERTER	47,800	16.02	5
844	LG	ZTNQ12GULA0/ZTUQ12GULA0	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	10,500	18.05	5 ★
845	LG	ZVNQ18GM1E0/ZVUQ18GM1E0	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	17,100	18.94	5 ★
846	LG	ZTNQ18GTLA0/ZTUQ18GTLA0	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,000	17.92	5 ★
847	LG	AVNQ18GM1A1/AVUQ18GM1A1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,200	19.5	5 ★
848	LG	ZTNQ24GTLA0/ZTUQ24GTLA0	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	23,500	17.61	5 ★
849	LG	AVNQ24GM1A1/AVUQ24GM1A1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	24,200	19.5	5 ★
850	LG	AVNQ24GM1A2/AVUQ24GM1A2	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	24,200	19.5	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
851	LG	ZVNQ24GM1E0/ZVUQ24GM1E0	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,000	18.96	5 ★
852	LG	AVNQ30GM1A1/AVUQ30GM1A1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,000	18.5	5 ★
853	LG	ZVNQ30GM1E0/ZVUQ30GM1E0	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,000	17.37	5 ★
854	LG	AVNQ36GM2A1/AVUQ36GM2A1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,000	18.5	5 ★
855	LG	AVNQ36LM2A1/AVUQ36LM2A1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,000	18.5	5 ★
856	LG	ZVNQ36GM2A0/ZVUQ36LM2A0	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,500	18.66	5 ★
857	LG	ZVNQ36GM2E0/ZVUQ36GM2E0	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	37,000	17.23	5 ★
858	LG	ZVNQ48GM2A0/ZVUQ48LM2A0	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	48,000	18.05	5 ★
859	LG	ZVNQ60GM2A0/ZVUQ60LM2A0	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	56,000	16.78	5 ★
860	LG	ICL10MN/ICL10MU	WALL TYPE	INVERTER	8,800	15	5
861	LG	IPQ10R1N/IPQ10R1U	WALL TYPE	INVERTER	8,900	18.9	5 ★
862	LG	IAQ10G1N/IAQ10G1U	WALL TYPE	INVERTER	9,200	18	5 ★
863	LG	IFR10E1N/IFR10E1U	WALL TYPE	INVERTER	9,200	18	5 ★
864	LG	IFR10E2N/IFR10E2U	WALL TYPE	INVERTER	9,200	15.75	5
865	LG	IK10RN/IK10RU	WALL TYPE	INVERTER	9,200	18	5 ★
866	LG	ISR10E1N/ISR10E1U	WALL TYPE	INVERTER	9,200	18	5 ★
867	LG	ISR10E2N/ISR10E2U	WALL TYPE	INVERTER	9,200	15.75	5
868	LG	IT10RN/IT10RU	WALL TYPE	INVERTER	9,200	18	5 ★
869	LG	ITR10E1N/ITR10E1U	WALL TYPE	INVERTER	9,200	15.75	5
870	LG	IVQ10S1N/IVQ10S1U	WALL TYPE	INVERTER	9,200	20.6	5 ★★★
871	LG	IZ10RN/IZ10RU	WALL TYPE	INVERTER	9,200	18	5 ★
872	LG	IHQ10RN/IHQ10RU	WALL TYPE	INVERTER	9,200	22.5	5 ★★★
873	LG	INR10EN/INR10EU	WALL TYPE	INVERTER	9,200	18	5 ★
874	LG	ATNQ12GULA1/ATUQ12GULA1	WALL TYPE	INVERTER	10,230	16.82	5
875	LG	IL13R1N/IL13R1U	WALL TYPE	INVERTER	11,300	19.5	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
876	LG	IPQ13R1N/IPQ13R1U	WALL TYPE	INVERTER	11,300	19.5	5 ★
877	LG	IAQ13G1N/IAQ13G1U	WALL TYPE	INVERTER	12,000	18	5 ★
878	LG	IFR13E1N/IFR13E1U	WALL TYPE	INVERTER	12,000	18	5 ★
879	LG	IFR13E2N/IFR13E2U	WALL TYPE	INVERTER	12,000	16	5
880	LG	IH13RN/IH13RU	WALL TYPE	INVERTER	12,000	23.2	5 ★★★
881	LG	IK13RN/IK13RU	WALL TYPE	INVERTER	12,000	18	5 ★
882	LG	ISR13E1N/ISR13E1U	WALL TYPE	INVERTER	12,000	18	5 ★
883	LG	ISR13E2N/ISR13E2U	WALL TYPE	INVERTER	12,000	16	5
884	LG	IT13RN/IT13RU	WALL TYPE	INVERTER	12,000	18	5 ★
885	LG	ITR13E1N/ITR13E1U	WALL TYPE	INVERTER	12,000	16	5
886	LG	IVQ13S1N/IVQ13S1U	WALL TYPE	INVERTER	12,000	20.6	5 ★★
887	LG	IW13RN/IW13RU	WALL TYPE	INVERTER	12,000	21.2	5 ★★
888	LG	IZ13RN/IZ13RU	WALL TYPE	INVERTER	12,000	18	5 ★
889	LG	ICL13MN/ICL13MU	WALL TYPE	INVERTER	12,000	16	5
890	LG	IHQ13RN/IHQ13RU	WALL TYPE	INVERTER	12,000	22.5	5 ★★★
891	LG	INR13EN/INR13EU	WALL TYPE	INVERTER	12,000	18	5 ★
892	LG	IK15RN/IK15RU	WALL TYPE	INVERTER	14,600	18.8	5 ★
893	LG	ATNQ18GTLA1/ATUQ18GTLA1	WALL TYPE	INVERTER	16,700	17.26	5
894	LG	IHQ18RN/IHQ18RU	WALL TYPE	INVERTER	17,700	22.5	5 ★★★
895	LG	IAQ18G1N/IAQ18G1U	WALL TYPE	INVERTER	18,000	18	5 ★
896	LG	IFR18E1N/IFR18E1U	WALL TYPE	INVERTER	18,000	18	5 ★
897	LG	IFR18E2N/IFR18E2U	WALL TYPE	INVERTER	18,000	17	5
898	LG	IK18R1N/IK18R1U	WALL TYPE	INVERTER	18,000	18	5 ★
899	LG	IPQ18R1N/IPQ18R1U	WALL TYPE	INVERTER	18,000	19.86	5 ★
900	LG	ISR18E1N/ISR18E1U	WALL TYPE	INVERTER	18,000	18	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
901	LG	ISR18E2N/ISR18E2U	WALL TYPE	INVERTER	18,000	17	5
902	LG	IT18RN/IT18RU	WALL TYPE	INVERTER	18,000	18	5 ★
903	LG	ITR18E1N/ITR18E1U	WALL TYPE	INVERTER	18,000	17	5
904	LG	IVQ18S1N/IVQ18S1U	WALL TYPE	INVERTER	18,000	20.4	5 ★★
905	LG	IW18RN/IW18RU	WALL TYPE	INVERTER	18,000	20.4	5 ★★
906	LG	IZ18RN/IZ18RU	WALL TYPE	INVERTER	18,000	18	5 ★
907	LG	ICL18MN/ICL18MU	WALL TYPE	INVERTER	18,000	16.1	5
908	LG	INR18EN/INR18EU	WALL TYPE	INVERTER	18,000	18	5 ★
909	LG	ICL24MN/ICL24MU	WALL TYPE	INVERTER	21,200	16.25	5
910	LG	IFR24E1N/IFR24E1U	WALL TYPE	INVERTER	21,600	19.95	5 ★
911	LG	IFR24E2N/IFR24E2U	WALL TYPE	INVERTER	21,600	17	5
912	LG	IK24RN/IK24RU	WALL TYPE	INVERTER	21,600	19.95	5 ★
913	LG	ISR24E1N/ISR24E1U	WALL TYPE	INVERTER	21,600	19.95	5 ★
914	LG	ISR24E2N/ISR24E2U	WALL TYPE	INVERTER	21,600	17	5
915	LG	IT24RN/IT24RU	WALL TYPE	INVERTER	21,600	19.95	5 ★
916	LG	ITR24E1N/ITR24E1U	WALL TYPE	INVERTER	21,600	17	5
917	LG	IZ24RN/IZ24RU	WALL TYPE	INVERTER	21,600	19.95	5 ★
918	LG	INR24EN/INR24EU	WALL TYPE	INVERTER	21,600	19.95	5 ★
919	LG	IK30R1N/IK30R1U	WALL TYPE	INVERTER	28,320	20.01	5 ★★
920	MAVELL	MWF-09S3A21INV/MWC-09S3A21INV	WALL TYPE	INVERTER	9,401	23.41	5 ★★★
921	MAVELL	MWF-09A21INV/MWC-09A21INV	WALL TYPE	INVERTER	9,709	15.83	5
922	MAVELL	MTF-12INV22/MTC-12INV22	WALL TYPE	INVERTER	12,045	16.17	5
923	MAVELL	MWF-12S3A21INV/MWC-12S3A21INV	WALL TYPE	INVERTER	13,070	23.27	5 ★★★
924	MAVELL	MVIF-12A22/MVIC-12A22	WALL TYPE	INVERTER	13,500	17.67	5 ★
925	MAVELL	MWF-12A21INV/MWC-12A21INV	WALL TYPE	INVERTER	13,645	17.95	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
926	MAVELL	MWF-15A21INV/MWC-15A21INV	WALL TYPE	INVERTER	16,230	19.38	5 ★
927	MAVELL	MVIF-15A22/MVIC-15A22	WALL TYPE	INVERTER	16,800	19.04	5 ★
928	MAVELL	MTF-18INV22/MTC-18INV22	WALL TYPE	INVERTER	17,915	16.24	5
929	MAVELL	MWF-18S3A21INV/MWC-18S3A21INV	WALL TYPE	INVERTER	18,991	23.75	5 ★★★
930	MAVELL	MWF-18A21INV/MWC-18A21INV	WALL TYPE	INVERTER	19,624	17.23	5
931	MAVELL	MVIF-18A22/MVIC-18A22	WALL TYPE	INVERTER	19,790	17.37	5
932	MAVELL	MTF-25INV22/MTC-25INV22	WALL TYPE	INVERTER	24,146	16.82	5
933	MAVELL	MWF-25A21INV/MWC-25A21INV	WALL TYPE	INVERTER	24,692	16	5
934	MAVELL	MVIF-25A22/MVIC-25A22	WALL TYPE	INVERTER	25,000	15.42	5
935	MDV	MDVS-09CRDN8-QC6/MDVX130-09CDN8-QC6	WALL TYPE	INVERTER	10,100	17.79	5 ★
936	MDV	MDVS-12CRDN8-QC6/MDVX130-12CDN8-QC6	WALL TYPE	INVERTER	13,500	19.39	5 ★
937	MDV	MDVS-18CRDN8-QC6/MDVOB30-17CDN8-QC6	WALL TYPE	INVERTER	17,200	15.76	5
938	MDV	MDVS-24CRDN8-QC6/MDVB30-24CDN8-QC6	WALL TYPE	INVERTER	26,700	21.77	5 ★★★
939	MIDEA	MCD-18CRDN8-QC5/MOX330-18CFN8-QC5	CASSETTE TYPE	INVERTER	18,800	18.47	5 ★
940	MIDEA	MCD-24CRDN8-QC5/MOX401-24CDN8-Q	CASSETTE TYPE	INVERTER	24,600	16.51	5
941	MIDEA	MCD-36CRDN8-QW/MOD30-36CFN8-RW	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,300	14.84	5
942	MIDEA	MTIU-18CWFN8-QRD0W/MOB30-18CFN8-QRD0W	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	18,100	17.66	5 ★
943	MIDEA	MTI-24CWFN8-QRD0/MOCA30U-24CFN8-QRD0	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	24,400	16.95	5
944	MIDEA	MUE-18CRFN8-PC5/MOX430-18CFN8-PC5	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	19,200	24.24	5 ★★★
945	MIDEA	MUE-24CRFN8-PC5/MOX401-24CFN8-PC5	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	24,300	22.64	5 ★★★
946	MIDEA	MUE-36CRFN8-SC5/MOD30U-36CFN8-SC5	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,800	25.44	5 ★★★
947	MIDEA	MSFAAU-09HRFN8-QRD6GW/MOB01-09HFN8-QRD6GW(A)	WALL TYPE	INVERTER	8,680	21.87	5 ★★
948	MIDEA	MSEPB-09CRFN8-QD3W/MOX230-09CFN8-QD3W	WALL TYPE	INVERTER	8,800	21.22	5 ★★
949	MIDEA	MSAFB-09CRDN8-QC0-1/MOX130-09CDN8-QC0-1	WALL TYPE	INVERTER	9,000	17.23	5
950	MIDEA	MSABB-09CRFN8-QE3/MOAA30-09CFN8-QE3	WALL TYPE	INVERTER	9,600	21.77	5 ★★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
951	MIDEA	MSAGB-09CRDN8-QD6GA/MOX130-09CDN8-QD6GA	WALL TYPE	INVERTER	9,900	17.05	5
952	MIDEA	MDVS-09CRDN8-QC6/MDVX130-09CDN8-QC6	WALL TYPE	INVERTER	10,100	17.79	5 ★
953	MIDEA	MSAFB-09CRDN8-QC0/MOX130-09CDN8-QC0	WALL TYPE	INVERTER	10,100	17.79	5 ★
954	MIDEA	MSVS-09CRDN8-SC6/MSVX130-09CDN8-SC6	WALL TYPE	INVERTER	10,300	18.32	5 ★
955	MIDEA	MSFAAU-12HRFN8-QRD6GW/MOB01-12HFN8-QRD6GW(A)	WALL TYPE	INVERTER	11,390	20.4	5 ★★
956	MIDEA	MSAFB-12CRDN8-QC0-1/MOX130-12CDN8-QC0-1	WALL TYPE	INVERTER	12,000	17.88	5 ★
957	MIDEA	MSEPB-12CRFN8-QD3W/MOX230-12CFN8-QD3W	WALL TYPE	INVERTER	12,000	23.62	5 ★★★
958	MIDEA	MSAFB-12CRDN8-QC0/MOX130-12CDN8-QC0	WALL TYPE	INVERTER	12,100	16.17	5
959	MIDEA	MSAGB-12CRDN8-QD6GA/MOX130-12CDN8-QD6GA	WALL TYPE	INVERTER	12,200	17.23	5
960	MIDEA	MSABB-12CRFN8-QC6/MOBA30-12CFN8-QC6	WALL TYPE	INVERTER	12,800	20.85	5 ★★
961	MIDEA	MSVS-12CRDN8-SC6/MSVX130-12CDN8-SC6	WALL TYPE	INVERTER	12,900	17.88	5 ★
962	MIDEA	MDVS-12CRDN8-QC6/MDVX130-12CDN8-QC6	WALL TYPE	INVERTER	13,500	19.39	5 ★
963	MIDEA	MDVS-18CRDN8-QC6/MDVOB30-17CDN8-QC6	WALL TYPE	INVERTER	17,200	15.76	5
964	MIDEA	MSEPC-18CRF-F1/MSEPC-18CRF-C1	WALL TYPE	INVERTER	18,000	20.78	5 ★★
965	MIDEA	MSEPC-18HRFN8-QC6GW/MOX430-18HFN8-QC6GW(GA)	WALL TYPE	INVERTER	18,100	20.28	5 ★★
966	MIDEA	MSAGC-18CRDN8-QD0GA/MOX230-18CDN8-QD0GA	WALL TYPE	INVERTER	18,600	19.97	5 ★
967	MIDEA	MSABD-18CRFN8-QC6/MOB31-18CFN8-QC6	WALL TYPE	INVERTER	18,900	18.85	5 ★
968	MIDEA	MSVS-18CRDN8-SC6/MSVOB30-17CDN8-SC6	WALL TYPE	INVERTER	18,900	19.75	5 ★
969	MIDEA	MSAFC-17CRDN8-QC0/MOX230-18CDN8-QD0GA	WALL TYPE	INVERTER	19,600	18.72	5 ★
970	MIDEA	MSAFC-24CRDN8-QC0-1/MOB30-24CDN8-QC0-1	WALL TYPE	INVERTER	22,000	18.22	5 ★
971	MIDEA	MSAFD-21CRDN1-QC0/MOX330-21CDN8-QC0	WALL TYPE	INVERTER	22,100	17.14	5
972	MIDEA	MSVS-24CRDN8-SC6/MSVB30-24CDN8-SC6	WALL TYPE	INVERTER	24,200	15.79	5
973	MIDEA	MSABE-24HRFNX-QC5GW/MOCA30-24HFN8-QC5GW	WALL TYPE	INVERTER	24,500	17.69	5 ★
974	MIDEA	MDVS-24CRDN8-QC6/MDVB30-24CDN8-QC6	WALL TYPE	INVERTER	26,700	21.77	5 ★★
975	MIDEALAR	UNFA-09-VATL/UNCA-09-VATL	WALL TYPE	INVERTER	9,300	16.72	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
976	MIDEALAR	UNFA-12-VATL/UNCA-12-VATL	WALL TYPE	INVERTER	12,700	17.3	5
977	MIDEALAR	UNFA-18-VATL/UNCA-18-VATL	WALL TYPE	INVERTER	18,400	15.83	5
978	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-M13EA-TH.TH/SUY-M13VA-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	13,989	17.49	5
979	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-SM13EA2-TH.TH/SUY-SM13VA2-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	13,989	24.57	5 ★★★
980	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-M18EA-TH.TH/SUY-M18VA-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	18,084	17.49	5
981	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-SM18EA2-TH.TH/SUY-SM18VA2-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	18,084	23.3	5 ★★★
982	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-SP18EA-TH.TH/SUY-SA18VA2-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	18,084	19.25	5 ★
983	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-M24EA-TH.TH/SUY-M24VA-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	24,225	17.49	5
984	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-SM24EA2-TH.TH/SUY-SM24VA2-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	24,225	23.74	5 ★★★
985	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-SP24EA-TH.TH/SUY-SA24VA2-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	24,225	19.59	5 ★
986	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-M30EA-TH.TH/SUY-M30VA-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,026	16.49	5
987	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-SM30EA2-TH.TH/SUY-SM30VA2-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,026	21.58	5 ★★★
988	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-M36EA-TH.TH/PUY-M36YKA-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,167	16.49	5
989	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-M36EA-TH.TH/SUY-M36VA-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,167	16.49	5
990	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-SM36EA2-TH.TH/PUY-SM36VKA2-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,167	21.82	5 ★★★
991	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-SM36EA2-TH.TH/PUY-SM36YKA2-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,167	21.82	5 ★★★
992	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-M42EA-TH.TH/PUY-M42VKA-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	41,968	16	5
993	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-M42EA-TH.TH/PUY-M42YKA-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	41,968	16	5
994	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-SM42EA2-TH.TH/PUY-SM42VKA2-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	41,968	19.86	5 ★★
995	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-SM42EA2-TH.TH/PUY-SM42YKA2-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	41,968	19.86	5 ★★
996	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-M48EA-TH.TH/PUY-M48VKA-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	48,000	15	5
997	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-M48EA-TH.TH/PUY-M48YKA-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	48,000	15	5
998	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-SM48EA2-TH.TH/PUY-SM48VKA2-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	48,000	18.01	5 ★
999	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-SM48EA2-TH.TH/PUY-SM48YKA2-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	48,000	18.01	5 ★
1000	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-M48EA2-TH.TH/PUY-M48VKA2-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	48,109	15	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1001	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-M48EA2-TH.TH/PUY-M48YKA2-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	48,109	15	5
1002	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-SM48EA3-TH.TH/PUY-SM48VKA3-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	48,109	18.01	5 ★
1003	MITSUBISHI ELECTRIC	PLY-SM48EA3-TH.TH/PUY-SM48YKA3-TH.TH	CASSETTE TYPE	INVERTER	48,109	18.01	5 ★
1004	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-M13JAL-TH.TH/SUY-M13VA-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	13,989	16	5
1005	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-M13JA-TH.TH/SUY-M13VA-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	13,989	16	5
1006	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM13JA2-TH.TH/SUY-SM13VA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	13,989	21.7	5 ★★
1007	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM13JAL2-TH.TH/SUY-SM13VA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	13,989	21.7	5 ★★
1008	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-M18JAL-TH.TH/SUY-M18VA-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	18,084	16	5
1009	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-M18JA-TH.TH/SUY-M18VA-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	18,084	16	5
1010	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM18JA2-TH.TH/SUY-SM18VA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	18,084	21.23	5 ★★
1011	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM18JAL2-TH.TH/SUY-SM18VA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	18,084	21.23	5 ★★
1012	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-M24JAL-TH.TH/SUY-M24VA-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	24,225	16	5
1013	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-M24JA-TH.TH/SUY-M24VA-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	24,225	16	5
1014	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM24JA2-TH.TH/SUY-SM24VA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	24,225	21.72	5 ★★
1015	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM24JAL2-TH.TH/SUY-SM24VA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	24,225	21.72	5 ★★
1016	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-M30JAL-TH.TH/SUY-M30VA-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	30,026	15	5
1017	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-M30JA-TH.TH/SUY-M30VA-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	30,026	15	5
1018	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM30JA2-TH.TH/SUY-SM30VA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	30,026	19.57	5 ★★
1019	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM30JAL2-TH.TH/SUY-SM30VA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	30,026	19.57	5 ★★
1020	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-M36JAL-TH.TH/PUY-M36YKA-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,167	15	5
1021	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-M36JAL-TH.TH/SUY-M36VA-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,167	15	5
1022	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-M36JA-TH.TH/PUY-M36YKA-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,167	15	5
1023	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-M36JA-TH.TH/SUY-M36VA-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,167	15	5
1024	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM36JA2-TH.TH/PUY-SM36VKA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,167	21.09	5 ★★
1025	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM36JAL2-TH.TH/PUY-SM36YKA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,167	21.09	5 ★★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1026	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM36JAL2-TH.TH/PUY-SM36VKA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,167	21.09	5 ★★
1027	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM36JAL2-TH.TH/PUY-SM36YKA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,167	21.09	5 ★★
1028	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-M42JAL-TH.TH/PUY-M42VKA-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	41,968	14	5
1029	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-M42JAL-TH.TH/PUY-M42YKA-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	41,968	14	5
1030	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-M42JA-TH.TH/PUY-M42VKA-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	41,968	14	5
1031	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-M42JA-TH.TH/PUY-M42YKA-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	41,968	14	5
1032	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM42JA2-TH.TH/PUY-SM42VKA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	41,968	18.14	5 ★
1033	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM42JA2-TH.TH/PUY-SM42YKA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	41,968	18.14	5 ★
1034	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM42JAL2-TH.TH/PUY-SM42VKA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	41,968	18.14	5 ★
1035	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM42JAL2-TH.TH/PUY-SM42YKA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	41,968	18.14	5 ★
1036	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM48JA2-TH.TH/PUY-SM48VKA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	48,000	16.1	5
1037	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM48JA2-TH.TH/PUY-SM48YKA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	48,000	16.1	5
1038	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM48JAL2-TH.TH/PUY-SM48VKA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	48,000	16.1	5
1039	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM48JAL2-TH.TH/PUY-SM48YKA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	48,000	16.1	5
1040	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-M48JA2-TH.TH/PUY-M48VKA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	48,109	14.42	5
1041	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-M48JA2-TH.TH/PUY-M48YKA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	48,109	14.42	5
1042	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-M48JAL2-TH.TH/PUY-M48VKA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	48,109	14.42	5
1043	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-M48JAL2-TH.TH/PUY-M48YKA2-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	48,109	14.42	5
1044	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM48JA3-TH.TH/PUY-SM48VKA3-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	48,109	17	5 ★
1045	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM48JA3-TH.TH/PUY-SM48YKA3-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	48,109	17	5 ★
1046	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM48JAL3-TH.TH/PUY-SM48VKA3-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	48,109	17	5 ★
1047	MITSUBISHI ELECTRIC	PEY-SM48JAL3-TH.TH/PUY-SM48YKA3-TH.TH	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	48,109	17	5 ★
1048	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-M13KAL-TH.TH/SUY-M13VA-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	13,989	16.5	5
1049	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-SM13KAL2-TH.TH/SUY-SM13VA2-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	13,989	23.84	5 ★★★
1050	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-M18KAL-TH.TH/SUY-M18VA-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,084	16.5	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1051	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-SM18KAL2-TH.TH/SUY-SM18VA2-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,084	24.58	5 ★★★
1052	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-M24KAL-TH.TH/SUY-M24VA-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	24,225	16.5	5
1053	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-SM24KAL2-TH.TH/SUY-SM24VA2-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,249	23.14	5 ★★★
1054	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-M30KAL-TH.TH/SUY-M30VA-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,026	16	5
1055	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-SM30KAL2-TH.TH/SUY-SM30VA2-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,026	21.85	5 ★★★
1056	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-M36KAL-TH.TH/PUY-M36YKA-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,167	16	5
1057	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-M36KAL-TH.TH/SUY-M36VA-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,167	16	5
1058	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-SM36KAL2-TH.TH/PUY-SM36VKA2-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,167	21.62	5 ★★★
1059	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-SM36KAL2-TH.TH/PUY-SM36YKA2-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,167	21.62	5 ★★★
1060	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-M42KAL-TH.TH/PUY-M42VKA-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	41,968	15	5
1061	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-M42KAL-TH.TH/PUY-M42YKA-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	41,968	15	5
1062	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-SM42KAL2-TH.TH/PUY-SM42VKA2-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	41,968	20.92	5 ★★
1063	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-SM42KAL2-TH.TH/PUY-SM42YKA2-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	41,968	20.92	5 ★★
1064	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-M48KAL-TH.TH/PUY-M48VKA-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	48,000	14.5	5
1065	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-M48KAL-TH.TH/PUY-M48YKA-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	48,000	14.5	5
1066	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-SM48KAL2-TH.TH/PUY-SM48VKA2-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	48,000	17.39	5 ★
1067	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-SM48KAL2-TH.TH/PUY-SM48YKA2-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	48,000	17.39	5 ★
1068	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-M48KAL2-TH.TH/PUY-M48VKA2-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	48,109	14.5	5
1069	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-M48KAL2-TH.TH/PUY-M48YKA2-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	48,109	14.5	5
1070	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-SM48KAL3-TH.TH/PUY-SM48VKA3-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	48,109	17.39	5 ★
1071	MITSUBISHI ELECTRIC	PCY-SM48KAL3-TH.TH/PUY-SM48YKA3-TH.TH	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	48,109	17.39	5 ★
1072	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-JS09VF-TH1/MUY-JS09VF-TH2	WALL TYPE	INVERTER	8,871	19	5 ★
1073	MITSUBISHI ELECTRIC	MSZ-LN09VF(B/R/V)-T1/MUZ-LN09VF-T2	WALL TYPE	INVERTER	8,871	25.62	5 ★★★
1074	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-AW09VF-TH1/MUY-AW09VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	9,212	26.48	5 ★★★
1075	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-JW09VF-TH1/MUY-JW09VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	9,212	19.35	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1076	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-KT09VF-TH1/MUY-KT09VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	9,212	17.47	5
1077	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-KX09VF-TH1/MUY-KX09VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	9,212	17.47	5
1078	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-GT09VF-TH1/MUY-GT09VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	9,554	21.8	5 ★★
1079	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-XT09VF-TH1/MUY-XT09VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	9,554	22.21	5 ★★
1080	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-JS13VF-TH1/MUY-JS13VF-TH2	WALL TYPE	INVERTER	12,283	19	5 ★
1081	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-KT13VF-TH1/MUY-KT13VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	12,283	17.47	5
1082	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-JW13VF-TH1/MUY-JW13VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	12,283	19.3	5 ★
1083	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-KX13VF-TH1/MUY-KX13VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	12,283	17.47	5
1084	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-GT13VF-TH1/MUY-GT13VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	12,624	21.97	5 ★★
1085	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-XT13VF-TH1/MUY-XT13VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	12,624	22.08	5 ★★
1086	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-AW13VF-TH1/MUY-AW13VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	12,966	26.04	5 ★★★
1087	MITSUBISHI ELECTRIC	MSZ-LN13VF(B/R/V)-T1/MUZ-LN13VF-T2	WALL TYPE	INVERTER	12,967	22.6	5 ★★★
1088	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-GT15VF-TH1/MUY-GT15VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	14,330	21.5	5 ★★
1089	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-JS15VF-TH1/MUY-JS15VF-TH2	WALL TYPE	INVERTER	14,330	18.97	5 ★
1090	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-KT15VF-TH1/MUY-KT15VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	14,330	17.47	5
1091	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-JW15VF-TH1/MUY-JW15VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	15,013	19.3	5 ★
1092	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-KX15VF-TH1/MUY-KX15VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	15,013	17.47	5
1093	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-AW18VF-TH1/MUY-AW18VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	17,742	24.5	5 ★★★
1094	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-GT18VF-TH1/MUY-GT18VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	17,742	21.19	5 ★★
1095	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-JS18VF-TH1/MUY-JS18VF-TH2	WALL TYPE	INVERTER	17,742	18.36	5 ★
1096	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-JW18VF-TH1/MUY-JW18VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	17,742	18.7	5 ★
1097	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-KT18VF-TH1/MUY-KT18VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	17,742	17.47	5
1098	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-XT18VF-TH1/MUY-XT18VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	17,742	21.8	5 ★★
1099	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-KX18VF-TH1/MUY-KX18VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	17,742	17.47	5
1100	MITSUBISHI ELECTRIC	MSZ-LN18VF(B/R/V)-T1/MUZ-LN18VF-T2	WALL TYPE	INVERTER	18,084	21.27	5 ★★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1101	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-GT24VF-TH1/MUY-GT24VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	22,519	20.92	5 ★★
1102	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-JS24VF-TH1/MUY-JS24VF-TH2	WALL TYPE	INVERTER	22,519	18.32	5 ★
1103	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-JW24VF-TH1/MUY-JW24VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	22,519	18.32	5 ★
1104	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-KT24VF-TH1/MUY-KT24VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	22,519	17.47	5
1105	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-KX24VF-TH1/MUY-KX24VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	22,519	17.47	5
1106	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-GR30VF-TH1/MUY-GR30VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	27,978	18.87	5 ★
1107	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-GT30VF-TH1/MUY-GT30VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	27,978	18.87	5 ★
1108	MITSUBISHI ELECTRIC	MSY-JR34VF-TH1/MUY-JR34VF-TH1	WALL TYPE	INVERTER	33,096	16.79	5 ★
1109	MITSUBISHI HEAVY	FDT40YA-W1/FDC40YNA-W1	CASSETTE TYPE	INVERTER	14,786	23.88	5 ★★★
1110	MITSUBISHI HEAVY	FDT50YA-W1/FDC50YNA-W1	CASSETTE TYPE	INVERTER	18,119	21.26	5 ★★★
1111	MITSUBISHI HEAVY	FDT60YA-W1/FDC60YNA-W1	CASSETTE TYPE	INVERTER	20,864	19.55	5 ★
1112	MITSUBISHI HEAVY	FDT71YA-W1/FDC71YNA-W1	CASSETTE TYPE	INVERTER	24,570	21.36	5 ★★★
1113	MITSUBISHI HEAVY	FDT100YA-W1/FDC100YNA-W1	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,251	20.06	5 ★★★
1114	MITSUBISHI HEAVY	FDT125YA-W1/FDC125YNA-W1	CASSETTE TYPE	INVERTER	42,032	18.99	5 ★
1115	MITSUBISHI HEAVY	FDT140YA-W1/FDC140YNA-W1	CASSETTE TYPE	INVERTER	46,953	18.36	5 ★
1116	MITSUBISHI HEAVY	FDUM40YA-W1/FDC40YNA-W1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	14,723	19.93	5 ★
1117	MITSUBISHI HEAVY	FDUM50YA-W1/FDC50YNA-W1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	18,143	17.78	5 ★
1118	MITSUBISHI HEAVY	FDUM60YA-W1/FDC60YNA-W1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	20,962	18.73	5 ★
1119	MITSUBISHI HEAVY	FDUM71YAD-W1/FDC71YNA-W1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	24,480	18.08	5 ★
1120	MITSUBISHI HEAVY	FDUM71YA-W1/FDC71YNA-W1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	24,480	18.08	5 ★
1121	MITSUBISHI HEAVY	FDU100YA-W1/FDC100YNA-W1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,711	18.25	5 ★
1122	MITSUBISHI HEAVY	FDU125YA-W1/FDC125YNA-W1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	41,403	17.47	5 ★
1123	MITSUBISHI HEAVY	FDU140YA-W1/FDC140YNA-W1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	46,826	15.23	5
1124	MITSUBISHI HEAVY	FDU140YAD-W1/FDC140YNA-W1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	46,826	15.23	5
1125	MITSUBISHI HEAVY	FDE40YA-W1/FDC40YNA-W1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	14,720	20.92	5 ★★★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1126	MITSUBISHI HEAVY	FDE50YA-W1/FDC50YNA-W1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,093	19.69	5 ★
1127	MITSUBISHI HEAVY	FDE60YA-W1/FDC60YNA-W1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	20,823	17.03	5
1128	MITSUBISHI HEAVY	FDE71YA-W1/FDC71YNA-W1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,087	19.99	5 ★
1129	MITSUBISHI HEAVY	FDE100YA-W1/FDC100YNA-W1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,621	20.34	5 ★★
1130	MITSUBISHI HEAVY	FDE125YA-W1/FDC125YNA-W1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,915	18.99	5 ★
1131	MITSUBISHI HEAVY	FDE140YA-W1/FDC140YNA-W1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	47,353	17.5	5 ★
1132	MITSUBISHI HEAVY	SRK10YVS-W1/SRC10YVS-W1	WALL TYPE	INVERTER	8,610	24.53	5 ★★★
1133	MITSUBISHI HEAVY	DXK10YW-W1/DXC10YW-W1	WALL TYPE	INVERTER	8,683	19.28	5 ★
1134	MITSUBISHI HEAVY	SRK10YW-W1/SRC10YW-W1	WALL TYPE	INVERTER	8,683	19.28	5 ★
1135	MITSUBISHI HEAVY	DXK10YXP-W1/DXC10YXP-W1	WALL TYPE	INVERTER	8,727	17.64	5 ★
1136	MITSUBISHI HEAVY	SRK10YXP-W1/SRC10YXP-W1	WALL TYPE	INVERTER	8,727	17.64	5 ★
1137	MITSUBISHI HEAVY	DXK10YY-W1/DXC10YY-W1	WALL TYPE	INVERTER	8,900	17.49	5
1138	MITSUBISHI HEAVY	SRK10YY-W1/SRC10YY-W1	WALL TYPE	INVERTER	8,900	17.49	5
1139	MITSUBISHI HEAVY	SRK10YYP-W1/SRC10YYP-W1	WALL TYPE	INVERTER	9,492	18.06	5 ★
1140	MITSUBISHI HEAVY	SRK10YYM-W1/SRC10YYM-W1	WALL TYPE	INVERTER	9,575	21.39	5 ★★
1141	MITSUBISHI HEAVY	DXK10YYP-W1/DXC10YYP-W1	WALL TYPE	INVERTER	9,585	18.32	5 ★
1142	MITSUBISHI HEAVY	SRK10YYS-W1/SRC10YYS-W1	WALL TYPE	INVERTER	9,633	22.73	5 ★★★
1143	MITSUBISHI HEAVY	DXK10YYM-W1/DXC10YYM-W1	WALL TYPE	INVERTER	9,673	21.61	5 ★★
1144	MITSUBISHI HEAVY	DXK10YYS-W1/DXC10YYS-W1	WALL TYPE	INVERTER	9,749	22.87	5 ★★★
1145	MITSUBISHI HEAVY	SRK10YXS-W1/SRC10YXS-W1	WALL TYPE	INVERTER	9,793	21.87	5 ★★
1146	MITSUBISHI HEAVY	DXK13YW-W1/DXC13YW-W1	WALL TYPE	INVERTER	11,098	19.55	5 ★
1147	MITSUBISHI HEAVY	SRK13YW-W1/SRC13YW-W1	WALL TYPE	INVERTER	11,098	19.55	5 ★
1148	MITSUBISHI HEAVY	SRK13YVS-W1/SRC13YVS-W1	WALL TYPE	INVERTER	11,901	22.89	5 ★★★
1149	MITSUBISHI HEAVY	DXK13YXP-W1/DXC13YXP-W1	WALL TYPE	INVERTER	12,060	17.03	5
1150	MITSUBISHI HEAVY	SRK13YXP-W1/SRC13YXP-W1	WALL TYPE	INVERTER	12,060	17.03	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1151	MITSUBISHI HEAVY	SRK35ZSXS-W1/SRC35ZSXS-W1	WALL TYPE	INVERTER	12,103	24.67	5 ★★★
1152	MITSUBISHI HEAVY	SRK13YXS-W1/SRC13YXS-W1	WALL TYPE	INVERTER	12,106	21.22	5 ★★
1153	MITSUBISHI HEAVY	SRK13YYM-W1/SRC13YYM-W1	WALL TYPE	INVERTER	12,171	19.89	5 ★
1154	MITSUBISHI HEAVY	DXK13YYM-W1/DXC13YYM-W1	WALL TYPE	INVERTER	12,292	19.99	5 ★
1155	MITSUBISHI HEAVY	SRK13YYP-W1/SRC13YYP-W1	WALL TYPE	INVERTER	12,369	17.2	5
1156	MITSUBISHI HEAVY	SRK13YYS-W1/SRC13YYS-W1	WALL TYPE	INVERTER	12,406	22.83	5 ★★★
1157	MITSUBISHI HEAVY	DXK13YYP-W1/DXC13YYP-W1	WALL TYPE	INVERTER	12,478	17.49	5
1158	MITSUBISHI HEAVY	DXK13YY-W1/DXC13YY-W1	WALL TYPE	INVERTER	12,500	17.49	5
1159	MITSUBISHI HEAVY	SRK13YY-W1/SRC13YY-W1	WALL TYPE	INVERTER	12,500	17.49	5
1160	MITSUBISHI HEAVY	DXK13YYS-W1/DXC13YYS-W1	WALL TYPE	INVERTER	12,530	23.04	5 ★★★
1161	MITSUBISHI HEAVY	DXK15YXP-W1/DXC15YXP-W1	WALL TYPE	INVERTER	15,196	16.68	5
1162	MITSUBISHI HEAVY	SRK15YXP-W1/SRC15YXP-W1	WALL TYPE	INVERTER	15,196	16.68	5
1163	MITSUBISHI HEAVY	SRK15YYP-W1/SRC15YYP-W1	WALL TYPE	INVERTER	15,297	18.37	5 ★
1164	MITSUBISHI HEAVY	SRK15YYM-W1/SRC15YYM-W1	WALL TYPE	INVERTER	15,385	21.09	5 ★★
1165	MITSUBISHI HEAVY	DXK15YYP-W1/DXC15YYP-W1	WALL TYPE	INVERTER	15,402	18.64	5 ★
1166	MITSUBISHI HEAVY	DXK15YW-W1/DXC15YW-W1	WALL TYPE	INVERTER	15,480	18.6	5 ★
1167	MITSUBISHI HEAVY	SRK15YW-W1/SRC15YW-W1	WALL TYPE	INVERTER	15,480	18.6	5 ★
1168	MITSUBISHI HEAVY	DXK15YYM-W1/DXC15YYM-W1	WALL TYPE	INVERTER	15,532	21.16	5 ★★
1169	MITSUBISHI HEAVY	SRK15YYS-W1/SRC15YYS-W1	WALL TYPE	INVERTER	15,640	22.96	5 ★★★
1170	MITSUBISHI HEAVY	DXK15YYS-W1/DXC15YYS-W1	WALL TYPE	INVERTER	15,757	23.19	5 ★★★
1171	MITSUBISHI HEAVY	DXK15YY-W1/DXC15YY-W1	WALL TYPE	INVERTER	16,000	17.49	5
1172	MITSUBISHI HEAVY	SRK15YY-W1/SRC15YY-W1	WALL TYPE	INVERTER	16,000	17.49	5
1173	MITSUBISHI HEAVY	SRK15YXS-W1/SRC15YXS-W1	WALL TYPE	INVERTER	16,069	21.7	5 ★★
1174	MITSUBISHI HEAVY	DXK18YXP-W1/DXC18YXP-W1	WALL TYPE	INVERTER	16,557	16.82	5
1175	MITSUBISHI HEAVY	SRK18YXP-W1/SRC18YXP-W1	WALL TYPE	INVERTER	16,557	16.82	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1176	MITSUBISHI HEAVY	SRK18YYP-W1/SRC18YYP-W1	WALL TYPE	INVERTER	16,739	17.92	5 ★
1177	MITSUBISHI HEAVY	DXK18YYP-W1/DXC18YYP-W1	WALL TYPE	INVERTER	16,837	18.18	5 ★
1178	MITSUBISHI HEAVY	DXK18YY-W1/DXC18YY-W1	WALL TYPE	INVERTER	17,100	17.02	5
1179	MITSUBISHI HEAVY	SRK18YY-W1/SRC18YY-W1	WALL TYPE	INVERTER	17,100	17.02	5
1180	MITSUBISHI HEAVY	DXK18YW-W1/DXC18YW-W1	WALL TYPE	INVERTER	17,276	18.8	5 ★
1181	MITSUBISHI HEAVY	SRK18YW-W1/SRC18YW-W1	WALL TYPE	INVERTER	17,276	18.8	5 ★
1182	MITSUBISHI HEAVY	SRK18YVS-W1/SRC18YVS-W1	WALL TYPE	INVERTER	17,802	20.13	5 ★★
1183	MITSUBISHI HEAVY	SRK18YYM-W1/SRC18YYM-W1	WALL TYPE	INVERTER	18,086	20.6	5 ★★
1184	MITSUBISHI HEAVY	DXK18YYM-W1/DXC18YYM-W1	WALL TYPE	INVERTER	18,174	20.8	5 ★★
1185	MITSUBISHI HEAVY	SRK18YYS-W1/SRC18YYS-W1	WALL TYPE	INVERTER	18,244	22.1	5 ★★
1186	MITSUBISHI HEAVY	DXK18YYS-W1/DXC18YYS-W1	WALL TYPE	INVERTER	18,381	22.2	5 ★★
1187	MITSUBISHI HEAVY	SRK18YXS-W1/SRC18YXS-W1	WALL TYPE	INVERTER	18,392	21.33	5 ★★
1188	MITSUBISHI HEAVY	DXK24YW-W1/DXC24YW-W1	WALL TYPE	INVERTER	23,021	20.88	5 ★★
1189	MITSUBISHI HEAVY	SRK24YW-W1/SRC24YW-W1	WALL TYPE	INVERTER	23,021	20.88	5 ★★
1190	MITSUBISHI HEAVY	SRK24YXS-W1/SRC24YXS-W1	WALL TYPE	INVERTER	24,056	21.26	5 ★★
1191	MITSUBISHI HEAVY	SRK24YYS-W1/SRC24YYS-W1	WALL TYPE	INVERTER	24,215	22.66	5 ★★★
1192	MITSUBISHI HEAVY	SRK24YYM-W1/SRC24YYM-W1	WALL TYPE	INVERTER	24,225	19.91	5 ★
1193	MITSUBISHI HEAVY	DXK24YYS-W1/DXC24YYS-W1	WALL TYPE	INVERTER	24,334	22.76	5 ★★★
1194	MITSUBISHI HEAVY	DXK24YYM-W1/DXC24YYM-W1	WALL TYPE	INVERTER	24,395	19.99	5 ★
1195	MITSUBISHI HEAVY	SRK24YVS-W1/SRC24YVS-W1	WALL TYPE	INVERTER	24,452	20.68	5 ★★
1196	MITSUBISHI HEAVY	SRK30ZRS-W1/SRC30ZRS-W1	WALL TYPE	INVERTER	26,749	20.3	5 ★★
1197	MITSUBISHI HEAVY	SRK90YA-W1/FDC90YNA-W1	WALL TYPE	INVERTER	30,700	20.42	5 ★★
1198	MITSUBISHI HEAVY	SRK36ZRS-W1/SRC36ZRS-W1	WALL TYPE	INVERTER	32,070	18.32	5 ★
1199	MITSUBISHI HEAVY	SRK100YA-W1/FDC100YNA-W1	WALL TYPE	INVERTER	35,211	18.97	5 ★
1200	mitsui	MSFR-12-VA/MSCR-12-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	12,700	15.22	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1201	mitsui	MSFR-18-VA/MSCR-18-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	19,800	15.59	5
1202	mitsui	MSFR-24-VA/MSCR-24-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,900	17.4	5
1203	mitsui	MSFR-30-VA/MSCR-30-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	31,000	14.64	5
1204	mitsui	MSFR-36-VA/MSCR-36-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	37,000	15.87	5
1205	mitsui	MSFR-40-VA/MSCR-40T-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,900	14.74	5
1206	mitsui	MSFR-40-VA/MSCR-40-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,944	15.66	5
1207	mitsui	UNFA-09-VATL/UNCA-09-VATL	WALL TYPE	INVERTER	9,300	16.72	5
1208	mitsui	UNFA-12-VATL/UNCA-12-VATL	WALL TYPE	INVERTER	12,700	17.3	5
1209	mitsui	UNFA-18-VATL/UNCA-18-VATL	WALL TYPE	INVERTER	18,400	15.83	5
1210	mitsui	UNFA-23-VATL/UNCA-23-VATL	WALL TYPE	INVERTER	23,000	16.58	5
1211	mitsui chofu	UNFA-09-VATL/UNCA-09-VATL	WALL TYPE	INVERTER	9,300	16.72	5
1212	mitsui chofu	UNFA-12-VATL/UNCA-12-VATL	WALL TYPE	INVERTER	12,700	17.3	5
1213	mitsui chofu	UNFA-18-VATL/UNCA-18-VATL	WALL TYPE	INVERTER	18,400	15.83	5
1214	mitsuta	UNFA-09-VATL/UNCA-09-VATL	WALL TYPE	INVERTER	9,300	16.72	5
1215	mitsuta	UNFA-12-VATL/UNCA-12-VATL	WALL TYPE	INVERTER	12,700	17.3	5
1216	mitsuta	UNFA-18-VATL/UNCA-18-VATL	WALL TYPE	INVERTER	18,400	15.83	5
1217	nikkokendo	UNFA-09-VATL/UNCA-09-VATL	WALL TYPE	INVERTER	9,300	16.72	5
1218	nikkokendo	UNFA-12-VATL/UNCA-12-VATL	WALL TYPE	INVERTER	12,700	17.3	5
1219	nikkokendo	UNFA-18-VATL/UNCA-18-VATL	WALL TYPE	INVERTER	18,400	15.83	5
1220	otoko	FSDF09BA/CSDF09BA	WALL TYPE	INVERTER	9,000	15.08	5
1221	otoko	FSDF12BA/CSDF12BA	WALL TYPE	INVERTER	12,000	17.23	5
1222	otoko	FSDF18BA/CSDF18BA	WALL TYPE	INVERTER	18,000	17.74	5 ★
1223	otoko	FSDF24BA/CSDF24BA	WALL TYPE	INVERTER	21,600	15.46	5
1224	panabishi	PNFR-12-VA/PNCR-12-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	12,700	15.22	5
1225	panabishi	PNFR-18-VA/PNCR-18-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	19,800	15.59	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1226	PANABISHI	PNFR-24-VA/PNCR-24-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,900	17.4	5
1227	PANABISHI	PNFR-30-VA/PNCR-30-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	31,000	14.64	5
1228	PANABISHI	PNFR-36-VA/PNCR-36-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	37,000	15.87	5
1229	PANABISHI	PNFR-40-VA/PNCR-40T-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,900	14.74	5
1230	PANABISHI	PNFR-40-VA/PNCR-40-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,944	15.66	5
1231	PANABISHI	UNFA-09-VATL/UNCA-09-VATL	WALL TYPE	INVERTER	9,300	16.72	5
1232	PANABISHI	UNFA-12-VATL/UNCA-12-VATL	WALL TYPE	INVERTER	12,700	17.3	5
1233	PANABISHI	UNFA-18-VATL/UNCA-18-VATL	WALL TYPE	INVERTER	18,400	15.83	5
1234	PANASONIC	S-18PU3TA/U-18PRH1T5	CASSETTE TYPE	INVERTER	18,100	26.27	5 ★★★
1235	PANASONIC	S-24PU3TA/U-24PRH1T5	CASSETTE TYPE	INVERTER	24,000	23.03	5 ★★★
1236	PANASONIC	S-24PU2T5/U-24PS2T5	CASSETTE TYPE	INVERTER	24,368	18.53	5 ★
1237	PANASONIC	S-30PU3TA/U-30PRH1T5	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,000	22.52	5 ★★★
1238	PANASONIC	S-3648PU3TA/U-36PRH1T5	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,200	21.8	5 ★★★
1239	PANASONIC	S-3648PU3TA/U-36PRH1T8	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,200	22.43	5 ★★★
1240	PANASONIC	S-38PU2T5/U-38PS2T5	CASSETTE TYPE	INVERTER	38,139	20.4	5 ★★
1241	PANASONIC	S-3648PU3TA/U-42PRH1T5	CASSETTE TYPE	INVERTER	42,000	20.6	5 ★★
1242	PANASONIC	S-3648PU3TA/U-42PRH1T8	CASSETTE TYPE	INVERTER	42,000	21	5 ★★
1243	PANASONIC	S-3648PU3TA/U-48PRH1T5	CASSETTE TYPE	INVERTER	48,100	19.3	5 ★★
1244	PANASONIC	S-3648PU3TA/U-48PRH1T8	CASSETTE TYPE	INVERTER	48,100	19.3	5 ★★
1245	PANASONIC	S-18PF3T/U-18PRH1T5	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	18,100	20.85	5 ★★
1246	PANASONIC	S-24PF3T/U-24PRH1T5	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	24,000	21.29	5 ★★
1247	PANASONIC	S-30PF3T/U-30PRH1T5	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	30,000	19.96	5 ★★
1248	PANASONIC	S-3648PF3T/U-36PRH1T8	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,000	19.89	5 ★★
1249	PANASONIC	S-3648PF3T/U-36PRH1T5	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,200	19.79	5 ★★
1250	PANASONIC	S-3648PF3T/U-42PRH1T5	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	42,000	19.04	5 ★★

ช-50

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1251	PANASONIC	S-3648PF3T/U-42PRH1T8	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	42,000	19.28	5 ★★
1252	PANASONIC	S-3648PF3T/U-48PRH1T5	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	48,100	18.53	5 ★
1253	PANASONIC	S-3648PF3T/U-48PRH1T8	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	48,100	18.56	5 ★
1254	PANASONIC	S-18PT3T/U-18PRH1T5	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,100	23.82	5 ★★★
1255	PANASONIC	S-24PT3T/U-24PRH1T5	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	24,000	23.41	5 ★★★
1256	PANASONIC	S-30PT3T/U-30PRH1T5	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,000	21.77	5 ★★★
1257	PANASONIC	S-3648PT3T/U-36PRH1T5	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,200	19.99	5 ★★
1258	PANASONIC	S-3648PT3T/U-36PRH1T8	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,200	19.93	5 ★★
1259	PANASONIC	S-3648PT3T/U-42PRH1T5	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	42,000	19.4	5 ★★
12560	PANASONIC	S-3648PT3T/U-42PRH1T8	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	42,000	19.5	5 ★★
1261	PANASONIC	S-3648PT3T/U-48PRH1T5	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	48,100	18.4	5 ★
1262	PANASONIC	S-3648PT3T/U-48PRH1T8	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	48,100	18.4	5 ★
1263	PANASONIC	CS-KU9XKT/CU-KU9XKT	WALL TYPE	INVERTER	8,870	15.83	5
1264	PANASONIC	CS-PU9XKT/CU-PU9XKT	WALL TYPE	INVERTER	8,870	15.83	5
1265	PANASONIC	CS-XKU9WKT/CU-XKU9WKT	WALL TYPE	INVERTER	8,876	20.1	5 ★★
1266	PANASONIC	CS-XU9VKT/CU-XU9VKT	WALL TYPE	INVERTER	9,069	24.33	5 ★★★
1267	PANASONIC	CS-XU9XKT/CU-XU9XKT	WALL TYPE	INVERTER	9,340	26	5 ★★★
1268	PANASONIC	CS-XKU13WKT/CU-XKU13WKT	WALL TYPE	INVERTER	11,747	21.09	5 ★★
1269	PANASONIC	CS-KU13XKT/CU-KU13XKT	WALL TYPE	INVERTER	11,900	16.68	5
1270	PANASONIC	CS-PU13XKT/CU-PU13XKT	WALL TYPE	INVERTER	11,900	16.68	5
1271	PANASONIC	CS-XU13VKT/CU-XU13VKT	WALL TYPE	INVERTER	12,534	23.2	5 ★★★
1272	PANASONIC	CS-XU13XKT/CU-XU13XKT	WALL TYPE	INVERTER	12,638	24.43	5 ★★★
1273	PANASONIC	CS-XKU18WKT/CU-XKU18WKT	WALL TYPE	INVERTER	17,209	20.2	5 ★★
1274	PANASONIC	CS-KU18WKT/CU-KU18WKT	WALL TYPE	INVERTER	17,219	16.62	5
1275	PANASONIC	CS-KU18XKT/CU-KU18XKT	WALL TYPE	INVERTER	17,700	17.23	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1276	PANASONIC	CS-PU18XKT/CU-PU18XKT	WALL TYPE	INVERTER	17,700	17.23	5
1277	PANASONIC	CS-XU18VKT/CU-XU18VKT	WALL TYPE	INVERTER	18,000	23.34	5 ★★★
1278	PANASONIC	CS-XU18XKT/CU-XU18XKT	WALL TYPE	INVERTER	18,026	23.51	5 ★★★
1279	PANASONIC	CS-XU24VKT/CU-XU24VKT	WALL TYPE	INVERTER	20,644	23.41	5 ★★★
1280	PANASONIC	CS-XKU24WKT/CU-XKU24WKT	WALL TYPE	INVERTER	20,764	20.51	5 ★★
1281	PANASONIC	CS-XU24XKT/CU-XU24XKT	WALL TYPE	INVERTER	20,765	23.03	5 ★★★
1282	PANASONIC	CS-KU24XKT/CU-KU24XKT	WALL TYPE	INVERTER	20,923	21.46	5 ★★
1283	PANASONIC	CS-PU24XKT/CU-PU24XKT	WALL TYPE	INVERTER	20,923	21.46	5 ★★
1284	PANASONIC	CS-XKU24XKT/CU-XKU24XKT	WALL TYPE	INVERTER	20,923	21.46	5 ★★
1285	PANASONIC	CS-YU24VKT/CU-YU24VKT	WALL TYPE	INVERTER	24,087	18.25	5 ★
1286	POWER AIRE	PWH18-32/CDH18-32	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,200	17.78	5 ★
1287	POWER AIRE	PWH18INV/CDH18INV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,500	17.49	5
1288	POWER AIRE	PWH25INV/CDH25INV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,500	17.49	5
1289	PSI	I10F 2022/I10C 2022	WALL TYPE	INVERTER	10,200	16.89	5
1290	PSI	I13F 2022/I13C 2022	WALL TYPE	INVERTER	12,700	16.41	5
1291	PSI	I18F 2022/I18C 2022	WALL TYPE	INVERTER	18,300	17.91	5 ★
1292	PSI	I24F 2022/I24C 2022	WALL TYPE	INVERTER	24,200	15.46	5
1293	PSI	I24F/I24C	WALL TYPE	INVERTER	25,500	18.36	5 ★
1294	SADO DENKI	SSC-13D-D-DTGP1/SOR-13D-D-DTGP1	CASSETTE TYPE	INVERTER	13,787	20.81	5 ★★
1295	SADO DENKI	SSC-18D-D-DTGP1/SOR-18D-D-DTGP1	CASSETTE TYPE	INVERTER	18,484	20.68	5 ★★
1296	SADO DENKI	SSC-25D-D-DTGP1/SOR-25D-D-DTGP1	CASSETTE TYPE	INVERTER	25,020	20.37	5 ★★
1297	SADO DENKI	SSC-25F-D-DTGP1/SOR-25F-D-DTGP1	CASSETTE TYPE	INVERTER	25,020	22.11	5 ★★
1298	SADO DENKI	SSC-30D-D-DTMP1/SOR-30D-D-DTMP1	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,612	20.98	5 ★★
1299	SADO DENKI	SSC-30E-D-DTMP1/SOR-30E-D-DTMP1	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,612	20.98	5 ★★
1300	SADO DENKI	SSC-30D-D-DTMP3/SOR-30D-D-DTMP3	CASSETTE TYPE	INVERTER	31,344	20.03	5 ★★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1301	SAIDO DENKI	SSC-36D-D-DTMP3/SOR-36D-D-DTMP3	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,075	20.13	5 ★★
1302	SAIDO DENKI	SSC-36D-D-DTMP1/SOR-36D-D-DTMP1	CASSETTE TYPE	INVERTER	37,135	20.37	5 ★★
1303	SAIDO DENKI	SSC-36E-D-DTMP1/SOR-36E-D-DTMP1	CASSETTE TYPE	INVERTER	37,135	20.37	5 ★★
1304	SAIDO DENKI	SPC-13MA-D-DTMP1/SOR-13MA-D-DTMP1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	14,287	23.75	5 ★★★
1305	SAIDO DENKI	SPC-18MA-D-DTMP1/SOR-18MA-D-DTMP1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	18,933	21.43	5 ★★
1306	SAIDO DENKI	SPC-25MA-D-DTMP1/SOR-25MA-D-DTMP1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	25,122	22.11	5 ★★
1307	SAIDO DENKI	SPC-30MA-D-DTMP3/SOR-30MA-D-DTMP3	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	30,799	19.31	5 ★★
1308	SAIDO DENKI	SPC-30MA-D-DTMP1/SOR-30MA-D-DTMP1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	31,038	20.57	5 ★★
1309	SAIDO DENKI	SPC-36MA-D-DTMP3/SOR-36MA-D-DTMP3	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,615	18.97	5 ★
1310	SAIDO DENKI	SPC-36MA-D-DTMP1/SOR-36MA-D-DTMP1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,897	20.13	5 ★★
1311	SAIDO DENKI	SF-30D-D-DTMP1/SOR-30D-D-DTMP1	FLOOR STANDING TYPE	INVERTER	30,206	20.27	5 ★★
1312	SAIDO DENKI	SF-30D-D-DTMP3/SOR-30D-D-DTMP3	FLOOR STANDING TYPE	INVERTER	31,361	19.72	5 ★★
1313	SAIDO DENKI	SF-36D-D-DTMP1/SOR-36D-D-DTMP1	FLOOR STANDING TYPE	INVERTER	36,216	20.03	5 ★★
1314	SAIDO DENKI	SF-36D-D-DTMP3/SOR-36D-D-DTMP3	FLOOR STANDING TYPE	INVERTER	36,698	18.94	5 ★
1315	SAIDO DENKI	SSU-13C-A-DTMP1/SOR-13C-A-DTMP1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	13,513	24.77	5 ★★★
1316	SAIDO DENKI	SSU-13B-D-DTMP1/SOR-13B-D-DTMP1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	13,901	22.01	5 ★★
1317	SAIDO DENKI	SSU-18B-D-DTMP1/SOR-18B-D-DTMP1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,510	21.43	5 ★★
1318	SAIDO DENKI	SSU-18F-D-DTMP1/SOR-18F-D-DTMP1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,510	22.2	5 ★★
1319	SAIDO DENKI	SSU-18C-A-DTMP1/SOR-18C-A-DTMP1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,742	24.16	5 ★★★
1320	SAIDO DENKI	SSU-25B-D-DTMP1/SOR-25B-D-DTMP1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,830	20.85	5 ★★
1321	SAIDO DENKI	SSU-25I-D-DTMP1/SOR-25I-D-DTMP1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,830	22.14	5 ★★
1322	SAIDO DENKI	SSU-25C-A-DTMP1/SOR-25C-A-DTMP1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,879	25.28	5 ★★★
1323	SAIDO DENKI	SSU-30C-A-DTMP1/SOR-30C-A-DTMP1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,359	22.79	5 ★★★
1324	SAIDO DENKI	SSU-30D-D-DTMP1/SOR-30D-D-DTMP1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,430	20.85	5 ★★
1325	SAIDO DENKI	SSU-30E-D-DTMP1/SOR-30E-D-DTMP1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,430	20.85	5 ★★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1326	SADO DENKI	SSU-30D-D-DTMP3/SOR-30D-D-DTMP3	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,527	20.1	5 ★★
1327	SADO DENKI	SSU-36C-A-DTMP1/SOR-36C-A-DTMP1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,174	22.28	5 ★★★
1328	SADO DENKI	SSU-36D-D-DTMP3/SOR-36D-D-DTMP3	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,291	19.38	5 ★★
1329	SADO DENKI	SSU-36D-D-DTMP1/SOR-36D-D-DTMP1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,672	20.4	5 ★★
1330	SADO DENKI	SSU-36E-D-DTMP1/SOR-36E-D-DTMP1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,672	20.4	5 ★★
1331	SADO DENKI	SSU-48E-D-DTMP3/SOR-48E-D-DTMP3	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	48,019	17.57	5 ★
1332	SADO DENKI	SJ-W09D-D-DTGP1/SJ-C09D-D-DTGP1	WALL TYPE	INVERTER	9,480	27.5	5 ★★★
1333	SADO DENKI	SJ-W09E-D-DTGP1/SJ-C09E-D-DTGP1	WALL TYPE	INVERTER	9,588	21.91	5 ★★
1334	SADO DENKI	SJ-W12I-D-DTGP1/SJ-C12I-D-DTGP1	WALL TYPE	INVERTER	12,606	23.27	5 ★★★
1335	SADO DENKI	SJ-W12G-D-DTGP1/SJ-C12G-D-DTGP1	WALL TYPE	INVERTER	12,850	22.31	5 ★★
1336	SADO DENKI	SJ-W12P-A-DTGP1/SJ-C12P-A-DTGP1	WALL TYPE	INVERTER	13,571	24.67	5 ★★★
1337	SADO DENKI	SJ-W18F-D-DTGP1/SJ-C18F-D-DTGP1	WALL TYPE	INVERTER	18,649	23.71	5 ★★★
1338	SADO DENKI	SJ-W18G-D-DTGP1/SJ-C18G-D-DTGP1	WALL TYPE	INVERTER	18,721	20.57	5 ★★
1339	SADO DENKI	SJ-W18I-D-DTGP1/SJ-C18I-D-DTGP1	WALL TYPE	INVERTER	18,721	22.17	5 ★★
1340	SADO DENKI	SJ-W25G-D-DTGP1/SJ-C25G-D-DTGP1	WALL TYPE	INVERTER	25,425	20.4	5 ★★
1341	SADO DENKI	SJ-W25I-D-DTGP1/SJ-C25I-D-DTGP1	WALL TYPE	INVERTER	25,425	22.2	5 ★★
1342	SADO DENKI	SJ-W25F-D-DTGP1/SJ-C25F-D-DTGP1	WALL TYPE	INVERTER	25,583	23.34	5 ★★★
1343	SADO DENKI	SJ-W25P-A-DTGP1/SJ-C25P-A-DTGP1	WALL TYPE	INVERTER	25,815	24.94	5 ★★★
1344	SADO DENKI	SJ-W30B-A-DTMP1/SJ-C30B-A-DTMP1	WALL TYPE	INVERTER	30,219	22.38	5 ★★★
1345	SADO DENKI	SJ-W30D-D-DTMP3/SJ-C30D-D-DTMP3	WALL TYPE	INVERTER	30,285	19.38	5 ★★
1346	SADO DENKI	SJ-W30B-D-DTMP1/SJ-C30B-D-DTMP1	WALL TYPE	INVERTER	30,751	23.24	5 ★★★
1347	SADO DENKI	SJ-W30B-D-DTMP3/SJ-C30B-D-DTMP3	WALL TYPE	INVERTER	30,874	21.8	5 ★★★
1348	SADO DENKI	SJ-W30D-D-DTMP1/SJ-C30D-D-DTMP1	WALL TYPE	INVERTER	31,127	20.57	5 ★★
1349	SADO DENKI	SJ-W30E-D-DTMP1/SJ-C30E-D-DTMP1	WALL TYPE	INVERTER	31,265	20.84	5 ★★
1350	SADO DENKI	SJ-W36D-D-DTMP1/SJ-C36D-D-DTMP1	WALL TYPE	INVERTER	36,138	20.16	5 ★★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1351	SAIDO DENKI	SJ-W36E-D-DTMP1/SJ-C36E-D-DTMP1	WALL TYPE	INVERTER	36,362	20.3	5 ★★
1352	SAIDO DENKI	SJ-W36D-D-DTMP3/SJ-C36D-D-DTMP3	WALL TYPE	INVERTER	36,391	19.48	5 ★★
1353	SAIDO DENKI	SJ-W36B-A-DTMP1/SJ-C36B-A-DTMP1	WALL TYPE	INVERTER	36,445	22.79	5 ★★★
1354	SAMSUNG	AR10TYHZCWKN/AR10TYHZCWKX	WALL TYPE	INVERTER	9,000	19	5 ★
1355	SAMSUNG	AR10BYHCMWKN/AR10BYHCMWKX	WALL TYPE	INVERTER	9,000	19	5 ★
1356	SAMSUNG	AR10CYEAAWKN/AR10CYEAAWKX	WALL TYPE	INVERTER	9,000	17.4	5
1357	SAMSUNG	AR10CYECAWKN/AR10CYECAWKX	WALL TYPE	INVERTER	9,000	18	5 ★
1358	SAMSUNG	AR10CYHAAWKN/AR10CYHAAWKX	WALL TYPE	INVERTER	9,000	15.5	5
1359	SAMSUNG	AR10CYHCAWKN/AR10CYHCAWKX	WALL TYPE	INVERTER	9,000	18	5 ★
1360	SAMSUNG	AR10TYHYBWKN/AR10TYHYBWKX	WALL TYPE	INVERTER	9,400	15.45	5
1361	SAMSUNG	AR10AYAAAWKN/AR10AYAAAWKX	WALL TYPE	INVERTER	10,000	23.2	5 ★★★
1362	SAMSUNG	AR10AYECBWKN/AR10AYECBWKX	WALL TYPE	INVERTER	10,000	19.8	5 ★
1363	SAMSUNG	AR10AYGZAWKN/AR10AYGZAWKX	WALL TYPE	INVERTER	10,000	16	5
1364	SAMSUNG	AR10AYHYCWKN/AR10AYHYCWKX	WALL TYPE	INVERTER	10,000	15.45	5
1365	SAMSUNG	AR10BYHACWKN/AR10BYHACWKX	WALL TYPE	INVERTER	10,000	15.45	5
1366	SAMSUNG	AR10TYAAAWKN/AR10TYAAAWKX	WALL TYPE	INVERTER	10,000	23.2	5 ★★★
1367	SAMSUNG	AR10BYECAWKN/AR10BYECAWKX	WALL TYPE	INVERTER	10,000	19.8	5 ★
1368	SAMSUNG	AR13AYAAAWKN/AR13AYAAAWKX	WALL TYPE	INVERTER	12,000	22	5 ★★
1369	SAMSUNG	AR13AYECBWKN/AR13AYECBWKX	WALL TYPE	INVERTER	12,000	18.5	5 ★
1370	SAMSUNG	AR13AYGZAWKN/AR13AYGZAWKX	WALL TYPE	INVERTER	12,000	17	5
1371	SAMSUNG	AR13AYHYCWKN/AR13AYHYCWKX	WALL TYPE	INVERTER	12,000	17	5
1372	SAMSUNG	AR13BYHACWKN/AR13BYHACWKX	WALL TYPE	INVERTER	12,000	17	5
1373	SAMSUNG	AR13TYAAAWKN/AR13TYAAAWKX	WALL TYPE	INVERTER	12,000	22	5 ★★
1374	SAMSUNG	AR13TYHYBWKN/AR13TYHYBWKX	WALL TYPE	INVERTER	12,000	17	5
1375	SAMSUNG	AR13TYHZCWKN/AR13TYHZCWKX	WALL TYPE	INVERTER	12,000	18	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1376	SAMSUNG	AR13BYECAWKN/AR13BYECAWKX	WALL TYPE	INVERTER	12,000	18.5	5 ★
1377	SAMSUNG	AR13BYHCMWKN/AR13BYHCMWKX	WALL TYPE	INVERTER	12,000	18	5 ★
1378	SAMSUNG	AR13CYEAAWKN/AR13CYEAAWKX	WALL TYPE	INVERTER	12,000	18	5 ★
1379	SAMSUNG	AR13CYECAWKN/AR13CYECAWKX	WALL TYPE	INVERTER	12,000	18	5 ★
1380	SAMSUNG	AR13CYHAAWKN/AR13CYHAAWKX	WALL TYPE	INVERTER	12,000	16	5
1381	SAMSUNG	AR13CYHCAWKN/AR13CYHCAWKX	WALL TYPE	INVERTER	12,000	18	5 ★
1382	SAMSUNG	AR15AYHYBWKN/AR15AYHYBWKX	WALL TYPE	INVERTER	14,500	17	5
1383	SAMSUNG	AR15CYECAWKN/AR15CYECAWKX	WALL TYPE	INVERTER	14,500	18.5	5 ★
1384	SAMSUNG	AR15CYHCAWKN/AR15CYHCAWKX	WALL TYPE	INVERTER	14,500	18.5	5 ★
1385	SAMSUNG	AR15TYFYAWKN/AR15TYFYAWKX	WALL TYPE	INVERTER	15,000	21	5 ★★★
1386	SAMSUNG	AR15TYHZCWKN/AR15TYHZCWKX	WALL TYPE	INVERTER	15,000	19.8	5 ★
1387	SAMSUNG	AR15BYHCMWKN/AR15BYHCMWKX	WALL TYPE	INVERTER	15,000	19.8	5 ★
1388	SAMSUNG	AR18TYHYBWKN/AR18TYHYBWKX	WALL TYPE	INVERTER	17,200	15.5	5
1389	SAMSUNG	AR18AYAAWKN/AR18AYAAWKX	WALL TYPE	INVERTER	18,000	20.6	5 ★★★
1390	SAMSUNG	AR18AYECBWKN/AR18AYECBWKX	WALL TYPE	INVERTER	18,000	18.6	5 ★
1391	SAMSUNG	AR18AYGZAWKN/AR18AYGZAWKX	WALL TYPE	INVERTER	18,000	18.6	5 ★
1392	SAMSUNG	AR18TYHZCWKN/AR18TYHZCWKX	WALL TYPE	INVERTER	18,000	18.5	5 ★
1393	SAMSUNG	AR18BYECAWKN/AR18BYECAWKX	WALL TYPE	INVERTER	18,000	18.6	5 ★
1394	SAMSUNG	AR18BYHACWKN/AR18BYHACWKX	WALL TYPE	INVERTER	18,000	15.5	5
1395	SAMSUNG	AR18BYHCMWKN/AR18BYHCMWKX	WALL TYPE	INVERTER	18,000	18.5	5 ★
1396	SAMSUNG	AR18BYHYCWKN/AR18BYHYCWKX	WALL TYPE	INVERTER	18,000	15.5	5
1397	SAMSUNG	AR18CYEAAWKN/AR18CYEAAWKX	WALL TYPE	INVERTER	18,000	17.6	5 ★
1398	SAMSUNG	AR18CYECAWKN/AR18CYECAWKX	WALL TYPE	INVERTER	18,000	17.6	5 ★
1399	SAMSUNG	AR18CYHAAWKN/AR18CYHAAWKX	WALL TYPE	INVERTER	18,000	17.6	5 ★
1400	SAMSUNG	AR18CYHCAWKN/AR18CYHCAWKX	WALL TYPE	INVERTER	18,000	17.6	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1401	SAMSUNG	AR24AYAAWKN/AR24AYAAWGX	WALL TYPE	INVERTER	21,500	19	5 ★
1402	SAMSUNG	AR24AYECBWN/AR24AYECBWX	WALL TYPE	INVERTER	21,500	19.8	5 ★
1403	SAMSUNG	AR24AYGZAWN/AR24AYGZAWX	WALL TYPE	INVERTER	21,500	17.2	5
1404	SAMSUNG	AR24TYFYAWN/AR24TYFYAWX	WALL TYPE	INVERTER	21,500	20.6	5 ★★
1405	SAMSUNG	AR24TYHYBWN/AR24TYHYBWX	WALL TYPE	INVERTER	21,500	18	5 ★
1406	SAMSUNG	AR24TYHZCWN/AR24TYHZCWX	WALL TYPE	INVERTER	21,500	18	5 ★
1407	SAMSUNG	AR24BYECAWN/AR24BYECAWX	WALL TYPE	INVERTER	21,500	19.8	5 ★
1408	SAMSUNG	AR24BYHACWN/AR24BYHACWX	WALL TYPE	INVERTER	21,500	15.45	5
1409	SAMSUNG	AR24BYHCMWN/AR24BYHCMWX	WALL TYPE	INVERTER	21,500	18	5 ★
1410	SAMSUNG	AR24BYHYCWN/AR24BYHYCWX	WALL TYPE	INVERTER	21,500	15.45	5
1411	SAMSUNG	AR24CYEAWN/AR24CYEAWX	WALL TYPE	INVERTER	21,500	17.2	5
1412	SAMSUNG	AR24CYECAWN/AR24CYECAWX	WALL TYPE	INVERTER	21,500	18	5 ★
1413	SAMSUNG	AR24CYHAWN/AR24CYHAWX	WALL TYPE	INVERTER	21,500	17.2	5
1414	SAMSUNG	AR24CYHCAWN/AR24CYHCAWX	WALL TYPE	INVERTER	21,500	18	5 ★
1415	SHARP	AH-X10ZB/AU-X10ZB	WALL TYPE	INVERTER	9,000	16.92	5
1416	SHARP	AH-XP10YHB/AU-X10YHB	WALL TYPE	INVERTER	9,000	18.8	5 ★
1417	SHARP	AH-XP10YMB/AU-X10YMB	WALL TYPE	INVERTER	9,000	18.8	5 ★
1418	SHARP	AH-XP10WMB/AU-X10WMB	WALL TYPE	INVERTER	9,200	18.7	5 ★
1419	SHARP	AH-GX10/AU-GX10	WALL TYPE	INVERTER	9,300	16.92	5
1420	SHARP	AH-XP10XMB/AU-X10XMB	WALL TYPE	INVERTER	9,300	16.92	5
1421	SHARP	AH-XP13YHB/AU-X13YHB	WALL TYPE	INVERTER	12,000	18.22	5 ★
1422	SHARP	AH-XP13YMB/AU-X13YMB	WALL TYPE	INVERTER	12,000	18.22	5 ★
1423	SHARP	AH-XP13WMB/AU-X13WMB	WALL TYPE	INVERTER	12,200	18.47	5 ★
1424	SHARP	AH-GX13/AU-GX13	WALL TYPE	INVERTER	12,300	17.09	5
1425	SHARP	AH-X13ZB/AU-X13ZB	WALL TYPE	INVERTER	12,300	16.45	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1426	SHARP	AH-X13ZEBH/AU-X13ZEBH	WALL TYPE	INVERTER	12,300	16.45	5
1427	SHARP	AH-XP13WBB/AU-X13WBB	WALL TYPE	INVERTER	12,300	16.41	5
1428	SHARP	AH-XP13XMB/AU-X13XMB	WALL TYPE	INVERTER	12,300	16.41	5
1429	SHARP	AH-X13ZEBE/AU-X13ZEBE	WALL TYPE	INVERTER	12,300	16.45	5
1430	SHARP	AH-X13YEBE/AU-X13YEBE	WALL TYPE	INVERTER	12,500	17.48	5
1431	SHARP	AH-X13YEBH/AU-X13YEBH	WALL TYPE	INVERTER	12,500	17.48	5
1432	SHARP	AH-X18ZB/AU-X18ZB	WALL TYPE	INVERTER	18,000	16.17	5
1433	SHARP	AH-XP18YHB/AU-X18YHB	WALL TYPE	INVERTER	18,000	18.97	5 ★
1434	SHARP	AH-XP18YMB/AU-X18YMB	WALL TYPE	INVERTER	18,000	18.97	5 ★
1435	SHARP	AH-XP18WBB/AU-X18WBB	WALL TYPE	INVERTER	18,800	15.87	5
1436	SHARP	AH-XP18WMB/AU-X18WMB	WALL TYPE	INVERTER	18,800	18.31	5 ★
1437	SHARP	AH-XP18XMB/AU-X18XMB	WALL TYPE	INVERTER	18,800	15.87	5
1438	SHARP	AH-GX18/AU-GX18	WALL TYPE	INVERTER	19,300	18.08	5 ★
1439	SHARP	AH-XP24WMB/AU-X24WMB	WALL TYPE	INVERTER	21,500	19.94	5 ★
1440	SHARP	AH-XP24YHB/AU-X24YHB	WALL TYPE	INVERTER	21,500	19.36	5 ★
1441	SHARP	AH-XP24YMB/AU-X24YMB	WALL TYPE	INVERTER	21,500	19.36	5 ★
1442	SHARP	AH-GX24/AU-GX24	WALL TYPE	INVERTER	22,000	20.85	5 ★★
1443	SHARP	AH-X24ZB/AU-X24ZB	WALL TYPE	INVERTER	22,200	18.9	5 ★
1444	SHARP	AH-XP24XMB/AU-X24XMB	WALL TYPE	INVERTER	22,200	18.6	5 ★
1445	SHIPO	UNFA-09-VATL/UNCA-09-VATL	WALL TYPE	INVERTER	9,300	16.72	5
1446	SHIPO	UNFA-12-VATL/UNCA-12-VATL	WALL TYPE	INVERTER	12,700	17.3	5
1447	SHIPO	UNFA-18-VATL/UNCA-18-VATL	WALL TYPE	INVERTER	18,400	15.83	5
1448	SINGER	WT-IVS10F/WT-IVS10C	WALL TYPE	INVERTER	9,374	16.07	5
1449	SINGER	WT-IVN12F/WT-IVN12C	WALL TYPE	INVERTER	12,000	15	5
1450	SINGER	INA-V12BW/INA-V12BC	WALL TYPE	INVERTER	12,000	16.38	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1451	SINGER	WT-IVS12F/WT-IVS12C	WALL TYPE	INVERTER	12,323	16.38	5
1452	SINGER	WT-IVF13F/WT-IVF13C	WALL TYPE	INVERTER	13,000	18.5	5 ★
1453	SINGER	WT-IVN18F/WT-IVN18C	WALL TYPE	INVERTER	18,000	15	5
1454	SINGER	INA-V18BW/INA-V18BC	WALL TYPE	INVERTER	18,000	15.9	5
1455	SINGER	WT-IVF18F/WT-IVF18C	WALL TYPE	INVERTER	18,500	18.5	5 ★
1456	SINGER	INA-24BW1/INA-24BC1	WALL TYPE	INVERTER	22,000	16.11	5
1457	SINGER	INA-V24BW/INA-V24BC	WALL TYPE	INVERTER	24,000	16.7	5
1458	SINGER	WT-IVT24F/WT-IVT24C	WALL TYPE	INVERTER	24,400	17.5	5 ★
1459	SINGER	WT-IVF24F/WT-IVF24C	WALL TYPE	INVERTER	24,900	18.5	5 ★
1460	SOVA	SVFR-24-VA/SVCR-24-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,900	17.4	5
1461	SOVA	SVFR-40-VA/SVCR-40T-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,900	14.74	5
1462	SOVA	UNFA-09-VATL/UNCA-09-VATL	WALL TYPE	INVERTER	9,300	16.72	5
1463	SOVA	UNFA-12-VATL/UNCA-12-VATL	WALL TYPE	INVERTER	12,700	17.3	5
1464	SOVA	UNFA-18-VATL/UNCA-18-VATL	WALL TYPE	INVERTER	18,400	15.83	5
1465	STAR AIRE	DCO-125-IV1/CR-125-IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	12,293	17.4	5
1466	STAR AIRE	DCO-125-IV1/CR-125-IV1	CASSETTE TYPE	INVERTER	12,590	16.36	5
1467	STAR AIRE	DCC-12-IV/CR-125-IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	13,035	17.03	5
1468	STAR AIRE	DCC-125-IV/CR-125-IV1	CASSETTE TYPE	INVERTER	13,069	15.7	5
1469	STAR AIRE	DCO-125-IV/CR-125-IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	13,155	21.12	5 ★★
1470	STAR AIRE	DCC-125-IVA/CR-125-IVA	CASSETTE TYPE	INVERTER	14,242	23.1	5 ★★★
1471	STAR AIRE	DCO-185-IV1/CR-185-IV1	CASSETTE TYPE	INVERTER	18,849	15.56	5
1472	STAR AIRE	DCO-185-IV1/CR-185-IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	18,936	15.76	5
1473	STAR AIRE	DCO-185-IV/CR-185-IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	19,053	18.69	5 ★
1474	STAR AIRE	DCC-185-IVA/CR-185-IVA	CASSETTE TYPE	INVERTER	19,370	22.96	5 ★★★
1475	STAR AIRE	DCC-18-IV/CR-185-IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	20,363	15.73	5
1475	STAR AIRE	DCC-25-IV/CR-255-IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	24,587	15.49	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1476	STAR AIRE	DCC-25-IV/CR-255-IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	24,587	15.49	5
1477	STAR AIRE	DCC-255-IV/CR-255-IV1	CASSETTE TYPE	INVERTER	25,039	15.7	5
1478	STAR AIRE	DCC-255-IVA/CR-255-IVA	CASSETTE TYPE	INVERTER	25,097	23.41	5 ★★★
1479	STAR AIRE	DCO-255-IV1/CR-255-IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	25,257	16.1	5
1480	STAR AIRE	DCO-255-IV/CR-255-IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	25,898	16.04	5
1481	STAR AIRE	DCO-255-IV1/CR-255-IV1	CASSETTE TYPE	INVERTER	26,072	17.49	5
1482	STAR AIRE	DCO-305-IV1/CR-305-IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,032	15.87	5
1483	STAR AIRE	DCO-305-3IV1/CR-305-3IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,053	16.99	5 ★
1484	STAR AIRE	DCC-30-IV/CR-305-IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,247	15.97	5
1485	STAR AIRE	DCO-305-IV/CR-305-IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,393	18.83	5 ★
1486	STAR AIRE	DCO-305-3IV/CR-305-3IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,846	18.97	5 ★
1487	STAR AIRE	DCC-305-IVA/CR-305-IVA	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,861	20.98	5 ★★
1488	STAR AIRE	DCC-305-3IVA/CR-305-3IVA	CASSETTE TYPE	INVERTER	31,036	20.81	5 ★★
1489	STAR AIRE	DCC-30-3IV/CR-305-3IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	31,299	17.23	5 ★
1490	STAR AIRE	DCC-33-IV/CR-335-IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	32,239	16	5
1491	STAR AIRE	DCO-335-IV1/CR-335-IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	32,508	15.29	5
1492	STAR AIRE	DCC-33-3IV/CR-335-3IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	32,690	16.82	5 ★
1493	STAR AIRE	DCO-335-3IV1/CR-335-3IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	32,897	16.14	5
1494	STAR AIRE	DCC-36-IV/CR-365-IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,005	16.72	5 ★
1495	STAR AIRE	DCO-365-3IV/CR-365-3IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,035	18.38	5 ★
1496	STAR AIRE	DCC-365-3IVA/CR-365-3IVA	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,106	19.65	5 ★★
1497	STAR AIRE	DCC-36-3IV/CR-365-3IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,122	17.16	5 ★
1498	STAR AIRE	DCC-365-IVA/CR-365-IVA	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,201	19.62	5 ★★
1499	STAR AIRE	DCO-365-IV/CR-365-IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,599	17.89	5 ★
1500	STAR AIRE	DCO-365-IV1/CR-365-IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,732	16	5

ช-60

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1501	STAR AIRE	DCO-365-3IV1/CR-365-3IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	37,321	16.72	5 ★
1502	STAR AIRE	DCO-405-3IV/CR-405-3IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,019	18.73	5 ★
1503	STAR AIRE	DCO-405-IV1/CR-405-IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,101	15.83	5
1504	STAR AIRE	DCC-40-IV/CR-405-IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,146	16.82	5 ★
1505	STAR AIRE	DCO-405-3IV1/CR-405-3IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,345	15.97	5
1506	STAR AIRE	DCC-40-3IV/CR-405-3IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,383	16.65	5 ★
1507	STAR AIRE	DCC-405-3IVA/CR-405-3IVA	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,516	18.32	5 ★
1508	STAR AIRE	DCO-405-IV/CR-405-IV	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,523	18.24	5 ★
1509	STAR AIRE	DCC-405-IVA/CR-405-IVA	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,681	19.07	5 ★★★
1510	STAR AIRE	DHD-125-IV1/CR-125-IV	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	12,714	18.46	5 ★
1511	STAR AIRE	DHD-125-IV1/CR-125-IV1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	12,850	16.61	5
1512	STAR AIRE	DHD-125-IVA/CR-125-IVA	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	13,607	23.98	5 ★★★
1513	STAR AIRE	DHD-185-IV1/CR-185-IV	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	19,009	15.87	5
1514	STAR AIRE	DHD-185-IVA/CR-185-IVA	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	19,018	26.24	5 ★★★
1515	STAR AIRE	DHD-185-IV1/CR-185-IV1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	19,087	16.81	5
1516	STAR AIRE	DHD-255-IV1/CR-255-IV	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	25,136	17.16	5
1517	STAR AIRE	DHD-255-IV1/CR-255-IV1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	25,146	17.33	5
1518	STAR AIRE	DHD-255-IVA/CR-255-IVA	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	25,275	25.12	5 ★★★
1519	STAR AIRE	DHD-305-3IV/CR-305-3IV	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	30,566	18.36	5 ★
1520	STAR AIRE	DHD-305-IVA/CR-305-IVA	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	30,568	23.29	5 ★★★
1521	STAR AIRE	DHD-305-3IV1/CR-305-3IV1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	30,605	18.38	5 ★
1522	STAR AIRE	DHD-305-IV1/CR-305-IV1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	30,749	17.3	5 ★
1523	STAR AIRE	DHD-305-3IVA/CR-305-3IVA	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	30,794	23.56	5 ★★★
1524	STAR AIRE	DHD-305-IV1/CR-305-IV	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	30,957	16.62	5 ★
1525	STAR AIRE	DHD-305-IV/CR-305-IV	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	31,069	17.26	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1526	STAR AIRE	DHD-305-3IV1/CR-305-3IV	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	31,311	17.16	5 ★
1527	STAR AIRE	DHD-335-IV/CR-335-IV	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	33,029	16.49	5
1528	STAR AIRE	DHD-335-3IV1/CR-335-3IV1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	33,430	18.2	5 ★
1529	STAR AIRE	DHD-335-3IV/CR-335-3IV	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	33,545	17.58	5 ★
1530	STAR AIRE	DHD-335-IV1/CR-335-IV1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	33,580	16.91	5 ★
1531	STAR AIRE	DHD-335-3IV1/CR-335-3IV	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	34,225	16.75	5 ★
1532	STAR AIRE	DHD-335-IV1/CR-335-IV	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	34,506	16.58	5 ★
1533	STAR AIRE	DHD-365-3IV/CR-365-3IV	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,114	18.51	5 ★
1534	STAR AIRE	DHD-365-IV2/CR-365-IV	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,165	15.9	5
1535	STAR AIRE	DHD-365-3IV2/CR-365-3IV1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,273	18.76	5 ★
1536	STAR AIRE	DHD-365-IV/CR-365-IV	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,513	17.98	5 ★
1537	STAR AIRE	DHD-365-IV2/CR-365-IV1	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,525	17.68	5 ★
1538	STAR AIRE	DHD-365-IVA/CR-365-IVA	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,526	22.06	5 ★★★
1539	STAR AIRE	DHD-365-3IVA/CR-365-3IVA	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,705	22.21	5 ★★★
1540	STAR AIRE	DHD-365-3IV2/CR-365-3IV	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,958	16.88	5 ★
1541	STAR AIRE	DHD-365-IV1/CR-365-IV	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	37,908	16.65	5 ★
1542	STAR AIRE	DHD-365-3IV1/CR-365-3IV	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	38,682	16.92	5 ★
1543	STAR AIRE	DHD-405-IVA/CR-405-IVA	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	40,166	21.96	5 ★★★
1544	STAR AIRE	DHD-405-3IV1/CR-405-3IV	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	40,243	17.03	5 ★
1545	STAR AIRE	DHD-405-3IVA/CR-405-3IVA	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	40,645	22.06	5 ★★★
1546	STAR AIRE	DHD-405-IV1/CR-405-IV	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	40,902	16.45	5
1547	STAR AIRE	DHD-405-3IV/CR-405-3IV	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	40,944	17.23	5 ★
1548	STAR AIRE	DQS-36-IV/CR-365-IV	FLOOR STANDING TYPE	INVERTER	36,533	16.24	5
1549	STAR AIRE	DQS-36-3IV/CR-365-3IV	FLOOR STANDING TYPE	INVERTER	37,252	16.89	5 ★
1550	STAR AIRE	DQS-40-3IV/CR-405-3IV	FLOOR STANDING TYPE	INVERTER	40,551	15.83	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1551	STAR AIRE	DQS-40-IV/CR-405-IV	FLOOR STANDING TYPE	INVERTER	40,578	15.39	5
1552	STAR AIRE	DCR-125-IV1/CR-125-IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	12,681	19.76	5 ★
1553	STAR AIRE	DCR-125-IV1/CR-125-IV1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	12,685	16.56	5
1554	STAR AIRE	DCR-125-IVA/CR-125-IVA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	13,949	24.47	5 ★★★
1555	STAR AIRE	DCR-185-IV1/CR-185-IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,995	16.17	5
1556	STAR AIRE	DCR-185-IV1/CR-185-IV1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	19,141	16.04	5
1557	STAR AIRE	DCR-185-IVA/CR-185-IVA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	19,171	24.43	5 ★★★
1558	STAR AIRE	DCR-255-IV1/CR-255-IV1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,036	17.49	5
1559	STAR AIRE	DCR-255-IV1/CR-255-IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,066	16.38	5
1560	STAR AIRE	DCR-255-IVA/CR-255-IVA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,225	24.99	5 ★★★
1561	STAR AIRE	DCR-305-IV1/CR-305-IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,168	16.62	5 ★
1562	STAR AIRE	DCR-305-3IV/CR-305-3IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,196	16.49	5
1563	STAR AIRE	DCR-305-IV/CR-305-IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,331	16.08	5
1564	STAR AIRE	DCR-305-IV1/CR-305-IV1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,416	17.3	5 ★
1565	STAR AIRE	DCR-305-3IV1/CR-305-3IV1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,426	18.62	5 ★
1566	STAR AIRE	DCR-305-3IVA/CR-305-3IVA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,613	23.04	5 ★★★
1567	STAR AIRE	DCR-305-IVA/CR-305-IVA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,791	23.29	5 ★★★
1568	STAR AIRE	DCR-305-3IV1/CR-305-3IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	31,091	17.3	5 ★
1569	STAR AIRE	DCR-335-3IV1/CR-335-3IV1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	32,812	17.85	5 ★
1570	STAR AIRE	DCR-335-IV/CR-335-IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	33,353	16.49	5
1571	STAR AIRE	DCR-335-IV1/CR-335-IV1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	33,372	16.88	5 ★
1572	STAR AIRE	DCR-335-3IV1/CR-335-3IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	33,987	16.51	5 ★
1573	STAR AIRE	DCR-335-3IV/CR-335-3IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	34,386	16.49	5
1574	STAR AIRE	DCR-335-IV1/CR-335-IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	34,402	16.38	5
1575	STAR AIRE	DCR-365-IV2/CR-365-IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	35,479	15.66	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1576	STAR AIRE	DCR-365-3IV2/CR-365-3IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,007	16.49	5
1577	STAR AIRE	DCR-365-IV2/CR-365-IV1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,305	17.01	5 ★
1578	STAR AIRE	DCR-365-IVA/CR-365-IVA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,500	21.93	5 ★★★
1579	STAR AIRE	DCR-365-3IVA/CR-365-3IVA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,730	22.31	5 ★★★
1580	STAR AIRE	DCR-365-3IV2/CR-365-3IV1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,799	18.9	5 ★
1581	STAR AIRE	DCR-365-IV1/CR-365-IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	37,465	16	5
1582	STAR AIRE	DCR-365-3IV1/CR-365-3IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	38,041	16.62	5 ★
1583	STAR AIRE	DCR-405-3IV1/CR-405-3IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,157	16.17	5
1584	STAR AIRE	DCR-405-IV1/CR-405-IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,298	16.14	5
1585	STAR AIRE	DCR-405-3IVA/CR-405-3IVA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,593	21.99	5 ★★★
1586	STAR AIRE	DCR-405-IVA/CR-405-IVA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,611	22.06	5 ★★★
1587	STAR AIRE	DCR-405-IV/CR-405-IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,767	15.9	5
1588	STAR AIRE	DCR-405-3IV/CR-405-3IV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,944	17.92	5 ★
1589	STAR AIRE	DE-095IV/CE-095IV	WALL TYPE	INVERTER	9,400	20.81	5 ★★
1590	STAR AIRE	DH-095-IV/CH-095-IV	WALL TYPE	INVERTER	9,600	17	5
1591	STAR AIRE	DM-095-FIV/CM-095-FIV	WALL TYPE	INVERTER	9,920	15.63	5
1592	STAR AIRE	DH-125-IV/CH-125-IV	WALL TYPE	INVERTER	11,800	16.3	5
1593	STAR AIRE	DA-125-IV/CR-125-IV	WALL TYPE	INVERTER	12,135	16.88	5
1594	STAR AIRE	DM-125-FIV/CM-125-FIV	WALL TYPE	INVERTER	12,574	15.73	5
1595	STAR AIRE	DE-125-AIV/CR-125-IV	WALL TYPE	INVERTER	13,102	18.34	5 ★
1596	STAR AIRE	DH-185-IV/CH-185-IV	WALL TYPE	INVERTER	17,700	16	5
1597	STAR AIRE	DM-185-FIV/CM-185-FIV	WALL TYPE	INVERTER	18,366	16.28	5
1598	STAR AIRE	DA-185-IV/CR-185-IV	WALL TYPE	INVERTER	19,325	20.37	5 ★★
1599	STAR AIRE	DE-185-AIV/CR-185-IV	WALL TYPE	INVERTER	20,254	19.03	5 ★
1600	STAR AIRE	DH-245-IV/CH-245-IV	WALL TYPE	INVERTER	22,000	17	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1601	STAR AIRE	DM-245-FIV/CM-245-FIV	WALL TYPE	INVERTER	22,881	17.91	5 ★
1602	STAR AIRE	DA-255-IV/CR-255-IV	WALL TYPE	INVERTER	25,117	15.87	5
1603	STAR AIRE	DM-245-IV/CM-245-IV	WALL TYPE	INVERTER	25,245	18.6	5 ★
1604	STAR AIRE	DE-255-AIV/CR-255-IV	WALL TYPE	INVERTER	25,418	16.49	5
1605	STAR AIRE	DA-365-IV/CR-365-IV	WALL TYPE	INVERTER	35,378	16.49	5
1606	STAR AIRE	DA-365-3IV/CR-365-3IV	WALL TYPE	INVERTER	36,214	17.01	5 ★
1607	SUPREME	UNFA-09-VATL/UNCA-09-VATL	WALL TYPE	INVERTER	9,300	16.72	5
1608	SUPREME	UNFA-12-VATL/UNCA-12-VATL	WALL TYPE	INVERTER	12,700	17.3	5
1609	SUPREME	UNFA-18-VATL/UNCA-18-VATL	WALL TYPE	INVERTER	18,400	15.83	5
1610	SUPREME	UNFA-23-VATL/UNCA-23-VATL	WALL TYPE	INVERTER	23,000	16.58	5
1611	TASAKI	FCAE13I-AF1/CHAE13I-AF1R	CASSETTE TYPE	INVERTER	13,307	18.7	5 ★
1612	TASAKI	FCAE13S-AF1/CHAE13S-AF1R	CASSETTE TYPE	INVERTER	13,307	17.08	5
1613	TASAKI	FCAE19I-AF1/CHAE19I-AF1R	CASSETTE TYPE	INVERTER	19,107	18.45	5 ★
1614	TASAKI	FCAE19S-AF1/CHAE19S-AF1R	CASSETTE TYPE	INVERTER	19,107	16.04	5
1615	TASAKI	FCAE25I-AF1/CHAE25I-AF1R	CASSETTE TYPE	INVERTER	25,248	18.67	5 ★
1616	TASAKI	FCAE25S-AF1/CHAE25S-AF1R	CASSETTE TYPE	INVERTER	25,248	16.84	5
1617	TASAKI	FCAE30I-AF1/CHAE30I-AF1R	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,367	17.67	5 ★
1618	TASAKI	FCAE30S-AF1/CHAE30S-AF1R	CASSETTE TYPE	INVERTER	30,367	16.11	5
1619	TASAKI	FCAE36S-AF1/CHAE36S-AF1R	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,167	16.31	5
1620	TASAKI	FCAE36S-AF1/CHAE36S-CF1R	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,167	15.92	5
1621	TASAKI	FCAE36I-AF1/CHAE36I-AF1R	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,508	16.77	5 ★
1622	TASAKI	FCAE36I-AF1/CHAE36I-CF1R	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,508	16.61	5 ★
1623	TASAKI	FCAE40I-AF1/CHAE40I-AF1R	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,261	16.72	5 ★
1624	TASAKI	FCAE40I-AF1/CHAE40I-CF1R	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,261	17.49	5 ★
1625	TASAKI	FCAE40S-AF1/CHAE40S-AF1R	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,261	16.02	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1626	TASAKI	FCAE40S-AF1/CHAE40S-CF1R	CASSETTE TYPE	INVERTER	40,261	15.96	5
1627	TASAKI	FCAE45I-AF1/CHAE45I-CF1R	CASSETTE TYPE	INVERTER	45,038	14.24	5
1628	TASAKI	FCAE50I-AF1/CHAE50I-CF1R	CASSETTE TYPE	INVERTER	50,156	14.21	5
1629	TASAKI	FCAE56I-AF1/CHAE56I-CF1R	CASSETTE TYPE	INVERTER	56,298	14.18	5
1630	TASAKI	FCAE62I-AF1/CHAE62I-CF1R	CASSETTE TYPE	INVERTER	61,416	14.29	5
1631	TASAKI	FIDE13I-AF1/CHAE13I-AF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	13,648	17.27	5
1632	TASAKI	FIDE19I-AF1/CHAE19I-AF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	19,448	17.05	5
1633	TASAKI	FIDE25I-AF1/CHAE25I-AF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	25,590	16.58	5
1634	TASAKI	FIDE28I-AF1/CHAE28I-AR1R	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	28,319	16.35	5
1635	TASAKI	FIDE30I-AF1/CHAE30I-AF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	30,366	16.27	5
1636	TASAKI	FIDE33I-AF1/CHAE33I-AF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	33,437	16.3	5
1637	TASAKI	FIDE33I-AF1/CHAE33I-CF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	33,437	16.1	5
1638	TASAKI	FIDE36I-AF1/CHAE36I-AF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,508	16.11	5
1639	TASAKI	FIDE36I-AF1/CHAE36I-CF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,508	16.06	5
1640	TASAKI	FIDE40I-AF1/CHAE40I-AF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	40,602	16.02	5
1641	TASAKI	FIDE40I-AF1/CHAE40I-CF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	40,602	15.9	5
1642	TASAKI	FIDE45I-AF1/CHAE45I-CF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	45,038	14.32	5
1643	TASAKI	FIDE50I-AF1/CHAE50I-CF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	50,156	14.17	5
1644	TASAKI	FIDE56I-AF1/CHAE56I-CF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	56,298	14.17	5
1645	TASAKI	FIDE62I-AF1/CHAE62I-CF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	61,416	14.2	5
1646	TASAKI	FUNE13N-AF3/CHAE13N-AF3R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	13,307	20.72	5★★
1647	TASAKI	FUNE13I-AF1/CHAE13I-AF1R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	13,648	17.29	5
1648	TASAKI	FUNE19I-AF1/CHAE19I-AF1R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	19,107	17.03	5
1649	TASAKI	FUNE19N-AF3/CHAE19N-AF3R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	19,107	20.94	5★★
1650	TASAKI	FULE25BI-AD2M/CHLE25BI-AD2RM	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,249	17.67	5★

ช-66

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1651	TASAKI	FUNE25BI-AF2/CHNE25BI-AF2R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,249	23.57	5 ★★★
1652	TASAKI	FUNE25I-AF1/CHAE25I-AF1R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,249	16.9	5
1653	TASAKI	FUNE25N-AF3/CHAE25N-AF3R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,249	20.88	5 ★★
1654	TASAKI	FULE25BI-AF1/CHLE25BI-AF1R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,590	18.06	5 ★
1655	TASAKI	FUNE28I-AF1/CHAE28I-AF1R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	28,320	16.36	5
1656	TASAKI	FUNE30I-AF1/CHAE30I-AF1R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,367	16.25	5
1657	TASAKI	FUNE30N-AF3/CHAE30N-AF3R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,367	19.31	5 ★★
1658	TASAKI	FUNE33I-AF1/CHAE33I-AF1R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	33,096	16.17	5
1659	TASAKI	FUNE33I-AF1/CHAE33I-CF1R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	33,096	16.11	5
1660	TASAKI	FUNE36N-AF3/CHAE36N-AF3R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,137	19.38	5 ★★
1661	TASAKI	FUNE36N-AF3/CHAE36N-CF3R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,137	19.19	5 ★★
1662	TASAKI	FUNE36I-AF1/CHAE36I-AF1R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,167	16.03	5
1663	TASAKI	FUNE36I-AF1/CHAE36I-CF1R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,167	16.34	5
1664	TASAKI	FUNE36BI-AF2 / CHNE36BI-AF2R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,508	21.63	5 ★★★
1665	TASAKI	FUNE40BI-AF2/CHNE40BI-CF2R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,262	21.6	5 ★★★
1666	TASAKI	FUNE40I-AF1/CHAE40I-AF1R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,262	15.91	5
1667	TASAKI	FUNE40I-AF1/CHAE40I-CF1R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,262	15.84	5
1668	TASAKI	FUNE40N-AF3/CHAE40N-AF3R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,262	19.38	5 ★★
1669	TASAKI	FUNE40N-AF3/CHAE40N-CF3R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,262	19.34	5 ★★
1670	TASAKI	FUNE45I-AF1/CHAE45I-CF1R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	45,038	14.55	5
1671	TASAKI	FUNE50I-AF1/CHAE50I-CF1R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	50,156	14.43	5
1672	TASAKI	FUNE56I-AF1/CHAE56I-CF1R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	56,298	14.38	5
1673	TASAKI	FUNE62I-AF1/CHAE62I-CF1R	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	61,416	14.17	5
1674	TASAKI	FWDE09I-AF1M/CWDE09I-AF1M	WALL TYPE	INVERTER	9,212	21.32	5 ★★
1675	TASAKI	FWBE13I-AF1/CHLE13BI-AF1R	WALL TYPE	INVERTER	13,307	20.56	5 ★★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1676	TASAKI	FWDE13I-AF1M/CWDE13I-AF1M	WALL TYPE	INVERTER	13,307	21.16	5 ★★
1677	TASAKI	FWDE13S-AF3/CHAE13S-AF3R	WALL TYPE	INVERTER	13,307	21.44	5 ★★
1678	TASAKI	FWBE19I-AF1/CHLE19BI-AF1R	WALL TYPE	INVERTER	19,107	20.21	5 ★★
1679	TASAKI	FWDE19S-AF3/CHAE19S-AF3R	WALL TYPE	INVERTER	19,107	21.09	5 ★★
1680	TASAKI	FWDE19I-AF1M/CWDE19I-AF1M	WALL TYPE	INVERTER	19,448	20.29	5 ★★
1681	TASAKI	FWBE25I-AF1/CHLE25BI-AF1R	WALL TYPE	INVERTER	25,249	20.14	5 ★★
1682	TASAKI	FWDE25I-AF1M/CWDE25I-AF1M	WALL TYPE	INVERTER	25,249	20.15	5 ★★
1683	TASAKI	FWDE25S-AF3/CHAE25S-AF3R	WALL TYPE	INVERTER	25,249	21.16	5 ★★
1684	TCL	TCC-24CHRH/DVI/TCC-24HRH/DVO	CASSETTE TYPE	INVERTER	24,582	16	5
1685	TCL	TCC-36CHRH/DVI/TCC-36HRH/DVO	CASSETTE TYPE	INVERTER	36,204	17.61	5 ★
1686	TCL	TCC-36CHRH/DVI/TCC-36HRH/DV70	CASSETTE TYPE	INVERTER	38,142	17.06	5 ★
1687	TCL	TAC-IVX9I/TAC-IVX90	WALL TYPE	INVERTER	9,000	16	5
1688	TCL	TAC-FIN10I/TAC-FIN100	WALL TYPE	INVERTER	9,000	19.89	5 ★
1689	TCL	TAC-XAS09I/TAC-XAS090	WALL TYPE	INVERTER	9,000	16.92	5
1690	TCL	TAC-PRO10I/TAC-PRO100	WALL TYPE	INVERTER	9,143	20.06	5 ★★
1691	TCL	TAC-XAL09I/TAC-XAL090	WALL TYPE	INVERTER	9,284	16.79	5
1692	TCL	TAC-XAL10I/TAC-XAL100	WALL TYPE	INVERTER	9,284	16.79	5
1693	TCL	TAC-MTP10I/TAC-MTP100	WALL TYPE	INVERTER	9,331	16.17	5
1694	TCL	TAC-MTP10WI/TAC-MTP10WO	WALL TYPE	INVERTER	9,331	16.17	5
1695	TCL	TAC-WDP10I/TAC-WDP100	WALL TYPE	INVERTER	9,331	16.17	5
1696	TCL	TAC-IVX10I/TAC-IVX100	WALL TYPE	INVERTER	9,604	15.46	5
1697	TCL	TAC-XA10I/TAC-XA100	WALL TYPE	INVERTER	9,604	15.46	5
1698	TCL	TAC-MTP13WI/TAC-MTP13WO	WALL TYPE	INVERTER	11,445	16.48	5
1699	TCL	TAC-WDP13I/TAC-WDP130	WALL TYPE	INVERTER	11,445	16.48	5
1700	TCL	TAC-XAL12I/TAC-XAL120	WALL TYPE	INVERTER	11,690	16.24	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1701	TCL	TAC-XAL13I/TAC-XAL13O	WALL TYPE	INVERTER	11,690	16.24	5
1702	TCL	TAC-IVX13I/TAC-IVX13O	WALL TYPE	INVERTER	11,968	16.17	5
1703	TCL	TAC-XA13I/TAC-XA13O	WALL TYPE	INVERTER	11,968	16.17	5
1704	TCL	TAC-5SH13VI/TAC-5SH13VO	WALL TYPE	INVERTER	12,000	18.5	5 ★
1705	TCL	TAC-FIN13I/TAC-FIN13O	WALL TYPE	INVERTER	12,000	17.57	5 ★
1706	TCL	TAC-PRO13I/TAC-PRO13O	WALL TYPE	INVERTER	12,016	21.43	5 ★★
1707	TCL	TAC-PRO13PI/TAC-PRO13PO	WALL TYPE	INVERTER	12,096	21.09	5 ★★
1708	TCL	TAC-MTP19I/TAC-MTP19O	WALL TYPE	INVERTER	17,212	17.09	5
1709	TCL	TAC-MTP19WI/TAC-MTP19WO	WALL TYPE	INVERTER	17,212	17.09	5
1710	TCL	TAC-WDP19I/TAC-WDP19O	WALL TYPE	INVERTER	17,212	17.09	5
1711	TCL	TAC-PRO19PI/TAC-PRO19PO	WALL TYPE	INVERTER	17,438	21.56	5 ★★
1712	TCL	TAC-IVX19I/TAC-IVX19O	WALL TYPE	INVERTER	17,757	16.04	5
1713	TCL	TAC-XA19I/TAC-XA19O	WALL TYPE	INVERTER	17,757	16.04	5
1714	TCL	TAC-MT19I/TAC-MT19O	WALL TYPE	INVERTER	17,810	16.48	5
1715	TCL	TAC-WD19I/TAC-WD19O	WALL TYPE	INVERTER	17,810	16.48	5
1716	TCL	TAC-XAL18I/TAC-XAL18O	WALL TYPE	INVERTER	17,810	16.48	5
1717	TCL	TAC-XAL19I/TAC-XAL19O	WALL TYPE	INVERTER	17,810	16.48	5
1718	TCL	TAC-PRO19I/TAC-PRO19O	WALL TYPE	INVERTER	19,086	21.43	5 ★★
1719	TCL	TAC-IVX24I/TAC-IVX24O	WALL TYPE	INVERTER	22,387	16.79	5
1720	TCL	TAC-XA24I/TAC-XA24O	WALL TYPE	INVERTER	22,387	16.79	5
1721	TCL	TAC-MTP25WI/TAC-MTP25WO	WALL TYPE	INVERTER	23,131	17.47	5
1722	TCL	TAC-WDP25I/TAC-WDP25O	WALL TYPE	INVERTER	23,131	17.47	5
1723	TCL	TAC-XAL24I/TAC-XAL24O	WALL TYPE	INVERTER	24,782	16.41	5
1724	TCL	TAC-XAL25I/TAC-XAL25O	WALL TYPE	INVERTER	24,782	16.41	5
1725	TOSHIBA	RAV-GE3901UP-T/RAV-GE3901A8P-T	CASSETTE TYPE	INVERTER	38,500	21.5	5 ★★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1726	TOSHIBA	RAV-GE4801UP-T/RAV-GE4801A8P-T	CASSETTE TYPE	INVERTER	48,000	17.33	5 ★
1727	TOSHIBA	RAV-GE6001UP-T/RAV-GE6001A8P-T	CASSETTE TYPE	INVERTER	60,700	17.5	5 ★
1728	TOSHIBA	RAV-GE4801BP-T/RAV-GE4801A8P-T	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	48,000	16	5
1729	TOSHIBA	RAV-GE6001BP-T/RAV-GE6001A8P-T	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	60,700	16.49	5
1730	TOSHIBA	RAV-GE4801CP-T/RAV-GE4801A8P-T	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	48,000	17.33	5 ★
1731	TOSHIBA	RAV-GE6001CP-T/RAV-GE6001A8P-T	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	60,700	17.3	5 ★
1732	TOSHIBA	RAS-10E2KCV2G-T/RAS-10E2ACV2G-T	WALL TYPE	INVERTER	8,500	15.9	5
1733	TOSHIBA	RAS-10G3KCV2G-T/RAS-10G3ACV2G-T	WALL TYPE	INVERTER	9,200	16.17	5
1734	TOSHIBA	RAS-10S4KCV2G-T/RAS-10S4ACV2G-T	WALL TYPE	INVERTER	9,200	16.17	5
1735	TOSHIBA	RAS-13E2KCV2G-T/RAS-13E2ACV2G-T	WALL TYPE	INVERTER	11,900	16.2	5
1736	TOSHIBA	RAS-13U2KCV2G-T/RAS-13U2ACV2G-T	WALL TYPE	INVERTER	12,000	16.24	5
1737	TOSHIBA	RAS-13G3KCV2G-T/RAS-13G3ACV2G-T	WALL TYPE	INVERTER	12,100	16.45	5
1738	TOSHIBA	RAS-13S4KCV2G-T/RAS-13S4ACV2G-T	WALL TYPE	INVERTER	12,100	16.81	5
1739	TOSHIBA	RAS-16G3KCV2G-T/RAS-16G3ACV2G-T	WALL TYPE	INVERTER	15,000	18.07	5 ★
1740	TOSHIBA	RAS-16S4KCV2G-T/RAS-16S4ACV2G-T	WALL TYPE	INVERTER	15,000	17.49	5
1741	TOSHIBA	RAS-18E2KCV2G-T/RAS-18E2ACV2G-T	WALL TYPE	INVERTER	17,000	17.45	5
1742	TOSHIBA	RAS-18U2KCV2G-T/RAS-18U2ACV2G-T	WALL TYPE	INVERTER	18,000	17.57	5 ★
1743	TOSHIBA	RAS-18S4KCV2G-T/RAS-18S4ACV2G-T	WALL TYPE	INVERTER	18,000	16.82	5
1744	TOSHIBA	RAS-24G3KCV2G-T/RAS-24G3ACV2G-T	WALL TYPE	INVERTER	20,400	15.76	5
1745	TOSHIBA	RAS-24S4KCV2G-T/RAS-24S4ACV2G-T	WALL TYPE	INVERTER	20,400	16.9	5
1746	TOSHIBA	RAS-28G3KCV2G-T/RAS-28G3ACV2G-T	WALL TYPE	INVERTER	25,200	19.49	5 ★
1747	TOSHIBA	RAS-28S4KCV2G-T/RAS-28S4ACV2G-T	WALL TYPE	INVERTER	25,200	19.5	5 ★
1748	TOSOT	TWC12AA-K3NA02/I/TWC12AA-K3NA02/O	WALL TYPE	INVERTER	12,023	16.95	5
1749	TOSOT	TWC15AA-K3NA03/I/TWC15AA-K3NA03/O	WALL TYPE	INVERTER	14,497	15.73	5
1750	TOSOT	TWC18AA-K3NA04/I/TWC18AA-K3NA04/O	WALL TYPE	INVERTER	18,240	16.97	5

ช-70

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1751	TOSOT	TWC24AA-K3NA05/I/TWC24AA-K3NA05/O	WALL TYPE	INVERTER	24,084	17.4	5
1752	TRANE	MYWE09GB5AAA/TYKE09GB5EAA	WALL TYPE	INVERTER	9,400	19	5 ★
1753	TRANE	MYWE09RB5A00/TYKE09RB5E00	WALL TYPE	INVERTER	9,400	16	5
1754	TRANE	MYWE09DB5A00/TYKE09DB5E00	WALL TYPE	INVERTER	9,400	18	5 ★
1755	TRANE	MYWE12RB5A00/TYKE12RB5E00	WALL TYPE	INVERTER	12,100	16	5
1756	TRANE	MYWE12DB5A00/TYKE12DB5E00	WALL TYPE	INVERTER	12,100	17	5
1757	TRANE	MYWE12GB5AAA/TYKE12GB5EAA	WALL TYPE	INVERTER	12,600	19	5 ★
1758	TRANE	MYWE18RB5A00/TYKE18RB5E00	WALL TYPE	INVERTER	18,000	15.1	5
1759	TRANE	MYWE18DB5A00/TYKE18DB5E00	WALL TYPE	INVERTER	18,000	16.5	5
1760	TRANE	MYWE18GB5AAA/TYKE18GB5EAA	WALL TYPE	INVERTER	18,200	18.49	5 ★
1761	TRANE	MYWE24GB5AAA/TYKE24GB5EAA	WALL TYPE	INVERTER	24,100	18.19	5 ★
1762	TRANE	MYWE24RB5A00/TYKE24RB5E00	WALL TYPE	INVERTER	24,100	15.5	5
1763	TRANE	MYWE24DB5A00/TYKE24DB5E00	WALL TYPE	INVERTER	24,100	16.7	5
1764	UNI MASTER	UNFR-12-VA/UNCR-12-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	12,700	15.22	5
1765	UNI MASTER	UNFR-18-VA/UNCR-18-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	19,800	15.59	5
1766	UNI MASTER	UNFR-24-VA/UNCR-24-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,900	17.4	5
1767	UNI MASTER	UNFR-30-VA/UNCR-30-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	31,000	14.64	5
1768	UNI MASTER	UNFR-36-VA/UNCR-36T-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,100	16.96	5 ★
1769	UNI MASTER	UNFR-36-VA/UNCR-36-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	37,000	15.87	5
1770	UNI MASTER	UNFR-40-VA/UNCR-40T-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,900	14.74	5
1771	UNI MASTER	UNFR-40-VA/UNCR-40-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,944	15.66	5
1772	UNI MASTER	UNFA-09-VATL/UNCA-09-VATL	WALL TYPE	INVERTER	9,300	16.72	5
1773	UNI MASTER	UNFA-12-VATL/UNCA-12-VATL	WALL TYPE	INVERTER	12,700	17.3	5
1774	UNI MASTER	UNFA-18-VATL/UNCA-18-VATL	WALL TYPE	INVERTER	18,400	15.83	5
1775	UNI MASTER	UNFA-23-VATL/UNCA-23-VATL	WALL TYPE	INVERTER	23,000	16.58	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1776	UNI-AIRE	CFHID-13F/AFI-13FL-1F	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	13,182	19.83	5 ★
1777	UNI-AIRE	CFHID-18F/AFI-18FL	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	18,040	18.23	5 ★
1778	UNI-AIRE	CFHID-25F/AFI-25FL	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	25,172	18.55	5 ★
1779	UNI-AIRE	CFHID-30F/AFI-301FL-1F	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	30,454	17.42	5 ★
1780	UNI-AIRE	CFHID-36F/AFI-361FL-1F	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	36,061	18.01	5 ★
1781	UNI-AIRE	CFHID-40F/AFI-401FL	CONCEALED/DUCT TYPE	INVERTER	40,331	19.86	5 ★★
1782	UNI-AIRE	UFID-13F/AFI-13FL-1F	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	13,149	19.92	5 ★
1783	UNI-AIRE	UFID-18F/AFI-18FL	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,047	19.33	5 ★
1784	UNI-AIRE	UFID-25F-2B/AFI-25FL	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,206	17.25	5
1785	UNI-AIRE	UFID-30F/AFI-303FL-1F	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,264	16.79	5 ★
1786	UNI-AIRE	UFID-30F/AFI-301FL-1F	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,393	16.67	5 ★
1787	UNI-AIRE	UFID-36F/AFI-361FL-1F	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,084	18.05	5 ★
1788	UNI-AIRE	UFID-36F/AFI-363FL-1F	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,171	18.03	5 ★
1789	UNI-AIRE	UFID-40F/AFI-401FL	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,312	17.63	5 ★
1790	UNI-AIRE	UFID-40F/AFI-403FL	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,500	17.8	5 ★
1791	UNI-AIRE	WTI-09F2/ATI-09F2	WALL TYPE	INVERTER	9,200	17.3	5
1792	UNI-AIRE	WTI-09F/ATI-09F	WALL TYPE	INVERTER	10,105	18.26	5 ★
1793	UNI-AIRE	WTI-12F/ATI-12F	WALL TYPE	INVERTER	12,119	16.65	5
1794	UNI-AIRE	WTI-12F2/ATI-12F2	WALL TYPE	INVERTER	12,200	15.7	5
1795	UNI-AIRE	WTI-18F/ATI-18F	WALL TYPE	INVERTER	18,137	16.5	5
1796	UNI-AIRE	WTI-18F2/ATI-18F2	WALL TYPE	INVERTER	18,500	15.7	5
1797	UNI-AIRE	WTI-25F/ATI-25F	WALL TYPE	INVERTER	22,526	16.98	5
1798	UNI-AIRE	WTI-25F2/ATI-25F2	WALL TYPE	INVERTER	25,500	17.3	5
1799	VERTEX	VFT18INV/VSE18INV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,500	17.49	5
1800	VERTEX	VFT25INV/VSE25INV	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,500	17.49	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1801	VERTEX	UNFA-09-VATL/UNCA-09-VATL	WALL TYPE	INVERTER	9,300	16.72	5
1802	VERTEX	VFT9WTSS-INV/VSE9WTSS-INV	WALL TYPE	INVERTER	9,500	17.37	5
1803	VERTEX	UNFA-12-VATL/UNCA-12-VATL	WALL TYPE	INVERTER	12,700	17.3	5
1804	VERTEX	VFT12WTSS-INV/VSE12WTSS-INV	WALL TYPE	INVERTER	12,700	16.55	5
1805	VERTEX	VFT18WTSS-INV/VSE18WTSS-INV	WALL TYPE	INVERTER	18,000	18.87	5 ★
1806	VERTEX	UNFA-18-VATL/UNCA-18-VATL	WALL TYPE	INVERTER	18,400	15.83	5
1807	VERTEX	VFT25WTSS-INV/VSE25WTSS-INV	WALL TYPE	INVERTER	24,300	16.75	5
1808	WEATHER COOL	WCFR-12-VA/WCCR-12-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	12,700	15.22	5
1809	WEATHER COOL	WCFR-30-VA/WCCR-30-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	31,000	14.64	5
1810	WEATHER COOL	WCFR-36-VA/WCCR-36-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	37,000	15.87	5
1811	WEATHER COOL	WCFR-40-VA/WCCR-40T-VA	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,900	14.74	5
1812	WEATHER COOL	UNFA-09-VATL/UNCA-09-VATL	WALL TYPE	INVERTER	9,300	16.72	5
1813	WEATHER COOL	UNFA-12-VATL/UNCA-12-VATL	WALL TYPE	INVERTER	12,700	17.3	5
1814	WEATHER COOL	UNFA-18-VATL/UNCA-18-VATL	WALL TYPE	INVERTER	18,400	15.83	5
1815	WINIA	WSB0-C09FVFR021I-X/WSB0-C09FVFR0210-X	WALL TYPE	INVERTER	9,500	20.64	5 ★★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Inverter

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1816	YORK	YFJF13BXATEH-RX/YUJF13BYATEHO-X	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	13,251	21.77	5 ★★
1817	YORK	YFJF18BXATEH-RX/YUJF18BYATEHO-X	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	18,023	20.68	5 ★★
1818	YORK	YFJF24BXATEH-RX/YUJF24BYATEHO-X	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	25,414	19.48	5 ★
1819	YORK	YFJF30BXATEH-R1/YUJF30BYATEHO-1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	30,023	20.61	5 ★★
1820	YORK	YFJF36BXATEH-R1/YUJF36BYATEHO-1	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,120	18.12	5 ★
1821	YORK	YFJF36BX3TEH-R2/YUJF36BY3TEHO-2	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	36,500	17.5	5 ★
1822	YORK	YFJF40BXATEH-RX/YUJF40BYATEHO-X	FLOOR/CEILING TYPE	INVERTER	40,944	17.37	5 ★
1823	YORK	YJJF09XETAFM-RX/YJJF09YETAFMO-X	WALL TYPE	INVERTER	9,600	17	5
1824	YORK	YHJF12XATCHA-RX/YHJF12YATCHAO-X	WALL TYPE	INVERTER	11,568	15.7	5
1825	YORK	YJJF12XETAFM-RX/YJJF12YETAFMO-X	WALL TYPE	INVERTER	11,800	16.3	5
1826	YORK	YJJF18XETAFM-RX/YJJF18YETAFMO-X	WALL TYPE	INVERTER	17,700	16	5
1827	YORK	YHJF18XATCHA-RX/YHJF18YATCHAO-X	WALL TYPE	INVERTER	17,837	15.12	5
1828	YORK	YJJF24XETAFM-RX/YJJF24YETAFMO-X	WALL TYPE	INVERTER	22,000	17	5
1829	YORK	YHJF24XATCHA-RX/YHJF24YATCHAO-X	WALL TYPE	INVERTER	23,854	16.99	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1	AMENA	LKB24BA-MNVJE-RV/KC24BA-RSVJE-LK	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	25,500	14.03	5 ★
2	AMENA	LKB30B-MNVTE-RV/KC30B-RSVTE-LK	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	32,500	13.07	5
3	AMENA	LKB36B-MNVTE-RY/KC36B-RSYTE-LK	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,000	12.87	5
4	AMENA	LKB36B-MNVJE-RV/KC36B-RSVJE-LK	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,800	12.86	5
5	AMENA	CK36B-MNVTE-RV/KC36B-RSVTE-CK	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,800	12.61	5
6	AMENA	LKB36B-MNVTE-RV/KC36B-RSVTE-LK	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,800	12.86	5
7	AMENA	CK44B-MNVJE-RY/KC44B-RSYJE-CK	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	44,000	11.13	5 ★
8	AMENA	LKB44B-MNVJE-RY/KC44B-RSYJE-LK	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	44,000	11.68	5 ★
9	AMENA	CK48B-MNVJE-RY/KC48B-RSYJE-CK	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	48,000	11.08	5 ★
10	AMENA	LKB48B-MNVJE-RY/KC48B-RSYJE-LK	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	48,000	11.33	5 ★
11	AMENA	LKB60B-MNVJE-RY/KC60B-RSYJE-LK	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	56,000	10.08	5
12	AMENA	CK60B-MNVJE-RY/KC60B-RSYJE-CK	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	60,000	10.45	5
13	AMENA	DKM36B-MNVTE-RV/KC36B-RSVTE-DKM	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	36,800	12.86	5
14	AMENA	DKM36B-MNVTE-RY/KC36B-RSYTE-DKM	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	36,800	12.81	5
15	AMENA	CK09BA-MNVJE-RV/KC09BA-RSVJE-CK	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	9,400	13.4	5
16	AMENA	CK13BA-MNVKE-RV/KC13BA-RSVKE-CK	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,000	13.4	5
17	AMENA	SK13BA-MNVKE-RV/KC13BA-RSVKE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,000	14.16	5 ★
18	AMENA	URF13B-R1A/URC13B-R1A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,000	14.16	5 ★
19	AMENA	CK18BA-MNVJE-RV/KC18BA-RSVJE-CK	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	18,100	13.4	5
20	AMENA	CK24BA-MNVJE-RV/KC24BA-RSVJE-CK	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,200	13.18	5
21	AMENA	UAF24BF-R1C/UAC24BF-R1C	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,500	13.34	5
22	AMENA	UAF24B-R1C/UAC24B-R1C	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,500	13.34	5
23	AMENA	SK24BA-MNVTE-RV/KC24BA-RSVTE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,500	13.34	5
24	AMENA	SK24BA-MNVJE-RV/KC24BA-RSVJE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,000	13.6	5
25	AMENA	UAF24BF-R1A/UAC24BF-R1A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,000	13.6	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
26	AMENA	SK30B-MNVLE-RV/KC30B-RSVLE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	31,000	13.04	5
27	AMENA	DCC30B-MNVJE-RV/KC30B-RSVJE-DCC	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	31,500	13.25	5
28	AMENA	SK30B-MNVJE-RV/KC30B-RSVJE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	32,000	12.73	5
29	AMENA	UAF30BF-R1B/UAC30BF-R1B	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	32,000	12.73	5
30	AMENA	CK30B-MNVJE-RV/KC30B-RSVJE-CK	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	32,800	12.78	5
31	AMENA	CK36B-MNVJE-RY/KC36B-RSYJE-CK	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,000	12.58	5
32	AMENA	SK36B-MNVTE-RY/KC36B-RSYTE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,200	12.94	5
33	AMENA	UAF36BF-R1C/UAC36BF-R1C	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,200	12.65	5
34	AMENA	UAF36BF-R3C/UAC36BF-R3C	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,200	12.94	5
35	AMENA	UAF36B-R1C/UAC36B-R1C	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,200	12.65	5
36	AMENA	UAF36B-R3C/UAC36B-R3C	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,200	12.94	5
37	AMENA	SK36B-MNVTE-RV/KC36B-RSVTE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,200	12.65	5
38	AMENA	SK36B-MNVJE-RY/KC36B-RSYJE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,500	13.28	5
39	AMENA	CK36B-MNVJE-RV/KC36B-RSVJE-CK	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,800	12.86	5
40	AMENA	DCC36B-MNVTE-RV/KC36B-RSVTE-DCC	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	37,000	12.93	5
41	AMENA	SK36B-MNVJE-RV/KC36B-RSVJE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	37,200	13	5
42	AMENA	CK40B-MNVJE-RY/KC40B-RSYJE-CK	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,000	12.57	5
43	AMENA	SK44B-MNVJE-RY/KC44B-RSYJE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	44,000	11.68	5 ★
44	AMENA	SK48B-MNVJE-RY/KC48B-RSYJE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	48,000	11.33	5 ★
45	AMENA	SK60B-MNVJE-RY/KC60B-RSYJE-SK	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	60,000	10.28	5
46	AMENA	WH09B-MNVTE-RV/HC09B-RSVTE-WH	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,500	13.54	5
47	AMENA	WH13B-MNVTE-RV/HC13B-RSVTE-WH	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,800	13.33	5
48	AMENA	WH18B-MNVTE-RV/HC18B-RSVTE-WH	WALL TYPE	FIXED SPEED	19,000	13.28	5
49	AMENA	WL24BA-MNVJE-RV/KC24BA-RSVJE-WL	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13.83	5
50	AMENA	WH24B-MNVTE-RV/HC24B-RSVTE-WH	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13.55	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
51	AMENA	WL30B-MNVLE-RV/KC30B-RSVLE-WL	WALL TYPE	FIXED SPEED	30,500	12.83	5
52	AMENA	WL30B-MNVJE-RV/KC30B-RSVJE-WL	WALL TYPE	FIXED SPEED	31,000	12.47	5
53	AMENA	WL35B-MNVTE-RV/KC35B-RSVTE-WL	WALL TYPE	FIXED SPEED	36,000	12.58	5
54	AMENA	WL36B-MNVJE-RV/KC36B-RSVJE-WL	WALL TYPE	FIXED SPEED	36,500	12.75	5
55	AMENA	WL36B-MNVTE-RV/KC36B-RSVTE-WL	WALL TYPE	FIXED SPEED	36,800	12.86	5
56	AMENA	WL44B-MNVJE-RY/KC44B-RSYJE-WL	WALL TYPE	FIXED SPEED	44,000	11.68	5 ★
57	AMENA	WL48B-MNVJE-RY/KC48B-RSYJE-WL	WALL TYPE	FIXED SPEED	48,000	11.33	5 ★
58	AMENA	WL60B-MNVJE-RY/KC60B-RSYJE-WL	WALL TYPE	FIXED SPEED	56,000	10.08	5
59	AUX	ASW-09/LK700-C0/W-09/LK700-C0	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	13.89	5 ★
60	AUX	ASW-09/FV600-C0/W-09/FV600-C0	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,200	13.78	5
61	AUX	ASW-13/FV600-C0/W-13/FV600-C0	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,100	13.38	5
62	AUX	ASW-13/LK700-C0/W-13/LK700-C0	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,100	13	5
63	AUX	ASW-18/FV600-C0/W-18/FV600-C0	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,300	13	5
64	AUX	ASW-24/LK700-C0/W-24/LK700-C0	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,500	13.44	5
65	AUX	ASW-24/FV600-C0/W-24/FV600-C0	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,200	13.24	5
66	BEKO	BTFOG 090/BTFOG 091	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,200	13	5
67	BEKO	BSFOA090/BSFOA091	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,212	13	5
68	BEKO	BTFOG 120 G/BTFOG 121 G	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,000	12.86	5
69	BEKO	BTFOG 120/BTFOG 121	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,000	12.86	5
70	BEKO	BSFOA120/BSFOA121	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,005	13	5
71	BEKO	BSFOA180/BSFOA181	WALL TYPE	FIXED SPEED	17,060	13	5
72	BEKO	BTFOG 180/BTFOG 181	WALL TYPE	FIXED SPEED	17,400	12.86	5
73	BEKO	BSFOA240/BSFOA241	WALL TYPE	FIXED SPEED	23,202	13	5
74	CANDY	CWP09RA03TF/CWP09RA03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,000	13	5
75	CANDY	CWP09EF03TF/CWP09EF03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,000	13	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
76	CANDY	CWP09EA03TF/CWP09EA03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,500	13	5
77	CANDY	CWP12EF03TF/CWP12EF03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,000	13	5
78	CANDY	CWP12RA03TF/CWP12RA03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,000	13	5
79	CANDY	CWP12EA03TF/CWP12EA03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,300	13	5
80	CANDY	CWP18EF03TF/CWP18EF03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	17,100	13	5
81	CANDY	CWP18RA03TF/CWP18RA03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	17,100	13	5
82	CANDY	CWP18EA03TF/CWP18EA03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,000	13	5
83	CARRIER	40TGF0131UP/38TGF0131A1	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	13,300	13.46	5
84	CARRIER	40BGF0131UP/38TGF0131A1	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	13,300	13.61	5
85	CARRIER	40VQJ012X/38RLJ012R100	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	13,307	13.3	5
86	CARRIER	40TGF0181UP/38TGF0181A1	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	18,700	12.94	5
87	CARRIER	40BGF0181UP/38TGF0181A1	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	18,700	13.02	5
88	CARRIER	40VLJ018X/38RLJ018R120	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	19,107	13.3	5
89	CARRIER	40VQJ018X/38RLJ018R120	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	19,107	13.3	5
90	CARRIER	40TGF0241UP/38TGF0241A1	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	24,200	12.86	5
91	CARRIER	40BGF0241UP/38TGF0241A1	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	24,200	12.98	5
92	CARRIER	40VLJ024X/38RLJ024R120	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	25,249	13.3	5
93	CARRIER	40VQJ024X/38RLJ024R120	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	25,249	13.3	5
94	CARRIER	40TGF0301UP/38TGF0301A1	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	30,000	12.46	5
95	CARRIER	40BGF0301UP/38TGF0301A1	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	30,000	12.65	5
96	CARRIER	40VLJ030X/38RLJ030R100	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	30,026	12.75	5
97	CARRIER	40VQJ030X/38RLJ030R100	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	30,026	12.75	5
98	CARRIER	40TGF0361UP/38TGF0361A1,A3	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,100	12.43	5
99	CARRIER	40BGF0361UP/38TGF0361A1	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,100	12.62	5
100	CARRIER	40BGF0361UP/38TGF0361A3	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,100	12.62	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
101	CARRIER	40VLJ036X/38RLJ036R100	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,167	12.75	5
102	CARRIER	40VLJ036X/38RLJ036R300	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,167	12.75	5
103	CARRIER	40VLJ036X/38RLJ036S101	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,167	12.75	5
104	CARRIER	40VQJ036X/38RLJ036R100	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,167	12.75	5
105	CARRIER	40VQJ036X/38RLJ036R300	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,167	12.75	5
106	CARRIER	40VQJ036X/38RLJ036S101	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,167	12.75	5
107	CARRIER	40TSF0401UP/38TSF0401A1,A3	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,200	12.4	5
108	CARRIER	40BGF0401UP/38TGF0401A1	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,200	12.62	5
109	CARRIER	40BGF0401UP/38TGF0401A3	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,200	12.62	5
110	CARRIER	40TGF0401UP/38TGF0401A1,A3	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,200	12.43	5
111	CARRIER	40VLJ040X/38RLJ040R100	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,245	12.75	5
112	CARRIER	40VLJ040X/38RLJ040R300	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,262	12.75	5
113	CARRIER	40VQJ040X/38RLJ040R100	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,262	12.75	5
114	CARRIER	40VQJ040X/38RLJ040R300	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,262	12.75	5
115	CARRIER	40TGF0481UP/38TGF0481A3	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	53,200	10.09	5
116	CARRIER	40TGF0601UP/38TGF0601A3	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	60,000	11.53	5 ★
117	CARRIER	42CLJ004X/38RLJ012R100	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	13,307	13.3	5
118	CARRIER	42CLJ006X/38RLJ018R120	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	19,107	13.3	5
119	CARRIER	42CLJ008X/38RLJ024R120	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	25,249	13.3	5
120	CARRIER	42CLJ010X/38RLJ030R100	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	30,026	12.75	5
121	CARRIER	42CLJ012X/38RLJ036R100	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	36,167	12.75	5
122	CARRIER	42CLJ012X/38RLJ036R300	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	36,167	12.75	5
123	CARRIER	42CLJ012X/38RLJ036S101	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	36,167	12.75	5
124	CARRIER	42CLJ014X/38RLJ040R100	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	40,262	12.75	5
125	CARRIER	42CLJ014X/38RLJ040R310	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	40,262	12.75	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
126	CARRIER	40QBJ018X/38RLJ018R120	FLOOR STANDING TYPE	FIXED SPEED	19,107	13.3	5
127	CARRIER	40QBJ024X/38RLJ024R120	FLOOR STANDING TYPE	FIXED SPEED	25,249	13.3	5
128	CARRIER	40QBJ030X/38RLJ030R100	FLOOR STANDING TYPE	FIXED SPEED	30,026	12.75	5
129	CARRIER	40QBJ036X/38RLJ036R100	FLOOR STANDING TYPE	FIXED SPEED	36,167	12.75	5
130	CARRIER	40QBJ036X/38RLJ036R300	FLOOR STANDING TYPE	FIXED SPEED	36,167	12.75	5
131	CARRIER	40QBJ036X/38RLJ036S101	FLOOR STANDING TYPE	FIXED SPEED	36,167	12.75	5
132	CARRIER	40QBJ040X/38RLJ040R100	FLOOR STANDING TYPE	FIXED SPEED	40,262	12.75	5
133	CARRIER	40QBJ040X/38RLJ040R300	FLOOR STANDING TYPE	FIXED SPEED	40,262	12.75	5
134	CARRIER	42FDE004-R1/38FDE013-R1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	12,800	13.94	5 ★
135	CARRIER	42TGF0131CP/38TGF0131A1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,300	13.46	5
136	CARRIER	42VLJ004X/38RLJ012R100	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,307	13.3	5
137	CARRIER	42TSF0181CP/38TSF0181A1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	18,100	13	5
138	CARRIER	42TGF0181CP/38TGF0181A1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	18,700	12.94	5
139	CARRIER	42FDE006-R1A/38FDE018-R1A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	18,800	13.4	5
140	CARRIER	42VLJ006X/38RLJ018R120	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	19,107	13.3	5
141	CARRIER	42TGF0241CP/38TGF0241A1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	24,200	12.86	5
142	CARRIER	42VLJ008X/38RLJ024R120	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,249	13.3	5
143	CARRIER	42FDE008-R1B/38FDE025-R1B	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,500	13.34	5
144	CARRIER	42FDE008-R1A/38FDE025-R1A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,800	13.5	5
145	CARRIER	42TGF0301CP/38TGF0301A1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,000	12.46	5
146	CARRIER	42VLJ010X/38RLJ030R100	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,026	12.75	5
147	CARRIER	42FDE010-R1/38FDE030-R1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,500	12.83	5
148	CARRIER	42FDE010-R1A/38FDE030-R1A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	32,000	12.73	5
149	CARRIER	42TGF0361CP/38TGF0361A1,A3	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,100	12.43	5
150	CARRIER	42TSF0361CP/38TSF0361A1,A3	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,100	12.4	5

ช-80

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
151	CARRIER	42VLJ012X/38RLJ036R100	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,167	12.75	5
152	CARRIER	42VLJ012X/38RLJ036R300	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,167	12.75	5
153	CARRIER	42VLJ012X/38RLJ036S101	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,167	12.75	5
154	CARRIER	42FDE012-R1A/38FDE036-R1A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,200	12.65	5
155	CARRIER	42FDE012-R3/38FDE036-R3	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,200	12.6	5
156	CARRIER	42FDE012-R3A/38FDE036-R3A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,200	12.94	5
157	CARRIER	42FDE012-R1/38FDE036-R1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	37,000	12.93	5
158	CARRIER	42FDE014-R3/38FDE040-R3	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,000	12.57	5
159	CARRIER	42TGF0401CP/38TGF0401A1,A3	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,200	12.43	5
160	CARRIER	42VLJ014X/38RLJ040R100	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,262	12.75	5
161	CARRIER	42VLJ014X/38RLJ040R300	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,262	12.75	5
162	CARRIER	42FDE015-R3A/38FDE044-R3A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	44,000	11.68	5 ★
163	CARRIER	42FDE016-R3A/38FDE048-R3A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	48,000	11.33	5 ★
164	CARRIER	42TGF0481CP/38TGF0481A3	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	51,000	10.09	5
165	CARRIER	42FDE020-R3A/38FDE060-R3A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	60,000	10.28	5
166	CARRIER	42TSGS010-703/38TSGS010-703	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,200	13.58	5
167	CARRIER	42TSAA010/38TSAA010	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,200	13.49	5
168	CARRIER	42ABF010/38ABF010	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,400	14.64	5 ★
169	CARRIER	42AAF013-A/38AAF013-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,000	13.31	5
170	CARRIER	42ABF013/38ABF013	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,200	13.07	5
171	CARRIER	42TSGS013-713/38TSGS013-713	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,200	13.45	5
172	CARRIER	42TSAA013/38TSAA013	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,200	13.35	5
173	CARRIER	42TSF0131CP/38TSF0131A1	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,000	13.06	5
174	CARRIER	42TSAA018/38TSAA018	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,000	13.01	5
175	CARRIER	42ABF018/38ABF018	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,300	13.17	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
176	CARRIER	42TSA025/38TSA025	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,250	13.23	5
177	CASPER ELECTRIC	SC-09FS32-IT/SC-09FS32-OT	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,370	13.84	5
178	CASPER ELECTRIC	SC-12FS32-IT/SC-12FS32-OT	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,535	13.47	5
179	CASPER ELECTRIC	SC-18FS32-IT/SC-18FS32-OT	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,660	13.19	5
180	CASPER ELECTRIC	SC-24FS32-IT/SC-24FS32-OT	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,566	13.66	5
181	CENTRAL AIR	CFC-32BF30-1/CCS-32BF30-1	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	30,367	12.62	5
182	CENTRAL AIR	CFDA-32BF13/CCS-32BF13	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	13,648	13.06	5
183	CENTRAL AIR	CFDA-32BF19/CCS-32BF19	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	19,448	13.6	5
184	CENTRAL AIR	CFDA-32BF25/CCS-32BF25	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	25,590	13.08	5
185	CENTRAL AIR	CFDA-32BF28/CCS-32BF28	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	28,319	12.62	5
186	CENTRAL AIR	CFDA-32BF28/CCS-32BF28(A)	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	28,319	12.54	5
187	CENTRAL AIR	CFDA-32BF30/CCS-32BF30	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	30,366	12.63	5
188	CENTRAL AIR	CFDA-32BF30/CCS-32BF30(A)	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	30,366	12.59	5
189	CENTRAL AIR	CFDA-32BF33/CCS-32BF33	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	33,437	12.63	5
190	CENTRAL AIR	CFDA-32BF33/CCS-32BF33(A)	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	33,437	12.58	5
191	CENTRAL AIR	CFDA-32BF36/CCS-32BF36	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	36,508	12.51	5
192	CENTRAL AIR	CFDA-32BF36/CCS-32BF36(A)	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	36,508	12.58	5
193	CENTRAL AIR	CFDA-32BF40/CCS-32BF40	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	40,602	12.54	5
194	CENTRAL AIR	CFDA-32BF40/CCS-32BF40(A)	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	40,602	12.55	5
195	CENTRAL AIR	CFH-32EFN13/CCS-32EFN13	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,242	13.27	5
196	CENTRAL AIR	CFH-32EFN15/CCS-32EFN15	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	15,100	13.78	5
197	CENTRAL AIR	CFH-32EFN18-2/CCS-32EFN18-2	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	18,962	12.9	5
198	CENTRAL AIR	CFH-32EFN20/CCS-32EFN20	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	20,188	12.97	5
199	CENTRAL AIR	CFH-32EFN25-2/CCS-32EFN25-2	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,150	13.96	5 ★
200	CENTRAL AIR	CFH-32BF25/CCS-32BF25	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,590	13.26	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
201	CENTRAL AIR	CFH-32EFN30/CCS-32EFN30	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,200	12.42	5
202	CENTRAL AIR	CFH-32BF30/CCS-32BF30	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,366	12.62	5
203	CENTRAL AIR	CFH-32EFN33/CCS-32EFN33	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	33,100	12.42	5
204	CENTRAL AIR	CFH-32EFN33/CCS-32EFN33(A)	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	33,100	12.45	5
205	CENTRAL AIR	CFH-32EFN36/CCS-32EFN36	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,100	12.42	5
206	CENTRAL AIR	CFH-32EFN36/CCS-32EFN36(A)	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,100	12.83	5
207	CENTRAL AIR	CFH-410EFN36/CCS-410EFN36	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,160	12.52	5
208	CENTRAL AIR	CFH-32BF36/CCS-32BF36	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,508	12.65	5
209	CENTRAL AIR	CFH-32BF36/CCS-32BF36(A)	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,508	12.55	5
210	CENTRAL AIR	CFH-32EFN38/CCS-32EFN38(A)	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	38,100	12.52	5
211	CENTRAL AIR	CFH-32EFN38/CCS-32EFN38	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	38,200	12.56	5
212	CENTRAL AIR	CFH-32EFN40/CCS-32EFN40	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,944	12.45	5
213	CENTRAL AIR	CFH-32EFN40/CCS-32EFN40(A)	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,944	12.49	5
214	CENTRAL AIR	CFW-2AFE09-1/CCS-2AFE09-1	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,200	13.96	5 ★
215	CENTRAL AIR	CFW-IFE09-1/CCS-IFE09-1	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,280	13.1	5
216	CENTRAL AIR	CFW-MFE09/CCS-MFE09	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,300	13.77	5
217	CENTRAL AIR	CFW-JSFE09-1/CCS-JSFE09-1	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,600	14.67	5 ★
218	CENTRAL AIR	CFW-2AFE13-1/CCS-2AFE13-1	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,000	13.31	5
219	CENTRAL AIR	CFW-JSFE13-1/CCS-JSFE13-1	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,300	13.34	5
220	CENTRAL AIR	CFW-MFE13/CCS-MFE13	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,300	13.77	5
221	CENTRAL AIR	CFW-IFE13-1/CCS-IFE13-1	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,500	13.14	5
222	CENTRAL AIR	CFW-MFE18/CCS-MFE18	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,200	13.77	5
223	CENTRAL AIR	CFW-JSFE18-1/CCS-JSFE18-1	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,300	13.38	5
224	CENTRAL AIR	CFW-IFE18-1/CCS-IFE18-1	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,460	13.07	5
225	CENTRAL AIR	CFW-JSFE25-1/CCS-JSFE25-1	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,100	13.58	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
226	CENTRAL AIR	CFW-IFE25-1/CCS-IFE25-1	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,363	13.17	5
227	CENTRAL AIR	CFW-32BFE30/CCS-32BFE30	WALL TYPE	FIXED SPEED	30,026	12.46	5
228	CENTRAL AIR	CFW-32BFE30/CCS-32BFE30(A)	WALL TYPE	FIXED SPEED	30,026	12.51	5
229	CENTRAL AIR	CFW-32BFE36/CCS-32BFE36	WALL TYPE	FIXED SPEED	36,167	12.61	5
230	CENTRAL AIR	CFW-32BFE36/CCS-32BFE36(A)	WALL TYPE	FIXED SPEED	36,167	12.68	5
231	DAIKIN	FHNQ13NV2S/RNQ13NV2S	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	14,175	14.26	5 ★
232	DAIKIN	FHNQ18NV2S/RNQ18NV2S	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	18,000	13.44	5
233	DAIKIN	FHNQ24NV2S/RNQ24NV2S	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	24,200	13.4	5
234	DAIKIN	FHNQ30NV2S/RNQ30NV2S,FHNQ30NV2S/RNQ30NY2S	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,500	13.38	5
235	DAIKIN	FHNQ36NV2S/RNQ36NV2S,FHNQ36NV2S/RNQ36NY2S	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	37,500	13.2	5
236	DAIKIN	FTM09PV2S/RM09PV2S	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,200	13.38	5
237	DAIKIN	FTM13PV2S/RM13PV2S	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,000	13.22	5
238	DAIKIN	FTM15PV2S/RM15PV2S	WALL TYPE	FIXED SPEED	14,400	14.31	5 ★
239	DAIKIN	FTM18PV2S/RM18PV2S	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,090	13.04	5
240	DAIKIN	FTM24PV2S/RM24PV2S	WALL TYPE	FIXED SPEED	22,530	13.04	5
241	DAISENKO	DCF13S9/DCU13S9	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,200	12.85	5
242	DAISENKO	DCF18S9/DCU18S9	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	18,400	12.89	5
243	DAISENKO	DCF25S9/DCU25S9	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,000	12.93	5
244	DIAMOND	DEF25S9/DEC25S9	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,000	12.93	5
245	DAISENKO	DCF30S9S/DCU30S9S	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,500	12.94	5
246	DAISENKO	DCF36-32/DCU36-32	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,500	13.26	5
247	DAISENKO	DCF9WTSS-A/DCU9WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,300	13.62	5
248	DAISENKO	DCF12WTSS-A/DCU12WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,600	13.84	5
249	DAISENKO	DCF18WTSS-A/DCU18WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,600	13.84	5
250	DAISENKO	DCF25WTSS-A/DCU25WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	13.55	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
251	DIAMOND	DEF9WTSS-A/DEC9WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,300	13.62	5
252	DIAMOND	DEF12WTSS-A/DEC12WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,600	13.84	5
253	DIAMOND	DEF18WTSS-A/DEC18WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,600	13.84	5
254	DIAMOND	DEF25WTSS-A/DEC25WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	13.55	5
255	DIPANABISHI	UNFD-09-WF/UNCD-09-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	12.93	5
256	DIPANABISHI	UNFB-09-TL/UNCB-09-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,050	13.34	5
257	DIPANABISHI	UNFB-12-TL/UNCB-12-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,500	13.2	5
258	DIPANABISHI	UNFD-12-WF/UNCD-12-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,900	14.16	5 ★
259	DIPANABISHI	UNFD-18-WF/UNCD-18-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,100	12.93	5
260	DIPANABISHI	UNFB-18-TL/UNCB-18-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.17	5
261	DIPANABISHI	UNFB-24-AX/UNCB-24-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,600	13.34	5
262	DIPANABISHI	UNFD-24-WF/UNCD-24-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13	5
263	DIPANABISHI	UNFB-24-TL/UNCB-24-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	12.93	5
264	DIPANABISHI	UNFH-24-FF/UNCH-24-FF	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,100	13.58	5
265	EMINENT	CFG18F/AFE18FC	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	19,000	13.81	5
266	EMINENT	CFG24F/AFE24FC	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	25,000	13.61	5
267	EMINENT	CFG30F/AFE30FC	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	31,000	13.33	5
268	EMINENT	CFG36F/AFE36FC	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,100	13.29	5
269	EMINENT	CFG36F/AFE36FTC	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,100	14.39	5 ★
270	EMINENT	CFG40F/AFE40FC	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,944	13.33	5
271	EMINENT	CFG40F/AFE40FTC	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,944	13.33	5
272	EMINENT	EER12F/AER12F	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,000	13.75	5
273	EMINENT	UFE12F/AFE12FU	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,000	13.81	5
274	EMINENT	EER18F/AER18F	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	18,800	13.8	5
275	EMINENT	UFE18F/AFE18FU	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	18,800	13.57	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
276	EMINENT	EVH24F/CVH24F	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,300	13.8	5
277	EMINENT	EVH25M/CVH25M	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,300	13.54	5
278	EMINENT	UFE25F/AFE25FU	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,300	13.81	5
279	EMINENT	EVH30M/CVH30M	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,000	13.13	5
280	EMINENT	UFE30F/AFE30FU	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	31,000	13.18	5
281	EMINENT	EER33M/AER33M	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	33,400	13.33	5
282	EMINENT	EVH33M/CVH33M	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	33,400	13.33	5
283	EMINENT	EVH33MT/CVH33MT	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	33,400	13.33	5
284	EMINENT	EER36MT/AER36MT	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,100	13.33	5
285	EMINENT	EVH36M/CVH36M	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,100	13.33	5
286	EMINENT	EVH36MT/CVH36MT	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,100	13.4	5 ★
287	EMINENT	UFE36F/AFE36FU	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,100	13.21	5
288	EMINENT	UFE36F/AFE36FUT	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,100	13.21	5
289	EMINENT	EVH38M/CVH38M	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	38,300	13.26	5
290	EMINENT	EVH38MT/CVH38MT	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	38,300	13.33	5
291	EMINENT	UFE40F/AFE40FU	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,300	13.33	5
292	EMINENT	EER40M/AER40M	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,944	13.33	5
293	EMINENT	EVH40M/CVH40M	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,944	13.33	5
294	EMINENT	EVH40MT/CVH40MT	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,944	13.33	5
295	EMINENT	WFG09/AFG09	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,200	13.75	5
296	EMINENT	WFM09F/AFM09F	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,200	13.85	5 ★
297	EMINENT	WFG12/AFG12	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,000	13.8	5
298	EMINENT	WFM12F/AFM12F	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,000	13.8	5
299	EMINENT	WFG18/AFG18	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,800	13.75	5
300	EMINENT	WFM18F/AFM18F	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,800	13.8	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
301	EMINENT	WFG24/AFG24	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,300	13.8	5
302	EMINENT	WFM24F/AFM24F	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,300	13.8	5
303	EMINENT	WFG30F/AFE30FW	WALL TYPE	FIXED SPEED	30,500	13.33	5
304	EMINENT	WFG36F/AFE36FTW	WALL TYPE	FIXED SPEED	36,100	13.33	5
305	EMINENT	WFG36F/AFE36FW	WALL TYPE	FIXED SPEED	36,100	13.33	5
306	EXPERT AIR	EFC-NNE25/ECS-2SENE25	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	25,248	12.9	5
307	EXPERT AIR	EFC-N25/ECS-2SE25	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	25,590	13.15	5
308	EXPERT AIR	EFC-NNE30/ECS-2SENE30	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	30,367	12.62	5
309	EXPERT AIR	EFC-N36/ECS-2SE36-3	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,508	12.53	5
310	EXPERT AIR	EFC-NNE36/ECS-2SENE36	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,508	12.65	5
311	EXPERT AIR	EFC-NNE36/ECS-2SENE36-3	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,508	12.55	5
312	EXPERT AIR	EFC-NNE40/ECS-2SENE40	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,602	12.51	5
313	EXPERT AIR	EFC-NNE40/ECS-2SENE40-3	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,602	12.57	5
314	EXPERT AIR	EFW09-SE-M/ECW09-SE-M	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,554	14.29	5 ★
315	EXPERT AIR	EFW13-SE-M/ECW13-SE-M	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,307	14.03	5 ★
316	EXPERT AIR	EFW19-SE-M/ECW19-SE-M	WALL TYPE	FIXED SPEED	19,448	14.06	5 ★
317	EXPERT AIR	EFW25-SE-M/ECW25-SE-M	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,249	14.17	5 ★
318	FOCUS	AFT18S9/CSE18S9	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	18,400	12.89	5
319	FOCUS	AFT25S9/CSE25S9	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,000	12.93	5
320	FOCUS	AFT30S9S/CSE30S9S	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,500	12.94	5
321	FOCUS	AFT36-32/CSE36-32	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,500	13.26	5
322	FOCUS	AFT36R-T/CSE36R-T	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,500	12.58	5
323	FOCUS	AFT40R/CSE40R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,200	12.58	5
324	FOCUS	AFT9WTS/CSE9WTS	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	13	5
325	FOCUS	AFT9WTSS-A/CSE9WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,300	13.62	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
326	FOCUS	AFT12WTSS-A/CSE12WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,600	13.84	5
327	FOCUS	AFT18WTSS-A/CSE18WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,600	13.84	5
328	FOCUS	AFT25WTS/CSE25WTS	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,200	13.31	5
329	FOCUS	AFT25WTSS-A/CSE25WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	13.55	5
330	FRIIO	SMFC09V/I/SMFC09V/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,200	13.58	5
331	FRIIO	SMFC12V/I/SMFC12V/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,200	13.27	5
332	FRIIO	SMFC18V/I/SMFC18V/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,800	13.75	5
333	FRIIO	SMFC24V/I/SMFC24V/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,800	13.27	5
334	FUJITSU	ASMA09BETA/AOMA09BETA	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	13.22	5
335	FUJITSU	ASMA12BETA/AOMA12BETA	WALL TYPE	FIXED SPEED	11,700	13.17	5
336	FUJITSU	ASMA13BETA/AOMA13BETA	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,906	13.07	5
337	FUJITSU	ASMA18FUTA/AOMA18FUTA	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,745	12.99	5
338	FUJITSU	ASMA24FUTA/AOMA24FUTA	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,507	12.9	5
339	FUJITSU	ASMA30FUTA/AOMA30FUTAS	WALL TYPE	FIXED SPEED	28,839	13.76	5 ★
340	FUJIVA	FV-09OB/I/FV-09OB/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,000	13.89	5 ★
341	FUJIVA	FV-24OB/I/FV-24OB/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	21,000	13.17	5
342	FUSION	UNFH-24-FF/UNCH-24-FF	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,100	13.58	5
343	FUSION	FUFX-32-R410A/FUCX-32-R410A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	32,200	12.66	5
344	FUSION	FUFX-36RO-R32/FUCX-36RO-R32	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,200	12.59	5
345	FUSION	FUFX-40-R410A/FUCX-40-R410A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,300	12.76	5
346	FUSION	UNFD-09-WF/UNCD-09-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	12.93	5
347	FUSION	UNFB-09-TL/UNCB-09-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,050	13.34	5
348	FUSION	UNFB-12-TL/UNCB-12-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,500	13.2	5
349	FUSION	UNFD-12-WF/UNCD-12-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,900	14.16	5 ★
350	FUSION	UNFB-12-AX/UNCB-12-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,000	13.51	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
351	FUSION	FUFW-12-AX-R32/FUCW-12-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,096	13.51	5
352	FUSION	UNFD-18-WF/UNCD-18-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,100	12.93	5
353	FUSION	FUFW-18-AX-R32/FUCW-18-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,200	12.9	5
354	FUSION	FUFV-18/FUCW-18-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,400	13.24	5
355	FUSION	UNFB-18-TL/UNCB-18-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.17	5
356	FUSION	UNFB-18-AX/UNCB-18-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	19,000	13.17	5
357	FUSION	UNFB-24-AX/UNCB-24-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,600	13.34	5
358	FUSION	UNFD-24-WF/UNCD-24-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13	5
359	FUSION	FUFW-24-AX-R32/FUCW-24-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,200	13.61	5
360	FUSION	UNFB-24-TL/UNCB-24-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	12.93	5
361	GENERAL	ASGA09BJWA/AOGA09BJWA	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,200	13.5	5
362	GENERAL	ASGA12BJWA/AOGA12BJWA	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,300	13.5	5
363	GENERAL	ASGA15BJWA/AOGA15BJWA	WALL TYPE	FIXED SPEED	15,000	13.5	5
364	GENERAL	ASGA18BJWA/AOGA18BJWA	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.5	5
365	GENERAL	ASGA24BJWA/AOGA24BJWA	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13.5	5
366	GREE	GULD18ZD/C-K(P)/GULD18WNHC-K(P)	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	18,109	13.2	5
367	GREE	GULD24ZD/C-K(P)/GUL24W/NHC-K(P)	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	24,996	13.24	5
368	GREE	GWC09ACC2-K6NNA3B/I/GWC09ACC2-K6NNA3B/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,155	13	5
369	GREE	GWC09AGCF1/I/GWC09AGCF1/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,188	14.06	5 ★
370	GREE	GWC09YB3-K6NNA1A/I/GWC09YB3-K6NNA1A/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,378	13.2	5
371	GREE	GWC09ACCF1/I/GWC09ACCF1/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,470	13.68	5
372	GREE	GWC12AGCF1/I/GWC12AGCF1/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,036	13.58	5
373	GREE	GWC12YC3-K6NNA1A/I/GWC12YC3-K6NNA1A/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,086	13.03	5
374	GREE	GWC12ACC2-K6NNA3C/I/GWC12ACC2-K6NNA3C/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,107	12.93	5
375	GREE	GWC12ACCF1/I/GWC12ACCF1/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,231	13.03	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
376	GREE	GWC15QD-K6NNA6A/I/GWC15QD-K6NNA6A/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	15,000	13.1	5
377	GREE	GWC15AGDF1/I/GWC15AGDF1/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	15,058	13.17	5
378	GREE	GWC15ACDF1/I/GWC15ACDF1/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	15,600	13.2	5
379	GREE	GWC15ACC2-K6NNA3A/I/GWC15ACC2-K6NNA3A/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	15,689	13	5
380	GREE	GWC18AGEF1/I/GWC18AGEF1/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,102	13.48	5
381	GREE	GWC18ACC2-K6NNA3A/I/GWC18ACC2-K6NNA3A/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,147	13.1	5
382	GREE	GWC18QE-K6NNC6B/I/GWC18QE-K6NNC6B/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,203	13.27	5
383	GREE	GWC18YD3-K6NNA1A/I/GWC18YD3-K6NNA1A/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,515	13.1	5
384	GREE	GWC18ACEF1/I/GWC18ACEF1/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,923	13.34	5
385	GREE	GWC24ACC2-K6NNA3E/I/GWC24ACC2-K6NNA3E/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,130	13.1	5
386	GREE	GWC24AGEF1/I/GWC24AGEF1/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,193	13.27	5
387	GREE	GWC24YE3-K6NNA1A/I/GWC24YE3-K6NNA1A/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	12.97	5
388	GREE	GWC24ACEF1/I/GWC24ACEF1/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,023	13.34	5
389	HAIER	HCFU-13CS410AF/HCFU-13CS410AC	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,170	13.34	5
390	HAIER	HCFU-25CS410AF/HCFU-25CS410AC	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,302	12.97	5
391	HAIER	HCFU-25ASR32F/1C-25S1R32C	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,478	13.41	5
392	HAIER	HCFU-30CS410AF/HCFU-30CS410AC	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	31,301	12.62	5
393	HAIER	HCFU-30ASR32F/1C-30S1R32C	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	31,690	13.07	5
394	HAIER	HCFU-36CS410AF/HCFU-36CS410AC	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,067	12.45	5
395	HAIER	HCFU-36CT410AF/HCFU-36CT410AC	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,534	13.27	5
396	HAIER	HCFU-36ATR32F/1C-36T3R32C	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	39,257	12.66	5
397	HAIER	HCFU-36ASR32F/1C-36S1R32C	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	39,287	12.76	5
398	HAIER	HCFU-40CS410AF/HCFU-40CS410AC	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,536	12.59	5
399	HAIER	HCFU-40CT410AF/HCFU-40CT410AC	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,944	12.56	5
400	HAIER	HCFU-40ASR32F/1C-40S1R32C	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	42,959	13.1	5

ช-90

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
401	HAIER	HCFU-40ATR32F/1C-40T3R32C	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	43,855	13.14	5 ★★★
402	HAIER	HCFU-48ATR32F/1C-48T3R32C	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	48,529	10.82	5
403	HAIER	HSU-09CQEA03TF/HSU-09CQEA03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,000	13	5
404	HAIER	HSU-09CTB03T(H)F/HSU-09CTB03T(H)C	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,000	13.31	5
405	HAIER	HSU-09CQRA03TF/HSU-09CQRA03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,000	13	5
406	HAIER	HSU-09CTB03TF/HSU-09CTB03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,340	13.48	5
407	HAIER	HSU-10CQAA03TF/HSU-10CQAA03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,000	13	5
408	HAIER	HSU-10CQAZ03TF/HSU-10CQAZ03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,000	13.84	5
409	HAIER	HSU-10CTC03T(H)F/HSU-10CTC03T(H)C	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,042	12.93	5
410	HAIER	HSU-10CTC03TF/HSU-10CTC03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,042	12.93	5
411	HAIER	HSU-12CTB03TF/HSU-12CTB03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	11,816	13	5
412	HAIER	HSU-12CQEA03TF/HSU-12CQEA03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,000	13	5
413	HAIER	HSU-12CQRA03TF/HSU-12CQRA03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,000	13	5
414	HAIER	HSU-13CTC03T(H)F/HSU-13CTC03T(H)C	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,597	13.1	5
415	HAIER	HSU-13CQAA03TF/HSU-13CQAA03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,795	13	5
416	HAIER	HSU-13CQAZ03TF/HSU-13CQAZ03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,987	13	5
417	HAIER	HSU-18CQEA03TF/HSU-18CQEA03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	17,100	13	5
418	HAIER	HSU-18CQRA03TF/HSU-18CQRA03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	17,100	13	5
419	HAIER	HSU-18CQAA03TF/HSU-18CQAA03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,200	13	5
420	HAIER	HSU-18CTB03TF/HSU-18CTB03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.55	5
421	HAIER	HSU-18CTC03T(H)F/HSU-18CTC03T(H)C	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.55	5
422	HAIER	HSU-18CTC03TF/HSU-18CTC03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.55	5
423	HAIER	HSU-24CQRA03TF/HSU-24CQRA03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,200	13.5	5
424	HAIER	HSU-24CQAA03TF/HSU-24CQAA03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,200	13.5	5
425	HAIER	HSU-24CTB03TF/HSU-24CTB03TC	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,400	13.9	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
426	HAIER	HSU-24CTC03T(H)/HSU-24CTC03T(H)C	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,400	13.9	5 ★
427	HICLASS	UNFH-24-FF/UNCH-24-FF	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,100	13.58	5
428	HICLASS	HIFX-32-R410A/HICX-32-R410A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	32,200	12.66	5
429	HICLASS	HIFX-36RO-R32/HICX-36RO-R32	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,200	12.59	5
430	HICLASS	HIFX-40-R410A/HICX-40-R410A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,300	12.76	5
431	HICLASS	UNFD-09-WF/UNCD-09-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	12.93	5
432	HICLASS	UNFB-09-TL/UNCB-09-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,050	13.34	5
433	HICLASS	UNFB-12-TL/UNCB-12-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,500	13.2	5
434	HICLASS	UNFD-12-WF/UNCD-12-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,900	14.16	5 ★
435	HICLASS	UNFB-12-AX/UNCB-12-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,000	13.51	5
436	HICLASS	HIFW-12-AX-R32/HICW-12-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,096	13.51	5
437	HICLASS	UNFD-18-WF/UNCD-18-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,100	12.93	5
438	HICLASS	HIFW-18-AX-R32/HICW-18-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,200	12.9	5
439	HICLASS	HIFV-18/HICW-18-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,400	13.24	5
440	HICLASS	UNFB-18-TL/UNCB-18-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.17	5
441	HICLASS	UNFB-18-AX/UNCB-18-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	19,000	13.17	5
442	HICLASS	UNFB-24-AX/UNCB-24-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,600	13.34	5
443	HICLASS	UNFD-24-WF/UNCD-24-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13	5
444	HICLASS	HIFW-24-AX-R32/HICW-24-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,200	13.61	5
445	HICLASS	UNFB-24-TL/UNCB-24-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	12.93	5
446	HITACHI	RCI-B13TNT2NH/RAS-B13TNH2	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	11,942	13.45	5
447	HITACHI	RCI-B24TNT2NH/RAS-B24TNH2	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	23,884	13.59	5
448	HITACHI	RCI-B36TNT2NH / RAS-B36TNH2	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	34,802	12.9	5
449	HITACHI	RPIM-B18VNT4NH/RAS-B18VNTWNH4	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	18,084	12.87	5
450	HITACHI	RPIM-B24VNT4NH / RAS-B24VNTWNH4	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	23,543	12.87	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
451	HITACHI	RPIH-B30VNT4NH/RAS-B30VNTWNH4	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	29,343	13.39	5
452	HITACHI	RPIH-B36VNT4NH / RAS-B36VNTWNH4	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	34,802	12.94	5
453	HITACHI	RPFC-B13TNT2NH/RAS-B13TNH2	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,307	13.57	5
454	HITACHI	RPFC-B36TNT2NH/RAS-B36TNH2	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	35,144	12.84	5
455	HITACHI	RAS-NH10CLT/RAC-NH10CLT	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,200	13.2	5
456	HITACHI	RAS-EJ10CKT/RAC-EJ10CKT	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,260	13.64	5
457	HITACHI	RAS-NH13CLT/RAC-NH13CLT	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,200	13	5
458	HITACHI	RAS-EJ13CKT/RAC-EJ13CKT	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,270	13.42	5
459	HITACHI	RAS-NH18CLT/RAC-NH18CLT	WALL TYPE	FIXED SPEED	20,100	13.13	5
460	HITACHI	RAS-EJ18CKT/RAC-EJ18CKT	WALL TYPE	FIXED SPEED	20,600	13.46	5
461	HITACHI	RAS-NH24CLT/RAC-NH24CLT	WALL TYPE	FIXED SPEED	23,000	13	5
462	HITACHI	RAS-EJ24CKT/RAC-EJ24CKT	WALL TYPE	FIXED SPEED	23,550	13.35	5
463	KENT	3FDT-25/3KKC-25A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,000	12.85	5
464	KINDAI	UNFH-24-FF/UNCH-24-FF	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,100	13.58	5
465	KINDAI	KINFX-32-R410A/DAICX-32-R410A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	32,200	12.66	5
466	KINDAI	KINFX-36RO-R32/DAICX-36RO-R32	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,200	12.59	5
467	KINDAI	UNFD-09-WF/UNCD-09-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	12.93	5
468	KINDAI	UNFB-09-TL/UNCB-09-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,050	13.34	5
469	KINDAI	UNFB-12-TL/UNCB-12-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,500	13.2	5
470	KINDAI	UNFD-12-WF/UNCD-12-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,900	14.16	5 ★
471	KINDAI	UNFB-12-AX/UNCB-12-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,000	13.51	5
472	KINDAI	KINFW-12-AX-R32/DAICW-12-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,096	13.51	5
473	KINDAI	UNFD-18-WF/UNCD-18-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,100	12.93	5
474	KINDAI	KINFW-18-AX-R32/DAICW-18-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,200	12.9	5
475	KINDAI	KINFW-18-AX-R32/DAICW-18-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,400	13.24	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
476	KINDAI	UNFB-18-TL/UNCB-18-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.17	5
477	KINDAI	UNFB-18-AX/UNCB-18-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	19,000	13.17	5
478	KINDAI	UNFB-24-AX/UNCB-24-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,600	13.34	5
479	KINDAI	UNFD-24-WF/UNCD-24-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13	5
480	KINDAI	KINFW-24-AX-R32/DAICW-24-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,200	13.61	5
481	KINDAI	UNFB-24-TL/UNCB-24-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	12.93	5
482	LG	NCL10EN/NCL10EU	WALL TYPE	FIXED SPEED	8,872	12.86	5
483	LG	NCL13EN/NCL13EU	WALL TYPE	FIXED SPEED	11,942	12.86	5
484	LG	NCL18EN/NCL18EU	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,084	12.86	5
485	MAVELL	MVF30CS-1AC/MVC30CS-1AC	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	32,500	13.07	5
486	MAVELL	MVF36CS-3AC/MVC36CS-3AC	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,000	12.87	5
487	MAVELL	MVF36CS-1AC/MVC36CS-1AC	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,800	12.86	5
488	MAVELL	CLF024B1B/CLC024B1B	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,500	13.34	5
489	MAVELL	CLF024B1A/CLC024B1A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,000	13.6	5
490	MAVELL	CLF030B1A/CLC030B1A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	32,000	12.73	5
491	MAVELL	CLF036B1B/CLC036B1B	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,200	12.65	5
492	MAVELL	CLF036B3B/CLC036B3B	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,200	12.94	5
493	MAVELL	CLF044B3A/CLC044B3A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	44,000	11.68	5 ★
494	MAVELL	CLF048B3A/CLC048B3A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	48,000	11.33	5 ★
495	MAVELL	CLF060B3A/CLC060B3A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	60,000	10.28	5
496	MAVELL	MVF-10FA21FS/MVC-10FA21FS	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,014	14.57	5 ★
497	MAVELL	MVF-13FA21FS/MVC-13FA21FS	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,153	13.44	5
498	MAVELL	MVF-19FA21FS/MVC-19FA21FS	WALL TYPE	FIXED SPEED	19,180	13.03	5
499	MAVELL	MVF-25FA21FS/MVC-25FA21FS	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,101	13.27	5
500	MDV	MDVG-09CRN8-QC6/MDVX230-09CN8-QC6	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,300	14.43	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
501	MDV	MDVG-12CRN8-QC6/MDVX330-12CN8-QC6	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,300	13.45	5
502	MDV	MDVG-18CRN8-QC6/MDVX330-18CN8-QC6	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,200	13.38	5
503	MDV	MDVG-24CRN8-QC6/MDVD30-24CN8-QC6	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,100	13.9	5 ★
504	MEMORY	FMA36R/CMA36R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,700	12.9	5
505	MEMORY	FMA9WTSS-A/CMA9WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,300	13.62	5
506	MEMORY	FMA12WTSS-A/CMA12WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,600	13.84	5
507	MEMORY	FMA18WTSS-A/CMA18WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,600	13.84	5
508	MEMORY	FMA25WTSS-A/CMA25WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	13.55	5
509	MIDEA	MUE-18CRN8-PC5/MOX430U-18CN8-PC5	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	18,200	14.14	5 ★
510	MIDEA	MUE-24CRN8-PC5/MOD30U-24CN8-PC5	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,900	13.76	5
511	MIDEA	MUE-36CRN8-PC4/MOE30U-36CN8-SC4	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	34,100	14.77	5 ★★
512	MIDEA	MUE-36CRN8-PC4/MOE30U-36CN8-PC4	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	34,900	14.23	5 ★
513	MIDEA	MSABB-09CRN8-PC6/MOBA30-09CN8-PC6	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	14.26	5 ★
514	MIDEA	MDVG-09CRN8-QC6/MDVX230-09CN8-QC6	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,300	14.43	5 ★
515	MIDEA	MSVG-09CRN8-SC6/MSVX230-09CN8-SC6	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,500	14.2	5 ★
516	MIDEA	MSAGB-09CRN8-PC6/MOX230-09CN8-PC6	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,600	14.31	5 ★
517	MIDEA	MDVG-12CRN8-QC6/MDVX330-12CN8-QC6	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,300	13.45	5
518	MIDEA	MSABB-12CRN8-PC6/MOBA30-12CN8-PC6	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,300	13.45	5
519	MIDEA	MSAGB-12CRN8-PC6/MOX330-12CN8-PC6	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,600	14.21	5 ★
520	MIDEA	MSVG-12CRN8-SC6/MSVX330-12CN8-SC6	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,600	14.21	5 ★
521	MIDEA	MSAGC-18CRN8-PC6/MOX330-18CN8-PC6	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,000	13.57	5
522	MIDEA	MDVG-18CRN8-QC6/MDVX330-18CN8-QC6	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,200	13.38	5
523	MIDEA	MSABD-18CRN8-QC5/MOBA31-18CN8-QC5	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,200	13.38	5
524	MIDEA	MSVG-18CRN8-SC6/MSVX330-18CN8-SC6	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,300	13.7	5
525	MIDEA	MSABE-24CRN8-PC6/MOD30-24CN8-PC6	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,700	13.2	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
526	MIDEA	MSVG-24CRN8-SC6/MSVD30-24CN8-SC6	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,700	13.1	5
527	MIDEA	MSAGD-24CRN8-PC6/MOD30-24CN8-PC6	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13.45	5
528	MIDEA	MDVG-24CRN8-QC6/MDVD30-24CN8-QC6	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,100	13.9	5 ★
529	MIDEALAR	UNFH-24-FF/UNCH-24-FF	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,100	13.58	5
530	MIDEALAR	UNFD-09-WF/UNCD-09-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	12.93	5
531	MIDEALAR	UNFB-09-TL/UNCB-09-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,050	13.34	5
532	MIDEALAR	UNFB-12-TL/UNCB-12-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,500	13.2	5
533	MIDEALAR	UNFD-12-WF/UNCD-12-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,900	14.16	5 ★
534	MIDEALAR	UNFD-18-WF/UNCD-18-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,100	12.93	5
535	MIDEALAR	UNFB-18-TL/UNCB-18-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.17	5
536	MIDEALAR	UNFB-24-AX/UNCB-24-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,600	13.34	5
537	MIDEALAR	UNFD-24-WF/UNCD-24-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13	5
538	MIDEALAR	UNFB-24-TL/UNCB-24-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	12.93	5
539	MITSUBISHI ELECTRIC	MS-GN09VF-T2/MU-GN09VF-T2	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,212	13.22	5
540	MITSUBISHI ELECTRIC	MS-GN13VF-T2/MU-GN13VF-T2	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,996	13.18	5
541	MITSUBISHI ELECTRIC	MS-GN15VF-T2/MU-GN15VF-T2	WALL TYPE	FIXED SPEED	14,330	13.35	5
542	MITSUBISHI ELECTRIC	MS-GN18VF-T2/MU-GN18VF-T2	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,084	13.06	5
543	MITSUBISHI ELECTRIC	MS-GN24VF-T2/MU-GN24VF-T2	WALL TYPE	FIXED SPEED	22,519	13.36	5
544	MITSUBISHI HEAVY	FDE71CNVX-S1/FDC71CNVX-S1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	23,871	13.14	5
545	MITSUBISHI HEAVY	FDE100CNV-S1/FDC100CNV-S1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,195	13.2	5
546	MITSUBISHI HEAVY	FDE100CSV-S1/FDC100CSV-S1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,301	13	5
547	MITSUBISHI HEAVY	DXK10CXV-W1/DXC10CXV-W1	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,175	13.25	5
548	MITSUBISHI HEAVY	SRK10CXV-W1/SRC10CXV-W1	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,175	13.25	5
549	MITSUBISHI HEAVY	SRK10CVS-W1/SRC10CVS-W1	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,444	13.51	5
550	MITSUBISHI HEAVY	DXK13CXV-W1/DXC13CXV-W1	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,262	13.23	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
551	MITSUBISHI HEAVY	SRK13CXV-W1/SRC13CXV-W1	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,262	13.23	5
552	MITSUBISHI HEAVY	DXK15CXV-W1/DXC15CXV-W1	WALL TYPE	FIXED SPEED	14,457	13.95	5 ★
553	MITSUBISHI HEAVY	SRK15CXV-W1/SRC15CXV-W1	WALL TYPE	FIXED SPEED	14,457	13.95	5 ★
554	MITSUBISHI HEAVY	DXK18CXV-W1/DXC18CXV-W1	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,447	14.94	5 ★★
555	MITSUBISHI HEAVY	SRK18CXV-W1/SRC18CXV-W1	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,447	14.94	5 ★★
556	MITSUBISHI HEAVY	SRK25CVS-W1/SRC25CVS-W1	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,085	13.31	5
557	MITSUBISHI HEAVY	DXK24CXV-W1/DXC24CXV-W1	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,249	13.44	5
558	MITSUBISHI HEAVY	SRK24CXV-W1/SRC24CXV-W1	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,249	13.44	5
559	MITSUI	UNFH-24-FF/UNCH-24-FF	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,100	13.58	5
560	MITSUI	MSFX-32-R410A/MSCX-32-R410A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	32,200	12.66	5
561	MITSUI	MSFX-36RO-R32/MSCX-36RO-R32	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,200	12.59	5
562	MITSUI	UNFD-09-WF/UNCD-09-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	12.93	5
563	MITSUI	UNFB-09-TL/UNCB-09-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,050	13.34	5
564	MITSUI	UNFB-12-TL/UNCB-12-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,500	13.2	5
565	MITSUI	UNFD-12-WF/UNCD-12-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,900	14.16	5 ★
566	MITSUI	UNFB-12-AX/UNCB-12-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,000	13.51	5
567	MITSUI	MSFW-12-AX-R32/MSCW-12-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,096	13.51	5
568	MITSUI	UNFD-18-WF/UNCD-18-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,100	12.93	5
569	MITSUI	MSFW-18-AX-R32/MSCW-18-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,200	12.9	5
570	MITSUI	MSFV-18/MSCW-18-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,400	13.24	5
571	MITSUI	UNFB-18-TL/UNCB-18-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.17	5
572	MITSUI	UNFB-18-AX/UNCB-18-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	19,000	13.17	5
573	MITSUI	UNFB-24-AX/UNCB-24-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,600	13.34	5
574	MITSUI	UNFD-24-WF/UNCD-24-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13	5
575	MITSUI	MSFW-24-AX-R32/MSCW-24-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,200	13.61	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
576	mitsui	UNFB-24-TL/UNCB-24-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	12.93	5
577	mitsui chofu	UNFH-24-FF/UNCH-24-FF	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,100	13.58	5
578	mitsui chofu	MSFX-33-R410A/MSCX-33-R410A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	34,100	12.49	5
579	mitsui chofu	MSFX-33-R410A/MSCX-33T-R410A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	34,100	12.45	5
580	mitsui chofu	MSFX-36-R410A/MSCX-36T-R410A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,500	12.62	5
581	mitsui chofu	MSFX-36-R410A/MSCX-36-R410A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	37,100	12.66	5
582	mitsui chofu	MSFX-38-R410A/MSCX-38-R410A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	38,000	12.45	5
583	mitsui chofu	MSFX-38-R410A/MSCX-38T-R410A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	38,300	12.56	5
584	mitsui chofu	MSFX-40-R410A/MSCX-40-R410A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,300	12.76	5
585	mitsui chofu	UNFB-09-AX/UNCB-09-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	13.61	5
586	mitsui chofu	UNFD-09-WF/UNCD-09-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	12.93	5
587	mitsui chofu	UNFB-09-TL/UNCB-09-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,050	13.34	5
588	mitsui chofu	MS-13VIN5/MU-13VIN5	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,400	13.1	5
589	mitsui chofu	UNFB-12-TL/UNCB-12-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,500	13.2	5
590	mitsui chofu	UNFD-12-WF/UNCD-12-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,900	14.16	5 ★
591	mitsui chofu	UNFB-12-AX/UNCB-12-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,000	13.51	5
592	mitsui chofu	UNFD-18-WF/UNCD-18-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,100	12.93	5
593	mitsui chofu	UNFB-18-TL/UNCB-18-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.17	5
594	mitsui chofu	UNFB-18-AX/UNCB-18-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	19,000	13.17	5
595	mitsui chofu	UNFB-24-AX/UNCB-24-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,600	13.34	5
596	mitsui chofu	UNFD-24-WF/UNCD-24-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13	5
597	mitsui chofu	UNFB-24-TL/UNCB-24-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	12.93	5
598	mitsushita	FT9WTSS-A/CM9WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,300	13.62	5
599	mitsushita	FT12WTSS-A/CM12WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,600	13.84	5
600	mitsushita	FT18WTSS-A/CM18WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,600	13.84	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
601	MITSUSHITA	FT25WTSS-A/CM25WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	13.55	5
602	MITSUTA	UNFH-24-FF/UNCH-24-FF	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,100	13.58	5
603	MITSUTA	UNFX-32-R410A/UNCX-32-R410A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	32,200	12.66	5
604	MITSUTA	UNFX-36RO-R32/UNCX-36RO-R32	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,200	12.59	5
605	MITSUTA	UNFB-09-AX/UNCB-09-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	13.61	5
606	MITSUTA	UNFD-09-WF/UNCD-09-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	12.93	5
607	MITSUTA	UNFB-09-TL/UNCB-09-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,050	13.34	5
608	MITSUTA	UNFB-12-TL/UNCB-12-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,500	13.2	5
609	MITSUTA	UNFD-12-WF/UNCD-12-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,900	14.16	5 ★
610	MITSUTA	UNFB-12-AX/UNCB-12-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,000	13.51	5
611	MITSUTA	UNFW-12-AX-R32/UNCW-12-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,096	13.51	5
612	MITSUTA	UNFD-18-WF/UNCD-18-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,100	12.93	5
613	MITSUTA	UNFW-18-AX-R32/UNCW-18-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,200	12.9	5
614	MITSUTA	UNFV-18/UNCW-18-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,400	13.24	5
615	MITSUTA	UNFB-18-TL/UNCB-18-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.17	5
616	MITSUTA	UNFB-18-AX/UNCB-18-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	19,000	13.17	5
617	MITSUTA	UNFB-24-AX/UNCB-24-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,600	13.34	5
618	MITSUTA	UNFD-24-WF/UNCD-24-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13	5
619	MITSUTA	UNFW-24-AX-R32/UNCW-24-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,200	13.61	5
620	MITSUTA	UNFB-24-TL/UNCB-24-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	12.93	5
621	NIKKOKENDO	UNFH-24-FF/UNCH-24-FF	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,100	13.58	5
622	NIKKOKENDO	UNFD-09-WF/UNCD-09-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	12.93	5
623	NIKKOKENDO	UNFB-09-TL/UNCB-09-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,050	13.34	5
624	NIKKOKENDO	UNFB-12-TL/UNCB-12-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,500	13.2	5
625	NIKKOKENDO	UNFD-12-WF/UNCD-12-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,900	14.16	5 ★

ช-99

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
626	NIKKOKENDO	UNFD-18-WF/UNCD-18-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,100	12.93	5
627	NIKKOKENDO	UNFB-18-TL/UNCB-18-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.17	5
628	NIKKOKENDO	UNFB-24-AX/UNCB-24-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,600	13.34	5
629	NIKKOKENDO	UNFD-24-WF/UNCD-24-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13	5
630	NIKKOKENDO	UNFB-24-TL/UNCB-24-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	12.93	5
631	OTOKO	FSF09QA/CSF09QA	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,000	13.1	5
632	OTOKO	FSF12QA/CSF12QA	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,000	13.48	5
633	OTOKO	FSF18QA/CSF18QA	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,000	13.51	5
634	OTOKO	FSF24QA/CSF24QA	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,000	13.38	5
635	PANABISHI	UNFH-24-FF/UNCH-24-FF	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,100	13.58	5
636	PANABISHI	PNFX-32-R410A/PNCX-32-R410A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	32,200	12.66	5
637	PANABISHI	PNFX-36RO-R32/PNCX-36RO-R32	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,200	12.59	5
638	PANABISHI	UNFD-09-WF/UNCD-09-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	12.93	5
639	PANABISHI	UNFB-09-TL/UNCB-09-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,050	13.34	5
640	PANABISHI	UNFB-12-TL/UNCB-12-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,500	13.2	5
641	PANABISHI	UNFD-12-WF/UNCD-12-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,900	14.16	5 ★
642	PANABISHI	UNFB-12-AX/UNCB-12-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,000	13.51	5
643	PANABISHI	PNFW-12-AX-R32/PNCW-12-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,096	13.51	5
644	PANABISHI	UNFD-18-WF/UNCD-18-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,100	12.93	5
645	PANABISHI	PNFW-18-AX-R32/PNCW-18-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,200	12.9	5
646	PANABISHI	PNFV-18/PNCW-18-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,400	13.24	5
647	PANABISHI	UNFB-18-TL/UNCB-18-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.17	5
648	PANABISHI	UNFB-18-AX/UNCB-18-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	19,000	13.17	5
649	PANABISHI	UNFB-24-AX/UNCB-24-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,600	13.34	5
650	PANABISHI	UNFD-24-WF/UNCD-24-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13	5

ช-100

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
651	PANABISHI	PNFW-24-AX-R32/PNCW-24-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,200	13.61	5
652	PANABISHI	UNFB-24-TL/UNCB-24-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	12.93	5
653	PANASONIC	CS-YN9YKT/CU-YN9YKT	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,300	13.68	5
654	PANASONIC	CS-PN9WKT/CU-PN9WKT	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,532	13.56	5
655	PANASONIC	CS-YN12YKT/CU-YN12YKT	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,200	13.24	5
656	PANASONIC	CS-PN12WKT/CU-PN12WKT	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,365	13.44	5
657	PANASONIC	CS-YN18YKT/CU-YN18YKT	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,100	13.34	5
658	PANASONIC	CS-PN18WKT/CU-PN18WKT	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,275	13.43	5
659	PANASONIC	CS-PN24VKT/CU-PN24VKT	WALL TYPE	FIXED SPEED	21,788	13.41	5
660	PANASONIC	CS-YN24YKT/CU-YN24YKT	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,000	13.68	5
661	POWER AIRE	PWH18S9/CDH18S9	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	18,400	12.89	5
662	POWER AIRE	PWH25S9/CDH25S9	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,000	12.93	5
663	POWER AIRE	PWH36JY1R-T/CDH36JS1R-T	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,500	12.58	5
664	POWER AIRE	PWH9WTSS-A/CDH9WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,300	13.62	5
665	POWER AIRE	PWH12WTSS-A/CDH12WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,600	13.84	5
666	POWER AIRE	PWH18WTSS-A/CDH18WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,600	13.84	5
667	POWER AIRE	PWH25WTSS-A/CDH25WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	13.55	5
668	PSI	A10F/A10C	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,200	13.78	5
669	PSI	A13F/A13C	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,100	13.38	5
670	SAIDO DENKI	SSC-13H-D-STMP1/SOR-13H-D-STMP1	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	13,337	15.4	5 ★★
671	SAIDO DENKI	SSC-18G-D-STMP1/SOR-18G-D-STMP1	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	18,669	15.66	5 ★★
672	SAIDO DENKI	SSC-25H-D-STMP1/SOR-25H-D-STMP1	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	25,290	15.39	5 ★★
673	SAIDO DENKI	SSC-30A-D-STMP3/SOR-30A-D-STMP3	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	30,108	12.56	5
674	SAIDO DENKI	SSC-30B-D-STMP1/SOR-30B-D-STMP1	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	30,178	15.12	5 ★★
675	SAIDO DENKI	SSC-36B-D-STMP1/SOR-36B-D-STMP1	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,296	14.47	5 ★★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
676	SAIDO DENKI	SSC-36A-D-STMP3/SOR-36A-D-STMP3	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,608	13.85	5 ★
677	SAIDO DENKI	SF-30A-D-STMP3/SOR-30A-D-STMP3	FLOOR STANDING TYPE	FIXED SPEED	31,421	15.05	5 ★★
678	SAIDO DENKI	SF-36A-D-STMP3/SOR-36A-D-STMP3	FLOOR STANDING TYPE	FIXED SPEED	36,513	14.23	5 ★
679	SAIDO DENKI	SF-40A-D-STMP3/SOR-40A-D-STMP3	FLOOR STANDING TYPE	FIXED SPEED	40,001	13.58	5 ★
680	SAIDO DENKI	SF-44B-D-STMP3/SOR-44B-D-STMP3	FLOOR STANDING TYPE	FIXED SPEED	43,919	10.54	5
681	SAIDO DENKI	SSU-13F-D-STMP1/SOR-13F-D-STMP1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	15,216	15.08	5 ★★
682	SAIDO DENKI	SSU-13G-D-STMP1/SOR-13G-D-STMP1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	15,216	15.08	5 ★★
683	SAIDO DENKI	SSU-18F-D-STMP1/SOR-18F-D-STMP1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	21,064	15.56	5 ★★
684	SAIDO DENKI	SSU-18G-D-STMP1/SOR-18G-D-STMP1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	21,064	15.56	5 ★★
685	SAIDO DENKI	SSU-25G-D-STMP1/SOR-25G-D-STMP1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,225	15.22	5 ★★
686	SAIDO DENKI	SSU-25F-D-STMP1/SOR-25F-D-STMP1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,255	15.22	5 ★★
687	SAIDO DENKI	SSU-30A-D-STMP3/SOR-30A-D-STMP3	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,337	14.64	5 ★★
688	SAIDO DENKI	SSU-30A-D-STMP1/SOR-30A-D-STMP1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,966	14.81	5 ★★
689	SAIDO DENKI	SSU-30B-D-STMP1/SOR-30B-D-STMP1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,966	14.81	5 ★★
690	SAIDO DENKI	SSU-33A-D-STMP3/SOR-33A-D-STMP3	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	33,528	14.64	5 ★★
691	SAIDO DENKI	SSU-33A-D-STMP1/SOR-33A-D-STMP1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	33,569	14.88	5 ★★
692	SAIDO DENKI	SSU-33B-D-STMP1/SOR-33B-D-STMP1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	33,569	14.88	5 ★★
693	SAIDO DENKI	SSU-36A-D-STMP3/SOR-36A-D-STMP3	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,701	15.15	5 ★★
694	SAIDO DENKI	SSU-36A-D-STMP1/SOR-36A-D-STMP1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,723	14.71	5 ★★
695	SAIDO DENKI	SSU-36B-D-STMP1/SOR-36B-D-STMP1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,723	14.71	5 ★★
696	SAIDO DENKI	SSU-40A-D-STMP1/SOR-40A-D-STMP1	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,113	13.61	5 ★
697	SAIDO DENKI	SSU-40A-D-STMP3/SOR-40A-D-STMP3	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,174	13.58	5 ★
698	SAIDO DENKI	SSU-44D-D-STMP3/SOR-44D-D-STMP3	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	44,009	10.57	5
699	SAIDO DENKI	SJ-W09D-D-ETGP1/SJ-C09D-D-ETGP1	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,563	15.52	5 ★★
700	SAIDO DENKI	SJ-W09G-D-ETGP1/SJ-C09G-D-ETGP1	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,563	15.52	5 ★★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
701	SAIDO DENKI	SJ-W09H-D-ETGP1/SJ-C09H-D-ETGP1	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,563	15.52	5 ★★
702	SAIDO DENKI	SJ-W12D-D-ETGP1/SJ-C12D-D-ETGP1	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,770	15.25	5 ★★
703	SAIDO DENKI	SJ-W12H-D-ETGP1/SJ-C12H-D-ETGP1	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,904	15.44	5 ★★
704	SAIDO DENKI	SJ-W18H-D-ETGP1/SJ-C18H-D-ETGP1	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,613	15.74	5 ★★
705	SAIDO DENKI	SJ-W18D-D-ETGP1/SJ-C18D-D-ETGP1	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,905	15.83	5 ★★
706	SAIDO DENKI	SJ-W18I-D-ETGP1/SJ-C18I-D-ETGP1	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,905	15.83	5 ★★
707	SAIDO DENKI	SJ-W25G-D-ETGP1/SJ-C25G-D-ETGP1	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,498	15.15	5 ★★
708	SAIDO DENKI	SJ-W25H-D-ETGP1/SJ-C25H-D-ETGP1	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,498	15.15	5 ★★
709	SAIDO DENKI	SJ-W30B-D-STMP1/SJ-C30B-D-STMP1	WALL TYPE	FIXED SPEED	30,219	14.84	5 ★★
710	SAIDO DENKI	SJ-W30A-D-STMP3/SJ-C30A-D-STMP3	WALL TYPE	FIXED SPEED	30,583	15.15	5 ★★
711	SAIDO DENKI	SJ-W30A-D-STMP1/SJ-C30A-D-STMP1	WALL TYPE	FIXED SPEED	31,192	15.29	5 ★★
712	SAIDO DENKI	SJ-W36A-D-STMP3/SJ-C36A-D-STMP3	WALL TYPE	FIXED SPEED	36,269	15.15	5 ★★
713	SAIDO DENKI	SJ-W36A-D-STMP1/SJ-C36A-D-STMP1	WALL TYPE	FIXED SPEED	36,416	14.57	5 ★★
714	SAIDO DENKI	SJ-W36B-D-STMP1/SJ-C36B-D-STMP1	WALL TYPE	FIXED SPEED	37,698	15.01	5 ★★
715	SAIDO DENKI	SJ-W40A-D-STMP3/SJ-C40A-D-STMP3	WALL TYPE	FIXED SPEED	40,262	14.84	5 ★★
716	SAIDO DENKI	SJ-W40D-A-ETMP1/SJ-C40D-A-ETMP1	WALL TYPE	FIXED SPEED	40,272	12.93	5
717	SAIDO DENKI	SJ-W40A-D-STMP1/SJ-C40A-D-STMP1	WALL TYPE	FIXED SPEED	40,450	15.83	5 ★★★
718	SAIDO DENKI	SJ-W40D-A-ETMP3/SJ-C40D-A-ETMP3	WALL TYPE	FIXED SPEED	40,475	12.97	5
719	SAMSUNG	AR09AGHQAWKN/AR09AGHQAWKX	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,000	13.41	5
720	SAMSUNG	AR12AGHQAWKN/AR12AGHQAWKX	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,000	13.24	5
721	SAMSUNG	AR18AGHQAWKN/AR18AGHQAWKX	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,000	12.97	5
722	SAMSUNG	AC052BBCSDC/TS/AC052BCBSDC/TS	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,000	12.85	5
723	SAMSUNG	AR24AGHQAWKN/AR24AGHQAWKX	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,000	13.14	5
724	SAMSUNG	AC071BBCSDC/TS/AC071BCBSDC/TS	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13.2	5
725	SAMSUNG	AC090BBCSDC/TS/AC090BCBSDC/TS	WALL TYPE	FIXED SPEED	30,500	12.85	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
726	SAMSUNG	AC100BBCSDC/TS /AC100BCBSGC/TS	WALL TYPE	FIXED SPEED	35,000	14.19	5 ★
727	SAMSUNG	AC100BBCSDC/TS/AC100BCBSDC/TS	WALL TYPE	FIXED SPEED	35,000	13.52	5 ★
728	SAMSUNG	AC120BBCSDC/TS /AC120BCBSGC/TS	WALL TYPE	FIXED SPEED	40,000	13.26	5
729	SHIPO	UNFH-24-FF/UNCH-24-FF	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,100	13.58	5
730	SHIPO	UNFD-09-WF/UNCD-09-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	12.93	5
731	SHIPO	UNFB-09-TL/UNCB-09-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,050	13.34	5
732	SHIPO	UNFB-12-TL/UNCB-12-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,500	13.2	5
733	SHIPO	UNFD-12-WF/UNCD-12-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,900	14.16	5 ★
734	SHIPO	UNFD-18-WF/UNCD-18-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,100	12.93	5
735	SHIPO	UNFB-18-TL/UNCB-18-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.17	5
736	SHIPO	UNFB-24-AX/UNCB-24-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,600	13.34	5
737	SHIPO	UNFD-24-WF/UNCD-24-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13	5
738	SHIPO	UNFB-24-TL/UNCB-24-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	12.93	5
739	SOVA	UNFH-24-FF/UNCH-24-FF	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,100	13.58	5
740	SOVA	SVFX-32-R410A/SVCX-32-R410A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	32,200	12.66	5
741	SOVA	SVFX-36RO-R32/SVCX-36RO-R32	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,200	12.59	5
742	SOVA	UNFD-09-WF/UNCD-09-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	12.93	5
743	SOVA	UNFB-09-TL/UNCB-09-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,050	13.34	5
744	SOVA	UNFB-12-TL/UNCB-12-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,500	13.2	5
745	SOVA	UNFD-12-WF/UNCD-12-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,900	14.16	5 ★
746	SOVA	UNFB-12-AX/UNCB-12-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,000	13.51	5
747	SOVA	SVFW-12-AX-R32/SVCW-12-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,096	13.51	5
748	SOVA	UNFD-18-WF/UNCD-18-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,100	12.93	5
749	SOVA	SVFW-18-AX-R32/SVCW-18-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,200	12.9	5
750	SOVA	SVFV-18/SVCW-18-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,400	13.24	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
751	SOVA	UNFB-18-TL/UNCB-18-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.17	5
752	SOVA	UNFB-18-AX/UNCB-18-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	19,000	13.17	5
753	SOVA	UNFB-24-AX/UNCB-24-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,600	13.34	5
754	SOVA	UNFD-24-WF/UNCD-24-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13	5
755	SOVA	SVFW-24-AX-R32/SVCW-24-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,200	13.61	5
756	SOVA	UNFB-24-TL/UNCB-24-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	12.93	5
757	STAR AIRE	DCCM5-18/CM-185-A	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	18,562	13.12	5
758	STAR AIRE	DCCM5-18/CR-185	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	18,783	13.16	5
759	STAR AIRE	DCCM5-25/CR-255	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	25,578	13.84	5
760	STAR AIRE	DCCM5-25/CM-255-A	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	27,232	13.65	5
761	STAR AIRE	DCCM5-25/CM-255	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	27,295	14.39	5 ★
762	STAR AIRE	DCO5-1000/CR-305-A	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	30,097	12.81	5
763	STAR AIRE	DCCM5-30/CR-305-A	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	32,927	13.39	5
764	STAR AIRE	DCCM5-30/CR-305-3	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	34,079	14.13	5 ★
765	STAR AIRE	DCCG5-36/CR-365-3	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	35,100	13.39	5
766	STAR AIRE	DCO5-1201/CR-365-3B	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,008	13	5
767	STAR AIRE	DCO5-1200/CR-365-3	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,009	13.19	5
768	STAR AIRE	DCCM5-36/CR-365-3	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,033	13.39	5
769	STAR AIRE	DCO5-1201/CR-365-B	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,040	12.59	5
770	STAR AIRE	DCO5-1200/CR-365-A	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,045	13.12	5
771	STAR AIRE	DCCM5-36/CR-365-A	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,065	13.36	5
772	STAR AIRE	DCCG5-36/CR-365-B	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,244	12.8	5
773	STAR AIRE	DCCM5-36/CR-365-3B	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,582	13.33	5
774	STAR AIRE	DCCG5-36/CR-365-3B	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,654	13.31	5
775	STAR AIRE	DCCM5-40/CR-405	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,004	13.34	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
776	STAR AIRE	DCC5-40/CR-405-3A	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,026	13.55	5 ★
777	STAR AIRE	DCCM5-40/CR-405-3	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,035	13.12	5
778	STAR AIRE	DCCM5-40/CR-405-A	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,098	12.67	5
779	STAR AIRE	DCC5-40/CR-405	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,141	13.17	5
780	STAR AIRE	DCO5-1350/CR-405	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,147	13.06	5
781	STAR AIRE	DCCM5-40/CR-405-3A	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,156	14.19	5 ★
782	STAR AIRE	DCC5-40/CR-405-3	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,445	12.83	5
783	STAR AIRE	DCO5-1350/CR-405-3	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,727	12.87	5
784	STAR AIRE	DHD5-403/CM-125-A	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	13,814	14.17	5 ★
785	STAR AIRE	DHD5-603/CM-185-A	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	18,783	13.65	5
786	STAR AIRE	DHD5-800/CE-245	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	25,500	13.62	5
787	STAR AIRE	DHD5-803/CM-255-A	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	26,107	13.26	5
788	STAR AIRE	DHD5-803/CM-255	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	26,561	13.81	5
789	STAR AIRE	DHD5-802/CE-245	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	26,917	13.03	5
790	STAR AIRE	DHD5-1002/CR-305-A	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	30,485	12.67	5
791	STAR AIRE	DHD5-1000/CR-305-3	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	31,380	13.19	5
792	STAR AIRE	DHD5-1002/CR-305-3	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	32,343	13.39	5
793	STAR AIRE	DHD5-1204/CR-365-3B	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	36,079	13.14	5
794	STAR AIRE	DHD5-1204/CR-365-B	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	36,081	12.73	5
795	STAR AIRE	DHD5-1205/CR-365-A	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	36,497	12.77	5
796	STAR AIRE	DHD5-1205/CR-365-3	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	37,078	13.19	5
797	STAR AIRE	DHD5-1351/CR-405-3A	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	40,070	13.29	5
798	STAR AIRE	DHD5-1351/CR-405-A	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	40,135	12.77	5
799	STAR AIRE	DHD5-1350/CR-405	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	40,150	12.86	5
800	STAR AIRE	DHD5-1351/CR-405	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	40,186	12.87	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
801	STAR AIRE	DHD5-1351/CR-405-3	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	40,369	13.02	5
802	STAR AIRE	DHD5-1500/CR-455-3	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	47,021	10.63	5
803	STAR AIRE	DHD5-1600/CR-485-3	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	48,084	10.73	5
804	STAR AIRE	DHD5-1800/CR-565-3	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	56,161	10.63	5
805	STAR AIRE	DHD5-2000/CR-605-3	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	61,416	10.66	5
806	STAR AIRE	DQS-365/CR-365-3B	FLOOR STANDING TYPE	FIXED SPEED	36,041	12.9	5
807	STAR AIRE	DQS-365/CR-365-B	FLOOR STANDING TYPE	FIXED SPEED	36,262	12.49	5
808	STAR AIRE	DQS-405/CR-405-3A	FLOOR STANDING TYPE	FIXED SPEED	39,177	12.93	5
809	STAR AIRE	DQS-405/CR-405	FLOOR STANDING TYPE	FIXED SPEED	40,126	12.8	5
810	STAR AIRE	DCR5-403/CM-125-A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,329	13.71	5
811	STAR AIRE	ICR5-401/OE-125	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,500	13.69	5
812	STAR AIRE	DCR5-600/CE-185	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	19,000	13.55	5
813	STAR AIRE	DCR5-603/CM-185-A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	19,038	13.84	5
814	STAR AIRE	DCR5-800/CE-245	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,000	13.55	5
815	STAR AIRE	DCO5-800/CE-245	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,457	13.19	5
816	STAR AIRE	DCR5-803/CM-255-A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,166	13.33	5
817	STAR AIRE	DCR5-802/CE-245	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,495	13	5
818	STAR AIRE	DCR5-803/CM-255	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,606	13.61	5
819	STAR AIRE	DCR5-1002/CR-305-A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,471	12.7	5
820	STAR AIRE	DCR5-1000/CR-305-B	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,900	12.85	5
821	STAR AIRE	DCR5-1000/CR-305-3	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,925	13.09	5
822	STAR AIRE	DCR5-1000/CR-305-A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	31,200	13	5
823	STAR AIRE	DCR5-1002/CR-305-3	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	31,675	13.19	5
824	STAR AIRE	DCR5-1202/CR-365-3	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,000	13.25	5
825	STAR AIRE	DCR5-1204/CR-365-3B	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,021	13	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
826	STAR AIRE	DCR5-1201/CR-365-A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,100	13.39	5
827	STAR AIRE	DCR5-1204/CR-365-B	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,141	12.66	5
828	STAR AIRE	DCR5-1205/CR-365-A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,234	12.94	5
829	STAR AIRE	DCR5-1205/CR-365-3	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,341	12.98	5
830	STAR AIRE	DCR5-1201/CR-365-3A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	37,600	12.85	5
831	STAR AIRE	DCR5-1350/CR-405-3	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,000	12.85	5
832	STAR AIRE	DCR5-1351/CR-405-3	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,015	13.12	5
833	STAR AIRE	DCR5-1351/CR-405-3A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,124	13.29	5
834	STAR AIRE	DCR5-1351/CR-405-A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,135	12.77	5
835	STAR AIRE	DCR5-1350/CR-405	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,156	12.83	5
836	STAR AIRE	DCR5-1351/CR-405	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,173	12.87	5
837	STAR AIRE	DCR5-1500/CR-455-3	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	46,877	10.6	5
838	STAR AIRE	DCR5-1600/CR-485-3	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	48,030	10.7	5
839	STAR AIRE	DCR5-1800/CR-565-3	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	56,025	10.56	5
840	STAR AIRE	DCR5-2000/CR-605-3	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	61,416	10.63	5
841	STAR AIRE	DE-095-A/CE-095-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,048	12.97	5
842	STAR AIRE	DM-095/CM-095	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,246	14.24	5 ★
843	STAR AIRE	DE-095-B/CE-095-B	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,900	14.55	5 ★
844	STAR AIRE	DM-125/CM-125	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,018	13.29	5
845	STAR AIRE	DM-125-A/CM-125-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,600	14.09	5 ★
846	STAR AIRE	DE-125-A/CE-125-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,100	13.84	5
847	STAR AIRE	DM-185/CM-185	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,284	13.23	5
848	STAR AIRE	DM-185-A/CM-185-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,341	13.55	5
849	STAR AIRE	DE-185-A/CE-185-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	19,500	13.84	5
850	STAR AIRE	IRW-255-A/OR-255-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,200	13.03	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
851	STAR AIRE	DM-255-A/CM-255-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,846	13.22	5
852	STAR AIRE	DM-255/CM-255	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,071	13.43	5
853	STAR AIRE	DE-245-A/CE-245-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	26,200	13.8	5
854	STAR AIRE	DRW-365/CR-365-3	WALL TYPE	FIXED SPEED	35,200	13.88	5 ★
855	STAR AIRE	DRW-365/CR-365-B	WALL TYPE	FIXED SPEED	36,168	12.56	5
856	STAR AIRE	DRW-365/CR-365-3B	WALL TYPE	FIXED SPEED	36,231	12.86	5
857	STAR AIRE	IRW-365/OR-365-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	38,000	13.98	5 ★
858	SUPREME	UNFH-24-FF/UNCH-24-FF	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,100	13.58	5
859	SUPREME	UNFD-09-WF/UNCD-09-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	12.93	5
860	SUPREME	UNFB-09-TL/UNCB-09-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,050	13.34	5
861	SUPREME	UNFB-12-TL/UNCB-12-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,500	13.2	5
862	SUPREME	UNFD-12-WF/UNCD-12-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,900	14.16	5 ★
863	SUPREME	UNFB-12-AX/UNCB-12-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,000	13.51	5
864	SUPREME	UNFD-18-WF/UNCD-18-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,100	12.93	5
865	SUPREME	UNFB-18-TL/UNCB-18-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.17	5
866	SUPREME	UNFB-18-AX/UNCB-18-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	19,000	13.17	5
867	SUPREME	UNFB-24-AX/UNCB-24-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,600	13.34	5
868	SUPREME	UNFD-24-WF/UNCD-24-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13	5
869	SUPREME	UNFB-24-TL/UNCB-24-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	12.93	5
870	TASAKI	FCAE25-AF1/CHAE25-AF1R	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	25,248	12.9	5
871	TASAKI	FCAE30-AF1/CHAE30-AF1R	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	30,367	12.62	5
872	TASAKI	FCAE36-AF1/CHAE36-AF1R	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,508	12.65	5
873	TASAKI	FCAE36-AF1/CHAE36-CF1R	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,508	12.55	5
874	TASAKI	FCCE36B-AD2/CHLE36B-CD2R	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,849	12.56	5
875	TASAKI	FCAE45-AF1/CHAE45-CF1R	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	45,038	10.74	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
876	TASAKI	FCAE50-AF1/CHAE50-CF1R	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	50,156	10.5	5
877	TASAKI	FCAE56-AF1/CHAE56-CF1R	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	56,298	10.76	5
878	TASAKI	FCAE62-AF1/CHAE62-CF1R	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	61,416	10.78	5
879	TASAKI	FIDE13-AF1/CHAE13-AF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	13,648	13.13	5
880	TASAKI	FIDE19-AF1/CHAE19-AF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	19,448	13.23	5
881	TASAKI	FIDE25-AF1/CHAE25-AF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	25,590	13.08	5
882	TASAKI	FIDE28-AF1/CHAE28-AF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	28,319	12.63	5
883	TASAKI	FIDE28-AF1/CHAE28-CF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	28,319	12.51	5
884	TASAKI	FIDE30-AF1/CHAE30-AF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	30,366	12.7	5
885	TASAKI	FIDE30-AF1/CHAE30-CF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	30,366	12.74	5
886	TASAKI	FIDE33-AF1/CHAE33-AF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	33,437	12.61	5
887	TASAKI	FIDE33-AF1/CHAE33-CF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	33,437	12.58	5
888	TASAKI	FIDE36-AF1/CHAE36-AF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	36,508	12.51	5
889	TASAKI	FIDE36-AF1/CHAE36-CF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	36,508	12.58	5
890	TASAKI	FIDE40-AF1/CHAE40-AF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	40,602	12.54	5
891	TASAKI	FIDE40-AF1/CHAE40-CF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	40,602	12.55	5
892	TASAKI	FIDE45-AF1/CHAE45-CF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	45,038	10.77	5
893	TASAKI	FIDE50-AF1/CHAE50-CF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	50,156	10.53	5
894	TASAKI	FIDE56-AF1/CHAE56-CF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	56,298	10.79	5
895	TASAKI	FIDE62-AF1/CHAE62-CF1R	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	61,416	10.8	5
896	TASAKI	FULE13B-AF2/CHLE13B-AF2R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,648	12.99	5
897	TASAKI	FUNE13F-AF2/CHAE13F-AF2R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,307	14.28	5 ★
898	TASAKI	FUNE13-AF1/CHAE13-AF1R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,648	13.08	5
899	TASAKI	FUNE19-AF1/CHAE19-AF1R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	19,107	12.97	5
900	TASAKI	FUNE19F-AF2/CHAE19F-AF2R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	19,107	14.15	5 ★

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
901	TASAKI	FULE19B-AF2/CHLE19B-AF2R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	19,448	14.07	5 ★
902	TASAKI	FUNE25-AF1/CULE25-AF1R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,249	12.9	5
903	TASAKI	FUNE25-AF1/CHAE25-AF1R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,249	12.9	5
904	TASAKI	FUNE25F-AF2/CHAE25F-AF2R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,249	14.06	5 ★
905	TASAKI	FULE25B-AF2/CHLE25B-AF2R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,590	13.26	5
906	TASAKI	FUNE26-AF1/CHAE26-AF1R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,272	14.01	5 ★
907	TASAKI	FUNE26-AF1/CUDE26-AF1R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,272	14.13	5 ★
908	TASAKI	FUNE28-AF1/CHAE28-AF1R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	28,320	12.5	5
909	TASAKI	FUNE28-AF1/CHAE28-CF1R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	28,320	12.5	5
910	TASAKI	FUNE30F-AF2/CHAE30F-AF2R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,026	13.85	5 ★
911	TASAKI	FULE30B-AD2/CHLE30B-AD2R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,355	12.49	5
912	TASAKI	FULE30B-AF2/CHLE30B-AF2R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,366	12.62	5
913	TASAKI	FUNE30-AF1/CHAE30-AF1R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,367	12.49	5
914	TASAKI	FUNE30-AF1/CHAE30-CF1R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,367	12.5	5
915	TASAKI	FUNE33-AF1/CHAE33-AF1R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	33,096	12.5	5
916	TASAKI	FUNE33-AF1/CHAE33-CF1R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	33,096	12.5	5
917	TASAKI	FULE33B-AF2/CHLE33B-AF2R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	33,437	12.55	5
918	TASAKI	FUNE36-AF1/CHAE36-AF1R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,167	12.48	5
919	TASAKI	FUNE36-AF1/CHAE36-CF1R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,167	12.51	5
920	TASAKI	FUNE36F-AF2/CHAE36F-AF2R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,167	13.72	5 ★
921	TASAKI	FUNE36F-AF2/CHAE36F-CF2R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,167	13.72	5 ★
922	TASAKI	FULE36B-AF2/CHLE36B-AF2R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,508	12.65	5
923	TASAKI	FULE36B-AF2/CHLE36B-CF2R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,508	12.55	5
924	TASAKI	FUNE38-AF1/CHAE38-AF1R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	38,214	12.46	5
925	TASAKI	FUNE38-AF1/CHAE38-CF1R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	38,214	12.49	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
926	TASAKI	FUNE40-AF1/CHAE40-AF1R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,262	12.48	5
927	TASAKI	FUNE40-AF1/CHAE40-CF1R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,262	12.46	5
928	TASAKI	FUNE40F-AF2/CHAE40F-AF2R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,262	13.62	5 ★
929	TASAKI	FUNE40F-AF2/CHAE40F-CF2R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,262	13.69	5 ★
930	TASAKI	FULE40B-AF2/CHLE40B-AF2R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,602	12.51	5
931	TASAKI	FUNE45-AF1/CHAE45-CF1R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	45,038	10.7	5
932	TASAKI	FUNE50-AF1/CHAE50-CF1R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	50,156	10.48	5
933	TASAKI	FUNE56-AF1/CHAE56-CF1R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	56,298	10.74	5
934	TASAKI	FUNE62-AF1/CHAE62-CF1R	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	61,416	10.75	5
935	TASAKI	FWCE09-AF1M/CWCE09-AF1M	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,383	14.13	5 ★
936	TASAKI	FWDE09-AF2M/CWDE09-AF2M	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,554	14.33	5 ★
937	TASAKI	FWCE13-AF1M/CWCE13-AF1M	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,136	14.16	5 ★
938	TASAKI	FWDE13-AF2M/CWDE13-AF2M	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,307	14.16	5 ★
939	TASAKI	FWCE19-AF1M/CWCE19-AF1M	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,254	14.2	5 ★
940	TASAKI	FWDE19-AF2M/CWDE19-AF2M	WALL TYPE	FIXED SPEED	19,448	14.15	5 ★
941	TASAKI	FWCE25-AF1M/CWCE25-AF1M	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,078	14.28	5 ★
942	TASAKI	FWDE25-AF2M/CWDE25-AF2M	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,249	14.25	5 ★
943	TASAKI	FWBE30-AF1/CHAE30-AF1R	WALL TYPE	FIXED SPEED	30,367	12.55	5
944	TASAKI	FWBE30-AF1/CHAE30-CF1R	WALL TYPE	FIXED SPEED	30,367	12.59	5
945	TASAKI	FWBE36-AF1/CHAE36-AF1R	WALL TYPE	FIXED SPEED	36,508	12.65	5
946	TASAKI	FWBE36-AF1/CHAE36-CF1R	WALL TYPE	FIXED SPEED	36,508	12.72	5
947	TCL	MAC-10FSI/MAC-10FSO	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,000	13.1	5
948	TCL	MAC-TW10FSI/MAC-TW10FSO	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,000	13.1	5
949	TCL	TAC-MFS10I/TAC-MFS100	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,000	13.51	5
950	TCL	MAC-13FSI/MAC-13FSO	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,300	13.72	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
951	TCL	MAC-TW13FSI/MAC-TW13FSO	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,300	13.72	5
952	TCL	TAC-MFS13I/TAC-MFS13O	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,520	13.55	5
953	TCL	MAC-19FSI/MAC-19FSO	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,100	13	5
954	TCL	MAC-TW19FSI/MAC-TW19FSO	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,100	13	5
955	TCL	TAC-MFS19I/TAC-MFS19O	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,603	13.48	5
956	TCL	TAC-MFS25I/TAC-MFS25O	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,500	13.14	5
957	TCL	MAC-25FSI/MAC-25FSO	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,300	12.9	5
958	TOSHIBA	RAS-10PKSG-T/RAS-10PASG-T	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,200	13.58	5
959	TOSHIBA	RAS-10E2KSG-T/RAS-10E2ASG-T	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,200	13.49	5
960	TOSHIBA	RAS-13PKSG-T1/RAS-13PASG-T1	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,200	13.45	5
961	TOSHIBA	RAS-13E2KSG-T/RAS-13E2ASG-T	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,200	13.35	5
962	TOSHIBA	RAS-18PKSG-T/RAS-18PASG-T	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,000	13.44	5
963	TOSHIBA	RAS-18E2KSG-T/RAS-18E2ASG-T	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,000	13.01	5
964	TOSHIBA	RAS-25PKSG-T/RAS-25PASG-T	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,200	14.19	5 ★
965	TOSHIBA	RAS-25E2KSG-T/RAS-25E2ASG-T	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,250	13.23	5
966	TOSOT	TWC12AA-K3AA07/I/TWC12AA-K3AA07/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,104	13.2	5
967	TOSOT	TWC18AA-K3AA09/I/TWC18AA-K3AA09/O	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,016	13.2	5
968	TRANE	MCCE122B5RAA/TTKE12HB5EAA	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	13,000	13.27	5
969	TRANE	MCCE182B5RAA/TTKE18HB5EAA	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	19,000	13.1	5
970	TRANE	MCAE24AB50AA/TTKE24HB5EAA	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	25,000	13.1	5
971	TRANE	MCCE242B5RAA/TTKE24HB5EAA	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	25,000	13.87	5 ★
972	TRANE	MCAE30AB50AA/TTKE30KB5EAA	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	30,000	12.83	5
973	TRANE	MCCE302B5RAA/TTKE30KB5EAA	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	30,000	13.41	5 ★
974	TRANE	MCAE36AB50AA/TTKE36KB5EAA	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,000	12.5	5
975	TRANE	MCAE36AB50AA/TTKE36KD5EAA	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,000	13	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
976	TRANE	MCCE362B5RAA/TTKE36KB5EAA	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,000	13.04	5
977	TRANE	MCCE362B5RAA/TTKE36KD5EAA	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,000	13.44	5 ★
978	TRANE	MCAE42AB50AA/TTKE42KD5EAA	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,000	13.5	5 ★
979	TRANE	MCDE12AA50AA/TTKE12HB5EAA	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	13,000	13.84	5
980	TRANE	MCDE18AA50AA/TTKE18HB5EAA	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	20,000	13.3	5
981	TRANE	MCDE24AA50AA/TTKE24HB5EAA	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	25,000	13.84	5
982	TRANE	MCDE30EB50AA/TTKE30KB5EAA	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	31,000	13	5
983	TRANE	MCDE36EB50AA/TTKE36KB5EAA	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	36,500	13.39	5
984	TRANE	MCDE36EB50AA/TTKE36KD5EAA	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	36,500	13.25	5
985	TRANE	MCDE42EB50AA/TTKE42KD5EAA	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	40,500	13.39	5
986	TRANE	MCXE12KB50AA/TTKE12HB5EAA	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	12,700	13.25	5
987	TRANE	MCXE12SB50AA/TTKE12SB5EAA	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,000	14.29	5 ★
988	TRANE	MCXE18SB50AA/TTKE18SB5EAA	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	18,700	14.1	5 ★
989	TRANE	MCXE18KB50AA/TTKE18HB5EAA	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	19,200	13.2	5
990	TRANE	MCXE24KB50AA/TTKE24HB5EAA	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,000	13.3	5
991	TRANE	MCXE24SB50AA/TTKE24SB5EAA	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,000	13.59	5
992	TRANE	MCXE30KB50AA/TTKE30KB5EAA	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,000	13.39	5
993	TRANE	MCXE30SB50AA/TTKE30SB5EAA	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,500	13.71	5 ★
994	TRANE	MCXE36SB50AA/TTKE36SD5EAA	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,000	14.53	5 ★★
995	TRANE	MCXE36SB50AA/TTKE36SB5EAA	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,400	14.53	5 ★★
996	TRANE	MCXE36KB50AA/TTKE36KB5EAA	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	37,000	13.39	5
997	TRANE	MCXE36KB50AA/TTKE36KD5EAA	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	37,000	13.3	5
998	TRANE	MCXE42KB50AA/TTKE42KD5EAA	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,000	13	5
999	TRANE	MCXE42SB50AA/TTKE42SD5EAA	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,000	14.32	5 ★
1000	TRANE	MCWE09RB5A00/TTKE09RB5E00	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,000	13.5	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1001	TRANE	MCWE09TB5A00/TTKE09TB5E00	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,200	13.78	5
1002	TRANE	MCWE09DB5A00/TTKE09DB5E00	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,200	13	5
1003	TRANE	MCWE09GB5AAA/TTKE09GB5EAA	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,400	13	5
1004	TRANE	MCWE12TB5A00/TTKE12TB5E00	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,100	13.38	5
1005	TRANE	MCWE12RB5A00/TTKE12RB5E00	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,200	13.1	5
1006	TRANE	MCWE12DB5A00/TTKE12DB5E00	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,200	13	5
1007	TRANE	MCWE12GB5AAA/TTKE12GB5EAA	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,700	12.88	5
1008	TRANE	MCWE15GB5AAB/TTKE15GB5EAB	WALL TYPE	FIXED SPEED	15,200	12.85	5
1009	TRANE	MCWE18GB5AAA/TTKE18GB5EAA	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,300	12.85	5
1010	TRANE	MCWE18TB5A00/TTKE18TB5E00	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,300	13	5
1011	TRANE	MCWE18RB5A00/TTKE18RB5E00	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,400	13.1	5
1012	TRANE	MCWE18DB5A00/TTKE18DB5E00	WALL TYPE	FIXED SPEED	19,000	13	5
1013	TRANE	MCWE24RB5A00/TTKE24RB5E00	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13.1	5
1014	TRANE	MCWE24DB5A00/TTKE24DB5E00	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13.1	5
1015	TRANE	MCWE24TB5A00/TTKE24TB5E00	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,200	13.24	5
1016	TRANE	MCWE24GB5AAA/TTKE24GB5EAA	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,300	12.9	5
1017	TRANE	MCWE306B5A00/TTKE30MB5EAA	WALL TYPE	FIXED SPEED	30,000	13.8	5 ★
1018	UNI MASTER	UNFH-24-FF/UNCH-24-FF	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,100	13.58	5
1019	UNI MASTER	UNFX-32-R410A/UNCX-32-R410A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	32,200	12.66	5
1020	UNI MASTER	UNFX-36RO-R32/UNCX-36RO-R32	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,200	12.59	5
1021	UNI MASTER	UNFX-40-R410A/UNCX-40-R410A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,300	12.76	5
1022	UNI MASTER	UNFX-40-R410A/UNCX-40T-R410A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,944	12.59	5
1023	UNI MASTER	UNFB-09-AX/UNCB-09-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	13.61	5
1024	UNI MASTER	UNFD-09-WF/UNCD-09-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	12.93	5
1025	UNI MASTER	UNFB-09-TL/UNCB-09-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,050	13.34	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1026	UNI MASTER	UNFB-12-TL/UNCB-12-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,500	13.2	5
1027	UNI MASTER	UNFD-12-WF/UNCD-12-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,900	14.16	5 ★
1028	UNI MASTER	UNFB-12-AX/UNCB-12-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,000	13.51	5
1029	UNI MASTER	UNFW-12-AX-R32/UNCW-12-AX-R32	Wall Type	FIXED SPEED	13,096	13.51	5
1030	UNI MASTER	UNFD-18-WF/UNCD-18-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,100	12.93	5
1031	UNI MASTER	UNFW-18-AX-R32/UNCW-18-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,200	12.9	5
1032	UNI MASTER	UNFV-18/UNCW-18-R32	Wall Type	FIXED SPEED	18,400	13.24	5
1033	UNI MASTER	UNFB-18-TL/UNCB-18-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.17	5
1034	UNI MASTER	UNFB-18-AX/UNCB-18-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	19,000	13.17	5
1035	UNI MASTER	UNFN-18-AX/UNCN-18-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	19,000	13.53	5
1036	UNI MASTER	UNFB-24-AX/UNCB-24-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,600	13.34	5
1037	UNI MASTER	UNFD-24-WF/UNCD-24-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13	5
1038	UNI MASTER	UNFW-24-AX-R32/UNCW-24-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,200	13.61	5
1039	UNI MASTER	UNFB-24-TL/UNCB-24-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	12.93	5
1040	UNI-AIRE	CNV-13F/AFV-13FBS	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	14,000	13.25	5
1041	UNI-AIRE	CSV-18F/AFVY-18F	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	18,105	13.03	5
1042	UNI-AIRE	CNV-18F/AFV-18FBS	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.25	5
1043	UNI-AIRE	CSV-25F/AFVY-25FL	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	24,152	13	5
1044	UNI-AIRE	CNV-25F/AFV-25FL	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	25,200	13.25	5
1045	UNI-AIRE	CNV-30F/AFV-301FBS	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	30,100	12.6	5
1046	UNI-AIRE	CNV-30F/AFV-303FBS	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	30,100	12.6	5
1047	UNI-AIRE	CSV-30F/AFVY-303FBS	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	30,296	12.7	5
1048	UNI-AIRE	CSV-30F/AFVY-301FBS	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	30,468	12.72	5
1049	UNI-AIRE	CSV-36F/AFV-363FBS	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,044	12.94	5
1050	UNI-AIRE	CNV-36F/AFV-361FBS	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,100	12.6	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1051	UNI-AIRE	CNV-36F/AFV-363FBS	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,100	12.6	5
1052	UNI-AIRE	CSV-36F/AFV-361FBS	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,292	12.84	5
1053	UNI-AIRE	CSV-40F/AFV-403FBS	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	39,094	12.71	5
1054	UNI-AIRE	CSV-40F/AFV-401FBS	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	39,879	12.49	5
1055	UNI-AIRE	CNV-40F/AFV-401FBS	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,100	12.6	5
1056	UNI-AIRE	CNV-40F/AFV-403FBS	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,100	12.6	5
1057	UNI-AIRE	CFHV-13FS/AFV-13FBS	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	13,454	12.96	5
1058	UNI-AIRE	CFHV-18FS/AFV-18FBS	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	18,562	13.53	5
1059	UNI-AIRE	CFHV-25F/AFV-25FL	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	25,105	13.41	5
1060	UNI-AIRE	CFHV-30F/AFV-303FBS	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	30,691	12.49	5
1061	UNI-AIRE	CFHV-30F/AFV-301FBS	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	30,936	12.54	5
1062	UNI-AIRE	CFHV-36F/AFV-361F	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	35,197	12.49	5
1063	UNI-AIRE	CFHV-36F/AFV-361FBS	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	36,153	12.57	5
1064	UNI-AIRE	CFHV-36F/AFV-363FBS	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	36,296	12.83	5
1065	UNI-AIRE	CFHV-40F/AFV-401FBS	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	40,077	12.48	5
1066	UNI-AIRE	CFHV-40F/AFV-403FBS	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	40,562	12.61	5
1067	UNI-AIRE	UFM-13FS/AFV-13FBS	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,722	12.95	5
1068	UNI-AIRE	UFM-13F/AFV-13F	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,763	12.93	5
1069	UNI-AIRE	UFV-13FS/AFV-13FBS	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,885	13.12	5
1070	UNI-AIRE	UFM-18FS/AFV-18FBS	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	18,056	13.34	5
1071	UNI-AIRE	UFM-18F/AFV-18F	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	18,084	13.24	5
1072	UNI-AIRE	UFV-18FS/AFV-18FBS	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	18,141	13.39	5
1073	UNI-AIRE	UFV-18F/AFV-18F	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	18,584	13.22	5
1074	UNI-AIRE	UFV-25FS/AFV-25FL	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,112	13.38	5
1075	UNI-AIRE	UFM-25F/AFV-25FL	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,158	13.58	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1076	UNI-AIRE	UFV-25F/AFV-25F	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,184	13.53	5
1077	UNI-AIRE	UFV-30F/AFV-303FBS	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,055	13.03	5
1078	UNI-AIRE	UFV-30F/AFV-301FB	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,086	12.52	5
1079	UNI-AIRE	UFV-30F/AFV-301F	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,158	12.67	5
1080	UNI-AIRE	UFV-30F/AFV-301FBS	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,160	12.69	5
1081	UNI-AIRE	UFM-30F/AFV-303FBS	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,480	12.56	5
1082	UNI-AIRE	UFM-30F/AFV-301FBS	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,705	12.66	5
1083	UNI-AIRE	UFV-36F/AFV-361F	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	35,835	12.68	5
1084	UNI-AIRE	UFV-36FS/AFV-361FBS	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,178	12.76	5
1085	UNI-AIRE	UFV-36F/AFV-361FB	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,210	12.56	5
1086	UNI-AIRE	UFM-36F/AFV-361FBS	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,218	12.49	5
1087	UNI-AIRE	UFV-37F/AFV-363FB	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,381	12.94	5
1088	UNI-AIRE	UFV-36FS/AFV-363FBS	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,391	12.73	5
1089	UNI-AIRE	UFM-36F/AFV-363FBS	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,575	12.49	5
1090	UNI-AIRE	UFV-40FS/AFV-403FBS	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,079	12.66	5
1091	UNI-AIRE	UFM-40F/AFV-403FBS	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,130	12.59	5
1092	UNI-AIRE	UFM-40F/AFV-401FBS	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,458	12.62	5
1093	UNI-AIRE	UFV-40FS/AFV-401FBS	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,589	12.62	5
1094	UNI-AIRE	WRV-13FA/AFVW-13FB	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,206	13.05	5
1095	UNI-AIRE	WRV-18FA/AFVW-18FA	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,150	12.94	5
1096	UNI-AIRE	WRV-25FA/AFVW-25FL	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,134	13.07	5
1097	UNI-AIRE	WSV-30F/AFVW-301FBS	WALL TYPE	FIXED SPEED	30,386	12.76	5
1098	UNI-AIRE	WSV-30F/AFVW-303FBS	WALL TYPE	FIXED SPEED	30,735	12.98	5
1099	UNI-AIRE	WSV-36F/AFVW-363FBS	WALL TYPE	FIXED SPEED	34,854	12.81	5
1100	UNI-AIRE	WSV-36F/AFVW-361FBS	WALL TYPE	FIXED SPEED	34,897	12.62	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1101	VERTEX	VFT13S9/VSE13S9	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,200	12.85	5
1102	VERTEX	VFT18S9/VSE18S9	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	18,400	12.89	5
1103	VERTEX	VFT25S9/VSE25S9	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,000	12.93	5
1104	VERTEX	UNFH-24-FF/UNCH-24-FF	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,100	13.58	5
1105	VERTEX	VFT30S9S/VSE30S9S	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,500	12.94	5
1106	VERTEX	VFT36-32/VSE36-32	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,500	13.26	5
1107	VERTEX	UNFD-09-WF/UNCD-09-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	12.93	5
1108	VERTEX	VFT9WTSS-A/VSE9WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,300	13.62	5
1109	VERTEX	UNFB-09-TL/UNCB-09-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,050	13.34	5
1110	VERTEX	UNFB-12-TL/UNCB-12-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,500	13.2	5
1111	VERTEX	VFT12WTSS-A/VSE12WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,600	13.84	5
1112	VERTEX	UNFD-12-WF/UNCD-12-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,900	14.16	5 ★
1113	VERTEX	UNFD-18-WF/UNCD-18-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,100	12.93	5
1114	VERTEX	UNFB-18-TL/UNCB-18-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.17	5
1115	VERTEX	VFT18WTSS-A/VSE18WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,600	13.84	5
1116	VERTEX	UNFB-24-AX/UNCB-24-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,600	13.34	5
1117	VERTEX	UNFD-24-WF/UNCD-24-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13	5
1118	VERTEX	UNFB-24-TL/UNCB-24-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	12.93	5
1119	VERTEX	VFT25WTSS-A/VSE25WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	13.55	5
1120	WEATHER COOL	UNFH-24-FF/UNCH-24-FF	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,100	13.58	5
1121	WEATHER COOL	WCFX-32-R410A/WCCX-32-R410A	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	32,200	12.66	5
1122	WEATHER COOL	WCFX-36RO-R32/WCCX-36RO-R32	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,200	12.59	5
1123	WEATHER COOL	UNFD-09-WF/UNCD-09-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,100	12.93	5
1124	WEATHER COOL	UNFB-09-TL/UNCB-09-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,050	13.34	5
1125	WEATHER COOL	UNFB-12-TL/UNCB-12-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,500	13.2	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1126	WEATHER COOL	UNFD-12-WF/UNCD-12-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,900	14.16	5 ★
1127	WEATHER COOL	UNFB-12-AX/UNCB-12-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,000	13.51	5
1128	WEATHER COOL	WCFW-12-AX-R32/WCCW-12-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	13,096	13.51	5
1129	WEATHER COOL	UNFD-18-WF/UNCD-18-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,100	12.93	5
1130	WEATHER COOL	WCFW-18-AX-R32/WCCW-18-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,200	12.9	5
1131	WEATHER COOL	WCFV-18/WCCW-18-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,400	13.24	5
1132	WEATHER COOL	UNFB-18-TL/UNCB-18-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.17	5
1133	WEATHER COOL	UNFB-18-AX/UNCB-18-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	19,000	13.17	5
1134	WEATHER COOL	UNFB-24-AX/UNCB-24-AX	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,600	13.34	5
1135	WEATHER COOL	UNFD-24-WF/UNCD-24-WF	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,000	13	5
1136	WEATHER COOL	WCFW-24-AX-R32/WCCW-24-AX-R32	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,200	13.61	5
1137	WEATHER COOL	UNFB-24-TL/UNCB-24-TL	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	12.93	5
1138	WILSON	FWT9WTSS-A/CWT9WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	9,300	13.62	5
1139	WILSON	FWT12WTSS-A/CWT12WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,600	13.84	5
1140	WILSON	FWT18WTSS-A/CWT18WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,600	13.84	5
1141	WILSON	FWT25WTSS-A/CWT25WTSS-A	WALL TYPE	FIXED SPEED	25,500	13.55	5
1142	YORK	FCSH18CVR/YCLH18CVR	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	18,540	13.31	5
1143	YORK	FCSH25CVR/YCLH25CVR	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	26,431	13.73	5
1144	YORK	FCSH30CVR/YCLH30CVR	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	32,235	13.39	5
1145	YORK	FCSH30CSR/YCLH30CYR	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	34,087	13.43	5 ★
1146	YORK	FCSH36CSR/YCLH36CYR	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,006	13.39	5
1147	YORK	FCSH36CVR/YCLH36CVR	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,046	13.39	5
1148	YORK	FCSH36BSR/YCLH36BYR	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,061	13.38	5
1149	YORK	FCSH36BVR/YCLH36BVR	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	36,115	13.21	5
1150	YORK	FCSH38CVR/YCLH38CVR	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	39,369	12.85	5

ช-120

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1151	YORK	FCSH38CSR/YCLH38CYR	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	39,785	13.1	5
1152	YORK	FCSH40CSR/YCLH40CYR	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,048	13.31	5
1153	YORK	FCSH40ASR/YCLH40AYR	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,109	13.03	5
1154	YORK	FCSH40AVR/YCLH40AVR	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,168	13.95	5 ★
1155	YORK	FCSH40CVR/YCLH40CVR	CASSETTE TYPE	FIXED SPEED	40,812	13.1	5
1156	YORK	FIDH13AVR/YCLH13AVR	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	13,363	13.75	5
1157	YORK	FIDH12CVR/YCLH12CVR	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	13,421	13.84	5
1158	YORK	FIDH18BVP/YCLH18BVP	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.8	5
1159	YORK	FIDH18CVR/YCLH18CVR	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	18,881	13.84	5
1160	YORK	FIDH25CVR/YCLH25CVR	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	25,981	13.42	5
1161	YORK	FIDH25BVP/YCLH25BVP	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	26,000	13.45	5
1162	YORK	FIDH25BVR/YCLH25BVR	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	26,165	13.42	5
1163	YORK	FIDH30BVR/YCLH30BVR	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	30,660	12.96	5
1164	YORK	FIDH30CVR/YCLH30CVR	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	30,764	13	5
1165	YORK	FIDH30BVP/YCLH30BVP	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	31,000	13.06	5
1166	YORK	FIDH30ASR/YCLH30AYR	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	31,423	13.38	5
1167	YORK	FIDH30CSR/YCLH30CYR	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	31,822	13.39	5
1168	YORK	FIDH30BSR/YCLH30BYR	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	32,094	13.39	5
1169	YORK	FIDH36BVP/YCLH36BVP	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	36,000	13.1	5
1170	YORK	FIDH36BSR/YCLH36BYR	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	36,099	13.39	5
1171	YORK	FIDH36BVR/YCLH36BVR	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	36,304	13.18	5
1172	YORK	FIDH36CVR/YCLH36CVR	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	36,732	13	5
1173	YORK	FIDH-36BSP/YCLH36BYP	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	37,000	12.95	5
1174	YORK	FIDH36CSR/YCLH36CYR	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	37,156	13.38	5
1175	YORK	FIDH40AVR/YCLH40AVR	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	40,084	13.24	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1176	YORK	FIDH40BSR/YCLH40BYR	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	40,111	13.39	5
1177	YORK	FIDH40CSR/YCLH40CYR	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	40,150	12.89	5
1178	YORK	FIDH40BVR/YCLH40BVR	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	40,163	13.06	5
1179	YORK	FIDH40CVR/YCLH40CVR	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	40,583	12.93	5
1180	YORK	FIDH40BSP/YCLH40BYP	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	40,900	13.39	5
1181	YORK	FIDH40BVP/YCLH40BVP	CONCEALED/DUCT TYPE	FIXED SPEED	40,900	13	5
1182	YORK	FLCH13AVR/YCLH13AVR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,262	13.65	5
1183	YORK	FLCH12CVR/YCLH12CVR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	13,292	13.84	5
1184	YORK	FLCH18BVP/YCLH18BVP	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.77	5
1185	YORK	FLCH18AVR/YCLH18AVR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	19,042	13.38	5
1186	YORK	FLCH18CVR/YCLH18CVR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	19,076	13.84	5
1187	YORK	FLCH25AVR/YCLH25AVR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	25,806	13.35	5
1188	YORK	FLCH25BVP/YCLH25BVP	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,000	13.52	5
1189	YORK	FLCH25BVR/YCLH25BVR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,040	13.84	5
1190	YORK	FLCH25CVR/YCLH25CVR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	26,157	13.53	5
1191	YORK	FLCH30BVR/YCLH30BVR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,269	12.89	5
1192	YORK	FLCH30CVR/YCLH30CVR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,538	12.93	5
1193	YORK	FLCH30ASR/YCLH30AYR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,841	13.21	5
1194	YORK	FLCH30AVR/YCLH30AVR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	30,977	12.85	5
1195	YORK	FLCH30BVP/YCLH30BVP	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	31,000	13.06	5
1196	YORK	FLCH30BSR/YCLH30BYR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	31,613	13.35	5
1197	YORK	FLCH30CSR/YCLH30CYR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	31,822	13.39	5
1198	YORK	FLCH36BVP/YCLH36BVP	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,000	13.1	5
1199	YORK	FLCH36BSR/YCLH36BYR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,089	13.39	5
1200	YORK	FLCH36BVR/YCLH36BVR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,112	13.13	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1201	YORK	FLCH36CVR/YCLH36CVR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,368	13.06	5
1202	YORK	FLCH36CSR/YCLH36CYR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,373	13.21	5
1203	YORK	FLCH36BSP/YCLH36BYP	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	36,500	13.02	5
1204	YORK	FLCH36AVR/YCLH36AVR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	37,882	14.16	5 ★
1205	YORK	FLCH40CSR/YCLH40CYR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,009	13.31	5
1206	YORK	FLCH40AVR/YCLH40AVR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,027	13.25	5
1207	YORK	FLCH40BSR/YCLH40BYR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,136	13.39	5
1208	YORK	FLCH40BVR/YCLH40BVR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,192	13.1	5
1209	YORK	FLCH40CVR/YCLH40CVR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,315	13	5
1210	YORK	FLCH40ASR/YCLH40AYR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,506	12.89	5
1211	YORK	FLCH40BSP/YCLH40BYP	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,900	13.39	5
1212	YORK	FLCH40BVP/YCLH40BVP	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	40,900	13	5

เครื่องปรับอากาศ

เครื่องปรับอากาศชนิด Fixed Speed

ลำดับ	เครื่องหมายการค้า	ชื่อรุ่น	ชนิด	ประเภท	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	ค่าประสิทธิภาพ (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ระดับของฉลากเบอร์ 5
1213	YORK	FLCH45ASR/YCLH45AYR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	46,820	10.73	5
1214	YORK	FLCH48ASR/YCLH48AYR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	48,064	10.81	5
1215	YORK	FLCH56ASR/YCLH56AYR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	56,200	10.7	5
1216	YORK	FLCH60ASR/YCLH60AYR	FLOOR/CEILING TYPE	FIXED SPEED	61,416	10.73	5
1217	YORK	YHFF09XETAHH-RX/YHFF09YETAHHO-X	WALL TYPE	FIXED SPEED	10,046	12.9	5
1218	YORK	YHFF12XETAHH-RX/YHFF12YETAHHO-X	WALL TYPE	FIXED SPEED	12,611	13.2	5
1219	YORK	YHFF18YETAHH-RX1/YHFF18YETAHHO-X1	WALL TYPE	FIXED SPEED	18,500	13.55	5
1220	YORK	YHFF24XETAHH-RX/YHFF24YETAHHO-X	WALL TYPE	FIXED SPEED	24,219	13.96	5 ★
1221	YORK	FWUH30AVR/YCLH30AVR	WALL TYPE	FIXED SPEED	30,194	13.26	5
1222	YORK	FWUH36AVR/YCLH36AVR	WALL TYPE	FIXED SPEED	35,149	13.11	5
1223	YORK	FWUH36ASR/YCLH36AYR	WALL TYPE	FIXED SPEED	35,796	13.33	5
1224	YORK	FWUH36BVR/YCLH36BVR	WALL TYPE	FIXED SPEED	36,102	12.77	5
1225	YORK	FWUH36BSR/YCLH36BYR	WALL TYPE	FIXED SPEED	36,152	13.12	5



ศูนย์ประสานงาน
โครงการส่งเสริมมาตรฐานประสิทธิภาพพลังงานของบ้านอยู่อาศัย
กองส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน
กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน อาคาร 6 ชั้น 9

เลขที่ 17 ถนนพระราม 1 เชียงสะพานกษัตริย์ศึก แขวงรองเมือง เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330



0 2223 0021-9 ต่อ 1883 หรือ 1827

Website : www.reed-dede.com
Facebook : [reed.dede](https://www.facebook.com/reed.dede)
Email : reeddede.info@gmail.com



REED Website



REED Facebook



คู่มือสมัคร
เข้าร่วมโครงการ