

一年中、換気^{※1}しながら
快適な空気を届ける
うるさらX



一般財団法人 省エネルギーセンター 主催

2021年度 省エネ大賞

(製品・ビジネスモデル部門)

受賞対象機種:うるさらX(2022年モデル)(9.0kWクラスは除く)

「省エネルギーセンター会長賞」受賞

給気・排気換気での省エネ効率と業界初^{※2}リニアハイブリッド方式の除湿効率が評価されました。

定期的な窓開け換気もあわせてご利用ください。

※1. [給気 / 排気 切替方式] 給気換気時の給気風量:32m³/h S56ZTRXP JIS B 8330準拠。運転モード:[強](室内機の風量5) 測定条件:標準ダクト使用、ホース長さ4m、曲げ回数5回(室内接続ダクト含む)、大気開放条件において(室内・屋外の気圧差がない環境)。排気換気時の風量は異なります。設置条件、使用状況によっては換気時の給気風量/排気風量が低下します。ホース長さが2m増えることに給気風量/排気風量は約7%低下します。給気換気は屋外の空気と合わせて室内の空気も吸い込んで運転し、排気換気は室内の空気を吸い込んで一部の空気を排気しながら運転します。 ●定期的な窓開け換気などもあわせてご利用ください。 ●換気時の最大運転音は、室内機の最大運転音より2dB程度大きくなります。また風量を強くすると換気の声も大きくなります。 ●使用環境によって室温、湿度の変化が大きくなる場合があります。 ●換気機能のみで建築基準法に定められる住宅の必要換気量すべてをまかなうものではありません。住宅の気密性や他の換気設備など環境により風量や室内の空気の入れ替えにかかる時間は変わります。

※2. 2021年9月6日発表。家庭用エアコンで冷却方式、加熱方式どちらにおいても冷却量をリニアに制御できる点において。



詳しくは裏表紙をご覧ください



表示を正しく
家電公取協会員

当社は、適正な表示を
推進しています。

本カタログ記載商品の価格は税込価格、()内は税抜価格を表記しています。配管・据付工事費、配送費および使用済み商品の引取り費用は含まれておりません。またエアコンを廃棄する場合は家電リサイクル法に基づく収集・運搬料金、再商品化等料金(リサイクル料金)が必要になります。商品は改良のため仕様などを予告なしに変更することがありますので、ご了承をお願いします。

みんなで家電リサイクル、作ろう循環型社会

RJ-2



豊富なカラーと多彩な機能が 魅力のスタイリッシュエアコン



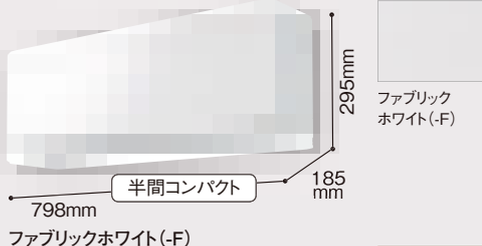
NEW 2022年モデル

2022年3月発売

risora

理想の空間へ

本体色 ホワイトタイプ



ファブリック ホワイト(-F)

ナチュラルウッド(-C)

アルミニウムシルバー(-S) **受注生産品**

ブラックウッド(-K)

ウォールナットブラウン(-M)

ツイルゴールド(-N) **受注生産品**

ソライロ(-A) **受注生産品**

本体色 ダークグレータイプ



ブラックウッド(-K)

ウォールナットブラウン(-M)

ツイルゴールド(-N) **受注生産品**

ソライロ(-A) **受注生産品**



公益財団法人
日本デザイン振興会
2017年度
グッドデザイン賞受賞
(住宅設備機器部門)
受賞対象機種:
SXシリーズ(2022年モデル)



iFインターナショナル・
フォーラムデザイン
iFデザインアワード2018受賞
(Building Technology部門)
受賞対象機種:
SXシリーズ(2022年モデル)



reddot design award
winner 2018

ノルトライン・ヴェストファーレン・
デザインセンター(ドイツ)主催
レッド・ドット・デザイン賞
プロダクト・デザイン2018 受賞
受賞対象機種: SXシリーズ(2022年モデル)



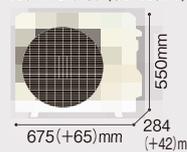
外気温
50℃*1
運転OK

外気温
-15℃*1
運転OK

既設配管
再利用

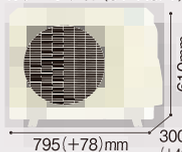
フロラヘル
A
地球温暖化への影響

2.2~3.6kW
カラー:ホワイト(5Y 7.5/1)



()内は突起物の寸法です。

4.0~7.1kW
カラー:ホワイト(5Y 7.5/1)



- 本体色は商品のカラーにより異なります。
- 本体色に合わせたリモコンが付属しています。

受注生産品 の表示がある商品は受注対応のため、
別途日数が必要です。また、室内機本体とパネルが
別梱包になります。

ご購入前に必ずお読みください!

据付時のご注意
カーテンレールなどの上に取付けの際は、運転時のフリップ可動範囲を確保した上で設置してください。

360
40
104
165
240
フリップ可動範囲

15A平行プラグ仕様

暖房時/冷房時 おもに **6** 畳程度

S22ZTSXS-F(-C)(-S)
価格 **330,000**円(税抜き 300,000円)
室内 F22ZTSXS 121,000円(税抜き 110,000円) / 質量10kg ※
パネル: BCF40V-F/BCF40Y-C(-S) 22,000円(税抜き 20,000円)
室外 R22ZSXS 187,000円(税抜き 170,000円) / 質量22kg

S22ZTSXS-K(-M)(-N)(-A)
価格 **330,000**円(税抜き 300,000円)
室内 F22ZTSXS 121,000円(税抜き 110,000円) / 質量10kg ※
パネル: BCF40V-K(-N)(-A)/BCF40W-M 22,000円(税抜き 20,000円)
室外 R22ZSXS 187,000円(税抜き 170,000円) / 質量22kg

長尺配管20m(チャージレス15m☆) 室内電源タイプ単 100V ① 15A
最大高低差15m 配管液 φ6.4 ガス φ9.5

畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房 5~6畳 (8~10㎡)	2.2 (0.7~4.0)	435 (130~1,220)
冷房 6~9畳 (10~15㎡)	2.2 (0.6~2.8)	555 (135~820)

(JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005)
消費電力量 期間合計(年間) 目標年度 2010年 **705kWh** 省エネ基準 達成率 **101%** 省エネ基準 達成率 **101%** 省エネ基準 達成率 **5.9**

寸法規定 低温暖房能力※2.9kW

15A平行プラグ仕様

暖房時/冷房時 おもに **8** 畳程度

S25ZTSXS-F(-C)(-S)
価格 **363,000**円(税抜き 330,000円)
室内 F25ZTSXS 130,900円(税抜き 119,000円) / 質量10kg ※
パネル: BCF40V-F/BCF40Y-C(-S) 22,000円(税抜き 20,000円)
室外 R25ZSXS 210,100円(税抜き 191,000円) / 質量26kg

S25ZTSXS-K(-M)(-N)(-A)
価格 **363,000**円(税抜き 330,000円)
室内 F25ZTSXS 130,900円(税抜き 119,000円) / 質量10kg ※
パネル: BCF40V-K(-N)(-A)/BCF40W-M 22,000円(税抜き 20,000円)
室外 R25ZSXS 210,100円(税抜き 191,000円) / 質量26kg

長尺配管20m(チャージレス15m☆) 室内電源タイプ単 100V ① 15A
最大高低差15m 配管液 φ6.4 ガス φ9.5

畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房 6~8畳 (10~13㎡)	2.8 (0.7~4.6)	590 (130~1,360)
冷房 7~10畳 (11~17㎡)	2.5 (0.6~3.1)	635 (130~910)

(JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005)
消費電力量 期間合計(年間) 目標年度 2010年 **802kWh** 省エネ基準 達成率 **101%** 省エネ基準 達成率 **5.9**

寸法規定 低温暖房能力※3.3kW

15A平行プラグ仕様

暖房時/冷房時 おもに **10** 畳程度

S28ZTSXS-F(-C)(-S)
価格 **396,000**円(税抜き 360,000円)
室内 F28ZTSXS 146,300円(税抜き 133,000円) / 質量10kg ※
パネル: BCF40V-F/BCF40Y-C(-S) 22,000円(税抜き 20,000円)
室外 R28ZSXS 227,700円(税抜き 207,000円) / 質量26kg

S28ZTSXS-K(-M)(-N)(-A)
価格 **396,000**円(税抜き 360,000円)
室内 F28ZTSXS 146,300円(税抜き 133,000円) / 質量10kg ※
パネル: BCF40V-K(-N)(-A)/BCF40W-M 22,000円(税抜き 20,000円)
室外 R28ZSXS 227,700円(税抜き 207,000円) / 質量26kg

長尺配管20m(チャージレス15m☆) 室内電源タイプ単 100V ① 15A
最大高低差15m 配管液 φ6.4 ガス φ9.5

畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房 8~10畳 (13~16㎡)	3.6 (0.7~4.8)	870 (140~1,410)
冷房 8~12畳 (13~19㎡)	2.8 (0.6~3.3)	730 (130~940)

(JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005)
消費電力量 期間合計(年間) 目標年度 2010年 **929kWh** 省エネ基準 達成率 **100%** 省エネ基準 達成率 **5.8**

寸法規定 低温暖房能力※3.5kW

ご販売店様へ

- 配管セット(4m) K-HFD234B...注 11,880円(税抜き 10,800円)
※6.3~7.1kWクラスはK-HFD244B...注 17,600円(税抜き 16,000円)
注)価格は1セットあたりの価格です。ご注文の際には梱包入数の5セット単位でお願いします。
- 据付さんは同梱されていません。
- 異音発生防止のためドレンホース用逆止弁の取付けを推奨します。

R32採用商品は、R410Aと設計圧力が同等であるため、据え付けサービス時にはR410Aと同じ工具類が利用できます。

待機電力 約1W

一般社団法人日本電機工業会の自主基準に基づく待機時消費電力測定値(定格冷房時)。コンセント等に差し込み後、運転をしない状態で30分経過後に測定。エアコンは待機状態でも微量の電力を消費します。長時間使用しないときは、電源プラグをコンセントから抜くことを推奨します。「入タイマー」設定時、ネットワーク通信中は、約10Wの電力を消費します。

スマホを使って、家の中でも外出先でもエアコン操作できる。無線LAN接続機能 内蔵 P.19

小容量クラスでも、ゆとりの冷媒配管長さ。配管長20m・最大高低差15m(チャージレス15m)

機能一覧……P.61 別売品……P.100 仕様表……P.87 外形図……P.117

暖房時/冷房時 おもに 12 畳程度

S36ZTSXS-F(-C)(-S) 価格 440,000円(税抜き 400,000円) 室内 F36ZTSXW 160,600円(税抜き 146,000円) / 質量10kg ※ パネル:BCF40V-F/BCF40Y-C(-S) 22,000円(税抜き 20,000円) 室外 R36ZSXS 257,400円(税抜き 234,000円) / 質量27kg

S36ZTSXS-K(-M)(-N)(-A) 価格 440,000円(税抜き 400,000円) 室内 F36ZTSXK 160,600円(税抜き 146,000円) / 質量10kg ※ パネル:BCF40V-K(-N)(-A)/BCF40W-M 22,000円(税抜き 20,000円) 室外 R36ZSXS 257,400円(税抜き 234,000円) / 質量27kg

長尺配管20m(チャージレス15m) 室内電源タイプ 単 100V ① 20A 最大高低差15m 配管 液 φ6.4 ガス φ9.5

Table with columns: 畳数のめやす, 能力 (kW), 消費電力 (W), 暖房 (9~12畳), 冷房 (10~15畳), 消費電力 (年間), 目標年度 2010年, 省エネ基準 達成率 102%, 年間エネルギー消費効率 5.0

寸法規定 低温暖房能力※3.9kW

暖房時/冷房時 おもに 18 畳程度

S56ZTSXP-F(-C)(-S) 価格 583,000円(税抜き 530,000円) 室内 F56ZTSXPW 217,800円(税抜き 198,000円) / 質量11kg ※ パネル:BCF40V-F/BCF40Y-C(-S) 22,000円(税抜き 20,000円) 室外 R56ZSXP 343,200円(税抜き 312,000円) / 質量38kg

S56ZTSXP-K(-M)(-N)(-A) 価格 583,000円(税抜き 530,000円) 室内 F56ZTSXPK 217,800円(税抜き 198,000円) / 質量11kg ※ パネル:BCF40V-K(-N)(-A)/BCF40W-M 22,000円(税抜き 20,000円) 室外 R56ZSXP 343,200円(税抜き 312,000円) / 質量38kg

長尺配管20m(チャージレス15m) 室内電源タイプ 単 200V ② 20A 最大高低差15m 配管 液 φ6.4 ガス φ9.5

Table with columns: 畳数のめやす, 能力 (kW), 消費電力 (W), 暖房 (15~18畳), 冷房 (15~23畳), 消費電力 (年間), 目標年度 2010年, 省エネ基準 達成率 102%, 年間エネルギー消費効率 5.1

低温暖房能力※6.5kW

暖房時/冷房時 おもに 20 畳程度

S63ZTSXV-F(-C)(-S) 価格 671,000円(税抜き 610,000円) 室内 F63ZTSXVW 253,000円(税抜き 230,000円) / 質量11kg ※ パネル:BCF40V-F/BCF40Y-C(-S) 22,000円(税抜き 20,000円) 室外 R63ZS XV 396,000円(税抜き 360,000円) / 質量40kg

S63ZTSXV-K(-M)(-N)(-A) 価格 671,000円(税抜き 610,000円) 室内 F63ZTSXVK 253,000円(税抜き 230,000円) / 質量11kg ※ パネル:BCF40V-K(-N)(-A)/BCF40W-M 22,000円(税抜き 20,000円) 室外 R63ZS XV 396,000円(税抜き 360,000円) / 質量40kg

長尺配管30m(チャージレス15m) 室内電源タイプ 単 200V 直結 20A 最大高低差20m 配管 液 φ6.4 ガス φ12.7

Table with columns: 畳数のめやす, 能力 (kW), 消費電力 (W), 暖房 (16~20畳), 冷房 (17~26畳), 消費電力 (年間), 目標年度 2010年, 省エネ基準 達成率 100%, 年間エネルギー消費効率 5.0

低温暖房能力※7.0kW

暖房時/冷房時 おもに 14 畳程度

S40ZTSXP-F(-C)(-S) 価格 473,000円(税抜き 430,000円) 室内 F40ZTSXPW 173,800円(税抜き 158,000円) / 質量10kg ※ パネル:BCF40V-F/BCF40Y-C(-S) 22,000円(税抜き 20,000円) 室外 R40ZSXP 277,200円(税抜き 252,000円) / 質量35kg

S40ZTSXP-K(-M)(-N)(-A) 価格 473,000円(税抜き 430,000円) 室内 F40ZTSXPK 173,800円(税抜き 158,000円) / 質量10kg ※ パネル:BCF40V-K(-N)(-A)/BCF40W-M 22,000円(税抜き 20,000円) 室外 R40ZSXP 277,200円(税抜き 252,000円) / 質量35kg

長尺配管20m(チャージレス15m) 室内電源タイプ 単 200V ② 20A 最大高低差15m 配管 液 φ6.4 ガス φ9.5

Table with columns: 畳数のめやす, 能力 (kW), 消費電力 (W), 暖房 (11~14畳), 冷房 (11~17畳), 消費電力 (年間), 目標年度 2010年, 省エネ基準 達成率 102%, 年間エネルギー消費効率 5.0

寸法規定 低温暖房能力※5.4kW

暖房時/冷房時 おもに 18 畳程度

S56ZTSXV-F(-C)(-S) 価格 583,000円(税抜き 530,000円) 室内 F56ZTSXVW 217,800円(税抜き 198,000円) / 質量11kg ※ パネル:BCF40V-F/BCF40Y-C(-S) 22,000円(税抜き 20,000円) 室外 R56ZS XV 343,200円(税抜き 312,000円) / 質量38kg

S56ZTSXV-K(-M)(-N)(-A) 価格 583,000円(税抜き 530,000円) 室内 F56ZTSXVK 217,800円(税抜き 198,000円) / 質量11kg ※ パネル:BCF40V-K(-N)(-A)/BCF40W-M 22,000円(税抜き 20,000円) 室外 R56ZS XV 343,200円(税抜き 312,000円) / 質量38kg

長尺配管30m(チャージレス15m) 室内電源タイプ 単 200V 直結 20A 最大高低差20m 配管 液 φ6.4 ガス φ9.5

Table with columns: 畳数のめやす, 能力 (kW), 消費電力 (W), 暖房 (15~18畳), 冷房 (15~23畳), 消費電力 (年間), 目標年度 2010年, 省エネ基準 達成率 102%, 年間エネルギー消費効率 5.1

低温暖房能力※6.5kW

暖房時/冷房時 おもに 23 畳程度

S71ZTSXP-F(-C)(-S) 価格 748,000円(税抜き 680,000円) 室内 F71ZTSXPW 283,800円(税抜き 258,000円) / 質量11kg ※ パネル:BCF40V-F/BCF40Y-C(-S) 22,000円(税抜き 20,000円) 室外 R71ZSXP 442,200円(税抜き 402,000円) / 質量40kg

S71ZTSXP-K(-M)(-N)(-A) 価格 748,000円(税抜き 680,000円) 室内 F71ZTSXPK 283,800円(税抜き 258,000円) / 質量11kg ※ パネル:BCF40V-K(-N)(-A)/BCF40W-M 22,000円(税抜き 20,000円) 室外 R71ZSXP 442,200円(税抜き 402,000円) / 質量40kg

長尺配管20m(チャージレス15m) 室内電源タイプ 単 200V ② 20A 最大高低差15m 配管 液 φ6.4 ガス φ12.7

Table with columns: 畳数のめやす, 能力 (kW), 消費電力 (W), 暖房 (19~23畳), 冷房 (20~30畳), 消費電力 (年間), 目標年度 2010年, 省エネ基準 達成率 100%, 年間エネルギー消費効率 4.5

低温暖房能力※7.3kW

暖房時/冷房時 おもに 14 畳程度

S40ZTSXV-F(-C)(-S) 価格 473,000円(税抜き 430,000円) 室内 F40ZTSXVW 173,800円(税抜き 158,000円) / 質量10kg ※ パネル:BCF40V-F/BCF40Y-C(-S) 22,000円(税抜き 20,000円) 室外 R40ZS XV 277,200円(税抜き 252,000円) / 質量35kg

S40ZTSXV-K(-M)(-N)(-A) 価格 473,000円(税抜き 430,000円) 室内 F40ZTSXVK 173,800円(税抜き 158,000円) / 質量10kg ※ パネル:BCF40V-K(-N)(-A)/BCF40W-M 22,000円(税抜き 20,000円) 室外 R40ZS XV 277,200円(税抜き 252,000円) / 質量35kg

長尺配管30m(チャージレス15m) 室内電源タイプ 単 200V 直結 20A 最大高低差20m 配管 液 φ6.4 ガス φ9.5

Table with columns: 畳数のめやす, 能力 (kW), 消費電力 (W), 暖房 (11~14畳), 冷房 (11~17畳), 消費電力 (年間), 目標年度 2010年, 省エネ基準 達成率 102%, 年間エネルギー消費効率 5.0

寸法規定 低温暖房能力※5.4kW

暖房時/冷房時 おもに 20 畳程度

S63ZTSXP-F(-C)(-S) 価格 671,000円(税抜き 610,000円) 室内 F63ZTSXPW 253,000円(税抜き 230,000円) / 質量11kg ※ パネル:BCF40V-F/BCF40Y-C(-S) 22,000円(税抜き 20,000円) 室外 R63ZSXP 396,000円(税抜き 360,000円) / 質量40kg

S63ZTSXP-K(-M)(-N)(-A) 価格 671,000円(税抜き 610,000円) 室内 F63ZTSXPK 253,000円(税抜き 230,000円) / 質量11kg ※ パネル:BCF40V-K(-N)(-A)/BCF40W-M 22,000円(税抜き 20,000円) 室外 R63ZSXP 396,000円(税抜き 360,000円) / 質量40kg

長尺配管20m(チャージレス15m) 室内電源タイプ 単 200V ② 20A 最大高低差15m 配管 液 φ6.4 ガス φ12.7

Table with columns: 畳数のめやす, 能力 (kW), 消費電力 (W), 暖房 (16~20畳), 冷房 (17~26畳), 消費電力 (年間), 目標年度 2010年, 省エネ基準 達成率 100%, 年間エネルギー消費効率 5.0

低温暖房能力※7.0kW

暖房時/冷房時 おもに 23 畳程度

S71ZTSXV-F(-C)(-S) 価格 748,000円(税抜き 680,000円) 室内 F71ZTSXVW 283,800円(税抜き 258,000円) / 質量11kg ※ パネル:BCF40V-F/BCF40Y-C(-S) 22,000円(税抜き 20,000円) 室外 R71ZS XV 442,200円(税抜き 402,000円) / 質量40kg

S71ZTSXV-K(-M)(-N)(-A) 価格 748,000円(税抜き 680,000円) 室内 F71ZTSXVK 283,800円(税抜き 258,000円) / 質量11kg ※ パネル:BCF40V-K(-N)(-A)/BCF40W-M 22,000円(税抜き 20,000円) 室外 R71ZS XV 442,200円(税抜き 402,000円) / 質量40kg

長尺配管30m(チャージレス15m) 室内電源タイプ 単 200V 直結 20A 最大高低差20m 配管 液 φ6.4 ガス φ12.7

Table with columns: 畳数のめやす, 能力 (kW), 消費電力 (W), 暖房 (19~23畳), 冷房 (20~30畳), 消費電力 (年間), 目標年度 2010年, 省エネ基準 達成率 100%, 年間エネルギー消費効率 4.5

低温暖房能力※7.3kW

☆配管長さがチャージレス長さを超える場合、20g/mの冷媒追加充填をおこなってください。

※1. 室外機の吸い込み温度。冷房・暖房能力を保証するものではありません。冬の場合において霜の付着量が多くなる場合は、暖房を止めて霜取り運転を行う場合があります。 ※質量は室内機本体とパネルの合計質量を表示しています。 ●同じ色名の室内機でも機種によって色調が異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。 ●色名の()内の番号は参考マンセル値です。 ※低温暖房能力は、外気温2℃時。 ●カタログに掲載している外形寸法は代表寸法で、()内は突起物の寸法を表示しています。据付に際しては外形図をご参照ください。 ●写真、イラストはイメージです。

価格は税込価格、()内は税抜価格を表記しています。

配管、据付部材、設置調整、据付工事費、配送費及び使用済み商品の引き取り費は含まれておりません。 価格は事業者様向けの積算見積価格であり、一般消費者様向けの販売価格を示したものではありません。

※1. 3年間交換不要タイプです。

Feature comparison table with categories: 基本運転, 1つ1つ制御, 自動運転, 気流制御, 保温運転, 快適運転, 生活便利, タイマー機能. Features include: PIT制御, プレミアム冷房, タフネス冷暖房, 霜付き抑制熱交換器, ドレンパンヒーター, うるる加湿(無給水加湿), さらら除湿, 9段階セレクトドライ, 自動運転, 快適自動, 垂直気流(暖房/冷房), 暖房のみ, サーキュレーション気流, ロング気流, フラップ&ルーバー, オートスイング, センサー風向, 風ないス運転, 天井気流, 給気換気排気換気, 美肌保湿運転, 水内部クリーン(加湿水洗浄), 水内部クリーン(結露水洗浄), セルフウォッシュ熱交換器, クリアコート熱交換器, ストリマ空気清浄/ストリマ内部クリーン, 防カビ加工ファン, 集塵フィルター, フィルター自動掃除, 水で脱臭, 高温風モード, ヒートブースト制御, クールブースト制御, 10℃からの暖房設定, デフォルトの学習制御, 人・床温度センサー, しつどみはり運転, 消し忘れ防止機能, パワーセレクト, 音声応答機能, リモコン設定メモリー機能, パワフル運転, ランドリー乾燥, [高温防止]モード, スマホ接続対応, おやすみ運転, 時刻設定, 入切タイマー, ワンタッチ切タイマー, ワンタッチタイマー.

小容量クラスでも、ゆとりの冷媒配管長さ。
配管長20m・最大高低差15m(チャージレス15m)
 S40~71ZTFXVは配管長30m・最大高低差20m(チャージレス15m)です。

機能一覧……P.61 別売品……P.100
 仕様表……P.87 外形図……P.118

15A平行プラグ仕様

暖房時/冷房時 おもに **6** 量程度

S22ZTFXS-W

価格 **330,000**円(税抜き 300,000円)

室内 F22ZTFXS-W/質量11kg 室内電源タイプ
 単 100V Ⓞ 15A
 136,400円(税抜き 124,000円) 配管液 φ6.4
 室外 R22ZFXS/質量25kg 配管液 φ6.4
 193,600円(税抜き 176,000円) ガス φ9.5

長尺配管20m(チャージレス15m☆) 最大高低差15m

量数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房 5~6畳 (8~10㎡)	2.2 (0.7~4.6)	420 (130~1,370)
冷房 6~9畳 (10~15㎡)	2.2 (0.6~2.8)	495 (135~720)

(JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005)

消費電力量 目標年度 省エネ基準 通年エネルギー
 期間合計(年間) 2010年 達成率 消費効率
671kWh 108% **6.3**

寸法規定 低温暖房能力※3.3kW

15A平行プラグ仕様

暖房時/冷房時 おもに **8** 量程度

S25ZTFXS-W

価格 **363,000**円(税抜き 330,000円)

室内 F25ZTFXS-W/質量11kg 室内電源タイプ
 単 100V Ⓞ 15A
 146,300円(税抜き 133,000円) 配管液 φ6.4
 室外 R25ZFXS/質量25kg 配管液 φ6.4
 216,700円(税抜き 197,000円) ガス φ9.5

長尺配管20m(チャージレス15m☆) 最大高低差15m

量数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房 6~8畳 (10~13㎡)	2.8 (0.7~4.7)	590 (130~1,400)
冷房 7~10畳 (11~17㎡)	2.5 (0.6~3.1)	600 (135~850)

(JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005)

消費電力量 目標年度 省エネ基準 通年エネルギー
 期間合計(年間) 2010年 達成率 消費効率
802kWh 103% **6.0**

寸法規定 低温暖房能力※3.4kW

15A平行プラグ仕様

暖房時/冷房時 おもに **10** 量程度

S28ZTFXS-W

価格 **396,000**円(税抜き 360,000円)

室内 F28ZTFXS-W/質量11.5kg 室内電源タイプ
 単 100V Ⓞ 15A
 161,700円(税抜き 147,000円) 配管液 φ6.4
 室外 R28ZFXS/質量25kg 配管液 φ6.4
 234,300円(税抜き 213,000円) ガス φ9.5

長尺配管20m(チャージレス15m☆) 最大高低差15m

量数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房 8~10畳 (13~16㎡)	3.6 (0.7~5.0)	830 (130~1,460)
冷房 8~12畳 (13~19㎡)	2.8 (0.6~3.3)	730 (135~890)

(JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005)

消費電力量 目標年度 省エネ基準 通年エネルギー
 期間合計(年間) 2010年 達成率 消費効率
913kWh 101% **5.9**

寸法規定 低温暖房能力※3.6kW

暖房時/冷房時 おもに **12** 量程度

S36ZTFXS-W

価格 **440,000**円(税抜き 400,000円)

室内 F36ZTFXS-W/質量11.5kg 室内電源タイプ
 単 100V Ⓞ 20A
 176,000円(税抜き 160,000円) 配管液 φ6.4
 室外 R36ZFXS/質量27kg 配管液 φ6.4
 264,000円(税抜き 240,000円) ガス φ9.5

長尺配管20m(チャージレス15m☆) 最大高低差15m

量数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房 9~12畳 (15~19㎡)	4.2 (0.7~5.7)	1,050 (130~1,760)
冷房 10~15畳 (16~25㎡)	3.6 (0.6~4.0)	1,160 (130~1,300)

(JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005)

消費電力量 目標年度 省エネ基準 通年エネルギー
 期間合計(年間) 2010年 達成率 消費効率
1,285kWh 108% **5.3**

寸法規定 低温暖房能力※4.1kW

暖房時/冷房時 おもに **14** 量程度

S40ZTFXP-W

価格 **473,000**円(税抜き 430,000円)

室内 F40ZTFXP-W/質量11.5kg 室内電源タイプ
 単 200V Ⓞ 20A
 189,200円(税抜き 172,000円) 配管液 φ6.4
 室外 R40ZFXP/質量35kg 配管液 φ6.4
 283,800円(税抜き 258,000円) ガス φ9.5

長尺配管20m(チャージレス15m☆) 最大高低差15m

量数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房 11~14畳 (18~23㎡)	5.0 (0.6~7.7)	1,310 (115~2,850)
冷房 11~17畳 (18~28㎡)	4.0 (0.5~4.5)	1,290 (115~1,740)

(JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005)

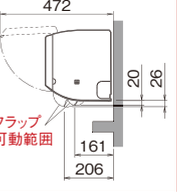
消費電力量 目標年度 省エネ基準 通年エネルギー
 期間合計(年間) 2010年 達成率 消費効率
1,455kWh 108% **5.3**

寸法規定 低温暖房能力※5.6kW

ご購入前に必ずお読みください!

据付時のご注意

カーテンレールなどの上に取付けの際は、運転時のフラップ可動範囲を確保した上で設置してください。



暖房時/冷房時 おもに **20** 量程度

S63ZTFXP-W

価格 **660,000**円(税抜き 600,000円)

室内 F63ZTFXP-W/質量12.5kg 室内電源タイプ
 単 200V Ⓞ 20A
 264,000円(税抜き 240,000円) 配管液 φ6.4
 室外 R63ZFXP/質量40kg 配管液 φ6.4
 396,000円(税抜き 360,000円) ガス φ12.7

長尺配管20m(チャージレス15m☆) 最大高低差15m

量数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房 16~20畳 (26~32㎡)	7.1 (0.6~9.9)	1,890 (120~3,300)
冷房 17~26畳 (29~43㎡)	6.3 (0.6~6.5)	2,160 (120~2,400)

(JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005)

消費電力量 目標年度 省エネ基準 通年エネルギー
 期間合計(年間) 2010年 達成率 消費効率
2,336kWh 102% **5.1**

寸法規定 低温暖房能力※7.2kW

暖房時/冷房時 おもに **23** 量程度

S71ZTFXP-W

価格 **737,000**円(税抜き 670,000円)

室内 F71ZTFXP-W/質量12.5kg 室内電源タイプ
 単 200V Ⓞ 20A
 294,800円(税抜き 268,000円) 配管液 φ6.4
 室外 R71ZFXP/質量40kg 配管液 φ6.4
 442,200円(税抜き 402,000円) ガス φ12.7

長尺配管20m(チャージレス15m☆) 最大高低差15m

量数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房 15~18畳 (24~30㎡)	6.7 (0.6~9.1)	1,870 (120~3,240)
冷房 15~23畳 (25~39㎡)	5.6 (0.6~5.7)	2,010 (120~2,080)

(JIS C 9612:2013) (JIS C 9612:2005)

消費電力量 目標年度 省エネ基準 通年エネルギー
 期間合計(年間) 2010年 達成率 消費効率
2,077kWh 102% **5.1**

寸法規定 低温暖房能力※6.6kW

待機電力 約1W

一般社団法人日本電機工業会の自主基準に基づく待機時消費電力測定値(定格冷房時)。コンセント等に差し込み後、運転をしない状態で30分経過後に測定。エアコンは待機状態でも微量の電力を消費します。長時間使用しないときは、電源プラグをコンセントから抜くことを推奨します。【入タイマー】設定時、ネットワーク通信中は、約10Wの電力を消費します。

スマホを使って、家の中でも外出先でもエアコン操作できる。

無線LAN接続機能 内蔵



▶P.19

Google アシスタント*5に対応 Amazon Alexa*6に対応

音声でエアコン操作が可能です。〈オプション機能〉

● インターネット接続環境ならびに別途通信費等が必要です。

詳細はホームページをご覧ください。
<https://www.daikinaircon.com/app/smartspeaker/>

☆配管長さがチャージレス長さを超える場合、20g/mの冷媒追加充填をおこなってください。

●同じ色名の室内機でも機種によって色調が異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。 ●色名の()内の番号は参考マンセル値です。
 ※低温暖房能力は、外気温2℃時。 ●カタログに掲載している外形寸法は代表寸法で、()内は突起物の寸法を表示しています。据付に際しては外形図をご参照ください。
 ●写真、イラストはイメージです。

価格は税込価格、()内は税抜価格を表記しています。

配管、据付部材、設置調整、据付工事費、配送費及び使用済み商品の引き取り費は含まれておりません。価格は事業者様向けの積算見積価格であり、一般消費者様向けの販売価格を示したものではありません。

*1. 3年間交換不要タイプです。

小容量クラスでも、ゆとりの冷媒配管長さ。

配管長20m・最大高低差15m(チャージレス15m)

S40~71ZTCXVは配管長30m・最大高低差20m(チャージレス15m)です。

機能一覧.....P.61 別売品.....P.100
仕様表.....P.87 外形図.....P.117

15A平行プラグ仕様

暖房時/冷房時 おもに 6 畳程度

S22ZTCXS-W

価格 308,000円 (税抜き 280,000円)

室内 F22ZTCXS-W/質量10kg 室内電源タイプ
127,600円(税抜き 116,000円) 単100V(Ⓜ)15A
室外 R22ZCX / 質量22kg 配管液 φ6.4
180,400円(税抜き 164,000円) ガス φ9.5

長尺配管20m(チャージレス15m) 最大高低差15m

Table with columns: 量数のめやす, 能力(kW), 消費電力(W). Rows for 暖房 (5-6畳), 冷房 (6-9畳).

Table with columns: 消費電力量 期間合計(年間), 目標年度 2010年, 省エネ基準 達成率, 省エネ基準 消費効率.

寸法規定 低温暖房能力※2.8kW

15A平行プラグ仕様

暖房時/冷房時 おもに 8 畳程度

S25ZTCXS-W

価格 341,000円 (税抜き 310,000円)

室内 F25ZTCXS-W/質量10.5kg 室内電源タイプ
137,500円(税抜き 125,000円) 単100V(Ⓜ)15A
室外 R25ZCX / 質量22kg 配管液 φ6.4
203,500円(税抜き 185,000円) ガス φ9.5

長尺配管20m(チャージレス15m) 最大高低差15m

Table with columns: 量数のめやす, 能力(kW), 消費電力(W). Rows for 暖房 (6-8畳), 冷房 (7-10畳).

Table with columns: 消費電力量 期間合計(年間), 目標年度 2010年, 省エネ基準 達成率, 省エネ基準 消費効率.

寸法規定 低温暖房能力※3.0kW

15A平行プラグ仕様

暖房時/冷房時 おもに 10 畳程度

S28ZTCXS-W

価格 374,000円 (税抜き 340,000円)

室内 F28ZTCXS-W/質量10.5kg 室内電源タイプ
152,900円(税抜き 139,000円) 単100V(Ⓜ)15A
室外 R28ZCX / 質量26kg 配管液 φ6.4
221,100円(税抜き 201,000円) ガス φ9.5

長尺配管20m(チャージレス15m) 最大高低差15m

Table with columns: 量数のめやす, 能力(kW), 消費電力(W). Rows for 暖房 (8-10畳), 冷房 (8-12畳).

Table with columns: 消費電力量 期間合計(年間), 目標年度 2010年, 省エネ基準 達成率, 省エネ基準 消費効率.

寸法規定 低温暖房能力※3.4kW

暖房時/冷房時 おもに 12 畳程度

S36ZTCXS-W

価格 418,000円 (税抜き 380,000円)

室内 F36ZTCXS-W/質量10kg 室内電源タイプ
167,200円(税抜き 152,000円) 単100V(Ⓜ)20A
室外 R36ZCX / 質量27kg 配管液 φ6.4
250,800円(税抜き 228,000円) ガス φ9.5

長尺配管20m(チャージレス15m) 最大高低差15m

Table with columns: 量数のめやす, 能力(kW), 消費電力(W). Rows for 暖房 (9-12畳), 冷房 (10-15畳).

Table with columns: 消費電力量 期間合計(年間), 目標年度 2010年, 省エネ基準 達成率, 省エネ基準 消費効率.

寸法規定 低温暖房能力※3.8kW

暖房時/冷房時 おもに 14 畳程度

S40ZTCXP-W

価格 451,000円 (税抜き 410,000円)

室内 F40ZTCXP-W/質量10.5kg 室内電源タイプ
180,400円(税抜き 164,000円) 単200V(Ⓜ)20A
室外 R40ZCX / 質量35kg 配管液 φ6.4
270,600円(税抜き 246,000円) ガス φ9.5

長尺配管20m(チャージレス15m) 最大高低差15m

Table with columns: 量数のめやす, 能力(kW), 消費電力(W). Rows for 暖房 (11-14畳), 冷房 (11-17畳).

Table with columns: 消費電力量 期間合計(年間), 目標年度 2010年, 省エネ基準 達成率, 省エネ基準 消費効率.

寸法規定 低温暖房能力※5.3kW

暖房時/冷房時 おもに 18 畳程度

S56ZTCXP-W

価格 561,000円 (税抜き 510,000円)

室内 F56ZTCXP-W/質量10.5kg 室内電源タイプ
224,400円(税抜き 204,000円) 単200V(Ⓜ)20A
室外 R56ZCX / 質量39kg 配管液 φ6.4
336,600円(税抜き 306,000円) ガス φ9.5

長尺配管20m(チャージレス15m) 最大高低差15m

Table with columns: 量数のめやす, 能力(kW), 消費電力(W). Rows for 暖房 (15-18畳), 冷房 (15-23畳).

Table with columns: 消費電力量 期間合計(年間), 目標年度 2010年, 省エネ基準 達成率, 省エネ基準 消費効率.

低温暖房能力※6.5kW

暖房時/冷房時 おもに 20 畳程度

S63ZTCXP-W

価格 649,000円 (税抜き 590,000円)

室内 F63ZTCXP-W/質量11.5kg 室内電源タイプ
259,600円(税抜き 236,000円) 単200V(Ⓜ)20A
室外 R63ZCX / 質量39kg 配管液 φ6.4
389,400円(税抜き 354,000円) ガス φ12.7

長尺配管20m(チャージレス15m) 最大高低差15m

Table with columns: 量数のめやす, 能力(kW), 消費電力(W). Rows for 暖房 (16-20畳), 冷房 (17-26畳).

Table with columns: 消費電力量 期間合計(年間), 目標年度 2010年, 省エネ基準 達成率, 省エネ基準 消費効率.

低温暖房能力※7.1kW

暖房時/冷房時 おもに 23 畳程度

S71ZTCXP-W

価格 726,000円 (税抜き 660,000円)

室内 F71ZTCXP-W/質量11.5kg 室内電源タイプ
290,400円(税抜き 264,000円) 単200V(Ⓜ)20A
室外 R71ZCX / 質量39kg 配管液 φ6.4
435,600円(税抜き 396,000円) ガス φ12.7

長尺配管20m(チャージレス15m) 最大高低差15m

Table with columns: 量数のめやす, 能力(kW), 消費電力(W). Rows for 暖房 (19-23畳), 冷房 (20-30畳).

Table with columns: 消費電力量 期間合計(年間), 目標年度 2010年, 省エネ基準 達成率, 省エネ基準 消費効率.

低温暖房能力※7.2kW

暖房時/冷房時 おもに 20 畳程度

S63ZTCXV-W

価格 649,000円 (税抜き 590,000円)

室内 F63ZTCXV-W/質量11.5kg 室外電源タイプ
259,600円(税抜き 236,000円) 単200V直結20A
室外 R63ZCXV/質量39kg 配管液 φ6.4
389,400円(税抜き 354,000円) ガス φ12.7

長尺配管30m(チャージレス15m) 最大高低差20m

Table with columns: 量数のめやす, 能力(kW), 消費電力(W). Rows for 暖房 (16-20畳), 冷房 (17-26畳).

Table with columns: 消費電力量 期間合計(年間), 目標年度 2010年, 省エネ基準 達成率, 省エネ基準 消費効率.

低温暖房能力※7.1kW

暖房時/冷房時 おもに 23 畳程度

S71ZTCXV-W

価格 726,000円 (税抜き 660,000円)

室内 F71ZTCXV-W/質量11.5kg 室外電源タイプ
290,400円(税抜き 264,000円) 単200V直結20A
室外 R71ZCXV/質量39kg 配管液 φ6.4
435,600円(税抜き 396,000円) ガス φ12.7

長尺配管30m(チャージレス15m) 最大高低差20m

Table with columns: 量数のめやす, 能力(kW), 消費電力(W). Rows for 暖房 (19-23畳), 冷房 (20-30畳).

Table with columns: 消費電力量 期間合計(年間), 目標年度 2010年, 省エネ基準 達成率, 省エネ基準 消費効率.

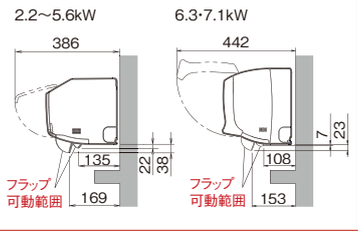
低温暖房能力※7.2kW

☆配管長さがチャージレス長さを超える場合、20g/mの冷媒追加充填をおこなってください。

ご購入前に必ずお読みください!

据付時のご注意

カーテンレールなどの上に取付けの際は、運転時のフラップ可動範囲を確保した上で設置してください。



ご販売店様へ

- 配管セット(4m) K-HFD234B...注 11,800円(税抜き 10,800円)
●据付さんは同梱されていません
●異音発生防止のためドレンホース用逆止弁の取付けを推奨します。

R32採用商品は、R410Aと設計圧力が同等であるため、据え付けサービス時にはR410Aと同じ工具類が利用できます。

待機電力 約1W

一般社団法人日本電機工業会の自主基準に基づく待機時消費電力測定値(定格冷房時)。コンセント等に差し込み後、運転をしない状態で30分経過後に測定。エアコンは待機状態で微量の電力を消費します。長時間使用しないときは、電源プラグをコンセントから抜くことを推奨します。[入タイマー]設定時、ネットワーク通信中は、約10Wの電力を消費します。

●同じ色名の室内機でも機種によって色調が異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。●色名の()内の番号は参考マンセル値です。●低温暖房能力は、外気温2℃時。●カタログに掲載している外形寸法は代表寸法で、()内は突起物の寸法を表示しています。据付に際しては外形図をご参照ください。●写真、イラストはイメージです。

※1. 3年間交換不要タイプです。

小容量クラスでも、ゆとりの冷媒配管長さ。
配管長20m・最大高低差15m(チャージレス15m)
S40ZTEV~S56ZTEVは配管長30m・最大高低差20m(チャージレス15m)です。

機能一覧.....P.61 別売品.....P.100
仕様表.....P.87 外形図.....P.118

15A平行プラグ仕様

暖房時/冷房時 おもに 6 量程度

S22ZTES-W
オープン価格*

Table with 2 columns: 室内 (F22ZTES-W/質量8kg) and 室外 (R22ZES/質量20kg). Includes power source and piping details.

Performance table for S22ZTES-W showing capacity (5-6畳), power (2.2kW), and electricity (470kWh). Includes energy efficiency icons.

15A平行プラグ仕様

暖房時/冷房時 おもに 8 量程度

S25ZTES-W
オープン価格*

Table with 2 columns: 室内 (F25ZTES-W/質量8kg) and 室外 (R25ZES/質量20kg). Includes power source and piping details.

Performance table for S25ZTES-W showing capacity (6-8畳), power (2.8kW), and electricity (635kWh). Includes energy efficiency icons.

15A平行プラグ仕様

暖房時/冷房時 おもに 10 量程度

S28ZTES-W
オープン価格*

Table with 2 columns: 室内 (F28ZTES-W/質量8kg) and 室外 (R28ZES/質量26kg). Includes power source and piping details.

Performance table for S28ZTES-W showing capacity (8-10畳), power (3.6kW), and electricity (860kWh). Includes energy efficiency icons.

暖房時/冷房時 おもに 10 量程度

S28ZTEV-W
オープン価格*

Table with 2 columns: 室内 (F28ZTEV-W/質量8kg) and 室外 (R28ZEV/質量28kg). Includes power source and piping details.

Performance table for S28ZTEV-W showing capacity (8-10畳), power (3.6kW), and electricity (830kWh). Includes energy efficiency icons.

暖房時/冷房時 おもに 12 量程度

S36ZTES-W
オープン価格*

Table with 2 columns: 室内 (F36ZTES-W/質量8kg) and 室外 (R36ZES/質量27kg). Includes power source and piping details.

Performance table for S36ZTES-W showing capacity (9-12畳), power (4.2kW), and electricity (1,160kWh). Includes energy efficiency icons.

暖房時/冷房時 おもに 12 量程度

S36ZTEV-W
オープン価格*

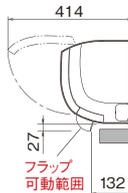
Table with 2 columns: 室内 (F36ZTEV-W/質量8kg) and 室外 (R36ZEV/質量28kg). Includes power source and piping details.

Performance table for S36ZTEV-W showing capacity (9-12畳), power (4.2kW), and electricity (1,090kWh). Includes energy efficiency icons.

ご購入前に必ずお読みください!

据付時のご注意

カーテンレールなどの上に取付けの際は、運転時のフラップ可動範囲を確保した上で設置してください。



ご販売店様へ

- 配管セット(4m) K-HFD234B...注 11,880円(税抜き 10,800円)
●据付さんは同梱されていません
●異音発生防止のためドレンホース用逆止弁の取付けを推奨します。

R32採用商品は、R410Aと設計圧力が同等であるため、据付けサービスタ時はR410Aと同じ工具類が利用できます。

暖房時/冷房時 おもに 14 量程度

S40ZTEP-W
オープン価格*

Table with 2 columns: 室内 (F40ZTEP-W/質量8kg) and 室外 (R40ZEP/質量35kg). Includes power source and piping details.

Performance table for S40ZTEP-W showing capacity (11-14畳), power (5.0kW), and electricity (1,350kWh). Includes energy efficiency icons.

S40ZTEV-W
オープン価格*

Table with 2 columns: 室内 (F40ZTEV-W/質量8kg) and 室外 (R40ZEV/質量35kg). Includes power source and piping details.

Performance table for S40ZTEV-W showing capacity (11-14畳), power (5.0kW), and electricity (1,544kWh). Includes energy efficiency icons.

暖房時/冷房時 おもに 18 量程度

S56ZTEP-W
オープン価格*

Table with 2 columns: 室内 (F56ZTEP-W/質量9kg) and 室外 (R56ZEP/質量38kg). Includes power source and piping details.

Performance table for S56ZTEP-W showing capacity (15-18畳), power (6.7kW), and electricity (1,870kWh). Includes energy efficiency icons.

S56ZTEV-W
オープン価格*

Table with 2 columns: 室内 (F56ZTEV-W/質量9kg) and 室外 (R56ZEV/質量38kg). Includes power source and piping details.

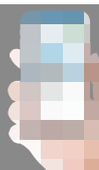
Performance table for S56ZTEV-W showing capacity (15-18畳), power (6.7kW), and electricity (2,118kWh). Includes energy efficiency icons.

*配管長さがチャージレス長さを超える場合、20g/mの冷媒追加充填をおこなってください。

<オプション機能>
スマホ接続対応

無線LAN接続のための別売品が必要です。

P.19 (別売品情報はP.104)



Google アシスタント※5に対応
Amazon Alexa※6に対応

音声でエアコン操作が可能です。(オプション機能)

- 別売の無線LAN接続アダプターBRP087A42、遠隔制御基板セットKRPO67A41が必要です。
●インターネット接続環境ならびに別途通信費、取付工事・工事費等が必要です。

詳細はホームページをご覧ください。

https://www.daikinaircon.com/app/smartspeaker/

待機電力約1W

一般社団法人日本電機工業会の自主基準に基づき待機時消費電力測定値(定格冷房時)。コンセント等に差し込み後、運転をしない状態で30分経過後に測定。エアコンは待機状態でも微量の電力を消費します。長時間使用しないときは、電源プラグをコンセントから抜くことを推奨します。「入タイマー」設定時、ネットワーク通信中は、約10Wの電力を消費します。

●同じ色名の室内機でも機種によって色調が異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。 ●色名の()内の番号は参考マンセル値です。
※低温暖房能力は、外気温2℃時。 ●カタログに掲載している外形寸法は代表寸法で、()内は突起物の寸法を表示しています。据付に際しては外形図をご参照ください。
●写真、イラストはイメージです。

価格は税込価格、()内は税抜価格を表記しています。

配管、据付部材、設置調整、据付工事費、配送費及び使用済み商品の引き取り費は含まれておりません。価格は事業者様向けの積算見積価格であり、一般消費者様向けの販売価格を示したものではありません。

*1. 3年間交換不要タイプです。