



換気しながら冷暖房。新鮮な空

換気できる
スタンダードエアコン
新登場!



NEW 2021年モデル

新鮮な空気を取り入れながら、
お部屋の空気を快適に。

給気換気(換気設定)

加湿機能はありません。

屋外から新鮮な空気を取り込み、エアコンの熱交換器で
適温に整えて室内にお届け。リモコン操作だけでなく、
スマホからも簡単に換気運転が行えます。

*スマホによる運転の詳細についてはP.19をご覧ください。



リモコンから簡単操作
スマホからも操作できます。

壁掛形家庭用エアコンにおいて

換気しながら冷房・除湿できるのはダイキンだけ。 2021年4月1日現在



新鮮な空気を
室内へ

冷やしながら
給気

*屋外の空気と合わせて、室内の空気も吸い込んで運転しています。

能力クラスごとの給気換気時の給気風量※1

給気換気時の給気風量		
6畳程度 (2.2kW) 20m ³ /h	8畳程度 (2.5kW) 20m ³ /h	10畳程度 (2.8kW) 22m ³ /h
12畳程度 (3.6kW) 24m ³ /h	14畳程度 (4.0kW) 25m ³ /h	18畳程度 (5.6kW) 27m ³ /h

定期的な窓開け換気も
あわせてご利用ください。

※1. JIS B 8330準拠。換気風量設定:「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)。設置条件、使用状況によっては給気換気時の給気風量が低下します。ホース長さが2m増えるごとに給気風量は約7%低下します。 ●定期的な窓開け換気なども合わせてご利用ください。 ●給気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給気換気音も大きくなります。 ●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。 ●給気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給気風量や室内の空気の入替えにかかる時間は変わります。 ※2. 室外機の吸い込み温度です。冷房・暖房能力を保証するものではありません。

気で心地よく。給気方式

換気できるエアコン
【給気方式】

ストリーマ
DST DAIKIN STREAMER TECHNOLOGY

換気しながら、快適にすごせる暮らしを。

健やかにすごせる空間に



快適な仕事環境に



家族が集う空間に



エアコンとしての快適機能が充実しています。

フィルター自動お掃除機能は搭載していません。

水内部クリーン (結露水洗浄)

結露水を利用して熱交換器を洗浄

冷房運転で発生させた結露水を利用して熱交換器の汚れを洗浄。結露水で洗浄後にストリーマ照射と乾燥運転を行い、熱交換器をキレイにします。

結露水で流す

汚れ > 熱交換器

洗浄 結露水洗浄 最大60分 + **放電** ストリーマ内部クリーン + 送風・乾燥 最大135分

送風乾燥で十分な条件のときは加熱乾燥運転を行いません。
(外気温24℃以上または室温25℃以上の場合)

室内温度が大きく下がるため、外出時などお部屋に人がいないときにご使用ください。
約1ヵ月に1回行うことをおすすめします。

●付着したホコリやカビをすべて落とせる機能ではありません。●水内部クリーンには最大45円の電気代がかかります。 電力料金目安単価27円/kWh(税込) [平成26年4月改定]で計算。

ストリーマ内部クリーン

冷房・除湿運転の停止後、自動的にストリーマ照射と送風・暖房で乾燥を行います。
(出荷時の設定は「入」。不要なときは「切」にしてください。)

ストリーマ
DST DAIKIN STREAMER TECHNOLOGY

内部クリーンの対象部位は、熱交換器および気流通路です。

クリアコート熱交換器

熱交換器表面に親水性に優れ、汚れが落ちやすい2層コートを採用しています。

タフネス冷房・暖房

高外気タフネス冷房 (48℃※2対応)

低外気タフネス暖房 (-15℃※2対応)

プレミアム冷房

DESICL PIT
デシクル制御&PIT制御

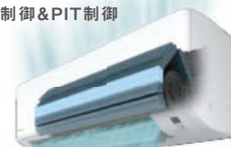
設定温度に到達したあとも、快適な温度・しつとにコントロール。

デシクル制御

ダイキン独自の冷媒流量制御技術を活かし、より快適なしつとにコントロールします。

PIT(ピット)制御

独自のスイングコンプレッサーと高精度なインバーター制御技術で、細かな温度コントロールを実現しました。



暗がりでも見やすい蓄光ボタン

リモコンの温度設定 0.5℃単位

天井気流 (風ないス運転)

風向上下自動 冷房/除湿運転時

エアコンが吹き出した気流を上方へ持ち上げ、風がからだに直接あたりにくい快適空調をお届けします。

さらさら除湿 (新・ハイブリッド方式)

温度を下げる除湿と寒くなりにくい除湿、寒くなった空気をあためて戻す除湿などを自動的に切換え、運転ははじめから室温が安定した後まで、シーンを選ばず、快適除湿を行います。●条件によっては寒くなる場合があります。

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接続アダプター内蔵

●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。 ▶P.19



その他の主な機能	ヒートブースト制御	クールブースト制御	ランドリー乾燥	集塵・脱臭フィルター	おやすみ運転
----------	-----------	-----------	---------	------------	--------



換気しながら冷暖房できる 多機能なスタンダードエアコン

給気方式

NEW 2021年モデル

換気できるエアコン
[給気方式]



カラー:ホワイト(-W) (N9.5)

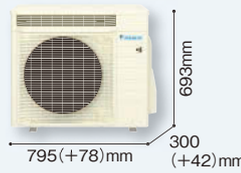


日本製

(リモコンは除く)

本体色はホワイトのみになります。

換気ホース
[外径φ35(内径φ28)、6m] 標準付属
カラー:ホワイト(5Y 7.5/1)



()内は突起物の寸法です。



かんたん
ダイレクトリモコン
リモコン部品番号
ARC478A72

リモコンホルダーは
付属していません。
(別売のリモコンホルダーは
P.89をご参照ください。)

R32

外気温
48℃※1
運転OK

外気温
-15℃※1
運転OK

既設配管
再利用

フロンラベル
A
地球温暖化への影響

埋設の既設配管
は不可
(換気ホースが
必要のため)

新鮮な空気を
快適な温度に整えて、室内へ。

NEW

給気換気(換気設定)/連続換気
加湿機能はありません。



結露水で本体内部を放電洗浄。



水内部クリーン
(結露水洗浄)



夏も、冬も、タフに動いて快適。

高外気タフネス冷房(48℃※1対応)

低外気タフネス暖房(-15℃※1対応)

フィルター自動お掃除機能は搭載していません。



無線LAN接続
アダプター内蔵

●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。▶ P.19

Google アシスタント※2に対応 Amazon Alexa※3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/>



※1. 室外機の吸い込み温度。冷房・暖房能力を保证するものではありません。 ※2. Googleは、Google LLCの商標です。 ※3. Amazon Alexaは、Amazon.com, Inc. またはその関連会社の登録商標です。

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。

暖房時/冷房時 おもに **6** 畳程度

S22YTVXS-W

価格 **319,000**円 (税抜き 290,000円)

室内 F22YTVXS-W / 質量11kg 132,000円 (税抜き 120,000円)	室内電源タイプ 単 100V (㉑) 20A
室外 R22YVXS / 質量37kg 187,000円 (税抜き 170,000円)	配管液 φ6.4 ガス φ9.5

長尺配管15m(チャージレス15m) 最大高低差12m

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

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

寸法規定 低温暖房能力※3.3kW

暖房時/冷房時 おもに **8** 畳程度

S25YTVXS-W

価格 **352,000**円 (税抜き 320,000円)

室内 F25YTVXS-W / 質量11kg 141,900円 (税抜き 129,000円)	室内電源タイプ 単 100V (㉑) 20A
室外 R25YVXS / 質量37kg 210,100円 (税抜き 191,000円)	配管液 φ6.4 ガス φ9.5

長尺配管15m(チャージレス15m) 最大高低差12m

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

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

寸法規定 低温暖房能力※3.4kW

暖房時/冷房時 おもに **10** 畳程度

S28YTVXS-W

価格 **385,000**円 (税抜き 350,000円)

室内 F28YTVXS-W / 質量11.5kg 157,300円 (税抜き 143,000円)	室内電源タイプ 単 100V (㉑) 20A
室外 R28YVXS / 質量37kg 227,700円 (税抜き 207,000円)	配管液 φ6.4 ガス φ9.5

長尺配管15m(チャージレス15m) 最大高低差12m

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

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

寸法規定 低温暖房能力※3.6kW

暖房時/冷房時 おもに **12** 畳程度

S36YTVXS-W

価格 **429,000**円 (税抜き 390,000円)

室内 F36YTVXS-W / 質量11.5kg 171,600円 (税抜き 156,000円)	室内電源タイプ 単 100V (㉑) 20A
室外 R36YVXS / 質量39kg 257,400円 (税抜き 234,000円)	配管液 φ6.4 ガス φ9.5

長尺配管15m(チャージレス15m) 最大高低差12m

	畳数のめやす	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)

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

寸法規定 低温暖房能力※4.1kW

暖房時/冷房時 おもに **14** 畳程度

S40YTVXP-W

価格 **462,000**円 (税抜き 420,000円)

室内 F40YTVXP-W / 質量11.5kg 184,800円 (税抜き 168,000円)	室内電源タイプ 単 200V (㉒) 20A
室外 R40YVXP / 質量41kg 277,200円 (税抜き 252,000円)	配管液 φ6.4 ガス φ9.5

長尺配管15m(チャージレス15m) 最大高低差12m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	11~14畳 (18~23㎡)	5.0 (0.6~7.7)	1,300 (125~2,850)
冷房	11~17畳 (18~28㎡)	4.0 (0.5~4.5)	1,270 (125~1,730)

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

寸法規定 低温暖房能力※5.6kW

暖房時/冷房時 おもに **18** 畳程度

S56YTVXP-W

価格 **561,000**円 (税抜き 510,000円)

室内 F56YTVXP-W / 質量12kg 224,400円 (税抜き 204,000円)	室内電源タイプ 単 200V (㉒) 20A
室外 R56YVXP / 質量45kg 336,600円 (税抜き 306,000円)	配管液 φ6.4 ガス φ9.5

長尺配管15m(チャージレス15m) 最大高低差12m

	畳数のめやす	能力(kW)	消費電力(W)
暖房	15~18畳 (24~30㎡)	6.7 (0.6~9.1)	1,830 (125~3,240)
冷房	15~23畳 (25~39㎡)	5.6 (0.6~5.7)	2,000 (135~2,080)

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

寸法規定 低温暖房能力※6.6kW

☆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!

施工上のご注意

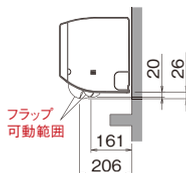
換気ホースの接続工事が必要です。(本工事なしではエアコンの運転ができません)

- ①換気ホース[外径φ35(内径φ28)、6m]が標準付属されています。
- ②埋設の既設配管には対応できません。(換気ホースが必要なため)
- ③配管貫通穴はφ65以上、高断熱ホース使用時はφ75を推奨します。
- ④換気ホースの曲げ回数はできるだけ少ない方が望ましいですが、最大連絡配管長さで8回曲げを施工しても問題ありません。
- ⑤ホース曲げは90度以上の角度での据付をしてください。(図1)
- ⑥10m超過~15mの場合は図2に従って高断熱ホースをご使用ください。室内機から1.5mまでは付属の換気ホース[外径φ35(内径φ28)]が使用できます。この場合の高断熱ホースの長さは13.5m以内とし、全長を15m以内としてください。配管貫通穴はφ65が使用可能です。
- ⑦屋外用化粧ダクトは、オーケー器材製TD・TLシリーズよりお選びください。



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 9,130円(税抜き 8,300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いた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。

基本運転	PIT制御	●
	プレミアム冷房	●
	クールブースト制御	●
	タフネス冷房・暖房	●
	電付き抑制熱交換器	●
	ドレンパンヒーター	●
ついで制御	うるる加温(無給水加温)	●
	さらさら除湿(新・ハイブリッド方式)	●
	9段階セレクトドライ	●
自動運転	自動運転	●
	快適自動	●
気流制御	垂直気流(暖房・冷房)	●
	サーキュレーション気流	●
	ロング気流	●
	10m/4.0kV以上	●
	フラップ&ルーバー	●
	オートスイング	●
	立降/上下/左右	●
	センサー風向	●
	風ないス運転	●
	天井気流(運転時)	●
生活便利	人・床温度センサー	●
	しつどみはり運転	●
	消し忘れ防止機能	●
	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	●
	内蔵	●
保潔運送	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	●
	ストリーマ空気清浄/ストリーマ内部クリーン	●
	防カビ加工ファン	●
	集塵・脱臭フィルター	●
	フィルター自動お掃除	●
	水脱臭	●
	給気換気	●
快適暖房	高温風モード	●
	ヒートブースト制御	●
	10℃からの暖房設定	●
	デフロストの学習制御	●
タイマー機能	時刻設定	●
	入切タイマー	●
	ワンタッチ切タイマー	●
	ワンタッチ入タイマー	●
	おやすみ運転	●

●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。