

■ 壁掛形エアコン 機能一覧

掲載ページ	機種シリーズ	機能					基本運転		しつど制御		自動運転	気流制御					生活便利						
		スイングコンプレッサー	PIT制御	プレミアム冷房	タフネス暖房/冷房	凍結抑制機能	(無給水加湿) うるる加湿	さらさら除湿 (ハイブリッド方式)	9段階セレクトドライ	自動運転	垂直気流	サーキュレーション気流	(2m・4.0kW以上) 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	センサー制御	消し忘れ防止機能	快適エコ自動復帰	音声アドバース機能	お知らせ情報表示	リモコン設定 メモリー機能
25	2016 RXシリーズ	●	●	●	●	●	●	●	●	※1	●	●	●	※3	●	●	●	●	●	●	●	●	●
27	2016 AXシリーズ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	※3	●	●	●	●	●	●	●	●	●
29	2016 DXシリーズ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	※3	●	●	●	●	●	●	●	●	●
33	2016 FXシリーズ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	※4	●	●	●	●	●	●	●	●	●
35	2016 CXシリーズ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	※4	●	●	●	●	●	●	●	●	●
37	2016 Eシリーズ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	※4	●	●	●	●	●	●	●	●	●
39	2015 RXシリーズ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	※3	●	●	●	●	●	●	●	●	●
41	2015 AXシリーズ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	※3	●	●	●	●	●	●	●	●	●
43	2015 DXシリーズ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	※3	●	●	●	●	●	●	●	●	●
44	2015 FXシリーズ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	※4	●	●	●	●	●	●	●	●	●
45	2015 CXシリーズ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	※4	●	●	●	●	●	●	●	●	●
46	2015 Eシリーズ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	※4	●	●	●	●	●	●	●	●	●

※1. 快適エコ自動運転。 ※2. 快適自動運転。 ※3. すみずみフラップ+ワイド気流ルーバー。 ※4. すみずみフラップ+すみずみルーバー。 ※5. 立体/上下/左右。 ※6. 上下のみ。

基本運転

スイングコンプレッサー

なめらかな回転、少ない振動に加えて、冷媒ガス圧縮時の損失を抑えて、効率を高めた新構造。運転音も静かです。

プレミアム冷房

熱交換器の能力を無段階で調節できるデジタル制御と0.5℃単位で温度調節できるPIT制御の組み合わせにより、従来のエアコンが苦手だった設定温度到達後の安定した温度・しつど制御を実現。蒸し暑さを感じにくい快適冷房をお届けします。

PIT(ピット)制御

独自のスイングコンプレッサーと高精度インバーター制御技術の組み合わせで、室温安定時のゆっくりとした運転でも0.5℃単位の高い精度で温度コントロールを実現しました。

低外気タフネス暖房

室外機・熱交換器の暖房能力向上や霜取運転の効率アップ、低温に強い電気部品の採用に加えて凍結抑制機能を標準装備。外気温が-25℃でも暖房運転が可能です。

高外気タフネス冷房

高温でも能力が落ちにくいR32の特性を活かした冷媒制御技術で、外気温が高い時の冷房能力が向上しました。

凍結抑制機能

室外機・熱交換器下部に比較的温度の高い冷媒を循環させて、霜付きを抑制。また、排水性に優れたドレンパンを採用するなど、低温化での凍結抑制対策が施されています。(DXシリーズは、さらにドレンパンヒーターを搭載)

しつど制御

うるる加湿(無給水加湿)

快適湿度でのどや鼻の粘膜、お肌によさしい、うるおいのある加湿が行えるダイキンの快適機能です。RXシリーズは無給水で加湿の単独運転も行えます。
※一般の加湿器とは加湿方法が異なるため加湿量は外気条件により変化します。
※外気温-10℃以下、外気相対湿度が20%以下の場合には加湿運転できません。外気温が20%低下すると加湿量は20%低下します。
※医療機器ではありません。 ※楽器や絵画の湿度管理はできません。

さらさら除湿(ハイブリッド方式)

温まった部屋の空気を利用して「寒くなりにくい」快適除湿方式。除湿した冷たい風を室内の温まった空気と一緒に送風することで、室温に近づけて除湿します。(条件によっては寒くなる場合があります。)
※一般社団法人 日本冷凍空調工業会による再熱除湿方式ではなく、当社新開発の除湿方式です。

いつでもさらさら除湿(RXシリーズ)

乾燥した外気を取り込む給気運転、湿度も湿度も下げる除湿冷房、湿度だけ下げる除湿を、季節に合わせて自動的に切換え運転します。

9段階セレクトドライ

弱めの冷房運転と停止を繰り返して湿気を取る機能です。

自動運転

快適エコ自動運転

快適と省エネを両立する最適な温度・湿度・気流で自動運転。人感センサー作動時は、人のいる場所を検知して集中的に気流を吹き分けます。
※人感センサーが1つのエリアで人を検知している場合。

快適自動運転

快適な温度・湿度・気流を自動選択(暖房時は湿度コントロールしません)。AX・DXシリーズでは人感センサーが人を検知して気流を吹き分けます。

自動運転

室内温度や屋外温度に応じて、自動で運転モードを選びます。

気流制御機能

垂直気流

新開発のフラップ機構と床温度センサーの働きで、暖房気流を真下(垂直)に吹き降りし、床を流れるように足元から温もりをお届け。エアコンの風をほとんど感じず、運転音も静かな快適暖房をお届けします。また、気流経路に椅子や机などがあっても、隙間を抜いたり回り込んで、温もりが部屋全体に広がります。
※床面が一定温度に達するまでは、斜め下方へ気流を吹き出します。

サーキュレーション気流

ダイキン独自の空気を循環させる気流によって、空間の奥の方まで温度ムラを解消。お部屋のどこにおいても設定温度の心地よさをお届けします。

ロング気流

お部屋の奥まで気流が届き、広いリビングでも、やさしく快適な環境をお届けします。

すみずみフラップ

気流をフラップで制御し、夏は冷気をお部屋のすみずみに広げ、冬は温風を足元までしっかりと届けます。

ワイド気流ルーバー

ルーバーの奥行きが従来よりも1.3倍長い新形状を採用。お部屋の奥まで気流をお届けします。

すみずみルーバー

しなやかに曲り左右方向にまくくワイドな風の流れを作るルーバーです。

オートスイング(立体)

上下・左右と交互にスイングして、お部屋のすみずみまで温度ムラを抑えます。

オートスイング(上下)

フラップが上下にスイングして冬は温風、夏は冷風を部屋のすみずみまで届けます。

オートスイング(左右)

ルーバーが左右にスイングし、広いリビングでもすみずみまで風を送ります。

センサー風向

お部屋の中で主に空調したいエリアを選択できる気流設定で、人がいるエリアを検知して、風を直接でないよう周辺に風を送る「エリア」と人がいるエリアを検知して、風を直接送る「スポット」の2つの設定から選択できます。

風ないス運転

フラップが風向を調節して、直接風を感じにくい気流をお届けします。さらに16年FXシリーズは、吹き出した気流を上方向へ持ち上げるコアング構造の前面パネルを採用。冷房・除湿時は気流が天井に沿ってお部屋の奥へ送られるため、からだに直接気流を感じにくい快適空調をお届けします。
※風量の変更はできません。

生活便利

人・床温度センサー

床温度センサーは、垂直気流による暖房効果がムラなく得られるように、検知範囲を8×8=64に分割して床面の温度分布や変化を計測。人感センサーは、最大3つのエリアの人の位置・動きを捉え、ムダのない気流の吹き分けに役立ちます。

人感センサー

センサーが最大3エリアの人の位置や動きを捉え、エアコンの気流を自動で吹き分け。冷暖房費のムダを省きます。

