

## シリーズ第5弾！2025年モデル登場 ヤマダオリジナルエアコン「RIAIR」

株式会社ヤマダホールディングス（本社：群馬県高崎市、代表取締役会長 兼 CEO：山田 昇、以下、ヤマダホールディングス）は、2025年5月3日（土）よりオリジナルエアコン「RIAIR(リエア)」のフィルター自動お掃除機能付きモデル6機種とスタンダードモデル5機種、合計11機種の2025年モデルを全国のヤマダデンキ・ベスト電器・マツヤデンキ店舗（一部店舗を除く）およびヤマダウェブコム（ECサイト）にて発売いたします。

※自動お掃除モデルの換気機能付きは4.0kW・5.6kW・6.3kWのみ  
※スタンダードモデルの換気機能付きは4.0kW・5.6kWのみ

ヤマダオリジナルエアコン

**RIAIR**  
リエア

空気はもっとキレイになる。  
さあ、空気を整えましょう。

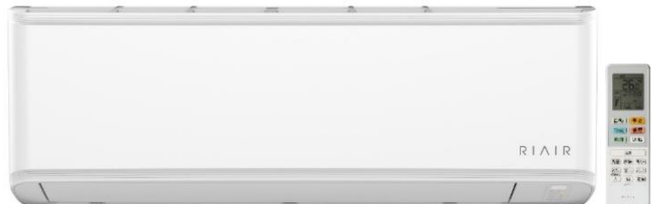


### フィルター自動お掃除機能付きモデル 6機種（6・8・10・14・18・20畳）



200V仕様：YHAMV40R2、YHAMV56R2、YHAMV63R2

### スタンダードモデル 5機種（6・8・10・14・18畳）

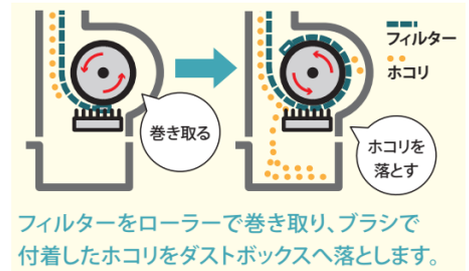


200V仕様：YHAV40R2、YHAV56R2

### 【製品概要】

#### 1. フィルター自動お掃除 自動お掃除モデルのみ搭載

10年分のホコリが入る大容量ダストボックスを搭載※1。お手入れの頻度を格段に減らせます。お掃除時間はたったの約6分※2。ダストボックスの取り外しもカンタンです。



#### 2. 室内機・室外機どちらもフリーズクリーン※3

熱交換器を-19℃※4に凍らせて汚れを浮かし、一気に加熱することでエアコン内部のホコリやカビなどお手入れしにくい汚れを洗い流します。ワンボタンで室内機だけでなく見逃しがちな室外機も洗浄。目詰まりを防ぎ、風量低下を抑えることで電気代の節約にも繋がります。

### 3. 潤滑親水性コーティング 新搭載

室内機熱交換器のフィンにニオイが吸着しにくい潤滑親水性コーティングを施しています。

### 4. 内部クリーン運転

エアコン使用後に内部を乾燥させ、冷房や除湿運転で内部が湿ることによるカビ・ニオイの発生を抑制します。

### 5. 外気温 50℃対応室外機 新搭載

一般的に、室外機の吸い込む空気が暑いと冷房効率が下がりますが、RIAIR は全機種、外気温 50℃でも冷房運転が可能です※5。また暖房運転はマイナス 15℃まで対応しています。

### 6. 安心の品質管理

AI 自動検査、騒音試験、注水試験、環境試験（風向・風量）、性能試験等、安心してご利用いただけるように徹底した品質検査を実施しております。

### 7. 安心の3年保証※6

本体はお買い上げ日より3年間の保証がつくので安心してお使いいただけます。

### その他主な特徴

- ・上下左右連続スイング
- ・光る液晶画面&大きなボタンで消灯後も使いやすいリモコン
- ・入/切タイマー：入/切どちらか一方だけでなく同時設定が可能
- ・冷暖房運転は 0.5℃単位で設定可能
- ・快適な「おやすみ」モード
- ・省エネ「エコ」モード

※1 1年間のごみの量を2gで試算（当社調べ）。1年に1回を目安にお手入れをおすすめします。

※2 運転時間が積算で24時間を超えた場合、運転停止時に約6分間の自動清掃。また、停止時間が累積168時間を超えた場合、次回運転停止時に約6分間の自動清掃を行います。

※3 冬期などの湿度の低い条件では効果が発揮できない場合があります。全ての汚れを洗い流せるものではありません。

※4 熱交換器に設置しているセンサー部周辺を-19℃に設定しています。熱交換器全体が-19℃になるものではありません。

※5 外気温とは室外機の吸い込み温度です。冷房能力を保証するものではありません。使用環境・設置状況によって、冷房能力は低下することがあります。室外機周辺が高温になることがあります。所定の設置スペースを確保してください。

※6 リモコンの保証は1年となります。

製品詳細はヤマダウェブコム（EC サイト）でご確認ください。

URL：[https://www.yamada-denkiweb.com/site/wevent/topics/riair\\_yselect/2025.html](https://www.yamada-denkiweb.com/site/wevent/topics/riair_yselect/2025.html)

※一部取り扱いのない店舗がございます。ご注文によりお取り寄せにて対応いたします。

以上

【本件に関するお問い合わせ】

株式会社ヤマダホールディングス 統合経営企画室 経営企画部 広報課  
TEL：027-345-8947 E-mail：ymd\_kouhou@yamada-denki.jp