



高さ **250mm** のコンパクトデザインで、

NEW 2021年モデル

高さ  
**250mm**  
タイプが登場。  
(2.2kW～3.6kWクラス)

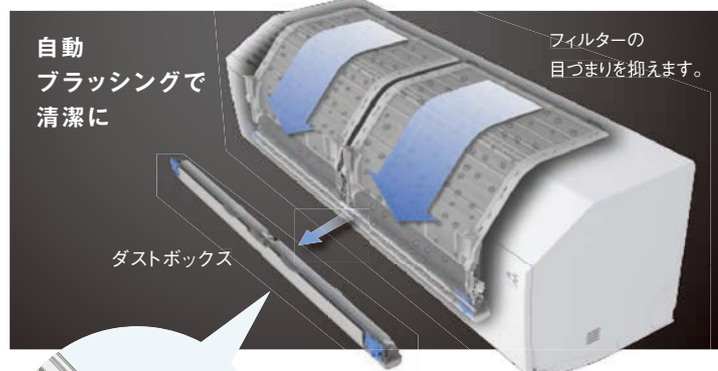


公益財団法人  
日本デザイン振興会  
2020年度グッドデザイン賞受賞  
(住宅設備機器部門)  
受賞対象機種：CXシリーズ  
(2021年モデル：2.2～3.6kWクラス)

エアコン内部をキレイにする機能を搭載。快適機能も充実。

### フィルター自動お掃除

エアコンの運転終了後に自動的にフィルターをブラッシング。  
ホコリなどによる目づまりを抑えます。



※写真は2.2kW～3.6kWモデルです。

**ダストボックスに  
たまったホコリを捨てるだけ。**

ダストボックスの | 2.2～3.6kWクラス：約3年分  
ホコリの収容量※1 | 4.0～7.1kWクラス：約10年分

使用環境により汚れ具合が異なるため、  
1年毎のお手入れをおすすめします。

### 水内部クリーン(結露水洗浄)

結露水で熱交換器を洗浄。さら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。

結露水を利用して熱交換器を洗浄



※写真は2.2kW～3.6kWモデルです。



結露水洗浄  
最大60分



ストリーマ内部クリーン  
(送風乾燥/加熱乾燥) 最大140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)

※1. 年間2gのホコリがフィルターに付着した場合(当社調べ)。エアコンの運転時間、使用環境によりお手入れ期間が異なることがあります。エアフィルターに油汚れやタバコのヤニが付着する環境では、フィルター掃除運転では汚れを取り切れない場合があります。1年に1度のお手入れをおすすめします。 ※2. 前面グリルを外して施工。 ※3. 当社試験 当社試験室(14畳)、外気温2℃、室温10℃、設定温度22℃、風量5、風向正面吹きで運転開始後、設定温度到達までの時間を測定。従来機種2017年S40UTCXP 約21分 新機種2021年S40YTCXPと同等機種

# 狭いスペースにフィット。(2.2kW~3.6kWクラス)



## 高さ250mm×奥行き265mmのコンパクトサイズ。

高さ250mmサイズの「フィルター自動お掃除」機能搭載エアコンでありながら、本体上部をカットした「ナナメカット」形状で吸い込みの効率化をはかり、奥行きも265mmに抑えました。



### ナナメカット

「ナナメカット」形状を採用  
室内機の上部を斜めにカット。  
上方だけでなく前方からも空気を吸い込みます。

## ダイキンはこのスペースで設置できます。

コンパクトなので据付けの自由度が高く、  
窓上の限られたスペースなどにも設置しやすくなりました。



## カーテンレール上にも設置しやすい。

- カーテンレール等の障害物がある場合は、室内機下に5mm以上の据付けスペースが必要になります。
- 室内機の背面で配管接続する場合は、室内機上に更に据付けスペースが必要になることがあります。(75mm以上推奨※2)

サイズが異なる

4.0kW以上の  
大容量タイプもあります。

4.0~7.1kWクラス

大容量  
タイプ



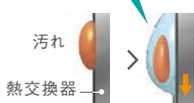
2.2~3.6kWクラス

コンパクト  
タイプ



2.2~3.6kWクラスとは本体サイズ・据付け寸法が異なります。(高さ250mmではありません。)

結露水で流す



### 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。

## 天井気流(風ないス運転)

フラップ上向き 冷房/除湿運転時

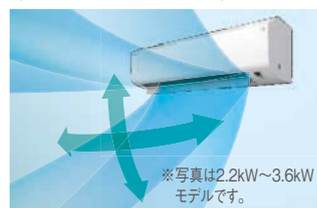
エアコンが吹き出した気流を持ち上げ、  
風がからだに直接あたりにくい快適空  
調をお届けします。

●送風運転、おやすみ運転設定時は使用できません。



※写真は2.2kW~3.6kWモデルです。

## オートスイング (立体/上下/左右)



※写真は2.2kW~3.6kW  
モデルです。

フラップを上下に、ルーバーを左右に、  
交互に動かし、お部屋の隅々まで快  
適気流を届けます。

## 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。)

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。

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50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。

## ヒートブースト制御

進化したコンプレッサ制御により、  
運転開始後の暖房の立ち上がりを  
早めて、設定温度に近づけます。\*3

## タフネス冷房・暖房

高外気タフネス冷房(46℃\*4対応)

低外気タフネス暖房(-15℃\*4対応)

その他の主な機能

PIT制御

9段階セレクトドライ

自動運転

集塵・脱臭フィルター

おやすみ運転

(S40VTCXP)約18分 測定位置:エアコンの前方315cm(気流があたらない位置)で、床面からの高さ10cm~150cm(6点で計測した平均値)。事前運転(予熱運転)なし ●実使用時の立上時間は、条件により異なります。 \*4. 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。



# 水内部クリーンやフィルター自動お掃除など機能充実 高さ250mmのコンパクトモデルが登場 (2.2~3.6kWクラス)



**2.2~3.6kW**

カラー：ホワイト(-W) (N9.5)



※2020年モデルの幅寸法(770mm)と異なります。

本体色はホワイト  
のみにになります。

コンパクトサイズ  
室内機登場!

高さスリム  
**250mm**

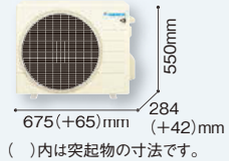


公益財団法人  
日本デザイン振興会  
2020年度グッドデザイン賞受賞  
(住宅設備機器部門)  
受賞対象機種：CXシリーズ  
(2021年モデル：2.2~3.6kWクラス)



かんたん  
ダイレクトリモコン  
リモコン部品番号  
ARC478A63  
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。)

カラー：ホワイト(5Y 7.5/1)



**4.0~7.1kW**

カラー：ホワイト(-W) (N9.5)



本体色はホワイト  
のみにになります。

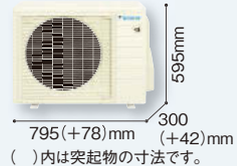
4.0kW以上

**日本製**  
(リモコンは除く)



かんたん  
ダイレクトリモコン  
リモコン部品番号  
ARC478A70  
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。)

カラー：ホワイト(5Y 7.5/1)



外気温  
46℃※1  
運転OK

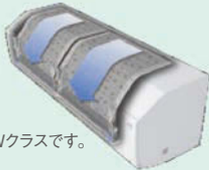
外気温  
-15℃※1  
運転OK

既設配管  
再利用

フロンラベル  
A  
地球温暖化への影響

汚れをブラッシングしてすっきり。

フィルター自動お掃除



※写真は  
2.2~3.6kWクラスです。

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)



※写真は2.2~3.6kWクラスです。

夏も、冬も、  
タフに動いて快適。

高外気タフネス冷房  
(46℃※1対応)

低外気タフネス暖房  
(-15℃※1対応)

スマホ接続対応  
(オプション機能)

- 別売の無線LAN接続アダプターが必要です。
- 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。

▶ 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)

- 別売の無線LAN接続アダプターが必要です。
- 2.2~3.6kWクラス：BRP084C41、4.0~7.1kWクラス：BRP087A42
- 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/>



※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。 ※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。

