

各位

2024年4月30日
株式会社エディオン

e angle W センサー衣類乾燥除湿機「ANG-CD-C2-W」の販売開始
～ 従来モデルをリニューアルしてパワーアップ！部屋干しをサポート～

当社は、エディオンプライベートブランド「e angle」より、新たに DC モーターを採用し、従来モデルに比べて最大風量が約 169%アップした、W センサー衣類乾燥除湿機「ANG-CD-C2-W」を 2024 年 5 月 17 日（金）（予約開始日：2024 年 5 月 1 日（水））より販売いたします。

エディオングループ全店と、当社のインターネット通販サイト（[エディオンネットショップ](#)）で取り扱います。

新モデルは、従来モデルと同じくローボディ&ワイド送風などの機能を備えつつ、大風量で、静音性にも優れたモデルにリニューアルしました。衣類乾燥モードには、「eco モード」、「静音モード」、「速乾モード」を追加しました。使用シーンに合わせて、全 6 種類からモードを選択することができます。

また、従来モデルと同様に、赤外線センサーと湿度センサーの W センサーを搭載し、衣類の表面温度やお部屋の湿度を検知・測定することで、衣類の乾きムラを低減することができます。



【概要】

1. 商 品：e angle シリーズ W センサー衣類乾燥除湿機「ANG-CD-C2-W」
2. 発 売 日：2024年5月17日（金）（予約開始日：2024年5月1日（水））
3. 取 扱 い：[エディオングループ全店](#)（エディオン・100満ボルト）および[エディオンネットショップ](#)
4. 価 格：59,800円（税込）

詳細は e angle 特設サイト（ <https://www.edion.com/eangle> ）よりご確認ください

e angle Wセンサー衣類乾燥除湿機「ANG-CD-C2-W」特徴

ローボディデザイン & 大風量*

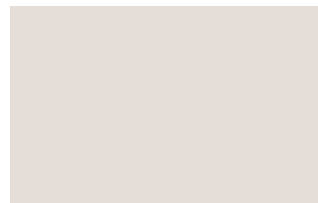
低い位置（高さ45.4cm）から広い範囲に風を送り
部屋干し衣類をしっかりと乾燥。

※当社従来機種ANG-CD-B2(W)との比較

部屋干しの質を上げる Wセンサー

赤外線センサー

衣類の表面温度を赤外線センサーが自動で検知。
ヒーターの自動ON/OFF*で乾きムラも低減。



湿度センサー

湿度センサーでお部屋の湿度を測定。
ヒーターの自動ON/OFF*で寒冷地や冬場の使用もアシスト。

※エコモード、マニュアルモードを除く

※吹き出し口より100cmの距離において



※JEMAHD-090に基づく試験による

イヤなニオイの菌を抑制

イオナイザー搭載*で、部屋干しで気になる生乾き臭の原因菌を減少。

パワフル除湿 & 大容量タンク

16ℓ/日（60Hz）でしっかり除湿。4ℓの大容量タンクで水の排水の手間も少なく。

※イオナイザー脱臭効果について（測定結果）試験方法/生乾き臭脱臭能力試験実験施設：ニッセンケン品質評価センター・実験内容：1m³の密閉容器に検体（本除湿機）と試料（試験菌液3mLを滴下したガー）を入れて、除湿モード風量1/2、脱臭機能ONで稼働し、開始直後、30分後、60分後、120分後に菌数を測定。比較対象として試料のみを同等の密閉容器に入れた際の菌数も同様に測定。結果/除湿モード（弱）臭ON、開始直後から120分後の菌減少率約94%。除湿モード（強）脱臭ON、開始直後から120分後の菌減少率約93%。自然状態、開始直後から120分後の菌減少率約29%。自然状態に比べて、原因菌が小さく少しており、風量1設定で94%・風量2設定で93%の減少率を実現。

【仕様】

| | | | |
|--------|-------------------------------|----------|-----------|
| 型 番 | ANG-CD-C2-W | 定格除湿能力 | 14ℓ / 16ℓ |
| 外形寸法 | 526×310×454mm | 水タンク容量 | 4ℓ |
| 質 量 | 16.4 kg | イオナイザー | ○ |
| 消費電力 | 275～1025 / 340～1090W | チャイルドロック | ○ |
| ファンの種類 | クロスファン | タイマー | ○ |
| 回転数 | 2240RPM | センサー | 赤外線、温度、湿度 |
| 最大風量 | 385 m ³ /h | 電源コード | 約 1.9m |
| 除湿モード | 除湿 + 衣類乾燥（マニュアル・速乾・eco・標準・静音） | | |

以 上

報道関係者からのお問い合わせ先

IR 広報部 電話番号 06-6202-6016