■衣類乾燥除湿機仕様表(50/60Hz)

●除湿能力、消費電力は室温27℃・湿度60%を持続する室内で運転した場合の数値です。

項目	機種名	CD-WH1824 (CD-WH1823)	CD-WH1224 (CD-WH1223)	CD-H1024 (CD-H1023)	CDSC-H8024X	CDSC-H8023X	CD-S6324 (CD-S6323)
Ę	源			単相100V			
除	湿能力	16.0/18.0L/d	11.0/12.0L/d	9.0/10.0L/d	7.0/8	.0L/d	5.6/6.3L/d
消費電力	除湿時	305/355W	295/345W	195/230W	160/180W	185/210W	_
/月頁电//	衣類乾燥時	605/655W	595/645W	495/530W	430/450W	455/480W	190/215W
電気代の	除湿時	9.5/11.0円/h	9.1/10.7円/h	6.0/7.1円/h	5.0/5.6円/h	5.7/6.5円/h	_
めやす※2	衣類乾燥時	18.8/20.3円/h	18.4/20.0円/h	15.3/16.4円/h	13.3/14.0円/h	14.1/14.9円/h	5.9/6.7円/h
除湿药	効率※1	14.2/14.7円/L	20.0/21.4円/L	16.1/17.1円/L	17.0/16.7円/L	19.7/19.5円/L	25.2/25.4円/L
運転音※3	除湿時	連続 44/44dB	連続 38/38dB	強 39/39dB 弱 36/36dB	連続 38	/38dB	標準 34/34dB
连松目 ※3	衣類乾燥時	標準 50/50dB	標準 45/45dB	標準 41/41dB	標準 48	/48dB	速乾 36/36dB
電流	原コード		2m		1.8m	2m	1.8m
運	転モード	除湿(自動·連続) 衣類乾燥(eco·		除湿(自動・冬モード・強・弱) サーキュレーター(標準・静音) 衣類乾燥(eco・夜干し・標準・厚物)	除湿(自動・連続) サー 衣類乾燥(速乾		除湿(標準・自動) 衣類乾燥(速乾・おまかせ)
湿度設定	除湿自動時		-	50・55・60・65・70%の5段階	-	-	_
タイマ	'一(時間)	切 2	·4·8	切 1~9	切 2	·4·8	切 2·4·8
湿	度表示	●3段	谐表示	●デジタル表示	-	-	●3段階ランプ表示
風向	ルーバー	●(オート上下ルーバー・オートサ	ブルーバー・左右ルーバー:手動)	●(オート上下ルーバー・ 左右ルーバー:手動)	●左右ルー ※除湿		●オート上下ルーバー
ス	イング	●上吹き・ワ	イド・スポット	●上吹き・後吹き・ワイド	●上吹き・ワイド(*	サーキュレーター)	●上吹き・ワイド
内	部乾燥	●(£	目動)	•	●(É	1動)	•
+-	ヤスター	●(横	方向)	●(横方向)	-	-	_
衣類乾燥オ	ートストップ機能			•			•
エア	フィルター	●抗菌·防力	ビフィルター	●抗菌・防カビフィルター&ウイルス抑制・ 除菌・脱臭10年交換不要フィルター	•	•	•
排水分	タンク容量	約5.5Lで	自動停止	約4.5Lで自動停止	約3.6Lで	自動停止	約3.0Lで自動停止
使用	可能室温			約5°C~40°C			
貨	量	13.9kg	13.5kg	12.0kg	12.	Okg	8.3kg

※1 除湿効率とは1L除湿するのに必要な電気代のめやすです。 ※2 電力料金目安単価 31円/kWh(税込)[令和4年7月改定]にて試算。 ※3 運転音は本体前方1mで測定。

■冷風・衣類乾燥除湿機(どこでもクーラー)仕様表(50/60Hz)

項目	_	機種名	CDM-1424 (CDM-1423)	CDM-F1024 (CDM-F1023)		
	電源		単相100V			
	除法	显能力	12.0/14.0L/d	9.0/10.0L/d		
	消費電力		270/310W	185/200W		
除湿時	電気代のめやす		8.4/9.6円/h	5.7/6.2円/h		
	VID +- ++	衣類乾燥	49/49dB	48/48dB		
	運転音	除湿	46/46dB	42/42dB		
冷風時	最大吹出温度差		-11°C	-10°C		
冷風時	消費電力		300/350W	200/225W		
エアフィルター			•	●(抗菌・脱臭シート)		
排水タンク容量			約5.8Lで自動停止			
質量			13.5kg 13.0kg			
ſ	吏用可能望	2温	約5°C~35°C			
電源プ	ラグ	容量	125V•7A			

〈冷風・衣類乾燥除湿機ご使用上の注意〉

・冷風運転時は閉めきったお部屋でご使用になりますと勢交換器からの放勢により室温が上昇するため、付属の

●除湿特性は室温27°C、湿度60%を持続する室内で運転した場合の数値です。 ●冷風の最大吹き出し温度差は、60Hz時、室温27°C、湿度60%を持続する室内で運転した場合の数値です。 (温度と湿度の条件により多少変化します) ※電力料金目安単価 31円/kWh(税込)[令和4年7月改定]にて試算。



●ご使用の前に、「取扱説明書」をよくお読みのうえ正しくお使いください。

●このカタログに掲載の商品は一般家庭用です。食品・動植物・精密機械・美術品の 保存等特殊用途には使用しないでください。食品などの品質低下等の原因になる ことがあります。

●電気工事が必要な場合があります。お買い上げの販売店または専門業者にご相談 ください。配線等に不備があると感電や火災の原因になることがあります。

●長年ご使用の除湿機の点検をぜひ!



●スイッチを入れても運転しない時がある。 ●電源プラグやコード等が異常に熱くなる。 ●こげくさい臭いがしたり、異常な音がする。 ●コードに触れると通電したりしなかったりする。 ●ブレーカー、ヒューズがたびたび切れる。 ●その他の異常・故障がある。

ご使用 中止

●除湿機の補修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後8年です。

故障や事故防止のため、スイッチ を切り、コンセントから電源プラグ を抜いてください。 点検・修理について詳しいことは 販売店にご相談ください。

●コロナ除湿機には、保証書がついています。ご購入の際に は、ご購入年月日、販売店名などの所定事項が記入された 保証書を必ずお受取りになり、大切に保存してください。

●製造番号は、安全確保上重要なものです。ご購入の際 には商品本体に製造番号が表示されているかお確かめ

●除湿機には冷房能力はおりません。むしろ運転中は熱を発生しますので、室温が上がります。●飲込口、吹出口(本体前面)は練書物から十分離して(50cm程度)、空気循環が良く直射日光があたらない水平になる位置に設置してください。●無れた手でスイッチ操作を行わぬようにご注意ください。●長時間ご使用にならない時は電源コンセントからプラクを扱いておいてください。●圧縮機は運転時に熱を発しますので、押入れの中など、極端に狭いところのご使用ははづけてください。●妊縮機は運転時に熱を発しますので、押入れの中など、極端に状いところのご使用ははづけてください。●妊縮機は運転時に熱を発します。●部屋の広さや構造せてお客ります。●部屋の広さや構造

にもよりますが、とくに低温度(50~40%以下)に維持したい場合には適しません。●除湿水量は温度や 湿度が低下することによって減少します。●お部屋の密閉状態が悪いと除湿効果が低下しますので、運 転中は窓をしめてご使用ください、●電取中しばらく運転が停止しますが、故障ではありません。氷点下のこ ころでは除湿した水が凍結し、水が滴下したりすることがありますので、氷点下でのご使用はできません。● 貴重な美術品や学術資料、その他重要な機器の保管などに、除湿機をご使用になる場合は、万一の場合 を考えで処置した上でご使用ください、●海浜地区で、湖風が直接あたる場所や、温泉地帯、油煙が多い 所など、周囲環境が特殊な場所でご使用になる場合は、お買い求めの販売店とよくご相談ください。

除湿機 保証期間のお知らせ 冷媒回路 保証期間 3年 その他 保証期間 1年

冷風·衣類乾燥除湿機、

■冷媒に関するご注意 本カタログ掲載の家庭用除湿機には最大でCO2(温暖化ガス)336kgに相当するフロン類が封入されています。地球温暖化防止のため修理・廃棄等にあたっては 冷媒フロン類の適切な処理が必要です。お住まいの地域の方法に従い廃棄してください。フロン類に関するお問い合わせはお近くのサービスセンターまでお願いします。

●冷媒回路とは、圧縮機、冷却器、 凝縮器、本体配管などを示します。

株式会社 🗾 💶 🛧 社 〒955-8510 新潟県三条市東新保7-7

●アフターサービスに関するお問い合わせは

コロナ サービスセンター修理受付専用ダイヤル (全国共通番号 365日24時間受付) 0120-919-302

ナビダイヤルの通話料はお客様負担となります。

●インターネット修理受付サイト

https://www.corona.co.jp/support/service/

●製品に関するお問い合わせは

コロナ カスタマーサポートセンター 受付時間 9:00~17:00 (土·日·祝日を除く)

000.0120-981-567

携帯電話 **2**.0570-039-567 ナビダイヤルの通話料はお客様負担となります。



7010R61J

サービスセンターにおける個人情報のお取り扱いについて

当社及び業務を委託する協力会社(以下「当社」)は、お客様の個人情報やお問い合わせ内容をアフターサービス等の確認や対応のために利用し、その記録を残すことがあります。当社は、お客様の個人情報を 適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供致しません。

●お支払いは



コロナ コロナの全商品(関連機器・工事費も リビングローン 便利な分割払いでお求めになれます。 コロナの全商品(関連機器・工事費も含む)が

※コロナ商品のご購入金額(関連機器+工事費)が20万円以上の場合が対象となります。

●当カタログの仕様は製品改良のため、断りなく変更することがありますのでご了承ください。

●商品本体の色は印刷のため実物と若干異なりますのでご了承ください。



暖房機器、空調・家電機器及び住宅設備機器を設計・開発・製造及び販売している(株)コロナは、 空調・家電機器及び住宅設備機器を設計・開発及び製造している(株)コロナは、環境マネジメント システムの国際規格「ISO14001:2015」の認証を取得しています。

・企業・工場等の品質及び環境システムが、ISO(国際標準化機構)が制定した品質及び環境マネジメントシステム規格に適合しているかどうかを第三者機関が審査し、認証する制度です。

●コロナホームページ https://www.corona.co.jp/



●ご用命は、信用とサービスの当店へ。

このカタログの記載内容は2024年1月現在のものです。

■本製





つぎの快適をつくろう。

P27-28

コロナはものづくりの町、三条市に生まれて87年。

日本の四季に寄り添い、快適な住環境をつくるために様々な製品をお届けしています。 春の花粉や黄砂、梅雨の湿気や秋の長雨などから毎日の暮らしを守るために、 これからも新しい快適のカタチを求め続けていきます。

INDEX

在庫僅少品

衣類乾燥除湿機WHシリーズ
HタイプP7-10
P11-14
CDSCタイプSシリーズP21-22冷風・衣類乾燥除湿機どこでもクーラーP23-26

株式会社コロナ ブランドアンバサダー 福本莉子



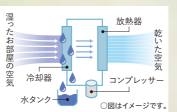


洗濯物もお部屋もカラッと心地よく。

洗濯物を早く乾かしたい! ジメジメしたお部屋を何とかしたい! コロナの衣類乾燥除湿機で快適な住空間を。

CORONAの衣類乾燥除湿機は、コンプレッサー式

コンプレッサー式とは吸い込んだ空気を冷やして空気中の水分を結露させて除湿する方法です。



- コロナの衣類乾燥除湿機なら
- ●洗濯物の部屋干しもおまかせ
- ●ライフスタイルで選べる充実のラインアップ



●電気代が安く、家計にもやさしい

□衣類乾燥





ジメジメの時期も、カラッと部屋干し!

梅雨時期や秋の長雨など、なかなか洗濯物を外に干せない時も、部屋干しでしっかり乾かします。



花粉・黄砂を避けて、 快適部屋干し!

花粉や黄砂の季節に洗濯物を外に干したくない時も、 快適部屋干しでお洗濯のストレスを解消します。

□除湿

dehumidification



暮らしの大敵、 結露対策!

結露はカビやダニの発生、建物や家具の傷みの原因となることも。湿気を除去して結露の発生を抑えます。



脱衣所や靴箱、暮らしのあちこちに!

脱衣所の湿気対策、クローゼットや靴箱の除湿など、家中どこでもカラッと快適です。

Which do you like? TOスタイルから

選ぶ、衣類乾燥除湿機。

あなたにピッタリの衣類乾燥除湿機が

お選びいただけます。

Life Style

いろんなお部屋で 使いたい!

お部屋からお部屋の持ち運び もラクラク。キャスター付除湿



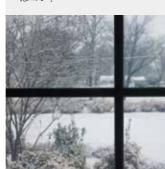
お手入れが ラクな方がいい!

コップ1杯の水で汚れを洗い 流すアクアドロップ洗浄self 搭載の除湿機はコレ!



冬場も快適に 使いたい!

寒い冬もカラッと除湿。ヒー ター温風乾燥タイプの除湿機



日によって 洗濯物の量が違う!

干し方自由自在。サーキュレー ターが分離できる除湿機は



サーキュレーターを 離して使いたい!

お部屋の冷暖房や換気時に 活躍!サーキュレーター単体 で使える除湿機はコレ!



収納スペースが 限られている!

使わない時も邪魔にならない! スリム&コンパクトサイズの除 湿機はコレ!



洗濯物の量が 多い!

長時間運転でも満水になりに くい。タンク容量が大きい除湿 機はコレ!



冷風機能も ほしい!

エアコンが取り付けられない お部屋に。スポット冷風付の 除湿機はコレ!





衣類乾燥時間(約2kgの洗濯物)	[18L] 58分(12L/st 約58分(約69分※1)
1回あたりの電気代(消費電力量640Wh)	約19.8營
1日の除湿能力(60Hz)	18Ľ
タンク容量	5.5L



衣類乾燥時間(約2kgの洗濯物)	約87分
1回あたりの電気代(消費電力量920Wh)	約28.5荒
1日の除湿能力(60Hz)	10 ^{k³}
タンク容量	4.5 _L



衣類乾燥時間 (約2kgの洗濯物) 1回あたりの電気代 (消費電力量535Wh) 約16.6常 8^{*3} 1日の除湿能力(60Hz)

3.6_L タンク容量



1回あたりの電気代 (消費電力量553Wh)	約17.1營
1日の除退能力(60世)	6 2 * 3

1日の除湿能刀(60Hz) U.JL タンク容量





衣類乾燥時間 [14L] 99 % (10Lid) (10Lid)

1回あたりの電気代 (消費電力量526Wh) 約16.3營 1日の除湿能力(60Hz)

5.8L タンク容量

Yシャツ2枚、パジャマ1組、下着7枚、靴下2足、タオル3枚●運転モード「衣類乾燥」運転60Hz地区。なお実使用時の衣類乾燥時間は使用環境・使用条件により異なります。

^{※1} 除湿機の衣類乾燥性能は、一般社団法人 日本電機工業会自主基準(JEMA-HD 090:2017)に基づき以下の条件のもとで試験を行った値です。試験条件/●部屋の広さ6畳●室温20℃湿度70%●洗濯物2kg相当:Tシャツ3枚、 ※2 衣類乾燥時の値。電力料金目安単価31円/kWh(税込)[令和4年7月改定]にて試算。 ※3 室温27℃、湿度60%で24時間運転した時の除湿量。



clothes drying

58 ** 分のスピード衣類乾燥!

★家庭用衣類乾燥除湿機において。CD-WH1824、衣類乾燥60Hzの場合。2023年12月1日現在。

コンプレッサー式で 1回あたりの電気代 約19.8円 (消費電力量) 640Wh)

少量衣類 乾燥時間



※実使用時の衣類乾燥時間は設置環境、使用条件により異なります。

速乾Ѿルーバーの抑揚のある風で おろしたて品質のふわふわタオルに。







抑揚のある風でタオルを揺らし、 繊維を立ち上げます。タオル乾燥 のふんわり度が約30%アップ。



乾きにくい厚手の 衣類乾燥もお任せ

上吹き

少量の洗濯物やピンポイントの 集中乾燥に最適です。



たっぷり洗濯物も しっかり乾燥

ワイドな送風範囲で、洗濯物が 多い日もしっかり乾かします。

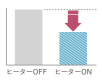
シーンにあわせて選べる衣類乾燥モード。

電気代を節約して乾かしたい!

節電効果(当社比)



冬でもヒーター温風でしっかり乾燥!



気温が低い冬などはヒーターを併用 することで乾燥時間が約40%短縮 できます。(当社試験結果)

※実使用時の衣類乾燥時間は設置環境、使用条件

より高く深く、広く届く風。広角送風で隅々までしっかり乾燥。









*衣類乾燥モード、ルーバーワイド時。風速0.45m/sの風が届く範囲。

- ※1 CD-WH18タイプにおいて。CD-WH12タイプは約69分となります。除温機の衣類乾燥性能は、一般社団法人 日本電機工業会自主基準(JEMA-HD 090:2017)に基づき以下の条件のもとで試験を行った値です。試験条件/●部屋の広さ6畳●室温20℃湿度70%●洗濯物2kg相当:Tシャツ3枚、Yシャツ2枚、パジャマ1組、下着7枚、靴下2足、タオル3枚●運転モード「衣類乾燥」運転60Hz地区。なお実使用時の衣類乾燥時間は使用環境・使用条件により異なります。
 ※2 衣類乾燥(標準モード)消費電力量640Wh、電力料金目安単価31円/kWh(税込)[令和4年7月改定]にて試算。
 ※3 当社調べ/画家を付/●部屋の広さ6畳相当・雪温20℃湿度70%●洗濯物:給食着1枚(約0.3kg)●運転モード「衣類乾燥」運転60Hz地区。なお実使用時の衣類乾燥時間は使用環境・使用条件により異なります。
 ※4 当社調ベ/画家を付/●部屋の広さ6畳相当・雪温20℃湿度70%●洗濯物:給食着1枚(約0.3kg)●運転モード「な類乾燥」運転60Hz地区。なお実使用時の衣類乾燥時間は使用環境・使用条件により異なります。
 ※5 CD-WH18タイプにおいて。当社調べ/運転モード「衣類乾燥」運転60Hz地区。消費電力量比較:衣類乾燥(標準モード)640Wh、〈CCOモード〉410Whの乾燥までの積算消費電力量の比較が約35%節電。〈CCOモード)で運転した場合、衣類乾燥時間は(標準モード)に比べて長くなります。除湿能力も低下します。なお実使用時の衣類乾燥時間は使用環境・使用状況により異なります。このより30%節電。(標準モード)760Wh、〈CCOモード〉530Whの乾燥までの積算消費電力量の比較となります。(JEMA-HD 090:2017に基づく試験結果〉
 ※6 CD-WH12タイプにおいて。当社調ベー試験条件/●部屋の広さ8畳●室温10℃湿度70%●衣類5kg相当●運転モード「衣類乾燥」運転60比地区。なお実使用時の衣類乾燥時間は使用環境・使用状況により異なります。衣類乾燥時間は較:(ヒーターON)340分、(ヒーターOFF)560分の乾燥までの時間比較が40%短縮。ヒーターONで運転した場合、消費電力量はヒーターOFFに比べて増加します。
 ※7 当社従来品BD-H18タイプとの比較。



パワフル除湿だから、 キッチンから



| 1日で1Lのペットボトル > 18本分

就寝中や外出時もおまかせ! 水捨て回数が少ない!

(CD-WH18タイプ、除湿モードにおいて。60Hz時。50Hzは約8時間)

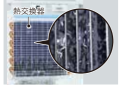
★家庭用衣類乾燥除湿機において。2023年12月1日現在。

コップ1杯の水で熱交換器のホコリや汚れを洗い流す!

業界初本 アクアドロップ洗浄 Śelf



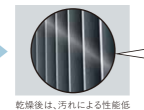
背面にある注水口にコップ1 杯の水を入れます。



レバーを引くと熱交換器のホ コリや汚れを水で洗い流し、 タンクで水を回収します。



水で洗浄した後は、約30~90 分間自動で内部乾燥運転をし



下を抑制し清潔に保ちます。

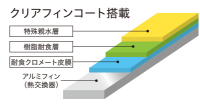
○写真はイメージです。

内部をいつも 清潔に!

コップ1杯の水でキレイになるそのヒミツは…

汚れがつきにくく落ちやすい! 抗菌・防カビ*2仕様の熱交換器。

熱交換器アルミフィンに汚れが落ちやすい 作用のある「クリアフィンコート」を採用。熱交 換器に汚れがつきにくく、汚れが付着しても 流れ落ちやすくなりました。さらに、フィン表面 に抗菌・防カビ※2処理をして、フィンへの菌・ カビ付着を抑制します。







※2 [抗菌]試験機関名:一般財団法人 ボーケン品質評価機構/試験方法:JIS Z 2801:2012 定量試験(フィルム密着法)/試験番号:35021001887(29021001497-1)/試験結果:99%以上抑制/ | 近殿は2種類の菌で実施。 | [防カビ] 試験機関名:-般財団法人 ボーケン品質評価機構/試験方法:|IS Z 2911:2018 定性試験(プラスチック製品の試験 方法A)/試験番号:35020006611(29020004729-1)/試験結果: 肉眼及び顕微鏡下でかびの生育は認められない。○付着した汚れを全て落とす機能ではありません。



お部屋同士の 移動もスムーズ

キャスター付だから、移動 もラクラク。使いたい場所 に簡単に運べます!

強風から弱風まで 選べる5段階の風量設定

衣類の量や夜間の部屋干しなどのシーンに合わせて風量 を調節することができます。

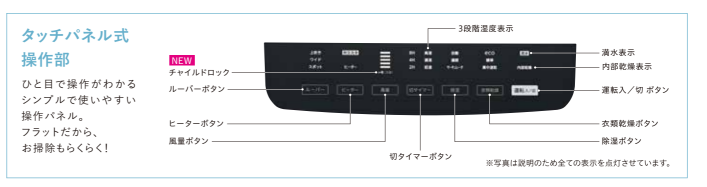
睡眠中や夜間でも気兼ねなく 35dB^{※3}の低騒音設計(cD-WH18タイプ)

運転音を抑えた低騒音設計。睡眠中や夜間でも気兼ねなく 使用できます。(CD-WH12タイプは32dB)

※3 本体前方1mで測定。CD-WH18タイプ除湿運転時(風量1設定)の値。 衣類乾燥運転時(標準モード 風量5設定 騒音値50dB)と比べ、除湿 能力は低下します。

ドレンストッパー搭載

タンクを抜いた際の不快な水垂れを防止します。



衣類乾燥除湿機



温風乾燥









(W) クリスタルホワイト



(K)クリスタルブラック



(W) クリスタルホワイト

CD-WH1224 (W) 4906128 498735

除湿可能面積のめやす	l CD-W	′H182	4 (W) 4906128 498834 (K) 4906128 498636	除湿可能面積のめやす
50Hz			(10)4700120470030	50Hz
プレハブおもに31畳(51m²)	オープン			プレハブおもに 21 畳(35m²)
20	外形寸法	高さ657・幅	i378・奥行235mm	14
木造20~鉄筋40畳(33~67m²)	質量	13.9kg		木造14~鉄筋28畳(23~46m²)
60Hz	使用可能室温	約5°C~40°	°C	60Hz
プレハブおもに35畳(57m²)	○アクアドロッ ○ ケリフラ ()		○ドレンストッパー ○200WEER #	プレハブおもに 23 畳(38m²)
木造23~鉄筋45畳(38~75m²)	○クリアフィン	/	○300W温風ヒーター	木造15~鉄筋30畳(25~50m²)

オープン価格* 外形寸法 高さ657·幅378·奥行235mm 13.5kg 使用可能室温 約5℃~40℃ ○クリアフィンコート

※1 室温27℃ 湿度60%で24時間運転した時の除湿量(60Hz)。

各機能の搭載有無は 「2024 衣類乾燥除湿機ラインアップ」(29~30ページ)をご覧ください





約87% つでしっかり衣類乾燥! コンプレッサー式で 1回あたりの電気代 約28.5円 (清景電力量)







※実使用時の衣類乾燥時間は設置環境、使用条件により異なります。

目的に合わせて選べる4つの衣類乾燥モード。

標準モード

できるだけ すばやく乾かしたい。

パワフルな300Wヒーター温風と ワイド吹き出しのダブル効果で洗 濯物をしっかり乾燥させます。

パワフル 除湿

除湿

吹き出し

300W

ecot-ド

電気代を節約して 乾かしたい。

ヒーターを使わず、除湿と送風の 組み合わせで電気代を約40%に 抑えた節約乾燥が可能です。 ○衣類乾燥時間は長くなります。

節電効果(当社比)

約40%

夜干しモード

寝ている間に 乾かしたい。

運転音をセーブして朝までにカ ラッと乾燥させます。途中でタン クが満水になったら送風運転に 切り替わるから安心です。



厚物モード※6

厚手のものを 乾かしたい。

ヒーター温風で乾燥を行ったあと、 乾きムラが生じやすい上部に向 かって温風をあててしっかり乾燥 させます。



干す場所と量に合わせた風向きでしっかり乾燥。

左右(手動)

洗濯物を 広く干すとき



上下スイング

洗濯物が 多いとき



少量の洗濯物・ ピンポイント



後方スイング

クローゼット・ 押入れ







- ※1 除湿機の衣類乾燥性能は、一般社団法人 日本電機工業会自主基準(JEMA-HD 090:2017)に基づき以下の条件のもとで試験を行った値です。試験条件/●部屋の広さ6畳●室温20℃湿度70%●洗濯物2kg相当:Tシャツ3枚、Yシャツ2枚、パジャマ1組、下着7枚、靴下2足、タオル3枚●運転モード「衣類乾燥」運転60Hz地区。なお実使用時の衣類乾燥時間は使用環境・使用条件により異なります。
 ※2 衣類乾燥〈標準モード〉消費電力量920Wh、電力料金目安単価31円/kWh (税込)[令和4年7月改定]にて試算。
 ※3 当社調べ入試験条件/●部屋の広さ6畳骨●室温20℃湿度70%●洗濯物:結食着1枚(約0.3kg)、Yシャツ2枚(約0.5kg)、スポーツウエア上下1組(約0.3kg)●運転モード「衣類乾燥」運転60Hz地区。なお実使用時の衣類乾燥時間(は使用環境・使用条件により異なります。
 ※4 当社調べ入試験条件/●部屋の広さ6畳●室温20℃湿度70%●洗濯物2kg相当:Tシャツ3枚、Yシャツ2枚(約0.5kg)、スポーツウエア上下1組(約0.3kg)●運転モード「衣類乾燥」運転60Hz地区。なお実使用時の衣類乾燥等間(使用環境・使用条件により異なります。
 ※4 当社調べ入試験条件/●部屋の広さ6畳●室温20℃湿度70%●洗濯物2kg相当:Tシャツ3枚、Yシャツ2枚、パジャマ1組、下着7枚、靴下2足、タオル3枚●運転モード「衣類乾燥」運転60Hz地区。なお実使用時の衣類乾燥時間は使用環境、使用条件により異なります。消費電力量上軟:衣類乾燥(標準モード)630Wh、〈GCOモード〉350Whの乾燥までの積算消費電力量の比較が約45%節電。〈GCOモード〉で運転した場合、衣類乾燥時間は標準モードに比べ長くなります。除湿能力体下とます。(標準モードに対する夜干しモードの除湿能力低下率)。〈標準モード〉41dBとなります。
 ※5 本体前方1mで測定、除湿能力は約9%低下します。(標準モードに対する夜干しモードの除湿能力低下率)。〈標準モード〉41dBとなります。
 ※6 効率よく乾燥させるために厚物は除湿機の真上が後ろ側(吹出口)の中央に干してください。





室内の広い空間も パワフル除湿。

いつでも快適なリビングに!



| 1日で1Lのペットボトル > **10本分**

13

5段階湿度設定 お好みの湿度で快適除湿!

お好みの湿度(50/55/60/65/70%) が選べます。

就寝中や外出時もおまかせ! 水捨て回数が少ない!

∪時間連続運転OK (除湿モードにおいて。60Hz時。50Hzは約12時間)



寒い冬でもパワフル除湿。

室温が10°Cを下回ると、ヒーターを併用した パワフルな除湿運転を行います。

コンプレッサー式は低消費電力!お得に除湿ができます。

DC送風モーター搭載+コンプレッサー式

空気を循環し冷暖房効果アップ、フィルターでウイルスも捕集。



サーキュレーターモード(送風モード)



お部屋の空気をかきまぜて

冷暖房時の温度ムラを改善

DC送風モーターは

1時間あたり約0.1円*⁴

フィルターでウイルス抑制*5・除菌*6・脱臭*7

捕集したウイルス・菌を抑制

○抗菌・防カビ、ウイルス抑制・除菌・脱臭性能はフィルターに捕集したものに効果を発揮します。 フィルター単体での試験結果です。実使用空間での実証結果ではありません。(定期的なお手入れが必要です)

cleanlines:

フィルターで捕集したウイルス・菌・タバコのニオイを抑制。

抗菌・防カビ^{※8}フィルター/ウイルス抑制^{※5}・除菌^{※6}・脱臭^{※7}10年交換不要フィルター

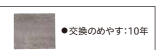
○抗菌・防カビ、ウイルス抑制・除菌・脱臭性能はフィルターに捕集したものに効果を発揮します。フィルター単体での試験結果です。実使用空間での実証結果ではありません。(定期的なお手入れが必要です)



○イラストはイメージです。

■別売フィルター

ウイルス抑制・除菌・脱臭 10年交換不要フィルター CD-JF3 4906128 067283 4,730円(税抜4,300円)



■10年交換不要フィルターで 衣類にしみついたニオイを脱臭



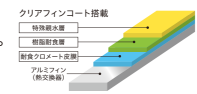
●8畳相当の居住空間における試験開始3時間後の効果 ●当社調べ ●試験条件:当 社和室8畳 室温25℃ 衣類乾燥(標準モード)、ヒーターONの条件下において、あらかじめタオルに吸着させたタバコのニオイ成分の脱臭効果を6段階臭気強度表示法に 準拠し判定。

●試験結果: 3時間後、気にならないレベルまで脱臭。

汚れがつきにくく落ちやすい! 抗菌・防カビ※10仕様の熱交換器。

クリアフィンコート

○詳しくは9ページをご参照ください。



※10 [抗菌]試験機関名:一般財団法人 ボーケン品質評価機構/試験方法: JIS Z 2801:2012 定量試験(フィルム密着法)/試験番号: 35021001887(29021001497-1)/ 者法)/ 試験番号:35021001887(29021001497-1)/ 試験結果:99%以上抑制/試験は2種類の菌で実施。 [防カピ] 試験機関名:一般財団法人ポーケン品質評価 機構/試験方法:JIS Z 2911:2018 定性試験(プラス チック製品の試験 方法A)/試験番号:35020006611 (29020004729-1)/試験結果: 内眼及び顕微鏡下でか ぴの生育は認められない。〇付着した汚れを全て落と す機能ではありません。

衣類乾燥除湿機















除湿可能面積のめやす プレハブおもに**17**畳(29m²) 木造11~鉄筋23畳(19~38m²) プレハブおもに19畳(32m²) 木造13~鉄筋25畳(21~42m²)

CD-H1024 (AE) 4906128 494836 オープン価格 外形寸法 高さ570·幅365·奥行202mm 12.0kg 使用可能室温 約5℃~40℃ ○クリアフィンコート

各機能の搭載有無は

「2024 衣類乾燥除湿機ラインアップ」(29~30ページ)をご覧ください

- ※1 室温27°C、湿度60%で24時間運転した時の除湿量(60Hz)。

(AE)エレガントブルー

- ※1 室温27°C、湿度60%で24時間運転した時の除湿量(60Hz)。
 ※2 除湿時(定格時)消費電力(50/60Hz)195/230W、電力料金目安単価31円/kWh(税込)[令和4年7月改定]にて試算。
 ※3 静音モード時の値、送風時消費電力(50/60Hz)195/230W、電力料金目安単価31円/kWh(税込)[令和4年7月改定]にて試算。
 ※4 静音モード時の値、送風時消費電力(50/60Hz)静音モード時41/4.1W。標準モード時9/9W。電力料金目安単価31円/kWh(税込)[令和4年7月改定]にて試算。
 ※5 [ウイルス抑制)当社基準に基づき10年必要量のウイルス抑制剤を添着。/試験機関名:一般財団法人 日本食品分析センター/試験方法:フィルターにウイルス浮遊液を滴下し、室温にて24時間保存した後、ウイルス感染価を測定、試験結果:999%以前以 試験報告書番号:第09006877001-01号 試験は1種類のみのウイルスで実施。
 ※6 [除菌]当社基準に基づき10年必要量の除菌剤を添着。/試験機関名:一般財団法人 ポーケン品質評価機構/試験方法:JIS Z 801準拠 シャーレ内に試験片を入れ、菌液を滴下し密閉。無加工試験片と比較し24時間後の生菌数を比較/試験結果:99%以上の低減率を確認/試験報告書番号:202220515541 試験は2種類のみの菌で実施。
 ※7 [脱臭]1日タバコ10本(アンモニア、アセトアルデビト・酢酸の混合ガス)、10年相当分の脱臭効果を検証/試験方法:一般社団法人 日本電機工業会規格(1m³のBOX内における混合ガスの除去性能)にて測定。/試験接集:10年後も脱臭除法率50%以上。
 ※8 [抗菌 防力と]試験機関名:一般財団法人 ポーケン品質評価機構/試験方法:菌~抗菌性試験(試験番号1201853-1)、カピ~かび紙坊 性試験(計能発 早12016223-1)対除経年*0004以 上加制
- ※88【抗菌・防力ビ】試験機関名:一般財団法人 ボーケン品質評価機構/試験方法:菌~抗菌性試験(試験番号12021853-1)、カビ~かび抵抗性試験(試験番号12016223-1)試験結果:99%以上抑制。 ※9 タバコの有害物質(CO等)は除去できません。



除湿機にお部屋を冷やす機能はありません。むしろ運転中は熱を発生しますので温度が上がります。

※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。





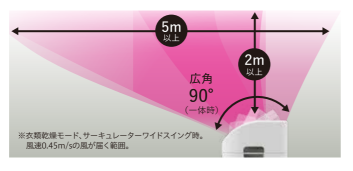


多量の一列干しに

サーキュレーターで乾燥風を増幅。ワイドに広がり強力乾燥。

除湿された乾燥風がワイドにたっぷり吹き出す!







密集した2列干しに

乾燥風×送風、乾きムラゼロへ。 2つの風でプレミアム乾燥。

赤外線通信で自動制御。乾燥から仕上げまですべておまかせ!



自動でおまかせ

コロナ独自の 連動運転

除湿機本体のセンサーで衣類の乾 除湿機 き具合を見極めて、サーキュレー レータ ターの風量や風向きを自動制御。 短時間 衣類が乾いたら自動で運転を停止 ます。 します。

生乾き臭を防

短時間で しっかり乾かす

対類の乾 除湿機本体の強力除湿とサーキュキュレー レーターのパワフル送風によって動制御。 短時間でしっかり衣類を乾燥させ ます。

プレミアム乾燥

乾きムラが少ない 衣類の乾き質向上

除湿機本体のセンサーが衣類の乾 きはじめをキャッチしたら、赤外線 通信で乾燥仕上げ運転に自動切り 換え。乾きムラをなくしカラッと仕 上げます。





こんな部屋干しストレスを「一体⇔分離」の離れワザでお助け!



留守がちで部屋干し派。 バスタオルやスウェットの 乾きが悪くて…。







量も多く、洗濯は遅めの時間帯。 翌朝までに子どもの体操服が 乾かなくて…。







部屋干しのスペースが狭く 洗濯物も密集しがち。 生乾き臭が気になって…。

> 生乾き臭も 心配なし。

はさみこみができるから

プレミアムな乾燥仕上げ、



しっかり乾燥。

族

洗濯物





お部屋全体はもちろん、 クローゼットの中も なんだかジメジメしている気が・









冬でもヒーター温風と 除湿スピード約 【倍 快適湿度まで34分。





- ※1 除湿機の衣類乾燥性能は、一般社団法人 日本電機工業会自主基準(JEMA-HD 090:2017)に基づき以下の条件のもとで試験を行った値です。試験条件/●サーキュレーター一体時●部屋の広さ6畳●室温20℃ 湿度70%●洗濯物2kg相当:Tシャツ3枚、Yシャツ2枚、パジャマ1組、下着7枚、靴下2足、タオル3枚●運転モード[衣類乾燥]運転60Hz地区。なお実使用時の衣類乾燥時間は使用環境・使用条件により異なります。
 ※2 衣類乾燥(標準モード)消費電力量535Wh、電力料金目安単価31円/kWh(税込)[令和4年7月改定]にて試算。
 ※3 試験条件/●当社環境試験室:10畳●初期温湿度:6′C、70%●電源:60Hz●サーキュレーターの連動あり/なしで分離で使用時、運転開始から室内湿度が70%から57%になるまでにかかった時間比較。連動なしの場合72分との比較。18時間[連動なし]3,166Who 年間消費電力の差。電力料金目安単価31円/kWh(税込)[令和4年7月改定]にて試算。
 ※4 除湿能力は、室温27℃-湿度60%を持続する室内で、24時間60Hzで運転した場合の数値です。
 ※5 除湿時(定格時)消費電力(50/60Hz)160/180W。電力料金目安単価31円/kWh(税込)[令和4年7月改定]にて試算。



除湿機にお部屋を冷やす機能はありません。むしろ運転中は熱を発生しますので温度が上がります。

17

洗濯物





お部屋の冷暖房や換気の効率アップ。 1年通してかしこく活躍。

★風速0.45m/sの風が届く範囲

○写真はイメージです。

送風がより広く、遠くまで。 使い方自由自在。

一点に集中して風をあてたり、離れた場 所に空気を流したり。大口径のファンか ら送られるダイナミックな風で、部屋干 しも換気も思いのまま。



サーキュレーターで風量(強 ガードと羽根を外せる 風/弱風/微風)とスイング からお手入れが簡単& コードは本体のポケッ (ワイド/上吹き)の切り換え ラクラクです。 が可能になりました。





サーキュレーターの電源 トに収納できます。

■サーキュレータースペック

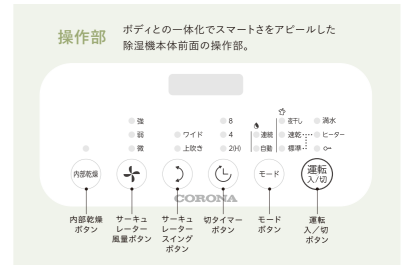
電源	単相100V
電源コード	約1.5m
曼大スイング角度	135°
ナーキュレーター径	24cm(開口21cm)
羽の大きさ	直径19cm
量	5.5m/min
送風到達距離	6m(風速0.45m/s)
曼大騒音値	48dB(強風)
曼小騒音値	27dB(微風)
適応畳数	20畳



使いやすさと清潔感を追求したコロナクオリティ。

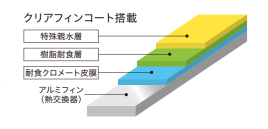


(衣類乾燥モードにおいて。60Hz時。50Hzは約12時間)



汚れがつきにくく落ちやすい! 抗菌・防カビ**1仕様の熱交換器。

熱交換器アルミフィンに汚れが落ちやすい作用のある「クリアフィンコート」を採用。熱交換器 に汚れがつきにくく、汚れが付着しても流れ落ちやすくなりました。さらに、フィン表面に抗菌・ 防カビ※1 処理をして、フィンへの菌・カビ付着を抑制します。



cleanline

※1 [抗菌]試験機関名:一般財団法人 ボーケン品質評価機構/試験方法:JIS Z 2801:2012 定量試験(フィルム密着法)/試験番号:35021001887(29021001497-1)/試験結果:99%以上抑制/試験は2種類 の菌で実施。 [防カビ]試験機関名:一般財団法人 ボーケン品質評価機構/試験方法:JIS Z 2911:2018 定性試験(プラスチック製品の試験 方法A)/試験番号:35020006611(29020004729-1)/試験結果:肉眼及び

サーキュレーター連動 衣類乾燥除湿機





温風乾燥







(W)ホワイト

※2 室温27℃、湿度60%で24時間運転した時の除湿量(60Hz)。

CDSC-H8024X (W) 4906128 497738

オープン価格※ 外形寸法 高さ556·幅298·奥行310mm 質量 12.0kg使用可能室温 約5°℃~40°€ ○クリアフィンコート ○270W温風ヒーター(除湿機本体)

各機能の搭載有無は

除湿可能面積のめやす

プレハブおもに13畳(22m²)

木造9~鉄筋18畳(15~29m²)

プレハブおもに**15**畳(25m²)

木造10~鉄筋20畳(17~33m²)

「2024 衣類乾燥除湿機ラインアップ」(29~30ページ)をご覧ください





dehumidification

■選べる2つの除湿

電気代 1時間あたり約6.4円

自動モード時

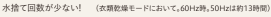
電気代 電気代 3-71時間あたり約3.7





こだわりのビッグタンク

時間連続運転OK







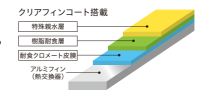


シンプルな形だからお掃除が簡単。

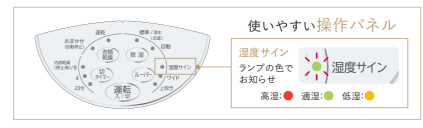
手がラクに 入るから お手入れ

汚れがつきにくく落ちやすい! 抗菌・防カビ**7仕様の熱交換器。

○詳しくは9ページをご参照ください。



※7 [抗菌]試験機関名:一般財団法人 ボーケン品質評価機 7 [抗菌]試験機関名:一般財団法人 ボーケン品質評価機構/試験方法: JIS Z 2801:2012 定量試験(フイルム密着法)/試験番号:35021001887(29021001497-1)/試験結果: 99%以上抑制/試験は2種類の菌で実施。[防カビ] 試験機関名:一般財団法人 ボーケン品質評価機構/試験方法: JIS Z 2911:2018 定性試験(プラスチック製品の試験 方法A)/試験番号:35020006611 (29020004729-1)/試験結果: 内取及び欝微禁下でかびの生育は認められない。○付着した汚れを全て落とす機能ではありません。





衣類乾燥除湿機





(W)4906128 498230







(W)ホワイト



除湿可能面積のめやす プレハブおもに**11**畳(18m²) 木造7~鉄筋14畳(12~23m²) プレハブおもに12畳 $(20m^2)$

木造8~鉄筋16畳(13~26m²)

CD-S6324 (C)4906128 498339 オープン価格* 外形寸法 高さ533・幅170・奥行365mm 8.3kg 使用可能室温 約5℃~40℃

○クリアフィンコート

各機能の搭載有無は

「2024 衣類乾燥除湿機ラインアップ」(29~30ページ)をご覧ください

■選べる衣類乾燥モード

速乾

乾燥時間

しっかり強風で乾かす

おまかせ

湿度センサーで検知し、オートストップ

■2段階のスイング範囲



上吹きスイング

※実使用時の衣類乾燥時間は設置環境、使用条件により異なります。

- ※1 除湿機の衣類乾燥性能は、一般社団法人 日本電機工業会自主基準(JEMA-HD 090:2017)に基づき以下の条件のもとで試験を行った値です。試験条件/●部屋の広さ6畳●室温20℃湿度70%●洗濯物2kg相当:Tシャツ3枚、Yシャツ2枚、パジャマ1組、下着7枚、靴下2足、タオル3枚●運転モード[衣類乾燥]運転60Hz地区。なお実使用時の衣類乾燥時間は使用環境・使用条件により異なります。
 ※2 衣類乾燥(速乾モード)消費電力量553Wh、電力料金目安単価31円/kWh(税込)[令和4年7月改定]にて試算。
 ※3 当社関ペ、Yeを引きる場合とは、MPAをは、LD をおります。

 ※4 当社関ペ、Yeを引きる場合とは、LD をおります。

 ※5 日本の大野乾燥は呼ばれて呼ば、ためるとなり、日本の大きないます。

 ※6 日本により、日本の大きないます。

 ※7 日本の大野乾燥は使は、円を使い、たり見ないます。

- ※3 当社商ペノの映祭計/●加達の広ら宣和自●至温之V と返接ノハッ●流海が・和良着 I 校(初)0.3 kg/、1シャッ I 校(初)0.2 s kg/、スパーツッエアエア I 利用時の衣類乾燥時間は使用環境・使用条件により異なります。 ※4 室温27℃、湿度60%で24時間運転した時の除湿量(60Hz)。 ※5 除湿運転の標準モード時、消費電力180/205W(50/60Hz)、60Hzでの試算。電力料金目安単価31円/kWh(税込)[令和4年7月改定]にて試算。

(C)グレイッシュベージュ

試験条件:除湿運転〈標準・自動モード〉50Hzにて当社環境試験室8畳、室温27℃、湿度80%で除湿運転し、8時間運転後の積算消費電力量(標準モード)1556Wh、〈自動モード〉948Whの比較〔50Hz〕。湿度60%になるま





□衣類乾燥/乾きにくい梅雨時や冬の衣類乾燥に! clothes

しっかり部屋干し約99分! コンブレッサー式で 10a ft りの電気代 約16.3円(清倉電力量)

ランドリールーバー搭載

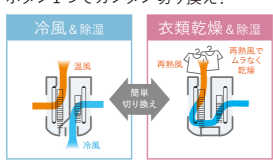
カラッと部屋干し!

ランドリールーバーを上向きにする ことですばやく簡単に衣類乾燥が





ボタン1つでカンタン切り換え!



dehumidification

1日で1Lのペットボトル 24本分

寝ている間や外出中もノンストップで除湿。 水捨て回数が少ない!

業界トップクラス*

5.8 L 大容量タンク

(CDM-14タイプ、衣類乾燥モードにおいて。) 60Hz時。50Hzは約12時間

★家庭用衣類乾燥除湿機において。2023年12月1日現在。

満水になったら

自動で運転停止

持ち運びに

オートストップ

とって付

お知らせする 満水メロディー (大きな古時計)

満水を



最大吹き出し温度差

—11·℃の爽快なスポット冷風!

除湿されたカラッとした空気を室温 より最大で約11°C*4差まで冷却し、 快適な涼しさを届けます。

1人ですぐ お風呂上がりの 涼みたいとき クールダウン













ピンポイントに冷風

ゆらぎのある自然な風

- ※1 CDM-14タイプ。CDM-F10タイプは約119分となります。
- ※1 CDM-14947。CDM-110947 7は約119分となります。
 除温機の衣頼乾燥性能は、一般社団法人 日本電機工業会自主基準(JEMA-HD 090:2017)に基づき以下の条件のもとで試験を行った値です。試験条件/●部屋の広さ6畳●室温20°C湿度70%●洗濯物2kg相当: Tシャツ3枚、ソシャツ2枚、パジャマ1組、下着7枚、靴下2足、タオル3枚●運転モード「衣類乾燥」運転60H z 地区。なお実使用時の衣類乾燥時間は使用環境・使用条件により異なります。
 ※2 除湿(衣類乾燥モード)消費電力量526Mh、電力料金目安単面31円/kWh (税込) [令和4年7月改定]にて試算。
 ※3 CDM-14947の値、室温27°C、湿度60%では時間運転した時の除湿量(60Hz)。
 ※4 CDM-14947の値、室温27°C、湿度60%では、湿度60%では、湿度60米では、湿度60米では、水の変化します。。CDM-F1094プは最大吹き出し温度差約-10°Cとなります。



エアコンと違い部屋全体を冷房することはできません。閉めきった場所で使われた場合はむしろ室温が上昇します。





布製排熱ダクト(同梱)

気になる排熱を室外放出するスグレモノ。













簡単収納。

注)付属の排熱ダクト以外は使用しないでください。またダクトを延長して使用しないでください。故障の原因となります。 ●ダクトがふさがり排熱できなくなった時には安全センサーで保護制御します。



別売 ダクトパネル

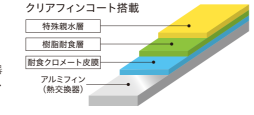
ダクトパネルを窓に取り付けて、熱を室外に出すことでより 快適にお使いいただけます。

26ページ「冷風・衣類乾燥除湿機(どこでもクーラー)用別売部品」を ご覧ください。



汚れがつきにくく落ちやすい! 抗菌・防カビ**1仕様の熱交換器。

熱交換器アルミフィンに汚れが落ちやすい作用のある「クリアフィンコート」を採用。熱交換器 に汚れがつきにくく、汚れが付着しても流れ落ちやすくなりました。さらに、フィン表面に抗菌・ 防カビ※1処理をして、フィンへの菌・カビ付着を抑制します。

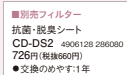


抗菌^{※2}・脱臭^{※3}シート(CDM-F10タイプ)

菌やニオイを抑制しながら 除湿します。

●抗菌・脱臭機能はシートに捕集したものに効果を発揮します。 実使用空間での実証結果ではありません。





●CDM-F10タイプに使用できます。

- ※1 [抗菌]試験機関名:一般財団法人 ボーケン品質評価機構/試験方法:JIS Z 2801:2012 定量試験(フィルム密着法)/試験番号:35021001887(29021001497-1)/試験結果:99%以上抑制/試験は2種類の菌で 実施。 [防カビ]試験機関名:一般財団法人 ボーケン品質評価機構/試験方法:JIS Z 2911:2018 定性試験(プラスチック製品の試験 方法A)/試験番号:35020006611(29020004729-1)/試験結果:内眼及び顕微鏡
- 下でかびの生育は認められない。〇代着した汚れを全て落とす機能ではありません。
 ※2 [抗菌]試験機関名:一般財団法人 ボーケン品質評価機構/試験方法: JIS L 1902定量試験(菌液吸収法)/試験結果: 99%以上抑制/試験報告書番号: 026625-1、026625-2試験は2種類のみの菌で実施。
 ※3 [脱臭]1日タバコ10本(アンモニア、アセトアルデヒド、酢酸の混合ガス)の脱臭効果を検証/試験方法: 一般社団法人 日本電機工業会規格(1m³のBOX内における混合ガスの除去性能)にて測定。/試験結果: 脱臭

※4 タバコの有害物質(CO等)は除去できません。

ツインロータリー コンプレッサー搭載

なめらかなコンプレッサーの回転により 製品振動を抑えました。

※5 CDM-F10タイプ冷風弱モード時、除湿能力は低下します。CDM-14タイプ冷風弱モード時は 44dBとなります。なお、除湿運転時CDM-F10タイプは42dB、CDM-14タイプは46dB、衣類乾燥時CDM-F10タイプは48dB、CDM-14タイプは49dBとなります。

分かりやすい操作部で 切タイマーボタン 誰でも使いやすい。 スイングボタン 除湿ボタン 冷風ボタン mn. 送風ボタン 25% 運転/停止ボタン ●写真の操作部は / 排水タンクが満タンになると、\ 、緑ランプが点滅して停止します。, CDM-F10タイプです。

冷風·衣類乾燥除湿機













(W)クールホワイト

(.	.,,			
除湿可能面積のめやす	CDN	/ -1	1424	(W) 4906128 499831
50Hz				
プレハブおもに 23 畳(38m²)	本体希望	小売価	格 91,08	0円(税抜82,800円)
木造15~鉄筋30畳(25~50m²)	外形寸法	i	高さ600・幅2	50·奥行386mm
	質量		13.5kg	
60Hz	○排動が	クト트	± · 050mm	○クリアフィンコート
プレハブおもに27畳(44m²)	O∃F#₹7.) I-JX	e · 930111111	O7777171
1025			能力	使用可能室温
木造18~鉄筋35畳(29~58m²)	冷風	最大吹温 度	≝ -11℃ ※	7 約5~35℃
	除湿	12	2/14L/d	約5~35℃

(50/60Hz)









外形寸法 尚さ600・幅250・奥仃38)・奥仃386MM	
1	質量		13.0kg			
	○排熱ダ	クト長	長さ:950mm ()クリアフィンコート	
ł			能	カ	使用可能室温	
	冷風	最大吹温 度	<u></u> = 1	0°C ※7	約5~35℃	
	除湿	9	9/10L/d		約5~35℃	
	(50/60Hz)					

各機能の搭載有無は 「2024 衣類乾燥除湿機ラインアップ」(29~30ページ)をご覧ください



エアコンと違い部屋全体を冷房することはできません。閉めきった場所で使われた場合はむしろ室温が上昇します。

冷風・衣類乾燥除湿機(どこでもクーラー)用別売部に

■ダクトパネル取り付けで、快適空間がさらに広がります。

※7 60Hz時、室温27℃、湿度60%(温度と湿度の条件により多少変化します)

	ソクトハイル取り付けで、伏過空間	ョからりに仏かり
	長窓用ダクトパネル ●高さ1,330~1,620mmの窓に取り付けるためのダクトパネルです。	HDP-100M 4906128 185581 12,430円 (税抜11,300円)
標準タイプ	標準ダクトパネル ●高さ820~1,330mmの窓に取り 付けるためのダクトパネルです。	HDP-70M 4906128 185482 11,220円 (税抜10,200円)
	小窓用ダクトパネル ●高さ725~835mmの窓に取り付けるためのダクトパネルです。 (725mm以下の場合でも、カットすれば) 400mmの小窓まで取り付けられます。	HDP-50M 4906128 185383 9,460円 (税抜8,600円)

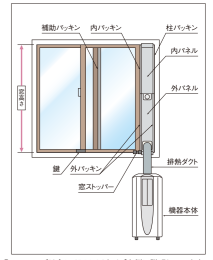
※6 室温27℃、湿度60%で24時間運転した時の除湿量(60Hz)

0,00		
	テラス窓用ダクトパネル ●高さ1.620~2.000mmの窓に取り付けるためのダクトパネルです。	HDP-180M 4906128 185680 14,300円 (税抜13,000円)
テラス窓タイプ	テラス延長キット ●高さ1.620~2.000mmの窓に取り付けるためのダクトパネルです。 ●標準ダクトパネル (HDP-TOM) をお持ちの際は、こちらのキットを用いることで取り付けることができます。	HDP-70T 4906128 401308 7,590円



ダクトパネル設置例

(窓高さに合わせたものをお選びください)



○このページは主にCDM-14タイプを例に説明しています。



衣類乾燥除湿機









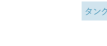


パワフル&キャスター付で家中どこでもカラッと快適なハイスペックタイプ。









タンク容量 5.5L

(W) クリスタルホワイト

除湿可能面積のめやす
50Hz
プレハブおもに 31 畳(51m²)
木造20~鉄筋40畳(33~67m²)
60Hz
プレハブおもに35畳(57m²)
木造23~鉄筋45畳(38~75m²)

CD-W	H182	3	(W)4906128 448433 (K)4906128 448532				
オープング							
外形寸法	高さ657・幅	37	8·奥行235mm				
質量	13.9kg						
使用可能室温	約5°C~40°	C					
オープン価格 [※] 外形寸法 高さ657・幅378・奥行235mm 質量 13.9kg 使用可能室温 約5°C~40°C ○アクアドロップ洗浄self ○ドレンストッパー)ドレンストッパー 300W温風ヒーター					

133 132	除湿可能面積のめやす
	50Hz
_	プレハブおもに 21 畳(35m²)
_	木造14~鉄筋28畳(23~46m²
	60Hz
_	プレハブおもに 23 畳(38m²)

除湿可能面積のめやす
50Hz
プレハブおもに 21 畳(35m²)
木造14~鉄筋28畳(23~46m²)
60Hz
プレハブおもに 23 畳(38m²)

50Hz	
プレハブおもに 21 畳(35m²)	オープン
木造14~鉄筋28畳(23~46m²)	外形寸法
,	質量
60Hz	使用可能室温
プレハブおもに 23 畳 $(38m^2)$	○アクアドロ·
木造15~鉄筋30畳(25~50m²)	○クリアフィン

	CD-W	H122	3 (W)4906128 448334
	オープン	価格*	
+	外形寸法	高さ657・幅	378·奥行235mm
	質量	13.5kg	
	使用可能室温	約5°C~40°	°C
	○アクアドロッ	プ洗浄self	○ドレンストッパー
-	○クリアフィン	コート	○300W温風ヒーター

衣類乾燥除湿機







○300W温風ヒーター

温風乾燥

タイプ



洗濯物が多いご家庭や広いスペースの除湿に最適な大能力タイプ。



除湿可能面積のめやす
50Hz
プレハブおもに 17 畳(29m²)
木造11~鉄筋23畳(19~38m²)
60Hz
60Hz プレハブおもに 19 畳(32m²)

CD-H1023 (AE) 4906128 44933					
オープン価格**					
外形寸法 高さ570・幅365・奥行202mm					
質量	12.0kg				
使用可能室温 約5°C~40°C					
○クリアフィン	コート				

(AE)エレガントブルー

除湿機にお部屋を冷やす機能はありません。むしろ運転中は熱を発生しますので温度が上がります。

サーキュレーター連動 衣類乾燥除湿機











サーキュレーターと除湿機のダブルパワーでスピード衣類乾燥。







衣類乾燥除湿機









(W)4906128 449539 (C)4906128 449638

部屋干しも除湿もしっかりできて手軽なパーソナルタイプ。







除湿機にお部屋を冷やす機能はありません。むしろ運転中は熱を発生しますので温度が上がります。











オールシーズン活躍する多機能タイプ。キャスター付で移動もラクラク。





布製排熱ダクト









除湿可能面積のめやす					
50Hz					
プレハブおもに 17 畳(29m²)					
木造11~鉄筋23畳(19~38m²)					
60Hz					
プレハブおもに19畳(32m²)					
木造13~鉄筋25畳(21~42m²)					



	質量		13.0	lkg	
	○排熱ダ	クト長	₹さ:9	950mm	○クリアフィンコート
			能	カ	使用可能室温
	冷風	最大明温 度	差一	10°C ※²	約5~35℃
	除湿		9/1	0L/d	約5~35℃

※1 室温27℃、湿度60%で24時間運転した時の除湿量(60Hz)。 ※2 60Hz時、室温27℃、湿度60%(温度と湿度の条件により多少変化します)



除湿可能面積のめやす

プレハブおもに23畳(38m²)

プレハブおもに**27**畳(44m²)

木造15~鉄筋30畳(25~50m²)

木造18~鉄筋35畳(29~58m²)

エアコンと違い部屋全体を冷房することはできません。閉めきった場所で使われた場合はむしろ室温が上昇します。

※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。

2024

衣類乾燥除湿機 ラインアップ

お部屋の広さと ライフスタイルに合わせ ピッタリの1台が お選びいただけます。







CD-WH1824



10







20



8.3kg

22



13.5kg



冷風・衣類乾燥除湿機 💪 😂

26°

除湿可能	鉄筋の場合	45 畳(75m²) [50Hzは40畳(67m²)]	30 畳(50m²) [50Hzlは28畳(46m²)]	25 畳(42m²) [50Hzは23畳(38m²)]	20 畳(33m²) [50Hzは18畳(29㎡)]	16畳(26m²) [50Hzは14畳(23m²)]	35 畳(58m²) [50Hzは 30 畳(50m²)]	25 畳(42m²) [50Hzは23畳(38m²)]
面積のめや	プレハブの場合	35 畳(57m²) [50Hzは31畳(51m²)]	23畳(38m²) [50Hzlは21畳(35m²)]	19畳(32m²) [50Hzは17畳(29m²)]	15 畳(25m²) [50Hzは13畳(22㎡)]	12畳(20m²) [50Hzは11畳(18m²)]	27畳(44m²) [50Hzは23畳(38m²)] 19畳(32m²) [50Hzは17畳(29m²)]	
や す ※1 (60Hz)	木造の場合	23畳(38m²) [50Hzは20畳(33m²)]	15 畳(25m²) [50Hzlは 14 畳(23m²)]	13畳(21m²) [50Hzは11畳(19m²)]	10畳(17m²) [50Hzは9畳(15m²)]	8畳(13m²) [50Hzは7畳(12m²)]	18畳(29m²) [50Hzは15畳(25m²)]	13畳(21m²) [50Hzは11畳(19m²)]
除湿	能力※2 (60Hz)	18 L/日 [50Hzは16L/日]	12L/日[50Hzは11L/日]	10L/日[50Hz(は9L/日]	8 L/日 [50Hzは7L/日]	6.3L/日[50Hzは5.6L/日]	14L/日[50Hzは12L/日]	10L/日[50Hzは9L/日]
衣類	乾燥時間**3	約58分	約69分	約87分	約72分	約136分	約99分	約119分
タン	ク容量	5.5 L	5.5 L	4.5 L	3.6L	3.0L	5.8L	5.8L
連続	運転時間(60Hz)	約7時間 [50Hzは約8時間]	約11時間 [50Hzは約12時間]	約10時間 [50Hzは約12時間]	約11時間 [50Hzは約12時間]	約11時間 [50Hzは約13時間]	約10時間 [50Hzは約12時間]	約14時間 [50Hzは約15時間]
サー	キュレーター		_	-	●強 弱 微	_		_
 衣	速乾Wルーバー		•	-	-	_		_
10	衣類乾燥モード	●eco 標	栗準 集中速乾	●eco 夜干し 標準 厚物	●速乾 標準 夜干し	●速乾 おまかせ	●衣	類乾燥
類	衣類乾燥オートストップ機能		•	•	•	•		_
	アクアドロップ洗浄self		•	_	_	_		_
害	タッチパネル	•		_	-	-	-	
/月	内部乾燥モード	•	(自動)	•	●(自動)	•	•	
潔	エアフィルター	●抗菌・防力ピフィルター		● 抗菌・防カビフィルター/ ウイルス抑制・除菌・脱臭10年交換不要フィルター	•	•	•	●抗菌・脱臭シート
	抗菌・防カビクリアフィンコート	•		•	•	•		•
	ドレンストッパー	•		-	-	-		_
		●オート上下ルーパー/オートサブルーパー		●オート上下ルーバー	●左右ルーバー(手動)	a .	_	
	風向ルーバー	●左右ル・	-バー(手動)	●左右ルーバー(手動)	※除湿機本体	●オート上下ルーバー	●ランドリールーバー(手動)	
便	スイング	●上吹き・ワイド・スポット		●上吹き・後吹き・ワイド	●上吹き・ワイド(サーキュレーター)	●上吹き・ワイド	-	
利継	風量設定	•	5段階	-	-	_		_
能	サーキュレーター・送風モード	●サーキュレ	ーター5段階設定	●標準 静音	●強 弱 微	_	● 5	鱼 弱
	満水メロディー		•	•	ー(ブザー)	•		•
	24時間切り忘れ防止機能		•		•	•	-	
	タイマー	● 2·4·8時	間「切」タイマー	●1~9時間「切」タイマー	●2・4・8時間「切」タイマー	●2・4・8時間「切」タイマー	●1・2・6時間「切」タイマー	
除	除湿モード	●自!	動 連続	●自動 冬モード 強 弱	●自動 連続	●標準 自動	•	除湿
湿	湿度表示/設定	●3₽	段階/一	●デジタル/5段階湿度設定	-/-	●3段階/-	_	/-
冷	冷風モード		-	_	-	_	●パワフル	レ 標準 弱
風	最大吹き出し温度差(60Hz)		_	_	_	_	−11°C	−10°C
機能	冷風・送風用ルーバースイング		_	_	_	_	●3モードス	イングルーバー
能	排熱ダクト		_	_	_	_	•	
使用	可能室温	約5	~40°C	約5~40°C	約5~40℃	約5~40℃	約5~	~35℃
電源	コード		2m	2m	1.8m	1.8m	2m	
外形	寸法	高さ657×幅378×奥行23	35mm(+注水トレイ部10mm)	高さ570×幅365×奥行202mm	高さ556×幅298×奥行310mm	高さ533×幅170×奥行365mm	高さ600×幅2	50×奥行386mm

12.0kg

13.9kg

12.0kg

13.0kg

^{※1} 除湿可能面積のめやすは、JEMA(日本電機工業会)規格に基づいた数値です。 ※2 除湿能力は、室温27℃、湿度60%で24時間運転した時の除湿量です。 ※3 除湿機の衣類乾燥性能は、一般社団法人 日本電機工業会自主基準(JEMA-HD 090:2017)に基づき以下の条件のもとで試験を行った値です。試験条件/●部屋の広さ6畳●室温20℃湿度70%●洗濯物2kg相当:Tシャツ3枚、 Yシャツ2枚、パジャマ1組、下着7枚、靴下2足、タオル3枚●運転モード「衣類乾燥」運転60Hz地区。なお実使用時の衣類乾燥時間は使用環境・使用条件により異なります。