■衣類乾燥除湿機仕様表

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

世		CD-H1820 (CD-H1819)	CD-H1020 (CD-H1019)	CD-S6320 (CD-S6319)		
電源						
除湿能力(50/60Hz)		16.0/18.0L/d	9.0/10.0L/d	5.6/6.3L/d		
	除湿時	280/310W	195/230W	_		
消費電力 (50/60Hz)	衣類乾燥時	580/610W	495/530W	190/215W		
(30/ 60HZ)	サーキュレータ時	9.7/9.7W	9.0/9.0W	-		
電気代の	除湿時	7.6/8.4円/h	5.3/6.2円/h	_		
めやす※2	衣類乾燥時	15.7/16.5円/h	13.4/14.3円/h	5.1/5.8円/h		
(50/60Hz)	サーキュレータ時	0.3/0.3円/h	0.2/0.2円/h	-		
除湿効率	(50/60Hz) *1	11.3/11.2円/L	14.0/14.9円/L	22.0/22.1円/L		
運転音	除湿時	強 47/47dB 弱 39/39dB	強 39/39dB 弱 36/36dB	標準 34/34dB		
(50/60Hz)	衣類乾燥時	標準 50/50dB	標準 41/41dB	速乾 36/36dB		
₩3	サーキュレータ時	標準38	/38dB	-		
電	源コード	2r	1.8m			
運!	転モード	除湿(自動・冬モード・強・弱) サーキュレータ(標:	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	-			
タイマ	7-(時間)	切 1	切 2·4·8			
湿	度表示	●デジタ	●3段階ランプ表示			
風向]ルーバー	●(オートワイド上下ルーバー・オートスイング左右ルーバー)	●(オートワイド上下ルーバー・左右ルーバー:手動)	●オートルーバー(上下)		
内	部乾燥	•	•	•		
+	ヤスター	●(横方向)	●(横方向)	_		
衣類乾燥オートストップ		•	•	•		
エアークリーンフィルター		●抗菌・防カビフィルター&ウイルス抑制	_			
排水タンク容量		約4.5Lで	約3.0Lで自動停止			
使用	可能室温					
Ē	重量	12.5kg	12.0kg	8.3kg		

■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) 317kg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。



※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 27円/kWh(税込)[平成26年4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)

型式			CDM-F1020 (CDM-F1019)	CDM-1420 (CDM-1419)		
電源			単相100V			
	除湿能力(50/60Hz)		9.0/10.0L/d	12.0/14.0L/d		
	消費電	カ(50/60Hz)	185/200W	270/310W		
除湿時	除湿時 電気代のめやす		5.0/5.4円/h	7.3/8.4円/h		
	運転音	7月17 衣類乾燥 48/48dB		49/49dB		
	理転百	除湿	42/42dB	46/46dB		
冷風時	最大吹出温度差		−10°C	-11°C		
/ 冷風時	消費電	カ(50/60Hz)	200/225W	300/350W		
エアークリーンフィルター		フィルター	● (除菌・脱臭シート)	_		
排水タンク容量		7容量	約5.8Lで自動停止			
質量			13.0kg	13.5kg		
使用可能室温			約5°C~35°C			
電源プラグ 容量		容量	125V·7A			

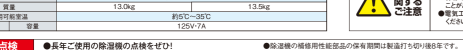
〈冷風・衣類乾燥除湿機ご使用上の注意〉

・冷風運転時は閉めきったお部屋でご使用になりますと熱交換器からの放熱により室温が上昇するため、付属の 排熱ダクトをご利用することで機具からの排熱をお部屋の外に排出することができます。 別売のダクトパネルをご利用になることでさらに室温上昇を抑えた冷風運転をすることができます。

●除温特性は室温27°C、相対温度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%RHを持続する室内で運転した場合の数値です。



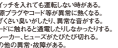
- (温度と湿度の条件により多少変化します) ※電力料金目安単価 27円/kWh(税込)[平成26年4月改定]にて試算。
 - ●ご使用の前に、「取扱説明書」をよくお読みのうえ正しくお使いください。 ●このカタログに掲載の商品は一般家庭用です。食品・動植物・精密機械・美術品の保存等特殊用途には使用しないでください。食品などの品質低下等の原因になることがあります。 ●電気工事が必要な場合があります。お買い上げの販売店または専門業者にご相談 ください。配線等に不備があると感電や火災の原因になることがあります。





ありませんか

●スイッチを入れても運転しない時がある。 ●雷源プラグやコード等が異常に勢くなる。 電源アフ/ヤーート寺が共布に称へる。
 こば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。



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ありません。むしろ運転中は熱を発生しますので、室温が上がります。●吸込口、吹出口(本体前面)は障害物から十分離して(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。●濡れた手でスイッチ操作を行わぬようにご注意ください。● 医時間ご使用にならない時は電瀉コンセントからブラグを抜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、極端に狭いところでのご使用はさけてください。● 移動は必ず排水タンクの水を捨てから行ってください。排水せずに移動しますと、本体から水があふれたり、移動後運転しないことがあります。●部屋の広さや構造にもより

■南東北地区

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。●霜取中しばらく運転が停止しますが、故障ではありません。水点下のところでは除温した水が凍結し、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、万一の場合を考えて処置した上でご使用になる場合、カーの場合を考えて処置した上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。

株式会社 本 社 〒955-8510 新潟県三条市東新保7-7

■北海道地区										
札	帳		支	店	23 011 (864) 044					
札	幎	営	業	所	2 011 (864) 044					
旭	Ш	営	業	所	2 0166(37)233					
北	見	営	業	所	2 011 (864) 044					
釧	路	営	業	所	2 0154(24)419					
帯	広	営	業	所	2 0155 (35) 751					
凼	館	営	業	所	2 0138 (48) 607					
	ド市	'H>+	바조							
	札札旭北釧帯函	札札旭北釧帯函幌川見路広館	札札旭北釧帯函営営営営営営	札札旭北釧帯函営営営営営営	札札旭北釧帯営営営営営営営					

森 支 店 **2**017(742)8255 森営業所 **2**017(742)8255 **2**017(742)8255 **2**017(742)8255 **2**0178(24)5289 **2**0172(28)3910 **2** 0197(22)4155 秋 田 堂 業 所 2018(864)5671

2 022(235)3181 **2** 023(642)3255 ■関東地区 ■ 関末地位 北 関 東 支 店 ☎048(651)1722 さいたま営業所 ☎048(651)1231 水 戸 営 業 所 ☎029(241)2172

五田営業所 ①276(38)8571 高崎営業所 ①27(33)8571 高崎営業所 ②27(3927)1151 立川営業所 ②042(519)5271 千葉営業所 ②047(312)8330 横浜営業所 ☎046(90)5567 日 川 営 業 所 **☆**042(519)5271 千 葉 営 業 所 **☆**047(312)8330 横 浜 営 業 所 **☆**055(268)1567

■信越地区 ☎ 0256 (32)2126 新 潟 支 店 ☎0256(32)2126 新 潟 営 業 所 ☎0256(32)2121 新 潟 東 営 業 所 ☎025(286)9131

ご使用

中止

■北陸地区 金沢営業所 ☎ 076 (260) 0567 ☎ 076 (444) 0567

名 古 屋 支 店 2052(746)6600 名 古 屋 営 業 所 2052(746)6600 岐阜営業所 6058(268)7555 6054(238)0005 7073(238)000

●近畿·四国地区 大阪支店 106(6380)2111 大阪営業所 106(6380)2111 京滋営業所 107(510)0710 福知山営業所 1078(922)2431 東 108(922)2431 高 松 営 業 所 ☎087(835)1711 松 山 営 業 所 ☎089(968)7351

☎ 082 (871) 3310 米子営業所 ☎0859(33)8157 岡山営業所 ☎086(243)7751 徳山営業所 ☎0834(22)5567

☎ 092(474)5771 福 岡 支 店福 岡 営 業 所北九州営業所 ☎ 092(474)5771 ☎ 093(592)8611 C 099(281)1321

沖 縄 営 業 所 ☎ 098(897)5677

●製品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 携帯電話・PHSなど

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/



●アフターサービスに関するお問い合わせは

コロナの全商品(関連機器・丁事費も含む)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。

JHIA 45

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、 品質マネジメントシステムの国際規格「ISO9001:2015」の認証を取得しています。暖房機器 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/



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)

電話 携帯電話・PHSなどからの利用は 0120-981-567 **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。

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

●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2020年2月現在のものです。

つぎの快適をつくろう。

CORONA

衣類乾燥除湿機 冷風 衣類乾燥除湿機

2020 カタログ (B)

梅雨時も、花粉や黄砂が気になる季節も。

部屋干しで解決!









表示を正しく

家電公取協会員



お部屋や使い方に合わせて最適な除湿機を。

部屋干しはもちろん、お部屋の除湿、クローゼットや押入れの乾燥などに 大活躍する便利な除湿機をご用意しています。





衣類乾燥除湿機

広いリビングや二間続きのお部屋、ワンルーム や寝室、子供部屋などを快適に除湿します。







衣類乾燥、除湿に加えて、冷風機能がついた1台3役。 パワフルな除湿力でお部屋を快適にします。

2

2020 NEW MODEL お部屋の広さとお好みの機能で 最適な一台が選べます。

2020除湿機		大類乾燥除湿機 大類乾燥除湿機								東乾燥除湿	機	
ラインアップ		H SERIES 84-9			5	SERIES 10%-9	どこでもクーラー 14ページ			4~-ÿ		
		(AE)エレガントブルー (TU)アーバンブラウン ツインロータリー コンプレッサー式 乾燥タイプ		(AE) エレガントブルー コンプレッサー式 ヒーター温風 乾燥タイプ		(W)ホワイト (P)ミルキーピンク コンプレッサー式		(W) クールホワイト ツインロータリー コンプレッサー式		(A) スカイブルー ツインロータリー コンプレッサー式		
		CD-H1820		CD-H1020		CD-S6320		CDM-1420		CDM-F1020		
除 ^{*1} 湿 可	鉄筋の場合	60Hz	45 畳(75m²)	60Hz	25 畳(42m²)	60Hz	16 畳(26m²)	60Hz	35 畳(58m²)	60Hz	25畳(42m²)	
過可以		50Hz	40 畳(67m²)	50Hz	23 畳(38m²)	50Hz	14 畳(23m²)	50Hz	30 畳(50m²)	50Hz	23 畳(38m²)	
能面積	プレハブの場合	60Hz	35 畳(57m²)	60Hz	19 畳(32m²)	60Hz	12 畳(20m²)	60Hz	27 畳(44m²)	60Hz	19 畳(32m²)	
積 の	プレバブの場合	50Hz	31 畳(51m²)	50Hz	17 畳(29m²)	50Hz	11 畳(18m²)	50Hz	23 畳(38m²)	50Hz	17 畳(29m²)	
のめやす	1.75 0.13 0	60Hz	23 畳(38m²)	60Hz	13 畳(21m²)	60Hz	8 畳(13m²)	60Hz	18 畳(29m²)	60Hz	13 畳(21m²)	
प े	木造の場合	50Hz	20 畳(33m²)	50Hz	11 畳(19m²)	50Hz	7 畳(12m²)	50Hz	15 畳(25m²)	50Hz	11 畳(19m²)	
除湿能	カ*² 60Hz (50Hz)	18L/日(16L/日)		10L/日(9L/日)		6.3L/日(5.6L/日)		14L/日(12L/日)		10L/日(9L/日)		
		約62分		約87分		約136分		約99分			約119分	
 タンク容量		4.5L		4.5L		3.0L		5.8L			5.8L	
連続運	———————— 転時間60Hz(50Hz)	約6時間(約7時間)		約10時間(約12時間)		糸		約10時間(約12時間) 約14時間		 的14時間(約15時間)		
	除湿モード	● 自動 冬モード 強 弱					● 標準 自動	● 除湿				
	湿度設定	● 5段階湿度設定					_	_				
	衣類乾燥モード	● eco 夜干し 標準 厚物				● 速乾 おまかせ ● 衣類乾燥						
	衣類乾燥用ルーバー	● オートワイド上下ルーバー		● オートワイド上下ルーバー		● オート上下ルーバー		● ランドリールーバー (手動)				
お		● オートスイング左右ルーバー			● 左右ルーバー (手動)				3,771,777,771			
もか	オートストップ機能	•					•	_				
وداء	サーキュレータ・送風モード	●標準一静音					_		● 強 弱			
おもなこだわり	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							_		● 除菌・脱臭シート	
1)	満水メロディー	•					•			•		
機能	24時間切り忘れ防止機能	•					_					
-	冷風 最大吹き出し温度差							● パワフル 標準 弱−11℃(60Hz時)−10℃(60Hz時)				
	冷風用ルーバー						_	● 3モードスイングルーバー				
	排熱ダクト	_					_	•		·		
	タイマー	● 1~9時間「切」タイマー				•		● 1・2・6時間「切」タイマー			₹-	
使用可	 使用可能室温		約5~40℃				約5~40℃	約5~35℃				
外形寸法		高さ570×幅365×奥行202mm			高さ5:	33×幅170×奥行365mm	高さ600×幅250×奥行386mm		386mm			
質量		12.5kg 12.0kg				8.3kg	13.5kg 13.0kg					
					ンた時の除湿量です。 ※3 除湿機の衣類乾燥性能は、		日本電機工業会自主基準(JEMA-HD 090:2017	I				

※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℃、相対湿度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。

series Family type





部屋干しでも快適な衣類乾燥、広いリビングの 除湿におすすめの大能力タイプ。



- ※1 CD-H18タイプにおいて。CD-H10タイプは約87分、1回あたりの消費電力量約718Wnとなります。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℃温度70%●洗濯物2kg相当:Tシャツ3枚、Yシャツ2枚、バジャマ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 当社調べ 試験条件/●部屋の広さ6畳相当●室温20℃湿度70%●洗濯物:給食着1枚(約0.3kg)、Yシャツ2枚(約0.5kg)、スポーツウェア上下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。
- ※3 CD-H18タイプにおいて。●当社調べ 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。60Hzの消費電力量比較・衣類乾燥(標準モード)550Wh、(ecoモード) 330Whの乾燥までの積算消費電力量の比較が約40%節電。(eco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。CD-H10タイプの 場合は〈標準モード〉630Wh、〈ecoモード〉350Whとなります。
- ※4 本体前方1mで測定、CD-H18タイプの場合除湿能力は約23%低下します。CD-H10タイプは約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〉 CD-H18タイプは50dB、CD-H10タイプは41dBとなります。
- ※5 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。

DRY&COMFORTABLE AND RESERVED IN THE PROPERTY OF THE PROPERTY O





衣類乾燥

スピード部屋干し約62分**

コンプレッサー式で 1回あたりの消費電力量 約650Wh

■衣類乾燥オートストップ 洗濯物が乾いたら自動で運転を



■少量衣類乾燥時間(CD-H18タイプ)







※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。

選べる4つの最適衣類乾燥モード



できるだけすばやく乾かしたい。

パワフル除湿+300Wヒーター パワフル除湿+ワイド吹き出し

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。



寝ている間に乾かしたい。

(CD-H10タイプは36dB)

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。





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。



厚手のものを乾かしたい。

スウェットも デニムもおまかせ!

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 を当ててしっかり乾燥させます。



干し方や場所に合わせて風向き自在



洗濯物を広く干すとき



洗濯物が多いとき



少量の洗濯物・ピンポイント



クローゼット・押入れ

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。



広いリビングや 複数のお部屋も強力除湿。







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。

冬モード

冬もパワフル除湿。

室温が10℃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。

水捨て回数が少ない大容量タンク

寝ている間や外出中も おまかせで除湿できます。

連続運転

CD-H18タイプ 約 6時間 CD-H10タイプ 約10時間

4.5 大容量タンク

ツインロータリーコンプレッサー

(CD-H18タイプ)

弱運転時は39dB*3 の低騒音設計です。



DC送風モーター搭載+コンプレッサー式

コンプレッサー式だから低消費電力! お得に除湿ができます。



型式	除湿時の消費電力 (50/60Hz)	除湿時の電気代のめやす (50/60Hz)			
CD-H1020	195/230w	5.3/6.2円/h			
CD-H1820	280/310w	7.6/8.4円/h			

サーキュレータモード(送風モード) 搭載。27dB**の静音運転。



1年中

フィルターでウイルス抑制・除菌・脱臭 捕集したウイルス※7・菌※8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。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)

DC送風モーターだから1時間あたり約 O.1 円※5

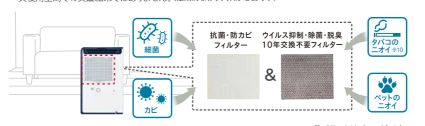


○イラストは

抗菌・防カビ*6フィルター ウイルス抑制*7・除菌*8・脱臭*910年交換不要フィルター

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、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。 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。

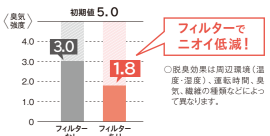
■別売フィルター

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 3,900円+消費税



●交換のめやす:10年

■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



●CD-H18タイプにおいて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℃ 衣類乾燥モード[標 準]、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。

設定をランプで表示するので分かりやすい。 操作パネル





- ※6 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。
- [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:99.9%抑制/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。
- ※8 [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 ボーケン品質評価機構/試験方法JIS Z 2801 定量試験(フィルム密着法)/試験結果:99%以上抑制/ - 試験報告書番号:026255-1, 026255-2, 030578, 026255-4 試験は2種類のみの蘭で実施。
- [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)、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(1m²のBOX内における混合ガスの除去 性能)にて測定。/試験結果:10年後も脱臭除去率50%以上。
- ※10 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。 ○このページは主にCD-H18タイプを例に説明しています。

^{※1} CD-H18タイプ、室温27℃、相対湿度60%で24時間運転した時の除湿量(60Hz)。

^{※2} CD-H10タイプ(10L/日クラス)、除湿時(定格時)消費電力(50/60Hz)195/230W、電力料金目安単価27円/kWh(税込)[平成26年4月改定]にて試算。

^{※3} 本体前方1mで測定。CD-H18タイプ弱運転時、除湿能力は約19%低下します(強運転に対する弱運転の除湿能力低下率)。強運転時は47dBとなります。

^{※4} CD-H10·H18タイプ静音モード時の値。送風量が約38%低下します。標準モード38dB。

^{※5} CD-H10·H18タイプ静音モード時の値。CD-H10タイプ送風時消費電力(50/60Hz)静音モード時4.1/4.1W。標準モード時9/9W。CD-H18タイプ送風時消費電力(50/60Hz)静音モード 時4.6/4.6W。標準モード時9.7/9.7W。電力料金目安単価27円/kWh(税込) [平成26年4月改定]にて試算。

Series Personal type





手軽に除湿、しっかり衣類乾燥ができる お得なスリムタイプ。



使いやすい 操作パネル



湿度サイン ランプの色でお知らせ







- ※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°C湿度70%●洗濯物2kg相当:Tシャツ3枚、Yシャツ2枚、バジャマ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 当社調べ 試験条件/●部屋の広さ6畳相当●室温20℃湿度70%●洗濯物:給食着1枚(約0.3kg)、Yシャツ1枚(約0.25kg)、スポーツウェア上下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。
- ※3 除湿能力は、室温27℃・相対湿度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。
- **4 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27円/kWh(税込)[平成26年4月改定]にて試算。
- ※5 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〉

DRY&COMFORTABLE AND RESTRICTION OF THE PROPERTY OF THE PROPERT



カラッと部屋干し約136分**

1回あたりの消費電力量 約553Wh

速乾モード

強風連続運転

しっかり乾かす

∖ カラッと衣類乾燥 //

おまかせモード

強風運転 〉弱風運転 〉自動停止

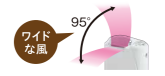
湿度センサーで検知

オートストップ衣類乾燥う

2段階のスイング範囲で効率的。

ワイドスイング

上吹きスイング





■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。

給食着 約33分

ウェア上下 約34分

コンプレッサー式だからお得に除湿

標準モード

しっかり除湿できて電気代も安い。



自動モード

湿度を60%に保って快適節電。





こだわりのビッグタンク



排水しやすい。 約11時間 連続運転OK。

50Hzは約13時間

フタ付きで水がこぼれにくく、

排水口は片手で



フタを付けたまま排水



シンプルな形だから

手がラクに入るから お手入れラクラク!



除湿量1日 **6.3**L (50Hzは5.6L)

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 (20m²) 木造8~鉄筋16畳(13~26m²) CD-S6320 (W)4906128 305033 (P)4906128 305132

CD-S6319 (W) 4906128 262138 (P) 4906128 262237

オープン価格

(外形寸法)高さ533·幅170·奥行365mm (質量)8.3kg

コンプレッサー式除湿機











●除湿(標準・自動)●衣類乾燥(速乾・おまかせ)●満水メロディー●オートストップ機能 ●3.0Lビッグタンク ●2·4·8時間「切」タイマー付 ●24時間切り忘れ防止機能

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。

どこでもクーラーミ







冷風・衣類乾燥・除湿がパワフルに!



スポット冷風

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

最大吹き出し温度差-11℃**の さわやか冷風。

パワフル

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



3モードスイングルーバー

生活シーンに合わせて 選べます。







COOL&DRY&COMFORTABLE



布製排熱ダクト(同梱)

布製排熱ダクト(同梱)で背面から出る排熱を室外に出してさらに快適。



排熱ダクトを、排熱口の スリットに差し込みます。



排熱ダクトを、お部屋の 外まで延ばします。

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。



本体ポケットに 簡単収納。

●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。



排熱ダクト

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。



こんなシーンにおすすめ。





排熱を外に出して涼しさアップ。エアコンが効かないキッチンで。



寝苦しい夜もさわやかに。



押し入れ乾燥にもご利用できます。

しっかり部屋干し約99分*2

コンプレッサー式で

1回あたりの消費電力量 約526Wh

乾きにくい梅雨時や冬の衣類乾燥で大活躍。

ランドリールーバー搭載

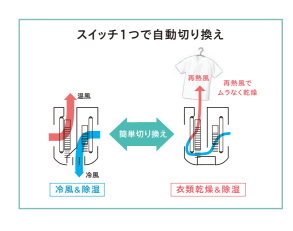
カラッと部屋干し!

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できます。









- ※1 CDM-14タイプにおいて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)。CDM-F10タイプは最大吹き出し温度差約−10℃となります。 ※2 CDM-14タイプ。CDM-F10タイプは約119分、1回あたりの消費電力量約423Whとなります。
 - 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、バジャマ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。

○このページは主にCDM-14タイプを例に説明しています。

広いリビングルームも、閉めきりがちなクローゼットも コンプレッサー式だからお得に強力除湿。



パワフル除湿

ダニ・カビ・結露の発生を 抑える、14L/日*1(60Hz)の強力除湿。

お部屋の湿気をしっかり取って、ダニ・カビの繁殖や結露の発生も しっかり抑えます。(50Hzは12L/日)





水捨て回数が少ない 5.8L大容量タンク

寝ている間や外出中もノンストップで除湿できます。

連続運転時間 (CDM-14タイプ)

約10時間(60Hz)/約12時間(50Hz)



満水になったら自動で運転停止 オートストップ機構

持ち運びに便利なとって付

満水をお知らせする 満水メロディー(大きな古時計)



排熱ダクトでスポット乾燥にもピッタリ!

■冷風・衣類乾燥除湿機(どこでもクーラー)用別売部品

ダクトパネル取り付けで、快適空間がさらに広がります。

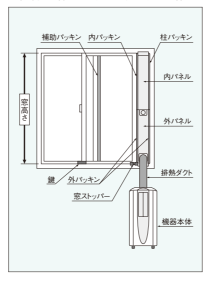
√9	♪ダクトパネル取り付けで、快適空間がさらに広がります					
標準タイプ	長窓用ダクトパネル ●高さ1,330~1,620mmの窓に取 り付けるためのダクトパネルです。	HDP-100M 4906128 185581 9,400円+消費税				
	標準ダクトパネル ●高さ820~1,330mmの窓に取り 付けるためのダクトパネルです。	HDP-70M 4906128 185482 8,300円+消費税				
7	小窓用ダクトパネル ●高さ725~835mmの窓に取り付けるためのダクトパネルです。 (725mm以下の場合でも、カットすれば 400mmの小窓まで取り付けられます。)	HDP-50M 4906128 185383 7,200円+消費税				

13

_		
	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 9,900円+消費税
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-70M)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。 ●標準ダクトパネルの内パネルを交換する事により、テラス窓用ダクトパネルHDP-180Mとして使用できます。	HDP-70T 4906128 401308 5,000円+消費税

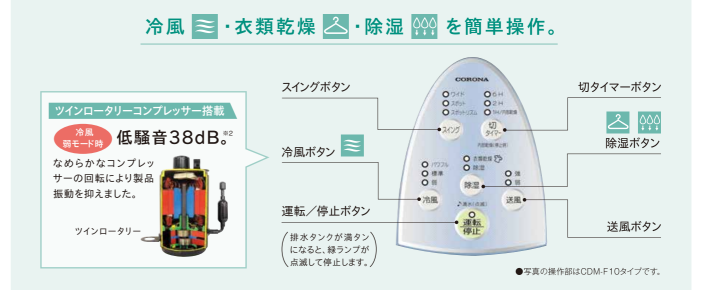


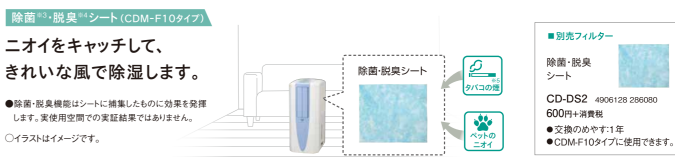
■ダクトパネル設置例 (窓高さに合わせたものをお選びください。)



日本製ならではの使いやすい機能。







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。



- ※1 CDM-14タイプの値。除湿能力は、室温27℃・相対湿度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。
- ※2 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となります。
- ※3 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。 ※4 [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:脱阜除去率50%以上。
- ※5 タバコの有害物質(CO等)は除去できません。
- ※6 60Hz時、室温27℃、湿度60%RH(温度と湿度の条件により多少変化します)