く ニュースリリース >

2011年12月12日 株式会社コロナ

コロナルームエアコン 2012年モデル発売

株式会社コロナ(本社:新潟県三条市 社長:内田 力)は、2012年度向けルームエアコンの新製品として、 暖房性能を高めたWシリーズをはじめとする、3シリーズ11機種を2012年2月中旬から順次発売します。

★発売する商品の概要

シリーズ	宁妆公 豆丝 + / w/	外気温2℃時の	本体希望	<u>×</u> ≠□	
	定格冷房能力(kW)	暖房能力(kW)	小売価格	発売日	
Wシリーズ	2.2、2.5、2.8、4.0	3.6, 4.1, 5.2, 5.6			
Nシリーズ	2.2、2.5、2.8、4.0	2.8, 3.3, 3.6, 5.1	オープン	2月中旬	
冷房専用	2.0/2.2(50/60Hz), 2.8, 4.0	_			

2012年モデルは、暖房能力が高い「Wシリーズ」の快適性を向上させ、3シリーズ11機種をラインアップします。

低温暖房能力(外気温2℃時の暖房能力)が当社エアコンの中で最も高い「Wシリーズ」の2012年モデルでは、室外機の熱交換器に付着する霜を溶かす除霜運転中も暖房運転を継続することができる「ノンストップ暖房」機能を新たに搭載しました。温風を床面全体に効率良く吹き出す「新気流Wルーバー」に加え、運転スイッチを入れてから温風が吹き出すまでの時間を短縮する「暖速モード」を搭載、お部屋全体をしっかりと暖めます。

また、除湿機能も「寒くならない除湿」(再熱除湿)と「電気代を抑えながらパワフルに除湿する『涼除湿』」(弱冷房除湿)をワンタッチで選ぶことができ、「パワフル暖房」と「選べる2WAY除湿」をダブルに備えた、オールシーズン快適にお使いいただける商品です。

当社ルームエアコンは、お客様が夏涼しく、冬は暖かい快適な暮らしのために、日本国内で丁寧につくりました。コロナルームエアコンは快適な生活空間をご提案します。

★「Wシリーズ」の主な特長

- 1. 「ノンストップ暖房」機能を新たに搭載し、暖房運転の快適性を高めました。
- 2. 「寒くならない除湿(再熱除湿)」と、電気代を抑えながらパワフルに除湿する「涼除湿」運転が可能です。リモコンの専用ボタンで選べる、除湿運転機能を搭載しました。
- 3. 新気流Wルーバーは、運転状況に応じて最適な気流で快適を届けます。
- 4. 気になるウイルスも「ウイルス抑制*2・除菌*3・脱臭*4 10年交換不要フィルター」で抑制します。

本件についてのお問い合せは下記へお願いいたします。

株式会社コロナ 広報室 http://www.corona.co.jp

〒955-8510 新潟県三条市東新保7番7号 TEL:0256-32-2111 E-mail:info@hode01.corona.co.jp

★「Wシリーズ」の特長

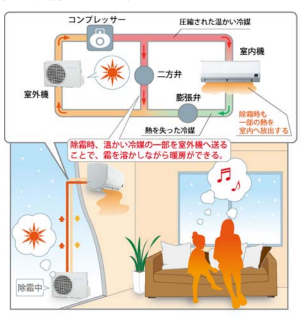
(1)「ノンストップ暖房」機能を新たに搭載し、暖房運転の快適性を高めました。

Wシリーズは、低温暖房能力を当社従来機種に比べ約58%*1向上させました。これに加え、新気流Wルーバーによる気流制御と暖房立ち上がり時間を早める「暖速(だんそく)モード」を組み合わせることで、運転開始後、約2分で温風を吹き出し、お部屋の床面からムラなく暖めます。

さらに、暖房性能向上の新機能として、「ノンストップ暖房」機能を搭載し、除霜運転中も暖房運転を継続することで快適性を高めています。

暖房のコロナだから床暖房のような、心地よい暖房運 転にこだわりました。





(2)好みにあわせて選べる2つの除湿運転機能を搭載。

Wシリーズには、女性にやさしい「寒くならない除湿(再熱除湿方式)」と電気代を抑えながら運転する「涼除湿」の2つの運転モードが選択できます。2種類の除湿は、リモコンの専用ボタンで簡単に選択できるようにしました。

- ○「寒くならない除湿(再熱除湿方式)」:お部屋の温度を下 げずにしっかり除湿します。寒くならないので、寒さが苦 手な方や就寝時などにお使いいただけます。
- ○「涼除湿」:室内熱交換器全体で効率よく除湿運転します。 「涼除湿」は節約冷房としても使えますので、電気代を抑 えながら冷房運転を行いたい時にも、おすすめの機能で す。



(3)新気流Wルーバーは、運転状況に応じて最適な気流で快適を届けます。

新設計のWルーバーは、運転状況により風速と風向きをコントロール。

- 〇「天井気流制御」: 冷房時は涼しさが天井からふりそそぐような、さわやかな涼しさをお届けします。
- ○「新足もと気流制御」: 暖房時は床面全体へ温風を吹き出し床暖房のような暖かさで快適な暖房空間をつくります。

(4)気になるウイルスも「ウイルス抑制*2・除菌*3・脱臭*4 10年交換不要フィルター」が抑制。

Wシリーズは清潔面にもこだわりました。ウイルス^{*2} の抑制や除菌^{*3}、脱臭^{*4} 効果が10年間持続する「10年交換不要フィルター」を搭載しています。この他にも抗菌・防カビフィルター^{*5}も採用しており、本体内部へのカビの侵入を防ぎます。



★ラインアップ

Wシリーズ

型式	冷房時 主に 電源	外気温2℃時の	定格能力(kW)		小売希望	発売時期	
		电源	暖房能力(kW)	暖房	冷房	価格	元元元十五十八
CSH-W2212	6畳用	単相100V	3. 6	2. 5	2. 2		
CSH-W2512	8畳用	単相100V	4. 1	2. 8	2. 5	オープン	2月中旬
CSH-W2812	10畳用	単相100V	5. 2	3. 6	2. 8	価格	予定
CSH-W40122	14畳用	単相200V	5. 6	5. 0	4. 0		

N シリーズ

CSH-N2212	6畳用	単相100V	2. 8	2. 5	2. 2		
CSH-N2512	8畳用	単相100V	3. 3	2. 8	2. 5	オープン	2月中旬
CSH-N2812	10畳用	単相100V	3. 6	3. 6	2. 8	価格	予定
CSH-N4012	14畳用	単相100V	5. 1	5. 0	4. 0		

冷房専用シリーズ

RC-2212	6畳用	単相100V	_	_	2. 0/2. 2	+ - 3.	0日中旬
RC-V2812	10畳用	単相100V	_		2. 8	オープン 価格	2月中旬 予定
RC-V4012	14畳用	単相100V	_		4. 0	一种作	广压

ORC-2212 の冷房能力はお住まいのエリアの電源周波数により異なります。(2.0/2.2kW (50/60Hz))



コロナルームエアコン「 Wシリーズ 」

- ※1: 当社従来機種 CSH-ES282 と CSH-W2812 との比較です。
- ※2: 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:(財)日本食品分析センター 試験方法:フィルタ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%以上抑制/試験報告書番号:第 09006877001-01 号
- ※3: 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:(財)日本紡績検査協会/試験方法:JISZ2801 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
- ※4:1 日タバコ 10 本、10 年間相当分の脱臭効果を検証/試験方法:(社)日本電機工業会規格(1m³の BOX 内におけるタバコ臭の除去性能)にて測定。/試験結果:10 年後も脱臭除去率 50%以上。
- ※5:試験機関:(財)日本紡績検査協会/試験方法:菌~抗菌性試験(試験番号 023699) カビ~ハロー試験(試験番号 014551-1 及び2)/試験結果:99%以上抑制。