

2009年12月7日  
株式会社コロナ

## 2010年モデル ルームエアコン 11機種を発売

株式会社コロナ(本社:新潟県三条市 社長:内田 力)は、2010年向けルームエアコンの新製品として、暖房能力を高めたWシリーズをはじめとする、3シリーズ11機種を2010年1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	定格冷房能力(kW)	外気温2℃時の 暖房能力(kW)	本体希望 小売価格	発売日
Wシリーズ	2.2/2.5/2.8/4.0	4.0/4.3/5.2/5.6	オープン	2月中旬
Nシリーズ	2.2/2.5/2.8/4.0	2.8/3.3/3.6/5.1		1月中旬
冷房専用	2.0/2.8/4.0	—		1月中旬

### ★発売の背景

環境性や経済性の高さ、さらに「安全・安心」意識の高まりから、オール電化住宅の採用率が増えています。このような中ルームエアコンは、夏期の冷房だけでなく冬期の主力暖房としても使用するお客様が増加し、これに伴い高い暖房性能とさらなる快適性が求められるようになってきました。

当社の2010年向けルームエアコンWシリーズは、新気流Wルーバーと快適気流制御、さらに暖房立ち上がり時間を早める「暖速(だんそく)モード」の搭載により、従来機種に比べ約1.4倍<sup>※1</sup>に引き上げた暖房低温能力を最大限発揮し、フラッグシップ機種並みの快適暖房を実現します。また、お部屋の状況と好みにあわせて選べる2つの除湿運転機能を新規採用する等、オールシーズン快適にお使いいただける商品に生まれかわりました。

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. 暖房のコロナだからこだわりました。従来比1.4倍<sup>※1</sup>の暖房能力でお部屋をしっかりと暖めます。
2. 新しい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。
3. 好みにあわせて選べる2つの除湿運転機能を新たに搭載しました。
4. 気になるウィルスも「抗ウィルス<sup>※2</sup>・除菌<sup>※3</sup>・脱臭<sup>※4</sup> 10年交換不要フィルター」が抑制します。

本件についてのお問い合わせは下記へお願いいたします。

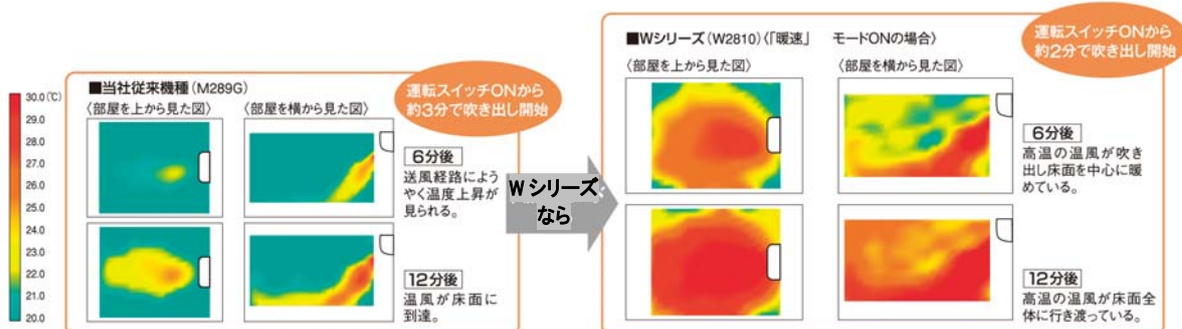
株式会社コロナ 広報室 <http://www.corona.co.jp>

〒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](mailto:info@hode01.corona.co.jp)

## ★『wシリーズ』の特長

(1)暖房のコロナだからこだわりました。従来比1.4倍<sup>※1</sup>の暖房能力でお部屋をしっかりと暖める。

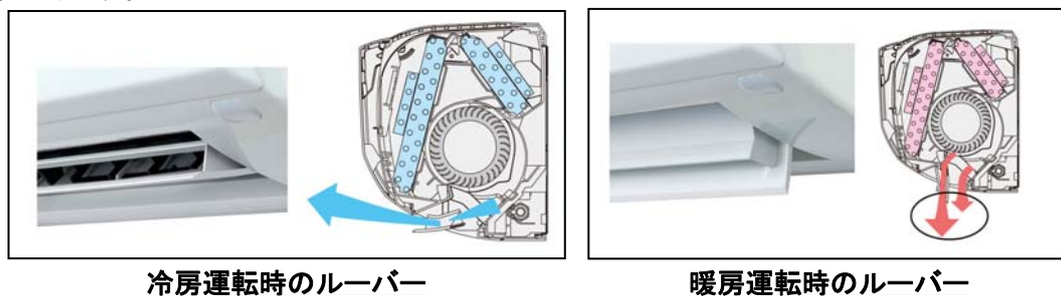
この度のWシリーズは、暖房低温能力を当社従来機種に比べ約1.4倍<sup>※1</sup>に向上させました。これに加え、新しいルーバーによる気流制御と暖房立ち上がり時間を早める「暖速(だんそく)モード」を組み合わせることで、運転開始後、約2分で温風を吹き出し、お部屋の床面から暖めます。暖房のコロナだから床暖房のような、心地よい暖房運転にこだわりました。



(2)新しいWルーバーは、運転状況に応じて最適な気流で快適。

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。

- 「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。



(3)好みにあわせて選べる2つの除湿運転機能を新たに搭載。

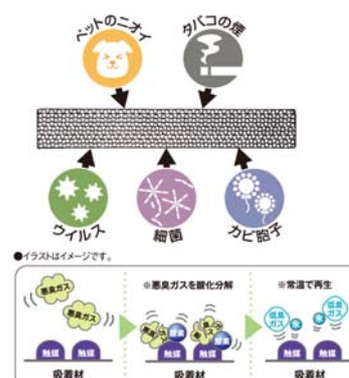
Wシリーズには、冷え性の方にやさしい「寒くならない除湿(再熱除湿方式)」と電気代を抑えながら運転する「省エネ涼除湿」の2つの運転モードが選択できます。2種類の除湿は、リモコンの専用ボタンで簡単に選択できるようにしました。

- 「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と除湿します。寒くならないので、冷え性の方や就寝時などにお使いいただけます。
- 「省エネ涼除湿」:室内熱交換器全体で効率よく除湿運転します。「省エネ涼除湿」は節約冷房としてもお使いいただけます。



(4)気になるウイルスも「抗ウイルス<sup>※2</sup>・除菌<sup>※3</sup>・脱臭<sup>※4</sup> 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<sup>※2</sup>の抑制や除菌<sup>※3</sup>、脱臭<sup>※4</sup>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<sup>※5</sup>も採用しており、本体内部のカビの発生をしっかりと抑えます。



## ★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 暖房能力(kW)	定格能力(kW)		小売希望 価格	発売時期
				暖房	冷房		
CSH-W2210	6畳用	単相100V	4.0	2.5	2.2	オープン 価格	2月中旬 予定
CSH-W2510	8畳用	単相100V	4.3	2.8	2.5		
CSH-W2810	10畳用	単相100V	5.2	3.0	2.8		
CSH-W40102	14畳用	単相200V	5.6	5.0	4.0		

### Nシリーズ

CSH-N2210	6畳用	単相100V	2.8	2.5	2.2	オープン 価格	1月中旬 予定
CSH-N2510	8畳用	単相100V	3.3	2.8	2.5		
CSH-N2810	10畳用	単相100V	3.6	3.0	2.8		
CSH-N4010	14畳用	単相100V	5.1	5.0	4.0		

### 冷房専用

RC-2210	6畳用	単相100V	—	—	2.2	オープン 価格	1月中旬 予定
RC-V2810	10畳用	単相100V	—	—	2.8		
RC-V4010	14畳用	単相100V	—	—	4.0		



Wシリーズ



※1: 当社従来機種 CSH-M289G と CSH-W2810 との比較です。

※2: 当社基準に基づき 10 年必要量の抗ウイルス剤を添着。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かし、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% 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

※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)