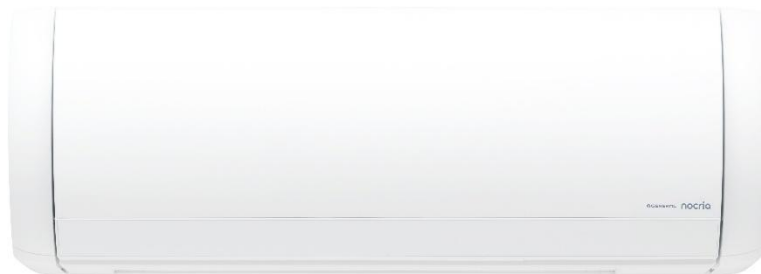


## 新コーポレートブランドシンボルの 「ノクリア」Xシリーズ、Zシリーズ、1月31日発売

当社は、本年1月1日に株式会社ゼネラルに商号を改めました。これに伴い、新しいコーポレートブランドシンボルの「ノクリア」2シリーズを2026年1月31日（土）より順次発売します。

同日発売するのは、プレミアムモデルのXシリーズ6機種とハイグレードモデルのZシリーズ9機種です。今後発売する「ノクリア」を含む、各種国内向け製品において、順次新しいコーポレートブランドシンボルを展開していきます。



**GENERAL** **nocria**

上：「ノクリア」Xシリーズ室内機、下：室内機に入るシンボル（Zシリーズも同様）

※「ノクリア（nocria）」は、エアコン（aircon）の常識を覆す製品として、2003年に誕生。

「ノクリア」は、世界で初めて<sup>\*1</sup>フィルター自動清掃機能を搭載した新形態エアコンとして、当社が2003年に発売を開始した製品です。以来、真摯な「モノづくり」の精神と独自の発想で省エネ性<sup>\*2</sup>と快適性、清潔性を追求し、現在では、大切な人やご家族の快適な暮らしを支える「カビに強いエアコン」<sup>\*3</sup>として、多くのお客さまにご愛用いただいています。

今回発売する「ノクリア」Xシリーズ、Zシリーズは、当社の「モノづくり」の象徴である「ノクリア」の新コーポレートシンボルモデルで、従来モデルと同様に室内機の吸い込み口から吹き出し口まで清潔性を保つことを重視しています。ハイドロフィリック熱交換器で、汚れを浮かせて洗い流し、熱交換器にたまつた水分を加熱してカビ菌や細菌を除菌する、当社の特許技術「熱交換器加熱除菌」<sup>\*4</sup>をはじめ、フィルターを清潔に保つ「ウイルカット・フィルター プラス」、お部屋の空気をきれいにし清潔で快適な空間づくりをサポートする「プラズマ空清」など、「カビに強いエアコン」<sup>\*3</sup>としての特長を継承しています。

さらにXシリーズでは、清潔性に加え、当社独自<sup>\*5</sup>のデュアルブラスターを採用し、温度と速さの異なる2種類の気流を送り出すことで、お部屋を隅々まで快適にします。

当社は、新ブランドスローガン「Creating a Life Conditioner」を掲げ、これまで培ってきた「モノづくり」の技術に独自の発想を掛け合わせ、冷暖房機能にとどまらず、健康や生産性の向上といったウェルビーイングな価値の提供を目指してまいります。

### お問い合わせ先

報道関係：株式会社ゼネラル コーポレートリレーション室 政田、篠原

Tel : 044-861-7627 / Mail : pr-cs@generalww.com <https://www.generalww.com/jp/>

お客様：株式会社ゼネラル お客様ご相談窓口

Tel : 044-861-7650

## ご参考：「ノクリア」Xシリーズ、Zシリーズの特長

### 1. 室内機の空気の吸い込み口から吹き出し口まで、カビ対策を実施。

エアコン内部は空気が循環するためカビが発生しやすいですが、「ノクリア」の室内機は吸い込み口から吹き出し口までカビ対策を施しています。ハイドロフィリック熱交換器で汚れを浮かせて洗い流し、残った水分を55°C以上に加熱する熱交換器加熱除菌※4によりカビ菌・細菌を除菌。風の通り道には防カビ材料を採用※6し、吹き出し口でもカビの繁殖を抑制。「ウイルカット・フィルター プラス」でフィルターを清潔に維持します。また、「プラズマ空清」でお部屋の空気をきれいにし、清潔で快適な空間づくりをサポートします。また、「まるごとクリーンタイマー」を使えば、あらかじめ設定した時刻に、エアコンが必要と判断した清掃（「熱交換器加熱除菌※4」、「カビ抑制タイマー※7」、「フィルター自動おそうじ」）を自動で実施します。さらに、お手入れのタイミングを音声ガイダンスでお知らせする「お手入れお知らせ」機能も搭載しており、つい忘れがちなメンテナンスをサポートします。

#### カビに強いノクリア

たえず空気を吸い込み、送り出すエアコンはカビが生えやすい。  
快適にお過ごしいただくため、ノクリアは空気の入口から出口まで、カビ対策にこだわりました。



### 2. お部屋を隅々まで快適にする、ハイブリッド気流（Xシリーズのみ）

冷暖房を行う「センター気流」と冷房時に冷気を循環させ、暖房時に暖気を床面に沿って押し広げる「デュアルブロスター気流」を組み合わせた、温度と速さの異なる2種類の「ハイブリッド気流」によって、さまざまな間取りでも部屋全体の温度ムラを抑え、快適な空間を提供します。



「センター気流」は風を直接身体に当てずに天井方向へ送り、室内機の左右に搭載した「デュアルブロスター」が冷気を循環させて、快適にする。

「デュアルブロスター」で暖気を床面に沿って押し広げ、足元までお部屋を均一に暖める。

### 3. 足元からぬくもりが広がる。大型アシストフラップで快適暖房

「ノクリア」Xシリーズ、Zシリーズは厳しい寒さの中でも高い暖房性能を発揮します。さらに、風向と風量を最適化する「アシストフラップ」で、足元の体感温度をさらに高めています。また、複眼ふく射センサーが足元の温度を検知し、十分に暖まっていないと判断した場合は、風を下方向へ自動で調整する「快適おまかせ気流（足元コントロール）」を働かせて、室内が設定温度に達した後も暖かさを維持します。

※1 壁掛形エアコンにおいて。フィルターを自動でおそうじする機能。2003年3月21日発売（世界初）。当社調べ。

※2 目標年度2027年度達成率100%クリア。（Xシリーズ18畳用、X、Zシリーズ26・29畳用除く）

※3 ノクリアのクリーン機能において。

※4 AS-X406T2において。【試験方法】外気27°C、湿度78%の試験室において。加熱除菌運転前と後との比較。10分間で細菌99%以上、カビ菌99%以上の減少を確認（細菌1種、カビ菌5種で評価）。【試験機関名】（一財）北里環境科学センター【報告書No.】北生発2018\_0225号。熱交換器の一部の菌液を回収し評価。動作環境によって効果が低下する場合があります。また、ニオイや汚れを除去する機能ではありません。

※5 国内壁掛形家庭用エアコンにおいて。複数のファンを使用し、同時に温度調整された気流と室温気流で空調。2026年1月現在。当社調べ。

※6 熱交換器：【試験機関名】（一社）京都微生物研究所【試験方法】JIS Z 2911による。【試験結果】防カビ効果あり。【試験番号】8194, 8195。ホコリや油汚れの多い環境でのご使用時には、熱交換器のクリーニングが必要となる場合があります。

フィルター：【試験機関名】広東省微生物分析検査中心【試験方法】JIS Z 2911による。【試験結果】防カビ効果あり。【報告書No.】2021FM26473R01E。送風路・風向版：【試験機関名】（一財）カケンテストセンター【試験方法】JIS Z 2911による。【試験結果】防カビ効果あり。【報告書No.】OS-22-016106-1 (B22-0064-2) 環境により、防カビ効果は異なります。

※7 [試験機関名]（一社）カビ予報研究所 [試験内容] 当社試験室において、室温27°C、湿度78%の状態で一日冷房運転9時間を3日間、カビセンサーを設置したエアコンで機能の有り無しにてカビの抑制効果を確認。[報告書No.] 220813。

## 主な仕様/発売予定日

品名	家庭用エアコン「ノクリア」						
シリーズ名	X シリーズ						
形名	AS-X406T2	AS-X566T2	AS-X636T2	AS-X716T2	AS-X806T2	AS-X906T2	
電源	単相 200V	単相 200V	単相 200V	単相 200V	単相 200V	単相 200V	
対応畳数	主に 14 畳	主に 18 畳	主に 20 畳	主に 23 畳	主に 26 畳	主に 29 畳	
冷房能力	4.0 kW	5.6 kW	6.3 kW	7.1 kW	8.0 kW	9.0 kW	
暖房能力	5.0 kW	6.7 kW	7.1 kW	8.5 kW	9.5 kW	10.6 kW	
低温暖房能力 (外気温 2°C 時)	8.4kW	8.4kW	9.3kW	9.3kW	9.5kW	9.6kW	
期間消費電力量	1,097kWh	1,736kWh	1,922kWh	2,276kWh	2,855kWh	3,338kWh	
目標年度 2027 年	●	●	●	●	●	●	
省エネ基準達成率	104%	96%	101%	100%	92%	92%	
APF	6.9	6.1	6.2	5.9	5.3	5.1	
室内機 外形寸法	293mm (高さ) × 798 (横幅) ×396mm (奥行き)		293mm (高さ) × 898 (横幅) ×396mm (奥行き)				
発売日	2026 年 1 月 31 日 (土)						
希望小売価格	オープン価格						

※ X シリーズは、2027 年度を目標年度とする新しい省エネ基準を AS-X406T2、AS-X636T2、AS-X716T2 において、達成しています。

品名	家庭用エアコン「ノクリア」									
シリーズ名	Z シリーズ									
形名	AS-Z226T	AS-Z256T	AS-Z286T	AS-Z406T2	AS-Z566T2	AS-Z636T2	AS-Z716T2	AS-Z806T2	AS-Z906T2	
電源	単相 100V	単相 100V	単相 100V	単相 200V						
対応畳数	主に 6 畳	主に 8 畳	主に 10 畳	主に 14 畳	主に 18 畳	主に 20 畳	主に 23 畳	主に 26 畳	主に 29 畳	
冷房能力	2.2 kW	2.5 kW	2.8 kW	4.0 kW	5.6 kW	6.3 kW	7.1 kW	8.0 kW	9.0 kW	
暖房能力	2.5 kW	2.8 kW	3.6 kW	5.0 kW	6.7 kW	7.1 kW	8.5 kW	9.5 kW	10.6 kW	
低温暖房能力 (外気温 2°C 時)	4.4 kW	4.4 kW	5.5 kW	8.7 kW	8.7 kW	9.3 kW	9.3 kW	9.5 kW	9.6 kW	
期間消費電力量	603kWh	695kWh	779kWh	1,051kWh	1,655kWh	1,922kWh	2,276kWh	2,855kWh	3,338kWh	
目標年度 2027 年	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
省エネ基準達成率	104%	103%	103%	109%	101%	101%	100%	92%	92%	
APF	6.9	6.8	6.8	7.2	6.4	6.2	5.9	5.3	5.1	
室内機 外形寸法	293mm (高さ) × 798 (横幅) ×385mm (奥行き)									
発売日	2026 年 1 月 31 日 (土)									
希望小売価格	オープン価格									

※ Z シリーズは、2027 年度を目標年度とする新しい省エネ基準を達成しています。(AS-Z806T2、AS-Z906T2 除く)

### 【商標について】

\* 「nocria」は株式会社ゼネラルの世界的な商標です。

\* 「ノクリア」は株式会社ゼネラルの登録商標です。

\* 「デュアルブロスター」「ハイブリッド気流」「ウイルカット・フィルター」は株式会社ゼネラルの登録商標です