

2026年5月7日

シリーズ累計販売台数 3,000 万台^{※1} 突破！

「WOOZOO 360 i (ウズー サンロクマル アイ)」を発売
新搭載の「室温連動モード」で猛暑・節電対策をより効率的に



アイリスオーヤマ株式会社（本社：宮城県仙台市、代表取締役社長：大山 晃弘）は、室温変化に応じて自動で運転を制御する「室温連動モード」を新たに搭載したサーキュレーター「WOOZOO 360 i (ウズー サンロクマル アイ)」を、2026年5月8日より全国の家電量販店、ホームセンターおよびインターネットサイトで順次発売します。また、当社のサーキュレーターシリーズは、国内外において累計販売台数が 3,000 万台^{※1} を超えました。

近年は地球温暖化の影響による猛暑の常態化や地政学リスクに伴うエネルギー資源高騰を背景に、効率的な省エネ対策へのニーズが高まっています。中でも、エアコンとサーキュレーターを併用した節電方法は取り入れやすい一方で、サーキュレーターは風を体に当てて体温を下げるために使用する場合が多く、本来の機能である空気循環による空調効率の向上が十分に活かされていません。

今回発売する「WOOZOO 360 i」は、空気の攪拌を最大化するため新たに「室温連動モード」を搭載しています。エアコンの風が当たる位置に設置するだけで、内蔵の温度センサーが室温の変化を検知し、電源の ON/OFF に加え、冷房時には水平方向に、暖房時には斜め上向きに固定した状態で 360° と、冷暖房時それぞれに最適な首振り動作を自動で行います。夏場の場合、空間下部に溜まりやすい冷気を水平方向の気流で循環させることで、部屋全体の温度のムラを少なくできます。そのため、エアコンの設定温度を 2°C 高めに設定しても体感温度を下げられ、より効率的に快適な空間を実現できます。

また、当社の特許技術であるボール型の形状としては初めて、左右 360°（4 段階）、上下 90°（6 段階）の全方位首振りを実現し、送風エリアは最大 24 パターンから選択できます。リモコンで操作すれば無段階で角度を変えられ、使用シーンや空間に合わせた細やかな送風調整が可能です。さらに、USB Type-CTM^{※2} 給電に対応しており、モバイルバッテリー^{※3} を用いてあらゆる場所で使用できるうえ、USB Power Delivery 対応のアダプターやモバイルバッテリーを使用した場合には最大出力での運転が可能です。片手で持ち運べるハンドル付きのため、使いたい場所へ手軽に移動できます。

本体には液晶パネルを搭載し、運転モードや首振り角度を一目で確認できます。また、清掃時は工具無しで本体背面まで全て分解できるため、外したパーツを丸洗いして清潔に使えます。加えて、本体背面にはリモコン収納ポケットがあり紛失を防げます。DC モーターの採用により、風量 8 段階中 4 段階まで 35dB 未満の静音性^{※4} と、最大 22 畳^{※5} に対応するパワフルな送風性能を両立し、快適性と省エネ性を兼ね備えています。

当社は今後も生活者の暮らしに密着した商品開発を行い、快適な生活の実現に貢献していきます。

※1：2026年1月時点。

※2：USB Type-CTM は USB Implementers Forum の商標です。

※3：5V 出力でも動作しますが、電力供給が少ないため、風量は最大 5 段階までとなります。（正常な動作で、故障ではありません。）

※4：35dB 未満の静音。連続モード風量 1~4 の場合。

※5：風量に基づいた当社基準により設定。適用畳数は目安です。

■使用イメージ



▲ボール部分のみが可動する構造により、全方位への送風を可能としながらもシルエットが変わらず外観を損ないません。

■商品仕様^{※6}

| 商品名 | | WOOZOO 360 i | |
|--------------------------|----|---|-------------------|
| 型番 | | PCF-SDS15TEC-PD-W | PCF-SDS15TEC-PD-H |
| カラー | | ホワイト | グレー |
| 画像 | | | |
| 電源 | 入力 | AC100 ~ 240V | |
| | 出力 | USB-C DC5V 3A / 9V 2.22A / 12V 1.67A | |
| 定格周波数 | | 50 / 60Hz | |
| 定格消費電力 | | 18W | |
| 適用床面積 (目安) ^{※5} | | 22畳 | |
| 製品寸法 (本体) | | 幅210×奥行210×高さ300mm (アダプターコード含まず) | |
| ケーブル長さ | | 約1.5m | |
| 製品質量 | | 約1.7kg | |
| 付属品 ^{※7} | | USB Type-C TM ケーブル、アダプター | |
| 参考価格 | | オープン | |
| 発売日 | | 2026年5月8日 | |

※5：風量に基づいた当社基準により設定。適用畳数は目安です。

※6：商品の仕様は予告なく変更することがあります。

※7：付属品以外の USB Type-CTM ケーブルおよびアダプターを使用すると、動作しない場合や出力が低下することがあります。

入力時にブザーでお知らせします。9V(付属品)：♪ピッ、9V以外：♪ピピピッ。

市販の USB Type-CTM アダプター(5V 出力)でも動作しますが、電力供給が少ないため、風量は最大 5 段階までとなります (正常な動作で、故障ではありません)。USB Power Delivery に対応しているすべての電気機器 (AC アダプターやモバイルバッテリー) での動作確認は行っておりません。