

2026年4月28日

インバーター搭載により低騒音運転を実現！
「インバーターポータブルクーラー 2.3/3.5kW」新発売
工事不要なため、エアコン設置が難しい環境でも使用可能



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、当社のポータブルクーラーとして初めてインバーターを搭載し、低騒音運転を実現した「インバーターポータブルクーラー 2.3/3.5kW」を2026年4月30日より全国の家電量販店を中心にホームセンターなどで順次発売します。

近年、地球温暖化の影響や都市部におけるヒートアイランド現象の影響により、猛暑が常態化しています。そのため、室外機の設置スペースが確保できない、壁面工事が難しいといった場所や、施工工事の繁忙期でエアコンをすぐに取り付けられない場合でも、工事不要で設置でき、購入後すぐに使えるポータブルクーラーを検討する人が増えています。当社が実施したアンケートでは、使用場所として寝室が約3割と最も多い^{※1}一方で、不満な点については、静音性に関する回答が最も多く、運転音に不満を持つユーザーが多いこと^{※2}がわかります。

今回発売する「インバーターポータブルクーラー 2.3/3.5kW」は、当社のポータブルクーラーとして初めて、冷やし過ぎや過剰な運転を制御するインバーターを搭載しています。これにより、冷風運転中に、ボタンひとつで運転音を45dB未満に抑える低騒音運転へ切り替えられ、音が気になる就寝時でも気軽に使用できます。また、インバーター制御による効率化により、製品内部の発熱を抑制することで、当社製品として最高となる最大約45度までの使用温度範囲を実現し、猛暑で室温が高い環境下でも使用できます。

さらに、工具を使わずに取り付けられる窓パネルにより、排気した熱を屋外に逃がすことで、室温の上昇を抑え、効率的に室内を冷やします。設置場所に窓がない場合でも、付属の隙間用アタッチメントをドアや引き戸に取り付けることで、排気した熱を効率的に廊下に逃がせます。そのほかにも、防犯対策として補助鍵や、外部からの虫や雨水の侵入を防ぐシャッター、雨除けカバーが付属しています。

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。

※1：2025年7月に約5,000名を対象に当社が行ったポータブルクーラーの使用場所に関するアンケート調査。

※2：2023年9月に約200名を対象に当社が行ったポータブルクーラーに関するアンケート調査。

■使用イメージ



▲インバーター搭載により
クイック低騒音運転を実現

▲料理中に暑くなってしまうキッチンや
エアコンが設置できない場所に工事不要でどこでも使える



▲窓パネルにより
排気を室外へ排熱



▲ドアの隙間から排熱する
隙間用アタッチメント



▲付属する補助鍵と
雨除けカバー

■商品仕様※3

商品名	インバーターポータブルクーラー 2.3kW	インバーターポータブルクーラー 3.5kW
型番	IPK-2306SV-W	IPA-3526U-W
商品画像		
カラー	ホワイト	
電源	AC100V、50/60Hz	
定格冷風能力	2.3kW (1.2~2.6)	3.5kW (2.1~4.1)
定格消費電力	670W (245~905)	900W (450~1250)
定格運転電流	6.7A (2.6~9.6)	9.0A (5.4~12.5)
冷媒	R32	
冷媒封入量	210g	280g
コードの長さ	約 1.5m	約 1.8m
製品寸法 (本体)	W300×D316×H704mm	W423×D353×H723mm
製品質量	約 19kg	約 23.5kg
電流ヒューズ	AC250V、2A	AC250V、20A
付属品	窓パネル、シャッター、シャッターレール、雨除けカバー、排気ダクト、ダクトエンド、隙間用アタッチメント、リモコン、乾電池×2、電源線固定バンド、排水ホース、補助鍵、キャスター受け×4	窓パネル、シャッター、シャッターレール、雨除けカバー、排気ダクト、ダクトエンド、隙間用アタッチメント、リモコン、乾電池×2、衣類乾燥アタッチメント、排水ホース、補助鍵、キャスター受け×4
発売日	2026年4月30日	
参考価格	オープン価格	

■ブランドサイト

<https://www.irisohyama.co.jp/aircon/portable-cooler/>

※3：商品の仕様は予告なく変更する場合があります。