

株式会社 JVCケンウッド

2023年10月30日

電気自動車の再生バッテリーを利用し、使用温度範囲が広く車載が可能

ポータブル電源「IPB01G」の先行予約を本日10月30日より開始

～当社公式オンラインストア「JVCケンウッドストア」にて、11月下旬より発売予定～

株式会社JVCケンウッドは、KENWOODブランドより発売を予定している、電気自動車の再生バッテリーを利用したポータブル電源「IPB01G」について、当社公式オンラインストア「[JVCケンウッドストア](#)」での先行予約を本日10月30日より、開始します。なお、商品のお届けは11月下旬を予定しています。

本機は、累計65万台以上を販売する「日産リーフ」の再生バッテリーを使用し、車載用バッテリーの利点を最大限に生かした仕様を実現しました。車載用バッテリーを利用しているため、使用温度範囲が広く、夏場・冬場の車内での使用や保管が可能です。さらに、自己放電が少なく長期保管が可能のため、災害時などの非常用電源にも適しています。また、電気自動車のリユースバッテリーを利用することで、バッテリー製造時のCO₂発生を抑え、持続可能な脱炭素社会の実現に貢献します。信頼性と安全性を兼ね備え、ビジネスシーンから防災、屋外でのレジャーまでさまざまなシーンで活用できるポータブル電源です。

品名	型番	希望小売価格 (税込)	JVC ケンウッドストア 販売価格(税込)	発売日	先行予約 開始日
ポータブル電源	IPB01G	オープン価格	170,500円	11月下旬	10月30日

<主な特長>

- 車 載 可 能 : 暑さや寒さに強いため、-20℃～60℃の環境において車内での使用や保管が可能
- 長 期 間 保 管 可 能 : 自己放電が少なく長期保管が可能のため、災害時などの非常時用電源としても活用できる
- 繰 り 返 し 充 電 可 能 : 約 2,000 回の繰り返し充電に対応し、長い期間の使用が可能
- 2023 年度「グッドデザイン金賞（経済産業大臣賞）」を受賞



関連リリース:

- [日産自動車、JVC ケンウッド、フォーアールエナジーが 3 社で共同開発した 電気自動車の再生バッテリーを利用したポータブル電源を発売](#)
- [NISSAN×KENWOOD リユースバッテリー内蔵ポータブル電源の「グッドデザイン金賞（経済産業大臣賞）」を含む、計 4 商品・シリーズが「2023 年度グッドデザイン賞」を受賞](#)



<ポータブル電源「IPB01G」>

<商標について>

記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。

本件に関するお問い合わせ先

【報道関係窓口】 株式会社 JVCケンウッド 企業コミュニケーション部 広報・IR グループ
TEL : 045-444-5310 〒221-0022 神奈川県横浜市神奈川区守屋町三丁目 12 番地

【お客様窓口】 JVC ケンウッドカスタマーサポートセンター
TEL : 0120-2727-87 (固定電話からはフリーダイヤル) /
0570-010-114 (携帯電話からはナビダイヤル) / 045-450-8950 (一部 IP 電話)

本資料の内容は発表時のものです。最新の情報と異なる場合がありますのでご了承ください。