

報道関係者各位

2026年6月19日
株式会社パオック

セル式インバーター発電機「SIG-2500PA」新発売

ボタン&リモコンで簡単始動。停電・アウトドア・屋外イベントに対応する小型発電機

株式会社パオック（本社：新潟県三条市、代表取締役社長：五十嵐利行）は、セル式インバーター発電機「SIG-2500PA」を2026年5月より全国のホームセンター、ECモールにて販売開始いたしました。本製品は、従来のリコイルスターター式に比べてボタンひとつで簡単に始動できるセルスタート方式を採用。リモコンによる遠隔始動にも対応しており、非常時・アウトドア・屋外イベントなど多様なシーンで活躍する、定格出力2.5kVAの小型インバーター発電機です。

リコイルスターター式に比べ力やコツがいらず、誰でも簡単に始動できます。

ボタン式で簡単発電



ボタン&リモコンで簡単スタート

リコイルスタートにも対応しています。



SIG-2500PA

PPS-600

長期停電時の
ポータブル電源への給電に

屋外で発電し、充電したポータブル電源を
屋内で使用。

組み合わせることで長期停電時も安全に、
安定した電源利用を実現します。

- | | | |
|-----|-----------------------------|------------------------|
| 付属品 | ● リモコンスタートキー×1 | ● オイルボトル、オイル排出用ホース×各1 |
| | ● バッテリーチャージャーケーブル×1 | ● +ードライバー、プラグレンチ+バー×各1 |
| | ● 充電用ACアダプター×1 | ● 防護カバー取付ねじ（予備）×3 |
| 別売品 | ● 並列運転用コンセントボックス POB-2500PA | |



■ 発売の背景

近年、大規模災害による長期停電や、アウトドアブームの拡大に伴い、携帯性と使いやすさを兼ね備えたポータブル発電機への需要が高まっています。従来のリコイルスターター式発電機は、始動に一定の力とコツが必要なため、熟練者以外にとって扱いにくいという声がありました。また、停電時など緊急性の高い場面では、誰でも迅速かつ確実な始動できることが求められます。

こうした課題に応えるべく、パオックはセルスターターとリモコン始動機能を備えた「SIG-2500PA」を発売。誰でも安心して使えるポータブル発電機として、幅広いユーザーへの普及を目指します。

■ 製品の主な特長

① ボタン&リモコンでコツが不要の簡単始動

本体のセルスタートボタンによりワンプッシュで始動でき、リコイルスターターのような力やコツは不要。熟練者しか使用できないというリコイルスタート式の問題を解決しました。付属のリモコンスタートキー（RCK-2500PA）を使えば、発電機から離れた位置から ON/OFF の操作が可能です。

※リコイルスタートにも対応

② 長時間運転と低騒音を実現する自動制御エコモード搭載

エコモードを ON にすることで、負荷に応じてエンジン回転数を自動制御。燃料消費を抑えながら 1/4 負荷時には最長約 5.5 時間の連続運転を実現します。（通常モード時：定格連続運転時間：約 2 時間）

カバー付きの低騒音設計により、7m での騒音値は 59dB（エコモード ON 時）。住宅地付近やキャンプ場など、騒音が気になるシーンでも周囲への配慮が可能です。

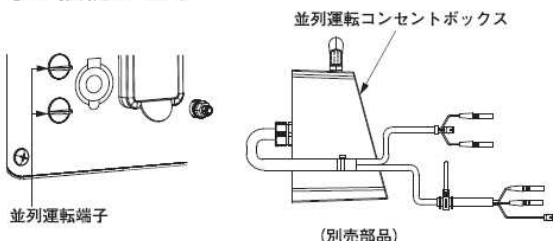
③ 別売の並列運転用コンセントボックスで出力を増強（最大 5kVA）

別売品の並列運転用コンセントボックス「POB-2500PA」（標準小売価格：36,000 円・税抜）を使用することで、SIG-2500PA を 2 台接続した並列運転が可能になります。1 台では賅いきれない大きな電力需要にも対応でき、合計で最大 5kVA の出力を確保。屋外イベントでの複数機器同時使用や、停電時により多くの家電を稼働させたい場面で威力を発揮します。

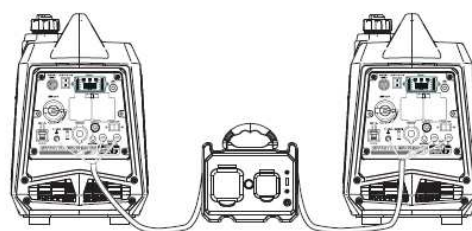
並列運転

この発電機はSIG2500PA同士(2台)の組み合わせで並列運転することができます。

1.並列運転コンセントボックス(別売部品)のコードをそれぞれの発電機の並列運転端子とアース端子に接続します。



2.二つの発電機の周波数切換えスイッチを接続する電気機器の周波数にあわせます。



3.並列運転コンセントボックスに接続する電気機器を大地にアースした場合は、並列運転コンセントボックスの本体も必ずアースしてください。

4.「発電機のかげ方」に従ってそれぞれの発電機を始動します。

5.接続する電気機器のスイッチが切れていることを確認し、並列運転コンセントボックスのコンセントへ電気機器のプラグを差込みます。

6.電気機器のスイッチを入れます。正常運転でご使用の場合は、二つの発電機の出力表示ランプ(緑)が点灯し続けます。

④ スマートフォンやパソコンにも安心して使用可能なインバーター式

多極界磁回転型インバーターを搭載し、変動の少ない安定した交流電力（100V/18A）を供給。家庭のコンセントと同等の安定した波形で、スマートフォンやパソコンなど電圧変動に敏感な精密機器にも安心してご使用いただけます。50Hz/60Hz 切替式対応により、全国どこでも使用可能です。

⑤ 多彩な出力ポートと保護機能

AC 出力（100V）に加え、USB（DC5V/3A）・シガーソケット（DC12V/8.3A）を装備。スマートフォン充電から車載冷温庫まで幅広い機器に対応します。また、付属のバッテリーチャージャーケーブルを使用することで12V バッテリーへの充電も可能。車のバッテリー上がりにも対応できます。

電子式の過電流・過熱保護装置とオイルアラート機構を内蔵し、オイル不足時にはエンジンを自動停止。焼き付きなどのエンジントラブルを未然に防ぎます。



■ 付属品

- リモコンスタートキー（RCK-2500PA）× 1
- バッテリーチャージャーケーブル（BCC-2500PA）× 1
- 充電用 AC アダプター（CAK-2500PA）× 1
- オイルボトル × 1、オイル排出用ホース × 1
- 土ドライバー、プラグレンチ+バー × 各 1
- かんたんスタート/ストップガイド × 1 枚

■ 別売オプション

- 並列運転用コンセントボックス POB-2500PA（標準小売価格：36,000 円・税抜）

■ 主要仕様

| | |
|-------------|---------------------------------|
| 型番 | SIG-2500PA |
| 定格出力 | 2.5kVA |
| 定格電圧（交流） | 100V |
| 定格電流（交流） | 18A |
| 定格周波数 | 50Hz / 60Hz（切替式） |
| USB 出力 | DC5V / 3A |
| シガーソケット（DC） | 12V / 8.3A |
| エンジン | 空冷4ストロークOHVエンジン 145cc |
| 使用燃料 | 無鉛レギュラーガソリン |
| 燃料タンク容量 | 3.6L |
| 連続運転時間 | 定格時：約2時間 / 1/4負荷時：約5.5時間（エコモード） |
| 騒音レベル（7m） | 59dB（エコモードON時） |
| 始動方式 | セルスタート&リコイルスタート 両用 |
| 本体寸法 | W48.5×D29×H44.5cm |
| 乾燥重量 | 23kg |
| 標準小売価格（税抜） | 150,000円 |
| JANコード | 4975846510623 |

■ 販売情報

発売時期：2026年5月

販売チャネル：全国のホームセンター、ECモール

■ ご使用上の注意

- 本製品は屋外専用です。室内や換気の悪い場所での使用は絶対にお控えください
- 適用環境標高：1,500m以下。高標高地では出力が低下する場合があります。
- 使用環境温度：-5℃～40℃。
- ご使用になる電気機器は、消費電力だけでなく起動電力を目安にしてください。

■ 本件に関するお問い合わせ

株式会社パオック 広報課 担当 加藤

〒955-0061 新潟県三条市林町2-5-21

URL：<https://www.paock.co.jp>

お問い合わせフォーム：<https://www.paock.co.jp/contact/>