

DX デジタル化による 電源リスクを 最小限に抑える

今すぐ万全な
対策を!



可搬型大容量UPS「パーソナルエナジー」

切替時間 0.1ms以内

床荷重問題解消

消防法準拠

ISO9001,14001,45001認証取得・UL1989 (MH14533)・IATA/ICAO A67に適合
欧州航空安全機関 (EASA) 水上輸送の非危険物に分類・アメリカ交通省「ドライチャージ」49CFR171-189として認定

通信機器電源 無瞬停供給 … 長時間停電時の通信確保・情報共有

医療機器電源 無瞬停供給 … 長時間停電時の業務継続

保護機能 気温・防塵 … 低温時における出力維持

安全性 爆発・火災リスクがない … リチウムイオン電池不使用



〈製品に関するお問合せ先〉 全国対応正規販売店

停電から人も企業も守る会社

株式会社Re(アールイー)

〒443-0042 愛知県蒲郡市御幸町7-1 信成ビル1階
TEL 0533-56-7200 FAX 0533-56-7115
WEB <https://re-energy.co.jp>



発災直後の情報収集・連絡 今すぐ対策を!



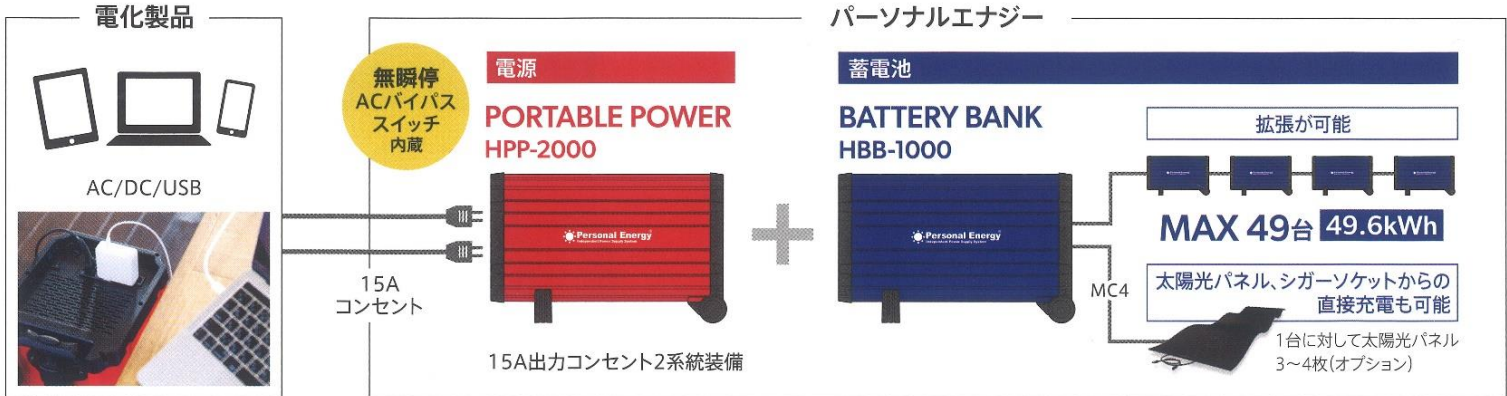
[無瞬停双方向インバーター & チャージャー]
**PORTABLE POWER
HPP-2000**

屋内設置場所を問わない無瞬停安定化電源。最大出力3000W (商用電力または発電機接続時)で、コンピューター、ネットワーク機器、ワクチン保管用超低温冷凍庫や、コピー・FAXなどの誘導負荷まで、幅広い負荷要求に対応します。



[ホットスワップ・バッテリーバンク]
**BATTERY BANK
HBB-1000**

長時間連続運転を可能にする冗長用バッテリー。最大の特徴は、電源を投入したまま脱着可能な「バッテリーホットスワップ機能」。システムを維持したままバッテリー交換(活線挿抜/活線交換/ホットスワップ)が可能です。別の充電場所からバッテリーを追加することで長時間運転が可能になります。



無瞬停長時間UPSとして医療の最前線に貢献

Load Type	HPP ×1 + HBB ×1	HPP ×1 + HBB ×2	HPP ×1 + HBB ×3
-----------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

▼ オンライン資格認証に必須の機器のUPS保護時間(長時間UPSとして)

オンライン資格認証システム 顔認証カードリーダー(50W)、 オンライン資格認証PC(100W)、 モニター(100W)、 VPNルーター(50W)使用時	約5時間	約8.5時間	約12時間
---	------	--------	-------

▼ 電子カルテ、レセコンシステムのUPS保護時間(長時間UPSとして)

電子カルテPC(150W)	約10時間	約17時間	約24時間
レセプトPC(150W)	約10時間	約17時間	約24時間
電子カルテサーバー(300W)	約5時間	約8.5時間	約12時間
レセプトサーバー(300W)	約5時間	約8.5時間	約12時間

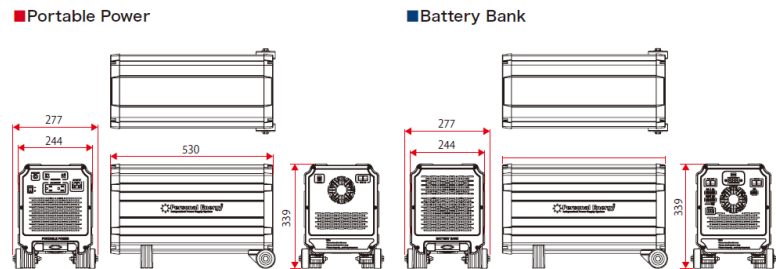
▼ 通常の蓄電池や発電機では使用できない電気製品の使用可能時間

エアコン(500W)	3時間	5時間	7時間
ヒーター(1kW)	1.5時間	2.5時間	3.5時間(12日)
超低温冷凍庫(250W)	6時間	10時間	14時間
インキュベーター(培養器)(250W)	6時間	10時間	14時間
酸素濃縮器(50W)	32時間	52時間	72時間

特徴

- 無瞬停(0.1ms以内)で電源切替え。公共建築工事標準仕様(電気設備工事編)を満たし、高速証券取引ソフトウェアarrowhead4.0にも対応。瞬停や停電の影響を受けることなく業務継続を可能にします。
- ブロックチェーンやP2Pなどの技術を活用した、次世代の分散型インターネットWeb3.0用の無瞬停電源としても最適です。
- 医療用UPSや医療機器、医療用ネットワーク機器、ワクチン保管用超低温冷凍庫まで、幅広く負荷要求に対応します。
- 災害時も太陽光発電、発電機、シガーソケットなど入力電源種を問わず、安定した充電が可能。
- 万が一の停電時やネットワーク断をメールでお知らせ(有償オプション)。
- 最大49.6kWhのバッテリーがホットスワップで増設可能。

電源対策
1日換算
1,000円
程度で安心



開発製造販売元

全国対応正規販売店



慧通信技術工業株式会社

本社営業部 〒650-0041 神戸市中央区新港町8-2
TEL.078-335-0882 FAX.078-391-1010
E-mail sales@ieee802.co.jp

株式会社Re(アールイー)
Let's OFF GRID



〒443-0042 愛知県蒲郡市御幸町7-1 信成ビル1階
TEL 0533-56-7200 FAX 0533-56-7115
WEB <https://re-energy.co.jp>