

UPS (無停電電源装置) 機能付きDCアダプタ mini UPS OS-4400

DC 入力・DC 出力で安定した電力供給
小型・軽量ながらもバックアップ時間は約120分 (50%負荷時)
制御機能により過負荷・過放電等を防止



- ⚡ **出力電圧 : DC 5/6/7.5/9/12V**
- ⚡ **出力電力 : 最大 10W**
- ⚡ **変換プラグ 6種を同梱**

概要

mini UPS (OS-4400) は、瞬時電圧低下や停電等による電源トラブルが発生したときに、一定時間の電力供給を確保します。

小型・軽量で、設置場所を選びません。

最大10Wまで出力が可能で、弊社で販売している製品とも組み合わせてお使いいただくことができます。

※裏面「対応可能製品一覧」参照

特徴

- 入力／出力: DC
- 小型・軽量
- バックアップ時間:
約120分 (50%負荷時) / 約55分 (100%負荷時)
- 過負荷、過放電、短絡保護、過充電、サージ保護
- デジタルマイクロプロセッサ制御
- 即時バックアップ

使用例イメージ



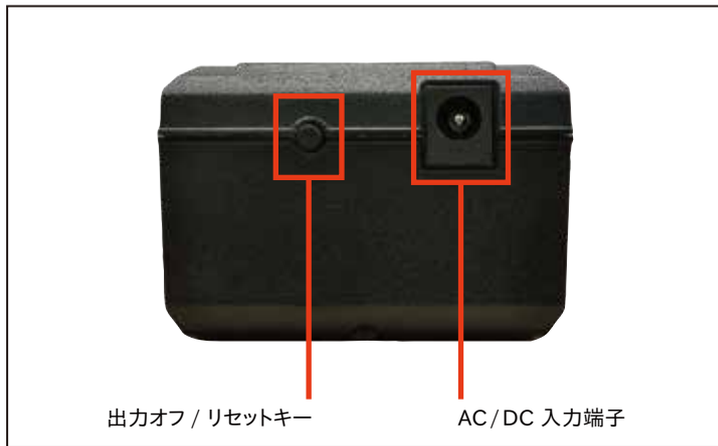
電源トラブル発生時に、mini UPS (OS-4400) が接続されている機器に対して、一定時間電力を供給します。

製品外観図

上面



側面



製品仕様

| | | |
|---------------|----------|-----------------------------------|
| 製品名 | | OS-4400 |
| 商品コード | | 165-PB-001 |
| 入力 | 定格電圧 | DC 5~12 V AC 5~12 V 50/60Hz |
| | 出力 | DC 5/6/7.5/9/12 V |
| バッテリー | タイプ | リチウムポリマ |
| | 電圧 | DC 3.7 V |
| | 容量 | 4400 mAh |
| | バックアップ時間 | 約120分(50%負荷時) 約55分(100%負荷時) |
| 保護 | 入力 | ヒューズ(過負荷、短絡) |
| | 出力 | MCU制御(過放電、過負荷、短絡) |
| | バッテリー | IC制御(過充電、過放電、過負荷、短絡) |
| 寸法 | | (W)85 x (D)57 x (H)42 mm (突起部含まず) |
| 重量 | | 160g (本体のみ) |
| 動作温度 | | 0~35℃ |
| 保存温度 | | 0~40℃ |
| 湿度 | | 10~90% (結露なきこと) |
| ケース材質・難燃性グレード | | ABS 94V0 (黒) |
| 規格・認定 | | 丸PSE |
| 製品保証期間 | | 1年間 |
| 付属品 | | ■変換プラグx6pcs ※ ■ユーザーマニュアルx1枚 |



※変換プラグ OS CONNECTOR

- ① 5.5 x 2.1mm (メス) ⇔ 5.5 x 2.5mm (オス)
- ② 5.5 x 2.5mm (メス) ⇔ 5.5 x 2.1mm (オス)
- ③ 5.5 x 2.1mm (メス) ⇔ 4.8 x 1.7mm (オス)
- ④ 5.5 x 2.1mm (メス) ⇔ 3.5 x 1.35mm (オス)
- ⑤ 4.8 x 1.7mm (メス) ⇔ 5.5 x 2.1mm (オス)
- ⑥ 3.5 x 1.35mm (メス) ⇔ 5.5 x 2.1mm (オス)

対応可能製品一覧 ※当社販売製品

| メーカー | 製品名 | 電圧 (V) | 消費電力 (W) | 付属ACアダプタ |
|-----------|--------------------|--------|----------|-------------------|
| ハイテックインター | ABILINX 1000 | 5 | 3 | TRG1505-A-26E13 |
| | ABILINX 1001 | 12 | 4.2 | TRG1512-A-24E13 |
| | ABILINX 1101 | 12 | 9.4 | ADS10-J120100 |
| | ABILINX 2502/2504A | 5 | 6/9 | TRG1512-A-24E13 |
| | ABILINX 2502T | 12 | 7.2 | TRG1505-A-23E13 |
| | ABILINX 2515 | 12 | 9 | TRG1512-A-24E13 |
| | V101 | 5 | 5 | TRG1505-A-23E13 |
| | B101 | 5 | 5 | TRG1505-A-23E13 |
| CTC-Union | ET100A/RS232M(V2) | 12 | 5 | TRG1512-A-24E13 |
| EtherWAN | A3300sfp | 12 | 2.4 | TRG1512-A-26E13 |
| IMC | MiniMcシリーズ | 5 | 3.84 | TRG1505-A-23E13 |
| | IE-MiniMcシリーズ | 12 | 3.84 | TRG1512-A-24E13 ※ |
| Netsys | NV-600 | 12 | 8 | TRG1512-A-24E13 |
| | NM-102KIT | 5 | 6 | SA01-6USG05R |
| Patton | 154-PA-001 | 12 | 7 | HKSD-100388 |
| Vigitron | Vi2301A/Vi2401A | 12 | 2.5 | TRG1512-A-24E13 |
| ZHONE | 6511-A1-NA | 12 | 3.6 | TRG1512-A-24E13 |

※電源はオプション

⚠ 安全のためお取り扱いにご注意ください。

- 必ず付属のケーブルと接続してご使用ください。
- ケーブルやコードを引っ張ったり、ものを乗せたりしないでください。
- 濡れた手で触ったり、水漏れする場所では使用しないでください。
- 当製品の使用によって発生した損害およびその回復に要した費用に対し、弊社は一切の責任を負いません。
- 本カタログに記載のデータは全てメーカー公表値および理論値です。
- 本カタログに記載の内容は予告なく変更する場合があります。



価格・納期・仕様のお問い合わせ先

機器に関する技術的なご質問・機器障害時のお問い合わせ先

ハイテックインター株式会社

〒151-0053 東京都渋谷区代々木3-28-6 いちご西参道ビル3F
http://www.hytec.co.jp

TEL:03-5334-5260 (代表)

FAX:03-5334-3688 E-mail:info@hytec.co.jp

0570-060030 (カスタマーサポート)

E-mail:support@hytec.co.jp