

エルクス ELCS シリーズ

-ELCS-EH

超小型タイプの蓄電池

通信機器や電子カルテなど、必要最低限の機器を保護するための非常用蓄電池です。コンパクトなので、負担感なく設置も出来ます。

蓄電容量 400wh
出力 300W
本体寸法 幅178mm、奥行335mm、高さ235mm
本体重量 約20kg



-ELCS-SH1200 / 2400

一室や事務所丸ごとの電力確保も可能な蓄電池

地域の公民館や、従業員もしくは家族が集まる一室に設置しておく、非常時の拠点になります。

出力 800w (SH1200)
1400w (SH2400)
蓄電容量 3000wh (SH1200)
4000wh、6000wh (SH2400)



※本製品以上の出力、バッテリー容量の設計も可能です。ご相談下さい。

-ELCS-TP

高い出力を誇る、3相200V対応の非常用電源装置
使用用途に応じて出力やバッテリー容量のカスタマイズも可能。蓄電容量 用途によりカスタマイズ可能

出力形式 3相200V正弦波
出力 7-42KW
充電時間 容量により変動
※バッテリーの仕様により本体寸法・重量は異なります。



Smart e シリーズ -PORTABLE

便利な移動式の蓄電池

女性でも楽に移動させる事が出来るため、様々なケースに対応可能です。
導入実績も多数で、BCP対策や危機管理のために、防災倉庫や事務所に設置しておく自治体や市町村、企業が多くございます。
また、アウトドアの場面でも重宝されており、必要な時必要な場所で電源を確保できる万能タイプの非常用蓄電池です。
ソーラーパネルからの充電や、上がってしまったバッテリーのジャンプスターターとしても活用できます。

蓄電容量 600wh
出力形式 AC100V正弦波
出力 1000W
本体寸法 幅395mm、奥行313mm、高さ370mm (ハンドル付きは965mm)
本体重量 約27kg
充電方法 付属 AC100Vコンセント (過充電防止付き)
DC用入出力コネクター (DC12V専用)
ソーラーパネル (20w/50w/115w)
充電時間 約8時間 (AC100V充電器使用)
約4時間 (DC12Vコネクター使用)
約6時間 (115w使用した場合の最短時間)



- ・用途 (家庭用、商業用※)
 - ・サイズ (小型～大型)
 - ・出力 (300w～56000w)
 - ・容量 (300w～ご要望に応じて)
 - ・各種オプション (ピークカットタイマー、ソーラーパネルなど)
- ※正弦波を出すため、精密機器にも適しています。

**シーンに応じて対応致します。
ご相談ください。**

導入例

例1) クリニックにELCS-EHを導入

大切な患者様のデータを管理しているクリニックや病院では、PCや電子カルテの保護は必要不可欠です。
万が一に備え、安心して作業出来る環境を確保いたしました。
また、コンパクトなサイズなため、デスク下のスペースに収納することが出来ました。



例2) マンションにELCS-TPを導入

災害時、入居者はマンションの水を一切使えず、公園のトイレを使用するような生活をしておりました。
どんな時でも入居者には安心して暮らして欲しい、との大家様の意向により、汲み上げポンプには動力源用の非常電源装置ELCS-TPを導入いたしました。



製品例



消費電力	300W	1000W	1400W	～	8000W	42000W
対応製品	ELCS-EH	ELCS-SH1200 Smart e ポータブル	ELCS-SH2400	ELCS-SHシリーズ カスタマイズ仕様	ELCS-TPシリーズ	

【販売元】  Synaptech

シナプテック株式会社 TEL:055-220-3512 FAX:055-220-3513
山梨県甲府市大手1-2-37 シルクサンシャイン C105
URL: <http://www.synaptech.jp/>

【代理店】