

コンパクト型蓄電システム ELE-CUBE LIF-1600 / SP-1200

■仕様

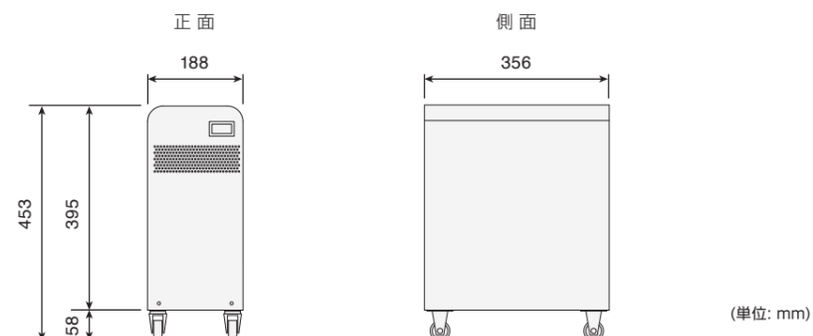
型番	LIF-1600	SP-1200
寸法	W188×D356×H453mm	
重量	24kg	37kg
電池容量	1600Wh	1200Wh
電池仕様	リン酸鉄リチウムイオン (LiFePO4)	AGM式鉛バッテリー
連続出力	700W	
最大出力	770W (3分) 1400W (3秒)	
自動切替	15msec	
定格入力電圧	AC100V±5%	
定格出力電圧	AC100V	
出力周波数	50Hz/60Hz	
出力波形	正弦波 (歪率3%以下)	
充電時間	約12時間 (90%)	約10時間 (90%)
使用場所	屋内(直射日光の当たる場所や湿度の高い場所は除く)	
使用温度範囲	0℃~40℃	

使用できる時間の目安

LIF-1600の場合 合計240Wを約5.5時間使用できます。
 SP-1200の場合 合計240Wを約3.5時間使用できます。

冷蔵庫 100W + テレビ 100W + PC 25W + 携帯電話 5W×3台

■外形寸法図



コンパクト型蓄電システム

ELE-CUBE

LIF-1600

SP-1200

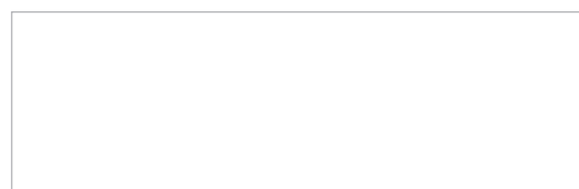


株式会社デジレコ

〒169-0075

東京都新宿区高田馬場1-32-14 TSビル301

TEL:03-5286-6354 FAX:03-5272-2501



MAIL: info@digireco.co.jp <http://www.digireco.co.jp>

徹底的にコンパクトを追及した可搬型蓄電システム

● 置き場所を選ばないコンパクト設計

高さ453mm 幅188mm 奥行356mmと机の下においてもじゃまにならないほどのコンパクトサイズ。同等クラスにおいて業界最小を誇ります。

● 用途に応じて選べるバッテリータイプ (リチウムバッテリーと鉛バッテリーあり)

LIF-1600 リン酸鉄リチウムイオンバッテリー 搭載
SP-1200 AGM式鉛バッテリー 搭載

	LIF-1600 (リチウムイオンバッテリー)	SP-1200 (鉛バッテリー)
バッテリー寿命	◎	△
重量	◎	△
価格	○	◎

● UL認証取得済みのバッテリーで安全・安心

ELE-CUBEに搭載されているバッテリーはリチウム・鉛ともにUL認証取得済みです。UL認証とは米国保険業者安全試験所が発行する安全規格で、北米における公的な認証です。



● 完全正弦波出力

歪率3%以下の完全正弦波を出力しますので、精密機器や医療機器にも安心してお使いいただけます。

● 安心の自動切替付き

自動切替装置が付いていますので、急な停電がおこっても安心です。非停電時には商用電源からの電気がELE-CUBEをスルーして電化製品へ送られ、停電になると0.015秒で切り替わり、ELE-CUBE内から電気が送られる仕組みになっています。

● 静かで環境にやさしい

発電機と違って騒音もなく、有毒ガスも発生しませんので、屋内で安心して使えます。

● 5年保証付き

お買い上げ後5年間は無償で修理いたします。(SP-1200のバッテリーは対象外) ただし、取扱説明書に記載の使用時の注意に従った使用において発生した故障に限ります。

