

災害時に必要不可欠な「電源確保」

こんなお悩みありませんか？

- ・テナントビルで自家発電機はあるが、自社内に供給される電気は十分でなさそうだ。
- ・大規模地震以外でも、停電がよく起こる。電源確保をしたいが、蓄電池は初期投資が高くつく。予算的に1台購入するのがやっとな。
- ・災害対策本部以外の場所でも、パソコンを使いたいけど電源がない。

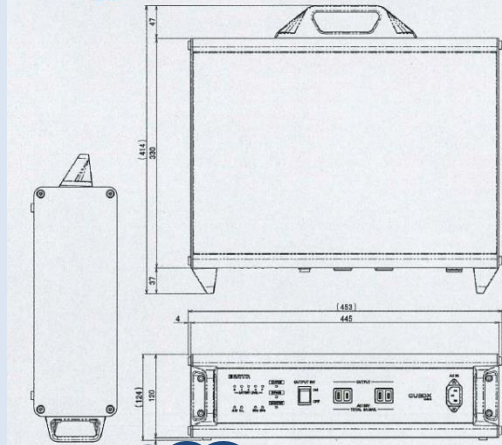


Check it out

持ち運び可能なコンパクトサイズの蓄電池。必要な場所で、必要な電力を確保します。

小型蓄電池
「CUBOX-mini」定価：
31万5,000円

SPEC 仕様



品名	CUBOX mini
品番	IPAC-D-500-U-LIT1
蓄電容量	550Wh
出力	AC100V
定格出力	500VA
入力	AC100V
充電時間	(約80%以上充電):約6時間
使用条件	屋内専用:室温0℃~+40℃/湿度20%~85% (但し結露無きこと)
切替時間	10msec(0.01秒)以内 ※ACスルーインバータ給電切替時間
外形寸法	(突起部分除く):W120×D330×H445
質量	16kg

安否確認
拠点間連絡
取引先への
連絡 他

情報収集
事業継続に
向けた業務

対策本部や
帰宅困難者
向けの光の
確保

<p>CUBOXmini 使用例</p>	<p>通信機器 携帯電話充電 / 無線機充電等</p> <p>[5w~20w]</p>	<p>情報収集機器 TV・ラジオ / ノートPC等</p> <p>[50w~60w]</p>	<p>照明 LEDライト</p> <p>[10w~20w]</p>
	<p>約5時間 500w/100w 合計100w</p>		

特徴1.コンパクトサイズ

重量16kgと小型で軽量のため、女性での持ち運びも可能。

特徴2. 安心安全の国産

素電池から全て国産のため、安全性が高い。切替時間がUPS並みであり、静音設計。老若男女問わず使用できる簡単設計。

特徴3. 日常使用でいつも備えを

CUBOXminiは、壁コンセントにさしたままで、日常的に使用できます。満充電の場合は、電池を介さずにインバータ出力し、電池にストレスを与えません。

導入者の声: 金融業ユーザー様

災害対策本部、役員スペース用に、複数の小型蓄電池を導入しました。パソコンの予備電源が主目的ですが、今後は、蓄電池をより有効活用するため、小型の発電機や投光器の導入も検討したいです。



<お問合せ>ユアサ商事株式会社
レジリエンスPT
tel:(03) 6369 1620 fax:(03) 6369 1761
email: info-resi@yuasa.co.jp

☆詳細については、上記迄お問合せ願います。