

業務用蓄電池エレボックスシリーズ

Ele-BOX

もしもの時も、電力のある安心へ。



Simple &
Safety
蓄電池

蓄電容量
1.48kWh
出力 1KW

停電時
自動給電



エレボックス
屋外設置専用モデル

もしもの時の蓄電池エレボックス！屋外設置モデルを新ラインナップ！

蓄電容量 1.48kWh
1kW 出力！

もしもの停電時に止められない無人の設備や
産業機器を強力にバックアップ！



例) 駐車場



駐輪場



公衆トイレ

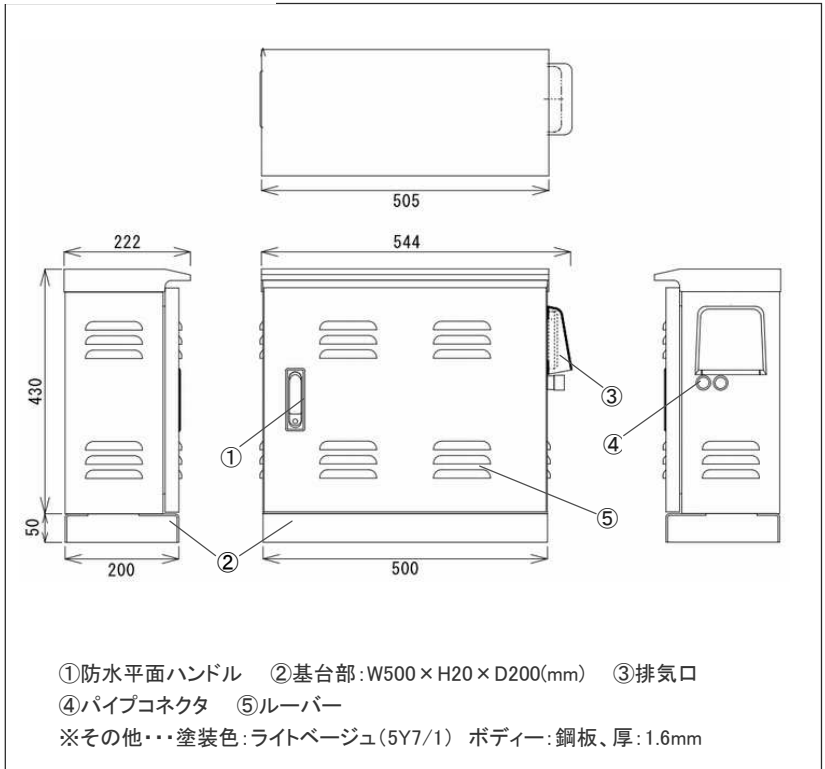


自動販売機

■ 製品仕様

型番	EB1000-O2	
使用電池	ディープサイクル鉛蓄電池	
出力	蓄電容量	1,488Wh
	定格出力	1000W
	定格電圧	単相 AC100V
	出力波形	正弦波
	出力部	端子台
入力	定格電圧	単相 AC100V
	周波数	50Hz または 60Hz
	入力部	端子台
環境条件	周囲温度	-10~40°C
	湿度	20~80%(結露なきこと)
	設置場所	屋外・屋内
外形寸法(mm)	W544×H480×D222(基台含む)	
重量	約 67.8kg(基台含む)	
希望小売価格	オープン価格	

■ 外形寸法図



■ 製品カスタマイズについて

本カタログに無い容量等や業務用蓄電池エレボックスについて、カスタマイズ等のご相談も可能です。お気軽にお問合せください。

■ 設置・工事に関して

設置にあたっては、電気工事が必要です。詳しくはお買上げの販売店または弊社へご相談ください。

⚠ 禁止事項・安全に関するご注意

- 本製品をお取扱いの際には、取扱説明書等をよく読み、以下の注意事項を必ずお守りください。●本製品の誤ったご使用は、故障・発熱・発火・感電およびケガの原因になります。●本製品は重量物ですので、手足をはさまないようにご注意ください。●本製品を移動する場合には、本製品の電源を切り、電源プラグや接続されている機器を外した上で行ってください。●定格電圧を超えた電源に接続、また定格電流を越えた機器を接続しないでください。
- 人身に危険を及ぼす可能性のある使用方法はおやめください。●ペースメーカーなどを使用している人は本製品に近づかないでください。ペースメーカーが誤動作する場合があります。●強い衝撃を与えたり、転倒させないでください。●分解・改造はおやめください。●濡れた手で触らないでください。●バッテリー保護の為、異常時以外は常時商用電源から通電するようにしてください。●万が一、充電できなくなったり動作に異常が発生した場合はすぐに使用をやめ、販売店や弊社サービスまでご連絡ください。

【設置場所について】 ●年間を通じて温湿度条件の範囲を超えない場所に設置してください。●通気性及び水はけの良い場所に設置してください。●海岸地区など塩分の多い場所や潮風に直接さらされる場所には設置しないでください。●油煙や粉塵・腐食性ガス・可燃性ガス・水蒸気が発生する場所には設置しないでください。●エアコンの室外機やヒーターの排気口など、熱源の近くには設置しないでください。●積雪の少ない場所、浸水の恐れのない場所に設置してください。●本体に影響を与えるような磁束線が発生しない場所に設置してください。

⚠ その他ご注意

- Ele-BOX(エレボックス)は株式会社ディーグラットにて登録商標出願中です。●製品の改良のため外観・仕様の一部を予告なく変更する場合があります。●記載しているデータはディーグラット社内の調査に基づくものであり、全ての場合において同等の効果を得られることを保証するものではありません。●製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。●実際の商品には、使用上の注意を表示しているものがあります。●本カタログ掲載の画面および写真イメージは、全てはめ込み合成です。●お買い求めや取扱い方法・その他ご不明な点に関しましては、下記連絡先までお気軽にお問合せください。



製造元: 株式会社ディーグラット

本社 〒150-0001 東京都渋谷区神宮前 6-23-2 第25SYビル 5F

TEL. 03-5467-4786 (受付時間 平日 9:00~17:30)

エレボックスの最新情報はこちら <http://www.d-glatt.co.jp>