

キューボックス BCP 対策 CUBOXのご案内

自家発電機に代わる移動可能な蓄電池。常時コンセントに接続して、停電時には0.01秒で蓄電池からからの供給に切り替わります。

当社使用例①：パソコン ※使用可能時間は減りますが、複数台接続可能です。



80W程度のパソコンの接続例です。
5時間25分経過時でレベル残が40%程度です。

当社使用例②：小型サーバー※500W以下



当社使用例③：電話主装置



Q & A

- ・常時充電状態では電池の寿命に影響は？→自然放電等で電池容量が90%になったら自動充電します。充電時以外はバイパスしますので蓄電池は使用しません。（電池は10年間、性能80%を維持します）
- ・停電時、蓄電池に切り替わる際にパソコン・医療機器など精密機器の動作に影響はないか？
→0.01秒以内で切り替わりますので、全く問題はありません。
- ・50Hzと60Hzの切り替えについて→コンセントに差した際に自動切り替えを行います。
- ・何時間使用できるか？→miniの場合蓄電容量が550Whですので、50Wの機器では11時間使用できます。2200Wh、3300Whのご用意もございますが、miniを複数台設置の方が事務所は活用できると思います。
- ・500Wを超える機器を接続した場合は？→エラーにより通電しませんが、モーターなどの突入電流では、ヒューズが切れる場合がございます。その際はメーカーにて修理が必要になりますのでご注意ください。

価格（税別）

CUBOX mini(550Wh)・・・315,000円

CUBOX 2.2kWh・・・1,600,000円

CUBOX 3.3kWh・・・1,900,000円

 株式会社 協 育

〒110-0015 東京都台東区東上野 1-8-3

TEL.03-3834-5841 FAX.03-3833-9051

Email : info@kg-kyouiku.co.jp