

充交両用型投光器

# cliolux

クリオルクス ポータブル 日本製

防災倉庫に入れておだけ！  
もしもの時に携帯電話の充電やパソコンの電源を確保

コンパクト設計で倉庫に入れても場所を取りません。  
自己放電の少ないシリコンバッテリー採用で  
年1回の防災訓練時の充電でOK！  
もちろん日常の用途にもお使いいただけます。

キャスター付きで女性でもラクラク！



BT-06R12C



BT-06R12N

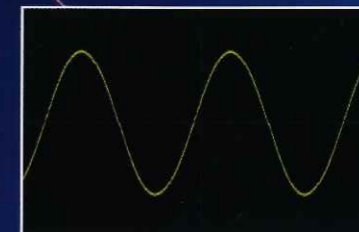
■用途例 オフィス・工場の防災対策、お祭りやイベント

## ■シリコンバッテリー採用でメンテナンスフリー

リチウムイオン電池は軽く自己放電も少ない長所がありますが満充電で保管すると劣化が進みます。また、高価でもあります。一方で自動車のバッテリーで使われている鉛バッテリーは安価ではありますが、自己放電が大きく、放電した状態で放置すると劣化が進みます。その点、シリコンバッテリーは自己放電が少なく、満充電はもちろん放電状態でも劣化がおこりにくいので、長期保管を必要とされる災害用途に最適といえます。

## ■商用電源と同じ純正弦波を出力

商用電源で動作させることが前提の家電製品を安心して使用できます。



※50W負荷の波形

## ■キャスター付きで移動もラクラク

四輪自在だから移動もラクラク。  
2人で持てば階段での移動も可能です。

## ■好みの明るさに調整できる調光機能付き (BT-06R12C)

30~100%の間で無段階に必要な明るさに調光できます。  
最小光量で使用した場合は約90時間です。  
残り点灯時間もモニターで確認できます。



バッテリーモニターで  
使用可能な時間が一目でわかる

バッテリー残量は4段階で表示。  
また残り時間も表示されるので、使っていても安心です。



コンパクトに収納できるので、  
倉庫やオフィスの片隅に、  
場所をとらずに常備できます。



オプションの  
ソーラーパネルで  
充電もできます

型 式	BT-06R12C	BT-06R12N
ランプ 種 類	LED	—
ランプ 消費 電力	60W×1灯	—
入 力 電 圧	AC100V	AC100V
バ ッ テ リ ー 種 類	シリコンバッテリー	シリコンバッテリー
充 電 時 間	約6時間	約6時間
連 続 点 灯 時 間	約90時間(最小光量時) (注1)	—
収 納 時 外 形 寸 法 (mm)	400×350×900h	400×350×630h
伸 長 時 高 さ (mm)	1800h	—
重 量	約47kg	約44kg

(注1) 光量100%で使用した場合は約12時間です。

※このカタログの内容は、予告なく変更する場合がございます。

お問合せ