

くらしに合わせて選べるラインナップ



BPS-6L

600
W



BPS-12L

1200
W



安心・信頼の日本メーカー

工進は京都にある創業 76 年を迎える機械メーカーです。発電機とバッテリー関連商品のノウハウを活かし、ポータブル電源を開発いたしました。お客様に安心してご利用いただける日本品質とサービス体制を整えております。

仕様

機種		BPS-6L	BPS-12L
充電電池タイプ		リン酸鉄リチウムイオン電池	
電池容量		614Wh	1,229Wh
定格出力		600W(VA)	1,200W(VA)
瞬間最大出力		1,200W(VA)	2,400W(VA)
定格電圧		100V	100V
定格電流		6A	12A
定格出力周波数		50/60Hz切替式	
AC出力	ACコンセント	2個 (合計600W(VA)まで)	3個 (合計1,200W(VA)まで)
DC出力	USB TYPE-A	3個 (合計36Wまで)	2個 (合計24Wまで)
	USB TYPE-A FAST CHARGE	2個 (合計36Wまで)	2個 (合計36Wまで)
	USB TYPE-C (60W)	1個 (合計60Wまで)	1個 (合計60Wまで)
	USB TYPE-C (100W)	—	1個 (合計100Wまで)
	シガーソケット	1個 (合計120Wまで)	1個 (合計120Wまで)
充電時間 (AC100V入力時)		約2時間	
充電時間 (DC12V入力時)		約7時間	約14時間
充放電サイクル		約4000回 (初期容量の70%以上を保持)	
使用環境温度		出力時: -10℃~40℃、充電時: 0℃~40℃	
本体サイズ (L×W×H)		300×205×246mm	431×236×288mm
本体重量		9.4kg	17.5kg
付属品		専用AC充電ケーブル1本、専用シガーソケット充電ケーブル1本	
J A N		4971770-640016	4971770-640023
メーカー希望小売価格 (税込)		オープン価格	

お客様の疑問を
即解決! 故障かな?と思ったら
お客様サポートページ



<https://www.koshin-ltd.jp/support/>

FAQ・カタログ・取り扱い説明書・修理窓口・販売店一覧の情報を掲載

■お電話でのお問い合わせは



0120-075-540

平日: 9:00~17:00 会社休業日・土日祝祭日を除く

■メールでのお問い合わせは

pump@koshin-ltd.co.jp

ダイレクト修理についてのお問い合わせは



0120-987-386

平日: 9:00~17:00
会社休業日・
土日祝祭日を除く。



製品・パーツの販売・価格についてのお問い合わせは

パーツの価格は
ホームページで
ご確認ください。

検索方法

製品情報ページの
製品キーワードに
型式を入れてください。

> 製品キーワード検索

製品キーワードを入力

例: PA-262



・製品・パーツのご購入はお近くの弊社製品取扱い店にご相談ください。

株式会社 **工進**

■工進オフィシャルホームページ
www.koshin-ltd.co.jp



※本新製品情報に記載の商品情報は2024年7月1日現在のものです。
改良のため予告なく仕様を変更することがあります。

24-08 699113402

KOSHIN

ポータブル電源

BPS-6L (600W)
BPS-12L (1200W)



日本メーカーが開発した 信頼のポータブル電源



製品動画



本新製品情報に記載の商品情報は

2024年7月1日現在のものです。

商品の仕様は予告なく変更することがあります。

これからの 常識をつくる ポータブル電源



当たり前前の毎日が、いつの間にか防災に！

毎日使っても10年使える
長寿命*1

充放電サイクル：約4,000回

長寿命のリン酸鉄リチウムイオン電池を搭載。
充放電サイクル約4,000回、毎日使っても
約10年使用できます。

※1適切な利用方法及び環境下においては、10年使っても70%の
電池初期容量を保持します。(1日1回の充放電使用時)



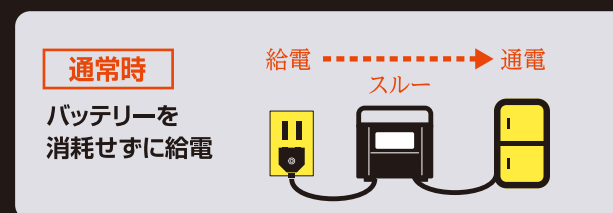
急速2時間充電

充電が切れても短時間で充電完了。
充電状況を液晶画面で確認できます。



停電時でも給電が途切れず
安心 (パススルー・EPS機能)

普段からポータブル電源経由で電源を取れば、
停電時には自動でポータブル電源から給電可能です。



〈ご注意〉

医療機器やUPS機能を必要とする機器(データサーバーやワークステーション)には接続をしないでください。誤った使用方法で不具合が発生した場合、弊社は責任を負いかねます。詳しくは、取扱説明書をご確認ください。

使いやすいスマートデザイン

ACアダプターなしで配線スッキリ充電。
ご使用時には身近に移動させて使えます。

