

40Vmax/80Vmax 関連

セット名 (部品番号) 価格	セット内容			
	バッテリー	充電器	充電時間	ケース
パワースOCKET XGT10 (A-74859) 156,000円	8.0 Ah BL4080F x2本	DC40RB 2本同時	約60分 (実用充電) 約76分 (フル充電)	マックバック タイプ3
パワースOCKET XGT6 (A-72039) 109,400円	5.0 Ah BL4050F x2本		約38分 (実用充電) 約50分 (フル充電)	
パワースOCKET XGT5 (A-71990) 88,400円	4.0 Ah BL4040 x2本		約31分 (実用充電) 約45分 (フル充電)	
パワースOCKET XGT4 (A-71984) 79,900円	2.5 Ah BL4025 x2本		約19分 (実用充電) 約28分 (フル充電)	

パワースOCKET XGT9 (A-74843) 143,700円	8.0 Ah BL4080F x2本	DC40RA	約60分 (実用充電) 約76分 (フル充電)	マックバック タイプ2
パワースOCKET XGT3 (A-71978) 97,200円	5.0 Ah BL4050F x2本		約38分 (実用充電) 約50分 (フル充電)	
パワースOCKET XGT2 (A-69733) 76,200円	4.0 Ah BL4040 x2本		約31分 (実用充電) 約45分 (フル充電)	
パワースOCKET XGT1 (A-69727) 67,500円	2.5 Ah BL4025 x2本		約19分 (実用充電) 約28分 (フル充電)	マックバック タイプ1



Charger



Makpac

Li-ion Battery

パワースOCKET お奨めモデル (バッテリー・充電器別売)

XGT X2 80Vmax 40Vmax×2=80Vmax

HR006GZK →P59 HM002GZK →P59 CE001GZ (8.0Ah/5.0Ah推奨) →P94 MUR012GZ →P202

40Vmax

VC001GZ/002GZ VC004GZ/003GZ VC009GZ HS011GZ (5.0Ah推奨) LS001GZ LS005GZ LS008GZ
→P107 →P107・109 →P109 →P79 →P84 →P84 →P84

MUA002GZ →P196 DG001GZ →P234 SP001GZ →P81

VR001GZ →P152 MUC018GZ MUC019GZ (8.0Ah/5.0Ah推奨) →P194 MP001GZ →P242 CW001GZ/002GZ/003GZ →P250

18V/18V×2=36V 関連

セット名 (部品番号) 価格	セット内容			
	バッテリー	充電器	充電時間	ケース
パワースOCKET 1 (A-61226) 78,900円	6.0 Ah BL1860B x2本	DC18RD	2本同時 約55分充電	マックバック タイプ3
パワースOCKET 2 (A-67094) 127,700円	6.0 Ah BL1860B x4本		約130分充電	
パワースOCKET SH1 (A-68317) 64,900円	6.0 Ah BL1860B x2本		2本同時	

18V + 18V 36V

VC265DZ VC665DZ →P108 SP601DZ →P81 LS714DZ →P85 CE090DZ →P94 LW141DZ →P96 VC157DZ VC867DZ →P108

VC155DZ VC865DZ →P108 VC866DZ →P109 VC560DZ →P109 VC261DZ VC660DZ →P109

MLM462DZ MLM532DZ MLM533DZ →P225 MLM460DZ →P226 CU600DZ →P228 DG460DZ →P234 PDC01 →P230 MUA251DZ →P196

18V

RC300DZ RC200DZSP →P110 WD181DZK →P149 CU180DZ →P229 MP181DZ →P242 VP181DZ →P243 HG181DZ →P243 CW001GZ/002GZ CW003GZ CW180DZ →P250

バッテリーを診断

ポータブル
バッテリーチェッカ



BTC04 [A-61488]

35,700円

[対応バッテリー]
Li-ion18V/14.4V(ライトバッテリー除く)、
36V(BL3622A除く)
Ni-MHスライドタイプ9.6V~24V

[診断内容]

- 充電回数*
- バッテリー残容量*
- Li-ion18V/14.4V(ライトバッテリー除く)、36V(BL3622A除く)の過放電傾向
- Ni-MHスライドタイプ9.6V~24Vの過放電傾向
- 過負荷作業率
- バッテリー電圧
- 各ブロック(セル)電圧
- 故障診断

*残容量表示機能のないNi-MHスライドバッテリーは表示されません。

バッテリーチェッカ用 互換アダプタ



BTC05 [A-70954]

12,200円

BTC04に差込み40Vmaxバッテリーの診断を行います。

ポータブル電源 PDC1200

(A-71825) 235,000円

本体・ハーネス・充電器・肩掛けバンド付 (各接続アダプタ別売)

*各アダプタ(コネクタ専用機は不要)が必要です。



ポータブル電源ユニット PDC01

(A-69098) 55,000円

本体・ハーネス付 (バッテリー、充電器、各接続アダプタ別売)

*バッテリー2本以上、各アダプタ(コネクタ専用機は不要)が必要です。



18Vバッテリー4本で電源供給
長時間作業が快適
18V+18Vは2倍
18Vは4倍に作業量アップ

*バッテリーは別売です。

詳細はP230

コネクタ接続専用

ポータブル電源 対応モデル(バッテリー・充電器別売)

MUR201CZ →P203



MLM001CZ →P225



MUB001CZ →P230



MUB002CZ →P230



PDC1200、PDC01 対応

40Vmax 用アダプタ



(A-72241) 16,500円

18V・18V・36V 用アダプタ



(A-69076) 18,500円

PDC01 対応

18V 用アダプタ



(A-69082) 12,700円

PDC1200 PDC01 推奨製品

チェンソー

草刈機

スプリットモータ

ヘッジトリマ

ブロウ

アースオーガ

ディスクグラインダ

ハンマドリル

(HR282D除く)

18V 用

バッテリーアダプタ BAP18

(A-65165) 5,200円

上向き作業に最適



(バッテリー
リア側コード)

推奨はP16、17参照

18V 用

バッテリーアダプタ BAP18E

(A-72067) 5,500円

上向き作業に最適



(バッテリー
ボタン側コード)

推奨はP16、17参照

18V・18V・36V 用

バッテリーアダプタ BAP182

(A-62088) 20,700円



適用はP17参照

※1 水や粉じんによって故障しないことを保証するものではありません。

※2 本製品は(充電器除く)、雨の中での使用等に耐える製品仕様となっていますが、故障しないことを保証するものではありません。(当社基準)