



MULTI VOLT

36V 18V Li-ion



小形・軽量

従来の18V蓄電池(BSL 1860)とほぼ同等の質量・同サイズで、36Vの威力を発揮します。

同サイズ

18v = 36v



BSL 1860



BSL 36A18

高出力 1,080w

36V↔18Vの自動切替^{※1}

マルチボルト蓄電池は、36V製品^{※2}では36V-2.5Ah、従来の18V製品^{※3}では18V-5.0Ahに切り替わります。

■従来の充電器で充電可能

従来18V製品^{※3}
(一部製品を除く)



マルチボルト蓄電池
対応36V製品^{※4}



自動切替



蓄電池 BSL 36A18^{※5}

36-14.4V対応充電器
UC 36××シリーズ



18-14.4V対応充電器
UC 18××シリーズ



画像はイメージです。

マルチボルト蓄電池 (残量表示付) BSL 36A18

| | |
|--------------------------------|---|
| 電圧・容量 | 36V-2.5Ah / 18V-5.0Ah (自動切替 ^{※1}) |
| 冷却 | 対応 |
| 本体寸法 | 全長 116×高さ 69×幅 76mm |
| 充電時間 ^{※6} | 約 25分 (UC 18VDL使用時) |
| 使用可能な ^{※3} コードレス製品 | 18V品 使用可 (一部製品を除く) 36V品 マルチボルト蓄電池対応製品 |
| 使用可能な充電器 | スライド式リチウムイオン電池対応充電器 |



2年保証

お買い上げ日から 充電回数
2年間または1,500回 ただしいずれか先に
到達するまでの期間

(※1) 取扱説明書に該当する正常なご使用状態で取替した場合に、保証記載内容に基づき保証いたします。
詳しくは、保証書をご確認ください。

■電池残量表示搭載

電池残量を4段階で表示します。



※2 年保証は、BSL 1460、BSL 1860、BSL 3660、BSL 36A18のみ対象です。

※1 工具本体により自動で切り替わります。 ※2 マルチボルト蓄電池対応36V製品

※3 コードレスファン(UF 18DSDL)にはご使用できません。無理に取付けると故障の原因になります。

※4 従来の蓄電池(BSL 3620/3626/3660 および BSL 18XX、BSL 14XXシリーズ)は

ご使用にできません。

※5 従来の36V製品(BSL 3620、BSL 3626、BSL 3660対応製品)にはご使用できません。

※6 充電時間は周囲温度や蓄電池の状態により長くなる場合があります。

コードレスインパクトドライバ
WH 36DA形

P.21



ねじ締め
約**3,700**本

ねじ締め
約**75**本

ナゲルビスφ4.0×50mm
材料:杉材・下穴なし

コードレス
ドライバドリル
DS 36DA形

P.33



DS 36DA / DV 36DA

木工穴あけ (Highモード/フルモード)
約**70**個

モルタル穴あけ (Highモード/フルモード)
約**120**個

使用径:φ38mm
切継ぎ材料:SPF(φ6mm厚)

コードレス丸のこ
C 360GDA形

P.152



垂木切断
約**750**カット

米松切断
約**150**カット

切断寸法:杉45mm角

切断寸法:50mm厚×300mm



コードレスの機動性にパワフルさを兼ね備えた
マルチボルトシリーズ

※作業量は参考値です。材料や条件により異なります。

コードレス卓上スライド丸のこ
C 360GDBRA形

P.162



直角切断
約**900**カット

スライド直角切断
約**200**カット

切継ぎ材料:杉木(MDF)9×60mm
切継ぎ材料:寸数40×180mm

コードレスディスクグラインダ
G 3610DA形 / G 3613DA形
G 3610DB形 / G 3613DB形

P.80



コンクリートの切断
約**15**m

鉄筋の切断
約**150**カット

ダイヤモンドブレード(31セクター) 外径:105mm
切継ぎ材料:コンクリート、鉄筋(深さ:10mm)

切継ぎ材料:鉄筋 D10、切断角鋼:2kg

コードレスロータリハンマドリル
DH 36DPA形
DH 36DPB形

P.54



DH 36DPA

DH 36DPB

コンクリート穴あけ
約**165**個

コンクリート穴あけ
約**145**個

切継ぎ材料:φ10 鋼丸(5mm×40L)

切継ぎ材料:φ10 鋼丸(5mm×40L)

新 36V製品バッテリー互換表

併用不可

新36V製品

18V製品

14.4V製品



【充電器はすべてに共通】