

コードレス インパクトドライバ



36v

最大トルク
200N·mIP56
防じん 防水

- ピット振れを軽減し、カムアウトしにくい
- 業界最速^{※1※2}締付スピード
- 業界最短・最軽量^{※1}で軽快な取り回し
- 3灯LEDライト搭載 ● 4モード切替機能付
- 大容量小物入れ付ケース(P.22)

WH 36DC NEW

(2XP) ¥68,100 ●

2.5Ah (2XPB) ¥68,100 ●

(2XPR) ¥68,100 ●

(2XPD) ¥68,100 ●

(2XPG) ¥68,100 ●

BSL 36A18×2個
急速充電器 UC 18YDL2 (約25分)・ケース付

(2XN) ¥60,100 ●

(2XNB) ¥60,100 ●

(2XNR) ¥60,100 ●

(2XND) ¥60,100 ●

(2XNG) ¥60,100 ●

BSL 36A18×2個・ケース付・充電器別売

本体のみ (NN) ¥23,200 ●

(NNB) ¥23,200 ●

(NNR) ¥23,200 ●

(NND) ¥23,200 ●

(NNG) ¥23,200 ●

蓄電池・充電器・ケース別売

別売部品 カラーブレード(ねじ2本付) NEW



表用×1枚、裏用×1枚

計2枚入

¥840

チタニウムシルバー
コードNo.
0037-6446スカイブルー
コードNo.
0037-6447シグナルレッド
コードNo.
0037-6449バイオレット
コードNo.
0037-6444ライトゴールド
コードNo.
0037-6445MULTI VOLT 18v 最大トルク
172N·m

- 大容量小物入れ付ケース(P.22)

WH 18DB

5.0 Ah (2JC) ¥58,000 NEW

BSL 1850C×2個
急速充電器 UC 18YSL3 (約32分)・ケース付

本体のみ (NN) ¥22,000

蓄電池・充電器・ケース別売

別売部品 カラーブレード(ねじ2本付) NEW



18v

最大トルク
177N·mIP56
防じん 防水

高効率で経済的



- トリプルハンマ搭載
- 4モード切替機能付
- 大容量小物入れ付ケース(P.22)

WH 18DDL2

(2LXPK) ¥69,600 ● ● ●

5.0Ah BSL 36A18×2個
急速充電器 UC 18YDL (約25分)・ケース付

本体のみ (NN) ¥25,800 ● ● ●

蓄電池・充電器・ケース別売

6.0 Ah (2LYPK) ¥68,600 ● ● ●

BSL 1860×2個
急速充電器 UC 18YDL (約30分)・ケース付

別売部品 ブレーキ (G) ハンドル (F) リバース (E) フロントブレーキ (D) リアブレーキ (C) ハンドル (B) ストロングブラック (R) フレアッド

ACS ACTIVE CONTROL SYSTEM * 在庫僅少品

14.4v 最大トルク
172N·m IP56 防じん 防水

- トリプルハンマ搭載
- 4モード切替機能付
- 大容量小物入れ付ケース(P.22)



WH 14DDL2

6.0 Ah (2LYPK) ¥62,700 ● ● ●

BSL 1460×2個
急速充電器 UC 18YDL (約30分)・ケース付

本体のみ (NN) ¥24,800 ● ● ●

蓄電池・充電器・ケース別売

別売部品 ブレーキ (G) ハンドル (F) リバース (E) フロントブレーキ (D) リアブレーキ (C) ハンドル (B) ストロングブラック (R) フレアッド

ACS ACTIVE CONTROL SYSTEM



WH 36DA *

(2XP) ¥70,600 ● (2XPB) ¥70,600 ●

BSL 36A18×2個
急速充電器 UC 18YDL (約25分)・ケース付

本体のみ (NN) ¥25,800 ● (NNB) ¥25,800 ●

蓄電池・充電器・ケース別売

別売部品 ブレーキ (G) ハンドル (F) リバース (E) フロントブレーキ (D) リアブレーキ (C) ハンドル (B) ストロングブラック (R) フレアッド

ACS ACTIVE CONTROL SYSTEM * 在庫僅少品

形名	締付能力 mm	最大トルク N·m [kgf·cm]	回転数 min ⁻¹ [回/分]	打撃数 min ⁻¹ [打撃/分]	質量 kg	1充電当たりの作業量(目安)				標準付属品
WH 36DC	普通ボルト : M5～M16 高力ボルト : M5～M14 小ねじ : M4～M8 テクスねじ : φ3.5～φ6 コーススレッド(木ねじ): 22～125	200 {2,040}	(ソフト) 0～900 (パワー) 0～3,400 ^{※3} (ボルト) 0～2,900 (テクス) 0～3,700	(ソフト) 0～2,000 (パワー) 0～4,100 (ボルト) 0～4,100 (テクス) 0～2,200	1.6	φ5.4×90mm木ねじ締付(ラワン材) 2.5Ah(MV) 約460本	φ6.0×120mm金物ビス締付(杉材) 2.5Ah(MV) 約160本	M8×16mm小ねじ締付 φ4.3×65mm木ねじ締付(ラワン材) 2.5Ah(MV) 約4,200本	2.5Ah(MV) 約760本	電池カバー
WH 18DDL2	普通ボルト : M5～M16 高力ボルト : M5～M14 小ねじ : M4～M8 テクスねじ : φ3.5～φ6 コーススレッド(木ねじ): 22～125	177 {1,805}	(ソフト) 0～900 (ノーマル) 0～2,900 (パワー) 0～2,900 (テクス) 0～2,900	(ソフト) 0～1,900 (ノーマル) 0～4,000 (パワー) 0～4,000 (テクス) 0～2,100	1.5	φ5.4×90mm木ねじ締付(ラワン材) 5.0Ah(MV) 約520本 6.0Ah 約630本	M8×16mm小ねじ締付 φ4.3×65mm木ねじ締付(ラワン材) 5.0Ah(MV) 約890本 6.0Ah 約1,070本	φ4.3×65mm木ねじ締付 5.0Ah(MV) 約4,600本	—	電池カバー
WH 14DDL2	普通ボルト : M5～M16 高力ボルト : M5～M14 小ねじ : M4～M8 テクスねじ : φ3.5～φ6 コーススレッド(木ねじ): 22～125	172 {1,754}	(ソフト) 0～900 (ノーマル) 0～2,800 (パワー) 0～2,800 (テクス) 0～2,800	(ソフト) 0～1,800 (ノーマル) 0～3,900 (パワー) 0～3,900 (テクス) 0～1,900	1.4	φ3.8×65mmナゲシビス締付(杉材) 6.0Ah 約1,830本	M8×16mm小ねじ締付 6.0Ah 約1,830本	6.0Ah 約3,720本	—	電池カバー
WH 18DB	普通ボルト : M5～M16 高力ボルト : M5～M12 小ねじ : M4～M8 テクスねじ : φ3.5～φ6 コーススレッド(木ねじ): 22～125	172 {1,754}	0～3,100	0～3,400	1.5	φ5.4×90mm木ねじ締付 5.0Ah 約330本 φ4.3×65mm木ねじ締付 5.0Ah 約610本	M8×16mm小ねじ締付 5.0Ah 約5,000本	—	—	電池カバー
WH 36DA	普通ボルト : M5～M16 高力ボルト : M5～M14 小ねじ : M4～M8 テクスねじ : φ3.5～φ6 コーススレッド(木ねじ): 22～125	180 {1,837}	(ソフト) 0～900 (ノーマル) 0～2,900 (パワー) 0～2,900 (テクス) 0～2,900	(ソフト) 0～2,000 (ノーマル) 0～4,100 (パワー) 0～4,100 (テクス) 0～2,200	1.6	φ5.4×90mm木ねじ締付(ラワン材) 2.5Ah(MV) 約460本 M8×16mm小ねじ締付 2.5Ah(MV) 約4,200本	φ6.0×120mm金物ビス締付(杉材) 2.5Ah(MV) 約160本 φ4.3×65mm木ねじ締付(ラワン材) 2.5Ah(MV) 約760本	—	—	電池カバー

*1 お買い上げ日から2年以内または充電回数1,500回以内(BSL 3660は1,000回以内)の電池を保証します。(ただし、いずれか先に到達するまでの期間)取扱説明書に従った正常なご使用状態で故障した場合に、保証書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。2年保証は、BSL 1460、BSL 1860、BSL 3660、BSL 36A18、BSL 36B18、BSL 36A18B、BSL 36B18Bのみ対象です。

*2 2020年9月現在、国内電動工具メーカーにおいて(当社調べ)(36Vコードレスインパクトドライバ) ※2 数値は参考値です。材料や条件により異なります。※3 デフォルト値、0～(1,900～3,600)にカスタマイズできます。

(注)IP56適合商品は、ほこりや水による影響を受けにくいように設計されていますが、故障しないことを保証するものではありません。過度なほこりの中、水中や雨中での使用・放置はしないでください。

工具本体に蓄電池を装着した状態で、工具本体のみIP56の保護の等級に適合します。蓄電池の防じん・耐水を保証するものではありません。

工具本体に蓄電池を装着した状態で、工具本体のみIP56の保護の等級に適合します。蓄電池の防じん・耐水を保証するものではありません。

