

01 穴あけ・締付け

リチウム
六あけ
締付け
石工穴あけ
曲切断
研磨削
集じん
充電式
クリーナー
レーザー
バイブレーション
エア
カンナ
木工機
溝切り
ホソ穴
発電
ブラズマ
ソー
エン
園芸
高圧洗浄
他充電製品
アクセサリ

充電式インパクトドライバ

使いやすさ、さらに極まる 最適バランス & 全周スリムヘッド & 快適な操作性



国内初
「全周」リング発光LEDライト

「後方」配置で見やすく
使いやすい操作パネル



ビットやソケットの影をゼロに
ワークライトとして使える

明るさ 約2.5倍 (当社従来18V機比)
照度 3段階 強/中/弱

「全方向」最適バランス・最適配置



軸芯に近い握り部



バッテリーを後方にオフセット

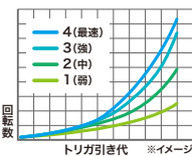
重心位置を最適化し、全方向でバランス良く締付け可能。さらに障害物との干渉も軽減。

新トリガスイッチ

低速から高速域まで、直感的なトリガ変速操作が可能。



繊細に微調整可能



トリガ引き代 ※イメージ

隅打ち性能向上



突出の無いスリムヘッド

18V 180N・m (1,835kgf・cm) Li-Ion ZERO Challenge to Zero Rev. 楽々4 5color Cordless Impact Driver

- 6.0Ah TD173DRGX** 83,000円
バッテリー BL1860B × 2本 充電器 DC18RF・ケース付
27分(実用充電) 40分(フル充電)
- 6.0Ah TD173DX** 74,500円
バッテリー BL1860B × 2本 ケース付・充電器別売
- 本体のみ TD173DZ** 29,700円
バッテリー・充電器・ケース別売



モデル No.	締付け能力(mm)				打撃モード	回転数 (min ⁻¹)[回/分]	打撃数 (min ⁻¹)[回/分]	楽らく4モード	回転数 (min ⁻¹)[回/分]	打撃数 (min ⁻¹)[回/分]	電源 (V)	1充電あたりの作業量(目安)/ネジ締め※2			質量 (kg) (バッテリー含む)	標準付属品
	小ネジ	普通ボルト	高力ボルト	コーススレッド								木ネジ φ5.4×90mm	木ネジ φ4.3×65mm	ネジ、ボルト M8×16mm		
TD173D	M4 M5 M8 M16 M14	22 125	最速	0~3,600	0~3,800	木材	0~1,800	0~3,800	直流 18	約550本	約960本	約5,280本	1.5	⊕ビット 2-65 フック		
			強	0~3,200	0~3,600	ボルト(正転時)	0~3,600	0~3,800								
			中	0~2,100	0~2,600	テクス用(薄板)	0~2,900	打撃開始直後に停止								
			弱	0~1,100	0~1,100	テクス用(厚板)	0~3,600	0~2,600								

※1 国内充電式インパクトドライバにおいて、2022年12月現在、当社調べ。 ※2 数値は参考値です。バッテリーの充電状態や作業条件により異なります。

000N・m (000kgf・cm) 最大締付けトルク LEDライト付 無段変速 プレーキ付 正逆転両用 ケース付 00分 充電時間(目安) バッテリー、充電器に関してはP22,23を参照してください。