

コードレスインパクトレンチ TW1001DRGX



「圧倒的なスタミナ」
高容量
6.0Ahモデル!

残容量
表示

自己
故障診断

Li-ion 6.0Ahバッテリー(BL1860B)に
ダブルで新搭載!



確認ボタンを押したら…
■■■■ 4段階
残容量表示



確認ボタンを押したら…
■■■■ 2個交互
点滅で「故障」

これからは、バッテリー状況をランプでお知らせ!

- どのバッテリーが満充電か、パッとわかる。
- バッテリー故障もその場でお知らせ。

【最大締付トルク】

800

Li-ion
リチウムイオンバッテリー

18V

バッテリーBL1860B×2本・充電器DC18RC・ケース付

1充電あたりの作業量(目安) M20(F10T) (締付け時間約2.0秒)	TW1001DRGX 約 220 本
--	------------------------------

角ドライブ sq(mm)	締付け能力		打撃 モード	最大締付け トルク(N・m)	回転数 (min ⁻¹) [回/分]	打撃数 (min ⁻¹) [回/分]	本機寸法 (長さ×幅×高さmm)	質量(kg) (バッテリー含む)	振動3軸 合成値 (m/s ²)※2	標準 付属品	1充電あたりの作業量(目安)※1	
	普通ボルト	高力ボルト									M20(F10T)	M22(F10T)
19	M12~M30	M10~M22	強	800	0~1,800	0~2,200	229×91×289	3.7	15.5	フック	DRG:約220本 DRT:約185本 締付け時間約2.0秒	DRG:約90本 DRT:約75本 締付け時間約4.5秒
			中	600	0~1,000	0~2,000						
			弱	300	0~900	0~1,800						

※1 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。 ※2 EN60745-2-2規格に基づき測定。

※性能向上、作業性を良くするため、予告なく仕様の一部を変更する場合がありますので、予めご了承ください。



鉄友工業株式会社 www.tetsuyu.co.jp

■東京 ■新潟 ■高崎

- 本社 〒110-0016 東京都台東区台東4-14-8 シモジンパークビル・アネックス 3F
TEL 03-3833-1671 FAX 03-3835-2425 JR: 054-3431 / 054-3121
- 新潟支社 〒950-0916 新潟市中央区米山3-1-5・4F TEL 025-241-3465 FAX 025-241-3466 JR: 041-3258
- 高崎工場 〒370-0046 高崎市江木町 1431 TEL 027-323-7118 FAX 027-323-7116 JR: 043-2588



登録:本社・高崎工場
鉄道保線機械器具の設計・
製造・販売・保守・改造
鉄道保安用品及び
鉄道測定器具の販売
鉄道保守用車両の
製造委託・販売・保守