

お待たせしました!
2024年

早春
発売決定!

切削工具のインサート交換を
素早く楽にできる

設定トルクになると
クラッチが作動する
安心仕様!

逆回転ボタン
正回転ボタン

LEDライト

充電状態
表示ランプ

手動プリセットトルク
調節ダイヤル

手動
プリセットトルク
表示部

スケール
ピン

電動最大トルク
1N・m

手動プリセットトルク
1~5N・m
(ピッチ:0.05N・m)

特許取得済
特許第7299772号

回転数
270
min⁻¹

握り径
φ50
mm

USB
充電式
(USB Type-C)



インサート交換作業の手順

ゆるめ作業

締め付け作業

Li-ion
3.6V
シリーズ

1年保証



充電式インサート交換ドライバー

DTD500

希望小売価格 38,600円(税別)
(652500A)



商品仕様	
モデル	DTD500
電源	DC3.7V(内蔵式) リチウムイオン/970mAh
無負荷回転数	270min ⁻¹
電動最大トルク	1N・m
手動プリセットトルク	1~5N・m (ピッチ:0.05N・m)
1充電あたりの作業量(目安)*1	脱着ネジ本数:約400本 (M5×14mm)
チャック能力	六角対辺6.35mm
質量(内蔵電池を含む)	570g
本体寸法	グリップ径φ50mm×全長221mm
充電時間*2	110分

付属品				
・トルクスアソートセット (T8/T15/8IP/15IP/20IP) ・USB充電ケーブル(USB Type-C)				
	タイプ	ビット	トルク(N・m)	ネジサイズ
トルクス ビット プラス	★	T8	1.2	M2 / M2.5 / M3 / M4
		T15	3.5	M3.5 / M4 / M5
トルクス ビット マイナス	★	8IP	1.2	M2. / M3
		15IP	3.5 / 4	M3.5 / M4 / M5
		20IP	4.5	M4.5 / M5 / M6

*1 満充電にしたときの参考値です。内蔵電池の電池容量、作業状況、周囲温度などにより異なります。
*2 5V/1AのUSBポートを使用した場合、充電時間は周囲の温度や電池の状態により変動します。