

Digital Torque Screwdriver

空転式デジタルトルクドライバ

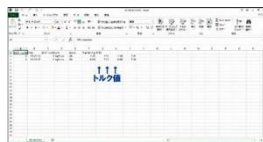
NDID-150CN

New
Items空転トルクを調整し、カチッと締めればトルクも締め付け本数もばっちり記録

- 空転式の圧倒的な作業性
- 空転トルクの調整可能
- 締め付けトルクと締め付け本数の管理
- ピークトルクデータやトルク変動データを記録
- USBメモリへのデータの保存・転送
- 機能性に優れたスタイリッシュなフォルム

仕様


型式	NDID-150CN		
測定範囲	0.020 - 1.500 N・m (2.0 - 150.0 cN・m)		
精度	±1% +1 digit (グリップの空転トルクの精度は含まない)		(20°C)
使用温度	10 ~ 35°C(保存温度 0 ~ 45°C)		
表示	LCD4桁デジタル表示		
測定方向	CW-CCW (右・左方向)		
測定モード	モード		内容
	ネジ締めカウンタ	PP C	グリップ空転時のピーク値を保持、結果クリアでネジ締め本数を管理(設定された締め付け方向で測定)
	ピークホールド	PP	入力されたピーク値を保持(右回転、左回転の締め付け)
	リアルタイム出力	C	設定された締め付け方向とトルクを検出で、500件のデータを記録
	トラック	-	負荷トルク値を表示
メモリー機能	モード		記録先
	ネジ締めカウンタ	PP C	USBメモリー
	ピークホールド	PP	本体(最大400件)
	リアルタイム出力	C	USBメモリー
	トラック	-	なし
バッテリー	Ni-MH 充電回数 300 回以上(充電時間 約 3 時間)		
オートパワーオフ	3分間未使用(設定の解除可能)		
添付品	ACアダプター、ビット(#1、#2 各 1 本)、六角レンチ、USBメモリー、校正書類		



動画でご紹介しています。
<https://youtu.be/9r5ncT8Gce0>



各製品の最新情報 および 詳細はホームページにてご確認ください。

お問い合わせ	 杉崎計器株式会社 〒301-0841 茨城県龍ケ崎市白羽 4-2-12 TEL 0297-63-2200 FAX 0297-63-2201 URL http://www.cedar.co.jp E-mail sales@cedar.co.jp
--------	--

* このカタログの内容は改良のため、予告なく仕様・デザインを変更する場合がございますのでご了承下さい。