

品番：EA723JH-72

品名：8-40N/m [デジタル]ヘッド交換式トルクレンチ



販売価格	163,000円(税抜) / 179,300円(税込)		
カタログ価格	163,000円(税抜) / 179,300円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/04/11 14:09現在)		
商品入数	1	販売単位	ST
カタログページ			



〈トルクレンチの理解〉

- デジタルトルクレンチは、電源を必要としません。トルク測定時に、目印や音で知らせるようになっています。測定トルクを超過すると、自動的に電源がオフになります。
- ダイヤル型
トルクレンチはダイヤルのメーターで読み取ることができます。デジタル式で読み取りが容易です。高精度のトルク測定にも使われます。
- プリセット機能
トルク設定は内部メモリで記憶され、この設定値でトルクレンチが動作します。設定値を記憶して使用します。多数のプリセット値を記憶することも可能です。



仕様

メーカー	京都機械工具 (KTC)	型番	GED040-X13-U
トルク範囲(N・m)	8~40	最小目盛(N・m)	0.01
全長(mm)	213	重量(g)	360
測定精度	±4%	対応ヘッド	EA723JC-21~41・EA723JD EA723JD-4~20・EA618PH-50
サイズ(mm)	B1:20 B2:58.4 T1:13 T2:48	ケースサイズ(mm)	325×190×95(H)
ケース重量(kg)	1.1	電源	コイン型リチウム電池(CR2354×1) (付属)
オートオフ	約2分間操作が無ければ、自動的に電源が切れます。		

専用ヘッド(別売)を任意に組み合わせてご使用下さい。

多岐にわたって使用できるヘッド交換式のトルクレンチです。

測定結果を自動で本体に最大200件記憶できます。

USB接続で測定結果をWindows端末へ転送、管理や集計が行えます。

パワーセンサ搭載固定グリップ採用。作業姿勢や習熟度にかかわらず、さらに簡単、ハイレベルなトルク管理が可能となりました。

※付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入下さい。

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.