

品番 : EA723JG-1

品名 : 3.5-17.5N・m/3/8"DR [ダイヤル式]トルクレンチ



販売価格	31,000円(税抜) / 34,100円(税込)		
カタログ価格	31,000円(税抜) / 34,100円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/04/12 10:32現在)		
商品入数	1	販売単位	丁
カタログページ			



(トルクレンチの種類)

- **デジタル式**
電圧を測定するためのセットし、トルクを測定した際、目印が動かないように設計されています。測定トルクを測定する際に誤差を最小限にする必要があります。
- **ダイヤル式**
トルクをダイヤル式のメーターで読み取ります。目印が動くことで測定精度が向上します。目印の位置によるトルク値の計算にも変わります。
- **デジタル式**
トルク測定は高精度で測定し、この測定値は、トルクレンチのディスプレイに表示されます。測定値を記録して保存することができます。測定値の記録は、測定値の記録に役立ちます。



1/2" = 12.7mm	3/8" = 9.53mm
1/4" = 6.35mm	9/16" = 14.29mm
1" = 25.4mm	1 1/2" = 38.1mm

仕様

メーカー	京都機械工具 (KTC)	型番	CMD0172
差込角	3/8	トルク範囲	3.5~17.5N・m
最小目盛	0.5N・m	精度	±3
サイズ	290(L)×26(B)×27(H)mm	重量	0.46kg

置針式のため測定値の読み込みが容易で、ダイヤルが見えない所(裏向けに使うなど)での作業も可能です

耐久性と精度に優れた独自の長いトーションバー方式

左右両方向の測定が可能、測定精度は左右とも±3%でISO基準をクリア

目盛の0(ゼロ)点位置が本体中心線上にあるため見やすく、左トルクの測定も容易です

保管に便利な樹脂ケース付

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.