

レンタルします

締付確認作業用

AKT/O

アクティオ

シグナル式トルクレンチ 校正ソケットセット

ラチェット付

プリセット形

目盛付



QLE750N2
(トルク調整範囲 150~750N・m)

標準付属ソケット例 写真)



※本体同梱タイプはQL200Nまで

●トルク調整が簡単なボルトの締付け作業用の基本形です。

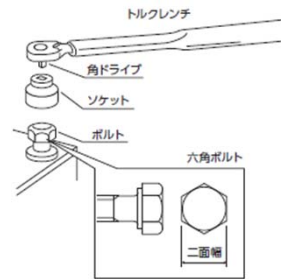
●設定トルクに達すると「カチン」という音と手の感触で締め付け完了を感知できます。

●精度±3%、**校正証明書コピー付属**。

●ソケットを交換することにより、容量の範囲内で各種ボルトを締付けることができます。
スタンダードソケットが標準付属なのですぐに使えます(詳しくは下記仕様をご覧ください)。

トルクレンチ選定ポイント

- ①用途・作業環境で選ぶ
・締付け確認作業用○
・検査用×
- ②締付け容量で型式を選ぶ
最大トルクの40~80%が最適です
- ③ソケットを選ぶ
(角ドライブ・差込ボルト二面幅)
標準付属外は販売対応となります



商品コード	型式	トルク調整範囲 N・m 最小~最大	目盛	角ドライブ mm(寸)	全長L mm	質量 kg	付属品ソケット 二面幅mm
R3T 0105R	QL50N-MH	10~ 50	0.5	9.5(3/8)	260	0.45	13.14.16.17.19
R3T 0210P	QL100N4	20~100	1.0	12.7(1/2)	335	0.69	17.19.21.22.24
R3T 0420R	QL200N4-MH	40~200	2.0	12.7(1/2)	490	1.4	19.21.22.24.27.30
R3T 0428R	QL280N-MH	40~280	2.0	19.0(3/4)	695	1.9	22.24.27.30.32.36
R3T 0642R	QL420N	60~420	2.0	19.0(3/4)	995	3.4	24.27.30.32.36.41
R3T 1575R	QLE750N2	150~750	5.0	19.0(3/4)	1,370	7.1	30.32.36.41.46
R3T 20A0R	QLE1000N2	200~1,000	5.0	25.4(1)	1,540	9.5	32.36.41.46.50

QLE750N2 QLE1000N2タイプ
エクステンションハンドルがワンタッチ脱着可能です。
「トルク調整」がハンドル付きで簡単になりました！



株式会社 **アクティオ**

EG通信計測部/東京都江戸川区中葛西6-13-18

出荷元: EG通信計測塩浜センター/千葉県市川市塩浜3-17-21

TEL:03-5605-1411 FAX:03-5675-6311

http://www.aktio.co.jp

御用命は