

プレセット形トルクレンチ

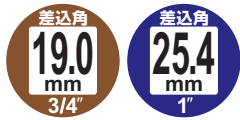
TORQUE WRENCH, PRESET TYPE

校正証明書付

ボルト・ナット類の締付け専用トルクレンチです。

トルク能力範囲のトルク値の中から、希望するトルク値をあらかじめセットするトルクレンチです。

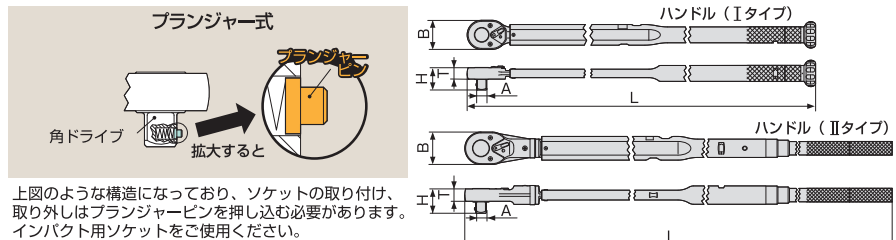
あらかじめ設定したトルク値に達しますと「カチッ」という音、または手に軽い「ショック」でお知らせします。



製品番号	能力範囲 最小～最大 (N・m) Range Min ~ Max	1目盛 Increments	表示 単位	ハンドル タイプ	差込角 dr. A (mm)	寸法 (mm)				最大トルク 時の手力 (N)	質量 (kg)	ケース寸法 CASESIZE	メーカー希望 小売価格
						B	H	T	L				
T6L420N	60 ~ 420	2	N・m	I	19.0	54	42.7	21.0	950	486	3.3	1,050 × 105 × 80	¥59,900
T6L700N	100 ~ 700	5	N・m	II	19.0	68	49.5	27.5	1314	708	6.2	1,200 × 180 × 98	¥98,500
T8L850N	100 ~ 850	5	N・m	II	25.4	76	58.0	29.0	1388	680	8.5	1,200 × 180 × 98	¥108,800
T8L1000N	100 ~ 1,000	5	N・m	II	25.4	76	58.0	29.0	1538	714	8.8	1,200 × 180 × 98	¥119,850
T8L1400N	200 ~ 1,400	10	N・m	II	25.4	87	61.0	32.5	1844	824	14.0	1,200 × 180 × 98	¥147,500
T8L2100N	700 ~ 2,100	10	N・m	II	25.4	87	61.0	32.5	2064	1123	19.5	1,770 × 176 × 90	¥235,600

※ T8L850N ~ T8L2100N はプランジャー式です。

- N・m 仕様
- トルク精度 (± 3%)



上記のような構造になっており、ソケットの取り付け、取り外しはプランジャーピンを押し込む必要があります。インパクト用ソケットをご使用ください。

付属品 (各 1)

	T6L420N	T6L700N	T8L850N	T8L1000N	T8L1400N	T8L2100N
延長ハンドル	○	○	○	○	○	○
トルク設定用ボックスレンチ	—	8mm	8mm	8mm	10mm	10mm
校正証明書 (トレーサビリティ体系図付)	○	○	○	○	○	○
取扱説明書	○	○	○	○	○	○
メタルケース	○	○	○	○	○	—

※ T8L2100N はダンボール製のケースです。

締付けトルクの測定、記録、表示機能が付いた倍力機構付トルクレンチ「パワーデジタル」(P443) もございます。

校正証明書の有効期限

1. 未使用の場合
校正証明書の校正日より1年までとします。
2. 校正証明書の校正日より1年未満で使用を開始された場合
使用開始日より1年間もしくは、締付け回数 10 万回までとします。

修理・点検

- 「カチッ」という音または「ショック」が感じられなくなった時は故障です。修理・点検が必要となります (有償)。
- 修理後の精度は ± 4% 以内を合格とします。
- 乱暴な取り扱い、長期間放置、使用頻度が多いなどの理由により、精度が狂うときがあります。精度が必要な場合は、定期的に点検依頼してください (有償)。
- トルク機器は定期点検が必要です。目安として1年に1回、もしくは10万回締付け毎に1回、定期点検をしてください (有償)。
- 取り扱いについては、ご購入の販売店あるいは弊社営業所にご相談ください。

右回転のみ 白抜き文字で表示されているメーカー希望小売価格は、価格体系が異なりますのでご注意ください。
Different retail price system appliae to which the manufacturer's recommended price is indicated in white. Be careful.

ステンレス
ツール
チタンツール

ツールセット

ツールケース

ソケット
レンチヘキサゴン
レンチ

T形レンチ

スパナ
めがねレンチ

ドライバー類

ビット類

モンキレンチ
プライヤ類自動車
専用工具サイクル
ツールその他
(工具)

トルクレンチ

動力工具

パワーデジタル
パワーレンチ電動/デジタル
トルクレンチ
デジタルトルク
コン
ナットランナー

建方1番

シヤールレンチ

シヤールナー
イリプランナー
ナットランナー

トルクシャット

NCTトルク
フィードバック
トルクレンチ
トルクレンチ
反力駆動トルク
レンチ

その他