



デジトルクレンチ

パワーデジトルク

POWER DIGITORQUE

校正証明書付

出力角
25.4
mm

NEW

校正証明書
試験成績表
トレーサビリティ体系図付ステンレス
ツールケースソケット
レキコンめがねパナ
モニタ類ハンドル
ドライバー類専用
ツアールンその他
デジトルクシフト
ファコム建方
レンヤチレンヤチ
シヤット

その他

製品番号	トルク測定範囲 (N・m)	最小表示値	定格電圧	連続使用回数	使用温湿度範囲	寸法 (mm)								質量 (kg)	メーカー希望小売価格	
						D	H	S	L	L ₁	H ₁	H ₂	ℓ ₁			ℓ ₂
PD8-300P	1,000~3,000	4	DC6V (単3アルカリ乾電池4本)	約1,500回	0℃~40℃ 80%RH以下 (結露しないこと)	98	176	25.4	250	205	208	207	470	400	9.7	オープン

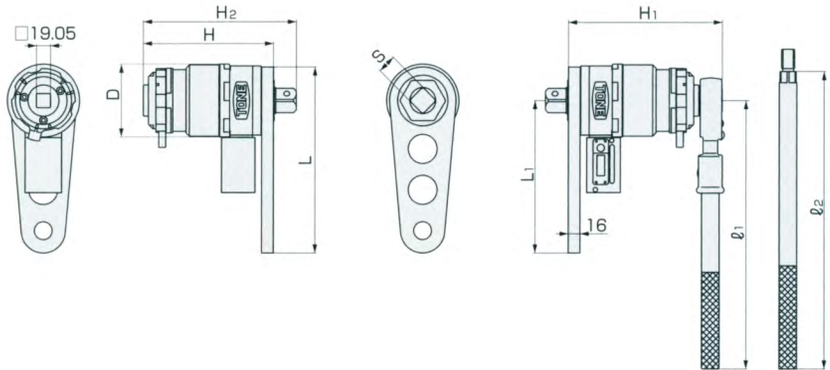
※質量は本体、ストレート形反力受、ラチェットハンドルの合計です。
 ※入力部の差込角は19.0mmです。
 ※ソケットは「インパクト用ソケット」をお使いください。

- トルク精度 (±4%)
- 梱包数: 1
- 取扱説明書付
- 校正証明書付



付属品

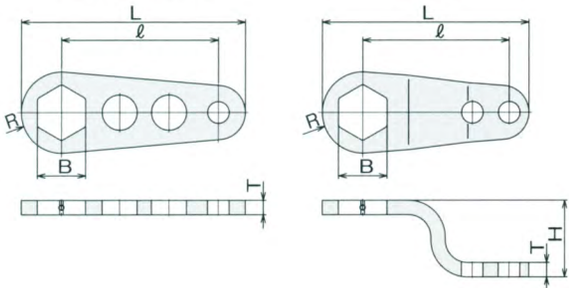
ラチェットハンドル 471C	1
ストレート形反力受	1
L形反力受	1
六角棒 L形レンチ: 3mm	1
単3アルカリ乾電池 (セット済み)	4
(+) ドライバー	1
六角穴付止めねじ	4
延長パイプ	1
吊り具	1
取扱説明書	1
校正証明書 (トレーサビリティ体系図付)	1
メタルケース	1



標準反力受寸法

ストレート形反力受

L形反力受



パワーデジトルク

製品番号	形式	寸法 (mm)						六角穴付止めねじ 尖り先	ボルト数	対応製品番号
		ℓ	L	T	H	B	R			
300PDH	ストレート形	175	250	16	-	54	45	M6×16	2	PD8-300P
300PDHL	L形	155	230	16	85	54	45	M6×16	2	