



パワーレンチ (フレキシブル)

POWER WRENCH (ADJUSTABLE REACTION BAR TYPE)

出力角
25.4
mm
1

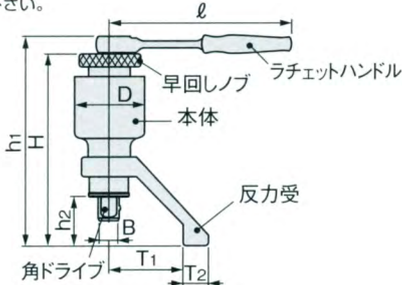


8-250F

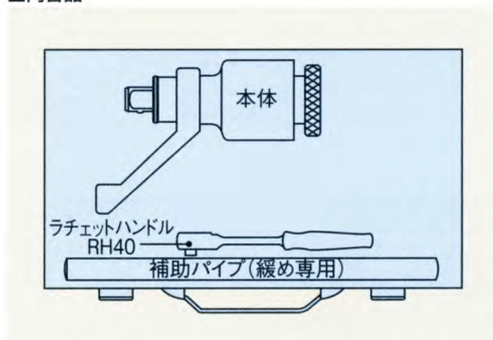
製品番号	最大出力トルク (N・m) MAX.OUTPUT	最大入力トルク (N・m) MAX.INPUT	寸法 (mm)								梱包入数 (通常)	メーカー希望 小売価格
			D	H	B	h ₁	h ₂	T ₁	T ₂	ℓ		
8-250F	2500	278	88	249~269	25.4	272~292	64~84	95	32	233	1	オープン

※入力部の差込角は 12.7mm です。
※ソケットは「インパクト用ソケット」をお使い下さい。

- 倍率：約 9 倍 (新品時のみ)
- 取扱説明書付
- ケース寸法：w400 × d195 × h95mm
- 質量：6.0kg



■内容品



⚠ 警告 WARNING

- 内容品の補助パイプ (緩め専用) を継ぎ足して過大入力はしないでください。
Extension pipe is attached to strengthen input force only at the time of loosening operation. Never use the pipe for tightening operation, in order to prevent over-loading which might cause Accident or failure.

ご使用方法

右回転 (時計回り) の場合

- ① 本体入力部にラチェットハンドル、本体角ドライブにソケットを完全に差し込んでください。
- ② 反力受が安定する箇所を選びソケットをナットに差し込みます。早回しノブを使用するとナットの六角とソケットの六角が合いやすくなり、すばやく差し込みます。
- ③ ラチェットハンドルの切替ハンドルを右図のようにセットしてください。
- ④ 本体の角ドライブとラチェットハンドルは「右回転」、反力受は「左回転」となります。ラチェットハンドルを右に回して作業します。



左回転 (反時計回り) の場合

- ① 本体入力部にラチェットハンドル、本体角ドライブにソケットを完全に差し込んでください。
- ② 反力受が安定する箇所を選びソケットをナットに差し込みます。早回しノブを使用するとナットの六角とソケットの六角が合いやすくなり、すばやく差し込みます。
- ③ ラチェットハンドルの切替ハンドルを右図のようにセットしてください。
- ④ 本体の角ドライブとラチェットハンドルは「左回転」、反力受は「右回転」となります。ラチェットハンドルを左に回して作業します。



パワーレンチ
シンプルトルコン

ステンレス
ツールケース

ソケット
レキソコ

めがね
レンチ

モリヤ
レンチ

ホルツ
レンチ

ドライ
レンチ

自動
車

ツア
イル

その
他

シム
ル

ガイ
ラ

ファ
コム

建
方

レシ
ン

ラン
ナ

シヤ
トル

その
他



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 applies to which the manufacturer's recommended price is indicated in white. Be careful.

