

シヤーレンチ SHEAR WRENCH



トルシア形高力ボルト専用締付レンチ シヤーレンチ SHEAR WRENCH

■トネ・シヤーレンチの特長

●各社トルシア形高力ボルトに対応

市販されている全てのトルシア形高力ボルト、トルシア形超高力ボルトの締付けに対応しています。

●豊富な機種をラインナップ

ボルトサイズ、締結箇所の状況に応じて、豊富なラインナップから、適切な機種をお選びいただけます。

●高耐久性

スラスト荷重に対する対策（インナーソケットのスプライン化、荷重受）や、摺動部の対策、特殊鋼の採用および当社独自の熱処理技術によって、高い耐久性を発揮します。

●優れた作業性

ほとんど反力が発生しないので（スタート時およびチップ破断時に多少レンチが揺れる程度）、作業者の負担を軽減します。

●共通化ソケット

M・H・Vの3タイプのソケットをご用意しています。

Mシリーズ（製品番号の先頭文字がMもしくはGM）のレンチにはMシリーズソケットを、Hシリーズ（製品番号の先頭文字がHもしくはGH）のレンチにはHシリーズソケットを、各シリーズ間で共通使用できます。

●ナメリ防止装置およびチップ排出装置付

インナーソケットの不完全挿入によるチップ部のナメリを完全に防止しております。

1. A図の状態ではインナーソケットは後退できません。
2. B図のようにチップが完全に入ったことを突出ピンが確認すると、ロックが解けてインナーソケットが後退します。
3. C図のようにインナーソケットが後退することにより、アウターソケットがナットにはまり、チップ部のナメリを完全に防止できます。



シヤーレンチ
P468~472



ソケット・
エクスホルダ
P473~474

