



シンプルトルコン

新型シンプルトルコンの特長

ボルト・ナットのトルク制御締付けを目的とする電動トルクコントロールレンチです。



安全確保の二重絶縁構造

動作を表示する「表示ランプ」

1 作業性向上

手動式レンチに比べ、多くのボルト着脱も連続作業が容易でスピーディに作業ができます。



6 自動停止

目標トルクまで達すると自動停止します。

7 定格電圧

シンプルトルコンの電圧を2種類用意しました。モーター部の色で識別しています。

単相 100V または 単相 200V

11 豊富なオプション

ご使用のソケットに応じたレンチ構成を選択できます。

- レバーソケット
- インパクト用ソケット
- 吊り具
- アダプター
- デジトルク
- 特殊反力受

デジトルク装着可能！
シンプルトルコンに装着することで締付けたトルクを確認できます。データメモリ機能付 (microSD メモリカードに保存)。



2 左右両回転対応

トルク制御、フリージョイント機構などの主要な機能は左右両回転対応です。

3 トルク管理

同一条件で締付けた場合の繰返締付精度は±5%ですので、安定した締付けが行えます。

4 トルク設定シンプル

トルク設定ダイヤルの目盛を合わせるだけで簡単にできます。(但し、ダイヤルの目盛はあくまでも目安です。精度の高いトルク管理が必要な時は、締付けトルクの確認を行ってください。)



8 二重絶縁構造を採用

作業者の安全を最優先で確保します。

9 無振動

インパクトレンチではないので、振動や衝撃音はありません。

10 選べるソケット

市販のインパクト用ソケットを使用する **GST タイプ**

軽量・操作性の良いレバーソケットを使用する **GSR タイプ**
ご使用のソケットに応じたレンチ構成を選択できます。

なお、GST タイプのアダプター、反力受を取り外し、レバーソケットを取り付けると GSR タイプになります (その逆も可能です)。

12 特殊反力受

標準品のほか、特殊形状の反力受も簡単に取付けられます (有償)。



ステンレス
ツールセット

レンチ
レンチ

スパンナ
レンチ

ホイール
レンチ

ドライバー
類

専用動
具車

ツプ
アイ

その他

その他