

TONE® TORQUE WRENCH

トルクレンチ

締付け作業でご利用の場合

ねじ類を規定のトルクで締付けする。

プリセット形

あらかじめ設定したトルク値に到達すると「音とショック」でお知らせします。

ラチェットヘッド

TONEオリジナル
デジタル表示
搭載モデル



TMN

スタンダードモデル



P394

TL-N

スタンダードモデル



P396

TMNH

ソケットホールド機構
搭載モデル



P395

TLN

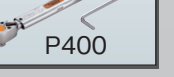
スタンダードモデル



P397

TM

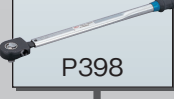
トルク設定は
六角棒で
設定



P400

TLNH

ロックホールド機構
搭載モデル



P398

TLNR

左右ねじ用



P399

TP

同一トルク締付け用
単能形



P401

モンキヘッド

TONEオリジナル
デジタル表示
搭載モデル



TMWM



P403

MWLN



P404

スパナ形

TSP

単能形



P402

簡易形

TG

トルク
グリップ



P315

警告 WARNING
本製品はトルクレンチではありません。
精密なトルク管理が必要な場合は
トルクレンチを使用してください。

全自動トルクレンチ用試験機

TORQUE WRENCH TESTING MACHINE

製品番号 ATT2100

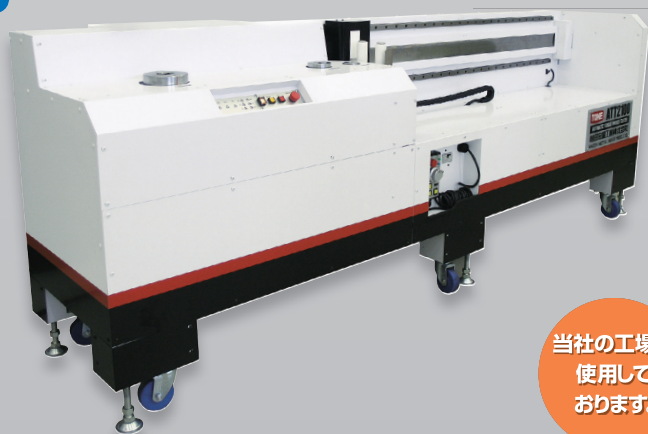
詳しくは P409 へ



パソコン式
(専用ソフトインストール済)
モニターを付属

自社で校正・修理を行いたい方に最適

- 工場等での定期的な校正や日常点検に
- トルク校正サービス業者様に
- レンタル・リース業者様に



当社の工場
使用して
おります。