

DIGITAL TORQUE WRENCH

デジタルトルクレンチ



デジタル表示で
正確・高精度な
締め付け作業ができます。

しかも簡単操作!!

- 右ネジ、左ネジ両方向測定可能。
- 測定精度：右(時計回り)±3.0%、左(反時計回り)±4.0%。
- 簡単操作：設定トルク到達時、ブザー音とLEDランプ点灯でトルクをお知らせします。
- 操作モードの選択が可能
(ピークホールド・トラックモード)
- 設定トルク予約機能：9件
(あらかじめよく使う設定トルク値を本体に保存できます)
- 電源：単4乾電池2本
(WP4-200BNとWP4-340BNは、単3乾電池2本)
- 電池寿命：約48時間(スタンバイ状態6ヶ月)
- オートスリープ機能：約5分間操作がなければ自動的に電源オフ。
- ラチェットギア数：48山



※トルク値の100%で赤ランプ点灯とブザーでお知らせ!

- トルク値 LED ランプ / ブザー表示
- | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
- 第1ランプ：設定トルク値の80%
 - 第2ランプ：設定トルク値の85%
 - 第3ランプ：設定トルク値の90%
 - 第4ランプ：設定トルク値の95%
 - 第5ランプ：設定トルク値の97.5%
 - 第6ランプ：設定トルク値の100%



操作モードの選択が可能

P (ピークホールドモード) 作業中の最大トルク値を記憶。オーバートルクの防止や正確な締め付けができたかどうかをすぐに確認できます。
※本体に測定履歴を保存させたい時はこのモードを使用します。

T (トラックモード) 液晶表示部に作業中のトルクがリアルタイムに表示します。
(最大トルク値を保持せず、元の設定値に戻ります。)

ITEM NO.	差込角	全長 (mm)	重量 (kg)	測定範囲 (N・m)	最小目盛 (N・m)	精度 (%)	設定トルク予約機能	定価 (円)	JANコード
廃番 WP2-030BN	6.35mm	221	0.41	1.5~30	0.01	±3.0~4.0	9	29,500	608350
廃番 WP3-030BN	9.5mm	221	0.42	1.5~30	0.01	±3.0~4.0	9	29,800	608367
廃番 WP3-060BN	9.5mm	230	0.49	3.0~60	0.01	±3.0~4.0	9	27,600	608374
WP3-085BN	9.5mm	271	0.54	8.5~85	0.1	±3.0~4.0	9	29,500	608381
廃番 WP3-135BN	9.5mm	380	0.69	6.8~135	0.1	±3.0~4.0	9	32,500	608398
WP4-135BN	12.7mm	380	0.71	6.8~135	0.1	±3.0~4.0	9	33,800	608404
WP4-200BN	12.7mm	520	1.31	10.0~200	0.1	±3.0~4.0	9	45,500	608411
WP4-340BN	12.7mm	650	1.48	17.0~340	0.1	±3.0~4.0	9	51,500	608428

※JANコードの前に国コード49 メーカーコード89530が付きまます。

注意事項

1. 工具本来の目的、用途以外での使用は危険ですのでしないでください。
2. トルク測定精度を維持するために、定期的(年1回)に校正・調整することをお勧めいたします。(有償)詳しくは、お買い上げいただいた販売店にお問い合わせください。
3. 過剰なトルクは故障と正確な測定ができなくなる原因となります。
4. 特に延焼/パイプなどを使用時の過剰トルクを掛けないでください。
5. 高温多湿、直射日光のある場所に絶対に設置しないでください。特に雨のある場所等の水滴れる環境での使用と放置は避けてください。
6. レンズ洗浄のためにアルコール、ペイントシンナーなどの有機溶剤の使用はしないでください。
7. 磁気の強い場所での使用はしないでください。また磁石の近くに保管しないでください。
8. 液晶部分に過度の力を掛けないでください。
9. レンズに問題が発生した場合は、ご自分で分解、改造は絶対しないでください。

■ 商品の仕様は予告なく変更する場合があります。また、実際の商品とカタログ掲載の商品の色が若干異なる場合があります。

〈発売元〉



SUEKAGE TOOL
TOOL CREATOR FOR PROFESSIONAL

スエカゲツール株式会社

〒673-0403 兵庫県三木市末広1丁目15番26号 TEL.0794-82-5264 FAX.0794-82-8000
http://www.suekage.co.jp info@suekage.co.jp