

4~80 IN.-LB対応

デジタルトルクスクリュードライバー

ATECHMS80F (1/4" ヘックスドライブ メス)

ATECHMS80M (1/4" ドライブ オス)



触覚に訴える機能

目標トルク/アングルに達すると、ハンドル部分が振動して通知する。



聴覚に訴える機能

目標トルク/アングルに達するとビーブ音にて通知する。



先端部分はオス、メスから選ぶことが可能。どちらも1/4"で、メスはヘックス(六角)状

キーパッドボタンは薄型で、スクリューを回す際にも邪魔にならない。

360°の角度からでも確認できる、プログレッシブLEDライト。掛けているトルク/アングルがどのくらいか、LEDライトの色で確認することができる。

視認性の良いLCDディスプレイ。バックライトでのハイライトも可能。



視覚に訴える機能



目標値に接近

目標トルク/アングルの40%に達するとLEDが黄色く点滅します。60%に達すると点滅が早くなり、80%に達すると点灯に切り替わります。



目標値に到達

目標トルク/アングルに達するとLEDが緑色に切り替わります。



目標値を超過

目標トルク/アングルの許容値を超えると、LEDが赤に切り替わります。許容値は104%です。プリセットモードでは最大110%まで変更可能です。

三角形に近いハンドルは取り回しやすく、平らではない面に置いても転がりやすく、机などからの落下を防ぐ形状。

目標トルク/アングルに達すると視覚、触覚、聴覚に訴えかけるマルチセンシティブインジケータで、過酷な環境下でも正確にトルク/アングルの数値を認識することができる。



3つの計測モード

- トルクモード
- アングルモード
- トルク Then アングルモード (トルク計測後にアングル計測に移行するモード)

精度

	CW精度	CCW精度
5 to 19%	±4%	±6%
20 to 100%	±2%	±3%

プリセット/データ保存可能数

- プリセット10個まで
- 計測結果を50個まで
- データキューシステム (保存可能数を超えた場合、最新のデータが一番古い記録を上書きします)

複数の単位表記

- In.-lb.
- In.-oz.
- Ft.-lb.
- NM
- CNM

小売希望価格

各 **¥78,913** (税抜)

※校正費用は別途

40in.-lb.以上のトルクをかける際の精度確保に必要な、ドライバー後端に取り付けるオプションハンドル。



小売希望価格

MSTECHHDL **¥3,526** (税抜)



お問い合わせ

スナップオン・ツールズ株式会社 法人営業部

TEL : 03-5534-1281

E-mail : japanwebcom@snapon.com