



ハンマー
作業を無くしたい



トルク管理
をしたい



時間短縮
をしたい



画期的
製品を知りたい



EvoTorque ET SERIES

電動トルク&角度締めレンチ
EVOTORQUE ETシリーズ

トルクに加えて角度を設定し、エラーのない締付を実現

CLASS

トルクレンチ
TORQUE WRENCH

POWER

電気
ELECTRIC

TYPE

ピストル
PISTOL

PRODUCT BY



非常に広い電圧範囲



110V(70~132V)・230V(150~264V)と広い電圧範囲を誇り、さまざまな現場に対応できます。

保護規格[IP44]を満たす



直径1.0mm以下の外来固体物からの保護+いかなる方向からの水の飛沫によっても影響を受けません。

70年の歴史を持つNorbar社製品



国際的に公認されたUKAS認証トルク校正試験所にもなっています。

ELECTRIC TORQUE WRENCH

EvoTorque ET SERIES

WEBで製品動画を公開中 >>> <http://www.torque-system.jp/et/>

液晶ディスプレイ搭載の最先端レンチ

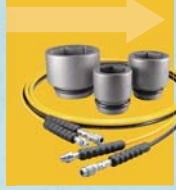


- A 電源スイッチ
- B 締付完了のグリーンランプ
- C エラーを知らせるレッドランプ
- D トルク(角度)を下げる/項目選択
- E 締付方向の切替/項目決定
- F トルク(角度)を上げる/項目選択

「AcraDyne HT」
23Pへ



「その他・アクセサリ」
51Pへ



【角度締付もディスプレイを見ながら簡単設定】

トルク値を設定

角度項目を選択

チェックマークを選択

角度が選択可能に



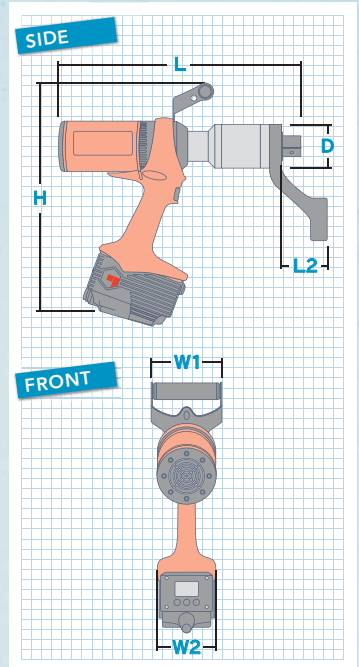



左右のボタンで数値を増減させて、角度原点のトルク値を設定します。

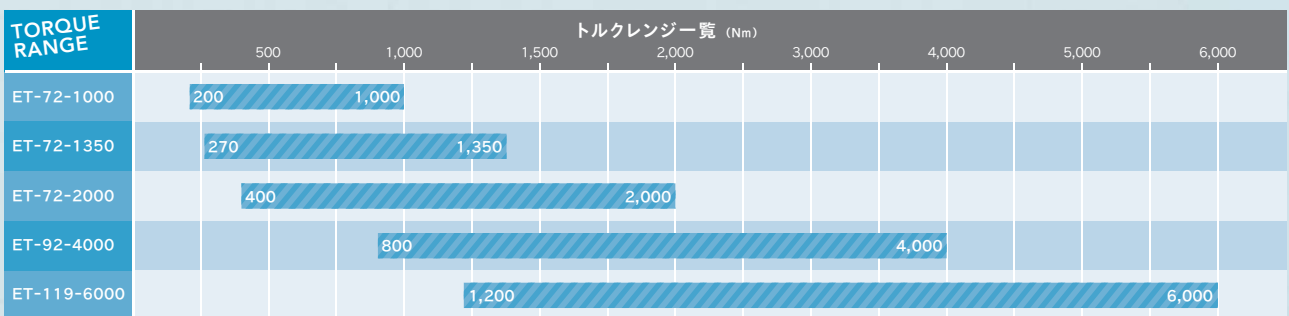
メニューから「ANGLE」項目を選択します。

チェックマークを選択し、メニューの「EXIT」項目を選択します。

角度項目が表示されるので、左右のボタンで増減させ目標締付角度を設定します。



SPEC	動力源	駆動軸 (インチ)	無負荷時回転数 (rpm)	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	W1 (mm)	W2 (mm)	D (mm)	反力アーム重量 (kg)	本体重量 (kg)
ET-72-1000	110V(70~132V)単相 230V(150~264V)単相	3/4	21	390	75	435	135.5	100	72	0.7	10.4
ET-72-1350	110V(70~132V)単相 230V(150~264V)単相	3/4	17	390	75	435	135.5	100	72	0.7	10.4
ET-72-2000	110V(70~132V)単相 230V(150~264V)単相	1	11	425	75	435	135.5	100	72	0.7	10.8
ET-92-4000	110V(70~132V)単相 230V(150~264V)単相	1	6	450	98.5	435	135.5	100	92	1.3	12.9
ET-119-6000	110V(70~132V)単相 230V(150~264V)単相	1-1/2	3.3	480	127	435	135.5	115	119	2.1	16.8



OPTION	◎付属 ○対応 △相談
六角/12角ソケット	○ ノーズエクステンション -
ヘキサゴンソケット	○ 手持ちハンドル ◎
反力アーム PICKUP	◎ FRLユニット付き専用ケージ -
ロング反力アーム	○ 専用キャリングケース PICKUP ◎
ダブル反力アーム	○ 共回りストッパー ○
ブランク反力アーム	○ ハンドル形状選択 -
ダブルブランク反力アーム	○ 校正/トレーサビリティ証明書 ◎

頑丈なオールインワンケース



オシャレで頑丈なケースが標準付属。キャスター付きで移動も快適です。

カスタム設計可能な反力アーム



付属している標準反力アームで対応できない場所には、オリジナルの反力アームを設計することで対応できます。

トルク締付

会社案内

テンション締付

加熱締付

軸力測定

フランジワーキング

その他・アクセサリ

便利な資料