



## モンキ形トルクレンチ

校正証明書付

TORQUE WRENCH, ADJUSTABLE WRENCH TYPE

使用するボルト・ナットの二面幅が変動しても精度を守る機構はトネ独自の設計・開発によるものです。

モンキヘッド部はバックラッシュレスウォーム機構の搭載で、下あごのガタを少なくし、ボルト・ナットの角が傷みにくくなった、オリジナルトルクレンチです。

エアコン・クーラーなどの配管用、自動車・二輪関係のトルク規制箇所、CATV ケーブル・光ファイバーケーブルのコネクター（または交換器）の取付けなどの通信設備用、消防設備避難具のアンカーボルトなど、あらゆる作業分野で活躍しています。

ミリ・インチサイズおよび四角・異形ボルト・ナットに関係なく、必要なサイズに調整できるすぐれもの！

ワイドタイプは六角二面幅が大きく、非鉄・樹脂ナット等の低トルク締付けに最適（MWLN25W、MWLN50W）。



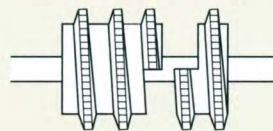
製品番号	能力範囲 最小～最大 (N・m) Range Min ~ Max	1目盛 increments	表示 単位	寸法 (mm)				(参考) 適用ボルト 普通	梱包 入数 (通常)	質量 (kg)	ケース寸法 CASE SIZE	メーカー希望 小売価格
				D	S	T	L					
MWLN13	2.5 ~ 13	0.075	N・m	54	10~27	11	253	M6 ~ M8	1	0.28	295 × 75 × 60	¥43,090
MWLN25	5 ~ 25	0.125	N・m	54	10~27	11	285	M8	1	0.41	295 × 75 × 60	¥43,090
※ MWLN25W	5 ~ 25	0.125	N・m	68	17~38	13	300	M8	1	0.55	310 × 100 × 60	¥47,790
MWLN50	10 ~ 50	0.25	N・m	54	10~27	11	285	M10 ~ M12	1	0.42	295 × 75 × 60	¥43,090
※ MWLN50W	10 ~ 50	0.25	N・m	68	17~38	13	300	M10 ~ M12	1	0.55	310 × 100 × 60	¥47,790
MWLN100	20 ~ 100	0.5	N・m	69	17~38	13	375	M12 ~ M14	1	0.68	395 × 75 × 60	¥45,290
MWLN150	50 ~ 150	0.5	N・m	69	17~38	13	433	M14 ~ M16	1	0.78	490 × 90 × 60	¥53,270

※印のMWLN25W・MWLN50Wはワイドタイプです。  
MWLN25W・MWLN50W(ワイドタイプ)のトルク精度は±7%です。

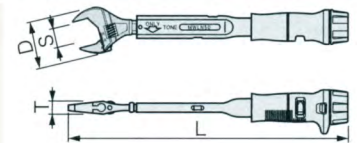
- N・m 仕様
- トルク精度 (± 4%)
- 校正証明書付
- 取扱説明書付



## バックラッシュレス機構



2分割されたウォームが下アゴのラックをはさむ構造になっており、すき間を取り去り縦のガタを少なくしました。



## ■新冷媒 フレアナット標準締付トルク表 (参考)

呼びサイズ		フレアサイズ	標準締付トルク
2分	1/4	17mm	16N・m
3分	3/8	22mm	38N・m
4分	1/2	26mm	55N・m
5分	5/8	29mm	75N・m
6分	3/4	36mm	110N・m

## 修理・検定

■『カチッ』という音または『ショック』が感じられなくなった時は故障です。修理・検定が必要となります (有償)。

■乱暴な取り扱い、長期間放置、使用頻度が多いなどの理由により、精度が狂う場合があります。精度が必要な場合は、定期的に点検依頼してください (有償)。

■トルク機器は定期点検が必要です。(有償)。

■取り扱いについては、ご購入の販売店あるいは弊社営業所にご相談ください。

デジタルトルクレンチ

スリッパ  
ソックス  
靴下

ソックス  
靴下  
靴

スリッパ  
ソックス  
靴下

スリッパ  
ソックス  
靴下

スリッパ  
ソックス  
靴下

スリッパ  
ソックス  
靴下

スリッパ  
ソックス  
靴下

スリッパ  
ソックス  
靴下

スリッパ  
ソックス  
靴下

スリッパ  
ソックス  
靴下