

プリセット型トルクレンチシリーズ

TORQUE WRENCH PRE-SET TYPE SERIES



産業機械のトルク管理作業

自動車のホイールナットのトルク管理作業

産業機械の金型取り付け用ボルトの締結に! トルク測定範囲30~140N・mで設定できる 12.7sq.プリセット型トルクレンチを追加

取り回しに優れ、締結に必要な力をかけやすい、全長464mm設計。
限られたスペースでもスムーズな作業が行えます。
あらかじめ設定したトルク値に達すると軽いショックが手に伝わり、
さらに「カチッ」という音がして締め付け完了を確認できるプリセット型トルクレンチ。



POINT 1

ロック機構

不容易なトルク設定値の変更を防ぐ
ロック機構を採用。



POINT 2

読みやすい目盛

主目盛と副目盛の視認性を向上させる
ことで、トルク調整作業をより快適に。



POINT 3

握りやすいグリップ

劣化に強く、フィット感のあるエラストマー樹脂を採用。



NEW POINT

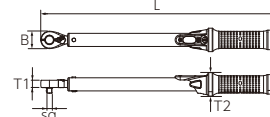
ソケットを 確実に保持する ユニオン機構

不意にソケットが抜け落ちるのを防ぎ、グローブや手袋をつけた状態でも押しやすいプッシュボタン。

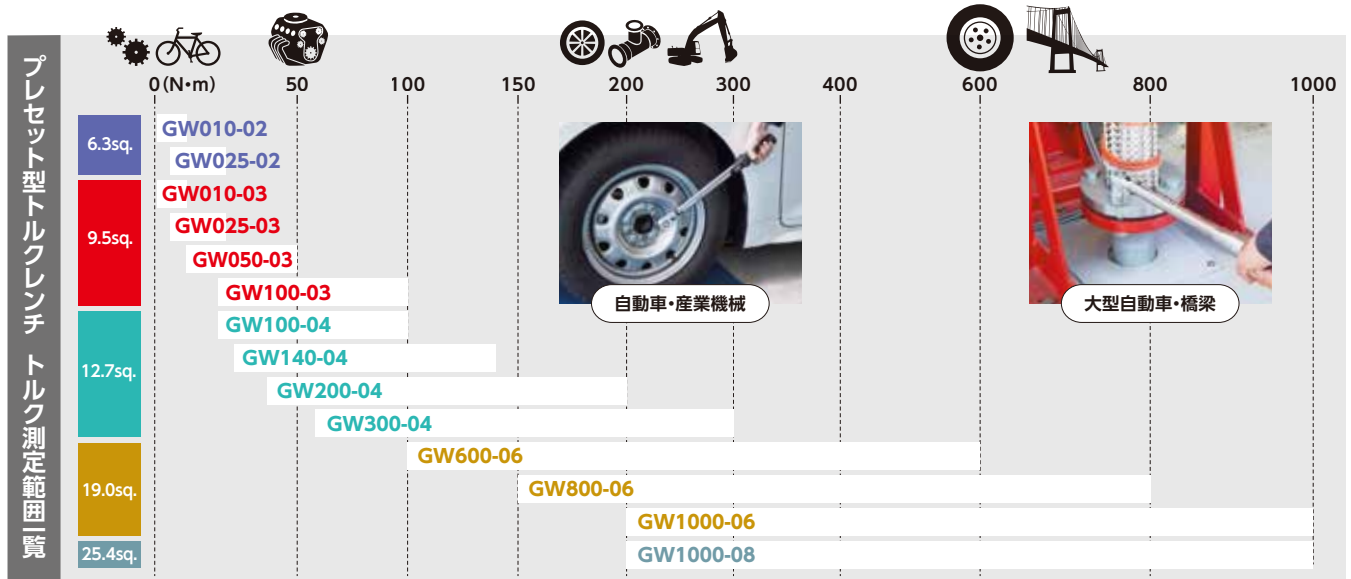
12.7sq.プリセット型トルクレンチ 1/2"sq. TORQUE WRENCH PRE-SET TYPE

No.	トルク測定範囲(N・m)	最小目盛り	L	B	T1	T2	質量(kg)	φ	小売参考価格
GW140-04	30~140	1	464	39.5	18	44.5	1.2	1	¥ 28,000

- ・測定方向は右方向(時計まわり)、測定精度±3%
 - ・視認性の高い目盛を採用し、より快適なトルク調整作業が可能。
 - ・保管に便利な専用樹脂ケース付き。
 - ・グリップには劣化に強く、フィット感のあるエラストマー樹脂を採用。
 - ・不用意なトルク設定値の変更を防ぐロック機構を採用。
 - ・ラチェットヘッド部にはリペアキットを設定しています。
- ※測定精度を維持するため、定期的にトルク校正されることをお勧めします。
※保管時には設定トルクを最低値にしてください。



豊富なラインナップで多様な作業現場・作業個所に対応する プレセット型トルクレンチシリーズ



プレセット型トルクレンチ TORQUE WRENCH PRE-SET TYPE

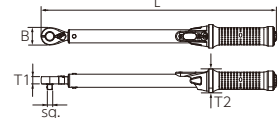


No.	sq.	トルク測定範囲 (N·m)	最小目盛り	L	B	T1	T2	質量 (kg)	φ	小売参考価格
GW010-02	6.3	2~10	0.1	317.4	22	10	37.5	0.5	1	¥ 24,700
GW025-02	6.3	5~25	0.1	317.4	22	10	37.5	0.5	1	¥ 23,200
GW010-03	9.5	2~10	0.1	317.4	22	10	37.5	0.5	1	¥ 24,700
GW025-03	9.5	5~25	0.1	317.4	22	10	37.5	0.5	1	¥ 23,200
GW050-03	9.5	10~50	0.25	374.9	33	13.7	37.5	0.6	1	¥ 24,200
GW100-03	9.5	20~100	0.5	446.9	33	13.7	44.5	1	1	¥ 25,500
GW100-04	12.7	20~100	0.5	446.9	33	13.7	44.5	1	1	¥ 25,500
GW140-04	12.7	30~140	1	464	39.5	18	44.5	1.2	1	¥ 28,000
GW200-04	12.7	40~200	1	531.3	39.5	18	44.5	1.3	1	¥ 31,100
GW300-04	12.7	60~300	2	623.2	39.5	18	44.5	1.6	1	¥ 37,500
GW600-06	19.0	100~600	2	1039.7	70.6	35.5	44.5	5.3	1	¥ 85,400
GW800-06	19.0	150~800	5	1155.2	70.6	35.5	44.5	5.6	1	¥ 103,000
GW1000-06	19.0	200~1000	5	1155.2	70.6	35.5	44.5	5.6	1	¥ 128,000
GW1000-08	25.4	200~1000	5	1155.2	70.6	35.5	44.5	5.8	1	¥ 128,000

- ・ GW010-02~GW300-04は、測定方向は右方向(時計まわり)、測定精度±3%、36枚ギア
 - ・ GW600-06~GW1000-08は、左右両方向の測定が可能。測定精度は±4%、40枚ギア
 - ・ 視認性の高い目盛を採用し、より快適なトルク調整作業が可能。
 - ・ 保管に便利な専用樹脂ケース付き。
 - ・ グリップには劣化に強く、フィット感のあるエラストマー樹脂を採用。
 - ・ 不用意なトルク設定値の変更を防ぐロック機構を採用。
 - ・ ラチェットヘッド部にはリペアキットを設定しています。
- ※測定精度を維持するため、定期的なトルク校正をお勧めします。
※保管時には設定トルクを最低値にしてください。



専用樹脂ケース付



※GW600-06、GW800-06、GW1000-06、GW1000-08のラチェット部はユニオン機構ではありません。

■お買い求めは信頼とサービスを誇る当店で

KTC 京都機械工具株式会社

〒613-0034 京都府久世郡久御山町佐山新開地 128 番地

製品サイト ktc.jp



- 製品のサイズで単位の表示をしていないものはmmを使用しています。
- 製品の寸法公差により、サイズは実際の製品とは異なる場合があります。
- 仕様および価格は改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

表示価格は「小売参考価格」であり消費税は含まれておりません。