



トルクレンチ

トルクレンチ
プリセット形

騒音・振動測定器

有害ガス検知器

水質・塩分濃度

粉じん・風速・気象観測

土質・生コン試験機・水分計

厚さ・膜厚・管内カメラ・内視鏡

録音検査・コンクリート試験

引張試験機・トルクレンチ

その他非破壊検査

トラックスケール・はかり・力計

電気計測器

その他計測器

通信関連機器

映像情報機器

安全管理機器

システム管理機器

測量関連機器

ICT関連機器

資料

ART/O

通信 13

124

トルクレンチ プリセット形

ラチェット形 QLシリーズ

メーカー 東日製作所
 測定項目 ボルトの締付トルク
 付属ソケット形状 普通六角ソケット



※写真はQL100N4-MH 付属ソケットイメージ

商品コード	型式	備考
R3T 0105R 001	QL50N-MH	校正証明書付
R3T 0210R 001	QL100N4-MH	校正証明書付
R3T 0420R 001	QL200N4-MH	校正証明書付
R3T 0428R 001	QL280N-MH	校正証明書付
R3T 0642R 001	QL420N	校正証明書付
R3T 1055R 001	QLE550N2	校正証明書付
R3T 1575R 001	QLE750N2	校正証明書付
R3T 20A0R 001	QLE1000N2	校正証明書付
R3T 20A4R 001	QLE1400N	校正証明書付

付属品 ソケット※1、収納ケース※2、エクステンションハンドル※3、取扱説明書、換算表、弊社検査成績書、校正証明書

※1 仕様欄参照
 ※2 ソケット収納ケースの場合あり
 ※3 QLE550N2、QLE750N2、QLE1000N2、QLE1400Nのみ付属

ボルト・ナットなどを決められたトルク値で締める場合に使用する工具です。プリセット形は主に締付作業用として使用され、設定したトルクに達すると「カチン」と音で締め付け完了を知らせます。QLシリーズは、プリセット形の最もスタンダードなタイプです。

型式	QL50N-MH	QL100N4-MH	QL200N4-MH
トルク調整範囲	10~50N.m	20~100N.m	40~200N.m
最小目盛	0.5N.m	1N.m	2N.m
精度	±3%		
付属ソケット二面幅(ボルト呼称)	13. 14. 16. 17. 19mm (M8~M12)	17. 19. 21. 22. 24mm (M10~M16)	19. 21. 22. 24. 27. 30mm (M12~M20)
寸法 角ドライブ	9.5mm (3/8")		12.7mm (1/2")
全長L	260mm	335mm	490mm
質量	0.45kg	0.69kg	1.4kg

型式	QL280N-MH	QL420N	QLE550N2
トルク調整範囲	40~280N.m	60~420N.m	100~550N.m
最小目盛	2N.m		
精度	±3%		
付属ソケット二面幅(ボルト呼称)	22. 24. 27. 30. 32. 36mm (M14~M24)	24. 27. 30. 32. 36. 41mm (M16~M27)	
寸法 角ドライブ	19mm (3/4")		
全長L	695mm	995mm	1,189mm
質量	2.0kg	3.4kg	4.3kg

型式	QLE750N2	QLE1000N2	QLE1400N
トルク調整範囲	150~750N.m	200~1,000N.m	200~1,400N.m
最小目盛	5N.m		
精度	±3%		
付属ソケット二面幅(ボルト呼称)	30. 32. 36. 41. 46mm (M20~30)	32. 36. 41. 46. 50mm (インパクト用/M20~M30)	36. 41. 46. 50. 55mm (インパクト用/M22~M36)
寸法 角ドライブ	19mm (3/4")		
全長L	1,342mm	1,515mm	1,795mm
質量	5.6kg	7.7kg	13.1kg

トルクレンチ プリセット形

ヘッド交換形 CLシリーズ

メーカー 東日製作所
 測定項目 ボルトの締付トルク
 付属ソケット形状 スパナ形



※写真はCL420NX22D-MH



付属スパナヘッドイメージ 付属モンキーヘッドイメージ

商品コード	型式	備考
R3T 2010S 001	CL100NX15D-MH	校正証明書付
R3T 0314S 001	CL140NX15D-MH	校正証明書付
R3T 0428S 001	CL280NX22D-MH	校正証明書付
R3T 0642S 001	CL420NX22D-MH	校正証明書付
R3T 2085S 001	CLE850NX32D	校正証明書付
R3T 03A2S 001	CLE1200NX32D	校正証明書付

ボルト・ナットなどを決められたトルク値で締める場合に使用する工具です。CLシリーズではスペースがなくて入らない、配管継手などの場合に、スパナ形ヘッドを交換してご使用いただけます。

型式	CL100NX15D-MH	CL140NX15D-MH	CL280NX22D-MH
トルク調整範囲	20~100N.m	30~140N.m	40~280N.m
最小目盛	1N.m		
精度	±3%		
付属ヘッド二面幅(ボルト呼称)	12. 17. 19. 21. 22. 24mm (M8~M16)	モンキーヘッド AH15D2X36 13~36mm (M8~M24)	22. 24. 27. 30. 32. 36mm (M14~M24)
寸法 全長L	309mm	368mm	652mm
法 頭部	15mm		22mm
質量	0.52kg	0.67kg	1.8kg

型式	CL420NX22D-MH	CLE850NX32D-MH	CLE1200NX32D-MH
トルク調整範囲	60~420N.m	200~850N.m	300~1,200N.m
最小目盛	2N.m	5N.m	
精度	±3%		
付属ヘッド二面幅(ボルト呼称)	24. 27. 30. 32. 36. 41mm (M16~M27)	30. 32. 36. 41. 46mm (M20~M30)	32. 36. 41. 46. 55mm (M20~M36)
寸法 全長L	940mm	1,297mm	1,464mm
法 頭部	22mm	32mm	
質量	3.1kg	5.1kg	6.9kg

付属品 交換ヘッド※1、エクステンションハンドル※2、取扱説明書、換算表、弊社検査成績書、校正証明書

※1 仕様欄参照
 ※2 CLE850N、CLE1200Nのみ付属

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。トルクサビリティ証明書/校正証明書について：当該機器は証明書類がセットの商品です。(※書類詳細はP10参照)