

## 直読式 トルクレンチ

金属探知機

メーカー (株)東日製作所

埋設物探査機

測定項目 トルク値(締め付け力)

ケーブル診断・  
管内障害工業用  
ビデオスコープ

管内カメラ

高所点検カメラ

LCDとLEDの2つの表示部で明暗所問わない視認性を持った直読式トルクレンチです。型式により測定範囲・付属ソケットが異なりますので下記ご参照ください。

## トルクレンチ 選定ポイント

弊社保有のトルクレンチはダイヤル型(直読式)となります

◆トルクレンチの種類・・・プレセット型かダイヤル型(直読式)か

◆計測するトルク値

◆ソケットのサイズ・種類(普通ボルト・高力ボルト)

※ナットの対辺の距離も合わせてご確認ください

型式	CEM100N3×15D	CEM200N3×19D	CEM360N3×22D	CEM500N3×22D
測定範囲	20~100N/m	40~200N/m	72~360N/m	100~500N/m
1目盛	0.1N/m	0.2N/m	0.4N/m	0.5N/m
トルク精度	±1%			
付着力試験				
最大トルク時の手力	275.5N	428.3N	498.6N	549.5N
有効長	363mm	467mm	722mm	910mm
全長	384mm	475mm	713mm	949mm
ハンドル長	130mm			230mm
ハンドル幅	36.4mm			30mm
軸力測定				
高さ	59mm			46mm
重量	630g	780g	1.13kg	4kg
メモリ数	999個(M-2モードのときは99個)			
電源	ニッケル水素電池			
電池寿命	約20時間(約3.5時間充電時)/約8時間(約1時間充電時)			

ピンホール探知

付属品(CEM100N3×15D) ソケット7種(4H-16 両面幅16、4H-17 両面幅17、4H-18 両面幅18、4H-19 両面幅19、4H-21 両面幅21、4H-22 両面幅22、4H-24 両面幅24)、充電器、ACケーブル

水圧・空気圧・  
滴水試験

付属品(CEM200N3×19D) ソケット7種(4H-18 両面幅18、4H-19 両面幅19、4H-21 両面幅21、4H-22 両面幅22、4H-24 両面幅24、4H-27 両面幅27、4H-30 両面幅30)、充電器、ACケーブル

水圧測定・  
漏水探査

付属品(CEM360N3×22D) ソケット8種(6H-21 両面幅21、6H-22 両面幅22、6H-24 両面幅24、6H-27 両面幅27、6H-30 両面幅30、6H-32 両面幅32、6H-34 両面幅34、6H-36 両面幅36)、充電器、ACケーブル

付属品(CEM500N3×22D) ソケット8種(6H-21 両面幅21、6H-22 両面幅22、6H-24 両面幅24、6H-27 両面幅27、6H-30 両面幅30、6H-32 両面幅32、6H-34 両面幅34、6H-36 両面幅36)、充電器、ACケーブル

その他非破壊  
検査機器

## MEMO