



TNXシリーズ

- USB通信機能搭載
- 専用ソフトでデータを取込み、簡単にデータの編集が可能。  
専用ソフトはHPで無償ダウンロード出来ます。
- USBメモリ対応。メモリ登録最大1000件。
- トルクの極大値を3ヶ所で計測する3ピーク機能。
- 時計機能
- 電動トルク計スタンド(別売)と組み合わせる事で電動トルク試験が可能。  
その他、機能を限定した廉価版タイプで、TNPシリーズ、TNJシリーズをラインアップ
- アプリケーション例



TNPシリーズ



TNJシリーズ

P.P.キャップの  
開栓・閉栓(TNX)キースイッチの  
トルク測定バルブの開閉  
トルク測定

## 高機能デジタルトルクメータTNXシリーズ仕様および価格

機種	TNX-2	TNX-5	TNX-10	TNP-2	TNP-5	TNP-10	TNJ-2	TNJ-5	TNJ-10
価格	298,000	298,000	298,000	148,000	148,000	148,000	128,000	128,000	128,000
定格トルク	2N・m	5N・m	10N・m	2N・m	5N・m	10N・m	2N・m	5N・m	10N・m
3ピーク機能					-			-	
ピークホールド									
メモリ機能									
判定機能									
時計機能					-			-	
USB通信									
USBメモリ					-			-	
電源	ニッケル水素電池、ACアダプタ						ACアダプタ		



## ● 自動トルク試験

サーボモータを使用し、一定の回転速度で角度ごとのトルクを計測。計測データのバラツキを解決し、より高度な試験管理が可能。

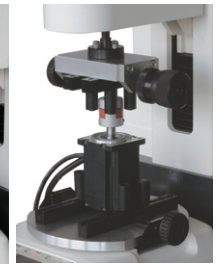
## ● 広がる計測範囲

化粧品、医薬品、飲料など各種容器の開栓、閉栓トルクとその時の角度を自動計測。バルブ、軸、操作ツマミ等のトルク変化計測も可能。

## ● 豊富なトルク試験モードを標準装備

角度試験、P・P試験、トルク試験、抜取試験、往復試験、破壊試験

## ● アプリケーション例

携帯電話の開閉  
トルク測定モータのコギング  
トルク測定

## 電動トルク試験機仕様および価格

機種	電動トルク試験機		
価格	1,878,000		
トルク センサ	定格トルク	2N・m	5N・m
	表示分解能	0.001N・m	
回転軸	回転速度	0.1 ~ 25.0rpm	
	計測角度分解能	0.1度	
昇降軸	計測角度	0° ~ 1440°	
	移動速度	10 ~ 600mm/min	
最大移動距離	400mm		
試験動作	P.P試験、角度試験、トルク試験、破壊試験、往復試験、抜取試験		
付属ソフト	試験の回転速度、角度等の設定 トルクと角度データを取込み、トルクと角度、トルクと時間のグラフを表示		
外形寸法 (mm)	幅324mm × 奥行577mm × 高950mm (最大)		
質量	約43kg		約47.5kg

質量は、TNXシリーズとスタンドの合計質量になります。