

生産終了製品

ワイヤレス
主軸クランプ力測定器

T&U930/T&U930M



推奨代替製品

ワイヤレス
主軸クランプ力測定器

T&U930A/T&U930AM

■ 2011年12月 生産終了予定

■ 推奨代替製品との相違点

製品 外観	外形 寸法	製品 性能	設定 方法
☆	☆	☆	☆



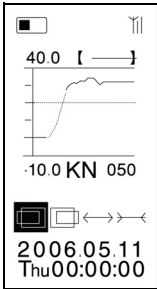
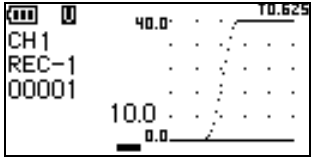
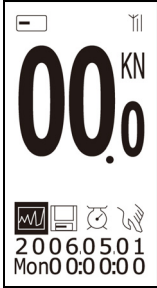
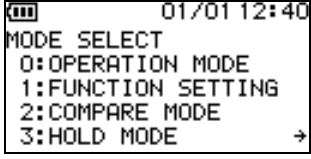
◎：完全互換 ↑：性能UP ○：ほとんど変更無 ☆：変更大 -：該当仕様無

■ 製品外観

生産終了製品 T&U930/T&U930M	推奨代替製品 T&U930A/T&U930AM
<p>T&U930 本体</p> <p>T&U930M 本体</p> <p>リモートコンソール (共通)</p>	<p>T&U930A 本体</p> <p>T&U930AM 本体</p> <p>リモートコンソール (共通)</p>
<p>本体・対応シャンクは変更ありません。リモートコンソールの外観が変わります。</p>	

■ 外形寸法

生産終了製品 T&U930/T&U930M	推奨代替製品 T&U930A/T&U930AM
<p><リモートコンソール></p> <p>32</p> <p>75</p> <p>168</p>	<p><リモートコンソール></p> <p>30</p> <p>86</p> <p>132</p>
<p>本体・対応シャンクは変更ありません。リモートコンソールの外形寸法が変わります。</p>	

■仕様		<相違点のみ>	
		生産終了製品 T&U930/T&U930M	推奨代替製品 T&U930A/T&U930AM
■無線			
周波数帯		400MHz 帯	2.4GHz帯
■本体			
フィルタ		ベッセル型ローパスフィルタ (- 12dB/oct.) 5Hz	デジタルフィルタ (移動平均 0-99 回)
A/D 変換器	速度	50 回 / 秒	100 回 / 秒
	分解能	10bit	24bit
■リモートコンソール			
表示部	表示器	64 × 128dot モノクロ LCD	128 × 34dot モノクロ LCD
	表示画面例 ・データ表示		
	表示画面例 ・グラフ表示		
	表示画面例 ・設定		
	単位	kN (アルファベット記号 2 文字任意に設定可能)	kN固定 (使用上変更する必要がないため、 固定表示としました。)

■ 仕様		<相違点のみ>	
		生産終了製品 T&U930/T&U930M	推奨代替製品 T&U930A/T&U930AM
表示部	表示項目	日付（年月日）、曜日、時、分、秒、計測チャンネル、計測値、単位、電池残量、再較正、受信状態 <クランプアンプ情報> ID、較正日、フィルタ回数、電池残量、バージョン	日付（月日）、時、分、計測チャンネル、計測値、単位、記録モード、記録回数、電池残量、受信状態 ※簡易動作モード時は計測チャンネル、記録モード、記録回数は表示されません。 <ステータス表示1> R：記録中、A：ACアダプタ使用中、 U：USB接続中、N：不揮発性メモリ書込中、 B：内部バックアップ電池低下 <ステータス表示2> HI、OK、LO、PEAK、BOTTOM、HOLD
設定部	設定方法	・キースイッチによる設定 [SEL.]	・キースイッチによる設定 [0~9] [.] [+/-] [HOLD] [ESC] [→] [ENTER]
	設定値の記憶	無	不揮発性RAMに記憶
	設定項目	日時、単位、小数点位置、オートオフ時間、バージョン表示	上限、下限、機器ID※、設定LOCK、デジタルフィルタ、MD（時間・幅）、デジタルゼロ、日時、プザー、バックライト、オートオフ、バージョン表示、メモリチェック、初期化ホールド： モード、区間、開始レベル、終了レベル、監視時間 グラフ： 時間軸※、モード※、トリガエッジ※、トリガレベル※、フリトリガ※ 動作モード、上下限比較モード、記録モード※、リアルタイム出力※ ※簡易動作モード時は使用できません。
記録部	記録機能	・[SEL.] キーを2秒※押した際に記録 ※0.5秒以上3秒未満	・[REC] キーを押した際に記録 ・インターバル記録 ・安定を検出した際に記録 ・グラフデータ記録 ・ホールド解除時にホールド値記録
	記録データ	データNo.、記録点数、記録日時、計測値、単位、ロードセルNo.、ロードセル較正日、ロードセルフィルタ定数、本体バッテリー残量	ID、記録回数、記録日時、計測値、単位
	記録データ量	500データ×8	20000データ
ホールド機能		無	ホールドモード： ピーク、ボトム、 ピークトゥピーク、サンプル データ監視区間： 全区間、レベル、レベル+時間
PCとの通信方式		RS-232C	USB
一般性能	電源電圧	単3アルカリ乾電池×4本	内部電源： 単3形アルカリ乾電池または ニッケル水素充電電池×4本 外部電源： 専用ACアダプタ (AC100V用/5V 1.6A) (フリー電源用/5V 2A)
	重量	約300g	約275g

■ 仕様		<相違点のみ>
	生産終了製品 T&U930/T&U930M	推奨代替製品 T&U930A/T&U930AM
■ 付属品		
	<p>< T&U930 > RS-232C ケーブル 専用コンソール革ケース 取扱説明書 収納ケース</p> <p>< T&U930M > 充電用 AC アダプタ RS-232C ケーブル 専用コンソール革ケース 取扱説明書 収納ケース</p>	<p>< T&U930A > CD-ROM 取扱説明書 収納ケース ※ USB ケーブルは別売品です。</p> <p>< T&U930AM > 充電用 AC アダプタ CD-ROM 取扱説明書 収納ケース ※ USB ケーブルは別売品です。</p>