

6.0 ~ 99999.9 r/minの広範囲が高精度に測定できます!!

ハンドタコメータ TM-5000 TM-5010

■ TM-5013

接触測定用アダプタ
ゴム接触子
周速リング

■ TM-4015

延長光電プローブ



■ TM-5010

8点メモリ・
単位切替付

■ TM-5000

CE
RoHS

延長光電プローブにより狭い場所の測定が可能
アダプタ方式により接触 / 非接触の測定が可能
シンプル操作の**TM-5000**

8点メモリ、MAX値・MIN値ホールド計測
周速 / 測定単位、単位切替機能付の**TM-5010**



LINE SEIKI CO., LTD.

ハンドタコメータセット

TM-5000K / TM-5010K

持ち運びに便利なケース付で特別価格!!



TM-5000K

TM-5000セット ¥24,800円

TM-5010K

TM-5010セット ¥29,800円

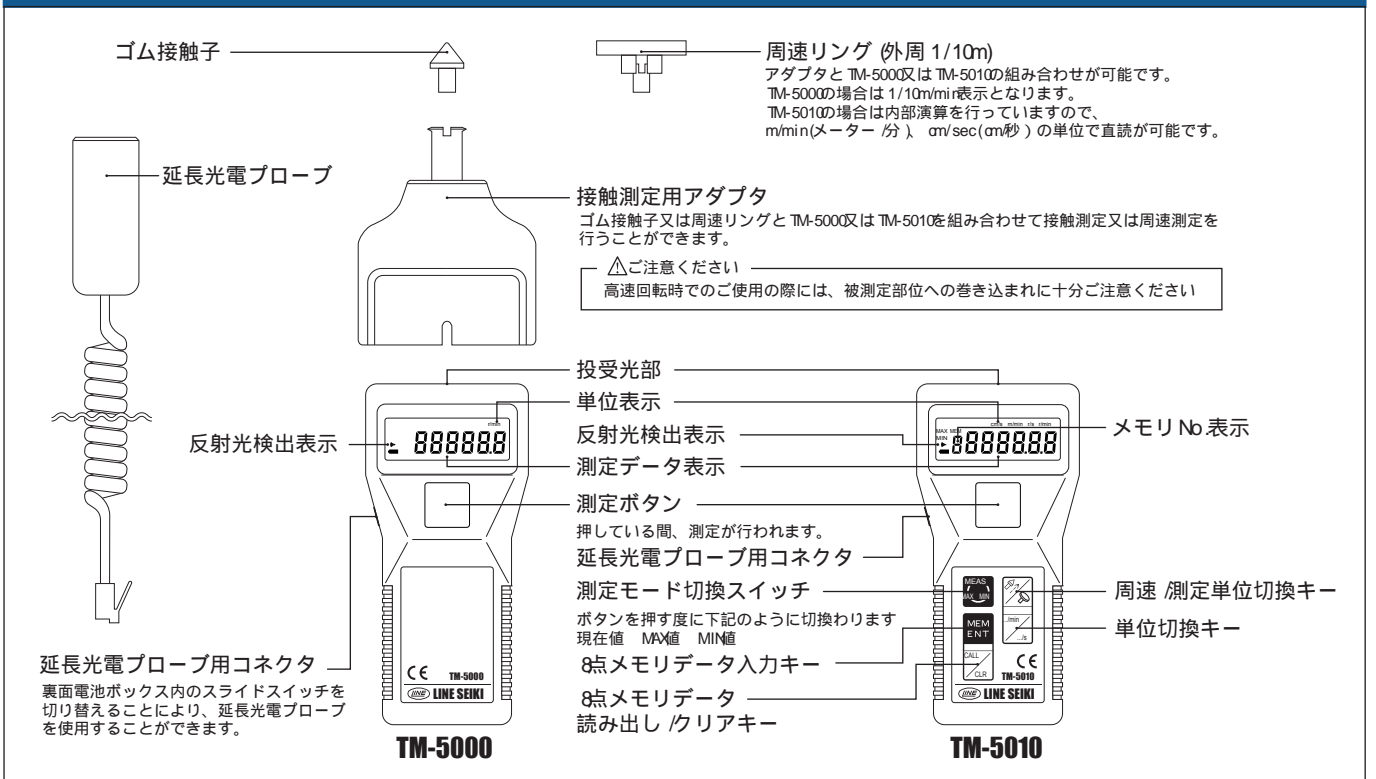
TM-5000/5010の特長

- ・6.0~99999.9r/minの広範囲を高精度に測定
- ・アダプタ方式により接触/非接触の測定が可能
- ・延長光電プローブにより狭い場所の測定が可能
- ・シンプル操作のTM-5000
- ・8点メモリ、MAX値・MIN値ホールド計測
- ・周速/測定単位、単位切替機能付のTM-5010

セット内容

- ・ハンドタコメータ本体 (TM-5000もしくはTM-5010)
- ・スコッチライトテープ (10枚)
- ・接触測定用アダプタ
- ・ゴム接触子 (3個)
- ・周速リング (1個)
- ・単4乾電池 (4本)
- ・専用ケース (別売「延長光電プローブ」も収納可能)

機能



仕様 (本体)

形 式	TM-5000	TM-5010
測定範囲	6.0~ 99999.9 r/min	6.0 ~ 99999.9 r/min 0.10~ 1666.66 r/s 0.60~ 9999.99 m/min 1.00~ 16666.6 cm/s
分解能	0.1 r/min	0.1 r/minその他は0.01
確 度	± 0.01% ± 1digit r/min・m/min (その他の単位は変換誤差を含め ± 0.05% ± 1digit)	
サッリング時間	1.0 - 10. 秒	
表示部	測定データ表示 : 6桁 7セグメントLCD バッテリーアラーム表示 : ■ マーク 反射光検出表示 : ☺ マーク	
	単位表示 : r/min	単位表示 : r/min r/s m/min cm/s メモリ表示 : MAX, MIN, MEM1~ 8
オートパワーオフ	最終測定又はキー操作より 3分後	
データ記憶時間	測定データ : 次回測定データ確定まで	
	—	メモリデータ : 電池寿命まで
測定方式	本体及び延長プローブの場合非接触式 (スコッチライトテープにて) アダプタ使用の場合接触式 (ゴム接触子、周速リングにて)	
検出距離	50~ 300mm(スコッチライトテープにて)	
電 源	単 4アルカリ電池 4本 (連続使用 20時間)	
保存温度	-10 - +60 氷結しない事	
使用温度	5 - 40 氷結しない事	
使用湿度	35 - 85%RH以下 結露しない事	
寸法および質量	122(H) x 58(46)(W) x 28(D)mm 140g	

形 式

TM-5000	TM-5000 本体 単 4電池 4本 スコッチライトテープ 10枚 取扱説明書
TM-5010	TM-5010 本体 単 4電池 4本 スコッチライトテープ 10枚 取扱説明書
TM-5013	接触測定用アダプタ ゴム接触子 3個 周速リング (外周 1/10m)
TM-4015	延長光電プローブ (21 リード最大伸長 1m)

アクセサリ (別売)

スコッチライトテープ	10枚 組
ゴム接触子	3個 組
メーター用周速リング	外周 1/10m
C-4000	キャリングケース

TM-5000K(キット)・TM-5010K(キット)はTM-4015以外の付属品が全て付属しています。