

ポケットライン 非接触式回転計 testo 460

温度

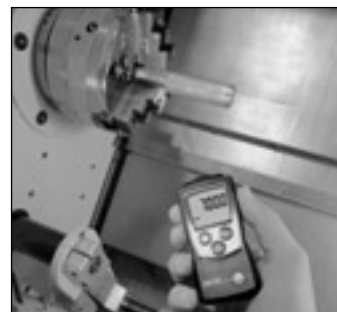
温度計
変換器

最大値/最小値

光学式



- LEDマーカー付
- ホールド表示機能 & 最大値/最小値表示機能付



シャフトや換気扇の回転数計測に

湿度

湿度計
変換器

圧力

圧力計
変換器

風速

風速計
変換器

マルチ

多機能
多項目

排ガス

燃焼炉用
ボイラ用

その他

水質分析
作環境
圧力露点
圧縮空気
同位体
同位体
同位体

testo 460

testo 460 非接触式回転計
ストラップ、ベルトホルダー、リフレクタ、
保護キャップ、乾電池、出荷検査書付

型番 0560 0460

アクセサリ 型番

リフレクタ(粘着性) 0554 0493
(1バック=5枚、各150mm)

テクニカルデータ

回転数	
計測範囲	100 ~ 29,999 rpm
精度±1digit	計測値の±0.02 %
分解能	0.1 rpm (100 ~ 999.9 rpm) 1 rpm (1,000 ~ 29,999 rpm)
単位	rpm, rps
計測頻度	0.5秒
動作温度	0 ~ +50 °C
バッテリーの種類	単4乾電池×2
バッテリー寿命	20 時間 (バックライトオフの場合)
外形寸法	119×46×25 mm (保護キャップ装着時)
質量	85g(保護キャップ及び電池含む)

コンパクトクラス 非接触式回転計 testo 465

最大値/最小値

光学式



testo 465を使用すれば、接触せずに回転数を計測できます。計測する対象にリフレクタを貼り付け、目に見える赤色光をリフレクタに当てただけで、簡単に計測できます。

- 片手でできる簡単操作
- 平均値・最大/最小値・最新値を保存
- 最大600mm離れた対象物を計測可能



シャフトの回転数計測

アクセサリ 型番

リフレクタ(粘着性) 0554 0493
(1バック=5枚、各150mm)

テクニカルデータ

センサの種類	変調光線による光学式
計測範囲	+1~+99,999rpm
精度±1digit	計測値の±0.02 %
分解能	0.01rpm (+1~+99.99rpm) 0.1rpm (+100~+999.9rpm) 1rpm (+1,000~+99,999rpm)
動作温度	0 ~ +50 °C
バッテリーの種類	単3乾電池×2
バッテリー寿命	40 時間
外形寸法	144×58×20mm
質量	145g

testo 465

testo 465 コンパクトクラス 非接触式回転計
ケース、リフレクタ、乾電池、出荷検査書付

型番 0563 0465