

ポケットラインシリーズは、 手軽で丈夫なポケットサイズ。

常時携帯でき、現場での計測に最適です。どのタイプも非常に小さく、シンプルで使いやすく設計されています。見やすいバックライト付ディスプレイやオート・オフ機能など、小さいながら様々な便利な機能を搭載しています。

●ポケットラインシリーズ

- testo 810 : 赤外放射温度計
- testo 610 : 温湿度計
- testo 606-1/2 : 材料水分計
- testo 410-1/2 : ベーン式風速計
- testo 510 : 差圧計
- testo 511 : 絶対圧計
- testo 460 : 非接触式回転計
- testo 540 : 照度計

●スティックシリーズ

- testo 905-T1 : 中心温度計
- testo 905-T2 : 接触式表面温度計
- testo 605-H1 : 温湿度計
- testo 405-V1 : 熱線式風速計



スティックシリーズのディスプレイ部分は回転します。

Air

ポケットラインシリーズ

testo 810

赤外放射温度計



- 1ポイントレーザー付非接触式温度計
- スポット比(距離:測定視野) = 6:1
- 気体温度計測も可能
- 温度差表示機能付(例: 壁面表面と気温)
- ホールド表示機能&最大値/最小値表示機能付
- 放射率の設定可能

表面温度

計測範囲: -30 ~ +300 °C
 分解能: 0.1 °C
 精度±1digit: ±2.0 °C(-30 ~ +100 °C)
 計測値の±2 % (その他の範囲)
 スポット比: 6:1 (距離:測定視野)
 単位: °C
 計測頻度: 2回/秒

気体温度

計測範囲: -10 ~ +50 °C
 分解能: 0.1 °C
 精度±1digit: ±0.5 °C
 単位: °C
 計測頻度: 2回/秒

動作温度: -10 ~ +50 °C
 バッテリーの種類: 単4乾電池×2
 バッテリー寿命: 50 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: 90g (保護キャップ及び電池含む)

testo 810 ポケットライン 赤外放射温度計
 付属品: 出荷検査書、ストラップ、ベルトホルダー、保護キャップ、乾電池

型番 0560 0811
 標準価格 ¥19,000 (税別)

testo 610

温湿度計



- 長期安定性に優れたテスターの静電容量式湿度センサを搭載
- 精度±2.5 %rhでの出荷検査書付
- 露点&湿球温度演算機能付
- ホールド表示機能&最大値/最小値表示機能付

湿度

計測範囲: -10 ~ +50 °C
 分解能: 0.1 °C
 精度±1digit: ±0.5 °C
 単位: °C
 計測頻度: 1回/秒

湿度

計測範囲: 5 ~ 95 %rh
 分解能: 0.1 %rh
 精度±1digit: ±2.5 %rh
 (5 ~ 95 %rh)
 単位: %rh, WB (湿球温度), td (露点)
 計測頻度: 1回/秒

動作温度: -10 ~ +50 °C
 バッテリーの種類: 単4乾電池×2
 バッテリー寿命: 200 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: 90g (保護キャップ及び電池含む)

testo 610 ポケットライン 温湿度計
 付属品: 出荷検査書、ストラップ、ベルトホルダー、保護キャップ、乾電池

型番 0560 0610
 標準価格 ¥36,000 (税別)

testo 606-1/2

材料水分計



- 電気伝導率を計測し、対象(木材・建築資材)の水分—電気伝導率特性より水分量を決定
- 温湿度の計測も可能(606-2のみ)
- セルフテスト機能付
- ホールド機能付

材料水分

計測範囲: 0 ~ 54.8 質量 %
 分解能: 0.1
 精度±1digit: ±1% (電気伝導率計測値に
 対して)
 計測頻度: 2回/秒

湿度 (606-2 のみ)

計測範囲: 5 ~ 95 %rh
 分解能: 0.1 %rh
 精度±1digit: ±2.5 %rh
 単位: %rh, WB (湿球温度), td (露点)
 計測頻度: 1回/秒

気体温度 (606-2 のみ)

計測範囲: -10 ~ +50 °C
 分解能: 0.1 °C
 精度±1digit: ±0.5 °C
 単位: °C
 計測頻度: 2回/秒

動作温度: -10 ~ +50 °C
 バッテリーの種類: 単4乾電池×2
 バッテリー寿命: 606-1: 200 時間
 606-2: 130 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: 90g (保護キャップ及び電池含む)

testo 606-1/2 ポケットライン 材料水分計
 付属品: 出荷検査書、ストラップ、ベルトホルダー、保護キャップ、乾電池

606-1: 型番 0560 6060
 標準価格 ¥24,000 (税別)

606-2: 型番 0560 6062
 標準価格 ¥42,000 (税別)

testo 410-1/2

ベーン式風速計



- φ 40mmのベーンセンサ内蔵
- 温湿度の計測も可能(410-2のみ)
- 時間平均演算機能付
- 体感温度(Windchill)演算機能付
- ビューフォート風力階級での表示も可能(Beau)
- ホールド表示機能&最大値/最小値表示機能付

風速

計測範囲: 0.4 ~ 20 m/s
 分解能: 0.1 m/s
 精度±1digit: ±(0.2 m/s + 計測値の2 %)
 単位: m/s, km/h, fpm, mph, kts, Beau
 計測頻度: 2回/秒

湿度

計測範囲: -10 ~ +50 °C
 分解能: 0.1 °C
 精度±1digit: ±0.5 °C
 単位: °C
 計測頻度: 1回/秒

湿度 (410-2 のみ)

計測範囲: 5 ~ 95 %rh
 分解能: 0.1 %rh
 精度±1digit: ±2.5 %rh (5 ~ 95 %rh)
 単位: %rh, WB (湿球温度), td (露点)
 計測頻度: 1回/秒

動作温度: -10 ~ +50 °C
 バッテリーの種類: 単4乾電池×2
 バッテリー寿命: 410-1: 100 時間
 410-2: 60 時間
 (バックライトオフの場合)
 外形寸法: 133×46×25 mm
 (保護キャップ装着時)
 質量: 110g (保護キャップ及び電池含む)

testo 410-1/2 ポケットライン ベーン式風速計
 付属品: 出荷検査書、ストラップ、ベルトホルダー、保護キャップ、乾電池

410-1: 型番 0560 4101
 標準価格 ¥27,000 (税別)

410-2: 型番 0560 4102
 標準価格 ¥42,000 (税別)

ポケットラインシリーズ
現場で便利なアクセサリ付(アクセサリ装着例)



testo 510

差圧計 (0 ~ 100 hPa)



- 単位は Paでの表示も可能
- 温度補償機能付
- 背面マグネット付
- L字型ビーター管を併用して風速の演算表示も可能
- 空気密度入力可能
- ホールド表示機能&最大値/最小値表示機能付

testo 511

絶対圧計 (300 ~ 1,200 hPa)



- 精度±3hPaの絶対圧計測
- 海面気圧演算機能付
- 海拔高度演算機能付
- ホールド表示機能&最大値/最小値表示機能付

testo 460

非接触式回転計



- 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

testo 540

照度計



- センサは人の目(視感度)と同等の分光感度特性
- ホールド表示機能&最大値/最小値表示機能付

※ 取引証明には使用できません。

圧力

計測範囲: 0 ~ 100 hPa
 分解能: 0.01 hPa
 精度±1digit: ±0.03 hPa (0 ~ 0.30 hPa)
 ±0.05 hPa (0.31 ~ 1.00 hPa)
 ±(0.1 hPa +計測値の1.5%) (1.01 hPa ~100 hPa)

単位: hPa, mbar, Pa, mmH₂O, mmHg, inH₂O, inHg, psi (風速演算時) m/s, fpm

計測頻度: 2回/秒

圧力

計測範囲: 300 ~ 1,200 hPa
 分解能: 0.1 hPa
 精度±1digit: ±3.0 hPa
 単位: hPa, mbar, Pa, mmH₂O, mmHg, inH₂O, inHg, psi

計測頻度: 2回/秒

回転数

計測範囲: 100 ~ 29,999 rpm
 分解能: 0.1 rpm (100 ~ 999.9 rpm)
 1 rpm (1,000 ~ 29,999 rpm)

精度±1digit: 計測値の±0.02 %
 単位: rpm, rps

計測頻度: 2回/秒

照度

計測範囲: 0 ~ 99,999 lx
 分解能: 1 lx (0 ~ 19,999 lx)
 10 lx (20,000 ~ 99,999 lx)

精度±1digit: ±3 % (基準との比較)
 単位: lux (lx), Footcandle (ftc)

計測頻度: 2回/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: 50 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: 90g(保護キャップ及び電池含む)

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: 200 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: 90g(保護キャップ及び電池含む)

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)

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: 200 時間 (バックライトオフの場合)
 外形寸法: 133×46×25 mm (保護キャップ装着時)
 質量: 95g(保護キャップ及び電池含む)

testo 510 ポケットライン 差圧計
付属品: 出荷検査書、ストラップ、ベルトホルダー、保護キャップ、乾電池

型番 0560 0510
 標準価格 ¥33,000(税別)

testo 511 ポケットライン 絶対圧計
付属品: 出荷検査書、ストラップ、ベルトホルダー、保護キャップ、乾電池

型番 0560 0511
 標準価格 ¥41,000(税別)

testo 460 ポケットライン 回転計
付属品: 出荷検査書、ストラップ、ベルトホルダー、保護キャップ、乾電池

型番 0560 0460
 標準価格 ¥36,000(税別)

testo 540 ポケットライン 照度計
付属品: 出荷検査書、ストラップ、ベルトホルダー、保護キャップ、乾電池

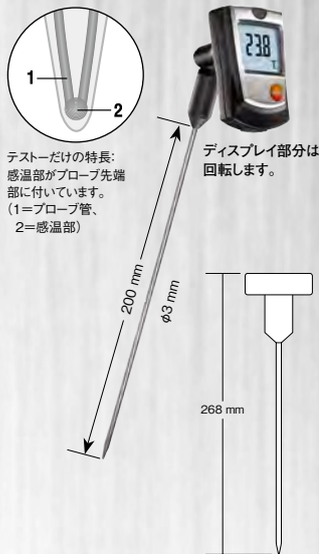
型番 0560 0540
 標準価格 ¥31,000(税別)

スティックシリーズ

testo 905-T1

中心温度計

testo 905-T1は、-50℃～+350℃、短時間(1~2分)なら最高+500℃の幅広い計測範囲をもつ高速応答の温度計です。特に、高温の計測でこのクラス最高の精度を備えています。



テストーだけの特長:
感温部がプローブ先端部に付いています。
(1=プローブ管、
2=感温部)

ディスプレイ部分は回転します。

- 工業用センサ(K熱電対)採用
- 短時間なら最高+500℃までの高温計測に対応できます。

中心温度

計測範囲: -50～+350℃
短時間の場合:～+500℃
精度±1digit: ±1℃(-50～+99.9℃)
計測値の±1%
(その他の範囲)
分解能: 0.1℃

動作温度: 0～+40℃
バッテリーの種類: 単4乾電池×3
バッテリー寿命: 1,000時間
質量: 80g(電池含む)

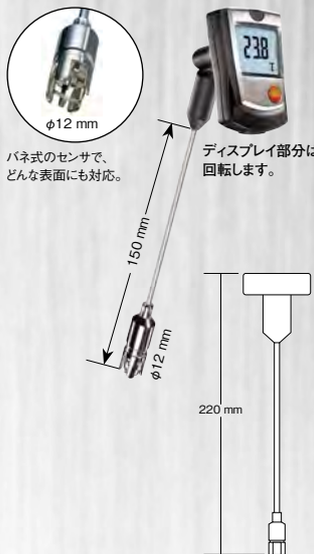
testo 905-T1 スティック型中心温度計
付属品:乾電池

型番 0560 9055
標準価格 ¥9,500(税別)

testo 905-T2

接触式表面温度計

testo 905-T2は、高性能表面温度計です。パネ式のワイドな熱電対計測ヘッドが、凹凸のある物の表面温度でも高速、高精度な計測を可能にします。



パネ式のセンサで、どんな表面にも対応。

ディスプレイ部分は回転します。

- 高速計測
- 操作が簡単

表面温度

計測範囲: -50～+350℃
短時間の場合:～+500℃
精度±1digit: ±1℃(計測値の1%)
分解能: 0.1℃

動作温度: 0～+40℃
バッテリーの種類: 単4乾電池×3
バッテリー寿命: 1,000時間
質量: 80g(電池含む)

testo 905-T2 スティック型表面温度計
付属品:乾電池

型番 0560 9056
標準価格 ¥14,500(税別)

testo 605-H1

温湿度計

testo 605-H1は、小型でありながらもテストーオリジナル静電容量式湿度センサを搭載している温湿度計です。高精度な計測が長期にわたり可能です。



ディスプレイ部分は回転します。

- NTCセンサ(温度)
- 静電容量式センサ(湿度)
- 露点演算機能付

気体温度

計測範囲: 0～+50℃
精度±1digit: ±0.5℃
分解能: 0.1℃

湿度

計測範囲: 5～95%rh
-20～+50℃td(演算)
精度±1digit: ±3%rh
分解能: 0.1%rh

動作温度: 0～+50℃
バッテリーの種類: 単4乾電池×3
バッテリー寿命: 1,000時間
質量: 75g(電池含む)

testo 605-H1スティック型温湿度計
付属品:ダクトホルダー、乾電池

型番 0560 6053
標準価格 ¥19,000(税別)

testo 405-V1

熱線式風速計

testo 405-V1は、気体の風速、温度を計測できる熱線式風速計です。さらに、風量の演算も可能です。



ディスプレイ部分は回転します。

伸縮ロッドは最大300mm
(150～300mm)

- ダクト内やダクト排出口での計測に最適
- 温度計測も可能
- 風量演算機能付(0～99,990m³/h)

風速(風量)

計測範囲: 0～5m/s(-20～0℃)
0～10m/s(0～+49.9℃)
精度±1digit: ±(0.1m/s+計測値の5%)
<0～2m/s>
±(0.3m/s+計測値の5%)
<2.1～10m/s>
分解能: 0.01m/s

温度

計測範囲: -20～+49.9℃
精度±1digit: ±0.5℃(-20～+49.9℃)
分解能: 0.1℃

動作温度: 0～+49.9℃
バッテリーの種類: 単4乾電池×3
バッテリー寿命: 約20時間
質量: 115g(電池含む)

testo 405-V1 スティック型熱線式風速計
付属品:ダクトホルダー、乾電池

型番 0560 4053
標準価格 ¥25,000(税別)

*本カタログの内容は、予告なく変更される場合があります。*本カタログに掲載されている価格は、2014年1月現在のものです。

株式会社テストー www.testo.jp

■ 本社
〒222-0033 横浜市港北区新横浜 2-2-15 バレアナビル7F
● セールス TEL.045-476-2288 FAX.045-476-2277
● サービスセンター(修理・校正) TEL.045-476-2266 FAX.045-476-2277

■ 大阪営業所
〒530-0055 大阪市北区野崎町 7-8 梅田パークビル9F
TEL.06-6314-3180 FAX.06-6314-3187
ホームページ <http://www.testo.jp> e-mail info@testo.co.jp

お問い合わせは