

差圧計

testo 512 シリーズ

差圧測定：8種類の単位から選択可能 (kPa、hPa、Pa、mm H₂O、
mm Hg、psi、inch H₂O、inch Hg)

風速演算：2種類の単位から選択可能 (m/s、fpm)

風速演算時に空気密度を設定可能

バックライト

最大/最小値表示機能、ホールド機能

赤外線プリンタ対応



hPa

m/s

差圧計 testo 512 シリーズは、以下4種類の差圧測定範囲に
使用できます。

testo 512-1: 0~2hPa

testo 512-2: 0~20hPa

testo 512-3: 0~200hPa

testo 512-4: 0~2000hPa

testo 512-1/-2/-3の3モデルは風速演算に対応しています。
オプションのピトー管を併用して風速を素早く確実に演算して
表示します (testo 512-4は差圧のみ)。

差圧計

1 testo 512-1 0~2hPa

同梱品：本体、乾電池、出荷検査書

型番：0560 5126



2 testo 512-2 0~20hPa

同梱品：本体、乾電池、出荷検査書

型番：0560 5127

3 testo 512-3 0~200hPa

同梱品：本体、乾電池、出荷検査書

型番：0560 5128

4 testo 512-4 0~2000hPa

同梱品：本体、乾電池、出荷検査書

型番：0560 5129

差圧

	1	2	3	4
測定範囲	0~+2hPa +2~+17.5m/s 395~3,445fpm	0~+20hPa +5~+55m/s 985~10,830fpm	0~+200hPa +10~+100m/s 1,970~19,690fpm	0~+2000hPa
精度 ±1 digit	フルスケールの±0.5%	フルスケールの±0.5%	フルスケールの±0.5%	フルスケールの±0.5%
分解能	0.001hPa 0.1m/s 0.1fpm	0.01hPa 0.1m/s 0.1fpm	0.1hPa 0.1m/s 0.1fpm	1hPa
耐圧	±10hPa	±200hPa	±2000hPa	±4000hPa

共通テクニカルデータ

測定対象	非腐食性ガス
ディスプレイ	LCD (2ライン表示)
保管温度	-10~+70°C
動作温度	0~+60°C
バッテリー	9Vブロック型電池

バッテリー寿命	120時間
オートオフ機能	10分
質量	300g
外形寸法	202×57×42mm

アクセサリ

測定器アクセサリ	型番
9Vブロック型 充電式バッテリー	0515 0025

プリンタ&アクセサリ	型番
赤外線プリンタ	0554 0549
スベア感熱紙	0554 0568

プロテクタ&収納ケース	型番
TopSafeプロテクタ	0516 0221
収納ケース (キャンバス製)	0516 0191
システムケース (プラスチック製) 460×320×120mm	0516 1201

ビーター管	型番
L字型ビーター管 350mm	0635 2145
L字型ビーター管 500mm	0635 2045
L字型ビーター管 1000mm	0635 2345
シリコンチューブ (内径 ϕ 4×外径 ϕ 6×長さ5m)	0554 0440

校正	型番
指定ポイント (4点または5点)	お問い合わせください
任意ポイント (0.5~350hPa)	お問い合わせください

*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。

株式会社テストー www.testo.com

(2019.09)

〒222-0033 横浜市港北区新横浜 2-2-15 パレアナビル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

📞 **ヘルプデスク** TEL.045-476-2547
🏠 **ホームページ** <https://www.testo.com> e-mail info@testo.co.jp