

デジタルマニホールド／真空計

testo 570 デジタルマニホールド

- 冷媒圧
- 温度
- 真空度
- 校正可

お問い合わせください。

詳細情報



testo 570 セット 1

メモリ、真空センサ内蔵、真空引きにも対応

testo 570は、長時間のオンライン測定にも対応する、メモリ付デジタルマニホールドです。ソフトウェアを使用すると、データの分析や文書化ができます。R32冷媒にも対応

特長

- ・ 堅牢ボディ
- ・ 冷媒データ内蔵
- ・ メモリ付
- ・ 4ウェイバルブ

機能

- ・ メモリ内蔵で長時間のオンライン測定
- ・ ヒートポンプモード
- ・ 赤外線プリンタで印刷可能 (P95参照)
- ・ ソフトウェアを使用して、データの分析やレポート作成が可能

対応冷媒

R12; R22; R123; R134a; R227; R290; R401A; R401B; R402A; R402B; R404A; R406A; R407A; R407C; R408A; R409A; R410A; R411A; R413A; R414B; R416A; R417A; R420A; R421A; R421B; R422A; R422B; R422D; R424A; R427a; R434A; R437A; R438A; R502; R503; R507; R600; R600a; R718 (H2O); R744 (許容測定範囲 50barまで); R1234yf (表示: testo 557ではf8)
※“easyKool”ソフトウェアによるアップデートが可能

製品名	型番	標準価格 (税別)
testo 570 デジタルマニホールド セット 1	0563 5701	¥90,000
同梱品: 本体、クランプ温度プローブ×1、乾電池、出荷検査書		
testo 570 デジタルマニホールド セット 2	0563 5702	¥120,000
同梱品: 本体、クランプ温度プローブ×2、乾電池、USBケーブル、ACアダプタ、ソフトウェアキーコード (ソフトウェアダウンロード後に使用)、出荷検査書		
アクセサリ	型番	標準価格 (税別)
easyKool ソフトウェア (CD版)	0554 5604	¥40,000

testo 552BT デジタル真空計

- 真空度
- 校正可

お問い合わせください。



詳細情報



冷凍空調システムの真空引きに

testo 552BTは、ピラニ式センサを採用したデジタル真空計。冷凍空調システムやヒートポンプ設置時の真空引きに。

特長

- ・ スマートフォン対応のデジタル真空計
- ・ メンテナンス不要の長寿命センサ
- ・ 水の蒸発温度 (TH₂O) と周囲温度 (Tamb)、その温度差 (Δt) を演算

機能

- ・ バックライト付きディスプレイ
- ・ しきい値設定可
- ・ オートパワーオフ機能付

※旧モデルのtesto 552 (~2016年3月)とは測定範囲が異なります。

製品名	型番	標準価格 (税別)
testo 552BT デジタル真空計	0560 5522	¥26,000
同梱品: 本体、乾電池、出荷検査書		
アクセサリ	型番	標準価格 (税別)
testo 552BT 用接続ケーブル	0554 5520	¥4,000

測定範囲	0~20,000micron, 0~26.66hPa
精度±1digit (代表値)	±(測定値の10%) (100~1,000micron)
分解能	1micron (0~1,000micron) / 10micron (1,000~2,000micron) / 100micron (2,000~5,000micron) / 500micron (5,000~10,000micron) / 5,000micron (10,000~20,000micron) /
過負荷	絶対圧: 6bar/87psi (相対圧: 5bar/72psi)
測定間隔	2回/秒
センサ	ピラニ式圧力センサ
動作温度	-10~+50°C
バッテリー	単3乾電池×2 50時間 (バックライトなし)
ポートサイズ	UNF7/16" ×2 (1/4フレアメス)
外形寸法・質量	160×110×50mm 500g
Bluetooth 通信	可 (スマートアプリ)