

# 高精度デジタル気圧計

Model VR-17

認定 (JCSS) 校正品

社内 (メーカー) 校正品

一般品

■社内校正品には、校正証明書 (実測値を含む) とトレーサビリティ体系図が、認定校正品には、国際相互承認対応の JCSS 校正証明書が添付されます。

上級機種 T-70、T-40 の T シリーズ、また、R-29、R-30 の R シリーズ等の経験を基に、これら上位機種のエッセンスを踏襲して、低価格化を実現した VR-16 に通信機能を付加したコストパフォーマンスに優れた逸品です。

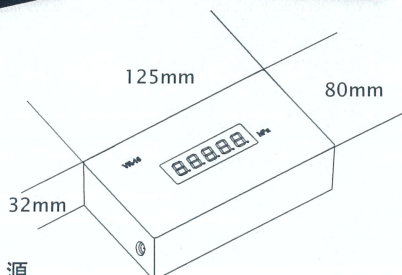


## ●特長

- 上位機種のエッセンスを踏襲して低価格化を実現
- 0.1hPa ごとの高精度測定
- 小型軽量ながら明るく見やすい LED 表示
- アダプタは海外でも使用可能な 100 ~ 240V を採用
- RoHS 対策品
- 優れた長期安定性 (0.1hPa/年※)  
※本製品における平均的なオフセット値で性能を保証するものではありません
- 国際相互承認 MRA 対応の JCSS 校正対応
- 試験成績書、校正証明書、トレーサビリティ体系図添付可能

## ●仕様

- 測定範囲: 700 ~ 1100hPa
- hPa 最小表示単位: 0.1hPa
- 検出方法: 静電容量式圧力素子
- 精度:  $\pm 0.6$ hPa 以内 (当社規定の手順による)
- 表示: 7 セグメント赤色 LED, 5 桁 更新間隔 1 秒以内  
小数点以下一桁表示
- 応答時間: 1 秒以内
- ウォームアップタイム: 30 秒以内
- デジタル信号入出力: RS-232C 分解能 0.01hPa
- 付加機能: 自己診断機能
  - ①表示: 機器異常, データ異常
  - ②RS-232C: 機器異常, データ異常
- 重量: 約 150g (本体のみ)
- 外形寸法: 約 125(W)×32(H)×80(D)
- 標準外装色: ブラック
- ケース材質: プラスチック
- 使用環境: 温度 0 ~ 40°C
- 生産国: 日本
- 付属品: ①AC アダプタ 1 個  
②取扱説明書 1 部
- オプション: ①データロガーソフト  
②通信ケーブル



- 電源  
専用 AC アダプタ  
100V, 100mA 以下
- 入力電圧 DC5V, 2.0A (最大)

■この製品は、気象庁検定には適合していません。

■この製品は、精密な機器なので、輸送に際しては外部からの衝撃に十分に耐えられるように梱包してください。

■株式会社三王は、気圧計の設計、製造、校正において国際品質マネジメントシステム ISO9001 の審査登録を行っています。

■この商品のご購入、お問合せや資料のご請求は、下記の販売代理店までお願い致します。

販売代理店

## Sunoh 株式会社 三王 SANOH CO.,LTD.

本社 / 工場 〒305-0867 茨城県つくば市境田 180-10

TEL:(029)836-1525 FAX(029)836-3204

校正室 TEL:(029)836-1553 (直通)

URL:<https://www.sunoh.co.jp> E-mail:[welcom@sunoh.co.jp](mailto:welcom@sunoh.co.jp)

国際品質マネジメントシステム ISO9001 認証 (JQA:QM-3742)

気象庁認定 認定測定者 (詳細は気象庁のホームページをご覧ください。)

株式会社三王 校正室は、国際 MRA 対応 JCSS 認定事業者です。(JCSS 0336)

- \*商品やパッケージの仕様は改良などのために予告なく変更される場合があります。
- \*商品の価格や仕様は、製品改良や材料価格などのために予告なく変更される場合があります。
- \*カタログの色と実際の商品の色は、印刷の仕上がり状況によって若干異なる場合があります。
- \*許可なく本カタログを複製、転用することを禁じます。