

■社内検定品には校正証明書・試験成績書・トレービリティ体系図が 気象庁検定品には検定証書が JCSS 校正品には MRA 適合の JCSS 校正証明書が添付されます

精密型デジタル気圧計

Model T-68 (気象庁検定適合品)

JCSS 校正品
型番
T-68JK

気象庁検定品
型番
T-68K

社内検定品
型番
T-68NK

一般品
型番
T-68

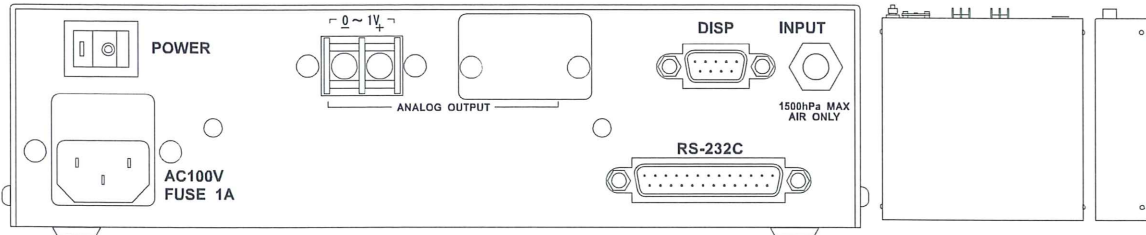
精密型気圧計 ModelT-68 は好評だった T-65 の後継機種として更に発展させたもので、大気圧を高精度に測定できる気圧計です。気圧の検出部には圧力の微細な変化を正確にとらえ、振動数が共鳴変動する最新鋭シリコン振動子を採用。この方式ならではの高精度・長期安定性など優れた諸性能をもっています。



* 外部表示器はオプションです

●特長

- 0.01hPa ごとの高精度測定
- 500 ~ 1300hPa の広範囲測定
- 長期安定動作
- 明るく見やすい表示* (仕様表示参照)
- アナログ信号出力
- RS-232C 信号入出力装備
- 空気取込口装備
- 気象庁検定、JCSS 校正可能
- 外部表示器用コネクタ内蔵



●仕様

- 測定範囲：500 ~ 1300hPa
- hPa 最小表示単位：0.01hPa
- 検出方法：シリコン振動子による共鳴周波数の変化を検出
- 精度：±0.15hPa 以内
(当社校正用基準機を使用した当社規定の検査方法による)
- 表示：赤色 LED(文字大約 15×25mm)* 6 桁
- 測定間隔：センサー検出間隔約 1 秒 測定値出力約 1 秒
- デジタル信号入出力：RS-232C (JIS.X5101 準拠)
- アナログ信号出力：DC0 ~ 1V または 4 ~ 20mA の選択
- 出力範囲：500 ~ 1300hPa の間で上下限值を
10hPa 刻みで設定可能
- 標準外装色：ベージュ
- ケース材質：スチール (焼付け塗装)
- 使用環境：温度-20 ~ 50°C
湿度：90%r.h. 以内 (結露しないこと)
- 生産国：日本
- 付属品：①3P 電源ケーブル 1 個
②取扱説明書 1 部
③クロスケーブル 1 個
④2P3P 変換アダプタ 1 個
⑤設定ソフト 1 個
⑥予備ヒューズ 2 個
- *アナログ出力の標準設定は 950hPa ~ 1050hPa で 0 ~ 1V
または 4 ~ 20mA となっています
- 電源：AC100V
- 重量：約 4.0Kg (本体のみ)
- 付属コネクタ：RS422 インタフェースによる外部表示器用内蔵
- 外形寸法：約 230(W)×60(H)×230(D)

- 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いたします。

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
 企画開発室 TEL : (029)836-1553 (直通)
 URL: <https://www.sunoh.co.jp> E-mail: welcome@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)
 当社校正室は、国際 MRA 対応 JCSS 認定事業者 (JCSS 0336) です

- * 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