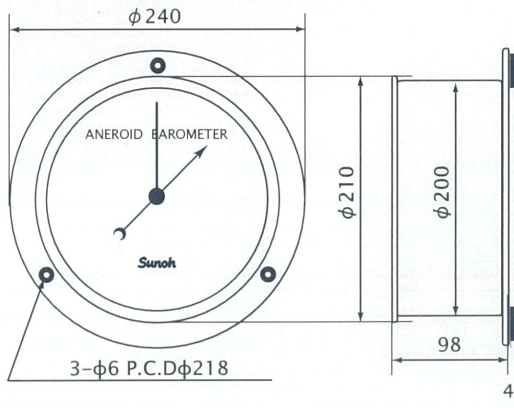
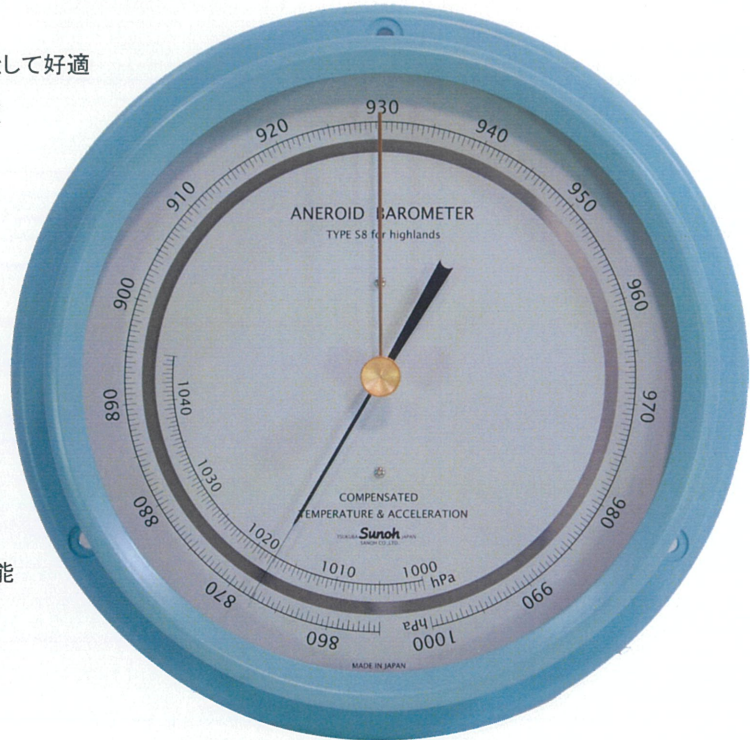


海拔高度 1,000メートル地点まで大気圧観測が可能な高地用の精密型大気圧計 / 船舶用防振機構内蔵  
 高地用精密防振アネロイド型気圧計 (指示)  
 TYPE S8H

社内 (メーカー) 校正品 / TYPES8HNK (試験成績書、校正証明書、トレーサビリティ体系図付き)  
 認定 (JCSS) 校正品 / TYPES8HJK (国際相互承認 MRA 適合 JCSS 校正証明書付き)

- 長期安定性に優れ、標準器や副標準器として好適
- 駆動エネルギーが不要なので環境にやさく  
電気がない場所でも大気圧観測ができる
- 傾斜、温度、加速度、摩擦による  
誤差が、ほとんどないので、  
気象庁検定適合品に匹敵する  
高精度で高感度な計測を実現
- 防振機構内蔵の省スペース型で  
振動に強く、船舶にも搭載が可能
- 重力補正や温度補正などの  
面倒な補正計算が不要
- 海拔高度でおおよそ 0 ~  
1,000メートル地点まで大気圧観測が可能



●仕様

- 計測範囲 : 855 ~ 1045hPa
- 最小目盛 : 0.5hPa
- 精度 : ±0.5hPa(at20°C)
- 温度特性 : 0.1hPa/°C(0 ~ 30°C)
- 重量 : 約 2.0Kg
- 外装 : 標準色マンセル記号 2.5G8/2 (変更可)
- 本体主要材質 : 砲金、真鍮、サファイヤ
- ケース材質 : マグネシウム
- 生産国 : 日本
- 付属 : 取扱説明書 (和文)

試験成績書、校正証明書、トレーサビリティ体系図

- 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をして下さい。
- 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。
- 本製品のご購入、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  
 校正室 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。)

株式会社三王 校正室は、国際 MRA 対応 JCSS 校正認定事業者です。(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写、転用することを禁じます。