

# 気密検査テスター GS5800+GS400



**超音波で配管設備や冷凍冷蔵、空調系統などのエアリーク箇所を特定！省エネ対策の必需品。**

- GS-400で超音波を発生させ、漏れてきた超音波をGS-5800でキャッチして気密度チェック
- 気体の漏洩で発生する40kHz付近の超音波を検知し、10段階バーグラフと音響診断が可能
- ノイズ対策や危険な場所・狭い場所での測定に
- 便利なオプションパーツ付属

## 仕様

型式	気密検査テスター GS5800	超音波発生器 GS-400
応答周波数	20~100kHz	40KHz
使用環境	0~50℃ 湿度 80%以下	—
電源	9V 電池	—
寸法	255(H)×70(W)×28(D) mm	146×50×26mm
重量	約 260g	約 122g

付属品  
 本体 (GS-5800)、超音波発信器 (GS-400)、キャリングケース、プラスチック製チューブ、ゴム製ピン栓、1/2 インチのPVC パイプ、9V 電池、取扱説明書



## ● 販売価格については、お問い合わせください。

カタログ上の注意 ●掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更される場合があります。 ●本カタログに使用している画像は、機能をわかりやすくご理解いただくためのイメージ図も含まれております。実際の動作中の表示とは異なる場合もありますのでご注意ください。 ●実際の色とは、印刷の関係で少し異なる場合があります。

## 主な用途

- 自動車の車内気密度チェックに
- 配管やパイプ設備の漏洩点検に
- 窓やドアの密閉度をチェックに
- 回転軸等のグリス切れ状態のベアリング診断に



測定器の総合商社  
**株式会社 佐藤商事**  
 SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 川崎市中原区小杉町1-403 武蔵小杉タワープレイス 5階

☎:044-738-0622

FAX: 044-738-0623

http://www.ureruzo.com http://satosokuteiki.com