

TOICA

定置形ガス警報器

TS-503



- 抜群の耐久性
- 防滴構造
- 豊富な機能満載

仕 様

型 式	TS-503 (A)	TS-503 (A) P	型 式	TS-503 (A)	TS-503 (A) P
採気方式	自然拡散式	自動吸引式	使用条件	-10~+50℃ (95%RH以下)	
対象ガス	可燃性ガス一般		電 源	DC24V or AC100V or AC200V or AC220V	
測定原理	接触燃焼式		外部警報接点	1段目: 1aまたは1b、2段目: 1aまたは1b (共に有電圧または無電圧接点)	
検知範囲	0~100% LEL		表示灯	動作表示: 緑色LEDランプ点灯 警報表示: 1段目、2段目共に赤色LEDランプ点滅 故障表示: 黄色LEDランプ点滅	
指示精度	フルスケールの±5%+1 デジット以内			※ LEDランプの他に表示バックライト色が変わります (警報1段目: 黄色、2段目: 赤色、故障: 紫色)	
警報設定値	1段目: 20 or 25%LEL (注文時に変更可)	1段目: 10 or 20 or 25%LEL (注文時に変更可)	警報音	ガス警報、故障警報共に電子ブザーの断続音	
	2段目: 50%LEL (注文時に変更可)	2段目: 50%LEL (注文時に変更可)	その他	外部信号による警報リセット機能付き	
警報精度	警報設定値設定の±25%以内			測定データのメモリー機能付き (データ収集接続専用ケーブルは別売り)	
応答速度	警報測定濃度の1.6倍の ガスにて30秒以内	警報測定濃度の1.6倍のガス にて30秒以内(配管含まず)			

※ 仕様は予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

測定器の総合商社

株式会社 佐藤商事
 SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 神奈川県川崎市中原区小杉町1-403 武蔵小杉タワープレイス5階
TEL: 044-738-0622 FAX: 044-738-0623
<https://ureruzo.com> SATO 測定器 .COM : <https://satosokuteiki.com/>