

フロンガス検知器 BS-WT8827



片手操作で屋内のガス漏れをスリムなグースネックセンサーで検知し、ガス漏れを警報する製品です。この製品は、家庭用電化製品、温度制御システム、低温媒体の取り出し、高電圧遮断器、ハロン消火器、石油化学産業、下水処理、医療医薬品試験の分野で広く応用されています。

機能

高感度、素早い応答。

警報ランプで漏洩を知らせます。

わずかなガス漏れも検知できる高感度センサー。グースネックの長さは 30cm。

漏れの原因を素早く見つけます。

※安全上の注意事項

安全のため、ご使用前に必ずこの取扱説明書をお読みください。

△：この操作はユーザーに身体的危険を引き起こす可能性があります。お気をつけください。

●：この操作は機器に損傷を与える可能性があります。お気をつけください。

△警告！

ガス漏れ事故が発生した場合

潜在的なガス資源をすべて遮断します。

救助エリアを換気し、潜在的な可燃性ガスが存在しないようにしてください。

すべての電源接続をオフにします。

その地域にいる人全員を避難させてください。

直ちに当局に報告してください。

日常の作業では、可燃性ガスが滞留しないように換気をよくして作業環境を整えてください。

仕様

感度	10ppm フロン
試験範囲	フロン(10-1000)PPM
センサーの種類	低消費電力半導体
ウォームアップタイム	60 秒(25℃、60%環境)
反応時間	2 秒
動作周期	連続運転
センサーサイズ	30cm
バッテリー寿命	8 時間連続使用（動作状態により若干変化します）
電池残量低下の表示	3±0.2V
電源	1.5V 単 4 アルカリ電池 × 3
動作環境温度	0～50℃
動作電流	約 150mA
サイズ	68.85×29×132.98mm
重量	165.5g

株式会社ビットストロング

<https://www.bitstrong.co.jp/>

〒112-0002

東京都文京区小石川2-25-16小石川パーソナルハウス2F

TEL:03-3868-5605 FAX:03-3868-5616

お問合せはこちらから：imaging@bitstrong.co.jp

または下記Webフォーム

<https://www.bitstrong.co.jp/store/contact/>