

BACHARACH

ピージーエム・アイアール

PGM-IR

スーパーリークテスター

- ガス漏れ濃度をデジタル表示
漏れ箇所まで案内します



R448A ガス

R449A ガス

対応

フロンガス漏れ検知器の
NEW STANDARD!

Aims

Aims is aiming for a better environment
through state-of-the-art leak detection technology

※本誌記載内容は予告なく変更する場合があります。予めご了承下さい。

PGM-IR 赤外線式ポータブル ガスリークディテクター

設備施工・保守業者様向けに特別開発した PGM-IR はこれまでの漏れ検査を劇的に変える製品です。誤反応が非常に少なく、冷媒が充満した環境や、気流の影響を受け漏れ箇所の特定が難しい場所でも能力を発揮します。また、軽量で高精度を誇る PGM-IR は作業時間を短縮するだけでなく、作業者の負担を軽減します。



★ … お客様交換部品

▶▶▶ 漏れ箇所特定まで一直線！

見つからなかった漏れをピンポイントで発見します。



東京都 スーパーマーケット

従来のテスターでは検知できなかった、オープンショーケース内の微小な漏れを30分でピンポイントで特定しました。



福岡県 空調設備会社

長年漏れ箇所の分からなかったビルマルチエアコン、150mある道中配管からの微小な漏れを1時間で特定しました。

用途・導入例

- ・スーパーマーケット
- ・コンビニエンスストア
- ・冷蔵冷凍倉庫
- ・食品工場／物流拠点
- ・大型冷凍機
- ・クリーンルーム
- ・空調設備
- ・医療施設

製品仕様

測定ガス	CFC、HFC (R404A R410A等)、HFC(R22等)、HALON等 全60種 ※2020年1月現在
検出原理	赤外線方式
測定表示単位	ppm (濃度)
立ち上げ時間	約5分
測定レンジ	1 ~ 65000 ppm
応答時間	約5秒
最小測定単位	1 ppm
測定精度	読み取り値に対して±10% (1~1000 ppm) 1001 ppm以上からは±20~30%
表示パネル	液晶表示：ピーク値、ppm値、ガス種を表示 LED表示：電源、フォルトランプ、アラームランプ
温度ドリフト	1.5 ppm/°C
電源	DCバッテリーパック 連続使用時間：満充電時8~12時間
使用温度	-30 ~ 40 °C
環境湿度	5 ~ 90% RH 結露なきこと
本体寸法・重量	229 (D) × 369 (L) × 127 (W) mm 約4.5 kg (バッテリーを含む)

販売代理店

Aims is aiming for a better environment
through state-of-the-art leak detection technology

その他製品に関しては下記アドレス
またはQRコードでHPへアクセス

株式会社 **エイムズ**

〒194-0011 東京都町田市成瀬が丘 2-23-11

TEL 042-799-0606 FAX 042-799-0604

<http://www.aimscorp.jp/>

