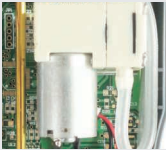


NDIR方式

各物質による、赤外線を吸収する波長と量の違いで検知するため、誤反応が少なく漏れ箇所の特定が容易にできます。

長寿命赤外線センサー内蔵



長期間に渡り、安定した検知を行います。

リーク量表示機能

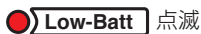


漏れレベルをLEDランプ（緑→オレンジ→赤）の9段階でわかり易く表示!

ターボモード搭載

感度を最大級に上げて微量な漏れ（スロリーク）も確実に反応させます。

フル充電で5時間使用可能

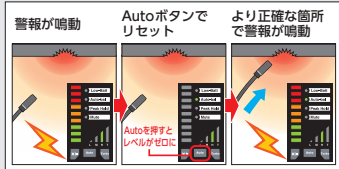


バッテリー残量が少なくなると点滅します。

ピークホールド機能

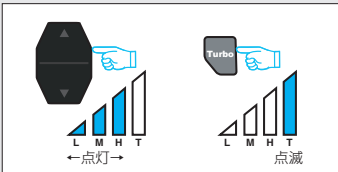


オートバランス・オンオフ機能



“Auto”ボタンを押すと、雰囲気ガス濃度の状態をゼロにし、より高い濃度の状態でのみ反応。漏れ箇所の正確な特定に役立ちます。

3段階感度モード+ターボモード



オートパワーオフ機能

10分間ボタン操作されないと、自動的に電源がオフになります。

ミュート機能



赤外線検知方式 = NDIR方式採用。
新機能追加でより使い易く！

検出感度
3.0^g/年

NDIR方式

感度切換
Lo/Mid/Hi/TURBO

吸引式



便利なソフトケース付



- 対応可能冷媒
- R410A
 - R32
 - R407C
 - R404A
 - R134a
 - R1234yf
 - R22
 - R12
 - R448A
 - R449A
 - R463A-J 等

漏えい検知・気密検査機器

冷凍・空調工具

空調関連部品

冷凍・空調用配管工具

カーエアコン・自動車整備関連ツール

溶接関連製品

洗浄関連製品

荷役工具

作業工具類

電設・管用消耗材

測定器

電気計測器

安全衛生用品

工口・環境機器

高感度赤外線検知方式リークテスタ

品番	希望小売価格
TA430D	¥49,800
対応冷媒	R410A、R32、R407c、R404A、R134a、R1234yf、R22、R12、R448A、R449A、R463A-J等
検出感度	3.0g/年(TURBO)、10g/年(Hi)、50g/年(Mid)、100g/年(Lo)
検出表示方法	ブザー音と9段階LEDインジケータ
ウォームアップ時間	約45秒
オートパワーオフ	10分
本体使用環境	温度0~40℃、湿度80%以下
電源	100V充電式(ACアダプタにより)、USBケーブル、リチウムイオン電池
本体サイズ・質量	L198×W70×H42.5mm・365g(電池含む)・ブローブ長460mm
付属品	充電用AC/USBアダプタ、充電用USBケーブル、専用キャリーケース

OPTION



AC電源USBアダプタ(マイクロUSBケーブル付)

品番	希望小売価格
TA430D-C1	¥3,800

□ マイクロUSBケーブルでパソコンからの充電も可能です。

フィルター

品番	希望小売価格
TA430D-F2	¥1,400

□ 2個入り



もっと詳しい商品情報・動画はWebサイトで!