

3年間無償修理対象品(部品代別)

校正済・検査成績書付

吸引式半導体センサ方式フロンガス検知器

品番 **DC-009Pro**

価格 **¥38,000**

- ▶半導体ガスセンサ…新旧冷媒に高感度
- ▶吸引式…吸引ポンプ内蔵タイプで検知速度が早いのが特長です



ロングフレキシブルチューブ

400mmと長く、狭くて遠い場所でも漏れを探せます

ACアダプタ端子

ACアダプタ(別売)が取り付けられます

ゼロリセットボタン

環境(雰囲気)の汚れを自動でゼロにします

Hi

High感度
選択ボタン

Lo

Low感度
選択ボタン

**ローバッテリー
サインランプ**

電池がなくなってきたら点灯します

**センサプロテクター
(内部にセンサ)**

先端にセンサがあるので反応も早く、又メンテナンスも簡単です

吸引口

吸引ポンプ内蔵型なので反応が早いです

電池カバー

ボディ



ケース収納時



電源ボタン

押すと電源ON
長押しでOFF

検査成績書「NIST(米国立標準技術研究所)認証校正器による」

対象ガスの種類	R22	R134a	R507A	R404A	R407C	R410A	R600a
---------	-----	-------	-------	-------	-------	-------	-------

- デジタル処理によるバックグラウンドオートゼロ補正機能搭載(オート/手動式)
- 吸引式で素早い検知反応を実現
- オートパワーオフ機能付

DC-009Pro検知感度表

レンジ	ガス	R22	R134a	R404A	R407C	R410A
H		5g	5g	3g	3g	3g
M		15g	15g	15g	15g	15g
L		30g	30g	30g	30g	30g

(米国基準NIST承認校正器による感度、単位g/年)

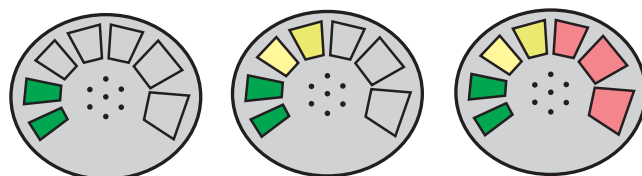
特長

- ◆吸引ポンプ内蔵で漏れを素早く検知できます
- ◆最高感度3g/年(R410A)の吸引式最高感度を実現
- ◆暗い場所でも分かりやすいLEDインジケータ
- ◆温度変化に強い電池ボックス密閉構造
- ◆船舶、冷凍倉庫にも強い(-10℃~60℃)
- ◆雰囲気汚染時に便利な強制ゼロ機能搭載
- ◆2段階切替の感度調整(L/M/H)
- ◆小型軽量のハンディタイプ
- ◆安定感抜群の使い易さ
- ◆自由自在に曲がる40cmフレキ
- ◆誰でも簡単に出来るセンサ交換

用途

- カーエアコン・空調機器・冷凍冷蔵機器などの冷媒ガスのリークに
- 気密を必要とする一般機器・部品・配管などにフロンガスをトレーサガスとして使用のリークチェック
- フロン溶剤による洗浄機の作業中における溶剤による滞留蒸気の有無のチェックまた、洗浄機からのフロン溶剤のリークチェック

LED リークレベル表示



リークレベル表示
LEDの左から順番に
点灯します



左から右へ

一番右まで点灯したら
最初から点灯し直し
繰り返します

仕様

- 対象ガス……………R22・R502・R134a・R404A・R407C・R410A・R600a・R23・R123・R507A等のHFC/HCFC系ガス
- 検知方法……………半導体ガスセンサ/吸引式
- 検知感度……………DC-009Pro 検知感度表(ページ上部)をご参照ください
- 機能……………L/M/H3段階感度切替・オートゼロ機能・オートパワーオフ
- 検知表示……………ブザー・リークレベル表示LED
- 電源/寿命……………単3電池×4/約7時間(20℃の環境下において)/ACアダプタ(DC5V)
- 使用環境……………-10~60℃ 80%RH以下
- サイズ/質量……………220L×65W×42Dmm(フレキシブル長:400mm)/約400g
- 標準付属品……………フィルター×5、チェックリーク×1、単3電池×4、ハードケース、取扱説明書、保証書、検査成績書

- オプション……………
- フィルター ¥2,000
 - DC-009Pro用センサ SB-42A ¥6,500
 - ACアダプタ ¥5,000
 - チェックリーク FS-770C-10B ¥1,000

フロンガス
関連

空調配管
関連工具

溶接関連
機器

荷役機器

電気計測

フロンガス
検知器

ガス漏れ検知・
オン発生器
アルメケース

フロンガス
警報器

フロンガス
分析器

フロンガス
回収機

マニホールド
関連

ゲージ
マニホールド

チャージ
ホース

チャージバルブ・
アダプタ類

継手・
コネクタ

ゲージ

真空
ポンプ

冷媒
計量器