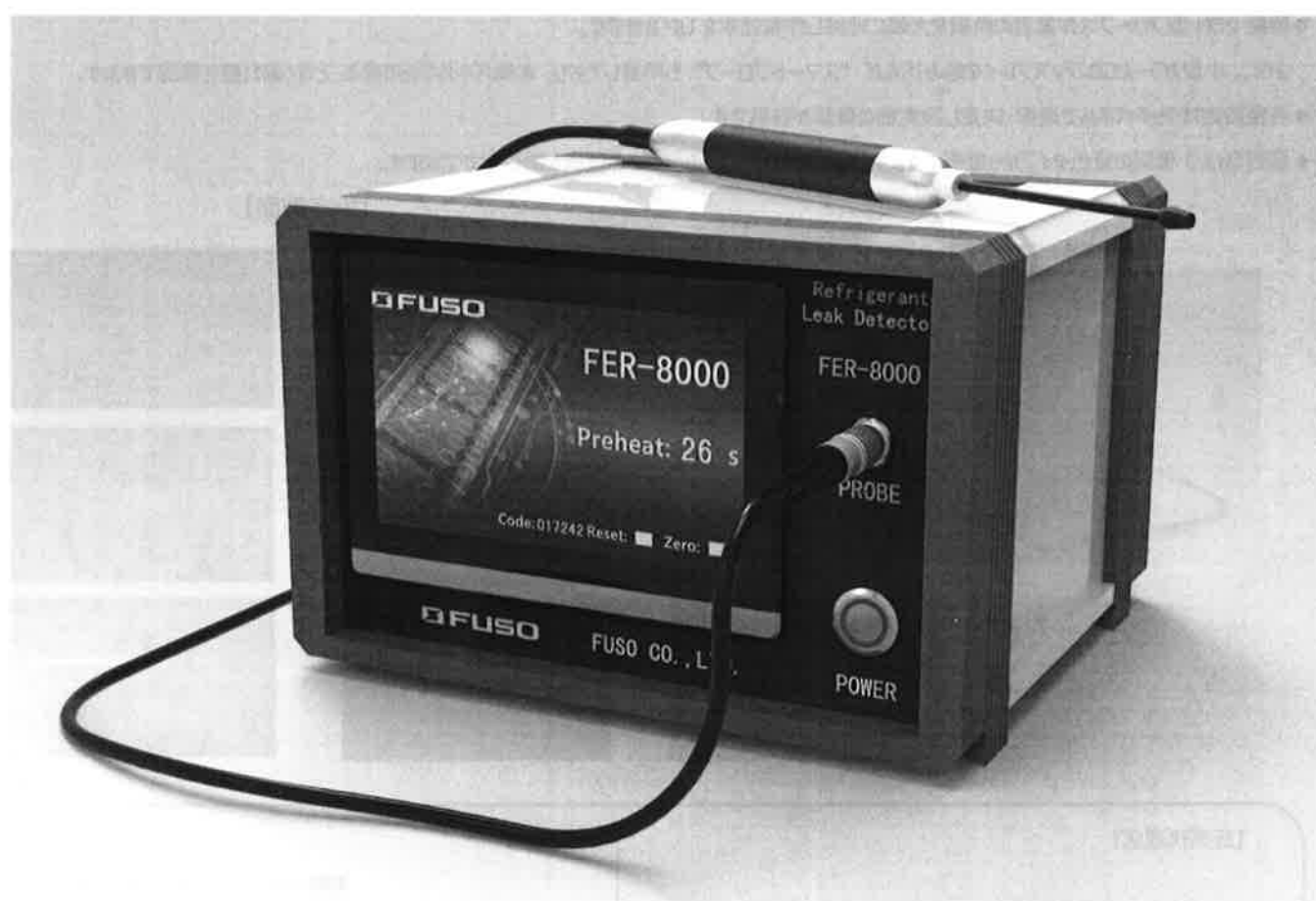


# 冷媒ガス・SF6 ガス検知器

## 赤外線式ガスリークデテクター

# Model: FER-8000

- 一般冷媒用 R600A・R290 用 SF6 用 / 3TYPE
- IR センサー搭載 デジタル・カラー液晶タッチパネル操作
- SEARCH モードと ANALYSIS モード切り替えにより素早い漏れ個所の特定と漏れ量の測定が可能
- 軽量 PEN 型プローブとリーク表示ディスプレイ付きスマートプローブが用意されています
- 量産ライン検査からラボ・精密検査にも最適



**FUSO**

◆仕様

型 式	FER-8000
ディスプレイ・操作	カラー液晶、タッチパネル操作
対 象 ガ ス	R22, R134A, R410A, R32, R404A, R407C
特 殊 ガ ス 指 定	◆R600A,R290 ◆SF6, NH3 TYPE 指定
最 高 感 度	0.1g/a(annual:年間) 0.1ppm
計 測 範 囲	0~100g/a, 0~1000ppm
応 答 速 度	1 秒以内
リ ー ク 表 示	g/a, ml/sec, Pam <sup>3</sup> /sec, ppm
警 報	警報点、音量、音種 変更可能
感 度 校 正	外部校正器の設定量にて自動校正
使用温・湿度範囲	-20℃~50℃ 90%RH 以下(結露しない事)
電 源 電 圧	AC100~240V, 50/60Hz
本 体 寸 法 ・ 重 量	280(W)×180(H)×250(D)mm 4.5Kg
プ ロ ー プ	標準 PEN 型 186g OPTION:スマート型 400g プローブケーブル 2m
標準付属品・OPTION	フィルター付きプローブチップ 2 個、内部エアフィルター 2 個 ◆各 5 個入り:OPTION

特 長

- ◆FER-8000 は NDIR センサーを採用し、カラー液晶 LCD タッチパネルによる入力で操作性に優れコンパクトで高性能なガスリークデテクターです。
- ◆軽量 PEN 型プローブは作業者の負担を大幅に軽減し作業効率を UP させます。  
さらに、小型カラーLCDディスプレイを組み込んだ “スマートプローブ” も用意しており、本体パネルを振り返ることなく漏れ量を視認できます。
- ◆各種設定はタッチパネルで選択・決定し設定値の確認が容易です。
- ◆警報音は 3 種類の音色タイプから選択できますから隣の検査ラインの警報との誤認を防ぐことができます。

【設定画面】

カラー液晶 LCD 付きスマートプローブ



【販売代理店】

株式会社 FUSO

〒103-0007 東京都中央区日本橋浜町 3-3-1

トルナーレ日本橋浜町 214

TEL : 03(5652)1151 FAX : 03(5652)1161