フロンガス**"/-7デスター** シリーズ

赤外線センサ方式の採用で誤反応を抑え 的確な漏洩場所の判断が可能に!!

MODEL CP-GL2800



仕様

検知ガス	CFC HCFC HFC HFO
検知方法	赤外線(IR)センサ/吸引式・冷媒選択式
感度調整	3段階切替(H/M/L)オートゼロ機能、ターボモード(2g/年)
暖気時間等	暖気時間:約30秒/反応速度:約1秒
検知表示	ブザー・LCDカラー インジケータ・バイブレータ
電源/使用時間	リチウムイオン電池(6時間充電)/連続使用時間:約8時間
使用環境	-20~50℃ 75%RH以下
サイズ/質量	(L)200×(W)80×(D)40mm(フレキシブル長400mm)/約400g
標準付属品	ハードキャリングケース、ACアダプタ、シガーソケット、リチウム電池、 延長プローブ(25cm)、狭所ノズル(22cm)、チェックリーク、他

検知感度表

(校正証明書発行可)

R-134a · 1234yf · 22 · 404A · 407C · 32 · 410A等		
年間		
2g		
3g		
5g		
15g		