

品番：EA705BF-12

品名：[フロンガス] ガスリークディテクター(充電式)



販売価格	66,000円(税抜) / 72,600円(税込)		
カタログ価格	66,000円(税抜) / 72,600円(税込)		
在庫数	最新在庫: 17 (2026/07/06 00:39現在)		
商品入数	1	販売単位	台
カタログページ	0030ページ		



#### 仕様

メーカー	FUSO	型番	DC-IR3
検知能力	Lo: 14g/年 Mi: 7g/年 Hi: 4g/年 ターボ: 2g/年	検知ガス	R410A・R32・R404A・R407C・R134a・
機能	Lo/Mid/Hi/ターボ 4段切替、ゼロ調整付	検知方式	非分散式赤外線吸収方式(IRセンサ)/吸引式
検知表示	ブザー(OFF設定可能)、バイブレーション(OFF設定可能)、LEDインジケータ (7段階)	電源	リチウムイオン充電電池(内蔵) (約5時間充電/約8時間使用可能)
サイズ	本体: 65(W)×35(D)×240(H)mm	プローブ長	400mm
重量	約400g	用途	・空調機器、冷凍冷蔵機器、カーエアコンなどの冷媒ガスのリークチェックに ・冷媒をトレーサガスに使用する気密チェックに ・フロン溶剤による洗浄機の作業中におけ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に
反応速度	約0.5秒以内	使用環境	-10~50℃、75%RH以下(結露なきこと)
防水性能	IPX3相当	付属品	ACアダプタ、自動車シガーソケット充

電アダプタ、フィルタ×10、チェックリーク×1、ハードケース、取扱説明書(保証書)、検査成績書

SAE J 2913規格準拠リークテストクリア品

非分散式赤外線センサにより選択性が向上し、誤反応が減少

吸引ポンプ内蔵型の為、抜群の反応速度を生み、漏れ箇所の特定を促進します。

最高感度2g/yを実現(ターボモード)

正確なゼロ点調整機能(オート/マニュアル)により、雑ガ混在の現場でも正確に漏れ箇所を特定可能

検知時のバイブレーションモード、サイレントモードへの切替が可能

### 株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.