

品番 : EA705BF-12

品名 : [R32・R410A] ガスリークディテクター



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: 0 (2025/12/16 21:03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インジケーター(7段階)	電源	リチウムイオン充電池(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°C、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、チェックリーチ×1、ハードケース、取扱説明書(保証書)、検査成績書
SAE J 2913規格準拠リーケテスククリア品		
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堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.