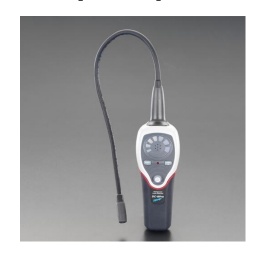
品番: EA705BF-4

品名:[フロンガス] ガスリークディテクター



販売価格	<b>40,200円</b> (税抜)/ 44,220円(税込)				
カタログ価格	40,200円(税抜)/44,220円(税込)				
在庫数	最新在庫: <b>2</b> (2025/12/19 15:02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-8Pro
検知能力	3g/年	検知ガス	R22·R502·R134a·R404A·R407C·R
機能	Lo/Hi 2段切替、ゼロ調整付、オートパ ワーオフ	検知方式	半導体ガスセンサ/拡散式
検知表示	7段階LEDインジケーター及び音での 感知	電源	単3アルカリ電池×4本(付属)
サイズ	65(W)×45(D)×220(H)mm (フレキシブル部:400mm)	重量	370g(電池含)
暖気時間等	暖気時間:約90秒	電池寿命	約40時間
使用環境	-10~+60℃、80%RH以下		

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(ボタン手動式)

寒冷地・冷凍冷蔵倉庫など幅広い現場対応が可能

連続使用40時間の省電力エコ設計

最高感度3g/年(R410A)の拡散型最高感度を実現

温度変化に強い電池ボックス密閉構造

暗い場所でも分かりやすいLEDインジケーター

船舶、冷凍倉庫にも強い耐久性(-10℃~60℃)

雰囲気汚染時に便利なオートゼロ補正機能搭載

2段階切替の感度調整(Lo/Hi)

小型軽量なハンディタイプ

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

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に

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に

半導体ガスセンサー使用の為、新冷媒、旧冷媒など多種類のフロンガスに対応

校正済·検査成績書·NIST(米国立標準技術研究所)認定の校正器による証明書付

## 〈検知方式による特長〉

吸引式: 周囲のエアーを吸込むことで微小なリークや風でガスが流されていてもセンサに吸込むため、リークに対して早くより正確に発見ができます。

拡散式: プローブの先端にセンサが装着されており、容易に交換できますが、リークしたガスが直接センサに当たらないと反応しません。 赤外線式: 新旧冷媒ともに高感度で誤反応が少ないセンサだが、センサが高額で、他の可燃性ガスとの共用検知が難しい。

注意:付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入ください。

## 代替品



**品番** EA705BF-5 コメント 同一メーカー 上級品

## 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.