品番: EA705EJ-30A

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	251,800円(税抜) / 276,980円(税込)				
カタログ価 格	251,800円(税抜)/276,980円(税込)				
在庫数	最新在庫: 3 (2025/12/15 00:33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

検知能力	1g/年	検知ガス	(付属のセンサーで検知可能) R22、R32、R134a、R404a、R407c、 R410a、R422b、R448a、R449a、 R452a、R452b、R463、R507 (AZ50)、R1234yf、アンモニア、SF6
電源	リチウムイオンバッテリー(充電式) USB(充電時使用可能)	検知方式	赤外線センサー
サイズ	265×60×65(H)mm	プローブ長	430mm
重量	500g(電池含)	用途	高感度を必要とするカーエアコン、エアコン等のサービス用漏れ検査 住居用および業務用冷蔵機器のサービス用漏れ検査 エコ給湯器、自動販売機、車等、修理 品の漏れ検査
表示分解能	1ppm	表示範囲	0~9999ppm
充電入力	micro USB	充電時間	約3時間
バッテリー動作時間	~8時間(クラウドハンターモード) ~10時間(リーク検知モード)	ウォームアップ時間	45~90秒
認証	CE SAEJ2791 SAEJ2913 EN14624:2012 A2L認証	使用温度範囲	−20~50°C

保管温度範囲	–20~60°C	湿度	95%RH NC
高度	2000m	センサータイプ	赤外線

自動ゼロ調整機能付

瞬時にリークを発見!並外れたリーク検知能力とポータブルモニターのガス雲検査機能をハンドヘルドデバイスに組み込んだモデルです。

情報を読み取りやすい大型液晶画面を通じてリークが存在する場所を素早く特定でき、同じ装置でリークの位置の絞り込みも実現できます!

高効率

0.03 oz/year(1g/year)の感度 ppm表示の革新的なクラウドハンターモード - これまで以上に素早くリークの位置を特定 CFC、HCFC、HFCおよびHFOのすべてを検出。 長時間使用しても感度が低下しない。

完全に再設計された赤外線センサー。 業界最長のセンサー寿命 現場での交換が容易

コスト効率

クラウドハンターモードとピンポイントモードを採用し、2つのリークディテクタを一体化。

新しいリチウムイオンバッテリー 急速充電能力 現場での交換が容易

使用および統合が簡単

自動ゼロモードおよび手動ゼロモード。

頑丈なキャリングケース付き。

モード切替式ではございません。(検知可能ガスを検知すると数値が出ます)

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.