

EA702AD-5 CO₂リークディテクター

- 軽量で使い易さを追求した人間工学に基づく設計
- HIとLOWの切替で容易にリーク箇所検出可能
- LEDとビーブ音でのリーク検出表示
- 雰囲気ゼロ点調整(リセット)可能
- ローバッテリーをLEDインジケーターで表示します

<仕様>

- 検知ガス…CO₂
- 表示方法…LED表示+ビーブ音
- 検知能力…感度(HIGH):400ppm(雰囲気350ppm時)
(LOW):4000ppm(雰囲気350ppm時)
雰囲気ゼロ点調整
- 暖機時間…約10秒
- リセット時間…1秒以下
- 使用温度範囲…0~50°C
- フレキシブル長…300mm
- 本体サイズ…57(W)×63(D)×203(H)mm
- 重量…425g(電池含む)
- 電源…単3アルカリ電池×4本(お試用付属)
- 電池寿命…約11時間
- 標準付属品…キャリングケース
- オートパワーオフ機能付の為バッテリーを保護

※ユニットは電源投入時は高感度設定されます。
漏れを検知すると警告音が早くなりLEDが漏れの程度により点灯します。
感度切替(高感度→低感度)を行い、漏れ箇所の限定をしてください

- ◆ ワンボタンで機能切替が簡単に行なえます
- ◆ センサー部は50mm/秒以下の速度で動かしながら漏れ箇所を探してください

各部名称



- ① センサー
- ② フレキシブルノズル
- ③ ダブルクリック:感度切替
(電源投入時は高感度モード)
ワンクリック:ゼロ点調整(リセット)
- ④ LED表示
左端の点滅LED:バッテリー寿命
それ以外:検知濃度