



## 3-360-1127 携帯型ガス漏れモニタ SP-230H2



標準価格(税抜)  
¥99,000  
(税込：¥108,900)

- 前方を照らすLEDライトとボタン部バックライトを搭載した、暗所でも安心の携帯型ガス漏れモニタです。
  - LEDライト、警報音、警報点をワンプッシュで切替可能です。
  - LED表示部を搭載し、警報点やガス濃度、動作状態を色と目盛でお知らせします。
  - 落下耐久2m・保護等級IP67相当と、過酷環境でも使用できる安心設計です。
  - 水素環境下でも安心の本質安全防爆構造（特別危険場所（Zone 0））でも使用可能です。
- ※本器は微量なガスリークを検知する目的で使用するため、ガス濃度値は目安になります。

検知対象ガス	水素ガス（※詳細カタログ・取扱説明書ご参照）
検知原理	熱線型半導体式
調整ガス	H2 CH4
濃度表示	LCDバーメータ+目盛+LED
検知範囲	測定ガスによる（H2・CH4：10～2000ppm）
検知方式	ポンプ吸引式
警報設定値	初期設定30ppm（H2・CH4：10/30/150/500/2000）
各種表示	動作状態表示 フロー確認表示 操作音表示 警報音表示 警報点表示 電池残量表示 バーメータ表示 モード表示 ガス名/メッセージ表示
応答時間	3秒以内
ガス警報タイプ	1段警報
ガス警報表示	ランプ点滅 ブザー鳴動
ガス警報動作	自動復帰
故障警報	センサ異常 流量低下 電池電圧低下 システム異常 調整異常 時計異常 ポンプ異常
故障警報表示	ランプ点滅 ブザー鳴動 故障内容表示
故障警報動作	自己保持

※商品情報は2026年04月現在のものとなります。

電源	単3アルカリ電池×2
連続使用時間	約13時間（アルカリ電池・25℃・無警報・無照明時）
使用温度範囲	-20～55℃（急変なきこと）
使用湿度範囲(%RH)	95%RH以下（結露なきこと）
防爆性	本質安全防爆構造
防爆性	Exia II CT4Ga(Japan Ex)
適合規格	CEマーキング UKCAマーキング
保護等級	IP67相当
大きさ	約41×38×186mm（突起部除く）
重量	約220g（電池除く）

※商品情報は2026年04月現在のものとなります。