

品番：EA733AH-3A

品名：[防水型] 一酸化炭素濃度計(Bluetooth)



販売価格	74,000円(税抜) / 81,400円(税込)		
カタログ価格	74,000円(税抜) / 81,400円(税込)		
在庫数	最新在庫：0 (2025/06/24 23:11現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	0781ページ		



仕様

メーカー	新コスモス電機	型番	XC-353 II BT
対象ガス	一酸化炭素	サイズ	70(W)×24(D)×62.5(H)mm(突起部除く)
重量	約82g(電池含む)	検知範囲	0～300ppm(サービスレンジ：301～2,000ppm)
分解能	0～350ppm：1ppm 350～2000ppm：5ppm	指示精度	±30ppm以内
警報設定値	50ppm(1段目) 150ppm(2段目)	警報方式	ブザー鳴動、赤色ランプ点滅、液晶表示、振動(自動復帰式)
使用時間	約5000時間(無警音時、25℃の場合)	電源	単4電池×1本(付属)
ガス採気方式	拡散式	検知原理	定電位電解式
応答時間	30秒以内※90%応答、周囲温度は20±2℃の状態とする。	表示方式	液晶カラーデジタル(バックライト有)
音量	95dB以上/10cm	連続使用時間	約5,000時間(無警報時、25℃の場合) ※ 無警報・バックライト消灯時。環境条件、使用条件、保存期間、電池メーカーなどにより異なる場合があります。
付属品	安全ピンアダプタ1個(取付ねじ付)	用途	作業員の二酸化炭素中毒防止に

bluetooth対応型
IP54相当
バックライト機能付き。暗い場所でもよく見える。
暑さ指数(WBGT値)表示機能を搭載。
電池残量表示、ピークホールド機能、積算濃度表示機能、液晶表示反転機能、警報履歴機能、ガス警報以外の警報機能(積算濃度、センサ異常、電池残量、エア調整不良)、データロギング機能(NFCによるデータ読み出し)、暑さ指数表示機能(WBGT値を色で識別)
作業者をまもるポケットサイズの一酸化炭素計。
カラー液晶表示採用で警報時の視認性がアップ。
騒音下でも聞き取りやすい大きなブザー音(95dB以上/10cm)と4か所のランプ、バイブレーションで警報をお知らせ。
Bluetooth(R)機能により、スマートフォンと連携することでリアルタイムでデータを転送、警報時にはメールでお知らせします。
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。

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区新町4丁目14番12号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.