

品番 : EA733D-2A

品名 : デジタル酸素濃度計



販売価格	159,000円(税抜)／174,900円(税込)		
カタログ価格	159,000円(税抜)／174,900円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2025/12/17 06:57現在)		
商品入数	1	販売単位	台
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	XP-3380 II-E
対象ガス	酸素	サイズ	91(W)×44(D)×164(H)mm
重量	約460g(電池含)	検知範囲	0～25.0vol%
分解能	0.1vol%	指示精度	±0.3vol%
警報設定値	18.0vol%	表示方法	デジタル、デジタルバー、トレンドグラフ表示
採取方式	自動吸引式	電源	単3電池×4本(付属)
連続使用時間	約100時間 ※25℃、無警報・バックライト消灯・データロギングOFF・Bluetooth OFF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ります	検知原理	ガルバニ電池式
警報方式	ブザー鳴動、警報ランプ(赤色)点滅およびLCD点滅表示	使用温湿度範囲	-20～50℃ 95%RH以下(但し、結露や急激な温湿度の変化がなきこと)
使用圧力範囲	大気圧(800～1100hPa)	防爆構造	本質安全防爆構造(可燃性ガスセンサ部は耐圧防爆構造) Ex ia da IIC T4 Ga
主な機能	自己診断(センサ異常)、ゼロ調整、電池残量表示、照明ランプ機能、ピークホールド機能、LCDバックライト、ガス	用途	ボイラ、焼却炉等の燃焼排ガス中の酸素濃度測定による燃焼管理に

警報時のブザー停止、時刻、警報テスト、ブザー音量設定、ブザー消音、データロギング

燃焼管理用

排ガス中のO<sub>2</sub>濃度が測定できます。

IP67相当

0~25vol%の酸素を測定し、ブザーとランプで警報をお知らせ。

カラーのデジタルバーグラフと数字でガス濃度を見やすく表示。トレンドグラフ表示にも切替可能。

データロギング機能

Bluetooth搭載で、スマホ・タブレットの専用アプリで濃度／トレンドグラフの表示が可能。また、ガス警報時に作業員の位置情報などを知らせる自動送信メールの設定が可能。

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

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.