

酸素濃度計



新コスモス電機株式会社



新コスモス電機株式会社



新コスモス電機株式会社

酸素濃度計 XO-326ALA

メーカー 新コスモス電機
測定項目 酸素濃度

酸素濃度計 XO-326IIA

メーカー 新コスモス電機
測定項目 酸素濃度

酸素濃度計 XO-326II sA

メーカー 新コスモス電機
測定項目 酸素濃度

- 酸素欠乏を未然に防ぐ為の酸素濃度を測定できます。マンホールの中など、酸欠の恐れのある場所に入る前、センサーを垂らして内部の状況を確認できます。酸素濃度は大気中で21%あり、18%が安全限界で、10%前後となると、とても危険な状況となります。

■個別仕様(XO-326ALA)

警報濃度	18% (酸素Vol%) 以下
警報精度	警報濃度の±1.0Vol%以内

■個別仕様(XO-326IIA、XO-326II sA)

警報設定値	1段目:19.5Vol%、2段目:18.0Vol%
警報方式	1段目:長いブザー断続音、LCD・警報ランプ点滅、 2段目:短いブザー断続音、LCD・警報ランプ点滅

■共通仕様

型式	XO-326ALA	XO-326IIA	XO-326II sA
検知対象ガス	酸素	酸素	酸素
検知原理	隔膜ガルバニ電池方式(拡散式)	隔膜ガルバニ電池方式(拡散式)	隔膜ガルバニ電池方式(拡散式)
指示表示	LCDデジタル3桁	LCDデジタル3桁	LCDデジタル3桁
検知範囲	0~40% (酸素Vol%)	0~25.0Vol%	0~25.0Vol%
指示精度	指示値の±0.3Vo (JIS-T8201規格は±0.7%Vol)	±0.5Vol%以内	±0.5Vol%以内
使用温度範囲	0~40℃	-10~40℃、30~85%RH以下(結露なきこと)	-10~40℃、30~85%RH以下(結露なきこと)
電源	単三乾電池×2本	単三乾電池×2本	単三乾電池×2本
電池寿命	約160時間(アルカリ電池使用時)	約8000時間(アルカリ電池使用時)	約15000時間(アルカリ電池使用時)
寸法	66(W)×29(D)×170(H)mm	66(W)×29(D)×170(H)mm	66(W)×29(D)×170(H)mm
重量	約300g	約340g(電池含む)	約340g(電池含む)
付属品	レザーケース、ショルダーベルト	レザーケース、ショルダーベルト	レザーケース、ショルダーベルト
オプション	センサー延長ケーブル(5m)	センサー延長ケーブル(5m)	センサー延長ケーブル(5m)

■備考 (共通備考) センサー延長ケーブルは標準で5mです。延長は2本まで(合計15m)が推奨となっています。

測定機器・測量機器

測定機器・測量機器

WEB版総合カタログへは

東京機販サービスホームページ下記のURLへアクセスして下さい。

<http://www.tokyokihan.com/>

スマートフォンは
QRコードから

