



COSMOS

デジタル酸素濃度計

三二検® Series **XO-326AL**

JIS-T8201準拠 本質安全防爆構造3aG4
(型式検定合格番号 第30501号) 日本船用品検定協会検査合格品(J-K)

安心な空気を
確実にキャッチします。



酸欠状態をすばやくチェック。
アラーム機能付き。

大きく鮮明なLCD表示。 ポケットタイプなので 使いやすさも抜群です。

■特 長

- 大型LCD表示
3桁のデジタル数字で酸素濃度を表示します。
表示部は大きくて見やすくなっています。
- 小型・軽量・簡便
わずか約250gで超小型。作業者の胸ポケットにも入り、操作はワンタッチでOKです。
- アラーム機能付き
酸素濃度が18%以下になると、アラームが鳴り、警報します。
又、電池寿命時もアラームでお知らせします。
- センサ延長ケーブル付き(標準装備)
A型は5m本体巻取りタイプ、B型は1mのカールコードタイプの
センサ延長ケーブルが標準装備で、コンパクトに収納されています。



XO-326ALB

XO-326ALA

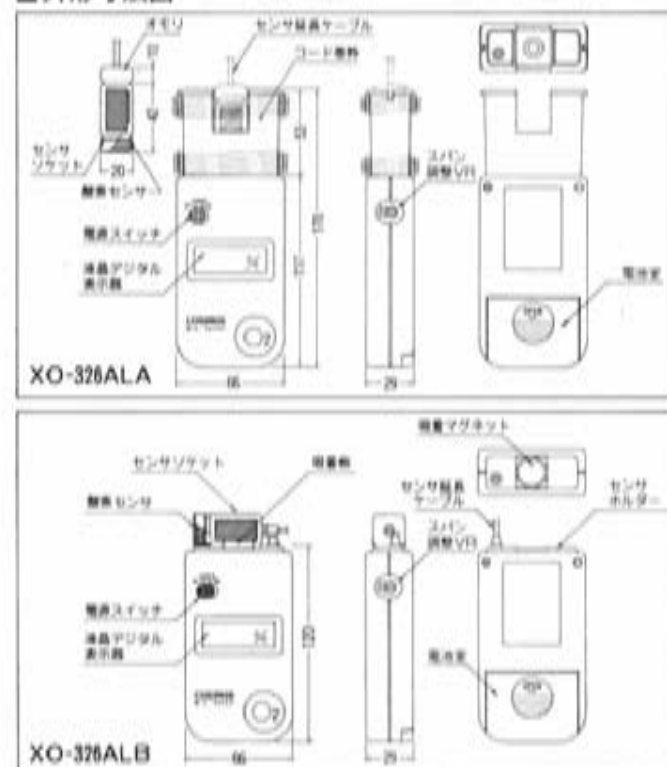
- 携帯に便利なキャリングケース付き。(標準装備)



■仕 様

検知原理	隔膜ガルバニ電池方式(拡散式)
検知対象ガス	酸素
指示表示	LCDデジタル3桁
検知範囲	0~40% (酸素VOL%)
指示精度	指示値の±0.3%VOL (JIS-T8201規格は±0.7%VOL)
警報濃度	18% (酸素VOL%)以下
警報精度	警報濃度の±1.0VOL%以内
警報方式	警報濃度以下で連続音 電池寿命警報は連続音
再現性	大気中の酸素濃度に対して±0.5%以下
応答速度	90%応答 20秒以内
使用温度範囲	0~40℃
使用圧力範囲	2気圧以下
電源	R6P形(SUM-3)単3乾電池
センサ延長 ケーブル	XO-326ALA 5M本体巻取り式 XO-326ALB 1Mカールコード式
寸法	XO-326ALA W66×H170×D29(mm) XO-326ALB W66×H120×D29(mm)
重量	XO-326ALA 約300g XO-326ALB 約250g
付属品	キャリングケース、単3形乾電池2本

■外形寸法図



新コスモス電機株式会社

本社 ■ 〒537 大阪市淀川区三津屋中4-5-4 TEL.06-366-3110
 東京支社 ■ 〒101 東京都千代田区豊田1-10-10 TEL.03-3203-3710
 中部支社 ■ 〒461 名古屋市中区栄3-27-13A TEL.052-667-1000
 札幌支社 ■ 〒004 札幌市厚別区北条町南1-11-8 TEL.011-859-1010
 仙台支社 ■ 〒980 仙台市青葉区大森4-5-7 TEL.022-255-6000
 新潟支社 ■ 〒950 新潟市東区1-1-1 TEL.025-242-2100
 静岡支社 ■ 〒420 静岡市東区1-1-1 TEL.054-268-7000
 広島支社 ■ 〒730 広島市中区大町2-21-1 TEL.082-254-9710
 九州支社 ■ 〒810 福岡市中央区天神2-12-1 TEL.092-431-1000
 沖縄支社 ■ 〒900 那覇市高崎2-2-2 TEL.098-262-1000
 岡山支社 ■ 〒700 岡山北区3-1-10 TEL.086-244-8000
 徳島支社 ■ 〒760 徳島市本町1-11 TEL.087-222-6000

東京都千代田区岩本町2丁目5番12号

株式会社レックス

TEL 03-5820-1200