

大画面デジタルで表示が見易い

最大5000時間の  
連続測定可能

RIKENKEIKI OX-07  
TYPE-A

## ポータブル酸素モニター



マンホール！タンク！  
酸欠管理に！

### 地下ピットの安全管理

- 安心の本質安全防爆構造
- リモートケーブル5M
- 衝撃に強いラバープロテクター標準装備

(社)産業安全技術協会防爆検定合格品  
防爆構造:本質安全防爆構造  
合格番号:第TC18099号

(財)日本舶用品検定協会型式試験合格品  
認証番号:08TK-e-580  
MED申請中

### 株式会社 アクト電研

〒007-0820 札幌市東区東雁来町362番3号  
TEL011・790・2320/FAX011・790・2321

<http://act-denken.co.jp/> [info@act-denken.co.jp](mailto:info@act-denken.co.jp)

## 仕 様

検知対象ガス	酸素
検知範囲 (1デジット)	0.0~40.0vol% (0.1vol%)
指示精度	±0.7vol%以内(JIS T8201 準拠)同一条件下において
警報設定値	ガス警報:18.0vol% OVER(40.0vol%)
故障警報	センサ接続、電池電圧低下、回路故障、校正不良
警報表示	ガス警報時:ランプ点滅、ブザー断続、濃度値フリッカ、振動 故障時警報:ランプ点滅、ブザー断続、故障内容表示
警報方式	自己保持
表示器	LCDデジタル表示器
電源	単3形アルカリ乾電池2本(内蔵)
連続使用時間	最大5000時間(25℃、無警報、無照明)
防爆性	本質安全防爆構造(Exia II CT3)検定合格番号:第TC18099号
各種認証	ATEX防爆合格品(財)日本舶用品検定協会型式試験合格品 MED申請中
使用温湿度範囲	-20~+50℃、95%RH以下(結露無きこと)
機能	LCD手動バックライト(起動時、警報時は自動点灯) 最大最小ピーク値表示
外形寸法・質量	約66(W)×114(H)×33(D)mm(突起物を除く) 約230g(電池・ラバープロテクタ含む)
標準付属品	リモートケーブル5m、キャリングケース、アリゲータクリップ、単3形アルカリ電池 2本