

# 低濃度タイプ JKO-O2 Ver.3シリーズ

低濃度タイプは、  
2タイプのご用意がございます。

## JKO-O2LD3

- 用途：容器内濃度測定
- 付属品：ステンレス筐体分離型センサー（3m）



## JKO-O2LJD3

- 用途：容器酸素測定、チューブ内濃度測定
- 付属品：分離型センサー（ケーブル約1.75m）



インライン測定用パッフル:BF-JK  
※チューブ継手は、含まれません。

共通仕様			
検知ガス	酸素	警報濃度設定値	2点 任意設定可能(初期値OFF)
検知原理	ガルバニ電池式	警報機能	電子ブザー、赤色LED2個(AL1,AL2濃度任意設定)
測定レンジ	0.0~25.0%(サービスレンジ:~35.00%まで表示)	警報出力	リレー無電圧1c接点 最大許容範囲: 300mA 30VDC
分解能	0.01%	アナログ出力	4-20mA/0-25%O <sub>2</sub>
測定精度	±0.1%(10%以下)/±0.5%(10.1~25%)	電源	単三アルカリ電池4本、外部電源仕様:ACアダプタ 5V DC/2.0A (停電補償用電池 単三アルカリ電池4本)
使用温度範囲	-10~+40℃	電池寿命	約2000時間(無警報時)
使用湿度範囲	5~85%RH(結露なきこと)	センサ寿命※	大気中1年(使用環境により変動あり)
使用気圧範囲	大気圧(1013[hpa])±10%	寸法/質量	145H×82W×38Dmm(本体[電池含む]) 約315g
応答速度	20.7%→2.1%(90%応答):約5秒 20.7%→0.1%(99.5%応答):約40秒	付属品	単三アルカリ電池、外部警報出力コネクタ、ACアダプター、 壁掛けブラケット
警報遅れ	5秒以内(20.7%→18.0% 10~11%酸素暴露時)		

※センサ寿命を保証するものではありません

機種別仕様	型番	センサ仕様		電源仕様		エコアラーム モード	停電補償 モード	センサ ケーブル長	付属品	
		内蔵型	分離型	外部電源	単三乾電池				壁掛けブラケット	ACアダプタ
	JKO-O2LD3	—	●	●	●	●	●	3m	—	●
	JKO-O2LJD3	—	●	●	●	●	●	約1.75m	—	●

オプション		名称	型番
	壁掛けブラケット	壁掛けブラケット	WM-JKOV3
	ソフトケース	ソフトケース	SC-JKOV3
	インライン治具	インライン治具1/4Rc	BF-JK-1/4RC
	アウトレット用アダプタ	インライン治具1/8Rc	BF-JK-1/8RC
		ソフトケース	SC-JKOV3
		警報チェックガス	CG-OXN
		アナログ出力ハーネス(3m)	AOUT-JKOV3
		アウトレット用アダプタ	MA-JK