## 磁風式氧氣分析儀

## 無需輔助氣體!最適合易燃性氣體中的氧濃度測量



型號: ZKG ------▶型錄

## ■特點

採用磁風式分析方式(压力檢測型), 無須輔助氣體

檢測部分無加熱器等加熱元件,適合易 燃性氣體中的氧氣濃度測量。

幾乎不受其它氣體的干擾,可進行穩定 氧氣濃度分析測量。

## ■主要規格

測量原理	磁風式(壓力檢測型)
測量範圍	0~10、21、25、50、100%(型號指定時選擇)
測量 Range	可選擇單一 Range 或雙 Range (型號指定時選擇)
再現性	F.S. ±0.5%
零點飄移	F.S. ±2%/周(Zero、Span 相同)
線性	F.S. ±1.0%
反應時間	15 秒以内(90%反應)
測量値輸出	DC4~20mA 或 DC0~1V 或 DC0~10mV (型號指定時選擇)
顯示	LED 4 位
氣體出入口	Rc1/4
電源電壓	AC85∼264V 50/60Hz
外形尺寸	240 (H) <b>x</b> 192 (W) <b>x</b> 234 (D) mm
安裝方法	面板嵌入型
重量	約 5kg