

# コンパクト酸素分析計 MODEL 7100E

## 限界電流ジルコニアセンサ



### 特徴

- ◆コンパクト・モジュラータイプ分析計小型で機器組込容易
- ◆大きく明るいLED、操作が簡単
- ◆モニターインターフェース充実（RS232C、電流、電圧、レンジ電圧）
- ◆アラーム出力（上限・下限・システムフォルト）
- ◆リモートセンサーモデル
- ◆長寿命のジルコニアオキサイドセンサ

仕様	
測定レンジ	0～1000ppm、0～1000ppm オートレンジまたは固定レンジ切替可
ディスプレイ	3/4インチ7セグメントLED 状態識別LED（RUN、FAULT、ALM1、ALM2）
応答速度	<10秒（90%）
精度	±2% フルスケール
運転温度	0℃～50℃
運転湿度	0%～95% 結露なきこと
デジタル入出力	RS-232
アナログ出力	4～20mA 0～1VDC、0～5VDC、0～10VDC
アラーム出力	2点
電源	VACモデル：90～260VAC（50/60Hz 単相） VDCモデル：11～30VDC
保証	12ヶ月
重量	1.4kg
外形寸法	W118×H105×D95（mm）