

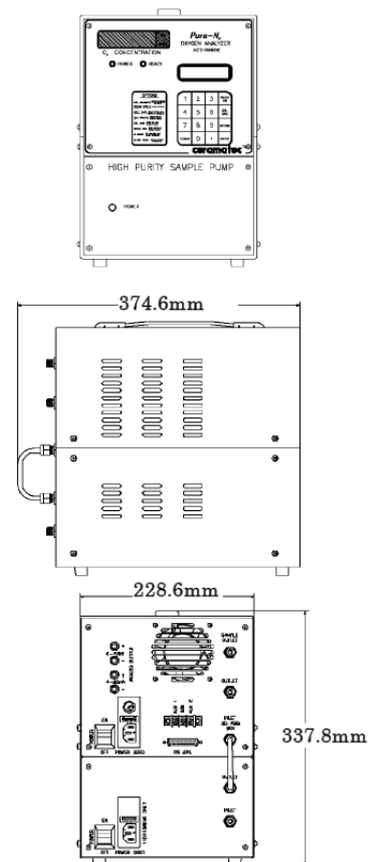
酸素分析計 MODEL PURE N₂ ジルコニアオキサイドセンサ／PPM モデル



特徴

- ◆ポンプ内蔵型携帯型酸素分析計 Q C やスポットチェックに最適
- ◆長寿命のジルコニアオキサイドセンサ (3 ~ 5 年)
- ◆メンテナンスがほとんど不要 (乾燥や凍結等、心配不要)
- ◆LCD表示とキーパッドの操作により操作が簡単
- ◆アラーム (上限・下限)
- ◆RS-232シリアルインターフェース

仕様	
測定レンジ	0.1 ppm ~ 99.9 %
ディスプレイ	LCDディスプレイ、メニュー選択方式
応答速度	< 5秒 (95%)
精度	±5% (読み値) 0 ~ 100 ppm
	±2% (読み値) 101 ~ 999 ppm
	±2% (読み値) 1000ppm ~ 99.9 %
運転温度	0 ~ 50 °C
運転湿度	0% ~ 95% 結露なきこと
サンプル入口	1/4 Swagelok 継手
デジタル入出力	RS-232
アナログ出力	4 - 20 mA
	0 ~ 1 VDC
アラーム出力	2点
電源	110 / 220 VAC 50 / 60 Hz
保証	12ヶ月
重量	5.4 kg
外形寸法	W 229 × H 344 × D 375
重量	8.1 kg
保証	12ヶ月



- 本社 〒213-0002 神奈川県川崎市高津区二子 6-14-10
TEL: 044-379-3697 FAX: 044-379-4105
- 大阪営業所 〒530-0044 大阪府大阪市北区東天満 2-9-4
TEL: 06-6809-6565 FAX: 06-6809-6566
- 福岡営業所 〒812-0016 福岡県福岡市博多区博多駅南 1-11-27
TEL: 092-477-7330 FAX: 092-477-7331