N₂PSA 用 O₂計 CG-SM



N₂PSA用O₂計 CG-SMは

検出部に安定化ジルコニアセラミックスを使用した小型軽量の酸素濃度計です。

特長

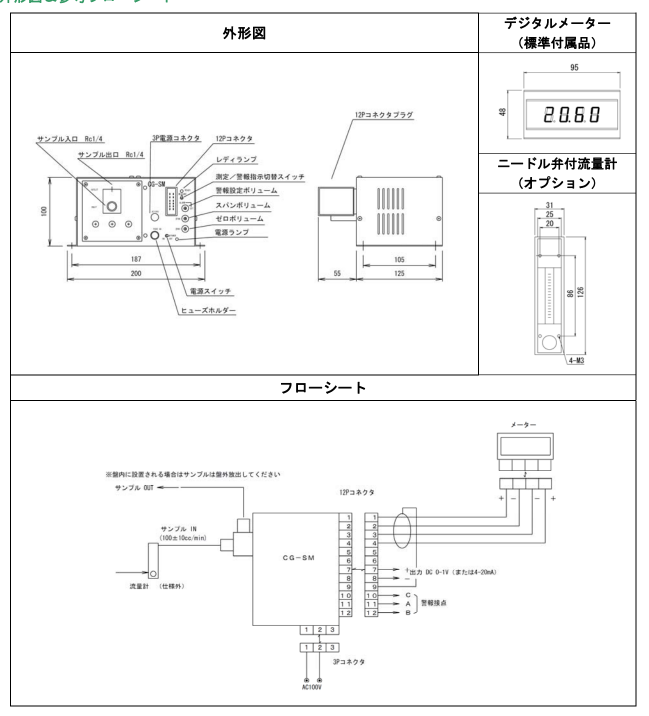
- ◎ 少量サンプリング。
- ◎ コンパクトな設計。
- ◎ シンプルな構造の為、メンテナンスが容易。

仕 様

取 付	屋内設置型、平面・壁面取付 ※メーターはパネル取付
測 定 範 囲	10ppm0₂~25%0₂
表 示	デジタル 31/2 桁または 4 桁表示
レ ン ジ 数	1 レンジ:上記測定範囲、表示範囲内でご指定 最小レンジ:0-100ppm0₂
出 カ	D. C. 0-1V 又は D. C. 4-20mA (オプション)
警報	上限警報 1点 C接点
直 線 性	±1%FS 以内
再 現 性	±1%FS 以内
応 答 速 度	90%応答 10 秒以内(高濃度側へ振れる場合)
ドリフト	±2%FS 以内/週
サンプル条件	水分、ダスト、腐食性ガス、ハロゲン系ガス、可燃性ガス等を含まない事
サンプル流量	100 ± 10 cc/min
サンプリング	サンプル圧入
サンプル圧力	0.01∼0.05 MPa
サンプル温度	80°C max
配管接続	出入口 Rc1/4
暖機時間	約 20 分
電源	計装電源:AC100±10V 50∕60Hz 200VA max
使用環境温度	-5~45°C
付 属 品	パネルメーター、電源コード(3m)、メーター接続コード(3m)
オプション	ニードル弁付流量計

仕様は改良の為断り無く変更する事があります。

外形図&参考フローシート



お問い合わせは

● 第一熱研株式会社

〒659-0026 兵庫県芦屋市西蔵町 13-22 TEL 0797-31-2410 / FAX 0797-31-8951 URL http://www.daiichinekken.co.jp E-mail info@daiichinekken.co.jp