定置式酸欠計 FG-ⅡS



酸欠計 FG-IISは

ジルコニアの限界電流特性を利用した酸素濃度計です。

特長

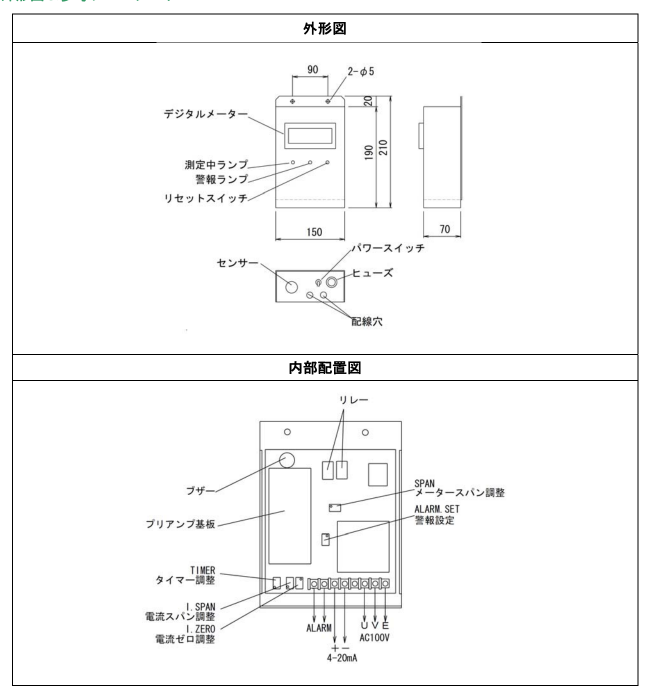
- ◎ 長期安定測定。
- ◎ メンテナンスフリー。
- ◎ アナログ出力 4-20mA をオプション装備。

仕 様

取 付	壁掛取付(屋内設置)
測定範囲	$0\%0_2 \sim 25\%0_2$
表示	0. 0%~25. 0%0 ₂
警 報	19%02 下限警報を設定済み A 接点及びブザー
出力	0-25%に対し 4-20mA D. C. (オプション)
指 示 精 度	±0.5%以内
応 答 速 度	90%応答 約 10 秒
ドリフト	±2%FS 以内/月
サンプリング	拡散
周 囲 雰 囲 気	結露しない事
暖機時間	約 10 分
電源	計装電源:AC100±10V 50VA ヒューズ容量 1A
使用環境温度	-5~45°C

※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