

コントロールユニット C-58



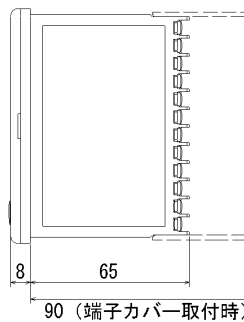
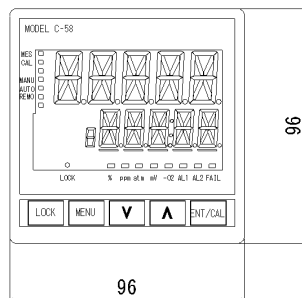
**MODBUS
通信対応**

特長

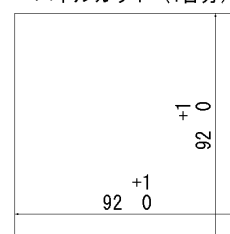
- コンパクトかつ操作性の良い DIN96×96 サイズ(本体重量約 330g)
- 各レンジで出力スケールが任意設定可能なフリーレンジ仕様
- 視認性の良い大形ディスプレイ
- シリアル通信(RS-485)、MODBUS 通信標準装備
- 安定した濃度指示値を実現

外形図

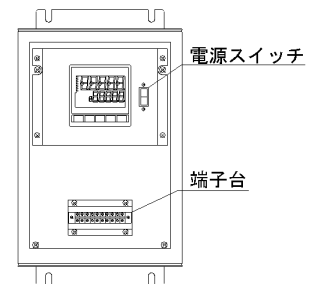
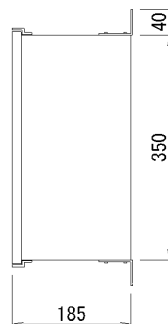
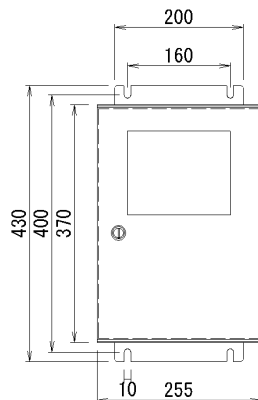
パネル取付型



パネルカット (1台分)



壁掛型



仕様

ジルコニア O₂センサーと組み合わせてセンサーの温度をコントロールすると共に電気信号を変換処理し、指示・出力させるための計器です。

寸 法	96W×96H×65D (端子カバー付加時 90D)	
重 量	約 330g	
電 源	100~240VAC 50/60Hz	
表 示	セグメントタイプ LCD	
	上段 5 桁・下段 5 桁・ステータスランプ 14 個	
レ ン ジ	1~3 (下記設定範囲内で任意設定)	
	型式 : 1レンジ仕様 「C-58-1」、2レンジ仕様 「C-58-2」 3レンジ仕様 「C-58-3」	
設 定 範 圍 (表示範囲)	%	0.00~100.00 又は 0.0~100.0 (0.00~200.00 又は 0.0~200.0)
	ppm	0.0~9999.9 又は 0.00~999.99 (0.0~9999.9)
	atm	-35.00~0.00 (-37.00~0.30)
	mV	-100.0~1500.0 (-150.0~1550.0)
	-02%	-20.00~100.00 (-30.00~200.00)
接 点 入 力	入力点数	4 点
	機能	① 出力ホールド
		② リモート校正 (エア点ワンタッチ校正)
	③ リモートレンジ切換	
伝 送 出 力	電流	D. C. 4~20mA
	電圧	D. C. 0~1V、0~5V、0~10V のいずれか 1 点
接 点 出 力	出力点数	リレー出力 3 点 (A 接点)・オープンコレクタ出力 2 点
	機能	① 酸素濃度警報 (Hi/Lo、Hi/H・Hi、Lo/L・Lo を任意設定)
		② 故障警報 (センサー温度異常)
		③ レンジアンサーバック
	④ 測定状態	
通 信	RS-485、MODBUS/RTU	
レンジ切換	マニュアル/オート/リモート	
そ の 他	セル起電力表示・センサー温度表示・キーロック機能	

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 <https://www.daiichinekken.co.jp>

E-mail dnk@daiichinekken.co.jp