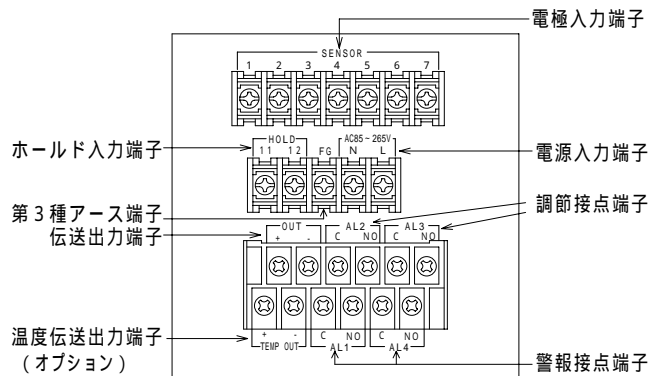


パネルカット寸法



端子接続図

仕様

- 測定範囲 0 ~ 15.00 (15.0) mg / l
- 表示方式 液晶デジタル表示 バックライト付 (温度 : 赤色 LED 表示)
- 分解能 0.01 (0.1) mg / l
- 温度補償 5 ~ 40 自動
- 再現精度 F.S ± 2% (等価入力)
- メイン伝送出力 DC 4 ~ 20 mA 絶縁型
- 負荷抵抗 500 以下
- 調節接点 AL 2 .3 共 (1 a) (時分割比例 / ON - OFF 選択) (上下限切換可能)
- 比例帯 0 ~ 20% F.S (可変)
- TIME INT 5 ~ 30 SEC (可変)
- ヒステリシス ON - OFF 選択時 0 ~ 15 mg / l (可変)
- 警報接点 AL 1 .4 (1 a) (2 点警報出力) (上下限切換可能)
- 接点容量 AC 100 V 3 A (抵抗負荷)
- ホールド機能 外部入力 (無電圧 a 接点) により指示値、伝送値ホールド・リレー出力 OFF 標準液校正により、伝送値ホールド・リレー出力 OFF
- 温度伝送出力 DC 4 ~ 20 mA (0 ~ 50) 絶縁型 (オプション)
- 負荷抵抗 500 以下
- 周囲温度 0 ~ 45
- 相対湿度 85% 以下
- 消費電力 7 VA 以下
- 電源 フリー電源 AC 85 ~ 265 V (50 / 60 Hz)
- 外形寸法 96 W x 96 H x 140 D mm
- パネルカット寸法 92 W x 92 H mm
- 材質 外装 グラスファイバー強化ノリル 他弊社規格
- 質量 約 700 g (パネル組込型)
- 自己診断機能付

図号 REV. MARK	承認 APPROVED BY 検閲 CHECKED BY 名称 TITLE	時分割比例式溶存酸素指示調節計		
年月日 DATE		T. K	H. K	
承認 APPROVED BY	単位 UNITS mm	設計 DESIGNED BY K. S	製図 DRAWN BY Y. A	型式番号 MODEL NO. FDI - 70D
変更者 REVISED BY	株式会社 富士化学計測 Fuji Chemical Measurement Co., Ltd TOKYO JAPAN		図面番号 DRAWING NO. 208 - 0629D	SHEET 変更回数