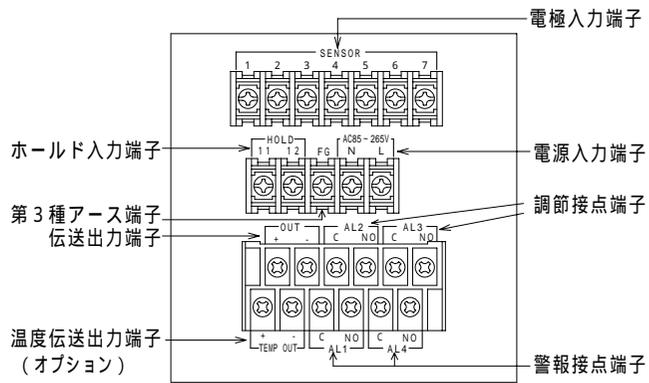


パネルカット寸法



端子接続図

仕様

- 測定範囲 0 ~ 14.00 (14.0) pH
- 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) pH
- 温度補償 0 ~ 100 自動
- 再現精度 ± 0.1 pH以内 (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 ~ 3 pH (可変)
- TIME INT 5 ~ 30 SEC (可変)
- ヒステリシス ON - OFF 選択時 0 ~ 14 pH (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 ~ 99.9) 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	 尺度 SCALE <b>1 / 2</b>	承認 APPROVED BY T. K	検閲 CHECKED BY H. K	名称 TITLE 時分割比例式 pH 指示調節計	
年月日 DATE		設計 DESIGNED BY K. S	製図 DRAWN BY Y. A	型式番号 MODEL NO. FDI - 70 P	
承認 APPROVED BY	単位 UNITS mm			図面番号 DRAWING NO. 208 - 0629	
変更者 REVISED BY	株式会社 富士化学計測 Fuji Chemical Measurement Co., Ltd TOKYO JAPAN		SHEET 変更回数		REV. MARK