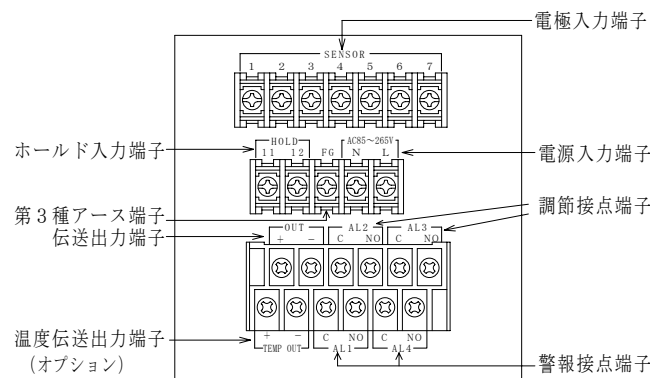


パネルカット寸法



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)
メイン伝出力	DC 4~20 mA 絶縁型
負荷抵抗	500Ω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 100V 3A (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
温度伝出力	DC 4~20 mA (0~99.9℃) 絶縁型 (オプション)
負荷抵抗	500Ω以下
周囲温度	0~45℃
相対湿度	85%以下
消費電力	7VA以下
電源	フリー電源 AC 85~265V (50/60Hz)
外形寸法	96W×96H×140Dmm
パネルカット寸法	92W×92Hmm
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700g (パネル組込型)
自己診断機能付	

回数 REV. MARK		承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITLE
年月日 DATE		T. K	H. K	時分割比例式 pH 指示調節計
承認 APPROVED BY	尺度 SCALE 1/2	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	型式番号 MODEL NO.
変更者 REVISED BY	単位 UNITS mm	K. S	Y. A	FDI-70P
記事 CONTENTS	株式会社 富士化学計測 Fuji Chemical Measurement Co., Ltd TOKYO JAPAN	図面番号 DRAWING NO.	208-0629	SHEET 208-0629 REV. MARK