

■ 特 長

1. 小形軽量
2. 高信頼性
3. 絶縁出力付
4. 自動校正機能付

FEATURES

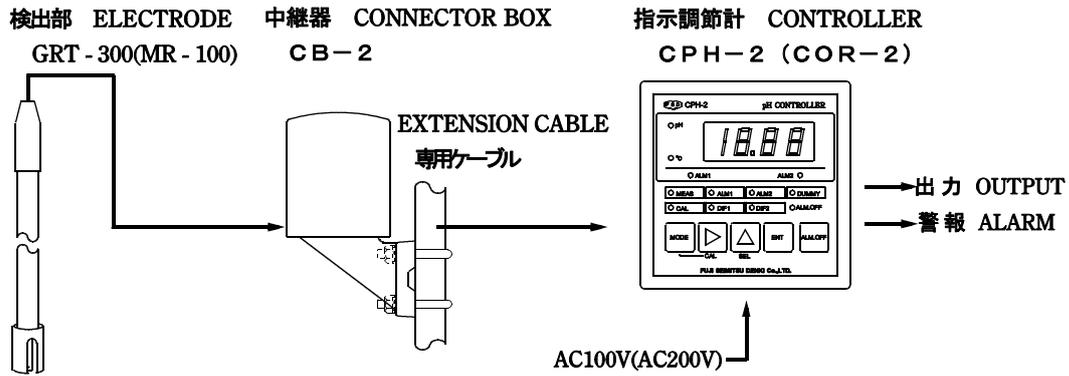
1. Compact and lightweight
2. High reliability
3. Isolation output
4. Automatic calibration

■ 仕 様

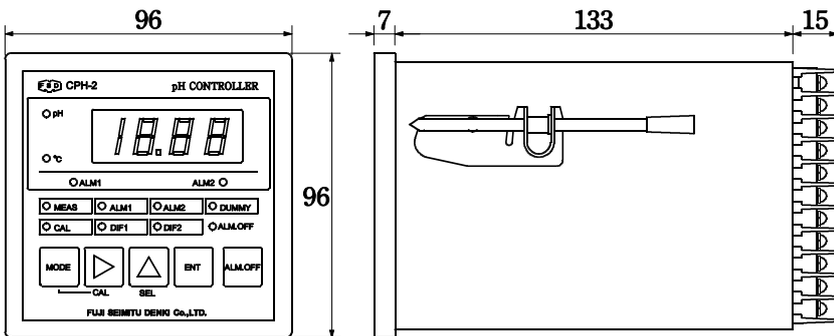
SPECIFICATIONS

MODEL 型 式	<input type="checkbox"/> C P H - 2	<input type="checkbox"/> C O R - 2
ITEM 品 名	Controller p H 指示調節計	Controller O R P 指示調節計
MEASURING OBJECT 測定項目	p H	O R P
MEASURING PRINCIPLE 測定原理	Glass electrode method ガラス電極方式	Metal electrode method 金属電極方式
MEASURING RANGE 測定範囲	0 ~ 1 4 p H	± 1 9 9 9 m V
REPEATABILITY (not including sensor) 繰返性 (検出器含まず)	0 . 1 p H	1 0 m V
CALIBRATION 校正機能	Auto calibration or 自動校正 (pH4,7又はpH7,9)	-----
DISPLAY 表示	L E D (3 1/2 digits)	
CONTACT OUTPUT 接点出力	Each A L M 1、A L M 2 各 1 a b	
CONTACT CAPACITY 接点容量	(Resistance load) A C 2 5 0 V 5 A (抵抗負荷)	
DIF 警報動作幅	Step 0.1~1.9pH (0.1pHステップ)	Step 10~190mV (10mVステップ)
OUTPUT(standard) 出力(標準)	Isolation 0~14pH / 4~20mA 絶縁出力	Isolation ±700mV / 4~20mA 絶縁出力
APPLICATION 組合せ電極	G R - 3	M R - 1
POWER SOURCE 電源	About AC100 / AC200V ± 10% 50 / 60 Hz 約 10VA	
WORKING CONDITIONS 使用条件	Temperature 温度 -10~50°C	Humidity less than 90% 湿度 90%以下
WEIGHT 重量	About 約 8 0 0 g	
STANDARD ACCESSORIES 標準添付品	Instruction manual 1 copy 取扱説明書 1部	Mounting bracket 1set 取付金具 1式

■ 構成図 CONSTITUTIONS

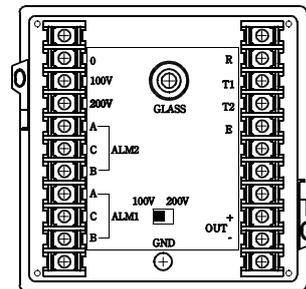


■ 外形寸法図 DIMENSIONS(mm)

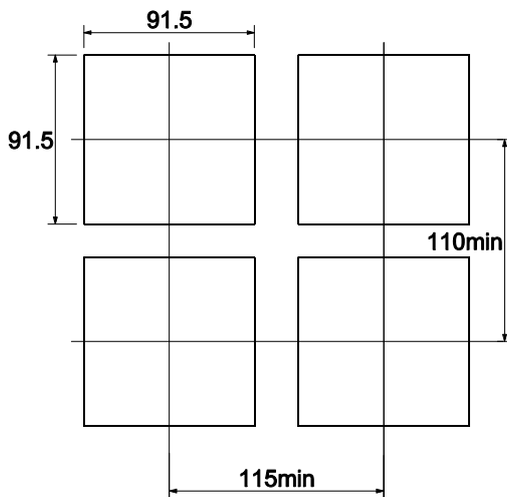


■ 端子図 TERMINAL DRAWING

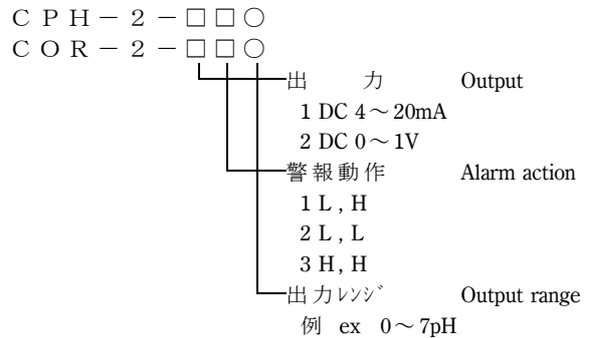
(端子ネジ Terminal screw: 3mm)



■ パネルカット PANEL CUTTING



■ ご用命には ORDER FORMULA



注) 出力レンジは5pH(500mV)幅以上で1pH(100mV)ステップでご指定ください。
 Caution Output range: In the range of more than 5pH(500mV) width and 1pH(100mV) step

本カタログに記載された仕様は、品質改良のため予告無く変更することがあります。
 Specification described in this catalog will be subject to change without notice.



富士精密電機株式会社
 FUJI SEIMITSU DENKI Co.,Ltd

代理店 AGENT

本社 〒153 東京都目黒区目黒2丁目15番14号
 Head Office 15-14, Meguro 2-chome, Meguro-ku, Tokyo 153
 TEL: 03-3716-3441 (代表) FAX: 03-3716-3820
 静岡営業所 〒431-04 静岡県湖西市鷺津1122-2
 Shizuoka Office 1122-2, Washizu, Kosai, Shizuoka 431-04
 TEL: 053-576-0093 (代表) FAX: 053-576-4722