

pH(ORP)指示調節計

使いやすさ向上

時分割比例制御
標準仕様

フリー電源



- 測定値表示の他、2点の設定値も表示しました。使いやすさも向上。
- 時分割比例制御が標準付属なので、高精度の処理も簡単。
- AC100V~240Vまでの広範囲な電圧に対応し、いろいろな国で使用可能。
- 絶縁型伝送出力を採用。コンピューターとの相性も抜群。
- 温度補償は精度の高いPt1k Ω を使用。
- 標準液校正は自動。pH2、4、7、9(JIS)又は米国規格pH4、7、10(USA)対応。
- 温度の測定も可能。MEAS ボタンを押すと表示されます。(温度補償電極付の場合)
- タッチパネルを保護する、防塵アクリルカバーも標準装備。
- OEM要望に少量でも対応します。



防塵アクリルカバーを付けた状態

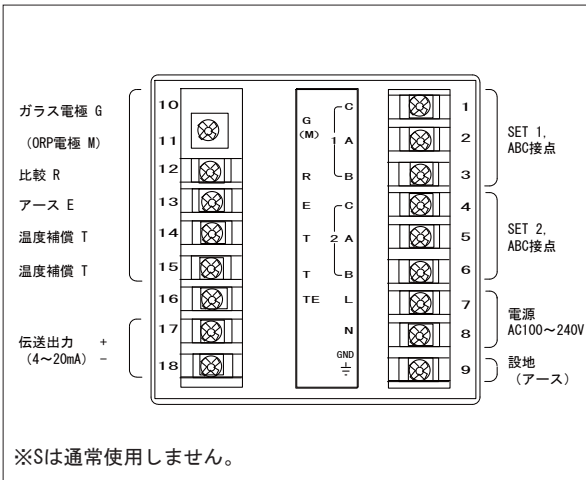
CEMCO

高機能満載、しかもコストパフォーマンスに優れたpH/ORP指示調節計。

仕様

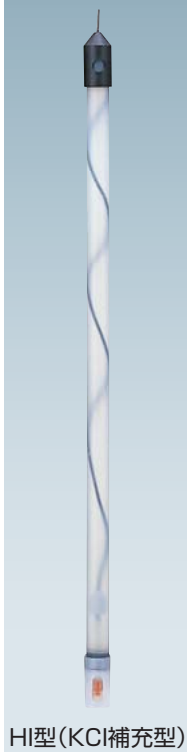
名称	pH指示調節計	ORP指示調節計
型式	PE-21E	OE-21E
測定方法	ガラス電極方式	金属電極方式
測定範囲	pH0.00~14.00	±999mV
温度測定範囲	0~100℃(温度補償電極を使用した場合)	
測定精度	±0.02pH ±1digit	±5mV ±1digit
表示	測定値表示:赤色 4桁 LED 設定値表示:赤色 4桁 LED 2ch	
温度補償	自動温度補償	—
温度補償素子	Pt1kΩ	—
自動校正	自動校正	—
	STD...pH6.86	—
	SLOP...pH4.01、9.18or1.68	—
警報接点	1C接点出力 2点独立	
	無電圧接点容量:AC250V 3A max(抵抗負荷)	
	制御動作:時分割比例制御又はON/OFF	
伝送出力	DC4~20mA(絶縁型)	
	最大負荷抵抗500Ω(MAX)	
周囲温度/湿度	-5~50℃ 85%RH以下	
電源	AC100~240V ±10% 50/60Hz	
消費電力	10VA	
構造	パネル取付け DIN96×96 屋内設置型 ケース:ABS樹脂	
外形寸法	96(W)×96(H)×145(D) パネルカット92×92+1-0	
重量	約600g	
付属品	パネル取付具、前面カバー	

背面端子図

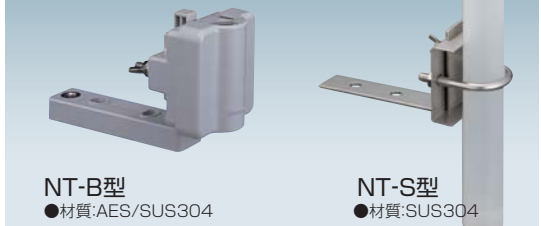


オプション

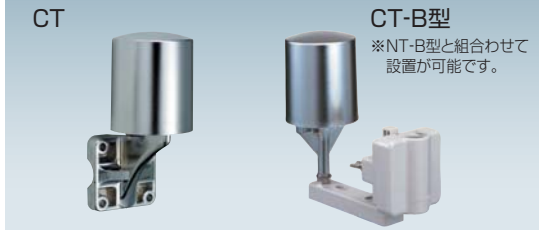
●浸漬型ホルダー付センサー



●ホルダー取付支持具



●中継器



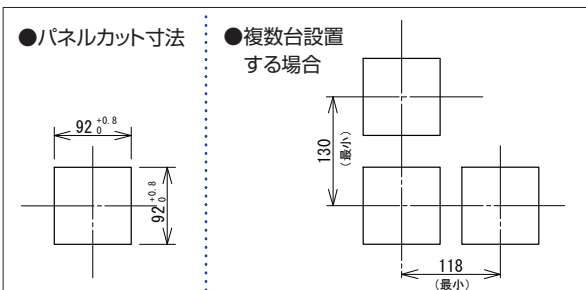
●pH/mV標準/チェック液



●pH/ORP専用ケーブル



パネルカット図



株式会社 セムコーポレーション

●仕様・外観は改良のため、予告なく変更することがあります。●パ/フレットと実際の商品の色とは、印刷の関係で多少異なる場合がございます。

本社：〒113-8638 東京都文京区本駒込1-10-25 Tel.03(3946)3335 Fax.03(3946)0675
 東京支店：〒113-8638 東京都文京区本駒込1-10-25 3F Tel.03(3946)3201 Fax.03(3946)3210
 東京営業部：〒113-8638 東京都文京区本駒込1-10-25 2F Tel.03(3946)3033 Fax.03(3946)7921
 大阪営業所：〒530-0054 大阪府大阪市北区南森町2-2-2 7F Tel.06(6367)0377 Fax.06(6367)0740
 長野営業所：〒394-0085 長野県岡谷市市長地小萩3-10-25 Tel.0266(28)8101 Fax.0266(28)8107
 北関東営業所：〒326-0822 栃木県足利市田中町932-7-205 Tel.0284(72)2610 Fax.0284(72)2620
 東北営業所：〒981-3133 宮城県仙台市泉区泉中央3-27-3-303 Tel.022(346)0035 Fax.022(346)0036
 配送センター：〒350-0032 埼玉県川越市大仙波369 Tel.049(228)0653 Fax.049(228)0656
 台湾：〒11148 台湾台北市士林区忠誠路二段56號3F Tel.02(2836)8603 Fax.02(2832)1148
 上海：〒2000048 上海市余姚路288号A楼206 Tel.21(6231)7631 Fax.21(6230)9736

お問い合わせは