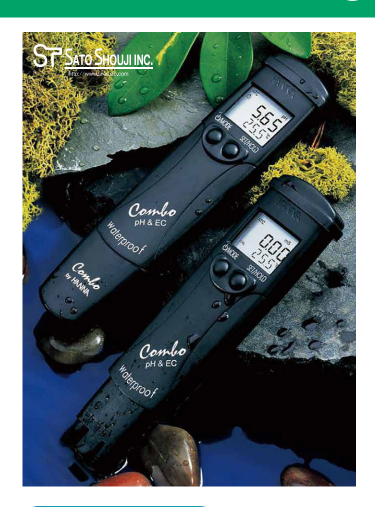


コンボ

コンボ

pH/EC/TDS/℃テスター Combo1/Combo2



pH 測定器で pH を測定

■ pH (ペーハーあるいはピーエイチ) は、水素イオン濃度といい、水の酸性・中性・アルカリ性を示す数値である。中性はpHの値が7の時でそれより数値が大きくなるルカリ性 (水酸化物が水素よりも多く含まれている)、小さくなると酸性 (水素が水酸化物より多く含まれている) である。



複数項目を一度に計測できる 日常防水型の pH 計!

- 1 台で pH/EC/TDS/℃を測定できとても便利
- 🔵 ワンタッチで電極交換(pH 電極のみ)
- 自動温度補償つき
- 読取値を固定するホールド機能
- 使い切りの標準液や洗浄液がセットに

一 仕様			
品番		HI 98129N	HI 98130N
品名		Combo1(コンボ 1)	Combo2(コンボ2)
測定範囲 (検出単位)	рН	0.00 pH ~ 14.00 pH (0.01 pH)	
	EC	$0\sim3999~\mu S/cm$	$0.00 \sim 20.00 \text{ mS/cm}$
	(導電率)	(1 μS/cm)	(0.01 mS/cm)
	TDS	$0 \sim 2000$ mg/L(=ppm)	$0.00 \sim 10.00$ g/L(=ppt)
	(総溶解固形分)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(1g/L)
	温度	$0.0 \sim 60.0 ^{\circ}\text{C} (0.1 ^{\circ}\text{C})$	
精度	рH	± 0.05 pH	
	EC	± 2 %F.S.	
	TDS		
	温度	± 0.5 °C	
校正		自動で 1 点または 2 点校正	
	рH	(① pH7.01 と pH4.01 か pH10.01	
	② pH6.86 と pH4.01 か pH9.18 の		pH9.18 のいずれか)
	EC	自動で 1 点校正	
	TDS	EC 校正による	
		(ただし TDS 標準液での 1 点校正も可能)	
温度補償	自動(EC/TDS:温度係数は 0.0 ~ 2.4 %/°C で設定可能)		
TDS 換算率	0.45 ~ 1.00 で設定可能(初期設定:0.5)		
使用外部環境	0°C ~ 50°C(相対湿度 100%以下) 日常防水型		
電源	LR-44 ボタン電池 4 個(約 100 時間の継続使用が可能)		
自動電源オフ機能	無操作状態が約8分間続くと自動的に電源をオフします。		
サイズ	長さ 163 mm ×幅 40 mm ×厚さ 26 mm		
重量	約 100 g		
標準付属品	電極交換用スティック、電極保護キャップ、pH7.01 標準液、		
	pH4.01 標準液、EC 標準液、TDS 標準液、電極洗浄液、		
	電極保存液 各 1 袋 (20 ml)、LR-44 ボタン電池 4 個、取扱説明書		
※ TDC とは Tatal Dissalved Calida (然溶解用形分) スナ聖スは FC 体れら挽管しています。単位は			

※ TDS とは Total Dissolved Solids (総溶解固形分)で本器では EC 値から換算しています。単位はppt(=g/L)とppm(=mg/L)の2種類を採用しています。なおppt は parts per thousand の略で、parts per trillionではありません。ppm は parts per millionですので1000ppm = 1ppt となります。

● 販売価格については、お問い合わせください。

カタログ上の注意 ●掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更される場合があります。 ●本カタログに使用している画像は、機能をわかりやすくご理解いただくためのイメージ図も含まれております。 実際の動作中の表示とは異なる場合もありますのでご注意ください。 ●実際の色とは、印刷の関係で少し異なる場合があります。



〒211-0063 神奈川県川崎市中原区小杉町1-403 武蔵小杉タワープレイス5階

☎: 044-738-0622

FAX: 044-738-0623

https://ureruzo.com https://satosokuteiki.com/