

pH/ 温度 /ORP計 PH-208



温度センサーつき
pH電極「PE-03K7」

電極の交換で、pHと温度とORPの測定が可能！水質管理に最適な多機能水質計。

- 精度の高いpH測定が可能な3点校正機能
- 自動温度補償（ATC）機能
- pH/温度センサー『PE-03K7』が標準付属
- ORP電極セットで酸化還元電位測定も可能
- データホールド機能、最大値・最小値表示機能
- パソコン接続キット（別売）でPCヘデータ出力可能

仕様

型番	PH-208（標準セット）／PH-208-ORP（ORP電極セット）		
測定内容	pH	酸化還元電位	温度
測定範囲	0～14.00	±1999 mV	0～50℃
分解能	0.01	1	0.01
精度	±0.02+2dgt	±（0.5%+2dgt）	±0.2℃+1dgt
校正	PH7と他1点（PH4又はPH10）	センサーチェックで確認	-
出力	データ出力端子（RS-232C）		
機能	データホールド機能、最大値・最小値表示機能		
電源	9V型乾電池（006P）×1（バッテリー残量表示機能）		
サイズ	68W×205H×30Dmm		
重量	250g（電池含む）		
付属品	テスト用電池、pH電極 PE-03K7、キャリングケース、ORP電極 ORP-R（PH-208-ORPのみ）、校正証明書（英文）		

設置型水質記録計



RS-232C出力機能で、パソコンへデータを送信することができます。



ORP電極「ORP-R」

オプション電極

電極	型番	備考
汎用pH電極	PE-11	1mケーブル/BNCコネクター/0～50℃
突き刺し型pH電極	PE-06HD	1mケーブル/BNCコネクター/5～60℃
フラットpH電極	PE-08	1mケーブル/BNCコネクター/0～50℃
投げ込み型pH電極	PE-21	-
溶剤・強酸・強アルカリ用pH電極	1043B	1mケーブル/BNCコネクター/30～85℃
試験管用pH電極	1330B	1mケーブル/BNCコネクター/20～40℃
微量用pH電極	1083	1mケーブル/BNCコネクター/20～40℃
ORP電極 ORP-R	ORP-R	酸化還元電位計測に必要

※付属のpH電極で強酸性水、強アルカリ性、高温、キレート剤、塩酸、フッ酸の水溶液のpH計測はできません。また、電極は消耗品のため保証の対象外です。商品到着後、7日以内の初期不良のみ対応いたします。

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が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。

● 販売価格については、お問い合わせください。

測定器の総合商社
株式会社 佐藤商事
SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 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

ホームページ : <http://www.ureruzo.com/>

測定器販売のサトテック : <http://satotech.com/>