

pH計 防水型 (EUTECH) カタログあり

pH Meter

- 最大6点校正(DIN校正液セット使用時)で全ての測定範囲で精度を維持。NIST・USA・DIN校正液規格対応。高性能PH計(分解能0.01)
- 最大50個までメモリ可能

[仕様]

- 測定範囲: -2.00~16.00pH, -1999~1999mV, 0~100℃
- 分解能: 0.01pH, 0.1mV(±199.9mV以内)・1mV(±200mV以上)、0.1℃
- 測定精度: ±0.01pH, ±0.2mV(±199.9mV以内)・±2mV(±200mV以上)、±0.5℃
- サイズ: 190×100×60mm ●重量: 320g
- 電源: 単4電池×4本 ●防水クラス: IP67

[付属品]

- 校正液60ml: pH4・7(USA規格)×各1本 ●脱イオン水
- 電極保存液 ●pH電極3イン1型 ●単4電池×4本
- 専用キャリングケース



※ORP測定をするには別売のORP電極と温度センサーが必要です。

機種名	測定項目	型式	測定範囲(mg/L)	最小読取値(mg/L)	測定方法	標準付属試薬の測定回数	用途
ポケット残留塩素計	残留塩素	58700-00	0.1~8.0 0.02~2.00	0.1 0.01	DPD	100回	スイミングプール 飲料水、冷却水
ポケット残留塩素/pH計	残留塩素/ pH	58700-12	0.1~10.0 6.0~8.5pH	0.01 0.1pH	DPD Phenol Red	100回 100回	スイミングプール 飲料水、排水
ポケットオゾン計	オゾン	58700-04	0.01~0.25 0.01~0.75	0.01 0.01	Indigo Trisulfonate	25回 25回	飲料水 温泉
ポケットマンガン計	マンガン	58700-15	0.2~20.0	0.1	Periodate Oxidation	100回	環境水 排水
ポケットマンガン計	マンガン	58700-18	0.01~0.70	0.01	PAN	100回	環境水 排水
ポケット鉄計	鉄	58700-16	0.01~1.70	0.01	TPTZ	100回	環境水 排水、海水
ポケット鉄計	鉄	58700-22	0.02~5.00	0.01	Ferro Ver	100回	環境水 排水、海水
ポケットアンモニア性窒素計	アンモニア性窒素	58700-40	0.01~0.8	0.01	Salicylate	100回	環境水 排水、海水
ポケット二酸化塩素計	二酸化塩素	58700-51	0.05~5.00	0.01	DPD/ Glycine	100回	飲料水 環境水

コード	型式	価格
7113-01	PHWP-310	¥73,200