

# 塩分濃度計

## SALT METER

**簡単**  
SIMPLY

**早い**  
SPEEDY

**正確**  
ACCURACY

**現場での塩分管理に簡単検査**

It is checked simply to salt management in the scene



(ENGLISH VERSION)

### 4つの機能が効率アップ

Four functions increase efficiently

#### 特徴 Features

- 広範囲測定  
Wide measuring range
- 温度自動補正  
Automatic temperature compensation

#### 製品仕様 Specification

測定対象	塩分濃度測定(液体)
測定方式	電極2極間電気伝導度による塩分濃度換算
測定可能範囲	0.1%~10.0%
測定可能温度範囲	-5℃~70℃
測定精度	0~1% (±0.1)
	1%~ (±0.2)
	2%~ (±0.3)
	3%~ (±0.5)
	5%~ (±1.0)
	8%~ (±1.5)
搭載機能	平均機能・インターバル測定機能・グラム換算機能・オートパワーオフ機能
使用電源	006P 9V 1個
動作環境	動作温度0~55℃ 動作湿度20~80% (但し結露なきこと)
外形寸法	本体: 62 (W) mm×148 (H) mm×24 (D) mm センサープローブ: 198 (L) mm×16 (W) mm×16 (D) mm

#### 機能 Functions

- 平均値機能 Wide measuring range  
何回か測定を行って平均値を求めると安定した測定が行えます。
- インターバル測定機能 Interval measurement  
測定スイッチを押さなくても設定された間隔で自動的に測定を行う機能です。
- グラム換算機能 Exchange to gram  
濃度から溶媒中の溶質量を自動計算する機能を備えています。  
予め設定された溶媒量から自動計算を行います。
- オートパワーオフ機能 Auto power off  
何も操作を行わなくなってから1分間ほどで自動的に電源が切れます。

Measuring object	Liquid
Sensor	Electric resistace(conductivity)
Measuring range	0.1%~10.0%
Temperature range of material	-5℃~70℃
Accuracy	0~1% (±0.1)
	1%~ (±0.2)
	2%~ (±0.3)
	3%~ (±0.5)
	5%~ (±1.0)
	8%~ (±1.5)
Function	Average · Interval measurement · Exchange to gram · Auto power off
Power	Single 9Volt battery
Operating conditions	Operating temperature0~55℃ operating humidity20~80% (non-condensing)
Dimensions	main body : 62 (W) mm×148 (H) mm×24 (D) mm
	probe : 198 (L) mm×16 (W) mm×16 (D) mm