

## デジタルpH計

曲尺  
 マシン直尺  
 アルミ直尺  
 樹脂直尺  
 フロント直尺  
 マスローター  
 コンベックス  
 測量用品  
 はかり  
 レベル  
 レーザー!  
 基準出シール  
 ガイド定規  
 建築用工具  
 工場用工具  
 環境測定器  
 アウトドア  
 ルーペ  
 製図用品  
 マグネット



72788

収納ケース



製品コード (品番)	品名	標準小売価格	包装形態	本体サイズ (mm)	製品質量	入数	JANコード
72788	デジタルpH計	13,500 (税別)	箱	φ40×185	110g	1	4 960910 727885

### 特長

- コンパクトで携帯に便利です。
- ホールド機能付です。
- 保護等級IPX5\*なので水に濡れても安心して使用できます。
- ※防水性能: しかる方向からの噴流水によっても有害な影響を受けない。



### 用途

- pHの測定に。
- プールの水質検査、飲料水の検査、養魚管理に。
- 田畑の土壌のpH管理に。(土壌のpH測定時は土1:水2.5の割合で混合した液の上澄みで測定します。)

### 仕様

測定範囲	pH1.0~14.0
精度*1	±pH0.1
使用可能液温範囲	5~35°C
最小表示(分解能)	pH0.1
防水構造	保護等級 IPX5
電源	酸化銀電池 LR44 3個 (付属の電池はモニター用の為、寿命が短い場合があります。)
オートパワーオフ	約8分
材質	本体: ABS樹脂 測定部: ガラス

\*1 標準液にて校正後、同標準液を測定した時の再現性を示します。

## デジタル塩分濃度計



72799

収納ケース



ボタン1つで塩分濃度測定から導電率(EC)測定に切り替えることができます。

### 特長

- コンパクトで携帯に便利です。
- ホールド機能付です。
- 自動温度補償(ATC)機能付です。
- 導電率測定機能付です。
- 液体温度測定機能付です。
- 保護等級IPX5\*なので水に濡れても安心して使用できます。
- ※防水性能: しかる方向からの噴流水によっても有害な影響を受けない。

ATCとはAutomatic Temperature Compensationの略で測定する液体の温度変化による測定値の変化を補償する機能のことです。これにより面倒な換算をしなくても正確な測定をすることができます。

### 用途

- 養魚管理や飲料水の管理に。
- 液体の塩分濃度測定に。

### 仕様

測定範囲	塩分濃度: 0~8.0% 導電率: 0~200mS/cm*1 温度: 0~60°C
精度*2	塩分濃度: ±0.2% 導電率: 0~1999μS/cm*1: ±20μS/cm 2~200mS/cm: ±2mS/cm 温度: ±1°C
自動温度補償(ATC)	あり
最小表示(分解能)	塩分濃度: 0.1% 導電率: 1μS/cm 温度: 0.1°C
防水構造	保護等級 IPX5
電源	単4アルカリ乾電池 2本 (付属の電池はモニター用の為、寿命が短い場合があります。)
オートパワーオフ	約8分
材質	本体: ABS樹脂 測定部: ガラス

\*1 測定単位は1999μS/cmを超えると自動的にmS/cmに切り替わります。

\*2 標準液にて校正後、同標準液を測定した時の再現性を示します。

製品コード (品番)	品名	標準小売価格	包装形態	本体サイズ (mm)	製品質量	入数	JANコード
72799	デジタル塩分濃度計	22,000 (税別)	箱	φ40×185	114g	1	4 960910 727991