

# 防水型ポケットpH計 《S2K》シリーズ



μL単位の極微量サンプルで測定可能！

pH without glass  
Rugged-No Glass to Break  
Stores Dry  
Easy to Clean  
SDGs Design



 S2K333

Pocket-sized pH Meter

シリコンチップISFET pH計 上位モデル

The Advanced ISFET sensor technology

非ガラス電極だからこそ！HACCP（ハサップ）対応  
壊れやすいガラス電極 pH計とお別れ！  
常温、乾燥状態で保管が可能  
使用後水道水で洗浄するだけ  
SDGs Design



 S2K222

Pocket-sized pH Meter

シリコンチップISFET pH計 スタンダードモデル

販売元

東洋理化学株式会社

<http://www.toyorika.co.jp/>



# ISFET pH計《S2Kシリーズ》を選ぶ理由

## 特長

－タフネスさと繊細さを併せ持つ、簡単＆微量測定pH計の決定版－

### パフォーマンスの更なる向上

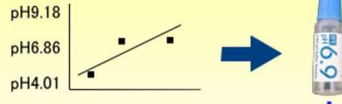
内部回路の変更やプログラムを全て更新により、圧倒的な安定性と応答速度が生まれました。



設計からフルリニューアルしました

### 面倒な多点校正が不要

「自動校正メモリ」を搭載したことで、JIS規格の3点校正が不要（世界初）となりました。



中性りん酸塩pH標準液 (pH6.86) で **1点** 校正  
※2点校正 (pH6.86とpH4.01またはpH9.18) にも対応しています。

### HACCP (ハサップ) 対応

非ガラス電極だからこそガラス破損による異物混入なし



重要管理点 (Critical Control Point: CCP) でのpH測定に

μL単位の極微量サンプルで測定可能！  
高価な試薬や微量サンプルも無駄にしません



極微量サンプルで  
pH測定が可能！

微量サンプル採取キット付属

わずか1滴で測定が可能に

### 取扱＆メンテナンスが簡単

常温、乾燥状態で  
保管が可能



使用後は水道水で洗浄するだけ

### 測定者のスキルに左右されません

簡単♪



便利♪



専門家から、担当者レベルの方まで  
すぐに使い始めることが可能です。

## シリコンチップISFET pH計 スタンダードモデル

### S2K222



## シリコンチップISFET pH計 上位モデル

### S2K333



交換部品  
同時発売中

比較電極 (交換部品)

### R2K712

4,675円 (税込価格)

※S2K712、S2K922 (旧製品) にも使用可能



	仕 様	
型式名称	S2K222	S2K333
pHセンサ	ISFET pHセンサ	
温度センサ	オンチップ温度センサ	
表 示	pH・温度を液晶デジタル表示	
分 解 能	pH0.1、1°C	pH0.01、1°C
再 現 性	pH±0.1、±1°C	pH±0.01、±1°C
測定範囲	pH2.0～12.0、0～50°C	
使用温度	5～40°C	
校 正	自動1点	
機 能	生活防水構造 オートパワーオフ機能 各種自己診断機能	
電 源	3Vリチウム電池 CR2032	
寸 法	142mm×28mm×15mm	
重 量	42g	
材 質	ASA樹脂、PA樹脂	
付 属 品	取扱説明書、保証書、 標準液 pH6.86、pH4.01 微量サンプル採取キット ・木製スパチュラ×1本、 ・ピペットスポイト ディスポタイプ (25-35μl 0.25mL-0.35mL) ×3本	
消 耗 品	交換用比較電極 R2K712	
価 格 (税込)	¥34,100	¥49,500

※本製品は薬機法で規定された医療機器ではありません。  
医療・診療行為には使用できません。

販売元

東洋理化学株式会社

〒101-0044  
東京都千代田区鍛冶町2-4-7  
TEL (03) 3252-3761  
FAX (03) 3252-3780  
E-mail: trk\_to@toyorika.co.jp  
http://www.toyorika.co.jp/

販売店