

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

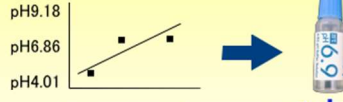
内部回路の変更やプログラムを全て更新により、圧倒的な安定性と応答速度が生まれました。



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



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	
校正機能	自動1点	
	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

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