

デジタル式測定器 -pHメーター-



<型式>SK-620pH

特長

SK-620のセンサは交換式なので内部液は補充できません。  
 (上位機種:SK-640は内部液補充型の高精度タイプです)  
 標準センサpHp-31が付属した基本機能タイプです。  
 ACアダプター使用により連続測定可能。  
 詳細は別途お問い合わせください。

オプション

- ACアダプター

届いたその日から **測定可能!**

セット内容

- 取扱説明書 1部 ●9V乾電池6F22(006P) 1個 ●センサプローブ PHP-31 1本 ●センサ保護ボトル 1個
- pH標準液(pH4フタル酸塩 pH7中性りん酸塩 pH10炭酸塩 各1個(内容量23ml) ●本体ビニールカバー 1個

アンプル式pH測定器



アンプル式比色管はSM、BTB、TB、PRなど様々取扱いしております。  
 上記以外の範囲等の詳細につきましてはお気軽にお問い合わせください。

補充用試薬 -pH(水素イオン)測定用指示薬-

水溶液中のpH濃度測定用各種指示薬の取扱い範囲はこちらをご参照ください。



SM、SPSは弊社製混合指示薬のため一般の指示薬より広い測定数値が得られます。  
 ※指示薬は各測定器(ダイヤル式/簡易型/アンプル式/アクアpHシリーズ)共通でお使いできます。  
 ※測定範囲は測定器の違いにより若干異なる場合がございます。

各指示薬

容量	30ml, 50ml, 100ml, 250ml, 500ml, 1000ml
----	--

スポイトビン

	アンプル式測定器用 (0.25ml/回)  アクアpHシリーズ、簡易型、 ダイヤル式測定器用 (0.5ml/回)
--	---

pH(水素イオン濃度)測定器

製品カタログ



東京都文京区本郷5-28-1  
 TEL:03-3814-0875  
 FAX:03-3814-0877

www.suzuken-ltd.co.jp

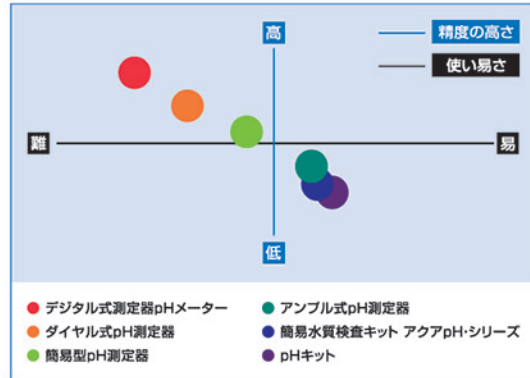


取扱店



# さまざまな分野のプロフェッショナルに、 簡単・安価なpH測定キット

## pH測定キットの精度と主な活用シーン



測定する範囲は分野によって異なりますのでご確認ください。

主な活用シーン	おすすめの試薬
飲料水	BTB
プール	SPS
温泉、公衆浴場	SPS
水槽の管理	BTB PR
未知試料	UNV

## 簡易水質検査キット -アクアpHシリーズ-



### 特長

簡単なのにしっかり測定。  
測定したい範囲から選べるpH測定簡易テスト版。

届いたその日から **測定可能!**

### セット内容

- pH指示薬30ml
- カラーチャート
- スポイト(アクア・UNVのみ)
- ポリスチレン製試験管
- 洗浄用ブラシ

水溶液中のpH濃度測定用各種指示薬の取扱い範囲はこちらをご参照ください。

品名	pH測定範囲													
	(酸性)							(中性)	(アルカリ性)					
UNV	[Bar chart showing range from pH 4 to 10]													
SM	[Bar chart showing range from pH 6 to 8]													
SPS	[Bar chart showing range from pH 7 to 9]													
PR	[Bar chart showing range from pH 8 to 10]													
BTB	[Bar chart showing range from pH 6 to 8]													
BCG	[Bar chart showing range from pH 4 to 6]													
TB	[Bar chart showing range from pH 8 to 10]													

### 使い方

- 1 検水へ付属指示薬を添加
- 2 濃度を読み取る



### 測定範囲

#### 型名

アクア・pH-UNV	3.0/4.0/5.0/6.0/7.0/8.0/9.0/10.0	アクア・pH-BTB	5.8/6.0/6.2/6.4/6.6/6.8/7.0/7.2/7.4
アクア・pH-SPS	5.8/6.2/6.6/7.0/7.4/7.8/8.2/8.6	アクア・pH-BCG	4.0/4.2/4.4/4.6/4.8/5.0/5.2/5.4/5.6/5.8
アクア・pH-PR	6.8/7.0/7.2/7.4/7.6/7.8/8.0/8.2/8.4	アクア・pH-TB	8.0/8.2/8.4/8.6/8.8/9.0/9.2/9.4/9.6

## ダイヤル式pH測定器



### 特長

9色段階の比色レンズによる正確な測定が可能なスタンダード版。  
交換用ダイヤルを差し替えるだけで、異なる測定対象、測定範囲の測定も可能。

届いたその日から **測定可能!**

### セット内容

- 本体
- 角型試験管(フタなし)2本
- ダイヤル
- pH指示薬(30ml)

### オプション

- 角型試験管(フタ付)2個入り
- 交換用ダイヤル(BTB、SPS、SM)

### 測定範囲

#### 型名

D-BTB	6.0/6.2/6.4/6.6/6.8/7.0/7.2/7.4/7.6
D-SPS	5.8/6.3/6.6/6.9/7.2/7.5/7.8/8.1/8.6
D-SM	5.0/5.5/6.0/6.5/7.0/7.5/8.0/8.5/9.0

### 使い方

- 1 検水へ付属指示薬を添加
- 2 測定器へ試験管をセット
- 3 濃度を読み取る



## 簡易型pH測定器



### 特長

8段階の比色レンズを用いたローコストな普及版。  
使用方法も、とにかく簡単なので日常の簡易検査に最適。

届いたその日から **測定可能!**

### セット内容

- 本体
- 丸型試験管(フタ付)3本
- BTB指示薬(30ml)

### オプション

- 丸型試験管(フタ付)2個入り

### 測定範囲

#### 型名

S-BTB	6.0/6.2/6.4/6.6/6.8/7.0/7.2/7.4
-------	---------------------------------

### 使い方

- 1 検水へ付属指示薬を添加
- 2 測定器へ試験管をセット
- 3 濃度を読み取る



## pHキット



### 特長

手軽に購入が可能な簡易テスト版。  
本キットは使い捨てタイプです。

届いたその日から **測定可能!**

### セット内容

- 指示薬入りチューブ50本
- カラーチャート

### 使い方

- 1 試薬入りチューブをハサミで開封
- 2 濃度を読み取る



### 測定範囲

pHキット	5.0/5.5/6.0/6.5/7.0/7.5/8.0/8.5/9.0
-------	-------------------------------------



指示薬によって、測定できるpHの範囲が異なりますのでご確認ください。