

# LAQUA 冬の購入応援キャンペーン

pH ORP

日頃のご愛顧に感謝の気持ちを込めまして…  
卓上 pH 計を期間限定の特別価格でご用意しました。  
ぜひ残予算の活用にお役立てください！



卓上型 LAQUA を  
税抜 10 万円以下でご提供

モノクロ卓上pH計 PH-SE-GL

通常 希望販売価格(税抜)

¥121,000- のところ…



希望販売価格(税抜)

¥98,000-

でご提供いたします！

大画面で  
見やすい表示

アイコンで  
測定をサポート

コンパクトな  
ボディ

## PH-SE-GL セット内容

メータ本体、電極スタンド、AC アダプタ  
スタンダード ToupH pH 電極 (9615S-10D)  
pH 標準液セット (101-S)

※セットにORP電極は含まれません。別途、ご購入ください。



## 仕様

形式	LAQUA-PH-SE	
計量法形式承認番号	第SS211号	
測定項目	pH/ORP/温度	
pH	JIS形式	JIS形式 I
	測定方式	ガラス電極法
	測定範囲(表示範囲)	pH0.00 ~ 14.00 (pH-2.00 ~ 20.00)
	分解能	0.01 pH
	計器再現性(精度)	± 0.01 pH ± 1 digit
ORP(mV)	校正点数	最大5点(USA, NIST, NIST2) / 最大6点(DIN, Custom)
	測定・表示範囲	± 2000.0 mV
	分解能	0.1 mV
温度	計器再現性(精度)	± 0.1 mV ± 1 digit
	測定範囲(表示範囲)	0.0 °C ~ 100.0 °C (-30.0 °C ~ 130.0 °C)
データメモリ	1000件	
PC接続	あり(USB通信ケーブル必要)	
プリンタ出力	あり(GLP, GMP対応)	
電源	ACアダプタ 100V ~ 240V, 50Hz ~ 60Hz (本体電源: DC 7V 0.7W)	
外形寸法	160(L) × 150(W) × 66(H) mm (一体型スタンド除く)	
質量	約770g	
一体型電極スタンドオプション	左右 脱着式	

## 標準液・アクセサリ

### pH標準液セット(精度±0.02pH)


(ご注意) pH標準液はpH測定の基準になるため、信用あるメーカー品をお選びください。また、開栓後長時間経過したものや、一度ご使用になった標準液の使用はおやめください。


	形式	名称	pH値(25°C)	容量(mL)	備考
	101-S	フタル酸塩標準液	4.01	250	原液のまま使用。 左記標準液と内部液が 同梱されたセットです。
		中性リン酸塩標準液	6.86	500	
		ホウ酸塩標準液	9.18	250	
比較電極内部液(#300)		—	250		
¥ 5,500 3200043642					

### ORP標準液用粉末(精度±15mV)

形式	名称	ORP値(25°C)	備考
160-51	ORP標準液用粉末	89mV(塩化銀比較)	ORP値は、1袋を250mLの純水に溶解したときの値です。 この標準液は調製後ただちに使用し、 2時間以上は使用できません。(10袋入)
160-22	ORP標準液用粉末	258mV(塩化銀比較)	
¥ 4,400 3200043618			
¥ 4,400 3200043617			

## ORP電極

形式	仕様						
9300-10D ¥ 22,000 防水白金複合形 3014046710	<table border="1"> <tr> <td>極材</td> <td>Pt</td> </tr> <tr> <td>使用温度範囲(°C)</td> <td>0~60</td> </tr> <tr> <td>内部液</td> <td># 300 (KCl)</td> </tr> </table>	極材	Pt	使用温度範囲(°C)	0~60	内部液	# 300 (KCl)
極材	Pt						
使用温度範囲(°C)	0~60						
内部液	# 300 (KCl)						
							

形式	仕様						
9301-10D ¥ 24,200 プラスチックボディ防水白金複合形 3200922105	<table border="1"> <tr> <td>極材</td> <td>Pt</td> </tr> <tr> <td>使用温度範囲(°C)</td> <td>0~80</td> </tr> <tr> <td>内部液</td> <td>無補充 (3.3 mol/L ゲル状KCl)</td> </tr> </table>	極材	Pt	使用温度範囲(°C)	0~80	内部液	無補充 (3.3 mol/L ゲル状KCl)
極材	Pt						
使用温度範囲(°C)	0~80						
内部液	無補充 (3.3 mol/L ゲル状KCl)						
							

## プリンタ関連

**全メータ共通**  
普通紙プリンタ ¥ 45,100  
3014030145  
GLP/GMP対応  
CBM-910-24RJ

付属品  
・ ACアダプタ  
・ プリンタロール紙  
・ インクリボン



※普通紙プリンタにはプリンタケーブルが含まれませんので、別途ご購入が必要です。

プリンタ出力ケーブル  
¥ 5,500  
3200779638

本体と普通紙プリンタの  
接続用ケーブル(1.5m)



**全メータ共通**  
プリンタロール紙 ¥ 11,000  
3014030149  
20巻セット(普通紙プリンタ用)

**全メータ共通**  
インクリボン ¥ 8,300  
3014030150  
5個セット(普通紙プリンタ用)




## データ出力

**F-2000/PH-SE/D-220シリーズ用**  
USB通信ケーブル ¥ 4,400  
3200779639  
PC通信用USBケーブル(1.8m)

※その他の標準液・アクセサリの詳細は、電極/アクセサリ総合カタログをご覧ください。  
※記載されている価格はすべて希望販売価格(税抜)です。



## WEB 水質計専門YouTubeチャンネル



※イメージです。

水質計をより知っていただくための YouTube チャンネルを開いたしました。

- 適切なメンテナンス方法のご紹介
- 装置の特長や動作の確認

- 測定原理について詳しくご説明

[www.youtube.com/HoribaWater](http://www.youtube.com/HoribaWater)



## 株式会社堀場アドバンスドテクノ

〒601-8551 京都市南区吉祥院宮の東町2番地 075-321-7184  
<http://www.horiba-adt.jp>

東 北 022-776-8253 東 京 03-6206-4751 名 古 屋 052-433-3452  
大 阪 06-6390-8211

<memo>

● 製品の技術的なご相談をお受けします。 **カスタマーサポートセンター**

**フリーダイヤル 0120-37-6045**

受付時間/9:00~12:00、13:00~17:00

【祝祭日を除く月曜日~金曜日】

※携帯電話・PHSからでもご利用可能です。

※一部のIP電話からご利用できない場合がございます。