本カタログの掲載価格に関する重要なお知らせ

本カタログに掲載されている価格は 2024 年 3 月 31 日までの価格です。 4月1日以降の価格につきましては、弊社 WEB サイトにて掲載いたします。 対象製品の製品カテゴリ、キーワードなどから価格検索いただけます。

■LAQUA シリーズ 価格検索ページ

https://www.horiba.com/jpn/water-quality/support/price-list/



パソコン、タブレット、スマートフォン等からご確認いただけます。 <表示イメージ>スマートフォンでご確認いただいた場合 ※ご使用のスマートフォンにより表示内容が異なる場合がございます。

LAQUAシリー 検索	ーズ 価格
製品カテゴリ: 選択なし 、	3
追加キーワード: PH ORP DO 電	8気伝導率] (ナト!
検索: 10件 🗸	表示
形式・品名	希望販売価格 (税抜)
DO-CAL-LAB ・ ラボ用DO校正 キット	¥12,100
◇ 水・液体計測	HORIBAグループ 企業情報

①製品カテゴリ、追加キーワードを選択します 検索バーに直接文字を入力することも可能です



②検索内容に応じて製品を絞り込み、 「形式・品名」、「希望販売価格」、「品目コード」、 「製品カテゴリ」を表示します ※一部非表示となっている場合がございますが、

「+| ボタンをクリックするとすべて表示されます

■ご不明点などございましたら、フリーダイヤルよりお問い合わせください HORIBA 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



LAQUA

エントリーモデル モノクロ卓上pH計

PH-SEシリーズ

大画面で見やすい表示

- 文字サイズを25%アップ*1し、 測定値が読み取りやすい設計。
- バックライト搭載で画面の視認性向上。

アイコンで測定をサポート

極限まで追求した

● ② で安定判断し、 7で校正時の電極感度を表示。

コンパクトなボディ&電極スタンド

- 設置面積を削減し、省スペースでの作業を実現。
- ●メータの左右どちら側でも取付可能な 一体型の電極スタンドを採用。
- ※ 1 当社旧モデルF-71との比較

分解能:0.01

プリンタと接続可能

1000メモリ

AC電源駆動

選べる2種類のパッケージ

プラスチック電極で測る

プラスチックボディ電極 9625-10D 付属



PH-SE パッケージ ¥107,800(税抜)

品目コード: 3200920677

セット内容

•メータ •スタンド 十 •AC アダプタ

電極先端が保護管でガードされて いる、プラスチックボディ電極との セット。実習などに最適です。

PH-SE-GL パッケージ ¥ 121,000 (税抜)

品目コード:3200920678

スタンダード ToupH 電極 9615S-10D 付属

ガラス電極で測る

セット内容



JIS 規格の強度10倍の応答ガラス を採用した、ガラス電極とのセット。 -ム型で洗浄もカンタン、幅広い 試料に対応します。

※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 \sim 14.00(pH-2.00 \sim 20.00)					
	分解能	0.01 pH					
	計器再現性(精度)	± 0.01 pH ±1digit					
	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					
ORP(mV)	分解能	0.1 mV					
	計器再現性(精度)	\pm 0.1 mV \pm 1 digit					
温度	測定範囲(表示範囲) 0.0 ℃~ 100.0 ℃ (-30.0 ℃~ 130.0 ℃)						
5	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 100 V ~ 240 V、50 Hz ~ 60Hz(本体電源:DC 7 V 0.7 W)					
外形寸法		160 (L) × 150 (W) × 66 (H) mm (一体型スタンド除く)					
質量		約770 g					
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)

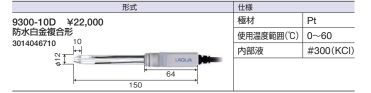
〈ご注意〉pH標準液はpH測定の基準になるため、信用あるメーカー品をお選びください。 また、開栓後長時間経過したものや、一度で使用になった標準液の使用はおやめください。

Alb o	形式		名称	pH値(25℃)	容量(mL)	備考
	101-S	¥5,500 3200043642	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	

ORP標準液用粉末(精度±15mV)

	形式		名称	ORP値(25℃)	備考
Powder for QRP Standard Solution	160-51	¥4,400 3200043618	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、
	160-22	¥4,400 3200043617	ORP標準液用粉末	258mV(塩化銀比較)	2時間以上は使用できません。(10袋入)

ORP電極





プリンタ関連



※普通紙ブリンタにはブリンタケーブルが 含まれませんので、別途で購入が必要です。 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(1.8 m)



※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



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

- ●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



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

●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。

<memo>

Printed in Japan 2303SK43