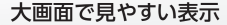
HORIBA

LAQUA

エントリーモデル モノクロ卓上pH計 PH-SEシリーズ

極限まで追求した



● 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

● ②で安定判断し、 ▼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

分解能:0.01 プリンタと接続可能 1000メモリ AC電源駆動

2タイプの電極から選べます

プスチックボディ電極 パッケージ



形式:PH-SE

電極先端は保護管でガードされているため安心! 測定初心者の方にもおすすめのパッケージです。

希望販売価格 ¥107,800 (税抜)

教育・実習での pH測定に

LAQUA

スタンダードガラス電極 パッケージ (9615S-10D)



形式: PH-SE-GL

JIS規格よりも強度10倍の応答ガラス膜を採用! すばやい安定で幅広い試料測定に対応したパッ

希望販売価格 ¥121,000 (税抜)

バッファ調整等 さまざまな pH測定に

パッケージの内訳は裏面へ



用途に

応じて

■ PH-SE・PH-SE-GL パッケージ内訳

形式	PH-SE		PH-SE-GL	
pH電極	プラスチックボディ電極(9625-10D) 1本		スタンダードToupH電極 (9615S-10D)	1本
共通内容	・メータ本体(LAQUA-PH-SE) 1台 ・一体型電極スタンド 1台 ・ACアダプタケーブルセット 1個	・取扱説明	をセット [pH標準液(pH4·7·9)、比較電極内部液] (101-S) 書 1冊 マニュアル 1冊	1個

■メータ仕様

形式	LAQUA-PH-SE					
法型式承認番号	第SS211号					
測定項目	pH / ORP / 温度					
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)	pH 0.00 ~ 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					
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					
計器再現性(精度)	\pm 0.1 mV \pm 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 100 V ~ 240 V、50 Hz ~ 60 Hz (本体電源:DC7 V、0.7 W)					
外形寸法	150 (W) × 155 (D) × 67(H) mm (一体型スタンド除く)					
質量	約770 g					
極スタンドオプション	左右 脱着式					
	法型式承認番号 測定項目 JIS 形式 測定方式 測定方式 測定方式 測定方式 測定的囲(表示範囲) 分解能 計器再現性(精度) 校正点数 測定・表示範囲 分解能 計器再現性(精度) 測定範囲(表示範囲) アメモリ PC 接続 アリンタ出力 電源 外形寸法 質量					

■ アクセサリ

pH標準液セット(精度 ± 0.02 pH)

A Company	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		

プリンタ関連



普通紙プリンタ ¥49,700 3014030145 GLP/GMP対応 CBM-910II-24RJ



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 ¥6,100 3200779638

本体と普通紙プリンタの 接続用ケーブル(1.5 m)

全メータ共通

プリンタロール紙 ¥12,100 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 ¥9,200 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 ¥4,900 3201055470

PC通信用USBケーブル(1.8 m)



※その他の電極・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。



HORIBAグループでは、品質ISO9001・環境ISO14001・労働安全衛生ISO45001を統合したマネジメントシステム (Integrated Management System: IMS) を 運用しています。



↑ 正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書をお読みください。

- ●このカタログの記載内容については、改良のために仕様・外観等、予告なく変更することがあります。●このカタログの製品詳細については別途ご相談ください。 ●このカタログと実際の商品の色とは、印刷の関係で多少異なる場合もあります。●このカタログに記載されている内容の一部または全部を無断転載することは禁止されています。 ●このカタログに記載されている製品は日本国内仕様です。海外仕様について幻り途ご相談くでは、●このカタログで使用されている製品画面は、はめ込み合成です。 ●このカタログに記載されている各社の社名、製品名およびサービス名は、各社の商標または登録商標です。

〈製造・販売元〉

株式会社堀場アドバンスドテクノ

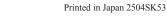
〒601-8551 京都市南区吉祥院宮の東町2番地 075-321-7184 http://www.horiba-adt.jp

東北セールスオフィス 022-776-8253 〒981-3133 仙台市泉区泉中央四丁目21番地8号 東京セールスオフィス 03-6206-4751 〒101-0063 東京都千代田区神田淡路町二丁目6番 (神田淡路町二丁目ビル) 名古屋セールスオフィス 052-433-3452 〒451-0051 名古屋市西区則武新町三丁目1番17号 (BIZrium名古屋4F) 大阪セールスオフィス 06-6390-8211 〒532-0011 大阪市淀川区西中島・七丁目4番17号 (新大阪上野東洋ビル4F) 四国サテライトオフィス 087-867-4841 〒760-0078 香川県高松市今里町9番9号

九州セールスオフィス 092-292-3595 〒812-0025 福岡市博多区店屋町8番30号 (博多フコク生命ビル1F) ●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

この印刷物は、E3PAのシルバー基準に適合し地球環境負荷に配慮した印刷方法にて作成されています。 E3PA:環境保護印刷推進協議会



HORIBA

カタログNo. HAJ-T0311E

Explore the future