

小さいのにパワフル、 実験室に必要な機能を 厳選した卓上計です。

□ F-51/71/74BW/DS-71 後継モデル □
モノクロ卓上pH・水質計
F-2000シリーズ

分解能: 0.01/0.001切替式 プリンタと接続可能 2000 メモリ AC電源駆動

NEW

イオン測定機能を標準搭載

卓上pH計のスタンダードモデルに
イオン測定機能を搭載。
複合型イオン電極^{*1}と組み合わせ、
イオン測定をより身近に。

イオン電極の
詳細はこちら▼



文字が見やすい! 大画面表示

文字サイズを25%アップ^{*2}。さらにバックライトを搭載する
ことで画面の見やすさにもこだわりました。

アイコン表示でわかりやすい

😊で測定値の安定状況を、🔌でセンサの状態をお知らせ。
日々の測定を直感的にわかりやすくサポートします。

コンパクトにスッキリと

設置面積を20%削減^{*3}。入力ポートはすべて背面に集約され
ているため、ケーブル類をまとめやすく、スマートに測定可能です。

^{*1} 6560S-10C/6561S-10C/6581S-10C/6582S-10C/6583S-10C/5002S-10Cと接続可能。
^{*2} 2、3 当社従来モデル F-71 との比較



F-2000シリーズをもっと詳しく知る ▶



F-2000シリーズ ラインアップ		セット価格
1chモデル CH1 pH ORP イオン F-2000PI F-71 後継モデル 計量法型式承認番号: 第SS212号 単品価格 ¥ 165,000 3200919586	pH電極セット F-2000PI-S ¥ 185,000 3200919588	
2chモデル CH1 pH ORP イオン CH2 電気伝導率 電気抵抗率 塩分 全溶存固形物量 F-2000PC F-74BW 後継モデル 計量法型式承認番号: 第SS212号 単品価格 ¥ 280,000 3200919599	pH電極セット F-2000PC-S ¥ 300,000 3200919602	
1chモデル CH1 電気伝導率 電気抵抗率 塩分 全溶存固形物量 F-2000C DS-71 後継モデル 単品価格 ¥ 165,000 3200919610	スタンダード電気伝導率セルセット F-2000C-E ¥ 200,000 3200919631	

他にも豊富なセットをご用意しています。詳細はお問い合わせ下さい。 ※記載価格は希望販売価格(税抜)です。

	JIS形式	JIS形式 I
pH	測定範囲 (表示範囲)	pH 0.000 ~ 14.000 (pH -2.000 ~ 20.000)
	計器再現性 (精度)	± 0.005 pH ± 1 digit
	分解能	0.01 / 0.001 pH
温度	測定範囲 (表示範囲)	0.0 °C ~ 100.0 °C (-30.0 °C ~ 130.0 °C)
イオン	測定・表示範囲	0.000 µg/L ~ 9999 g/L
	計器再現性 (精度)	± 0.5% F.S. または ± 0.2 mV の大きい方
電気伝導率	測定範囲	0.000 µS/cm ~ 2.000 S/cm ^{*1}
	計器再現性 (精度)	各レンジのフルスケールの ± 0.6% ただし、18 mS/cm 以上: フルスケールの 1.6%
データメモリ		2000 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)
外形寸法 / 質量		160 (L) × 150 (W) × 66 (H) mm / 約 770 g

^{*1} 使用する電極により測定範囲は異なります。

さらに多様なラインアップ
ぴったりな水質計を
見つけましょう。

ラクア
LAQUA

pH・水質計ラインアップ



卓上型

F-2000/F-70/DS-70 シリーズ

実験室・分析室で精度の高い測定に。
校正アシストなど正しく測定するための
機能を搭載し、日々の測定に必要な
すべてをこの1台でお届けします。

pH ORP イオン 電気伝導率
電気抵抗率 塩分 全溶存固形物量

モノクロ液晶
タイプ ¥165,000~
カラー液晶
タッチパネル
タイプ ¥210,000~



詳しくはこちら▼



ポータブル型

D-200/WQ-300 シリーズ

衝撃に強く、片手で持ちやすい本体で
測定場所を選ばずタフに測定できます。
電極スタンドと組み合わせて卓上での
利用も可能。

pH ORP イオン 電気伝導率
電気抵抗率 塩分 全溶存固形物量 溶存酸素

スタンダード
タイプ ¥55,000~
マルチ
デジタル
タイプ ¥79,000~



詳しくはこちら▼



コンパクト型

ポケットサイズで簡単操作!
HORIBA独自の平面センサ技術で、
約0.1mLからの微量測定を実現。
7成分のラインアップで、
用途に応じて多彩に
測定可能です。

pH 電気伝導率 全溶存固形物量
ナトリウムイオン カリウムイオン 硝酸イオン
カルシウムイオン 塩分濃度

¥22,000~



詳しくはこちら▼

電極・その他アクセサリ



サンプルに応じた
豊富な電極ラインアップ!
粘性の高いサンプルや非水サンプル、
微量測定に対応する各種電極から
最適な1本をお選びください。

pH ORP イオン 電気伝導率
電気抵抗率 塩分 全溶存固形物量 溶存酸素

その他アクセサリも充実



詳しくはこちら▼

冊子カタログもご用意しております



<memo>

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 052-937-0812
大 阪 06-6390-8211 九 州 092-292-3595

●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。