

# 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。

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

## 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<sup>※1</sup>と組み合わせて、  
イオン測定をより身近に。

イオン電極の  
詳細はこれら▼



## 文字が見やすい! 大画面表示

文字サイズを 25%アップ<sup>※2</sup>。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

設置面積を20%削減<sup>※3</sup>。出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。  
\*2,3 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-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

NEW



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	pH電極セット <b>F-2000PI-S</b> ¥ 185,000 3200919588
<b>F-2000PI</b> 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	
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	pH電極セット <b>F-2000PC-S</b> ¥ 300,000 3200919602
<b>F-2000PC</b> 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	
1chモデル	CH1 電気伝導率 電気抵抗率 塩分 全溶存固形物量	スタンダード電気伝導率セレセット <b>F-2000C-E</b> ¥ 200,000 3200919631
<b>F-2000C</b> DS-71 後継モデル	単品価格 ¥ 165,000 3200919610	

	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 ±1digit
	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。

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。

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。

**LAQUA** ラクア

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▼

冊子カタログもご用意しております



### 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▼

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。

<memo>