

# 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

## 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  
詳細はこちら▼



## 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と

設置面積を20%削減<sup>\*3</sup>。出入口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。

<sup>\*1</sup> 6560S-10C/6561S-10C/6581S-10C/6582S-10C/6583S-10C/5002S-10Cと接続可能。  
<sup>\*2</sup> 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
<b>1chモデル</b> CH1 pH ORP <b>イオン</b> <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 <b>¥165,000</b> 3200919586	pH電極セット <b>F-2000PI-S</b> <b>¥185,000</b> 3200919588	
<b>2chモデル</b> CH1 pH ORP <b>イオン</b> CH2 電気伝導率 電気抵抗率 塩分 全溶存固形物量 <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 <b>¥280,000</b> 3200919599	pH電極セット <b>F-2000PC-S</b> <b>¥300,000</b> 3200919602	
<b>1chモデル</b> CH1 電気伝導率 電気抵抗率 塩分 全溶存固形物量 <b>F-2000C</b> DS-71 後継モデル 単品価格 <b>¥165,000</b> 3200919610	スタンダード電気伝導率セルセット <b>F-2000C-E</b> <b>¥200,000</b> 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 ±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
	測定範囲	0.000 µS/cm ~ 2,000 S/cm <sup>*1</sup>
電気伝導率	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

<sup>\*1</sup> 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。