



画像は、商品イメージです。

OHAUS®



画像は、商品イメージです。

オーハウスコーポレーション

耐久性と防水性に優れた電池式マルチパラメータは、フィールドテストに最適です。

ポータブルマルチパラアナライザ ST400M-GJP

【測定範囲・分解能】

pH : - 2.00 ~ 16.00 pH · 0.01 pH
ORP : - 1,999 ~ 1,999 mV · 1 mV
導電率 : 0.01 μ S/cm ~ 199.9 mS/cm · 0.01 μ S/cm自動範囲
TDS : 0.1 mg/L ~ 199.9 g/L · 0.01 g/L自動範囲
塩分 : 0 ~ 99.9 psu · 0.01 psu自動範囲
抵抗率 : 0.00 ~ 20.00 M Ω cm · 0.01 M Ω cm自動範囲
温度 : - 5.0 ~ 110.0 °C · 0.1 °C

メーカー販売価格 (税抜) : ¥210,000

販売価格 (税抜) : ¥145,765

価格は商品情報 PDF ダウンロード時のものです。

価格は商品本体のみの価格です。別途送料・手数料等がかかります。

発送予定日 (目安) はサイトの商品ページをご確認ください。

お支払い方法ははかり商店のご利用ガイドをご確認ください。

研究室や現場での使用に適した多目的ポータブル水質分析メータ「STARTER 400 pH/400 M」は、堅牢で軽量なバッテリー駆動のユニットで、防水ハウジングを備えているため、水気の多い環境での長時間使用に最適です。また、現場での測定に適したゴム製の保護ケースも備えています。充電式リチウムバッテリーにより、現場で何時間も問題なく測定できます。直感的なソフトウェアと見やすいディスプレイにより、操作が簡単です。内蔵のUSBポートにより、データ転送も簡単です。

水気の多い環境での作業に適したIP67防水ハウジング
充電式リチウム電池でダウンタイムを短縮
直感的ソフトウェアとディスプレイ情報で操作が簡単
大容量ストレージと簡単にデータ転送できる機能を搭載
自動および手動の温度補正

日本語版の取扱説明書がまだ準備されていません。ご注意ください。

OHAUS®



画像は、手持ちのイメージです。

OHAUS®



画像は、ゴム製保護ケースを取ったイメージです。

OHAUS®



画像は、内蔵スタンドを立てたイメージです。電極は別売品です。

OHAUS®



画像は、PCへのデータ伝送イメージです。

仕様表

下記の仕様表は該当する型式の仕様です。同じ製品シリーズでも型式の異なる場合は別の仕様となります。

商品番号	701130989708
メーカー品番	30989708
品名	ポータブルマルチパラアナライザ
型式	ST400M-GJP
pH測定	測定範囲：-2.00～16.00pH 分解能：0.01pH 精度：±0.01pH
ORP測定	測定範囲：-1,999～1,999mV 分解能：1mV 精度：±1mV
導電率測定	測定範囲：0.01μS/cm～199.9mS/cm 分解能：0.01μS/cm自動範囲 精度：±0.5%フルスケール
TDS測定	測定範囲：0.1mg/L～199.9g/L 分解能：0.01g/L自動範囲 精度：±0.5%フルスケール
抵抗率測定	測定範囲：0.00～20.00MΩcm 分解能：0.01MΩcm自動範囲 精度：±0.5%フルスケール
塩分測定	測定範囲：0～99.9psu 分解能：0.01psu自動範囲 精度：±0.5%フルスケール
DO測定	-
温度測定	測定範囲：0.0～100.0 分解能：0.1 精度：±0.3
校正	pH：1-5ポイント 6登録済み標準液グループ 導電率：1ポイント 5登録済み標準液グループ
表示	バックライト付き液晶表示
測定データログ	1,000回の測定結果 pH+導電率
校正データログ	各センサID毎の5つの校正データ
温度補正	pH：ATC自動温度補正・MTC手動温度補正 導電率：ATC直線性：0.00～10.00%/
塩分補正	-
入力	pH：IP67BNCコネクタ インピーダンス>10e+12 温度：NTC30k 導電率：IP67LTW
電極	同梱：ST320-IP67-3mケーブル STCON3-IP67-3mケーブル
通信	Micro-USB



動作周囲環境	温度：5～40 湿度：80%以下・結露なきこと
電源	充電式リチウム電池：2,600mAh
バッテリー寿命	約40時間 約300回の充電と放電
本体寸法	W100×D230×H40mm
正味重量	0.35kg
I P 規格	I P 6 7
本体材質	A B S / P C
同梱品	<ul style="list-style-type: none"> ・ I P 6 7 ゴム製ハウジング ・ 電極クリップ・リストストラップ ・ S T 3 2 0 - I P 6 7 - 3 m ケーブル ・ S T C O N 3 - I P 6 7 - 3 m ケーブル ・ ポータブルバッグ

機能一覧

下記の機能はこの商品シリーズの機能です。オプション追加時のものも含まれます。詳しくはお問い合わせください。

pH	温度	手持	卓上	塩分
自動温度補正	R S 出力	I P 6 7	導電率	抵抗率
総溶解固形物(TDS)	酸化還元電位(ORP)			



オプション

下記のオプションはこの商品シリーズのオプションです。使用できない場合がございます。詳しくはお問い合わせください。価格は商品情報PDFダウンロード時のものです。

ST400/ST400M対応pH電極 ST320-IP67-3mケーブル	¥17,047 (税抜)
ST400M対応導電率センサ STCON3-IP67-3mケーブル	¥46,271 (税抜)
ST400D対応光学DOセンサ STDO21-1 : ケーブル1m	¥152,612 (税抜)
ST400D対応光学DOセンサ STDO21-5 : ケーブル5m	¥165,601 (税抜)
DOプローブキャップ STDO21	¥25,165 (税抜)
ポータブルバッグ	¥3,085 (税抜)
pH電極保護ボトル 10個入り	¥1,786 (税抜)
pHバッファ pH1.68・250ml	¥3,491 (税抜)
pHバッファ pH4.01・250ml	¥1,786 (税抜)
pHバッファ pH6.86・250ml	¥1,948 (税抜)
pHバッファ pH7.00・250ml	¥1,948 (税抜)
pHバッファ pH9.18・250ml	¥1,948 (税抜)
pHバッファ pH10.01・250ml	¥1,948 (税抜)
pHバッファ pH12.45・250ml	¥1,948 (税抜)
pH電極保護液 3M・KCl・125ml	¥1,299 (税抜)
導電率標準溶液 84 μ S/cm 250ml	¥2,922 (税抜)
導電率標準溶液 500 μ S/cm・250ml	¥4,627 (税抜)
導電率標準溶液 1,413 μ S/cm・250ml	¥2,922 (税抜)
導電率標準溶液 12.88 mS/cm・250ml	¥3,247 (税抜)
DOゼロ酸素パウダー	¥731 (税抜)



商品情報はQRコードからもご確認頂けます

