

ポータブル水質計 P20シリーズ

EC

電気伝導率 / 電気抵抗率 温度

ポータブル純水用電気伝導率計 CM-21PW

本体価格： ¥95,000
一式価格： ¥165,000
(電気伝導率セル“キャルメモ”CT-27111D添付)

純水の温度補償機能搭載。
純水領域の高精度測定。



- 測定方式 交流2電極法
- 付加機能
 - データメモリー機能 (300データ)
 - オートホールド機能
 - インターバル機能
 - 時計機能
 - 外部プリンタ接続機能
 - RS-232出力
 - アナログ出力
 - 電源ACアダプタ (オプション) 接続
- 測定範囲 (標準セル使用時)
電気伝導率: 5.5 μ S/m ~ 19.99mS/m
電気抵抗率: 50 Ω ·m ~ 182k Ω ·m
温度: 0 ~ 80.0 $^{\circ}$ C

DO

DO 温度

ポータブル溶存酸素計 DO-24P

本体価格： ¥90,000
一式価格： ¥150,000
(浸漬/投込み用溶存酸素センサ“キャルメモ”OE-270AA添付)

塩分、大気圧補正設定機能搭載。
BOD測定可能。



BOD測定
ふらん瓶用DOセンサ
(OE-470AA)

- 測定方式 隔膜式ガルバニ電池法
- 付加機能
 - データメモリー機能 (300データ)
 - オートホールド機能
 - インターバル機能
 - 時計機能
 - 外部プリンタ接続機能
 - RS-232出力
 - アナログ出力
 - 電源ACアダプタ (オプション) 接続
- 測定範囲
DO: (一般仕様) 0 ~ 19.99mg/L, 0 ~ 199%
(高濃度仕様*) 0 ~ 50.0mg/L, 0 ~ 500%
*オプション隔膜セット使用時
温度: 0 ~ 50.0 $^{\circ}$ C
- BOD測定
ふらん瓶用DOセンサOE-470AA/470BA (オプション)
無流速測定対応浸漬/投込み用溶存酸素センサOE-570BA (オプション)

ION
pH

pH / ORP / イオン×2 温度

ポータブルイオン・pH計 IM-22P

本体価格： ¥108,000
一式価格： ¥130,000
(pH複合センサ“キャルメモ”GST-2729C添付)

イオン、pHの同時表示、測定の高グレード型。



- 測定方式 pH: ガラス電極法 イオン: イオン電極法
- 計量法型式承認 (pH) 第SS994号
- 付加機能
 - データメモリー機能 (200データ×2)
 - オートホールド機能
 - インターバル機能
 - 時計機能
 - 外部プリンタ接続機能
 - RS-232出力
 - アナログ出力
 - 電源ACアダプタ (オプション) 接続
- 測定範囲
pH: pH0.00 ~ 14.00
ORP: 0 ~ \pm 1,999mV
イオン: 0.1 μ g/L ~ 999g/L (イオンセンサによる)
温度: 0 ~ 99.9 $^{\circ}$ C (pH/ORP)
- イオン複合センサ別売

EC
pH

pH / ORP 電気伝導率 / 電気抵抗率 / 塩分 温度

ポータブル電気伝導率・pH計 WM-22EP

本体価格： ¥85,000
一式価格： ¥130,000
(pH複合センサ“キャルメモ”GST-2729C添付
電気伝導率セル“キャルメモ”CT-27112B添付)

電気伝導率、pHの同時表示、
測定の高グレード型。



- 測定方式 pH: ガラス電極法 電気伝導率: 交流2電極法
- 計量法型式承認 (pH) 第SS994号
- 付加機能
 - データメモリー機能 (200データ×2)
 - オートホールド機能
 - インターバル機能
 - 時計機能
 - 外部プリンタ接続機能
 - RS-232出力 ●アナログ出力
 - 電源ACアダプタ (オプション) 接続
- 測定範囲 (標準セル、センサ使用時)
pH: pH0.00 ~ 14.00
ORP: 0 ~ \pm 1,999mV
電気伝導率: 0.1mS/m ~ 10S/m
電気抵抗率: 0.1 Ω ·m ~ 10k Ω ·m
塩分換算: 0 ~ 4.00%
温度: 0 ~ 99.9 $^{\circ}$ C (pH/ORP)
0 ~ 80.0 $^{\circ}$ C (電気伝導率)