



卓上型



ポータブル型
D-200シリーズ

マルチデジタル水質計
WQ-300シリーズとは接続できません。

LAQUA ^{ラクア} COND

割れない、ズレない、高精度
精製水・注射水の測定に
最適な低電気伝導率セル登場!

- ★ セル定数がズレない!
- 低電気伝導率測定可能
- 乾燥保管OK
- 有機溶媒も測定可能

割れ、ズレの心配なくストレスフリーな測定を

純水用低電気伝導率セル 9371-10D

希望販売価格(税抜)

品目コード

3200878882

ステンレス製の純水用低電気伝導率セルが登場。
0~500 $\mu\text{S}/\text{cm}$ の電気伝導率を測定できます。
ステンレスボディの採用により、従来のガラス製電気伝導率セルでの、
割れ・浸漬保管・セル定数のズレといったユーザーのお悩みを解決。
純水だけでなく有機溶媒の測定にも適しています。



ガラス製電気伝導率セル



測定環境に応じて選べる2タイプ

セルに専用のフローセルを装着することで、
浸漬タイプに加え、流通タイプとしての測定も可能です。

※フローセルはオプションです。



フローセル

希望販売価格
品目コード 3200844642
耐圧: 0.05 MPa(50 kPa)まで
適用チューブ: 軟質チューブ内径5~6 mm

9371-10D仕様

セル定数	1.00×0.1 cm^{-1} (1.00×10 m^{-1})
測定範囲	0.01 $\mu\text{S}/\text{cm}$ ~500 $\mu\text{S}/\text{cm}$ (1 $\mu\text{S}/\text{m}$ ~50 mS/m) ただし、表示可能範囲はメータによる
使用温度	0~100℃
保管温度・条件	0~40℃ 大気中保管(乾燥状態にて)
材質	電極ボディ: SUS316、エポキシ樹脂 キャップ(持ち手部分): PSF、エポキシ樹脂
コネクタ	BNC コネクタ

製薬用水専用セット(第十八改正日本薬局方(JP 18)対応)

電気伝導率測定専用セット

DS-72P-N(カラー液晶タッチパネル)

測定項目

電気伝導率 電気抵抗率 塩分 全溶存固形物量

●低電気伝導率セルセット

低電気伝導率セル(9371-10D)、
導電率標準液(100-21TC)

希望販売価格(税抜)

品目コード 3200920679



pH・電気伝導率測定対応セット

F-74P-N(カラー液晶タッチパネル)

測定項目

pH ORP イオン
電気伝導率 電気抵抗率 塩分 全溶存固形物量

●低電気伝導率セルセット

低電気伝導率セル(9371-10D)、
導電率標準液(100-21TC)

希望販売価格(税抜)

品目コード 3200920680



pH・電気伝導率測定対応セット

F-74SP-N(カラー液晶タッチパネル)

測定項目

pH ORP イオン
電気伝導率 電気抵抗率 塩分 全溶存固形物量

●低電気伝導率セル+pH電極セット

低電気伝導率セル(9371-10D)
スタンダード ToppH電極(9615S-10D)
pH標準液(101-S)、導電率標準液(100-21TC)

希望販売価格(税抜)

品目コード 3200920681



導電率(電気伝導率)標準液 (検査成績書付き)

100-21TC

導電率値(25℃) 84 μ S/cm
容量 250 mL×2本

備考:第十八改正日本薬局方向け。
産業技術総合研究所(NMIJ)にトレーサブルな体系図や
取扱説明書のダウンロードが可能。

希望販売価格(税抜)

品目コード 3200851141



水質計のDI・21 CFR Part 11対応

データ改ざん防止 対応 LAQUA 専用ソフトウェア



データ
インテグリティ
対応に最適

製薬業界のお客様へのソリューション

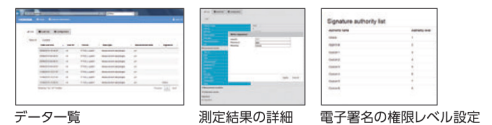
このソフトウェアで出来ること

分析結果の管理媒体において紙から電子データへ移行が進む中、卓上水質計においても電子データでの管理を求められるようになってきています。本ソフトウェアでは卓上型水質計であるLAQUAシリーズ(卓上カラータッチパネルタイプのみ)のデータ管理をサポート致します。(21 CFR Part11 対応)

[構成例]



[ソフト画面例]



データ一覧

測定結果の詳細

電子署名の権限レベル設定

IMS

HORIBAグループでは、品質ISO9001・環境ISO14001・労働安全衛生ISO45001を統合したマネジメントシステム(IMS:JQA-IG001)を運用しています。さらに事業継続マネジメントISO22301を加え、有事の際にも安定した製品・サービスを提供できるシステムに進化しました。

⚠️ 正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書をお読みください。

- このカタログの記載内容については、改良のために仕様・外觀等、予告なく変更することがあります。●このカタログの製品詳細については別途ご相談ください。
- このカタログと実際の商品の色とは、印刷の関係で多少異なる場合もあります。●このカタログに記載されている内容の一部または全部を無断転載することは禁止されています。
- このカタログに記載されている製品は日本国内仕様です。海外仕様については別途ご相談ください。●このカタログで使用されている製品画面は、はめ込み合成です。
- このカタログに記載されている各社の社名、製品名およびサービス名は、各社の商標または登録商標です。

株式会社堀場アドバンステクノ

<memo>

〒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。

カタログNo. HAJ-T0312A

Printed in Japan 2109SK00