

## ハンディ水質計 アクアブシリーズ

操作の簡単な水質測定器です。濃度換算曲線があらかじめプログラムされているので、検水を用いたゼロ点校正のみですぐに測定可能。

## 特長

- 測定室の開閉カバーに、スライド方式を採用し、着脱の必要もなく、開けて、閉めるだけの簡単操作です。
- 最大99ポイントまで、本体内のメモリーに測定値を保存することが可能です。
- ソフト付通信ケーブル(別売品)で、メモリーした値をPCに転送できます(あらかじめソフト付通信ケーブルをセットしたシリーズもあります)。



## 仕様

型式	AQ-101	AQ-102	AQ-103	AQ-104	AQ-105	AQ-106
測定項目	残留塩素	残留塩素高濃度	二価鉄	鉄	六価クロム	亜硝酸
測定範囲(mg/L)	0.00~2.00	0~300	0.0~3.0		0.00~1.00	
測定波長(nm)	510			540		
測定原理	DPD試薬による吸光光度法	ヨウ素試薬による吸光光度法	0-フェナントロリン試薬による吸光光度法		ジフェニルカルバジド試薬による吸光光度法	ナフチルエチレンジアミン試薬による吸光光度法
測定方式	透過吸収測定					
測定セル	φ24キャップ付バイアルびん(試料セル)					
検水量	10mL					
測定時間	ゼロ点調整、濃度測定共に2秒					
外形寸法、質量	W70mm×D142mm×H63mm、約250g					
電源	アルカリ乾電池 単4×4本					
付属品	ソフトケース、試薬25包、試料セル2本、乾電池単4×4本		ソフトケース、試料セル2本、乾電池単4×4本			
価格(税抜き)	¥62,500			¥55,000		

- 消耗品、別売品およびスペアパーツについては、ご照会ください。