

■仕様

型番	RO-103	RO-103K
測定方式	隔膜形ガルバニ電池式酸素センサー・半導体温度センサー	隔膜形ガルバニ電池式酸素センサー
測定範囲	O ₂ /0.00~9.99%O ₂ (最小分解能0.01%O ₂)・10.0~25.0%O ₂ (最小分解能0.1%O ₂) 2段オートレンジ、置換率/0.0~100.0%(最小分解能0.1%)、DO/ 0.00~9.99mg/l(最小分解能0.01mg/l)・10.0~20.0mg/l(最小分解能0.1mg/l) 2段オートレンジ、溶存酸素飽和率/0.0~200.0%、水温/0.0~40.0℃	O ₂ /0.00~9.99%O ₂ (最小分解能0.01%O ₂)・10.0~25.0%O ₂ (最小分解能0.1%O ₂) 2段オートレンジ、置換率/0.0~100.0%(最小分解能0.1%)
精度	O ₂ /±0.03%O ₂ ±1digit、DO/±0.03mg/l±1digit、水温/±0.1℃±1digit	±0.03%O ₂ ±1digit
測定時間	最短6秒	
インターフェース	シリアル通信出力・プリンター/パソコン接続可	—
機能	自己診断(センサー寿命・安定時間オーバー・センサー不安定)・自動安定・時計機能内蔵	自己診断(センサー寿命・安定時間オーバー・センサー不安定)・自動安定
電源	単3アルカリ乾電池×4本またはACアダプター(付属)	単3アルカリ乾電池×4本またはACアダプター(別売)
サイズ	170×123×72mm	
重量	約650g	
付属品	酸素センサー・注射針・粘着ゴム・メンテナンスキット・単3アルカリ乾電池・ACアダプター	酸素センサー・注射針・粘着ゴム(1枚)・メンブレンフィルター・単3アルカリ乾電池