

■仕様

pH	測定範囲	-2.000~+20.000pH
	分解能	0.1・0.01・0.001pH
	精度	±0.002pH
温度	測定範囲	0.0~100.0℃
	分解能	0.1℃
	精度	±0.3℃
導電率	測定範囲	0.050μS~500.0mS
	分解能	0.01/0.1μS・0.001/0.01/0.1mS
	精度	±1%FS
TDS	測定範囲	0.050ppm~500ppt
	分解能	0.01/0.1ppm・0.001/0.01/0.1ppt
	精度	±1%FS
塩分	測定範囲	0.0~80.0ppt
	分解能	0.1ppt
	精度	±1%FS
抵抗率	測定範囲	2.000Ω~20.0MΩ
	分解能	0.01/0.1Ω・0.001/0.1kΩ・0.01MΩ
	精度	±1%FS
ORP	測定範囲	±2000.0mV
	分解能	0.1mV
	精度	±0.2mV
イオン	測定範囲	0.001~19999
	分解能	2または3digits
	精度	1価/0.5%FS、2価/1%FS
機能	自動/手動温度補償・自動ロギング・アラーム	
メモリ	500データ	
インターフェース	RS232C	
対応OS	Windows®98/2000/XP/Vista™(32bit)/7(32bit)	
電源	AC100/240V(ACアダプター付属)	
重量	650g	
付属品	pHセンサー(ECFG7370101B)・ 導電率センサー(CONSEN9201D)・アームスタンド	