

型号		DS-51	DS-52
电导率	测定方式	交流2电极法	
	测定范围	电池常数100m ⁻¹ :0.00ms/m~19.99S/m(附带)、电池常数10m ⁻¹ :0.0μs/m~1.999S/m(另售)、电池常数1000m ⁻¹ :0.00ms/m~199.9S/m(另售)	
	分辨率	0.05% F.S.	
盐分	测定范围	0.00~4.00%	
	分辨率	0.01%	
电阻率	测定范围	电池常数100m ⁻¹ :5.00Ω·m~199.9kΩ·m(附带)、电池常数10m ⁻¹ :50.0Ω·m~1.999MΩ·m(另售)、电池常数1000m ⁻¹ :0.500Ω·m~19.99kΩ·m(另售)	
	分辨率	0.05% F.S.	
温度	测定范围	0.0~100.0℃	
	分辨率	0.1℃	
输出数据	输出	RS-232C、打印机输出	RS-232C、打印机输出、模拟输出
	数据	存储数:300	存储数:300、自动存储数据功能
显示	特制LCD	彩色图解LCD、Navi功能、操作员登录、安全功能、AUTOHOLD设定	
电导率盐分		—	纯水温度换算
			盐分浓度校正
电源	DC6V(干电池LR6)(附带) 或AC适配器(AC100~240V)(另售)	AC适配器(AC100~240V)(附带)	
附属品	浸渍型标准电池3552-10D(电池常数100m ⁻¹ 、温度范围0~100℃)		