

测定方法		玻璃电极法	土壤用:漆膜硝酸离子电极法	白金电极比较电极法
显示		pH、温度、时刻	硝酸浓度、温度、时刻	Eh、时刻
pH	测定范围 / 分辨率	0~14 / 0.01	—	—
	显示范围	0.01~14.00		
mV	测定范围 / 分辨率	— / 1mV	—1999~+1999mV	—
	显示范围			
Eh (mV)	测定范围 / 分辨率	—	—	-793~+999 / 1mV
	显示范围			-1999~+1999mV
NO <sub>3</sub> -N	测定范围 / 分辨率	—	50~5000mg/ℓ / 1mg/ℓ	—
	显示范围		0~9999mg/ℓ	
温度	测定范围 / 分辨率	0~50℃ / 0.1℃		—
	显示范围	0.0~99.9℃		