

■仕様

測定方式		ガラス電極法	土壌用：ウルシ膜硝酸イオン電極法	白金電極比較電極法
表示		pH、温度、時刻	硝酸濃度、温度、時刻	Eh、時刻
pH	測定範囲/分解能	0~14/0.01	—	
	表示範囲	0.01~14.00	—	
mV	測定範囲/分解能	—/1mV	—	
	表示範囲	-1999~1999mV		
Eh (mV)	測定範囲/分解能	—		-793~999/1mV
	表示範囲	—		-1999~1999mV
NO ₃ -N	測定範囲/分解能	—	50~5000mg/ℓ /1mg/ℓ	—
	表示範囲	—	0~9999mg/ℓ	—
温度	測定範囲/分解能	0~50°C/0.1°C		—
	表示範囲	0.0~99.9°C		—