

■卓上タイプpH計 1-4716-11~14

■仕様

型番		F-71S	F-72S	F-73S	F-74S
pH	JIS形式	JIS形式 I	JIS形式0		
	測定方式	ガラス電極法			
	測定範囲	0.000~+14.000pH			
	表示範囲	-2.000~+19.999pH	-2.000~+20.000pH		
	分解能	0.001pH	0.01/0.001pH		
	計器再現性	±0.005pH±1dgt	±0.001pH±1dgt		
mV (ORP)	測定範囲	±1999.9mV			
	分解能	0.1mV			
	計器再現性	±0.1mV±1dgt			
温度	測定範囲	0.0~100.0°C			
	分解能	0.1°C			
	計器再現性	±0.1°C±1dgt			
イオン	測定方式	—	イオン電極法		
	測定範囲	—	0.00 μg/L~999g/L (mol/L)		
	分解能	—	有効数字3桁		
	計器再現性	—	±0.5%FS±1dgt		
導電率	測定方式	—			交流2電極法
	測定範囲	—			セル定数100m <sup>1</sup> / 0.000mS/m~19.99S/m、 セル定数10m <sup>1</sup> / 0.0 μS/m~1.999S/m、 セル定数1000m <sup>1</sup> / 0.00mS/m~199.9S/m
	分解能	—			0.05%FS
	計器再現性	—			±0.5%FS±1dgt
入力(ch数)		1		2	
電源		ACアダプター (AC100~240V 50/60Hz)			
サイズ		170×174×73mm			
付属品		電極スタンド(FA-70S)・ACアダプターセット・pH電極(9615-10D)・pH標準液(101-S)・本体カバー			