

測定方式	pH：ガラス電極、温度：サーミスタ	
測定範囲	0.00～14.00pH	0～50.0
分解能	0.01pH	0.1
精度	$\pm(0.3 + 1\text{digit})\text{pH}$ (0～2pH) $\pm(0.1 + 1\text{digit})\text{pH}$ (2～12pH) $\pm(0.4 + 1\text{digit})\text{pH}$ (12～14pH)	$\pm 0.5$ (at 20～30 ) $\pm 0.7$ (at 上記以外)
使用温度	0～50	
温度補償	ATC (自動温度補償) 付き	
校正方式	自動3点校正	
機能	オートパワーOFF、バックライト機能、MAX・MIN記憶機能	
外部出力	RS-232C 接続ケーブル(別売)が必要です。	
寸法・重量	本体：72×31.5×182mm・220g センサ：12×135mm(コード長1m)	
電源	9V乾電池6F22 (006P) (付属)	
付属品	センサプローブPHP-31×1本、センサゴムキャップ×1個、 9V乾電池6F22 (006P) ×1個、アタッチケース、ビニールケース、 pH標準液(pH4フタル酸塩・pH7中性りん酸塩・pH10炭酸塩)	