

品番：EA776AL-3

品名：ペーハー計



販売価格	28,000円(税抜) / 30,800円(税込)		
カタログ価格	28,000円(税抜) / 30,800円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/05/18 21:40現在)		
商品入数	1	販売単位	台
カタログページ			



仕様

メーカー	佐藤計量器製作所	型番	SK-620PH II
pH測定範囲	0.00~14.00pH	pH精度	(0.3+1 digit)pH (0~2pH) (0.1+1 digit)pH (2~12pH) (0.4+1 digit)pH (12~14pH)
温度精度	±0.5℃(20~30℃)、 ±0.7℃(その他の範囲)	分解能	pH:0.01pH 温度:0.1℃
電源	9V電池×1個(付属)またはACアダプター(別売)	サイズ	指示計:72(W)×31.5(D)×182(H)mm、 センサ電極:φ12×135(L)mm
重量	指示計:約220g(電池含む)、 センサ電極:約76g	コード長	1m
付属品	標準(補充不可)センサー(PHP-31)×1本、ガラス電極保護ボトル×1個、pH標準液(pH4、pH7、pH10×各1個)、指示計ビニールカバー×1個、ハードケース×1個、取扱説明書	別売センサー	EA776AL-1、-2
機能	自動温度補償(ATC)、マニュアル温度設定、最高・最低値記憶、オートパワーオフ・バックライト	材質	指示計:ABS樹脂、 センサ電極:ガラス
センサ	pH:ガラス電極 温度:サーミスタ	使用環境	0~50℃、80%rh以下(結露なきこと)

電池寿命	連続測定約20時間		
<p>3点キャリブレーション機能 pH4.01 (フタル酸塩)、pH6.86 (中性りん酸塩)、pH10.01 (炭酸塩) ※pH値は温度25℃の場合 ※付属のpH標準液はモニター用です。正確なpH測定にはpH標準液 (別売)の購入をお勧めします。</p>			
ACアダプタ(オプション)使用により連続測定が可能			
RS-232C出力で測定データのリアルタイム通信が可能 (RS-232C接続ケーブルはオプション)			
河川や工場排水の水質調査・管理、農業、醸造・発酵工程の管理などに活躍します。			
用途・目的に応じたセンサが選択可能			
自動温度補償(ATC)機能付 (PHP-31センサプロブ使用時)			
20分後に自動的に電源が切れるオートパワーオフ機能付			
トレーサビリティ校正・JCSS校正 : 非対応			
注意: 付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入ください。			
※取引証明などの用途にはご使用できません。			
※pH標準液は別売です。 正確なpH測定にはpH標準液の購入をお勧めします。			
<p>※ご使用上の注意</p> <ul style="list-style-type: none"> ・有機溶剤、油、接着剤、強酸 (pH0~2)、強アルカリ (pH12~14)、界面活性剤など測定試料によってはセンサプロブが損傷し、寿命を短くすることがあります。 ・水道水、純水のpHを測定した場合、測定指示値が安定しないことがあります。 ・飲食物を測定する場合、測定可能な量 (PHP-31の場合はセンサ先端が3cm以上浸る程度)を別の容器に採取して測定してください。測定したものは飲食しないでください。 ・ガラス電極はガラス製です。破損しないよう取扱いにご注意ください。 ・万一、ガラス電極が破損した場合は、ケガをしないよう取扱いにご注意ください。 			
温度測定範囲	0.0~50.0℃		

代替品

	品番	EA776AL-3A
	コメント	変更点: 電池寿命

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.