





水質管理製品

電極・センサー・アクセサリ

■電極・センサー



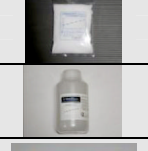





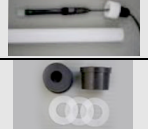
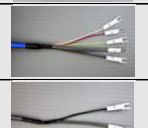


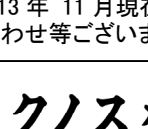



名称	写真	特長	用途	温度補償	ケーブル長	末端	
pH 電極	ガラススリーブ	—	—	なし	5m	Y 端子	
		—	—	あり	5m	Y 端子	
		—	高アルカリ用	なし	5m	Y 端子	
		—	高アルカリ用	あり	5m	Y 端子	
		—	高温用	なし	5m	Y 端子	
		—	高温用	あり	5m	Y 端子	
	セラミック液絡		セラミック	—	なし	5m	Y 端子
			セラミック	—	あり	5m	Y 端子
			セラミック	高温用	なし	5m	Y 端子
			セラミック	高温用	あり	5m	Y 端子
	無補充投込		—	—	なし	5m	Y 端子
			—	—	あり	5m	Y 端子
			ジョイント付	—	なし	5m	Y 端子
			ジョイント付	—	あり	5m	Y 端子
無補充投込 PPホルダ付		ホルダ 0.5m	—	なし	5m	Y 端子	
		ホルダ 0.5m	—	あり	5m	Y 端子	
		ホルダ 1.0m	—	なし	5m	Y 端子	
		ホルダ 1.0m	—	あり	5m	Y 端子	
耐フッ酸用		無補充	耐フッ酸用	なし	5m	Y 端子	
		—	耐フッ酸用	なし	5m	Y 端子	

名称	写真	特長	用途	温度補償	ケーブル長	末端
ORP 電極	—	—	—	なし	5m	Y 端子
		セラミック	—	なし	5m	Y 端子
	無補充型投込	—	—	なし	5m	Y 端子
		ジョイント付	—	なし	5m	Y 端子
無補充型投込 PPホルダ付		ホルダ 0.5m	—	なし	5m	Y 端子
		ホルダ 1.0m	—	なし	5m	Y 端子

名称	写真	セル係数	極材質	ケーブル長	末端	セパレート専用ケーブル ケーブル長	
高濃度 (ECH)センサ	ケーブル 一体型	K=1.0 4 極	チタン	5m	Y 端子		
	セパレート型	K=1.0 4 極	チタン			5m	
	角型	No image	K=1.0 4 極		5m	Y 端子	
低濃度 (ECM)センサ	ケーブル 一体型	K=0.01 2 極	SUS316L	5m	Y 端子		
		K=0.1 2 極	SUS316L	5m	Y 端子		
	セパレート型	K=0.01 2 極	SUS316L				5m
		K=0.1 2 極	SUS316L				5m
超低濃度 (ECL)センサ	ケーブル 一体型	K=0.01 2 極	SUS316L	5m	Y 端子		
		K=0.1 2 極	SUS316L	5m	Y 端子		
		K=0.01 2 極	カーボン	5m	Y 端子		
	セパレート型	K=0.01 2 極	SUS316L				5m
		K=0.1 2 極	SUS316L				5m
		K=0.01 2 極	SUS316L				5m
比抵抗 (SE)センサ	ケーブル 一体型	K=0.01 2 極	SUS316L	5m	Y 端子		
	セパレート型	K=0.01 2 極	SUS316L			5m	

※上表では基本[ケーブル長 5m+Y 端子]を掲載しています。長さ・端末処理についてはお気軽にご相談ください。

■ アクセサリー

		品名	仕様	PH	ORP	EC	SE
pH 指示薬		pH4.01	粉末 500cc 溶解用 1 パック(12 袋入り)	●			
		pH6.86		●			
		pH9.18		●			
		pH1.68		●			
		pH10.01		●			
		pH7.00		●			
						●	
		pH4.01	溶液 ポリ瓶入り 500cc(1 本)	●			
		pH6.86		●			
		pH9.18		●			
		pH1.68		●			
		pH10.01		●			
		pH7.00		●			
						●	
電極補充用 KCL		KCL 3.3mol/L	粉末ポリ瓶入り 123g 入り(1袋)	●	●		
		KCL 3.3mol/L	溶液 ポリ瓶入り 500cc(1 本)	●	●		
ORP 標準粉末		キンヒドロソ 5 袋入り	粉末 500cc 溶解用(1 袋)		●		
		キンヒドロソ 10 袋入り	(5 袋または 10 袋入り)		●		
		ORP 簡易チェックキット	粉末 容器入り (チェック1回分)			●	
中継端子接続用 コネクタ Box		中継端子接続用 コネクタ Box		●	●		
中継端子接続用 コネクタ Box		中継端子接続用 コネクタ Box				●	●
コネクタ Box 専用 支持棒		コネクタ Box 専用 支持棒	[セット内容] 支持棒 ホルダ取付金具(SS-1) 各 1ヶ SUS304 製	●	●		
PP ホルダ 取付金具		PP ホルダ固定用取付金具	SUS304 製	●	●	●	●
		PP ホルダ固定用取付金具		●	●	●	●
		PP ホルダ用ホルダキャッチャー	PVC 製 耐薬品用	●	●	●	●
		PP ホルダ固定用フランジ		●	●	●	●
PP ホルダ		0.5m	ロケットカバー対応 ポリプロピレン製	●	●	●	●
		1.0m		●	●	●	●
		1.5m		●	●	●	●
		2.0m		●	●	●	●
		1.0m	ケーブルグランド対応 ポリプロピレン製	●	●	●	●
PP ホルダ専用 替えゴム		PP ホルダ専用 替えゴム	[セット内容] ゴム 1ヶ ワッシャー 1ヶ	●	●	●	●
延長ケーブル (温度補償あり)		4c×8φ	黒色, 1m~ 両端末加工, Y 端子	●			
		4c×8φ 両端末加工		●			
延長ケーブル (温度補償なし)		2c×8φ	灰色, 1m~ 両端末加工, Y 端子	●	●		
		2c×8φ 両端末加工		●	●		
流通型ホルダ		流通型ホルダ	PVC PT1×PT3/4			●	●
センサ接続 アダプタ		センサ接続アダプタ	NPT3/4 極材質:カーボン用			●	

・本紙の内容は 2013 年 11 月現在のものです。尚、品質向上のため仕様を変更させていただく場合がありますのでご了承ください。
 ・ご注文、お問い合わせ等ございましたら、下記までお気軽にご連絡ください。

神港テクノス株式会社

環境事業部
 大阪 〒 562-0035 大阪府箕面市船場東 2 丁目 5 番 1 号
 TEL (072) 727-3991 FAX (072) 727-2991
 東京 〒 332-0006 埼玉県川口市末広 1 丁目 13 番 17 号
 TEL (048) 223-7121 FAX (048) 223-7120
 名古屋 〒 460-0013 名古屋市中区上津 1 丁目 7 番 2 号
 TEL (052) 331-1106 FAX (052) 331-1109
 お客様相談室 TEL (072) 727-3491