

New - ProSwap

ProSwap (プロスワップ) シングルポート型マルチ水質計
発売記念 ～特別オファーキャンペーンのお知らせ～



a xylem brand



ProSwap 購入のチャンスです!! 85,000円の大幅お値引き

- 1台の水質計に、センサー種類を入れ替え (SWAP)して、何役もの業務を遂行します!
- センサー内に校正データが保持されますので、再設置後の再校正が不要です。
- 堅牢構造の次世代型水質計で、コスト削減を実現しました!

* キャンペーン終了: 2020年12月24日

* 商品のご注文は、キャンペーン終了日まで受付いたします。



ProSwap
シングルポート型
マルチ水質計

製品を構成しましょう!

#1 ハンドヘルド (機器本体)	GPS内蔵 有り/無し
#2 ポートケーブル	≫長さの決定 1, 4, 10, 20, 30m ≫水深センサー 有り/無し
#3 センサー	以下より一つ選択 ≫水温/電気伝導率(塩分)複合センサー ≫蛍光式溶存酸素センサー ≫濁度センサー ≫pH/ORP複合センサー
その他のセンサーとケーブル長についてはお問い合わせください	≫クロロフィル (フィコシアニン OR フィコエリスリン) ≫硝酸イオン ≫50, 100m



ご注文はこちらをクリック

又はメールにてお問い合わせください
ysijapan.support@xylem.com

ProSwap 価格表

モデル番号	品名	定価 (税別・円)	キャンペーン値引き	キャンペーン価格 (税別)
ProSwap - ODO - 1m	蛍光式DO/シングルポートマルチ水質計	¥515,000	¥-85,000	¥430,000
ProSwap1 - TURB - 1m	濁度/シングルポートマルチ水質計	¥525,000	¥-85,000	¥440,000
ProSwap1 - SCT - 1m	電導度・塩分/シングルポートマルチ水質計	¥475,000	¥-85,000	¥390,000
ProSwap1 - pH・ORP - 1m	pH・ORP/シングルポートマルチ水質計	¥460,000	¥-85,000	¥375,000

ケーブル延長時 記載と加算額		1m → 4m	1m → 10m	1m → 20m	1m → 30m
水深センサー無しケーブル	1mケーブルセットを	¥25,000 プラス	¥45,000 プラス	¥55,000 プラス	¥65,000 プラス
浅水深センサー付ケーブル(SD)	1mケーブルセットに	¥95,000 プラス	¥105,000 プラス	-	-
中水深センサー付ケーブル(MD)	1mケーブルセットに	-	-	¥135,000 プラス	¥145,000 プラス

- 浅水深センサー付ケーブル4mへの加算時、記載例:
ProSwap - TURB - 1m → ProSwap - TURB - 4mSD,
価格 **440,000+95,000 = ¥535,000**

- ProSwap 本体をGPS機能付きに変更時 記載と加算額5万円プラス。
記載例: ProSwap - TURB - 1m → ProSwapG- TURB - 1m,
価格 **440,000+50,000 = ¥490,000**

ProSwap用スマートセンサー

- 電導度/温度/塩分
 - 蛍光式DO (溶存酸素)
 - pH
 - pH/ORP
 - 全藻類/クロロフィル - フィコシアニン(PC)
 - 全藻類/クロロフィル - フィコエリスリン(PE)
 - 濁度
 - アンモニウム ISE * 淡水
 - 塩化物 ISE *
 - 硝酸 ISE*
- ※上記はProDSSと共通センサー



ProSwap 表示器仕様

寸法	8.3 cm 幅 x 21.6 cm 高 x 5.6 cm 奥行; 567 g (バッテリー含)
電源	充電式リチウムイオンバッテリーパックは、ハンドヘルドのみで最大48時間使用。バッテリーの充電時間は、AC電源アダプターで約9時間。機器は、USBポートを介しACまたは外部電源を介して給電可能
操作温度	0 ~ 50°C
保管温度	0 ~ 45°C (バッテリー装着時) 0 ~ 60°C (バッテリー非装着)
ディスプレイ	カラー 液晶グラフィックディスプレイ; 3.9 cm 幅 x 6.5 cm 高
USB ポート	PC接続用の内蔵マイクロUSB On-The-Goポート、ハンドヘルドの再充電/電力供給、およびUSBメモリースティックへの直接接続
メモリー	>100,000 データセット

1-ポートケーブル

寸法 (プローブガード付)	水深センサー無し: Φ 2.54 cm 直径 x L 38.18 cm 水深センサー有り: Φ 2.54 cm 直径 x L 40.71 cm
温度センサー	範囲: -5 ~ 70°C; 精度: ±0.2°C; 分解能: 0.1°C
水深センサー (オプション) 1, 4, 10 m ケーブル (装備時)	範囲: 0 ~ 10 m; 精度: ±0.004 m; 分解能: 0.001 m
水深センサー (オプション) 20, 30, 50, 100 m ケーブル (装備時)	範囲: 0 to 100 m; 精度: ±0.04 m; 分解能: 0.001 m

