

アンチファウリングガード

Catalog Number 0085190

製品概要

アンチファウリングガードは、Aqua TROLL-100、200の電導度セルに付着する汚れを低減させるために設計されています。センサーの汚れを低減させることは計測精度の向上や計測器の設置期間を延ばすことに繋がります。最適な性能を発揮させるため、交換時期は6ヶ月毎です。

取扱説明

1. 黒色の結合部を外れない程度に緩めます。
2. 電導度センサー部分を覆うように、先端のノーズコーンから差込みます。
3. 銅ワイヤーと電導度セルを水が自然に流れるようにガード位置を調整します。ガードを握り、計測器を光にかざして水が流れていることを確認してください。
4. 黒色の結合部を締めます。

銅製ノーズコーン(オプション)

黒色結合部

ガード

注意:
光(水)がコイルや電導度セルを
通っていることを確認してください。

クリーニング方法

- ・ コイルを取り外し、柔らかいブラシで付着した汚れを取り除きます。
- ・ Aqua TROLL操作マニュアルに記述の通りにノーズコーンと電導度センサーをクリーニングします。

その他のアクセサリ

Aqua TROLL電導度センサークリーニング用綿棒	0056820
Alconox クリーニング液	0029810
Level TROLL, Aqua TROLL用 シールドノーズコーン	0085190

1 800 446 7488

(toll-free, US and Canada) or 970 498 1500 www.in-situ.com

In-Situ Inc.