



## NBI 水質濁度センサー

Mod: SSWTS0102



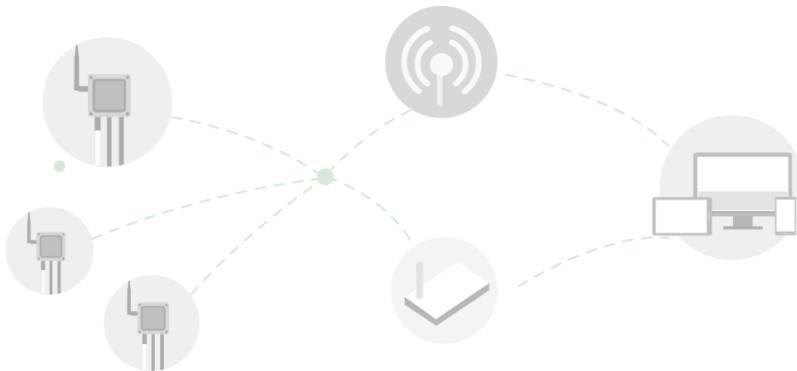
電波法 工事設計認証番号:006-000704  
電気通信事業法 認証番号:D21-0033001

### 製品紹介

NBI濁度センサーは水質水濁度モニターに使われるセンサーであり、微生物、魚エビ類、水草類などの多種環境下の淡水または海水体の濁度変化を正確に測定でき、水中深度0.2mから20mで作業できます。NBIWatcher Pro3 無線水質監視製品と一緒に使用することにより、ユーザーは管理プラットフォーム上で養殖水質の濁度変化状況を明確に提示し、かつ適時に調整を行うことができます。

### 機能特徴

- 光ファイバ式構造は、外光干渉に強い。
- 赤外LED光源は、安定性が高い。
- 0~50℃IP68防護グレード、水深20メートル以内。



# パラメーター

型番	NBI-SSWTS0102
出力信号	RS485
測定原理	散乱光法
測定範囲	0～1000NTU                      0℃～45℃
分解能	0.1NTU    0.1℃
精度	300NTU以下で±3NTU、300～1000NTUで±3%
校正方法	2点校正（精製水（零点）、400NTU標準液）
温度補正	自動温度補正(Pt1000)
動作条件	0～50℃、<0.2MPa
保存温度	-5～50℃
ケーブル長	5m                      （別売の延長ケーブル使用で延長可能）
防塵／防水	IP68

電波法 工事設計認証番号:006-000704  
電気通信事業法 認証番号:D21-0033001



深圳市农博创新科技有限公司 Shenzhen NBI Technology CO., LTD

TEL+86-755-36309585

[www.nongbotech.cn](http://www.nongbotech.cn) | [service@nongbotech.com](mailto:service@nongbotech.com)

日本総代理店

株式会社テクサー

〒206-0034 東京都多摩市鶴牧1-1-14 コーヂーコート2F 1

TEL&FAX : 042-400-7582

[www.techsor.co.jp](http://www.techsor.co.jp) | [info@techsor.co.jp](mailto:info@techsor.co.jp)

ZETAアライアンス

[www.zeta-alliance.org](http://www.zeta-alliance.org) | [info@zeta-alliance.jp](mailto:info@zeta-alliance.jp)

2022.10.09