

魚のはらこ判別装置

Smart Echo

B X シリーズ

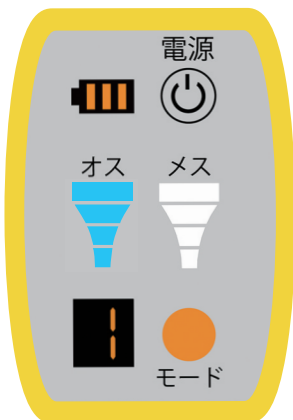
ワイヤレスで判別もらくらく♪

白子・魚卵が すぐわかる!

判別装置一つで確実に魚の白子 / 魚卵を判別します。
超音波エコーを用いているため、タラなどの外観で
オスとメスの判別ができない魚に、非常に効果を発揮
します。防水・防塵加工なので作業中の手でも安心
して使えます。

*) 現在はタラの判別のみ対応しています。
その他の魚種は今後対応予定です。

白子



片手で簡単 白子・魚卵がすぐわかる!



Smart Echo

魚のはらこ判別装置



Point 1

自動判別で
仕分け作業を効率化

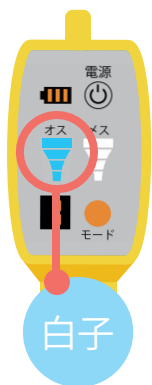


魚のお腹に当てた超音波プローブを用いてソフトウェアで自動判別を行います。

判別結果は音声とプローブの操作画面で確認ができ、誰でも簡単に仕分け作業が行えます。

Point 2

ハンディ端末で
操作も簡単



電源ボタンを押すだけで簡単に起動できます。

また、判定する魚の種別はモードボタンを押すだけで切り替えができます。

ディスプレイはシンプルなLEDを用いることでわかりやすい構成です。

Point 3

要望により
カスタマイズ対応可能



お客様の使用目的と環境によって、判定する魚の種別・判別結果の音声などのカスタマイズが可能です。

モードボタンで魚の種別を切り替えができます。

ハードウェア仕様

項目	仕様
製品型番	TCP0F3F0
サイズ	幅1,950×奥行2,100×厚み50[mm]
本体質量	約470[g]
性能	IP67対応(防水・防塵)
バッテリー	リチウムイオン電池/容量:3,400mAh/数量:2本
連続使用時間	約2時間
付属品	リチウムイオン電池/充電器/Bluetoothスピーカー

*判別装置は特許出願中。*Smart Echoは商標登録中。
*判別結果については100%保証するものではありません。
*予告なく仕様は変更されることがあります。*本製品は医療機器ではありません。
*この技術は、東北大学医工学研究科西條研究室との共同開発によるものです。



白子



東杜シーテック株式会社

ビジネスセクション
担当: 菊地

〒983-0047 宮城県仙台市宮城野区銀杏町31-24

TEL 022-354-1230 FAX 022-354-1991 お問い合わせE-mail product-support@tctec.co.jp

会社URL <http://www.tctec.co.jp/>

🔍 とうとシーテック

