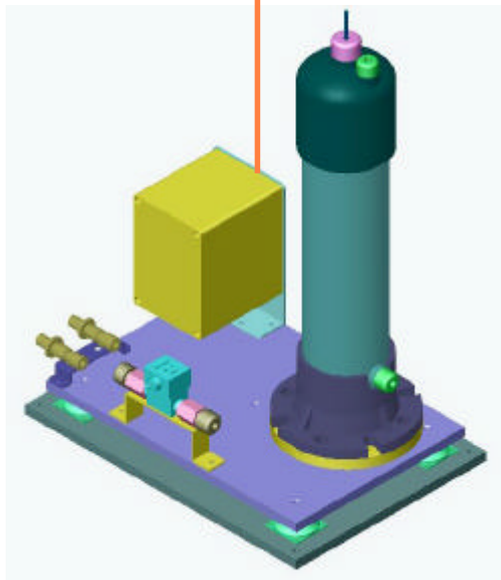
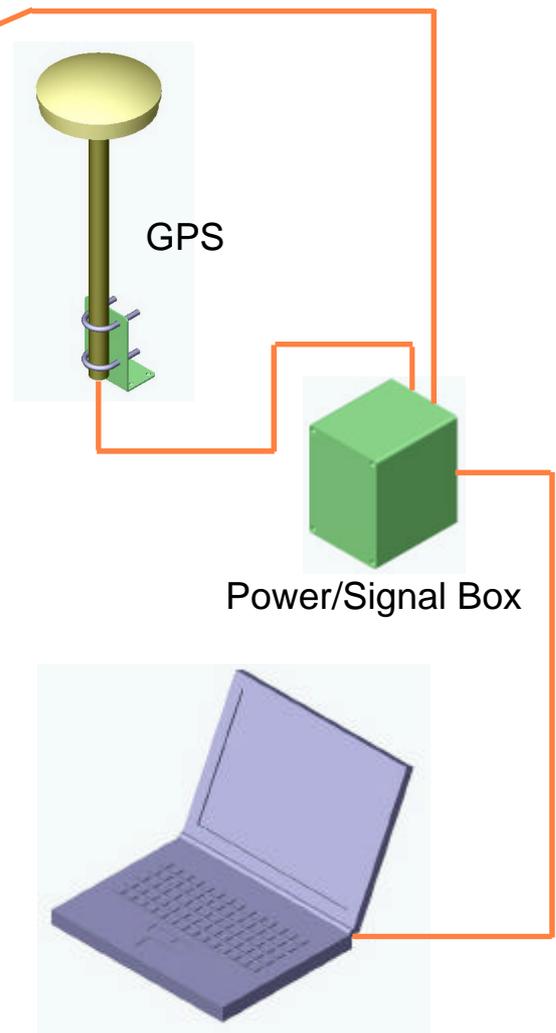


## Portable Thermo-Salinograph Model : P-TSG



Thermo-Salinograph  
(水温・塩分・流量センサー)



Laptop Computer

注：この絵のカラー表示は、実物の色とは関係ありません。

走行中のボートや大型の調査船に手軽に持ち込んで表面の水温・塩分をGPSデータと共にコンピュータに収録できる安価な計測システムです。上図の構成がスタンダードで、オプションとしてクロロフィル計およびデッキ光量子センサー (PAR) 等も装備可能です。

### 特徴：

ボート・調査船・用船に手軽に持ち込み装備可能

GPSおよびコンピュータを標準装備（水温・塩分・位置情報を同時収録）

オプションによりクロロフィル計・光量子計 (PAR) 追加可能

バブルトラップ・流量安定用ポンプユニットはオプション

安価：2,110,000円(スタンダード構成)

スタンダード構成内容：Thermo-Salinograph・GPSアンテナ・  
Power/Signal Box・Laptop Computer・  
Flow sensor

技術仕様

	測定範囲	精度	分解能	応答速度
水温 ( )	0-30	±0.03	0.001	0.02 sec
電機伝導度(mS/cm)	0.5-65	±0.03	0.001	0.02 sec
塩分 (PSU)	2-42	±0.05	0.001	計算結果

供給流量：1.5 ~ 3 l/min

(オプションクロロフィル計装着時 1.5 l/min以下)

取水 / 排水口外径：10 mm

電源：AC100 V 50/60 Hz

オプション

クロロフィル蛍光光度計 WETStar (WET Labs社)

光量子センサ - QSR-240 (Biospherical社)

バブルトラップ

流量安定ポンプユニット

注意：仕様は改良のため、連絡無しに変更する場合があります。

CT&C

株式会社 シー・ティー アンド シー

TEL : 03 - 5460 - 1048

FAX : 03 - 5460 - 1049

〒140 - 0002 東京都品川区東品川一丁目22番7号

<http://www.ctandc.co.jp>

E-mail to : [info@ctandc.co.jp](mailto:info@ctandc.co.jp)