



CTD採水器フレーム

MW-CTDFR24-T2



CTD計測器及びニスキンボトルを搭載可能なオールSUS製のフレームです。

仕様

概要	<p>Sea-Bird Electronics 社製24本掛けマルチ採水システム、CTDユニット(SBE9plus、SBE3、SBE4、SBE43を含む)を基本構成として取り付け可能であり、かつ、蛍光光度計、濁度計、高度計、溶存有機物用蛍光センサー(CDOM計)、AFPO7(乱流計)、透過度計、SUNA(硝酸塩計)などをユニバーサルステーと呼ぶ増設センサー据え付け部に取り付けが可能です。また、金属材料にはすべてSUSを使用し、防錆に大変優れています。</p> 
仕様	<p>最大深度: Full depth 寸法: 直径1,525mm(下部フレーム樹脂台座は含まず) 高さ: 1,863mm(リフティングベイルおよび下部フレーム樹脂台座を含む) 総重量: 370kg以下(センサー、ボトルを除く) 材質: 金属部 SUS316、樹脂部 POM</p>
注意事項	<p>・外観および仕様は改善、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承下さい。</p>
価格数量	<p>受注生産品 価格についてはお問い合わせ下さい。</p>

サービス

分析精度向上、観測機器の操作性向上や作業の効率化を促進するソフトおよびハードウェア、その他海洋観測を行う際に必要とされる様々なツールの設計・開発を行っています。観測でお困りのことがあればお気軽にご相談ください。



株式会社 マリン・ワーク・ジャパン

電子メール: customerservice@mwj.co.jp

ホームページ: www.mwj.co.jp

〒237-0063 神奈川県横須賀市追浜東町三丁目54番1号



0120-972-939