




水中カメラ

MW-PVCAM60M-02



水深6,000m相当の耐水圧性能を持たせた水中カメラです。

仕様

概要	<p>水中測器や採泥器に取り付けて海中、海底を撮影することができます。カメラの撮影開始、停止操作は船上などにおいて耐圧容器を開けずに遠隔にて操作することができます。</p> 
仕様	<ul style="list-style-type: none">・容器 耐圧深度：6,000m、寸法：外径φ150×L287 (mm) 重量：空中約7.9kg(カメラ、電池含む) 材質：本体:アルミニウム合金(タフラム処理)、レンズ窓:アクリル・カメラ ビデオ撮影：1080p(FullHD), 720p 画角(35mm換算)：f=18.4mm(ワイド), 21.8mm(ナロー) ビデオ形式：MP4、手振れ補正:あり タイムラプス写真の間隔：1, 2, 5, 10, 30, 60秒 撮影開始/停止の遠隔操作：付属Wifiリモコンにより可能 記録メディア:128GB microSDカード・電源 カメラ内蔵2次電池1個及びモバイルバッテリー1個 約13時間の撮影可能 (FullHD 1920×1080 30p, 128GBのmicroSDカード使用時) ただし、撮影時間はカメラの撮影設定やWifiのON/OFF、周囲の温度により増減します。
注意事項	<ul style="list-style-type: none">・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。・ライトは本製品には含まれておりません。
価格数量	<p>受注生産品です。 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。



MARINE WORKS JAPAN LTD.
KNOW THE SEA, KNOW THE EARTH

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