



柱状採泥器

M-BS

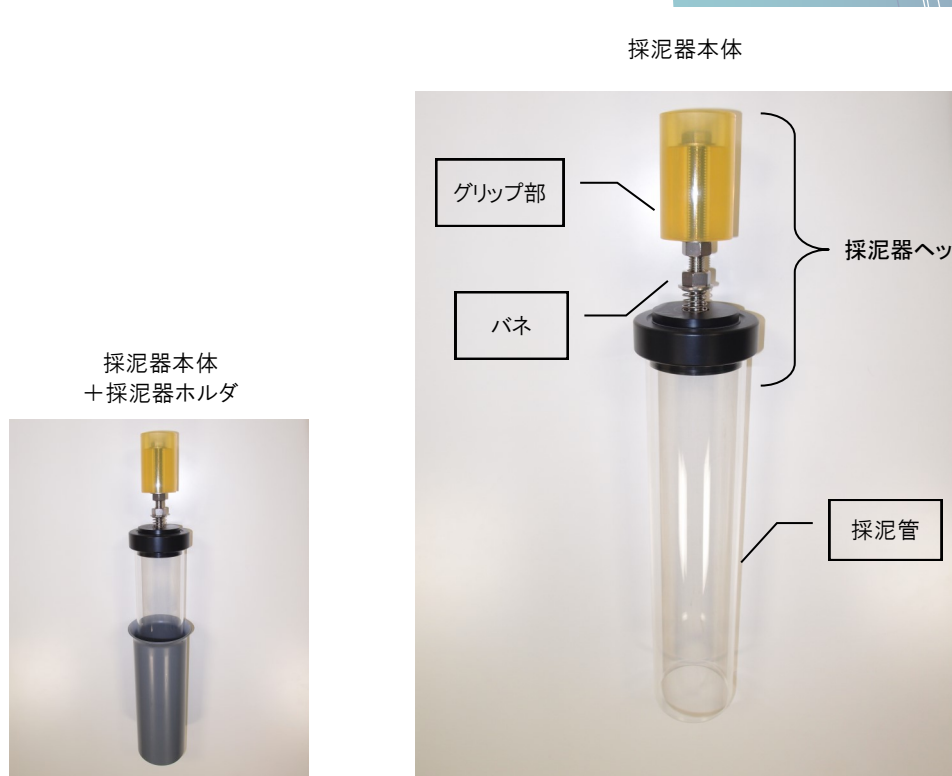
ROVで海底堆積物を採取するための柱状採泥器です。

仕様

概要

採泥器本体は、採泥器ヘッドと採泥管で構成されており、採泥器ヘッドのグリップ部をマニピュレータで握り、マニピュレータの操作によって、本品を海底面に突き刺し採泥を行います。使用時は、バネの強さを個別に調整(ナットを回す)してご使用下さい。採泥後は、採泥器本体から採泥管を取り外すことが可能です。

※採泥時は、採泥器ヘッドの逆止弁が開き海水を輩出し、引き抜き時は逆止弁が閉じることで、堆積物の脱落を防ぎます。



機能

重さ:約1kg (採泥器本体)
全長:652 (mm) (採泥器本体)
採泥管寸法:内径70 (mm)×500 (mm)
採泥器ホルダ長さ:250 (mm)
採泥管材質:アクリル
グリップ部材質:ウレタン

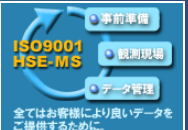
※採泥管に、穴を開けることができます。穴開けは一箇所2,000円(税抜)で承っています。
採泥管の長さはご要望に応じて変更することが可能です。お問い合わせ下さい。

注意事項

・本品は、採泥時の衝撃で採泥管が割れることもあります。十分ご注意ください。

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



0120-972-939