



# 北里式押出器

KZP-S

柱状式採泥器(M-BS)で採取した採泥サンプルを押し出すための器具です

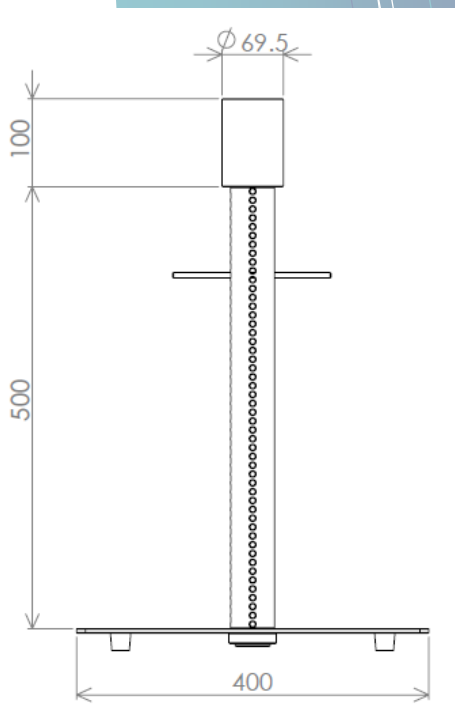
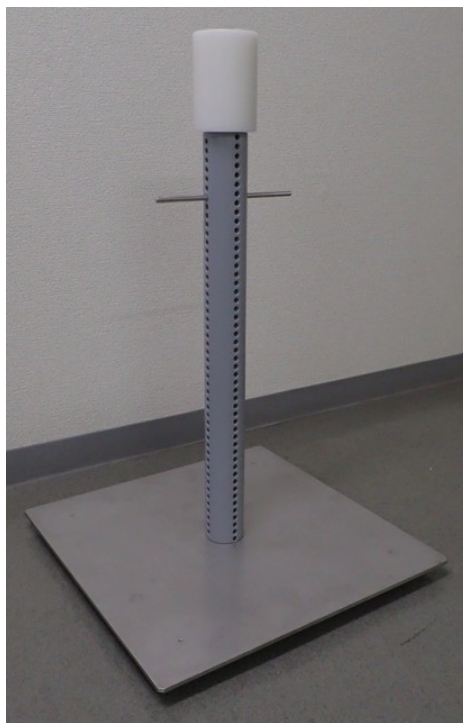
## 仕様

### 概要

樹脂製の押出棒と台座で構成しており、押出棒には5mmピッチで穴を配置しています。押出棒の先端(押出棒ヘッド部)を柱状採泥器に押し込み、柱状採泥器内の採泥試料を押し出します。採泥試料を押し出す際に、押出棒の穴にさすピンの位置を変えることで、押し出す試料の長さを調整できます。押し出せる試料の長さは、最長500mmまで対応可能となっています。

材質: 押出棒(PVC)、押出棒ヘッド部(POM)、台座(SUS304)

特徴: 押出棒ヘッド部の大きさを変えることで、当社 柱状採泥器(M-BS)以外の採泥器にも利用可能



### 大きさ・重さ

寸法: W400, L400, H620 (mm)

重さ: 約8Kg

### 注意事項

本品は、樹脂製品ですので、衝撃を与えないように取扱時には、十分ご注意ください。  
熱を持った試料の押し出しには利用しないで下さい。

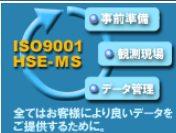
### 価格数量

受注生産品

価格は原材料の仕入れ状況により変動します。ご相談ください。

## 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**