



# 掃磁棒 / とって坊

## Magnetic Tool

工作機械の切削油タンク内に沈澱するスラッジを磁力で吸着除去  
スラッジが及ぼす ポンプの故障・噴射ノズルの根詰まり・錆・切削油腐敗等のリスクを低減します。



品名：掃磁棒  
品番：MSP-700L  
MSP-900L  
MSP-1100L  
本体材質：ステンレス  
タイプ：作業タイプ



品名：とって坊  
品番：MSR-100  
本体材質：プラスチック  
タイプ：設置タイプ



品名：とって坊  
品番：MSR-370X  
本体材質：ステンレス  
タイプ：設置タイプ

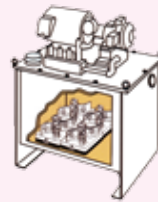


### MSP 使用例



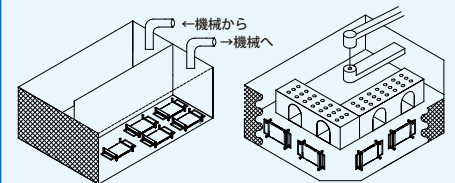
沈澱・浮遊スラッジを吸着

### MSR-100 使用例



研磨機・ドリル研磨などのダーティ槽

### MSR-370X 使用例



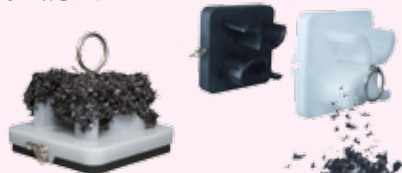
工作機械切削油ダーティ槽 ワイヤ放電加工機加工槽

### 除去方法



握りを引くと切粉が落ちます

### 除去方法



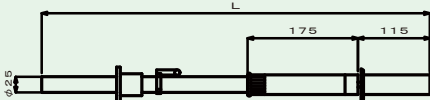
左右のネジを緩めカバーを外すと切粉が落ちます

### 除去方法



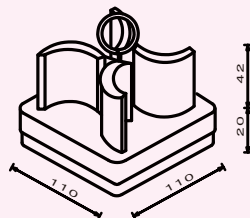
ロックを外し左右に引き抜くと切粉が落ちます

磁力：3700 ガウス (ネオジウム)  
寸法

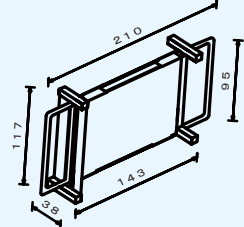


MSP-700L L寸法 700mm  
MSP-900L L寸法 900mm  
MSP-1100L L寸法 1100mm

磁力：1500 ガウス (フェライト)  
寸法



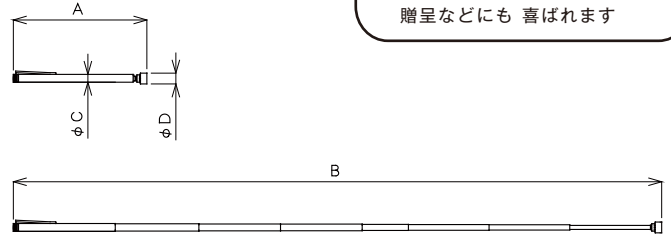
磁力：3700 ガウス (ネオジウム)  
寸法





## 用磁棒

狭い場所に落ちた ビスや小物拾いに便利です。



単位: 長さ(mm) 質量: 約(g)

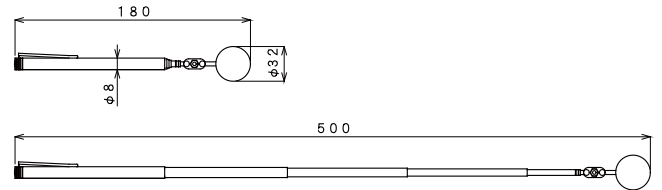
品番	A	B	φC	φD	質量
MSB-150	133	645	8.5	11.0	35
MSB-150A	130	645	8.5	7.5	30
MSB-150B	145	741	8.0	10.0	30
MSB-150C	139	610	10.0	13.0	37
MSB-150M	153	475	8.0	7.5	25

## ミラーバー



狭い場所での 確認作業に最適です。

MB-180 仕様  
■ 質量 30g



## マグネットタッパー

ネジ穴修正や 機械加工が出来ない大形加工物などにマグネットで加工物に固定出来ますので 安定したタップ加工が行えます。



MTP-150 仕様  
■ 適合タップ M3 ~ M12  
■ 質量 2.5kg

