



# 製品比較一覧表

## ミニスキマー [MS-S]



### ● 主な仕様

電 源	100V
流 量	1L/min
揚 程	50cm
Q ポット	φ85mm×100 ST
タンク容量	7L

### ● 特徴・用途

- 小型で簡単に設置可能
- 工作機械全般のクーラントタンクの浮上油回収

● 揭載ページ [P3](#)

## SLブンリキ [SL-L]



### ● 主な仕様

電 源	100V
流 量	10~30L/min
揚 程	2.0m
Q ポット	φ100mm×100 ST
タンク容量	65L

### ● 特徴・用途

- 24時間デジタルタイマー内蔵
- 集中クーラントピット排水ピットの浮上油回収
- 低粘度の油用

● 揭載ページ [P6](#)

## ハイスキマー [HS-B]



### ● 主な仕様

電 源	100V
流 量	1.5L/min
揚 程	150cm
Q ポット	φ85mm×100 ST
タンク容量	15L

### ● 特徴・用途

- 高揚程にも対応
- 工作機械全般
- 小型排水ピット等

● 揭載ページ [P3](#)

## SLブンリキ [SL-S]



### ● 主な仕様

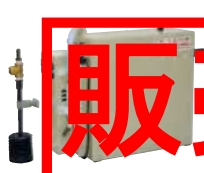
電 源	100V
流 量	10~30L/min
揚 程	2.0m
Q ポット	φ100mm×100 ST
タンク容量	65L

### ● 特徴・用途

- 24時間デジタルタイマー内蔵
- 廃油掻出し機能付き
- 高粘度の油用

● 揭載ページ [P6](#)

## ゆ・とりエース [YA-B]



### ● 主な仕様

電 源	100V
流 量	1L/min
揚 程	20cm
Q ポット	φ85mm×100 ST
タンク容量	25L

### ● 特徴・用途

- 浮上油膜、浮上油層分離可能
- タイマー/スピコン内蔵
- 工作機械全般

● 揭載ページ [P3](#)

販売終了

## Super SLブンリキ [SSL-C]



### ● 主な仕様

電 源	100V
流 量	10~30L/min
揚 程	2.0m
Q ポット	φ100mm×100 ST
タンク容量	65L

### ● 特徴・用途

- 廃油、スラッジ、ゴミ等の回収
- 集中クーラントピットグリストラップ等

● 揭載ページ [P7](#)

販売終了

## ミニポット [MP-85]



### ● 主な仕様

電 源	100V
流 量	6L/min
揚 程	50cm
Q ポット	φ100mm×100 ST

### ● 特徴・用途

- Qポットとポンプが一体型
- 切粉・スラッジ・スカムも回収

● 揭載ページ [P4](#)

## SL-Mini [SL-M]



### ● 主な仕様

電 源	100V
流 量	1L/min
揚 程	100cm
Q ポット	φ85mm×100 ST
タンク容量	12L

### ● 特徴・用途

- 切粉・スラッジ掻出し機能付き
- アルミ・鋳物加工機全般

● 揭載ページ [P7](#)

## エルスキマー [LS-L]



### ● 主な仕様

電 源	100V
流 量	5L/min
揚 程	2.0m
Q ポット	φ100mm×100 ST
タンク容量	35L

### ● 特徴・用途

- 高揚程対応型
- 低粘度の油用
- 大型工作機全般

● 揭載ページ [P5](#)

## スクープロボ [A-0~A-5]



### ● 主な仕様

電 源	100V・200V (一部除く)
流 量	30~200L/min
揚 程	2.0m~9.0m
Q ポット	φ100mm×100 ST ~φ150mm×200 ST

### ● 特徴・用途

- 小型で高性能
- 油、スカム、ゴミ等も回収
- 排水ピット、グリストラップ等

● 揭載ページ [P8](#)



## エルスキマー [LS-S]



### ● 主な仕様

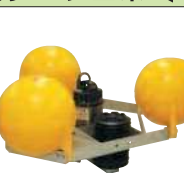
電 源	100V
流 量	5L/min
揚 程	2.0m
Q ポット	φ100mm×100 ST
タンク容量	35L

### ● 特徴・用途

- 高揚程対応型
- 高粘度の油用
- 廃油掻出し機能付き
- 大型工作機全般

● 揭載ページ [P5](#)

## スクープロボ [B-0~B-5]



### ● 主な仕様

電 源	100V・200V (一部除く)
流 量	30~200L/min
揚 程	2.0m~9.0m
Q ポット	φ100mm×100 ST ~φ150mm×200 ST

### ● 特徴・用途

- フロート付きで簡単設置
- 油、スカム、ゴミ等も回収
- 排水ピット、グリストラップ等

● 揭載ページ [P8](#)

## 機種別 用途・適合場所

機種名	用途・適合場所
ミニスキマー	<ul style="list-style-type: none"> <li>●工作機械全般の水溶性切削液タンク 旋盤・フライス・研磨機</li> <li>●洗浄機・脱脂槽・洗浄槽・メッキ槽</li> <li>●コンプレッサー・ドレン・排水タンク・冷却水排水タンク</li> <li>●印刷機のインクキャッチタンク・焼き入れ冷却タンク</li> <li>●小規模の排水ピット・汚水ピット・側溝</li> <li>●ガソリンスタンドの排水ピット</li> </ul>
ハイスキマー SL-Mini	<ul style="list-style-type: none"> <li>●吸込揚程が1m以上ある時</li> <li>●回収油の粘度が高い時</li> <li>●切粉等の浮遊物が多い時</li> </ul>
<del>販売終了</del>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●吸込揚程が50cm以上ある時</li> <li>●よりきれいな分離をしたい時</li> <li>●浮上油の量が多い時</li> </ul>
エルスキマー LS-L(液状油)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●吸込揚程が1.5m以上ある時</li> <li>●油の量が多くたくさんの回収量が必要な時</li> </ul>
LS-S(スカム状油)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●油の粘度が高く流れにくい時</li> </ul>
SLブンリキ SL-L(液状油)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●中型～大型の工作機械の水溶性切削液タンク</li> <li>●2m×3m角位迄の排水ピット・集中クーラントタンク</li> <li>●洗車場・自動車整備工場の排水ピット</li> <li>●土木工事現場での排水処理ピット</li> </ul>
SL-S(スカム状油)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●食品工場の排水ピット・グリストラップ</li> <li>●高粘度油・スラッジ・スカム含油等</li> </ul>
<del>Super ハイスキマー SL-S(撈出式)</del>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●排水処理施設・活性汚泥処理施設の沈殿槽</li> <li>●固体・液体・沈殿物を問わず分離・回収・排出したい時</li> </ul>
スクープロボ A-0～A-5型 (固定式)  B-0～B-5型 (フロート式)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●5m角以上の排水ピット・集中クーラントタンク</li> <li>●食品工場の大型グリストラップ</li> <li>●排水処理施設・活性汚泥処理施設の沈殿槽</li> <li>●土木工事現場での排水処理ピット</li> <li>●産業廃棄物処理場での浮遊物分離設備</li> <li>●工場内の油流出災害対策用設備</li> <li>●浮上切粉・スカムの回収</li> <li>●河川・池・用水路等の浮遊物回収</li> <li>●水位の変動や波高のある設置場所など</li> <li>●複数の処理ピットを移動して使用したい時(設置・移動が自由)</li> </ul>
ミニポット	<ul style="list-style-type: none"> <li>●切粉・スラッジの回収や浮上物の回収</li> <li>●マグネットセパレーター・フィルターと組合せて浮上物の回収</li> </ul>

※上記の用途・適合場所は目安です。その他の特殊用途などご不明な点はお問い合わせください。

## 性能別分布図

