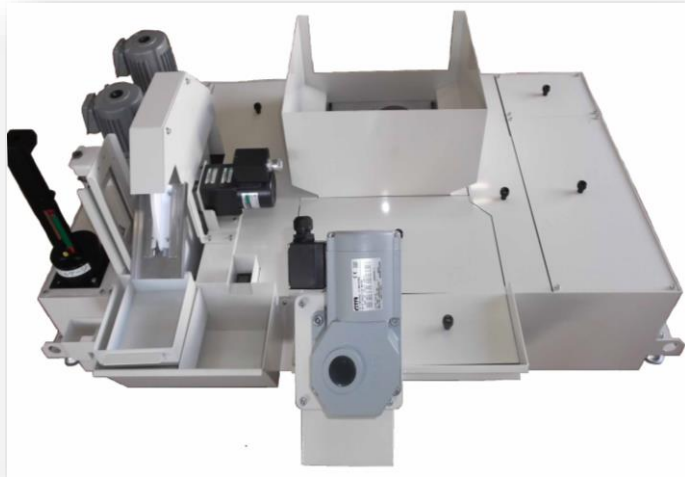
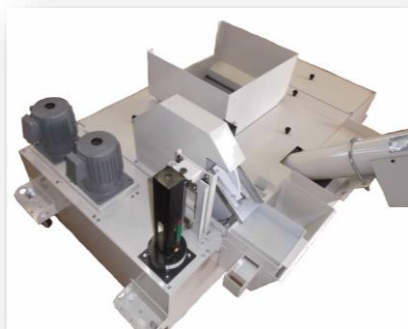


小型マシニングセンタ用 切粉搬出装置付タンク OCSシリーズ(アルミ用・鋳物用)



この写真は
アルミ用になります。



～ 特 長 ～

従来のクーラントタンクは上面のパンチングメタルで切粉を受け、それをかき出して切粉を回収しています。

【加工物の用途に合った自動搬出装置との組合せ】

◆アルミ加工仕様→スクリーコンベア(フィルターユニット付)

◆鋳物加工仕様 →マグネットスクリーコンベア

◆浮遊スカムを油分と共に、オイルスキマーで除去します。

◆パンチングフィルターの切粉詰まりを逆洗ノズルで解消します。

※ タイプ別にアルミ・鋳物の切粉搬送に適しています。

※ 水溶性クーラントに適しています。

※ センタースルーポンプ、2次濾過装置の組合せも可能です。

(別途仕様 御相談願います。)

【基本構成】

- ・専用タンク
- ・専用ホッパー
- ・市販スクリーコンベア(アルミ用) or 市販マグネットスクリーコンベア(鋳物用)
- ・ベッド洗浄 + 逆洗用クーラントポンプ(400W)
- ・主軸供給用クーラントポンプ(250W)

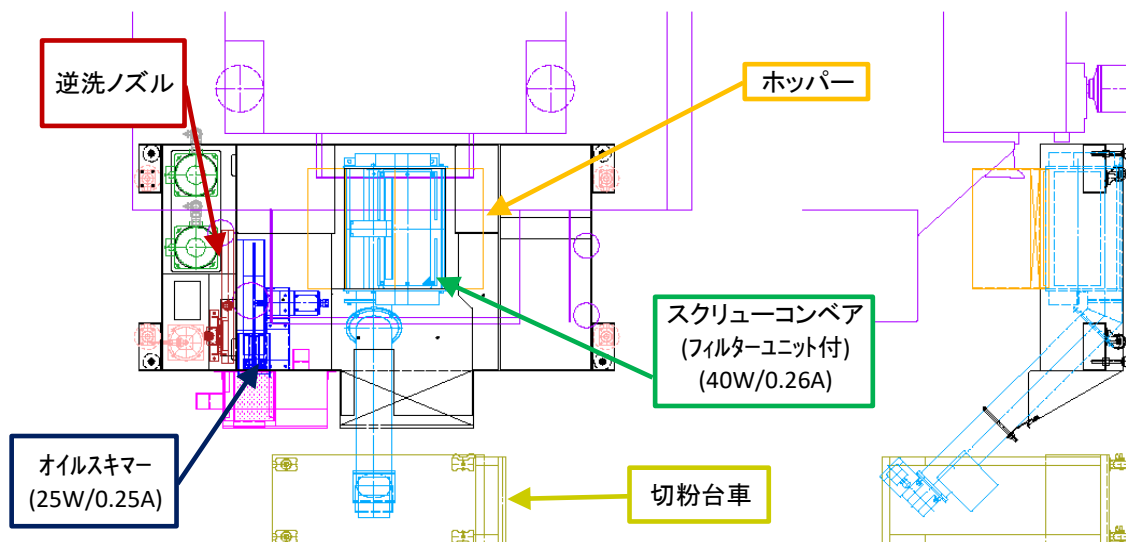
【オプション】

- ・レベルゲージ(近接センサ下限検知×1)
- ・円盤式オイルスキマー
- ・エアーシリンダー付き逆洗ノズル(鋳物のカスによる詰まりに効果があります。)
- ・切粉台車
- ・センタースルーにも別途対応可能になります。
※別途ご相談下さい。

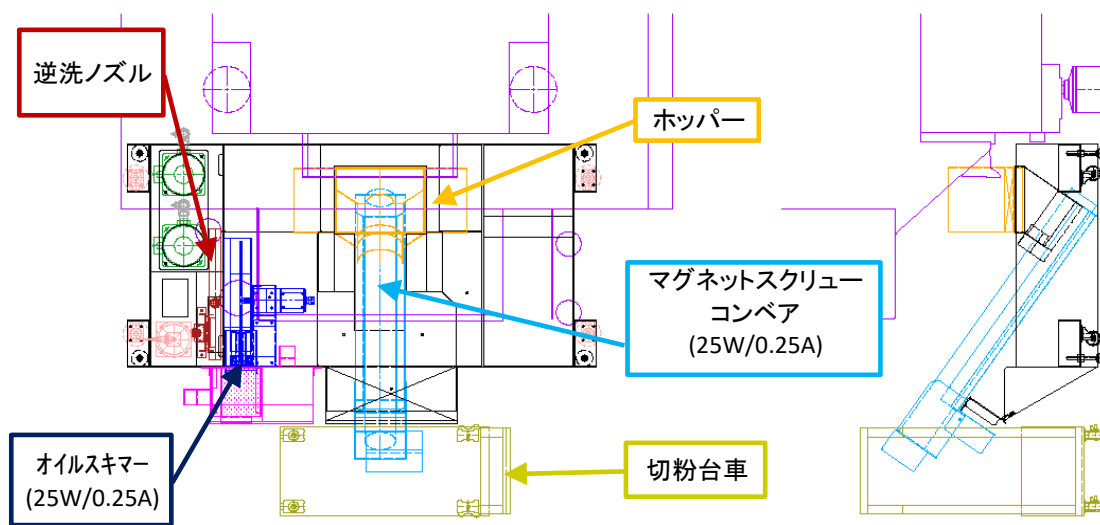
OGUSU

株式会社小楠金属工業所

【標準機・・・アルミ用】



【標準機・・・鋳物用】



小型マシニングセンタ用タンクをご採用にあたって、以下の事項についてご注意ください。

- ①本装置は、水溶性クーラント液を使用する小型マシニングセンタ専用です。油性には向いていません。
- ②本装置は、切粉の自動搬出及び浮上油の回収、ポンプ室フィルターの目詰まり解消を特長としております。
※切粉加工製品の制度を保証するものではありません。
- ③本装置は、加工により発生した切粉を各スクリーコンベアにて自動回収致しますが、回収しきれず取りこぼした切粉やスラッジはタンク内に堆積しますので、定期的にタンク清掃を行って下さい。
- ④出荷時の仕様をお客様が弊社に断りなく変更した場合、性能を十分に発揮しない事があります。
また、それに起因する不具合には責任を負えません。
- ⑤本装置に切粉以外の異物が入ると故障の原因になります。
- ⑥お客様のご要望が本装置の性能に悪影響を与える場合は、お断りする場合がございます。
- ⑦ご承認後の見積りに対してその後仕様変更があった場合は、再度お見積りさせていただきます。
- ⑧納期は、納入仕様書のご承認後から2ヶ月程度(弊社実働45日)お時間をいただきます。
なお、受注が重なっている場合、ご希望の納期にそぐわない場合がありますが、ご了承ください。
- ⑨本装置の受渡方法は車上渡しとさせていただきます。
- ⑩本装置には、粘着テープを貼らないでください。塗装がはがれる場合があります。
- ⑪本装置の保証期間はへお医者出荷日から1年間です。
- ⑫日本国外でのご使用は一部の項目を除き保証対象外となります。詳しくはお問い合わせください。

■製造元
株式会社 小楠金属工業所
静岡県浜松市西区篠原町10838
TEL 053-489-7051 FAX 053-447-2621
<http://www.ogusu.co.jp>
自社製品係までお願いします。

OGUSU