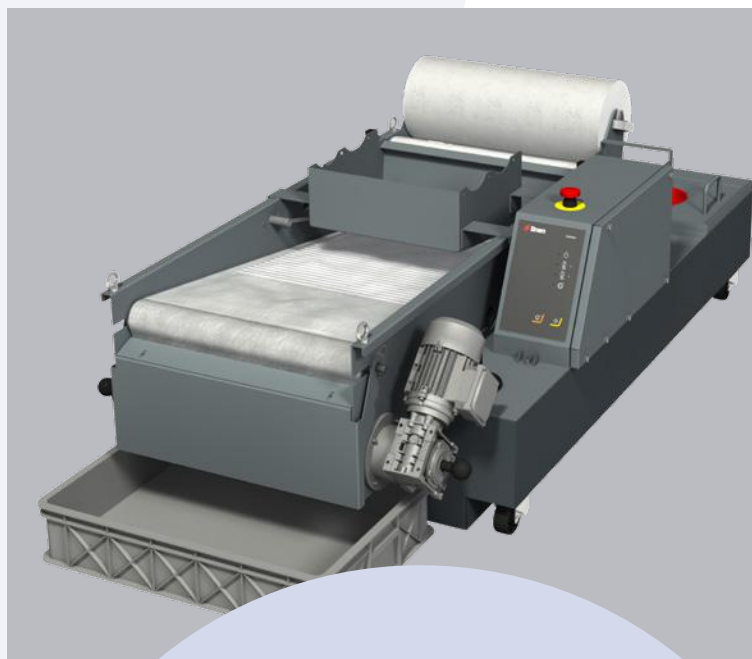


## 切断と研磨装置の 循環冷却水供給用の小型で堅牢なシステム



### システムの構成内容

ストルアスの循環冷却装置は、切断と研磨機への冷却水再循環用の小型システムです。小型で、テーブルの下に保管できます。

冷却ユニットは、ステンレス鋼製で3種類のサイズがあるタンクユニットを用意しています。3つのコンテナには、二つの異なるポンプサイズを用意。固定して使用する、再利用可能なフィルタバッグ(XLフィルタ)と使い捨てのフィルターチューブがあります。

### 制御ユニット

制御ユニットは機械の始動と停止時に自動的に再循環ポンプを始動、停止します。これによって、十分な冷却が常に行われます。

### 自動バンドフィルターユニット

ストルアスは、大容量外部バンドフィルターユニットのクーリマット-2000を提供しています。本機は、大きな試料容量を持つ切断機との併用を目的としています。詳細については、個別のカタログを参照してください。

### マグネティックフィルター

細かすぎてフィルターで取り切れない磁気粒子を捕集するために、タンク内に磁気キャンドルを挿入できます。

## 柔軟な循環冷却装置

- 機械下部への容易な導入
  - 機械下部に収納できる小型システムは、余計な設置面積を取りません。
- 長寿命と優れた放熱性
  - ステンレス鋼製
- お客様の要求に合わせたカスタマイズ
  - 複数サイズのポンプとタンクをご用意
- 簡素で効果的な濾過
  - 優れた濾過と容易な廃棄物処理を提供する固定フィルターチューブ

モデル	カタログ番号		
<b>循環冷却装置1</b> マグナム-5000用固定循環冷却装置。150 Lタンク、大型ポンプ、クーリ-1、フィルターチューブ用フィルター付属。 構成要素: 05766929、057650XX、05761116、05766932。		<b>固定フィルター</b> 50 Lタンク05766906と100 Lタンク05766905の内部ポンプの周りに配置するための固定フィルター。	05766934
<b>電圧</b> 1 x 100 V / 50 Hz 1 x 100-120 V / 60 Hz CSA 1 x 220-240 V / 50 Hz CSA 1 x 220-240 V / 60 Hz CSA	05767316 05767323 05767322 05767324	<b>マグネティックフィルター</b> 磁気粒子の除去用のマグネティックフィルターキャンドル。100 Lタンク05766905と50 Lタンク05766906、その他の再循環冷却ユニットに使用可能。	05766911
<b>循環冷却装置3</b> テグラミン用固定循環冷却装置。50 Lタンク、小型ポンプ、クーリ-1、フィルターバッグ。 構成要素: 05766906、05766xxx、05761116、05766928。		<b>ポンプ</b>	<b>カタログ番号</b>
<b>電圧</b> 1 x 100 V / 50 Hz 1 x 100-120 V / 60 Hz CSA 1 x 220-240 V / 50 Hz CSA 1 x 220-240 V / 60 Hz CSA	05766516 05766523 05766522 05766524	<b>大型ポンプ</b> 1.0 bar時、容量112 L/min。100 Lや50 Lの各タンクに使用可能。クーリ-1制御ユニットが必要です。高さ: タンクの上220 mm。	05766016 05766023 05766022 05766024
<b>循環冷却装置4</b> ラボトム-5/15、ディスコトム-10/100、アキシトム-5、アキシトム-5/400用固定循環冷却装置。100 Lタンク、内蔵固定フィルター、大型ポンプ、クーリ-1、フィルターチューブ用フィルター付属。 構成要素: 05766905、0576660x、05761116、05766932。		<b>小型ポンプ</b> 1.0 bar時、容量60 L/min。100 Lや50 Lの各タンクに使用可能。クーリ-1制御ユニットが必要です。高さ: タンクの上165 mm。	
<b>電圧</b> 1 x 100 V / 50 Hz 1 x 100-120 V / 60 Hz 1 x 220-240 V / 50 Hz 1 x 220-240 V / 60 Hz	05766716 05766723 05766722 05766724	<b>電圧</b> 1 x 100 V / 50 Hz CSA 1 x 100-120 V / 60 Hz CSA 1 x 220-240 V / 50 Hz CSA 1 x 220-240 V / 60 Hz CSA	05766116 05766123 05766122 05766124 05766216
<b>循環冷却装置7</b> シトプレス-15 / -30用循環冷却装置。50 Lタンク、小型ポンプ、クーリ-1、蓋、構成要素: 05766906、05766xxx、05761116、05766925。		<b>大型ポンプ長</b> 1.0 bar時、容量112 L/min。150 Lタンクに使用可能。クーリ-1制御ユニットが必要です。高さ: タンクの上220 mm。	
<b>電圧</b> 1 x 100 V / 50 Hz 1 x 220-240 V / 50 Hz 1 x 100-120 V / 60 Hz 1 x 220-240 V / 60 Hz 1 x 100-120 V / 50/60 Hz CSA	05767116 05767122 05767123 05767124 05767216	<b>電圧</b> 1x100 V / 50Hz 1x100-120 V / 60Hz 1x220-240 V / 50Hz 1x220-240 V / 60Hz	05765016 05765023 05765022 05765024
<b>バンドフィルター付属のクーリマット-2000</b> 200 Lタンク付属の自動外部バンドフィルターユニット。大容量切断機と併用。ステンレス鋼。 寸法: 820 x 1,830 x 640 mm (WxDxH)		<b>消耗品</b>	<b>カタログ番号</b>
<b>電圧</b> 3 x 200 V / 50 Hz 3 x 220-240 V / 60 Hz 3 x 380-400 V / 50 Hz 3 x 460-480 V / 60 Hz	06526129 06526136 06526146 06526154	<b>使い捨てフィルターチューブ、100 L</b> 固定再循環冷却装置用使い捨てフィルターバッグ。100-200 Lタンクと併用。10個。	49900065
<b>固定フィルター付属クーリマット-2000</b> 200 Lタンク付属の自動外部固定フィルターユニット。XLフィルターユニットを含む。中容量の切断機と併用。ステンレス鋼。 寸法: 820 x 1,400 x 720 mm (WxDxH)		<b>フィルターバッグ接続キット1</b> スチラステーブルユニット上のラボトム/ディスコトムの使い捨てフィルターバッグ(49900065)への接続用。	05766935
<b>電圧</b> 3 x 200 V / 50 Hz 3 x 220-240 V / 60 Hz 3 x 380-400 V / 50 Hz 3 x 460-480 V / 60 Hz	06526229 06526236 06526246 06526254	<b>フィルターバッグ接続キット2</b> スチラステーブルユニットと一緒に購入しなかった場合のラボトムとディスコトムの使い捨てフィルターバッグ(4990006X)への接続用。	05766936
<b>50 Lタンク用研削屑捕集用廃棄袋</b> 50 Lタンク内への屑材の収集用、05766906、20個。		<b>50 Lタンク用研削屑捕集用廃棄袋</b> 100/150 Lタンク内への屑材の収集用、05766905、20個。	49900042 49900043
<b>クーリー添加剤 4L</b> 切断、研磨の仕上がりが、冷却効果を改善し、再循環装置の腐食を防ぎます。		<b>クーリー添加剤 プラス</b> 切断と冷却効果を改善する高性能添加剤 機器を腐食から防ぎます。 研磨には不適です。 再循環装置用。	49900073
<b>クーリー添加剤 プラス</b> 切断と冷却効果を改善する高性能添加剤 機器を腐食から防ぎます。 研磨には不適です。 再循環装置用。		<b>1L</b> <b>4L</b>	49900071 49900072
<b>クーリー-1制御ユニット</b> ポンプを制御するためのスチラス循環冷却装置用制御ユニット。 寸法: 226 x 166 x 128 mm (WxDxH)	05761116	<b>コロジップ-Cu</b> 機械を腐食から保護し切断と冷却の品質を改善。再循環冷却ユニット用。主に銅および銅合金を切断する機械用。 1 L 5 L	49900058 49900059
<b>マグナム-5000用150 Lタンク</b> マグナム-400/-500 & -5000と併用するフロントプレートと150 Lタンク。ステンレス鋼。アダプタープレート、XLフィルターユニット、位置決め用ロッド、排水接続キット。	05766929	<b>ユニットクーリーン</b> 微生物による腐食を阻止し、不快な臭いを除去するための再循環冷却ユニットの洗浄用。	49900040
<b>100 Lタンク</b> クーリ-1制御ユニット05761116とフィルターバッグ05766928と併用する100 Lタンク。ステンレス鋼。寸法: 730 x 670 x 260 mm (WxDxH)	05766905		
<b>50 Lタンク</b> クーリ-1制御ユニット05761116とフィルターバッグ05766928と併用する50 Lタンク。ステンレス鋼。寸法: 520 x 460 x 260 mm (WxDxH)	05766906		

スチラスの装置は、適用される国際指令の規定と従属する規格に準拠しています。(詳細については、お客様の地域のサプライヤーにお問い合わせください)  
スチラスの製品は継続的に製品開発されています。そのため、スチラスは予告なしで弊社製品を変更することがあります。

次のサイトに移動してください:  
**struers.com**