

# 装置との接続について

弊社の洗浄装置はワンタッチ規格を使用しています。  
標準でφ12ですが、φ8,10,16のホースでも変換することができます。  
サイズをお知らせください。



ワンタッチ以外の規格をご使用の場合、形式とサイズをお知らせください。



カムロック



フランジ



ユニオン



自動開閉カップラ



テーパーロック



ハイカップラ



TSPカップラ



ニップル

その他 etc....

お客様の装置に合ったカップラが準備できない場合、  
カップラを変更させていただいて作業します。  
ネジのサイズをお知らせください。



穴にネジがなく、相手部品とOリングを介して接続しているような形態は、接続に専用の治具が必要になります。



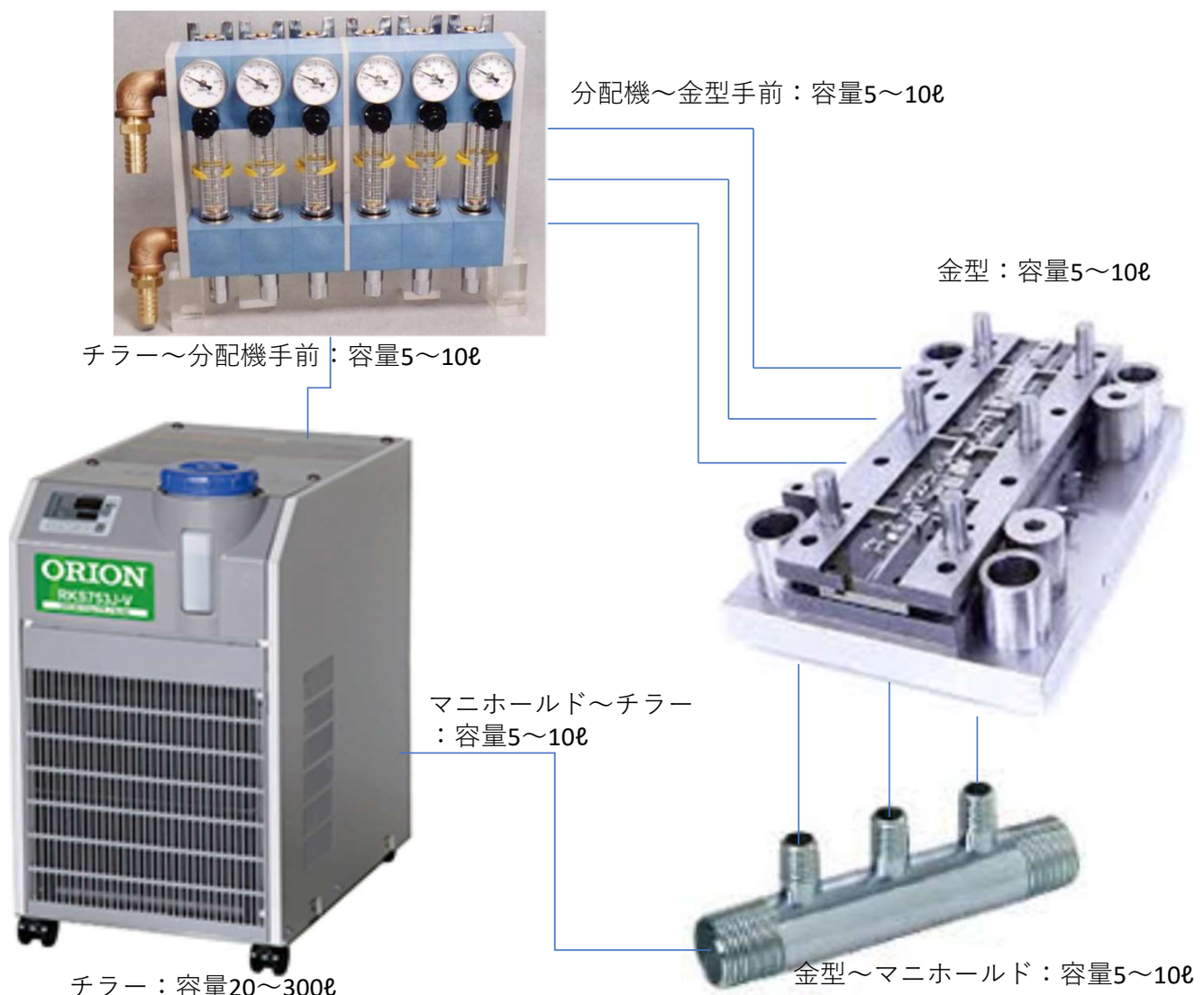
対象物の図面をいただければ、弊社で設計・  
製作します。  
図面がない場合でも、現物測定から製作で  
きます。



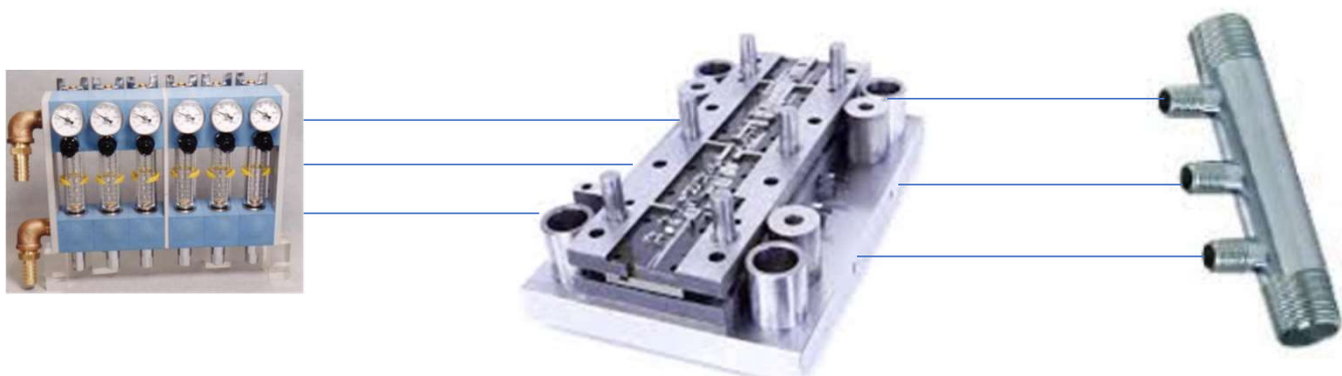
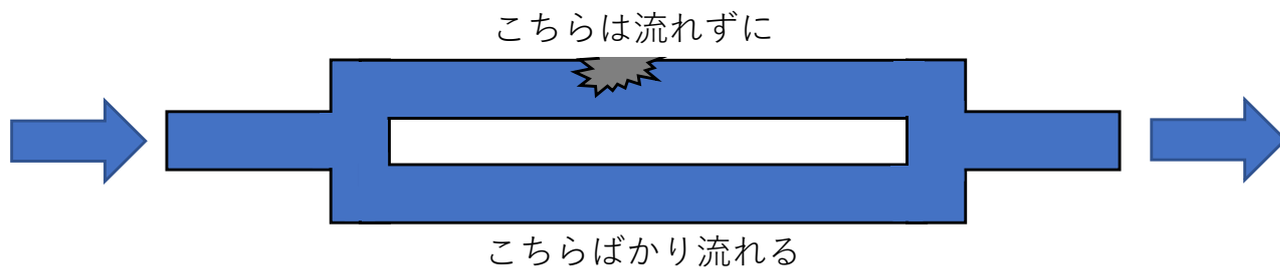
洗浄は小さい区間で区切った方が効果が出やすいです。  
広い範囲で実施すると洗浄完了まで時間がかかりますし、非常にたくさんの溶液が必要になります。  
弊社デモで想定している範囲は20ℓまでです。

ポンプ、電磁弁、流量計の中には「洗浄の結果流れてくる固形物」「洗浄時の水圧」に耐えられないものもあります。洗浄できるかどうか、予めご検討ください。

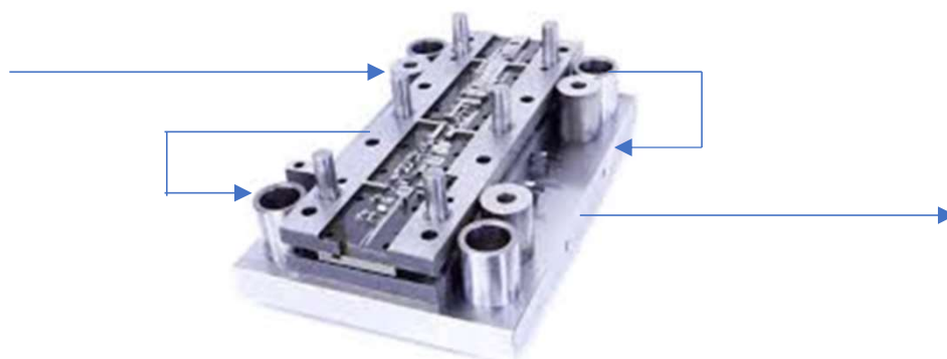
装置・配管・金型により異なりますが、通常は以下のような容量です。



分配機を経由する洗浄は避けてください。  
流れやすい経路ばかりに流れて、詰まっている経路はなかなか貫通しません。



分配機を経由しているとき、詰まっている回路はなかなか綺麗にならない。



一回路になるように、接続して洗浄するのが良い。

やむを得ず並列回路状態で洗浄するときは、流れが止まっているか、確認しながら洗浄してください。