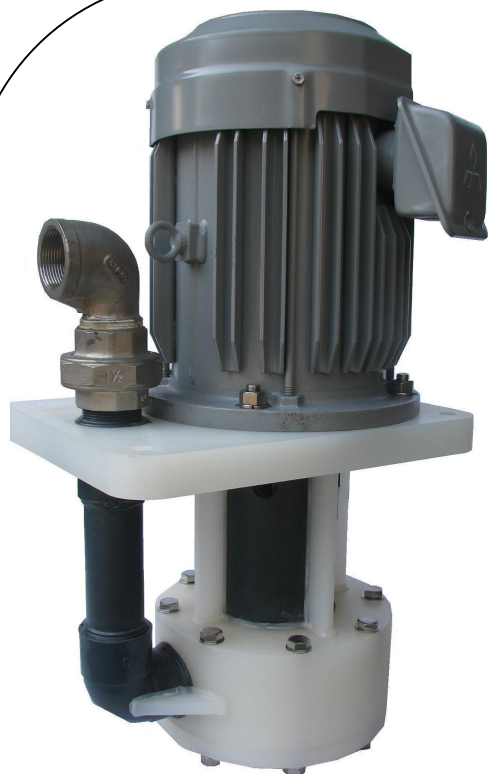
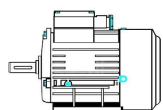


液中のスラリーで困っているあなたに！マルハチ
するっとPP(パーティクル・パル)におまかせ下さい。



用途

- ・各種研磨液のろ過循環
- ・シリコンウェハー加工液
- ・放電加工液のろ過循環



は 0.75kW～7.5kW です。



吐き出し量は、10～500 リットル毎分です。



液持ち上げ高さは、5～30 メートルです。

創業大正12年



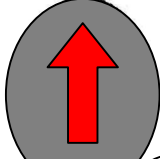
SINCE 1923

株式会社 丸ハポンプ製作所

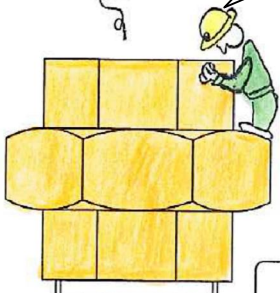
<http://www.malhaty.com/>



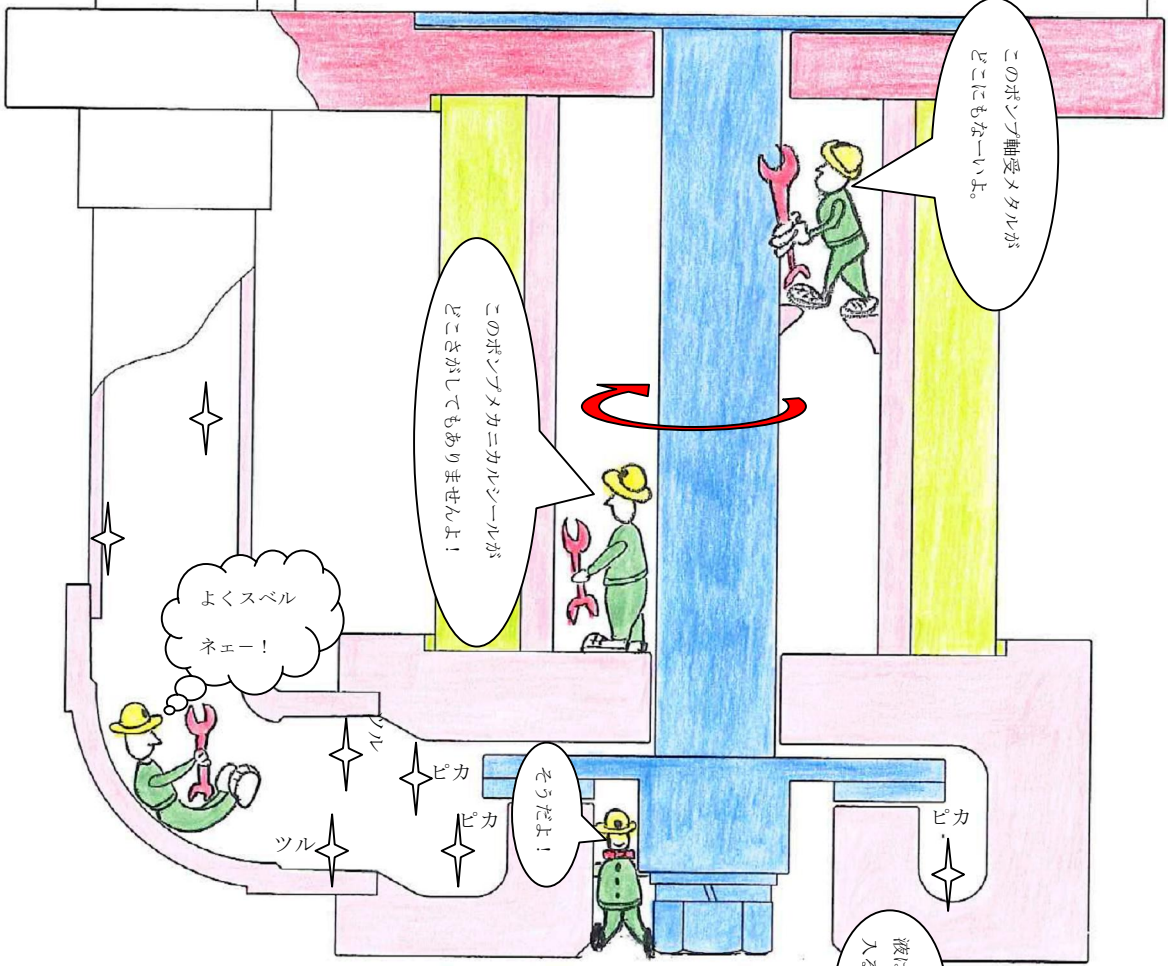
液が出るところ



オーイ!!!いくぞう!



この上にはモーターベアリングがあるよ・・・!!



このボンプ軸受メタルがどこにもないよ。

このボンプメカニカルシールがどこさがしてもありませんよ!

よくスベル
ネエー!

そうだよ!

液はここから入るのネ!

ココカラ入ル

