

プランジャー & スリーブの再生修理

過酷な条件で使用されるプランジャーは、早いサイクルでの交換が必要となり、新品交換に伴う多大なコストが発生します。

当社の高度なプランジャー再生修理技術により高品質な製品をご提供しお客様機関の保守コスト削減に貢献いたします。

又、再生プランジャーは、ご要望・用途に応じて付加価値コーティング (TiN, CrN, DLC等) を施すことも可能です。耐久性の向上、粗悪燃料による固着防止、焼き付き防止にご活用下さい。

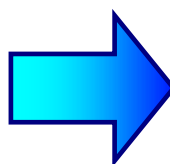
～プランジャー&スリーブ再生加工フロー図解～

完成品

Before

After①

After②



※特殊生成燃料
使用のトラブル解消
に各種コーティング
も施工します。



(廃 却)

(材料から新規製作 ※) (製 作 & 付加価値コーティング)
※当社オリジナル仕様による

【プランジャー】

使用限度に達したプランジャーを、新品製作時と同じオリジナル仕様にて新規に製作いたします。

ハイレベルな品質・耐久性をご提供可能です。

～弊社独自の機械加工・熱処理・研磨による～

【スリーブ】

スリーブ検査、ホーニング (摺動部)、ラップ修正による再生を行い、プランジャーとのマッチングを行います。



- 使用条件や目的によって再生方法を検討し、お客様にあったサービスをご提供いたします。プランジャー修理、再生の際には是非ともご相談ください。

- 上記サービスのほか、高価な吐出・等圧弁の完全整備も行っております。

～お問い合わせ及びメンテナンスの際にはこちらまで～

〒238-0233 神奈川県三浦市向ヶ崎町8-6

(株)東京ノズル三崎製作所

Tel : 046-882-2656 / Fax : 046-882-6851

TOKYO
NOZZLE
MISAKI-MANUFACTORY