

お困り事
解決業

メリットだらけの 中子型シリンダのご案内!

～部品点数が多いのは悪ではない!～

たかが中子型CYL!
されど中子型CYL!!

ロッド

- メッキをしているので錆防止
- ロッドが折れてもピストンが別体なのでロッドのみ交換可能
- ロッドの長さや先端形状の変更は自由自在
- メッキ済みのロッド材を在庫しているので短納期対応可能

シリンダボディ

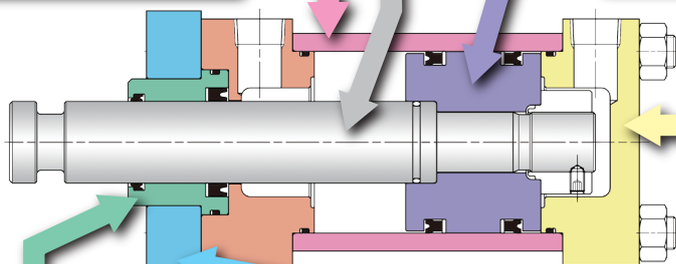
- メッキをしているので錆防止
- メッキ済みのパイプ材を在庫しているので短納期の対応可能

ピストン

- 別体だから柔らかい材料を使用できカジリ防止
- 修理時の再利用性 UP!

ヘッドカバー

- 別体だからポートを4面に追加やポートサイズの変更も可能
- 角形状なので足場にしては? (保証外ですが・・・)
- タイボルトの増し締めも簡単



スリーブ

- インローで金型との位置決めもできる
- ネジ込みスリーブではないので取り外し簡単で、修理時の再利用性 UP!
- 特殊スリーブ採用により水冷配管追加や悪環境用のダストシール装着可能

フランジ

- フランジ独立により、いかなる特殊形状にも対応可能
- ポートがフランジにないので継手干渉の悩み無用

他にも

- 部品購入や、修理の費用が安くなる!
- 最小限の部品交換・追加工でストローク改造可能!
- ロングストロークや1mm刻みのストロークで製作可能
- 部品を在庫しているので短納期対応可能!