

油圧基礎研修

油圧基礎研修ってどんなことを学べるの？

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ①油圧の概要 ②油圧の基礎 ③油圧記号と回路 ④油圧ポンプ ⑤油圧モータ
アクチュエータ | <ul style="list-style-type: none"> ⑥油圧制御弁 ⑦タンク、アクセサリ ⑧作動油 ⑨メンテナンス事例紹介 ⑩カットモデル紹介
その他 |
|--|--|



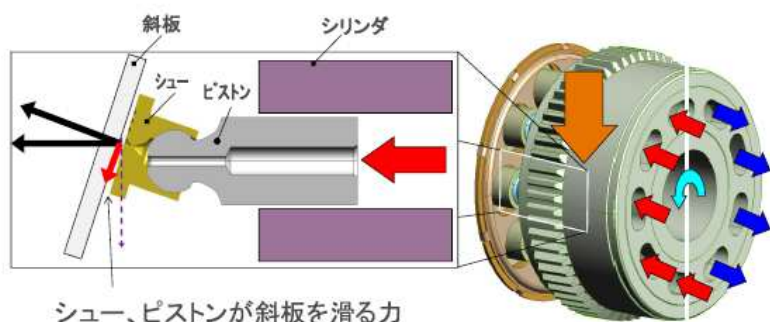
Point

- ・カットモデルやアニメーション、演習を用いて幅広く学べます！
- ・Web講義もあるので、遠方の方も参加可能！

こんな方におススメ！

- ・初歩から油圧を学習してみようと思われる方
- ・油圧機器を扱っているが、油圧が良くわからない方
- ・油圧の仕組みや油圧機器の働きをもっと知りたい！

斜板形モータの作動原理

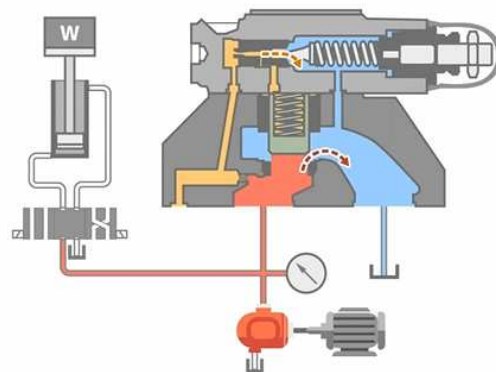


シュー、ピストンが斜板を滑る力

斜板傾斜させることでピストンが往復、
往復時に油の吸入、吐出がなされて軸が回転する。

パイロット作動形リリーフ弁 作動原理

② リリーフ停止状態（シリンダ上昇時）





お客様満足度向上に向け日々活動中！

油圧機器のメンテナンスに関する講義をカリキュラムに追加

2024年6月アンケート結果(来場者44名,WEB受講者27名)

満足度92%

2024年 油圧基礎研修詳細

日程	第1回 6月13日(木),14日(金) 第2回 9月5日(木),6日(金) 第3回 11月14日(木),15日(金)	
時間	9:00~17:00	
定員	来場:48名 / ZOOM:制限無	
内容	1日目 ①油圧の概要 ②油圧の基礎 ③油圧記号と回路 ④油圧ポンプ ⑤油圧モータ、アクチュエータ 2日目 ⑥油圧制御弁 ⑦タンク、アクセサリ ⑧作動油 ⑨メンテナンスに関する事例紹介 ⑩カットモデル紹介他	
受講料	11,000円/人(税込) ※交通費,宿泊費は各自ご負担願います	
締切	開催日2週間前	
申込方法	①問合せ先に受講希望の連絡 ②受講申込書をお送り致しますので必要事項をご入力 いただきご返信お願いいたします。 ③受講確定しましたら受講確定の連絡を致します。	

お問合せ先

油圧基礎研修事務局

川崎重工業株式会社 精密機械・ロボットカンパニー
精密機械ディビジョン 品質保証総括部

サービス部 整備技術課 油圧基礎研修事務局

TEL : 078-991-1149

E-mail : sh.yuatsukisokensyuu@global.kawasaki.com

お気軽にご連絡ください