

あれ？

圧力があがらない！！

昨年末のお話ですが、油圧プレス5TONの力を出すはずのプレスですが、力が出ないとの修理依頼でした。

翌日、原因調査に出向き調査をおこなった所、圧力計を取り付けて調べて見た所、設定圧力まであがっておらず、設定圧まで上げようとするとポンプより異常音が発生する状況でした。

ポンプの型式を控えてメーカーに問い合わせた所、廃盤になっていました。

同等品のポンプを調べてみた所、他メーカーにありましたが、納期が50日。

お客様は、仕事が出来ず困っています。

当社の予備品に同等品のポンプがあるか調べてみた所、運がよく中古ですが見つける事が出来、使用可能かどうかテストを行い使用可能でしたので、ポンプを交換する対策をしました。

修理後、問題なく異常音も消え圧力も上がるようになりお客様より

「これで仕事出来る。ありがとう」と言ってもらえました。

転ばぬ先の杖

プレス機械に使用している部品で故障しても即入手困難な部品が多く困る場合があります。

特に油圧部品について言いますとメーカーも10年～15年でモデルチェンジ、廃盤になるケースが多くなっています。

このような事情を実際、プレス機械を使用されているお客様はご存知ではありません。

故障して初めて分かる事が大半です。

トラブル防止の為、即対応可能で生産に支障をきたさないよう、アドバイスが出来ればと思っております。

一度主要機械の弱点を洗い出し対策をねっておく事も重要かと思えます！！

ご不明な点等がございましたらお気軽にお問い合わせください。

▼ 動力プレス特定自主検査参考費用 ▼

機械プレス（フリクションクラッチ）

45ton～150ton ￥18,500～￥35,500

液圧プレス

10ton～300ton ￥12,500～￥42,500

（往復日当、交通費、経費は別途）

初回検査は特典付！！（フルハップ登録検査業者）

『小型油圧装置から1,000tonの油圧プレスまで。油圧専門で31年。』

3,000件以上の油圧装置製造、メンテナンスの実績でお役に立ちます。』

ニュースレター購読ご希望の方は、

下記必要事項を入力上、FAX又は、メールにて送信して下さい。購読は無料です。

会社名 _____

TEL _____

FAX _____