

サービスニュース

今回は HB 型、VWN 型のボイラに使われている F.O.電磁弁の仕様変更についてご説明致します。

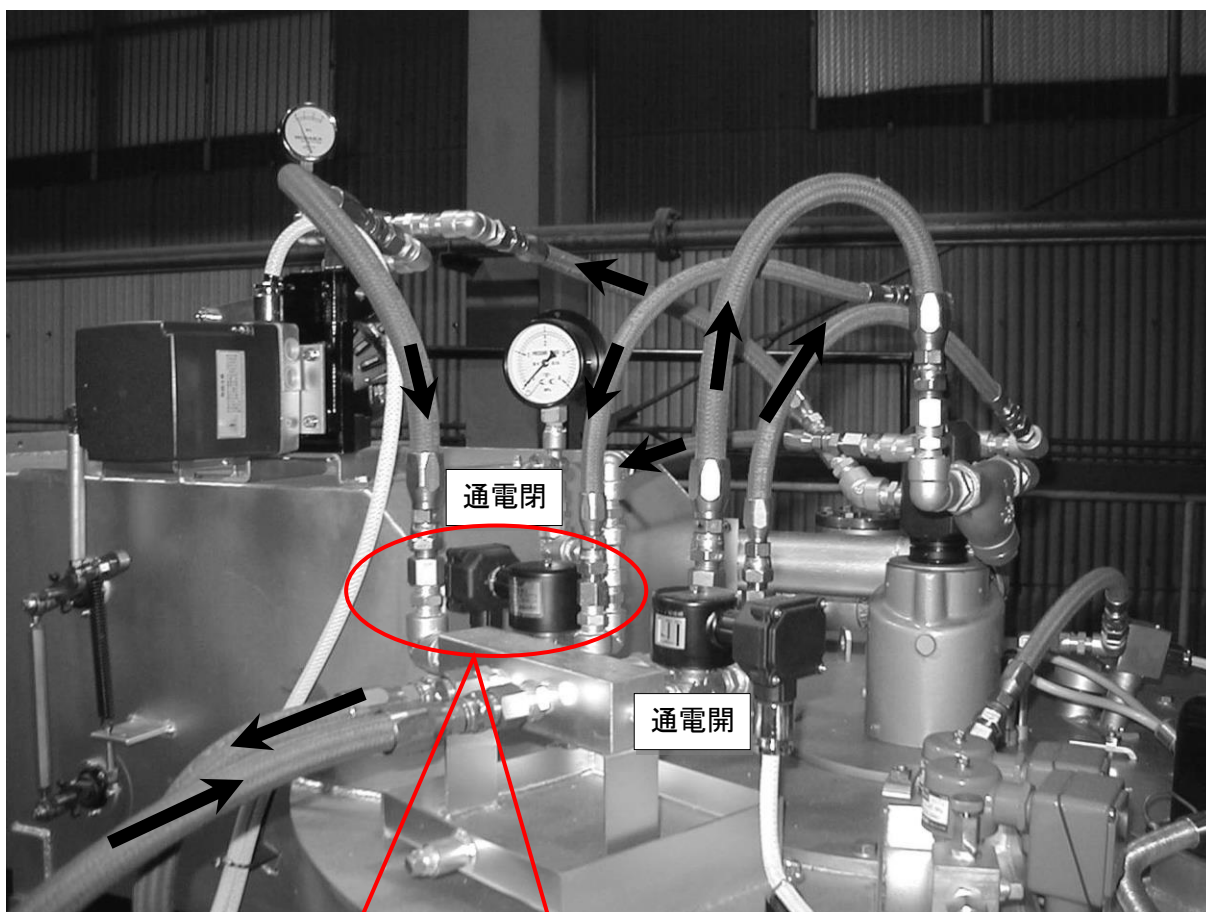


F.O.電磁弁の取り付けミス防止について

以前、HB 型のボイラにて F.O.電磁弁交換時に通電閉(Normally Open ; N.O.)と通電開(Normally Close ; N.C.)との取り付け間違いにより重大事故が発生しました。銘板の表記を和英併記にしておりますが、取り付け及び交換作業時には銘板が付いているコイル部を取り外して区別できなくなる場合や、外見上の違いの無さに気付かず誤って取り付けてしまい発生したものとされます。

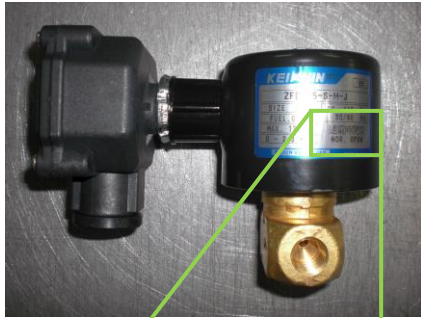
そこで、そのようなトラブルを起こさないために弁体側にも通電閉(N.O.)と通電開(N.C.)が識別できるように、

通電閉(N.O.)の本体へ塗装(赤)を施しました。

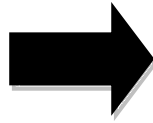


こちらの通電閉(N.O.)の電磁弁に赤塗装を施しました。

変更前



通電時閉型
NOR. OPEN



変更後



赤のペイントに
て識別しました。



電磁弁型式	旧部品コード	新部品コード	電源
ZFD-15-S-M-J	0000-000-H853-0	0000-AKD-0613-0	AC110V
	0000-AA7-0704-0	0000-AKD-0614-0	AC220V

※通電開(N.C.)の電磁弁(型式;ZFD-15-H-J)の変更はありません。

今後、ご注文の際には新部品コードにてご注文いただけますようお願い致します。

弊社サービスネットワークは下記 URL もしくは QR コードよりご覧いただけます。

<https://www.miuraz.co.jp/product/marine/maintenance/service.html>



ご不明な点がございましたら最寄りの弊社営業所へお問い合わせください。

今後ともご愛顧のほどよろしくお願い申し上げます。