

フレジェット リモコン操作制御盤

BOX - 0 2

フレジェット TU25-2F の「噴射から掛け流し」が運転席からリモコンで、簡単操作できます。

車体検知センサによる自動運転も可能

<機能説明>

リモコンでモータバルブを開閉する事によって、高圧水を噴射したり、停止させ、フレジェットや配管内の水を凍結防止する為に、少量の水を掛け流しさせる事が可能になります。

<自動操作>

制御盤で自動での押しボタン操作か、リモコンスイッチで、洗浄から掛け流しの一連の制御がボタン1つで行えます。オプションで、車体検知センサによる、同様の一連の制御も可能です。

リモコンには、2つのボタンがあり、バルブの一連動作中でも、ポンプだけの「入」「切」ができます。

<手動操作>

動作を確認する為の操作です。モータバルブの切替とポンプの起動が単独に行えます。

商品番号 BOX-0 2

<商品セット内容>

制御盤	1面
リモコンボタン	1ヶ
モータ駆動ボール2方弁 1/2	2ヶ
逆止弁 1/2 圧力 1MPa	1ヶ
安全弁 1/2 圧力設定 0.8MPa	1ヶ

(注意) 配管工事・電気工事が別途必要になります。 車体検知センサーは、オプションです。



<制御盤の仕様>

1. 外装 SUS304 のステンレス製
幅 300mm × 縦 300mm × 奥行 160mm 防滴構造
2. 電源 単相 AC100V 50/60HZ 電源プラグは有りません。
端子台付へ供給。(AC200V 仕様同額で可能です)
漏電ブレーカ 内蔵
3. 出力信号
モーネンタリ ポンプ起動(1A 接点)・停止(1B 接点)
オルタネイト ポンプ起動/停止(1A 接点)



<送受信の性能>

電磁波タイプです。制御盤との空間の環境が変わると操作できる距離も変わります。

視界に制御盤が入る場合、通常は、40～50mとお考え下さい。

<モータ駆動弁の仕様>

口径 Rc 1/2 (ねじ込み) 材質 要部 SUS316

<付属品> 1. 取り扱い説明書 2. 保証書(保証期間 1年間)

お問い合わせ 〒389-1102 長野県長野市豊野町大倉 6 6 7 - 1
(有)メカトロ信州 TEL 026-257-3115 FAX 026-257-4408

フレジェットは、(有)メカトロ信州の登録商標です。 フレジェットは、特許出願済みです。

<システム例> 操作方法などは、お問い合わせ下さい。

