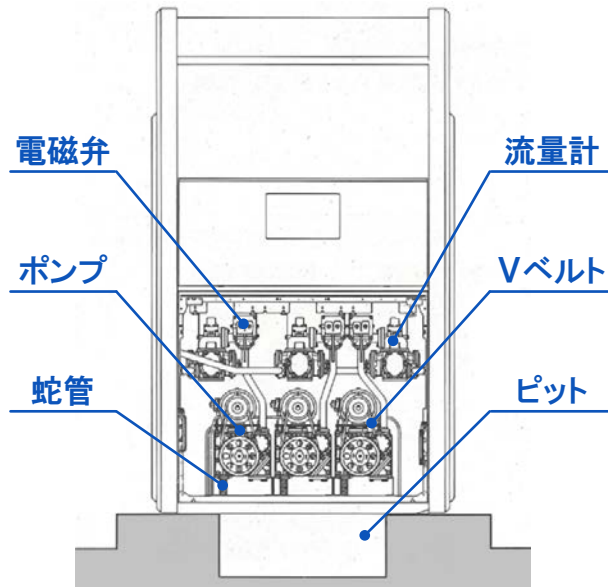


計量機の内部にはポンプや流量計など油を取り扱う機器があります。機器の不良は油漏れ等の重大な事故に繋がる恐れがありますので、月に一回以上の点検を行ってください。

各部名称・詳細



電磁弁

流量を調整します。

ポンプ

地下タンクから油を吸い上げます。

蛇管(フレキパイプ)

地下配管とポンプの接合部です。

流量計

給油量を計測します。

Vベルト

モータの動力をポンプに伝えます。

ピット

地下配管の立ち上がり部です。

点検方法

各箇所を目視にて点検してください。

! 点検を行う際は必ず電源を切ってください。

電磁弁

油漏れやにじみの有無

ポンプ

油漏れやにじみの有無

蛇管(フレキパイプ)

油漏れやにじみの有無

流量計

油漏れやにじみの有無

Vベルト

緩みや摩耗等の有無

ピット

油溜まりの有無

モータ駆動の異常音確認方法

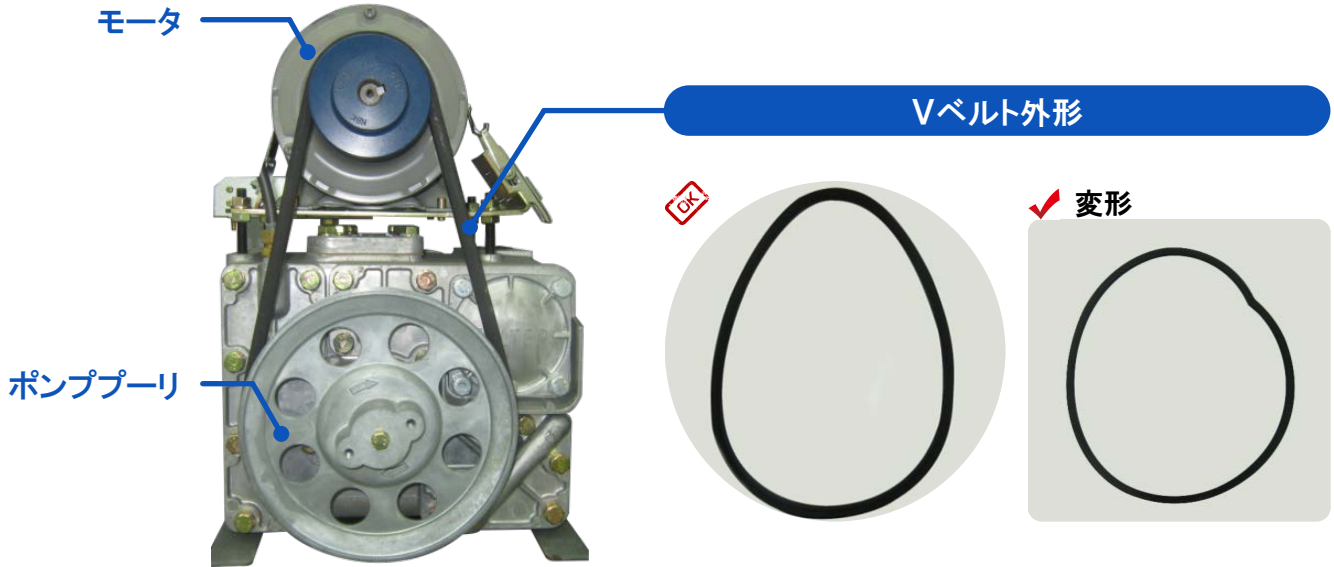
内部点検終了後にフロントパネルを閉じ、電源を入れて確認してください。Vベルトからキリキリ音がする際は、Vベルトが緩んでいたり、摩耗している可能性があります。

! Vベルトの緩み点検方法

モータとポンププーリ間のベルト中央を指で押し、押ししろが**5~10mm以内**であれば正常です。

Vベルトについて

Vベルトは計量機の内部でも消耗の激しい部分です。
下記の様な症状がある際は、お早めに交換してください。



Vベルト表面



⚠ 計量機内部に異常が発見された場合

計量機の使用を中止し、早急にお近くの弊社支店または営業所にご連絡ください。

Vベルトは消耗品です。
破損等による交換のほかに、使用年数による交換目安があります。
詳しくは、「計量機を安全にご使用いただくために」を御参照下さい。