
 * 小型オイル・ポンプ (SP-4型) *
 * 取扱説明書 *

お買い上げいただきまして有難うございます。正しくお使いいただくために、この「取扱説明書」を御一読ください。

本ポンプはモーターでシリンダー・ロッドを動かし、シリンダーの吸入・吐出口にある逆止弁の作用によって液体の輸送する構造になっています。

次の事をご確認の上ご使用下さい。

①電源

標準・AC200V単相 (オプションAC100V単相仕様の場合はAC100V単相)

②適用流体

油類一般。

但し、水・引火性のある油・粘度の高い油等には使用しないで下さい。

③ストレーナー

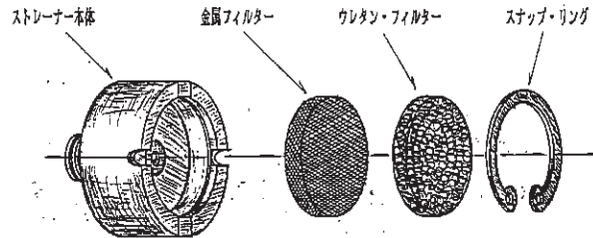
固形物の混入した油の場合には、必ず付属のストレーナーをご使用下さい。フィルターが目詰りした場合には、外して洗浄して下さい。又、目詰りが取れない場合や破れた場合には交換して下さい。

④モーターの温度について

このポンプに使用しているモーターは単相コンデンサー・モーターで、正常運転時でもかなり温度が上がります (室温+20℃程度)。

保守について

▲ストレーナーの構成



ホースからストレーナーを外し、スナップ・リングを外して吸い込み穴から棒でフィルターを押し出し、洗浄して下さい。

故障について

▲初めから吸わない

- ①電源電圧が違っている。
- ②モーターが回っていない。(コード、スイッチ、ヒューズの点検)
- ③全体に空気が廻ってしまっている。 ☒一度油を通して下さい。

▲吸いが悪くなった

- ①ストレーナーが詰っている。
- ②吸入側のどこかで空気を吸い込んでいる。
- ③吐出側が詰っている。

▲全く吸わなくなった

- ①モーターが回っていない。(コード、スイッチ、ヒューズの点検)
- ②全体に空気が廻ってしまった ☒一度油を通して下さい。
- ③吸入側のどこかで空気を吸い込んでいる。

▲ヒューズが飛ぶ

- ①電源電圧が違っている。
- ②モーターの不良 ☒代理店もしくは当社に修理依頼して下さい。
- ③内部配線の不良 ☒代理店もしくは当社に修理依頼して下さい。

▲漏れる

- ①当てたりして漏れる個所が、変形又は緩んでいる。

定格	
電源電圧	: 単相 AC200V 25W オプションAC100V単相仕様の場合は 単相 AC100V 25W
吐出量	: 180cc/min
最大揚程	: 2 m
重量	: 6 kg



株式会社 ヤリスデ

【 本社・工場 】

〒590-0983 大阪府堺市堺区山本町2丁66番1

TEL(072)227-6467 FAX(072)227-6399

◇性能向上のため、お断わりなく改良する事があります。