このたびは当商品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。ご使用に際しましては取扱説明書をよくお読み頂きますようお願いいたします。

## ◆ 仕様

- ·吐出し量 100L/分
- ・1ストローク 1L
- ・サクションチューブ 1060mm
- •重量 約7kg
- ・ゴムホース長さ 2m
- ・ホース折れ曲がり防止スプリング付
- ・サクションチューブ
- ストレーナー付
- ・取付けアダプターネジサイズ 2"
- ◆ 用途 灯油、軽油、機械油等







サクションチューブ スチール製

樹脂カバー径 φ 52mm



# 警告 告

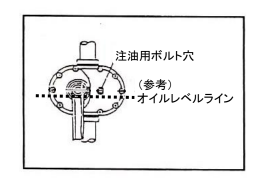
- ・使用の前に取扱説明書を十分にお読みください。
- ・他の部品を代用しないでください。
- 火災、爆発を防ぐため、十分に換気してください。
- ・火気のあるところで作業しないでください。
- 可燃性の液体は静電気による爆発の可能性があるので、必ずアースをつけてください。
- ・使用方法と事故防止に詳しい人が使用してください。
- ・このポンプにトーチや炎を近づけないでください。
- ゴム手袋、エプロン、ゴーグル、フェイスマスク、帽子、ヘルメットなどを着用してください。
- ・状況によりけがなどををする恐れがありますので、十分注意してください。
- このポンプに合わない燃料、薬品などを使用しないでください。
- ・油の流出を防ぐため、ポンプをはずす際は、ポンプ内やホース内に 残っている油などを完全にドラム缶に戻してください。

### ◆ 使用方法

- ・ホースをポンプに接続してください。ホースが抜けないようにホースバンドで 確実にとめてください。(本体の吐出しロサイズは  $\phi$  25mmです。)
- サクションチューブをポンプにつないでください。
- ポンプにハントルを取り付けてください。(図のような形状に組み立ててください。)
  - ・当製品を使用する前にギヤカバーに オイルを注入してください。SAE30オイルか 同等の物を注油用ボルト穴から下のレベル ラインの所(図参照)まで入れます。
  - ・ハンドルを時計方向に回すと、1回転で 約1L給油します(オイルが出ない時は 「呼び水」をして下さい) (次参照)



- ・本体内部が真空にならないときがあります。その時は、吸い上げようとする同じ液体をホース先端から100cc~200ccほど注いでください。
- ・注入後、ハント・ルを2~4回まわし内部を 潤滑させてください。



#### フィルターについて

吸入パイプの底にポリエチレン製ネット(#60メッシュ)が 装着してあります。フィルターが詰まるとハンドル 操作が重くなるので、フィルターを外してケロシンで 清掃してください。

・注意: 当製品は低粘度の液体(ケロシン、低粘度オイル)用です。

高粘度の液体を給油すると製品寿命が短くなるのでご注意ください。 溶剤や合成ゴム製のガスケットを溶解させるような化学薬品には使用しないで 下さい。

廃油などの汚れや屑があるオイルには使用しないでください。製品に損傷を与え、トラブルの原因になります。

## ◆ メンテナンス

- 使用後は適当な溶剤でよく洗浄し、通気性のよい場所に保管してください。
- ポンプ内が詰まったり、凍結していないか検査してください。
- ・チューブが汚れていたり、詰まっていないかチェックしてください。
- ・チューブやポンプの連結部から空気が漏れていないかチェックしてください。
- ·ノズルが詰まっていないかチェックしてください。
  - \* 改造はしないで下さい。
  - 本機の寿命を著しく損ねる場合があります。
  - ご使用者が怪我をする場合があります。
  - 作業行程に支障をきたす場合があります。

## 株式会社 エスコ

本社/〒550-0012 大阪市西区立売堀3-8-14 TEL (06)6532-6226 FAX (06)6541-0929