

EA990XD-3(ドラム缶用オイルポンプ)取扱説明書

Ver.1.2

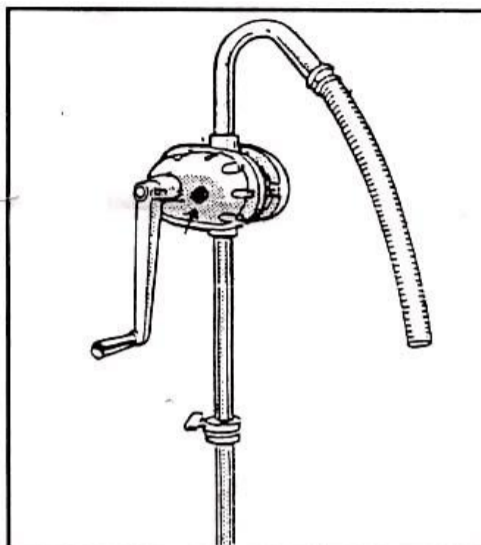
このたびは当商品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。製品を安全にご使用頂くためにも、取扱説明書をよくお読み頂きますようお願い申し上げます。

◆ 仕様

当製品は1分間に100Lを給油します。
自動車や機械の燃料供給用にデザインされています。

◆ 用途

燃料、及び低粘度オイル(SAE30以下)
吐出し量 1L/1回転(100L/min)
材質 アルミ鋳物製、合成ゴムシール
重量 6kg
サイズ 吸入パイプ φ31.5mm×1.6m
供給ホース φ31.5×1275mm



◆ 使用方法

・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(約150CC)。
SAE30オイルか同等の物を
注油用ボルト穴からレベル
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)

◆ 新規購入時及び長期間保管された場合

・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、ハンドルを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。

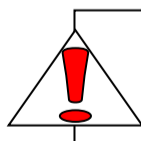
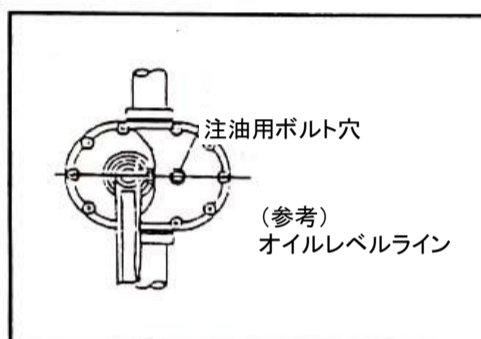
・注意: 当製品は低粘度の液体(ケロシン、低粘度オイル)用です。

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ください。

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。

* フィルターを外して使用すると、ドラム缶の底に溜まった剥離した錆等の破片が
多量に本体内部に侵入し、ローターとハウジング内壁に傷が入り破損しますので、
外さないで下さい。



改造はしないでください。

- ・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。
- ・作業行程に支障を来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

21.Jun.