

EA990XL-4 ドラム缶用 / 液体ポンプ取扱説明書

Ver.1.1

この度は当製品をご購入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様お願い致します

◎仕様

- ・吐出量 … 330ml / ストローク
- ・吸入パイプ長 … 340mm(1本接続)
670mm(2本接続)
1000mm(3本接続)
- ・吸入パイプ口径(外径) … 26.5mm
- ・吐出パイプ口径(外径) … 24.5mm
- ・材質 … 耐浸食ポリプロピレン、バイトン、
テフロン、アセタール、
- ・15～55ガロンドラム缶に使用可能
- ・一部組立品



◎適用液体

酸性液、アルカリ性液、不凍液、洗浄液、軽油、
潤滑油、トランスミッションオイル、アドブルー、
水溶性の酸性・アルカリ性化学薬品液

⚠ 警告

操作前に、ポンプに適した薬品、液体であるかをご確認下さい。
また、当ポンプの使用による装置や機器の破損、怪我については、
責任を負いかねます。

⚠ 危険

対象となる液体の特性を充分理解せずに操作をすると、人体や周囲の機材、環境に
悪影響を及ぼします。取扱いには充分注意して下さい。



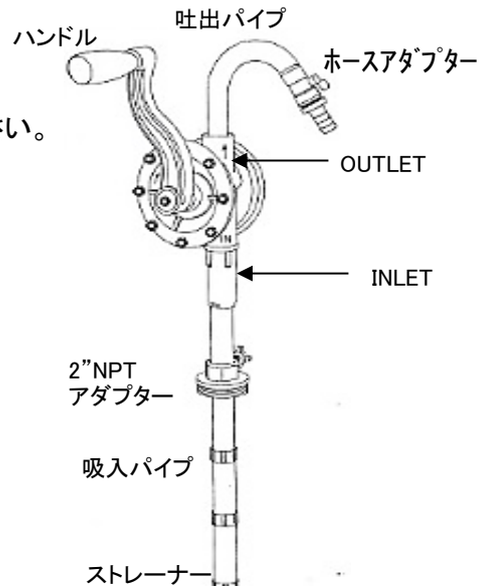
- ・この取説の化学反応の等級は48時間放置した反応です。
- ・この取説内の表記は、全て室温22℃で放置したのが基本です。
- ・混合物は比較して単一化学物質より反応が強くなります。
- ・ポリプロピレン商品は低発火点には使用できません。
- ・液体の選択の間違い、又は商品の誤った使い方はその特性を無くし、人を傷つけます。
- ・案内や報告はユーザーが化学的専門知識を持つことが重要です。

【使用上の注意】

1. 取扱説明書をよく読み、充分理解した上でポンプを使用して下さい。
目的以外の用途では使用しないで下さい。また、装置等の破損、怪我等についても
責任を負いません。ポンプに適した薬品、液体であるかをご確認下さい。
2. 操作前に、ポンプに適した薬品、液体であるかをご確認下さい。
3. 対象とする薬品、液体の製品安全データシート、OSHA(労働安全衛生法)の情報を
しっかり読み、理解して下さい。
4. 防護服(ゴーグル、フェイスマスク、腕カバー、ズボン、エプロン、手袋等)を必ず着用下さい。
5. 可燃性液体を使用の際は、静電気による危険を避ける為にも、容器にアースを取って下さい。
6. 可燃性液体を使用後は、風通しの良い所へポンプを保管して下さい。

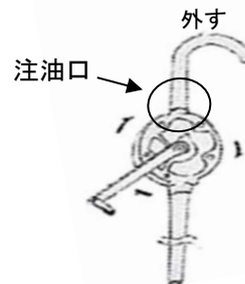
【吸入パイプの取り付け】

1. パイプの下にストレーナを取り付け、パイプの接続本数を調整して、アダプターを通し接続して下さい。アダプターの向きに注意して下さい。
2. ボディのINLET側に取り付けて下さい。
3. 吐出パイプの先にホースアダプターを取り付け、その組品をOUTLET側に取り付けて下さい。
4. ハンドルを取り付けて下さい。



【操作方法】

1. ストレーナーが缶の底に付くまで入れて下さい。
2. アダプターを固定し、吸入パイプを固定(アダプターのねじ)を締めて下さい。
3. ハンドルを時計回りに回し、液体を吸い上げて下さい。



液体を吸い上げるには、数回はハンドルを時計回りに回し、液体を循環・潤滑させる必要があります。
初期使用時には、吸い上げる液体を注油口から注ぎ、液体(呼び水)が出始めるまで、ハンドルを回して下さい。



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。
- ・作業工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.Jan.