

EA991CG-8(グリース充填ポンプ)取扱説明書

Ver.1.1

この度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。

○特長

- 16kg缶に直接セットできます。
- ノズルねじサイズ:M10×1.0のグリースガンに直接充填できます。

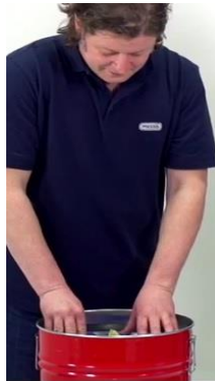
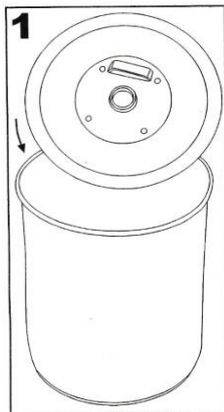
○仕様

- 最大吐出量…30mℓ/ストローク
- フォロープレートサイズ…Φ270～310mm
- 適応グリース…NLGI 1～2
- サイズ…Φ350×670(H)mm
- 重量…4.4kg
- 付属品…充填ニップルM10×1.0

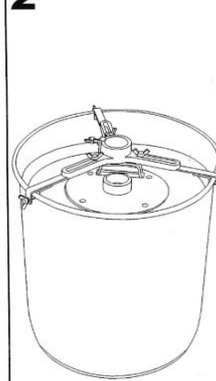
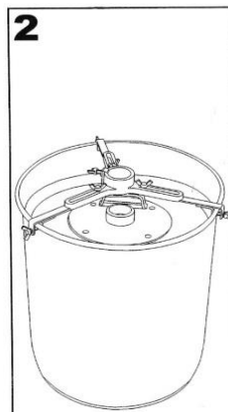
各部名称



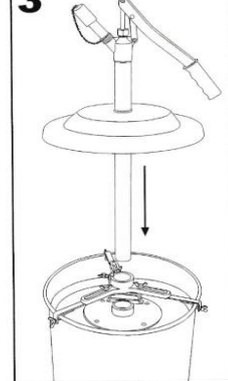
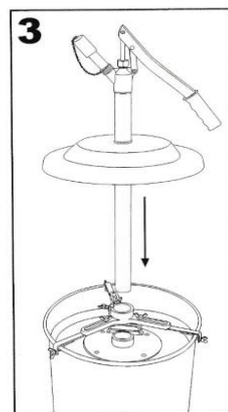
○使用方法



1 フォロープレートをグリース表面に入れ、中央の穴からグリースが少し出るまで押す。



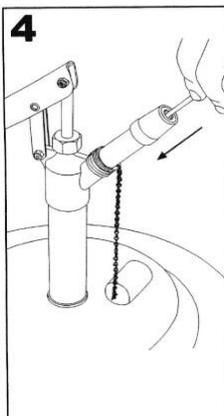
2 スタビライザーブラケットを缶の口に取り付ける。



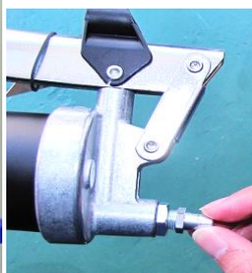
3 サクションチューブにダストカバーを通し、スタビライザーブラケットの穴に底まで入れる。



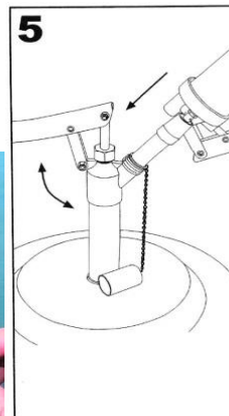
4 ノズルキャップを外す。



4 注入ノズルの穴を細い棒で押しながら表面にグリースが出るまでハンドレバーを作動させ、出たグリースを取る。



5 グリースガンのホースを外して、充填ニップルを取り付ける。



5 注入ノズルの先に充填ニップルの先を挿入し、片手でガンをしっかり保持して、12回ハンドレバーを作動させるとほぼ満タンになります。

○注意



ハンドレバーを作動させてもグリースが出ない場合は缶の中に空気が入っている可能性があります。サクシオンチューブを抜き、缶を上下に揺らし(図①)、缶の中の空気を完全に抜いてください。その後フォロープレートを押す(図②)、穴からグリースが少し出るのを確認したらサクシオンチューブを入れて下さい。



図①



図②



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

18.Feb.