

EA166HA-10[エア-リリースバルブ(グリースガン用)]取扱説明書

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。

○注意事項

- ・ 用途以外の目的に使用しないで下さい。
- ・ グリースの取り扱い、噴射、及び廃棄に関しては、常にご使用の地域の法律や条例を確認する様にして下さい。噴射したグリースは正しく廃棄して下さい。
街中の排水溝、住居の下水管、及び裏庭等に廃棄するのは止めて下さい。
正しい廃棄方法に関しては、ご使用の地域の地方自治体の廃棄物管理担当者に問合せ下さい。
グリースガンが安全な状態にあるかどうか少しでも疑わしい場合には、使用を控えて下さい。

○はじめに

エア-リリースバルブは、空気のスクションのため、特別に設計されています。
この製品で、グリースガン使用上問題となっているエア-ポケットを解消することができます。
チューブやアクセサリ-から簡単にエア-ポケットを取り除くことができます。
エア-式グリースガンやグリースポンプに使用できます。

○取付方法

- 1、グリースガンのヘッド部分から六角ナットを取り外します。(図1)
- 2、グリースガンのヘッド部分とアクセサリ-の間にリリースバルブを入れてください。
- 3、ポンプを開始してください。



(図1)

○使用方法

バルブにあるボタンを押すと、エア-ポケットが取り除かれます。

EA166HA-10[エア-リリースバルブ(グリースガン用)]取扱説明書

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。

○注意事項

- ・ 用途以外の目的に使用しないで下さい。
- ・ グリースの取り扱い、噴射、及び廃棄に関しては、常にご使用の地域の法律や条例を確認する様にして下さい。噴射したグリースは正しく廃棄して下さい。
街中の排水溝、住居の下水管、及び裏庭等に廃棄するのは止めて下さい。
正しい廃棄方法に関しては、ご使用の地域の地方自治体の廃棄物管理担当者に問合せ下さい。
グリースガンが安全な状態にあるかどうか少しでも疑わしい場合には、使用を控えて下さい。

○はじめに

エア-リリースバルブは、空気のスクションのため、特別に設計されています。
この製品で、グリースガン使用上問題となっているエア-ポケットを解消することができます。
チューブやアクセサリ-から簡単にエア-ポケットを取り除くことができます。
エア-式グリースガンやグリースポンプに使用できます。

○取付方法

- 1、グリースガンのヘッド部分から六角ナットを取り外します。(図1)
- 2、グリースガンのヘッド部分とアクセサリ-の間にリリースバルブを入れてください。
- 3、ポンプを開始してください。



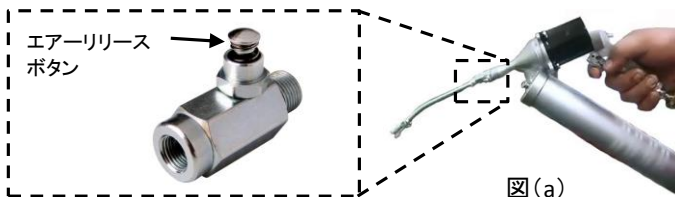
(図1)

○使用方法

バルブにあるボタンを押すと、エア-ポケットが取り除かれます。

○使用手順

- 1、グリースガンのトリガーを押してください。図(a)
- 2、エア抜きのため、3～5回バルブのボタンを押してください。図(b)
- 3、グリスが出るか確認してください。図(c)
- 4、1回でグリスが出ないときは、グリスが出るまで上記の手順を繰り返してください。
※バルブのボタンを押す前に、トリガーを押さないでください。



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

○使用手順

- 1、グリースガンのトリガーを押してください。図(a)
- 2、エア抜きのため、3～5回バルブのボタンを押してください。図(b)
- 3、グリスが出るか確認してください。図(c)
- 4、1回でグリスが出ないときは、グリスが出るまで上記の手順を繰り返してください。
※バルブのボタンを押す前に、トリガーを押さないでください。



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