

EA604FE-61 (エア式ブレーキブリーダーキット) 取扱説明書

Ver.1.0

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: 事故、けが等を未然に防ぐ為に、ご使用前に必ず読み、理解し、厳守して下さい。

- ・ 機器に異常はないか、確認して下さい。
- ・ 作業工具は注意深く手入れをして下さい。
ホース、接続部等は損傷していないか、その他定期的に点検して下さい。
エア式工具を使用する時は、取扱方法、作業方法、周りの状況を十分に把握して、慎重に作業して下さい。
- ・ 作業前に、可動部の位置、取付け状態、その他運転の影響を及ぼす全ての箇所に異常や損傷がないか確認してください。

○騒音について

ご使用中、周囲に迷惑を掛けないよう、各都道府県等で定める騒音規則値以下で使用して下さい。
必要に応じて、防音壁等で遮音処置をとって下さい。

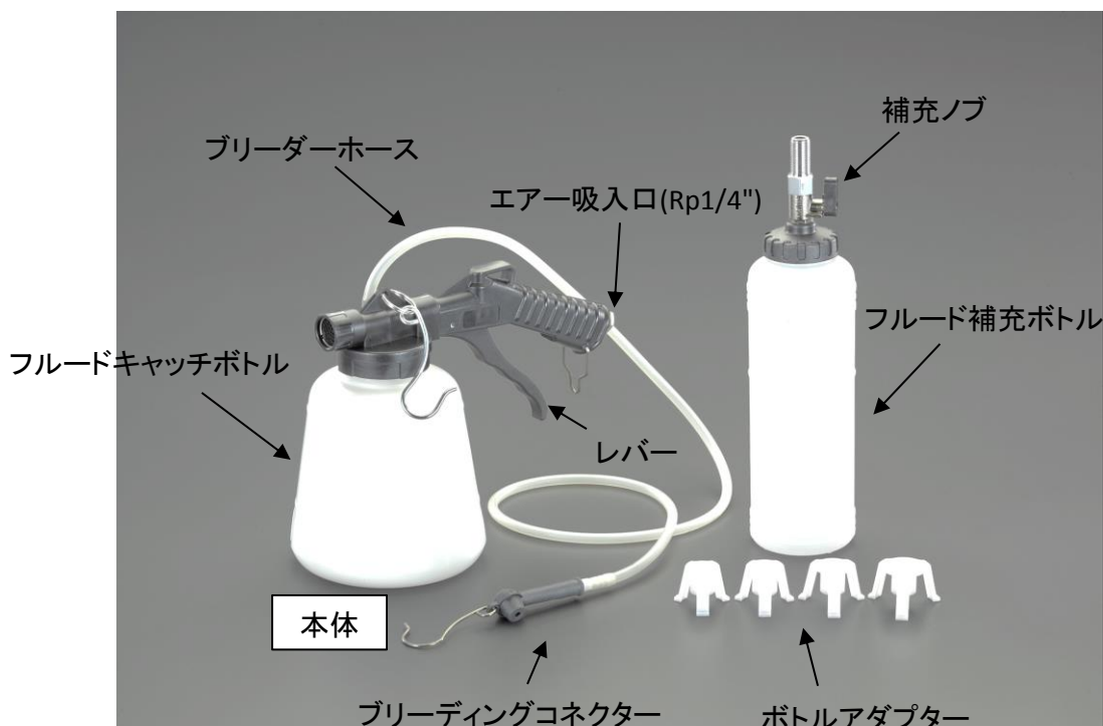
○仕様

- 本体サイズ…250x127x195(H)mm
- 本体重量…820g
- フルードキャッチボトル…1.0L
- フルード補充ボトル…0.7L
- エア吸入口…Rp1/4"
- 使用圧力…0.6～0.8MPa
- 付属品… ボトルアダプター4種類

ボトルアダプター

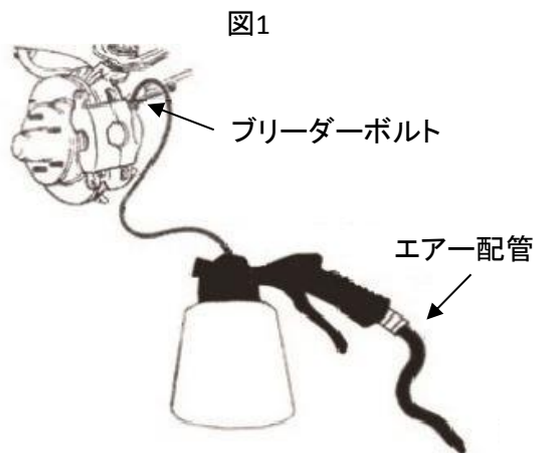


○本体構成



○使用方法

1. 補充するブレーキフルードをフルード補充ボトルへ注入します。
2. フルード補充ボトルのフタを締め、適切なボトルアダプターをボトル先端へ挿入します。
(補充ノブが**水平(閉)**の位置にある事を確認してから行ってください。)
3. 車輻のマスターシリンダーのキャップを開き、フルード補充ボトルをさかさまにして挿入し、補充ノブを**垂直(開)**にします。(ボトルアダプターが適切に選択されている事を確認してください。)
4. 本体をエア配管と車輻に接続してください。(図1 参照)
5. ブリーダーボルトを緩め、本体のレバーを引き、作業を開始します。
(レバーを引いている間、廃液がフルードキャッチボトルへ流れます。)
(エア圧力が0.8MPaを超えないようにしてください。)
6. 作業を終了する際は、ブリーダーボルトを締め本体のレバーを離して作業を終了します。
7. 全作業が終了したら、ブリーディングコネクターを車輻から外し、エア配管を本体から外し、フルード補充ボトルの補充ノブを**水平(閉)**にしてボトルをマスターシリンダーから取り外します。



○ 本体の液体排出上の注意

- ・ 容量以上に液体を入れないでください。
- ・ 液体を排出するときは、ゆっくり本体を傾けてください。また、本体を逆さまにしないでください。



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.Nov