

EA166VA(エア式ブレーキオイルエクストラクター)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。



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。
エアース、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。
ハンドルは常に乾かし、きれいな状態を保って下さい。
- ・ 次の場合はバルブを閉め、エアースを外して下さい。
機器を取り付ける時。作業終了時。異常を感じた時。
- ・ エアースを使用する時は、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

- 容量…2L
- 使用空気圧…0.28~1.2MPa
- 平均流量…2CFM
- 液体温度範囲…-19~60°C
- 吸気口…1/4"
- サイズ…260(W) × 160(D) × 240(H)mm
- 重量…1.07kg
- 付属品…
4 × 8mm × 1mシリコンチューブ × 1本、
ユニバーサルラバーアダプター
- サイレンサー付。
- レバーロック付。

○特長

- 標準、ABSブレーキシステムの両方に。
- こぼれなしで古いブレーキオイルを
抜き取ります。
- 空気吸入なので、火花が発生しません。
- 内蔵したバルブとセーフティカップで、
自動的に抜き取りを止めます。

○本体構成



○ 使用方法

- 1、カプラーソケット(1/2")付のエアークンプレッサーやエアークンプレッサーからの延長ホースに本器のプラグを接続してください。
- 2、エアークンプレッサーを動作する前には、必ずレバーロックを解除してください。
- 3、対象物にホースを入れて、エアークンプレッサーを動作させてください。
レバーを握って、液体を吸い出してください。吸出し終わったら、レバーを開放してください。
レバーロックを使用すると、吸入し続けます。
(吸入したオイルが満タンになった場合吸入を自動的にストップします。
※SAFETY VALVEが自動的に上に動きストップします。
但し、圧縮空気は継続して通っていますので、圧縮空気そのものも止めたい場合はレバーロック金具を外してレバーロックを上げれば止まります。)

※容量以上に液体を入れないでください。

- ・ レバーロックの使用
レバーを握り、金具をレバーに引っ掛けてください。

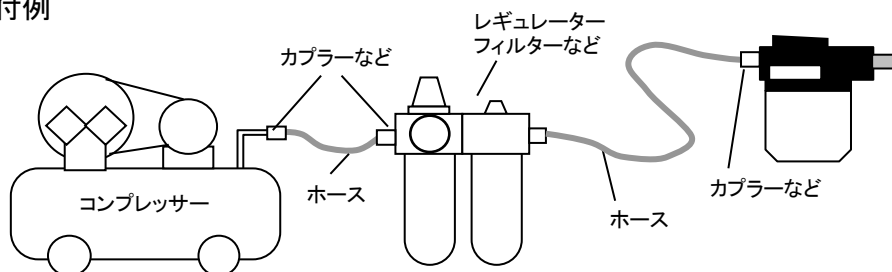


レバーロック



レバーロック解除

○ 取付例



○ 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。

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.Oct.