

EA166XA(エア式ボディープーラー)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。

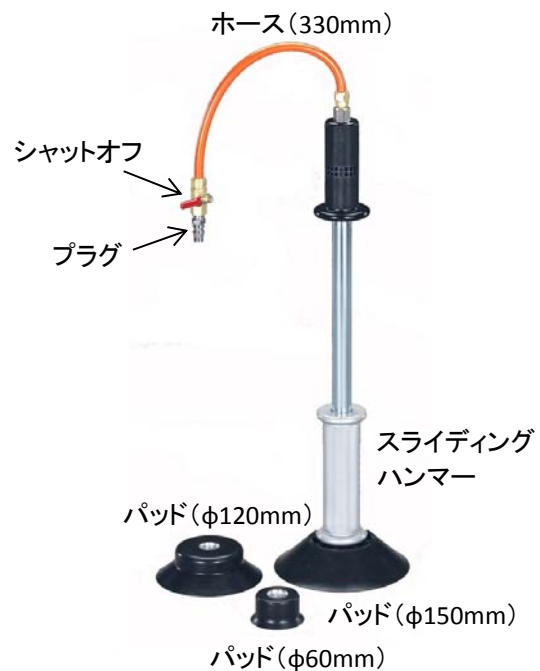
- ・ 機器に異常はないか、確認して下さい。
- ・ 作業工具は注意深く手入れをして下さい。
エアースホース、接続部等は損傷していないか、その他定期的に点検して下さい。
ハンドルは常に乾かし、きれいな状態を保って下さい。
- ・ 次の場合はシャットオフバルブを閉め、エアースホースを外して下さい。
機器を取り付ける時。
作業終了時。
異常を感じた時。
- ・ エアーツ具を使用する時は、取扱方法、作業方法、周りの状況を十分に把握して、慎重に作業して下さい。
- ・ 作業前に、可動部の位置、取付け状態、その他運転の影響を及ぼす全ての箇所に異常や損傷がないか確認してください。

○騒音について

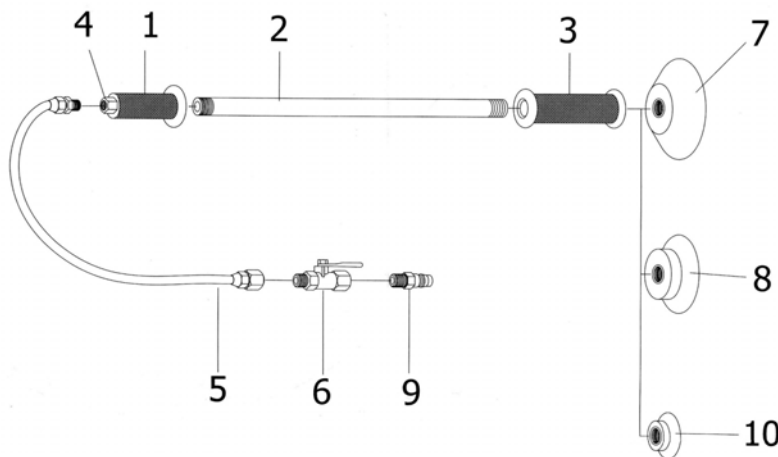
ご使用中、周囲に迷惑を掛けないよう、各都道府県等で定める騒音規則値以下で使用して下さい。
必要に応じて、防音壁等で遮音処置をとって下さい。

○仕様

- 使用空気圧…0.5～1.2MPa
- 全長…550mm
- ハンドル長…110mm
- ホース長…330mm
- スライディングハンドル長…115mm
- 重量…3.4kg
- 吸気口…1/4”
- 付属品…
ラバーパッド: 60mm、120mm、150mm、
真鍮製シャットオフバルブ、プラグ



○本体構成



- 1、ハンドル
- 2、延長パイプ
- 3、ハンマー

- 4、空気穴
- 5、ホースセット
- 6、シャットオフバルブ

- 7、吸入パッド(φ150mm)
- 8、吸入パッド(φ120mm)
- 9、プラグ
- 10、吸入パッド(φ60mm)

○ 使用方法

- 1、カプラーソケット(1/4")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、必ずシャットオフバルブを閉じた状態にしてください。
- 3、ボディの凹みに吸入パッドを当ててください。
凹みの大きさに合わせて、パッドサイズを変更してください。
- 4、シャットオフバルブをゆっくりと開け、パッドがしっかりと吸着したことを確認してください。
- 5、ハンドルをゆっくりと引っ張り、ボディの凹みを修復してください。
凹みが戻らない場合、スライディングハンマーをハンドルに当てることで、衝撃力を与えることができます。
力が必要な際にご使用ください。
※一番小さいパッドを使って、良好な結果を得る場合、空気圧は1.05MPa必要です。

○ 使用例(凹みの状態によって結果は異なります。)



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