

# EA162PA-1 エアーサンダー取扱説明書

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。  
製品を安全にご使用頂きますためにも、取扱説明書をよくお読み頂きますようお願い申し上げます。

## ◆仕様

- ・使用圧力…0.63MPa
- ・使用コンプレッサー…2.2kW
- ・ホース長…2m
- ・本体重量…500g
- ・ゴムパッドサイズ…75 × 82mm
- ・騒音値…80.6dB (A)
- ・雄ねじプラグ付
- ・エア消費量…145ℓ/min
- ・回転数…1500rpm
- ・吸入口…Rc1/4”
- ・本体サイズ…75(W) × 145(D) × 70(H)mm
- ・使用ペーパーサイズ…70 × 122mm
- ・三軸合成値…16.7m/s<sup>2</sup>(ISO22867)

## ◆各部名称

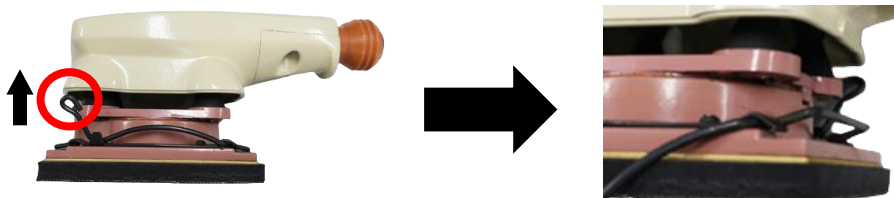


事故、けが等を未然に防ぐ為に、ご使用前に必ずお読みいただき、内容を十分に理解した上で、正しくご使用ください。

- ・この工具を本来の用途以外に使用しないでください。
- ・本製品の分解や改造はしないでください。  
製品の破損や使用中の事故につながる恐れがあります。
- ・使用する際はゴーグル、マスク、耳栓等の保護具を着用してください。
- ・使用しない時はスイッチを押さないでください
- ・使用圧力を守り、使用してください。
- ・劣化したエアホースは使用しないでください。
- ・長時間連続で使用をしないでください。  
騒音による難聴の恐れ、振動などにより疾病や腱鞘炎になる恐れがあります。
- ・電気に接触させないでください。  
エアーツールは絶縁されておらず、感電の恐れがあります。
- ・投げたり落としたり衝撃を与えないでください。  
事故や故障の原因となります。
- ・高圧ガス(酸素、アセチレンガス等)を動力としないでください。  
爆発の危険があります。エアコンプレッサーによる圧縮空気を使用してください。
- ・爆発や発火の危険性がある環境下では使用しないでください。
- ・使用中は回転部に触れず、又、巻き込まれるような物は近づけないでください。
- ・暗所で作業しないでください。
- ・先端工具の取付交換時、作業終了時、エアーツールの運搬時、異常を感じた場合は作業を中断し、エアホースを外した状態にしてください。
- ・先端工具を装着した状態で空転させないでください。
- ・作業対象物は必ず固定してください。
- ・先端工具はしっかりと固定してください。
- ・子供の手の届かないところに保管してください。

#### ◆サンドペーパーの取り付け方法

- ①70×122mmサイズのサンドペーパーを用意します。
- ②下記画像丸部を上にあげ、クランプスプリングのロックを外します。
- ③サンドペーパーをクランプスプリングに挟み込みます。
- ④クランプスプリングをロックし、サンドペーパーを固定します。



※反対側も同様に行います。

#### ◆使用方法

- ①吸入口にプラグを取り付けます。
  - ②サンドペーパーを取り付けます。
  - ③ON/OFFスイッチを押し込み、動作することを確認します。
  - ④ON/OFFスイッチを引き停止することを確認します。
- ※作業する際はボディ上部のみを持ち、動作している部分に触れないようにしてください。



スイッチON / スイッチOFF

#### ◆保管・メンテナンス

- ・乾燥した場所に保管してください。(湿気があるとサビが発生する場合があります。)
- ・ゴミや異物が侵入しないようにし、取扱説明書と一緒に保管してください。
- ・サビと摩耗を防ぐ為、ご使用前に注油口より注油してください。  
(ISO VG10のエアーツールオイルを数滴垂らす)
- ・使用状況に応じて、定期点検をしてください。

#### <振動工具の三軸合成値について>

仕様欄に数値を記載しています。

日振動ばく露量A(8)は、厚生労働省の下記サイトで 求めることができます。

<https://www.mhlw.go.jp/new-info/kobetu/roudou/gyousei/anzen/dl/090820-2a.pdf>

株式会社 エスコ  
本社／〒550-0012 大阪市西区立売堀3丁目8番14号  
TEL(06)6532-6226 FAX(06)6541-0929

21.Jan