

EA124BM-1A(エアーツール用バランサー)取扱説明書

このたびは、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。

- 特長
 - ・コンパクトサイズで軽量です。
 - ・取り扱いが簡単です。
 - ・エアーツールの使用時に。
 - ・工具、機器の損傷、汚れを防止します。
- 仕様
 - ・ホース長…1.5m(内径φ5mm、外径φ8mm)
 - ・吊下げ能力…0.6~1.5kg
 - ・常用圧力…0.8MPa
 - ・本体…プラスチック製
 - ・本体サイズ…φ130mmX80mm
 - ・取り付けメネジサイズ…Rc(PT)1/4”
 - ・重量…850g
 - ・ソケット、プラグ付

● 使用方法

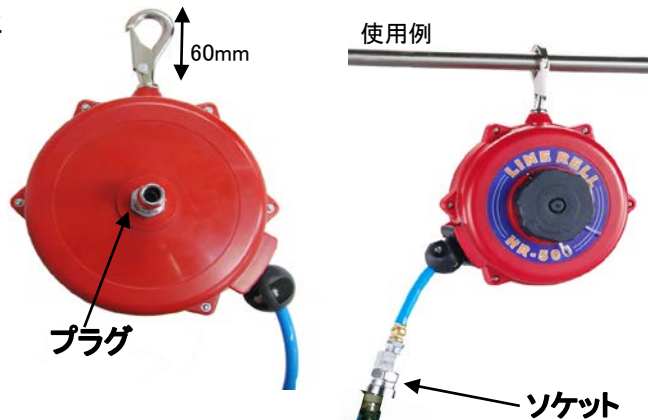
本体フックをしっかりと所にかけてください。
ホース先についているカプラーに
作業工具を取り付け、調整ダイヤルを
回しながらバランスを取ってください。

調整ダイヤルを時計(+)方向に
回しますと、バネ力は強くなります。
強くするとホースが戻る速度は速くなり、
引き出す時に強い力が必要になります。

バネ力を減らすときは、ダイヤル定位
フックを調整ダイヤルに沿って時計方向に
押してください。ダイヤルが(-)方向に
戻ります。

長時間使用するときは、バネ力を
少し強めにする事をおすすめします。

ホース調整ストッパーのネジ(2ヶ所)を
ゆるめ、必要な長さのホースを
引き出して、ストッパーのネジを締めます。



*** 注意 ***

エアーツールバランサーは能力範囲内でご使用ください。
工具とのバランスをとってください。
ハンドルを必要以上に反時計方向に回すとホースの
外れる原因となります。
ホースを引き出すと張力は、除々に増加します。



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たす場合があります。

株式会社 エスコ

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