



エアーマット用 電動ポンプ P-1600 取扱説明書



商品仕様

電源	AC100V 10A 50/60Hz	最大空気流	1700 l/min
消費電力	最大1000W	サイズ(cm)	15×16×17
最大圧力	2.50/3.6mbar/psi	重量	約1.7 k g

ご使用になられる前に

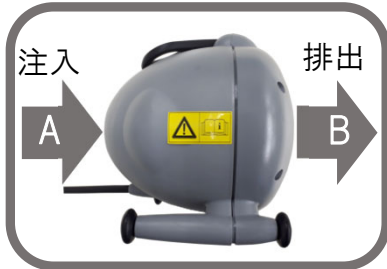
本紙記載の「使用上の注意」を事前によくお読みになり、安全に気を付けて正しくご使用ください。使い方を誤ると、電動ポンプ本体や対象が破損したり、思わぬ怪我や事故につながる恐れがありますので十分にご注意ください。

使用上の注意

- ・電源プラグをコンセントに差し込む際はAC100Vコンセントをご使用ください。
- ・湿度の高い場所や、近くに水のある場所での使用は、避けてください。
- ・濡れた手や湿った手で電源コードに触れないでください。感電する恐れがあります。
- ・電源コードは取り換え不可です。万一破損した場合は本機の使用を中止してください。
- ・子供の手の届く場所に放置したり保管しないでください。
- ・本機が稼働しているときは、その場を離れないようにしてください。
- ・本機の付属部品以外の形式のものを取り付けての使用又は改造を加えての使用は絶対におやめください。機器の損傷の原因となります。
- ・本機内に砂や小さな石などが入り込まないように充分注意してください。
- ・不適切な使用や間違った使用による破損には責任を負うことができません。
- ・長時間の使用はオーバーヒートや破損の原因となります。30分以上の継続使用はおやめください。
- ・「注意」過熱の為に運転停止した場合には、20～40分後に自動的に再稼働しますので、必ず電源をOFFし、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- ・不具合等発生した場合はご購入先か下記にご連絡願います。

エアーマット用電動ポンプ 使用方法

1: セットアップ



①ホース取付位置確認
空気を注入→A側
空気を排出→B側



②ホースをしっかりと
ねじ込む

2: 空気の注入 ※セットアップして 【A】側にホースを取 付後に行う



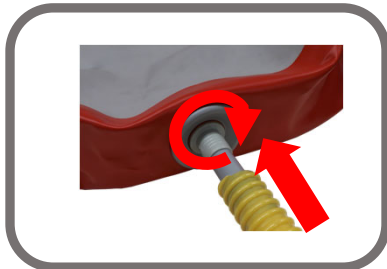
①電源がOFFになって
いることを確認



②電源コードを差込み
マット空気口キャップを外す



③○部分を押し出っ
張った状態にする

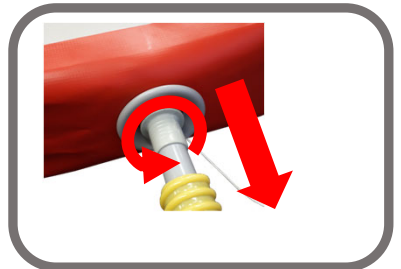


④ホースをしっかりと
ねじ込む



急に空気が入るため注意

⑤スイッチを入れ、空
気を注入



⑥空気の注入が完了し
たら、ホースを取り
外し電源を切る

※ 注入が完了したら②で外したキャップを取り付け、空気漏れがないかご確認下さい。

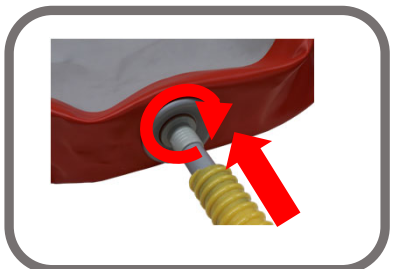
3: 空気の排出 ※セットアップして 【B】側にホースを取 付後に行う



①電源がOFFになって
いることを確認



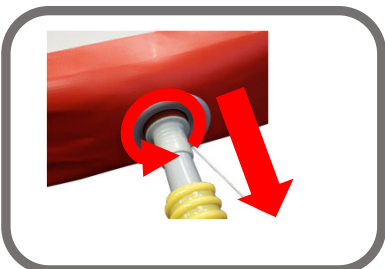
②電源コードを差込み
マット空気口キャップを外す



③ホースをしっかりとねじ
込む



④スイッチを入れ空気を
排出



⑤空気の排出が完了し
たら、ホースを取り
外し電源を切る

※ 排出が完了したら②で外したキャップを取り付け、保管してください。