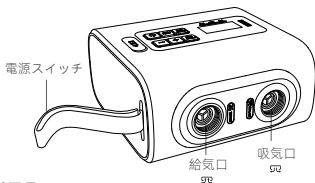
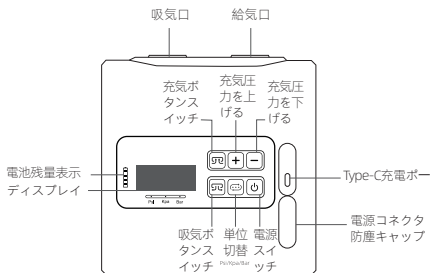


# 使用ガイド

# エアポンプの紹介

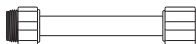
## 機能紹介:



## 付属品:



Type-C 充電ケーブル



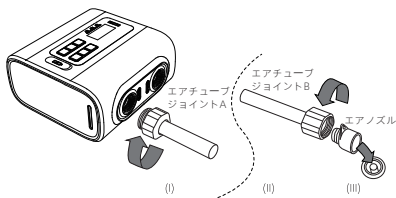
エアチューブジョイントA エアチューブジョイントB

エアチューブ

説明書に載っている製品や付属品などの挿絵はすべて模式図であり、参考用としてのみご利用ください。実物と照らし合わせてご使用ください。

# 充気操作説明

## 充気:

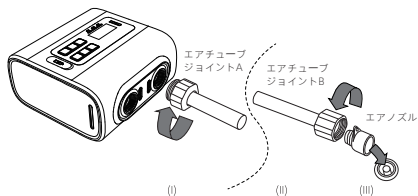


- 01 エアチューブを接続する:  
「エアチューブ継手A」をエアポンプの「給気口」に回して締める(I)。  
適切なエアノズルを選び、「エアチューブ継手B」に回して締める(II)。  
エアノズルを充気製品の充気バルブに挿入し、締める(III)。
- 02 「電源スイッチ」ボタンをダブルクリックして、ディスプレイを点灯させます。
- 03 「単位切替」ボタンを押して、「Psi、Kpa、Bar」の単位を選択します。
- 04 「+」または「-」ボタンを押して、必要な充気圧力値を設定します。
- 05 上記の手順を完了したら、「充気ボタン」を押して充気を開始します。
- 06 充気中に「充気ボタン」または「電源スイッチ」を押して、充気を停止します。
- 07 充気圧が設定された圧力値に達すると、エアポンプが自動的に停止します。
- 08 充気を完了したら、「電源スイッチ」を押して電源を切り、ディスプレイが消灯します。

# 吸気操作説明

---

吸気:



01 エアチューブを接続する:

「エアチューブ継手A」をエアポンプの「吸気口」に回して締める(I)。  
適切なエアノズルを選び、「エアチューブ継手B」に回して締める(II)。  
エアノズルを吸気製品の吸気バルブに挿入し、締める(III)。

02 「電源スイッチ」ボタンをダブルクリックして、ディスプレイを点灯させます。

03 「吸気ボタン」を押して吸気を開始します。

04 吸気中は、吸気の進行状況を確認してください。

05 吸気が完了したら、「電源スイッチ」を押して電源を切り、ディスプレイが消灯します。

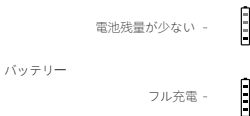
# 充電説明

---

## バッテリー充電

- 01 この機器には充電式のリチウムイオンバッテリーが内蔵されており、エアポンプの作動に使用され、Type-C充電ポートを通じてバッテリーを充電することができます。
- 02 同梱のType-C充電ケーブルを電源アダプタに接続して充電を開始します。充電中は4つの電池残量表示ランプを使って充電の進捗状況を確認できます。

バッテリー充電: 5V  $\equiv$  2A



できるだけ1ヶ月に1回、エアポンプのバッテリーをフル充電することをおすすめします。そうしないと、バッテリーの寿命が短くなったり、バッテリーが損傷する恐れがあります。

## 注意事項

---

01. エアポンプはおもちゃではありません。使用時は子供が近づかないようにし、この製品を子供が触れない場所に置いてください。
02. エアポンプを連続で20分以上使用しないでください。少なくとも10分間冷却してください。そうしないと、モーターが過熱して損傷する恐れがあります。
03. エアポンプを使用する前に、必要な点検を行ってください。異常が発見された場合は、使用しないでください。
04. 充気中に異物が見つかったり、温度が異常に高くなった場合は、直ちに使用を中止してください。
05. 充気中は離れないでください。不測の事態が起こる恐れがあります。
06. いつでも、エアポンプの充気口と吸引口が詰まらないようにしてください。
07. 水や異物が充気口と吸引口に入らないようにしてください。
08. 清掃時には、強力な化学製品やクリーナーなどの化学物質を使用しないでください。
09. エアポンプを極端に寒い、暑い、湿気の多い場所に置かないでください。乾燥した場所に保管してください。
10. 湿気の多い場所で充電器を使用しないでください。濡れた手で充電器を挿抜しないでください。
11. この製品、バッテリーおよびその他の付属品を、現地の規定に従って処分してください。家庭ごみとして処分しないでください。バッテリーを不適切に処分すると、バッテリーが火を引く恐れがあります。
12. エアポンプには特定のメンテナンスを必要としません。エアポンプにはユーザーが修理や交換できる部品はありません。
13. エアポンプを長期間使用しない場合は、保管する前にエアポンプをフル充電し、少なくとも1ヶ月に1回、エアポンプをフル充電するようにしてください。そうしないと、バッテリーの寿命が短くなったり、損傷する恐れがあります。

## 不具合の排除

---

エアポンプが正常に動作しない場合

01. エアポンプの表面に水やその他の液体があるかどうかをチェックしてください。
  02. バッテリーの残量が十分かどうかをチェックしてください。
  03. 電源スイッチがオンになっているかどうかをチェックしてください。
-