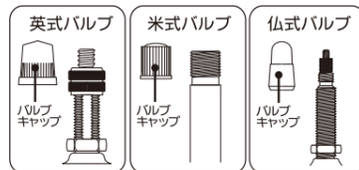


# Panaracer 楽々ポンプ エアタンク付

品番：BFP-PTAB1

## 自転車・レジャー用品用ポンプ

●このポンプは右図のバルブの自転車用チューブとレジャー用品に使用できます。  
※自転車にご使用の際は、チューブのバルブ形式をお確かめください。



※上図はバルブキャップを外した状態を示しています。



**取扱説明**  
●取扱説明書をよくお読みのうえ正しくご使用ください。そのあと保存し必要なときにお読みください。

### ご使用前に

- ▼この商品は、自転車(英式・米式・仏式バルブチューブ用)及びレジャー用品(ボール・浮き輪・ビニールボート)用のタンク付手押しポンプです。他の目的には使用しないでください。
- ▼空気圧は、タイヤに刻印されている「標準空気圧(推奨空気圧)」に従ってください。レジャー用品の空気圧は、ボール等製品に付属の取扱説明に従ってください。
- ▼この商品は、自転車用チューブに使用する場合、英式バルブ：最大 500kPa (約 5kgf/cm<sup>2</sup>) 米式・仏式バルブ：最大 700kPa (約 7kgf/cm<sup>2</sup>) の空気圧まで加圧が可能です。(※注：ただし手押しポンプのため個人差があります)

### 安全上のご注意 (注意) (必ずお守りください)

- 空気を入れる時は、必ず平らな場所で入れる  
ポンプを傾けて使用すると転倒してけがの原因となります。
- ハンドルを両手でしっかりと握り必ず垂直に最後まで押し下げポンプ内の空気を出し切る  
空気圧によりハンドルが飛び出しけがの原因となります。
- 子供など取り扱いに不慣れた方だけで使わせたり乳幼児の手の届くところで使わない  
けがの原因となります。

### 正しい使いかた

- ご使用のチューブのバルブまたはレジャー用品は、下図(●口金とアダプターの取扱方法)の説明に従って、アダプターを正しく装着してください。
- 口金をバルブに装着する際には、しっかりと口金の奥まで差し込んで固定してください。
- ポンピング時は、ポンプが倒れないようにフットステップを片足で踏んで固定し、必ず両手でハンドルをしっかりと握り、いっぱいまで引き上げたあと、完全に止まるまで垂直に押し下げてポンプ内の空気を出し切ってください。

### お願い

- 使用前にキャップ部分に緩みがないか点検してください。緩みがある場合は直ちに締めなおしてください。キャップの位置は下図(4. キャップの緩み)を参照ください。
- 使用に際し、直射日光の当たるところや高温になるところには放置しないでください。変色、変形、損傷の原因となる場合があります。
- 空気が入らなくなった場合はむりにポンピングせず、直ちに使用を中止し下記の弊社「お客様相談室」へお問い合わせください。
- ゴム・樹脂部品は経年劣化により変色、変形、損傷が生じる場合があります。製品に変色、変形、損傷が生じた場合は直ちに使用を中止してください。
- ホースを折り曲げたままで保管しないでください。空気もれの原因となります。
- ストーブ等の熱源や有機溶剤、油類の近辺、または雨や直射日光の当たる場所には置かないで必ず屋内の冷暗所で保管してください。
- タイヤ空気圧の測定(米式・仏式バルブ)には別売の空気圧ゲージが必要です。  
※英式バルブの場合は、ゲージ付のポンプが必要です。

## ●口金とアダプターの取扱方法

### 1. ロックレバーの取扱い

**解除** 解除時のレバー位置

ロックレバー

**固定** 固定時のレバー位置

ロックレバーを倒して固定します。  
※ロックレバーは確実に倒して固定してください。固定が不十分だと空気もれを起こします。

### 2. バルブ別使用方法 (ご使用のチューブのバルブ形式を確認してください)

**●英式バルブ**

バルブキャップ(※注)を外す。  
①英式バルブクリップを口金の奥まで差し込む。  
②ロックレバーを倒して固定。  
③クリップでバルブの袋ナットをはさむ。

●英式バルブクリップの取扱方法

※英式バルブクリップで袋ナットをはさむ際に、クリップを乱暴に扱うと先端を破損するおそれがありますのでご注意ください。

**●米式バルブ**

バルブキャップ(※注)を外す。  
①口金をそのままバルブの奥まで差し込む。  
②ロックレバーを倒して固定。

※注：バルブキャップとはバルブ弁保護用の樹脂製キャップのことで、空気もれを防止するためにバルブキャップは必ず装着してください。

**●仏式バルブ**

バルブキャップ(※注)を外す。  
①バルブの小ネジを開ける。小ネジの頭を指で軽く押し空気の通りを良くしてから仏式バルブ用アダプターをバルブにねじ込む。  
②口金をバルブにねじ込んだアダプターに差し込む。  
③ロックレバーを倒して固定。

※仏式バルブ用アダプターはロックレバー部に収納されています。

### 3. 浮き輪・ビニールボート用アダプター

#### ボール用アダプターの取扱い

■アダプターを差し込んでからレバーを倒して固定

A. 浮き輪・ビニールボート用アダプター  
B. ボール用アダプター  
■口金に差し込みロックレバーで固定して使用してください。  
※注意：ボール用アダプターは折れやすいので取り扱いには十分注意してください。子供など取り扱いに不慣れた方だけで使わせたり乳幼児の手の届くところで使わないでください。

#### タンク用アダプターの取扱い

A. 浮き輪・ビニールボート用アダプター  
B. ボール用アダプター  
※タンク収納部にアダプターが入っています。

### 4. キャップの緩み

緩みがある場合は直ちにキャップを締めなおしてください。取り扱いかたがわからない場合はお客様相談室までご連絡の程お願い致します。緩んだまま使用すると部品が飛び出す場合があります。危険です。

●キャップの位置と各部の名称：

- ① シリンダキャップ  
ハンドル、シリンダキャップ
- ② 口金キャップ  
口金キャップ
- ③ ホースキャップ  
ホース、ポンプ本体(シリンダ)、ホースキャップ、タンク

フットステップ

●正常な使用状態において万が一不具合が発生した場合は修理または交換させていただきます。ただし、取扱説明書に反した使用、お客様の不注意による誤使用、改造、不適切な修理や、天災による事故および製品寿命による損傷については保証対象外となります。  
製品保証期間：購入後6ヶ月間(領収書日付より起算)

品名：パナレーサー楽々ポンプタンク付(自転車・レジャー用品)  
品番：BFP-PTAB1 (ポンプ本体カラー：黒色)

| 材質表示 |      |      |
|------|------|------|
| 本体   | ハンドル | ホース  |
| ナイロン | PP   | EPDM |

パナレーサー株式会社  
669-3464 兵庫県丹波市氷上町石生 250 番地  
お客様相談室 0795-82-6806 (通話料有料)  
(受付時間 9:00-17:00 ※休業日土日祝日を除く)

MADE IN CHINA  
(C) 2022 Panaracer Corporation