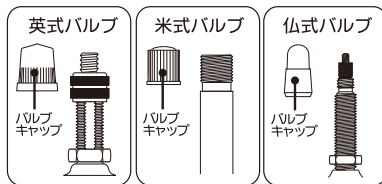


アルミコンパクトフロアポンプ

品番：BFP-ANAS1

自転車専用ポンプ 英式・米式・仏式バルブ用

●このポンプは右図のバルブの自転車用チューブに使用できます。
※ご使用の際は、あらかじめ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、自転車タイヤ専用手押しポンプ(英式・米式・仏式バルブ用)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。
※標準空気圧が 700kPa (約 7kgf/cm²) 以上のタイヤには使用できません。
▼この商品は、英式バルブ：最大 500kPa (約 5kgf/cm²)
米式・仏式バルブ：最大 700kPa (約 7kgf/cm²) 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 (必ずお守りください)

- 空気を入れる時は必ず平らな場所に入れる
- 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
- 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

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。

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。

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を確認して下図(●口金とバルブの取扱方法)の説明に従って英式バルブクリップや口金を、バルブに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、ポンプが動か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放置したり、長い時間連続して使用したりしないでください。変色、変形、損傷の原因となります。
- 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てください。
- 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、必ず室内の冷暗所で保管してください。

●口金とアダプターの取扱方法

1. ロックレバーの取扱方法

解除 解除時のレバー位置

ロックレバー

口金

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
※下図「3. 英式バルブクリップの取扱方法」参照
- 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。
- 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のうら側に収納されています。

※注：バルブキャップとはバルブ并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。

3. 英式バルブクリップの取扱方法

英式バルブの袋ナット部分を英式バルブクリップではさむようにして固定してください。

英式バルブクリップ

袋ナット

英式バルブ

リム

タイヤ

※注：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。

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。

●キャップの位置と各部の名称：

- ① シリンダキャップ
- ② 口金キャップ
- ③ 台座キャップ
- ④ ホースキャップ

シリンダキャップ

口金キャップ

台座キャップ

ホースキャップ

※台座キャップは右図のうら側にあります。

●正常な使用状態において万一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：Panaracer アルミコンパクトフロアポンプ (自転車タイヤ専用)
品番：BFP-ANAS1 (ポンプ本体カラー：シルバー)

材質表示				
本体	ベース	ハンドル	シャフト	ホース
アルミ	PP	PP	ナイロン	EPDM

Panaracer株式会社
669-3464 兵庫県丹波市氷上町石生 250
お客様相談室 0795-82-6806 (通話料有料)
(受付時間 9:00~17:00 ※休業日土日祝祭日を除く)