

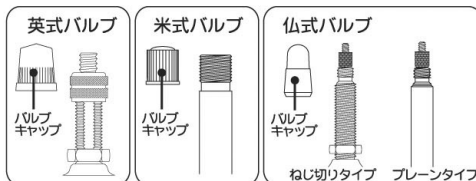
ダイナエア

アルミフロアポンプタンク・ゲージ付

品番：BFP-AZLY1

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。



※注意：
ねじ切りのないブレンタイプの
仏式バルブでは、口金が完全に固定
できず、3~400kPa以上加圧
すると外れる場合があります。

取扱説明

●取扱説明書をよくお読みの上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、自転車タイヤ専用タンク・ゲージ付手押しポンプ(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。
- ▼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1100kPa(約11kgf/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)
ゲージ測定精度誤差：±35~55kPa
- ▼ねじ切りのないブレンタイプの仏式バルブでは、口金が完全に固定できずに3~400kPa以上加圧すると外れる場合があります。(右上図参照)

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に入れる

⚠️ ポンプを傾けて使用すると転倒し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な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。

※上図はバルブキャップを外した状態を示しています。

正しい使いかた

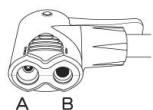
- ご使用のチューブのバルブを確認して下図(●口金とバルブの取扱方法)の説明に従って英式バルブクリップや口金を、バルブに正しく装着してください。
- 口金をバルブに装着する際には、しっかりと口金の奥まで差し込んで固定してください。
- ポンピング時は、ポンプが動かないようにフットステップを片足で踏んで固定し、必ず両手でハンドルをしっかりと握り、いっぱいまで引き上げたあと、完全に止まるまで垂直に押し下げてポンプ内の空気を押し切ってください。

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。
- ポンプ付属の空気圧ゲージの測定値は、別売のタイヤゲージの測定値と差が生じる場合があります。この差はゲージ個々の精度誤差によるものです。
- 空気圧ゲージに衝撃を与えないでください。故障の原因となります。

●口金とアダプターの取扱方法

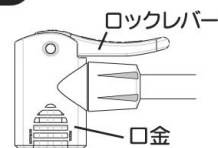
1. 口金の取扱方法



A：英式バルブクリップ・米式バルブ用
B：仏式バルブ用

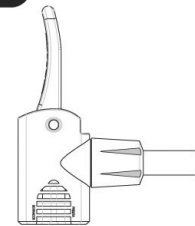
解除

解除時のレバー位置



固定

固定時のレバー位置

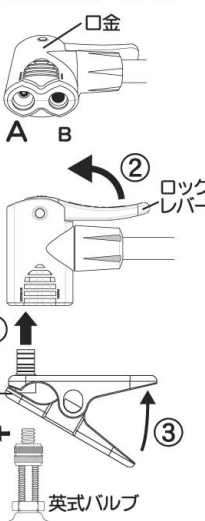


ロックレバーは起こして固定
※ロックレバーは確実に起こして固定してください。固定が不十分だと空気もれを起こします。

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)

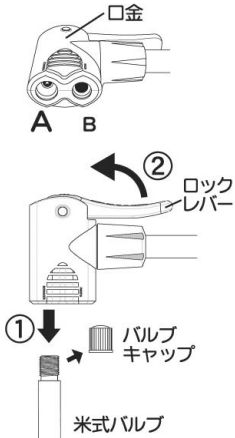
●英式バルブ

- 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Aの穴の奥までしっかりと差し込む。
 - ②ロックレバーを起こして固定。
 - 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)を参照。



●米式バルブ

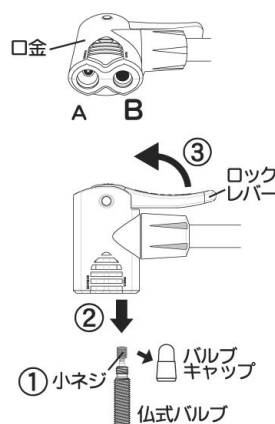
- バルブキャップ(※注)を外す。
- ①口金のAの穴に、米式バルブを奥までしっかりと差し込む。
 - ②ロックレバーを起こして固定。



※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す。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

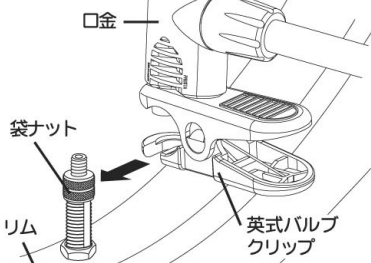
- バルブキャップ(※注)を外す。
- ①バルブの小ネジを開ける。小ネジの頭を指で軽く押して空気の通りを良くする。
 - ②口金のBの穴に、仏式バルブを奥までしっかりと差し込む。
 - ③ロックレバーを起こして固定。



※注：ねじ切りのないブレンタイプの仏式バルブでは、口金が完全に固定できず、3~400kPa以上加圧すると外れる場合があります。

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。



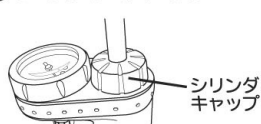
※注：英式バルブクリップで袋ナットをはさむ際に、クリップを乱暴に扱くと先端を破損するおそれがありますのでご注意ください。

4. キャップの緩み

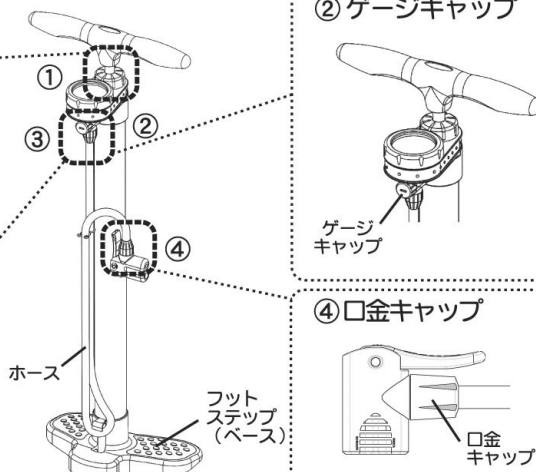
緩みがある場合は直ちにキャップを締めなおしてください。取り扱いかたがわからない場合はお客様相談室までご連絡の程お願い致します。緩んだまま使用すると部品が飛び出す場合があります。

●キャップの位置と各部の名称：

① シリンダキャップ



③ ホースキャップ



●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：パナレーサー アルミフロアポンプタンク・ゲージ付(自転車タイヤ専用)
品番：BFP-AZLY1(ポンプ本体カラー：イエロー)

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

669-3464 兵庫県丹波市氷上町石生 250
お客様相談室 0570-005381(通話料有料)
(受付時間 9:00~17:00※休業日土日祝祭日を除く)

MADE IN TAIWAN