

# Panaracer

## パンクストッパー

英式バルブ  
チューブ専用

自転車専用パンク防止剤（タイヤ1本分：90ml）



### 取扱説明

- 以下の取扱説明をよくお読みのうえ正しくご使用ください。  
その後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、英式バルブチューブを装着した街乗り自転車タイヤ専用のパンク防止剤（タイヤ1本分 14~28インチ/700C サイズ）です。  
他の目的に使用しないでください。
- ▼推奨空気圧（標準空気圧）が 500kPa (5kgf/cm<sup>2</sup>) 以上のタイヤは使用できません。  
※推奨空気圧はタイヤ側面の表示（刻印）をご確認ください。

### 特長

- 通勤・通学・お買い物に使用する自転車タイヤ（英式バルブチューブ）に予め注入しておくと、防止剤がパンク穴をふさいで空氣もれを防止します。  
※防止できない場合もありますので下記の注意点を必ずご確認ください。

### 安全上のご注意（必ずお守りください） 警告



- 子供など取扱いに不慣れな方だけで使わせたり乳幼児の手の届く所で使わない。  
誤飲の原因となります



- 街乗り自転車以外には使わない。  
自転車レース、モーター、バイク、自動車等に使用すると事故原因となります

### 正しい使いかた

安全走行のため、以下の事項を必ずお守りください。

- 走行前にタイヤに異物（釘、針、ガラス片等）が刺さっていないか点検する。
- タイヤの空気圧は 500kPa (5kgf/cm<sup>2</sup>) 以上入れない。
- 使用方法：①バルブ口を開けて中のプランジャー（弁体）を外し、容器の口を差し込む。  
②こぼれないように注意しながら本剤を全量注入する。  
③バルブ口をもとに戻し使用するタイヤの推奨空気圧まで空気を入れる。  
※詳しい使用方法は容器のウラ側の説明をよくお読みください。
- 本剤注入後は、車輪を十分に回転させタイヤ全体にいきわたるようにする。
- 本剤注入後に釘等が刺さりパンクした場合は、パンク箇所を下にして空氣もれを止め、その後ポンプで推奨空気圧まで空気を入れる。
- 空氣もれが止まらない場合は絶対に走行しない。
- 本剤注入後のパンク修理は可能です。パンク箇所の本剤を十分に拭き取り、よく乾かしてからパンク修理を行う。
- 本剤がチューブのバルブにつまった場合は、よく洗って落とすか、バルブプランジャー（虫ゴム）を交換する。
- 英式バルブ専用です。米式、仏式バルブには使用できません。
- 3年を使用限度とし、限度を超えた場合はた直ちに交換する。  
※3年以下でもパンク防止効果が低下した場合は使用を中止する。

### 取扱上の注意

- ▼絶対に飲み込まない。万が一飲み込んだ場合はすぐに大量の水を飲み医師の診断を受ける。目に入った場合はすぐに水またはぬるま湯でよく洗い医師の診断を受ける。

▼本剤を保管する際ストーブなどの熱源近くに置かない。

※中の水分が蒸発して使用できなくなります。可燃性のある成分は含まれていません。

主成分：エチレンギリコール、化学繊維、水溶性樹脂、酸化防止剤、防腐剤

▼本剤はすべてのパンクを完全に防止するものではありません。

下記事項の場合はパンク防止ができませんので予めご確認ください。

\* 使用するタイヤの推奨空気圧（標準空気圧）を守らない場合

※推奨空気圧（標準空気圧）が 500kPa (5kgf/cm<sup>2</sup>) を超えるタイヤには使用不可

\* 直径 2.5 ミリ以上の異物貫入によるパンク穴

\* タイヤのサイド部（側面）のパンク穴

\* 安全に使用できる限度を超えているタイヤ、チューブを使用した場合

\* 急発進、急加速、急ブレーキなどの無理な操作をした場合

\* バースト（破裂パンク）

\* 接地面以外の部分（リム側）でのパンク穴

\* チューブ内に水が混入している場合

\* 上記の「正しい使いかた」を守らなかった場合

品番：PPS-100



4 931253 200281  
 台紙  
 パック : PET

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