

新製品

2009年3月01日
パナソニック サイクルテック株式会社

軽量チタンフレーム採用

車体重量6.9kgの折りたたみ自転車「トレンクル」を発売

旅行先などへの持ち運びが気軽に楽しめる

品名	折りたたみ自転車
愛称	トレンクル 6000
品番	B-P-E-H-T 323
車輪サイズ	14インチ
カラー	S (チタンポリッシュシルバー)
希望小売価格 (税込)	希望小売価格 330,000 円
発売日	3月
年産台数	1200 台

パナソニック サイクルテック株式会社は、フレーム材料にチタン合金を用いた軽量設計の折りたたみ自転車「トレンクル 6000」を2009年3月より発売します。

本製品は、チタン合金フレームを用いた折りたたみ自転車です。多くの折りたたみ自転車はアルミなどで軽量化を図りますが、本製品はチタン合金を用いて軽量化を図りました。スポーツなどで培った当社のチタン合金加工技術により、高い強度を保つ軽量設計を実現しました。前車輪を支えるフォーク部分にカーボンを使用するなど軽量化にこだわっています。また折りたたんで輪行バッグなどに入れることで乗用車や電車などに積んで旅行を楽しんでいただくことも可能です。

当社は軽量化した折りたたみ自転車により電車や他の交通機関を利用した旅行など新しいサイクルスタイルを提案します。

<主な特長>

- 1、車体重量6.9kgの軽量設計
- 2、対環境性にすぐれたチタン合金フレーム材料使用
- 3、工具を使わずコンパクトに折りたたみが可能

<お問い合わせ先>

パナソニック サイクルテック株式会社 営業企画チーム 細川

電話 072-978-6621 f a x 072-976-2552 ホームページURL <http://cycle.panasonic.jp>

<主な特長>

1. 車体重量6.9kgの軽量設計

チタン合金フレームのほかに前車輪を支えるフォーク部分にカーボン素材を使用するなど軽量設計にこだわっています。

2. 対環境性にすぐれたチタン合金フレーム材料使用

チタン合金は腐食しにくい素材で錆に強く長期間の使用が可能です。

3. 工具を使わずコンパクトに折りたたみが可能

工具を使わずにコンパクトに折りたためるので輸行バッグ（別売り）に入れて、乗用車や電車などに積んで旅行することも可能です。

4. その他の特徴

- ・ 明るい光のLEDスポーツライトを装備しており夜間走行をサポートします。

【主要スペック】

品名		トレンクル 6000
品番		B-PEHT323
寸法	全長	1,158mm
	ハンドル高さ	930mm
	サドル高さ	690mm ~ 898mm
	タイヤ	14×1.5HE
	折りたたみ時	高さ:550mm×奥行き:583mm×幅:350mm
総車両質量		6.9kg
フレーム		折りたたみ型
フレームカラー		チタンポリッシュシルバー

