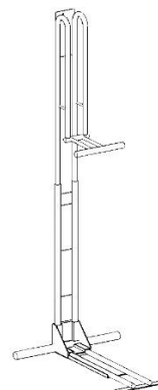
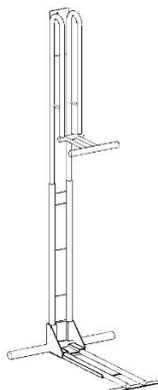


室内用縦置自転車スタンド  
「クランクストッパースタンド」  
CS-650BK/CS-650WH/CS-650RD

Indoor Vertical Bike Storage  
"Crank Stopper Stand"  
CS-650BK/CS-650WH/CS-650RD  
Users' Manual

取扱い説明書



この取扱説明書は、室内用縦置自転車スタンドである「クランクストッパースタンド」の使用方を説明したものです。最初にこの取扱説明書をよくお読みの上、ご使用下さい。

This users' manual describes how to use our "Crank Stopper Stand" product, an indoor vertical bike storage. Please read through this manual carefully prior to use.

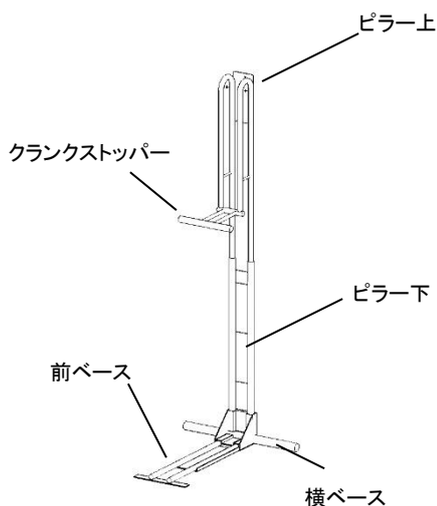
目次

1. 安全にお使いいただくために	2
2. 使用前の準備	2
3. 使用手順	2
4. お手入れについて	3
5. トラブルシューティング	3
6. 保証規定	4

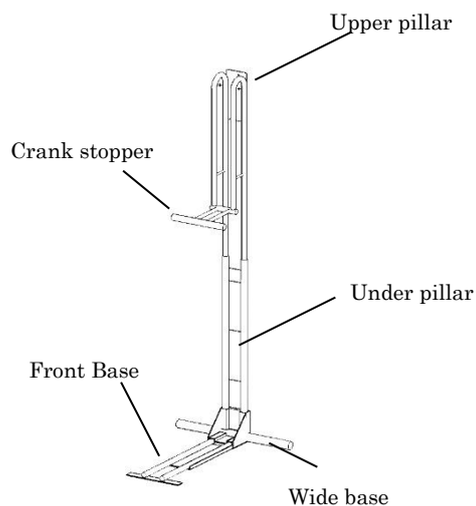
Contents

1. Precautions for use	2
2. Considerations prior to use	2
3. Procedure for use	2
4. Maintenance procedure	3
5. Troubleshooting	3
6. Quality guarantees	4

■各部の名称



Name of parts



## 1. 安全にお使いいただくために

### ■用途

- ・本商品は自転車を直立状態で保持するスポーツ自転車専用の自転車スタンドです。それ以外の用途には使用しないで下さい。

### ■自転車スタンド本体の転倒



#### 警告

- ・小さなお子様が近づかない場所に設置して下さい。ぶつかるなどして本体あるいは自転車が転倒した場合には、大きなケガを負うことがあります。

#### 注意

- ・本商品にものを立てかけたり、引掛けたり、寄りかかったりしないで下さい。本体あるいは自転車が転倒することがあります。
- ・地震などで本体が転倒したりしないよう、チェーン等を用いてスタンド上部を壁面に固定して下さい。転倒した場合は大きなケガを負うことがあります。

### ■自転車の転倒



#### 警告

- ・本商品はスポーツタイプの自転車用に設計されています。また、ご使用となる自転車の仕様によっては、適合しない自転車がございます。適合しない自転車では当商品をご使用にならないで下さい。クランクストッパーから自転車が外れて転倒するおそれがあります。詳しくは別紙2の「CS-650 クランクストッパー適合自転車について」をご参照下さい。

#### 注意

- ・自転車を立てかけたまま移動させないで下さい。自転車が外れて転倒するおそれがあります。
- ・振動が発生した場合には、後輪が回転してクランクがクランクストッパーから外れるおそれがあります。乗り物の荷台などでは使用しないで下さい。

### ■その他

#### 注意

- ・改造しないで下さい。本来の性能を損ない、ケガ、破損の原因になります。
- ・ボルトやネジが緩んだまま使用しないで下さい。本体が壊れてけがをすることがあります。
- ・異常を発見したまま使用しないで下さい。本体が壊れてけがをすることがあります。

## 2. 使用前の準備

### ■商品組み立て

- ・箱を開けて商品を確認してから、別紙1「組み立て説明書」に従い商品を組み立てて下さい。

### ■設置場所について



#### 警告

- ・本商品は室内で使用して下さい。風雨により転倒したり、さびや腐食がすすむおそれがあります。
- ・段差や傾斜のない水平な床の上に設置して下さい。段差があったり、床が傾いたりしていると転倒することがあります。また、毛足の長いジュータンなどやわらかい床面の上では使用しないで下さい。

#### 注意

- ・ピラーの背面を壁に寄せて設置して下さい。壁面に寄せて設置ができない場合は、自転車を挿入の際に背面に倒れないように十分注意して下さい。
- ・本商品は、人や荷物がぶつかる可能性のある場所では使用しないで下さい。自転車スタンド本体及び立てかけてある自転車が転倒するおそれがあります。

## 1. Assemblies of the product

### [Intended use]

This product is a bicycle storage for exclusive use of sports bikes, which is capable of supporting a bicycle in the vertical position. Do not use it for any other purposes.

### [Overturn of the bicycle storage body]



#### Caution

Be sure to install the product in the place where children do not come; otherwise, they may be seriously injured when they hit it and knock over the main body or a bicycle.

#### Notice

Do not prop/hung something against/on the product, or lean against it; otherwise, the storage or the bicycle propped against it may be overturned.

Be sure to fix the storage top to the wall surface using chains so that the main body does not turn over by earthquakes. If the product overturns, the human body may be seriously injured.

### [Overturn of the bicycle]



#### Caution

The product has been designed for sports-type bicycles. It may not be available depending on the specifications of the bicycle. For this reason, do not use the product with incompatible bicycles; otherwise, the bicycles may be detached from the crank stopper and overturned. For more information, see Attachment 2 "Bicycle compatible with CS-650 Crank Stopper Product".

#### Notice

Do not carry the product with your bicycle attached to the storage; otherwise, the bicycle may detached from the crank stopper and overturned.

In case of vibrations, the rear wheel rotate, and the crank might come off from a crank stopper. For this reason, do not use the product on the loading spaces of vehicles.

### [Others]

#### Notice

Do not alter the product; otherwise, its intended performance may be deteriorated, causing injury on the human body or damage to the product.

Do not use the product with the bolts or screws loosened; otherwise, the product may be overturned, causing injury on the human body. Do not apply any load other than the bicycle on the product or hang down the product; otherwise, the product may be overturned, causing injury on the human body or damage to the product.

## 2. Considerations prior to use

### [Assembly procedure]

Assemble the product according to the instructions described in Attachment 1 "Assembly Procedure".

### [Installation place]



#### Caution

Be sure to the product indoors; otherwise, it may be overturned or rust and corrosion on it may become serious due to exposure to wind and water.

Be sure to install the product on a flat floor with no step and inclination; otherwise, it may be overturned. Do not use it on a soft floor covered with a thick carpet and so on.

#### Notice

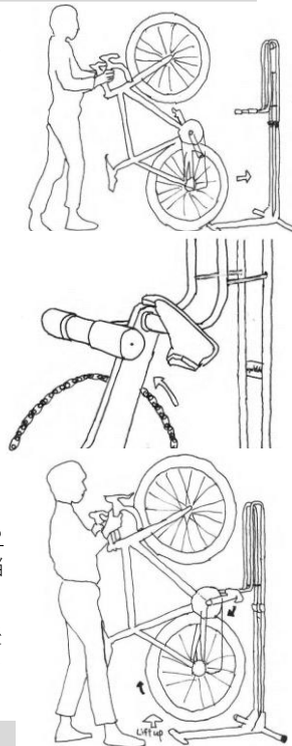
Attach the back of the pillar to the wall. In the case where it can not be installed in this way, Please warn a bicycle not to fall down backward, when you put a front wheel into the product

Please do not use this product at the place where a person and baggage may hit. The product body and a set bicycle might turn over.

### 3. 使用手順

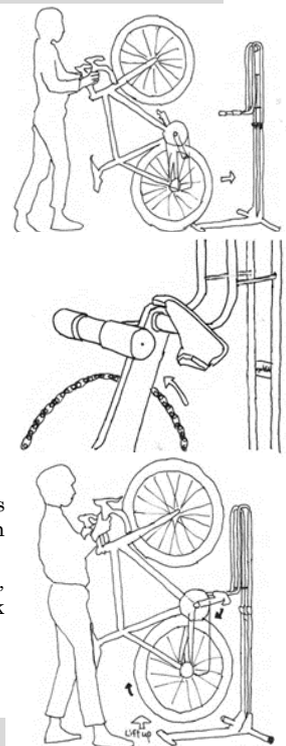
#### ■自転車収納時

- ①自転車のハンドルを両手で握り前輪を持ち上げて、自転車を垂直にします。
- ②**まず後輪から**、前ベースのレールに沿って自転車を挿入します。
- ③前輪をパイプの間に挿入し、ピラー（支柱）に前後輪を軽く当てます。
- ④ペダル（クランク）を逆回転させて、クランクストッパーに引掛けます。左右どちらのクランクでもかまいません。
- ⑤しっかり固定がされない場合は、ギヤをアウトトップ（最も重いギヤ）に入れます。



#### ■自転車を取り出すとき

- ①自転車のハンドルを両手で下から握って、片方の膝を自転車のサドルに軽く当てます。
- ②ハンドルを少し真上に持ち上げて、後輪を接地面から解放してゆっくり手前に引き出します。



#### 4. お手入れについて

- ・ボルト、ナットなど、組み立てに緩み、がたつきがないか定期的に確認して下さい。
- ・汚れを落とす場合は乾布でから拭きして下さい。
- ・直射日光の当たる場所や高温・多湿になる場所には置かないで下さい。変形、変色、変質のおそれがあります。
- ・廃棄する時は居住地域の処理法に基づいて下さい。

#### 5. トラブルシューティング

付属品のボルト、ナットをなくしてしまった。	組立作業中に紛失した場合には、お近くの金物店やホームセンターで購入できます。標準的な規格品（M6 サイズのボルト・ナット・ワッシャー）で代用できます。
クランクストッパーで固定できない。	チェーンが正しく装着しているか確認して下さい。チェーンを正しく自転車に装着して下さい。 別紙2の「クランクストッパー適合自転車について」をよくお読み下さい。適合しない自転車にて購入してしまった場合でも返品には対応できません。
クランクストッパーの位置があわない	700Cのロードレーサーの場合、床面からの高さが88cm付近にあわせて下さい。 クロスバイク、マウンテンバイクは床面からの高さを高めの位置にあわせて下さい。小径車でご利用の場合は、低めの位置にあわせて下さい。
固定がゆるい。前輪が保持できない。	ギヤをアウトターあるいはトップに入れて下さい。クランクの遊びが小さくなります。
メインピラーが傾いている。	床面の水平を確認して下さい。玄関など土間の場合、水勾配など水平でない場合があります。
自転車がスタンドから外れない	自転車を手前に引っ張っても外れません。真上に自転車を持ち上げて、後輪を回転させて下さい。自然とクランクが順方向に回転して外れます。

### 3. Procedure for use

#### [To fix your bicycle to the storage]

- 1: Grasp handle with both hands and lift a front wheel, and so holds it in a vertical position.
- 2: **At first, from a rear wheel**, insert a bicycle along the rail of the front base.
- 3: Insert a front wheel between pipes, and hit the pillar with a two wheels lightly
- 4: Reverse a pedal (crank), and catch it on a crank stopper. Either right and left pedal goes well.
- 5: When fixation is not done well, turn the gear lever on the outer and top side

#### [To detach your bicycle from the storage]

- 1: Grasp the handles with both hands from the bottom, and then attach your knees to the saddle.
- 2: With the handles slightly lifted, draw the bicycle out from the crank stopper carefully

#### 4. Maintenance procedure

Check regularly that the parts, such as bolts and nuts, have been fixed firmly with no rattle.  
When you remove dirt, dry-wipe it with Inui cloth.  
Do not place the product in the location which receive direct sunshine or in the location of high-temperature and humidity; otherwise, it may change in its form, color, or properties.  
Dispose the product according to your local Waste Management provisions.

#### 5. Troubleshooting

Missing accessories, bolts, nuts, etc.	If any of them is lost during assembly work, purchase it at your local hardware shop or do-it-yourself store. The standard article (M6 bolt/nut) may be used for the lost one.
Crank stopper incapable of being fixed	Check that the chain has been attached to your bicycle correctly. If it is detached, try to attach the chain to the bicycle. Read carefully Attachment 2 "Bicycles compatible with CS-650 Crank Stopper". If you have purchased the product incompatible with your bicycle, we shall not accept the returned product.
The position of the crank stopper not aligned with the bicycle	For a 700C roadbike, fix the crank stopper with the bolts in the position about 87 cm apart from the floor. For a MTB, or crossbike, fix the crank stopper higher than those for other types. For a bicycle with the small wheels, fix the crank stopper lower than those for other types.
Loosely fixed, the front wheel not retained	Turn the gear lever on the outer and top side. Clearance between the cranks will be reduced.
Main pillar inclined	Check that the floor is flat. The floor is not flat due to water gradient in some cases.
The bicycle not detached from the storage	Your bicycle is never detached from the storage even if pulling it. Lift it directly upward and rotate the rear wheel. The cranks rotate in for forward direction smoothly and the bicycle will be detached easily.

## 6. 保証規定

- ・弊社が認定している日本国内の正規販売店にて購入された商品には1年間のメーカー保証が設定されています。

### ■保証項目・期間

- ・保証項目：構造体強度・構造体に係わる破損
- ・保証期間：商品購入日から1年

### ■保証対象外

- ・日本国外に持ち出されたもの。
- ・保証期間を経過しているもの
- ・外装・表面仕上げ塗装の変・退色、自然摩耗・経年劣化によるもの
- ・天災等による破損や輸送による破損
- ・改造や不当な修理をしたもの
- ・使用者の責任に帰すると認められる故障または破損
- ・中古購入品
- ・オークション・フリーマーケット・個人売買・譲渡など非正規ルートで入手したもの
- ・正規購入した証拠（レシートなど）を示せないもの
- ・ユーザの主観による品質や性能に関するクレーム
- ・購入者本人以外から修理・交換依頼
- ・販売店名の記載がない場合（店頭販売の場合）

### ■品質表示

- ・外形寸法：W500mm×D600mm×H1535mm
- ・設置場所：屋内仕様
- ・主要材質：スチール
- ・表面処理：粉体塗装
- ・製造国：台湾
- ・表示者：株式会社サイクルロッカー

### ■日本国外の店舗で購入された場合

- ・その他日本国外で販売された商品については、購入された販売店にお問い合わせください。

### ■問い合わせ

- ・〒240-113 神奈川県三浦郡葉山町一色 1887-6 TEL:046-877-0566
- ・株式会社サイクルロッカー [inf@cyclelocker.net](mailto:inf@cyclelocker.net)

### ■販売店さまへ[For dealers]

この保証書はアフターサービス実施と責任を明確にするものです。必ずご記入の上お客様にお渡し下さい。

This guarantee certificate defines clearly the provision of after-sale services to be provided to our customers and our responsibility. Be sure to give it to your customer.

Crank Stopper Stand CS-650 (BK WH RD)	
購入年月日/Purchase date	
販売店名/Shop name 住所/Address 電話番号/TEL	

Crank Stopper Stand CS-650 MANUAL / CycleLocker Inc. Apr 2018

## 6. Quality guarantees

- ・The product which is purchased from official retailer in Japan is provided one-year guarantee.

### [Covered Under Warranty]

- ・ Damage malfunctions to the structure
- ・ Guarantee period: one year

### [Not Covered Under Warranty]

- ・ The product which was taken outside Japan
- ・ The product which passed in a term of a guarantee
- ・ Changes of exterior cladding/finished surface in color
- ・ Failures and damages in/to the product caused by wearing and deterioration associated with continuous use.
- ・ Failures or damages caused by fire or natural diseases or any damage during transportation
- ・ Failures or damages caused by alteration or repair with no our consent.
- ・ Failures or damages, for which the user is responsible.
- ・ Used purchase
- ・ Auction flea market, individual buying and selling, a transfer by a non-regular route
- ・ In the event if the owner cannot present the sales receipt as the evidence of the original owner
- ・ Any claim alleged from user's own policy
- ・ Repair, exchange request from anyone other than a buyer
- ・ Product without mention of the sale store's name (Online sale will exclude)

### [Descriptive labeling]

- ・ Outside dimension: W 500 × D 600 × H 1535
- ・ Installation place: Indoor
- ・ Main materials: Steel
- ・ Surface treatment: Powder coating
- ・ Manufactured in: Taiwan
- ・ Manufacturer: CycleLocker Inc.

### [Product sold at outside of Japan]

- ・ About the product sold outside Japan, contact the shop where you originally purchased the product first.

### [Contact]

Issiki1887-6, Hayama-machi, Miura-gun, Kanagawa, postal code 2400113  
CycleLocker Inc. [inf@cyclelocker.net](mailto:inf@cyclelocker.net)