

mont·bell

取扱説明書

クロスバイカー リールアジャスト

Cross Biker Reel Adjust

この度はお買いあげいただき、誠にありがとうございます。この取扱説明書(以下「本説明書」といいます)は本製品の正しい取扱方法を説明しています。ご使用前に本説明書をよくお読みいただき、正しい使用方法をご確認ください。なお、ご不明な点等ございましたら、販売店もしくは(株)モンベル カスタマー・サービスまでお問い合わせください。本説明書は大切に保管してください。

■ 特長

本製品は2つ穴クリートに対応した自転車専用シューズです。引き足が使えるため、より楽に走行することができます。また、クリートが突き出ていないため、バイクを降りたあとの歩行時にも適しています。また、本製品は「リールアジャスト システム」を使用し、ダイヤルを回すことですばやくフィット感の調節ができ、脱ぎ履きを容易に行えます。

※クリートの形状によっては本製品へ取り付けできない場合があります。

■ 各部の名称



■ 安全上の注意 必ずお読みください



警告

場合により人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。
軽傷または物的損害が発生する頻度が高いことが想定される内容です。

- 本製品の改造や分解などは絶対にしないでください。性能が損なわれ、十分に機能が発揮できない恐れがあります。
- 正しいお手入れ方法、保管方法を守ってください。誤ったお手入れや保管方法を行うと、本来の性能を発揮できない恐れがあります。

- 傷んだままのレースの使用を続けると、ごくまれにレースが破損する(切れる)場合があります。レースの切断面は鋭利になりますので取り扱いに注意してください。
 - 使用前は毎回必ず点検をしてください。老朽化が認められる場合や損傷が認められたり、疑わしい場合は直ちに本製品の使用を中止してください。本来の性能が発揮できない恐れがあります。
 - レースがダイヤル内部で絡まりダイヤルが動かなくなった際は、販売店もしくは弊社カスタマーサービスでレースを交換いたします。(靴をお預かりのうえ有償修理させていただきます。)
- ※絡まったレースや動かなくなったダイヤルを無理に引くと破損する恐れがあります。

⚠ 注意 人が傷害を負ったり物的損害の発生が想定される内容です。

- 本製品を使用する際は、必ずレースに緩みがないようしっかりと締めてください。レースが緩んだ状態で使用すると、ペダルから本製品が外れず転倒やケガの恐れがあります。
- 走行する前に本製品がペダルからスムーズに外れることを確認してください。何らかの原因によりペダルから本製品が外れず転倒やケガの恐れがあります。
- クリート(別売)は確実に取り付けてください。ボルト等が緩んでいると、思わぬ事故につながる恐れがあります。(取り付けは、各クリートに付属の取扱説明書を参照してください)
- ペダルへの着脱を十分練習し、走行してください。着脱に慣れていないと転倒などの事故につながる恐れがあります。
- ペダルのクリートの固定力を最適に調節して走行してください。(調節方法はペダルの取扱説明書を参照してください)
- ソールの貼りつけに使用している接着剤は、靴の使用の有無にかかわらず経年劣化により剥離が起こる可能性があります。使用後のお手入れや保管方法は本説明書に従って行ってください。
- 経年劣化や接着剥離は使用中に突発的に起こる可能性が高く、事故の原因にもなる可能性があります。ご使用前は靴本体やアウトソール(靴底)、ミッドソール(中底)に異常がないことを点検してください。
- アウトソール(靴底)は屈曲を繰り返してひび割れ等の異常がないか確認してください。異常が見受けられた場合は直ちに使用をやめ、販売店もしくは弊社カスタマー・サービスまでお問い合わせください。
- 新しい靴でフィールドに出かける際は必ず十分に慣らし履きを行ってください。靴擦れなどのケガの恐れがあります。
- 油がひいてある場所で使用しないでください。転倒やケガの恐れがあります。
- レースは傷みにより、切れることがあります。ご使用前にレースが傷んでないかを確認してください。

■ 使用前の点検

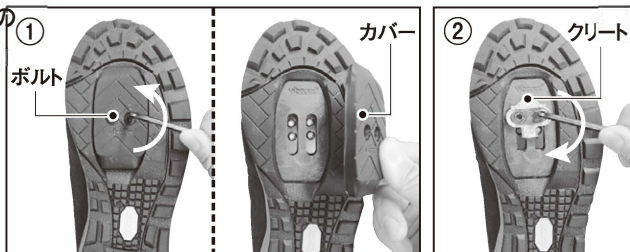
使用にあたっては、毎回必ず次のことを確かめてください。
異常が見られた場合は使用しないでください。

- ☐カバー又はクリートのボルトに緩みはないか ☐縫い目のほつれや留め具の脱落がないか
- ☐アウトソール(靴底)が擦り減っていないか ☐アッパー(甲皮)の屈曲部にひび割れなどがないか
- ☐アウトソール(靴底)が屈曲を繰り返してひび割れ等の異常がないか
- ☐ソールのはがれがないか ☐レースが傷んでいないか ☐ダイヤル部に亀裂などがないか

■使用方法

○ 別売のクリートの取り付け方

- ①お持ちの六角レンチ(4mm)を使用のし、2つのボルトを反時計回りにまわしてカバーを外します。
 - ②お持ちのクリートを本製品にセットし、2つのボルトを時計回りにまわして取り付けます。の
- ※クリートを固定する際は、必ずクリートに付属のボルトを使用してください。



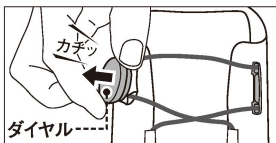
○ カバーの取り付け方

- ①カバーの穴と本体のボルト穴を合わせてはめ込みます。この時、必ず後の部のボルト穴に合わせてください。
 - ②2つのボルトを時計回りにまわして取り付けます。の
- ※ボルトを締め込みすぎないように注意してください。締め込みすぎると、カバーが破損する恐れがあります。



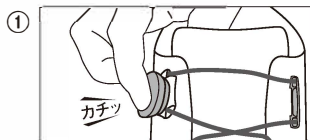
○ レースのゆるめ方

※イラストは右足です ※イラストはイメージです

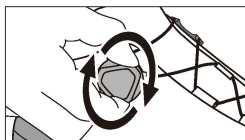


カチッと音がするまでリール部のダイヤルを引き出し、レースをゆるめます。

○ レースの締め方



カチッと音がするまで ②
ダイヤルを押します。



ダイヤルを回してレースを締めます。
(右足/時計回り)
(左足/反時計回り)

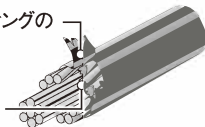
○ レースの交換方法

レースが破損した(切れた)場合は、販売店もしくは弊社カスタマーサービスで交換いたします。
(靴をお預かりのうえ有償修理させていただきます。)

本製品の「リールアジャスト システム」で使用しているレースは大変丈夫なステンレス製ワイヤーですが、消耗品のため使用頻度によっては破損する(切れる)場合があります。ご使用前にレースが傷んでいないかの確認をしてください(右図参照)。
※レースの切断面は鋭利になっています。取り扱いにご注意ください。

レースが傷んでいる例

ナイロンコーティングのはがれ
ステンレスワイヤーの破損



■ お手入れ方法

間違ったお手入れ方法や保管方法は本製品の寿命を縮めます。
使用後や保管時は以下の点を参考にしてください。

○レースの動きが悪いときはプラスチック製ガイドにシリコンスプレー(別売)を塗布してください。の

■ アフターサービス

お買い求めいただきました本製品は万全を期して製造しておりますが、万一不備な点がございましたら、お買い求めいただいた販売店、もしくは下記の弊社窓口までご連絡ください。

製造上の欠陥による不具合の場合は無償で交換させていただきます。なお、修理、交換等の要否につきましては、弊社の裁量にて判断させていただきます。

なお、以下のような原因での破損、不良につきましては保証いたしませんのでご了承ください。

- 本製品の誤った使用方法によるもの
- 間違ったお手入れ、保管方法、経年変化による素材劣化
- 乱暴な取り扱いによるもの
- その他、製造上の欠陥以外の原因によるもの

破損時は弊社にて診断をして、修理が可能な場合はご要望により有償にて修理をさせていただきます。

■ 仕様

品	番：#1130692
品	名：クロスバイカー リールアジャスト
付	品：本説明書
属	
素	材：(甲皮)合成繊維
	(靴底)ゴム底
	(中底)EVA

対 応 ク リ ー ト：SPD等の2つ穴クリート

※クリートの形状によっては本製品へ取り付けできない場合があります。

■ その他

本製品の仕様、デザインは予告なく変更されることがあります。また、重量などのスペックには誤差が生じる場合があります。

mont-bell

User's Manual

Cross Biker Reel Adjust

Cross Biker Reel Adjust

Thank you for purchasing this product. Before using, please carefully read this manual for instructions on the proper care and usage of this product.

If you have any questions regarding this product, please contact Montbell Customer Service or the store of original purchase. Keep this manual for future reference.

■ Description

Designed to accommodate two-bolt cleats, enabling the pulling up of pedals during upstroke for efficient pedaling. Cleats are recessed into the outsole to provide comfort while walking off the bike. The reel-based lacing system allows for quick fit adjustment and easy on-and-off with a simple turn of the dial.

*Not all cleats may be compatible with the product depending on their shape.

■ Components



■ Safety Warnings

Please read carefully.



WARNING!

Under certain conditions, use of this product can result in injury, death, or property damage.

- Do NOT modify or alter this product. Improper modifications and alterations can damage the product and impair function.
- Please follow recommended care and storage instructions. Improper care and storage can lead to a decrease in performance.

- In extremely rare cases, continued use of a damaged lace may cause it to snap. A snapped lace will be sharp, so handle with care.
 - Prior to use, check the product's condition and stop using immediately if you notice any deterioration from age/use, damage or irregularities.
 - If the lace gets tangled or the dial gets jammed, contact the store of original purchase or Montbell Customer Service for assistance. (Lace replacement services are available for a fee.
- *Forcibly pulling a tangled lace or a jammed dial may cause damage.

	CAUTION! Under certain conditions, use of this product can result in injury or property damage.
---	--

- Make sure that the laces are securely tightened when riding. Loose laces may not create enough tension unclipping from the pedal, leading to an accident or injury.
- Before riding, make sure that you can unclip the shoes from the pedals smoothly. If the shoe does not get released properly when necessary, it may cause an accident or injury.
- Make sure that your cleats (sold separately) are properly attached to the shoes. Loose bolts can lead to accidents. (For attachment instructions, please refer to your cleats' instruction manual.)
- Practice clipping and unclipping your foot before riding. Not being accustomed to using clipless pedals may lead to accidents, such as falls.
- Adjust the spring tension of your pedals so they release properly. (Please refer to your cleats' instruction manual.)
- The glue that is used to attach the sole to the shoe can degrade over time causing the sole to peel off of the shoe, even if the shoe is never used. Please follow the care instructions in this manual.
- Chemical breakdown or adhesive delamination due to natural aging of materials may occur during use and may result in accidents. Before use, inspect the outsole, midsole and overall shoe for any abnormalities.
- Check the outsole for any abnormalities such as cracks formed by repeated bending. If any abnormalities are found, stop using this product immediately and contact the store of original purchase or Montbell Customer Service.
- Before using new shoes, be sure that they are thoroughly broken in. New shoes that have not been broken in can cause foot pain and possibly lead to injury.
- Do NOT use on oiled surfaces. May cause slipping and injury.
- Laces may break due to normal wear and tear. Check the laces for any signs of damage before use.

■ Prior to use, inspect this product for:	Stop using immediately if you notice any irregularities.
--	--

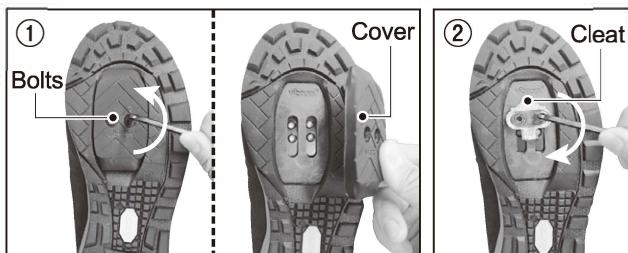
- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Loose cover or loose bolts | <input type="checkbox"/> Damage to the stitching or missing fasteners |
| <input type="checkbox"/> Worn-out outsole | <input type="checkbox"/> Cracks in the upper from repeated bending |
| <input type="checkbox"/> Cracks or abnormalities in the outsoles from repeated bending | |
| <input type="checkbox"/> Delaminating outsole | <input type="checkbox"/> Damage on the laces <input type="checkbox"/> Cracks or damage on the dials |

■ Directions

○ Attaching a cleat to the shoe

- ① Use a 4mm hex tool to loosen the two bolts to remove the cover.
- ② Place your cleat in the recess of the shoe and attach with two bolts.

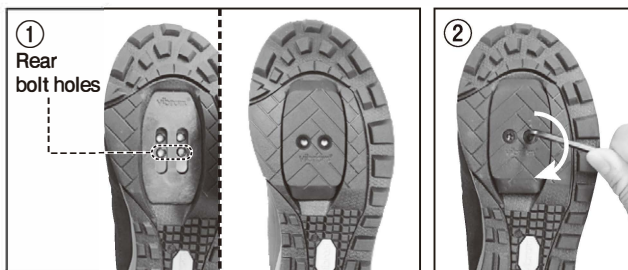
*Always use the bolts that came with your cleats.



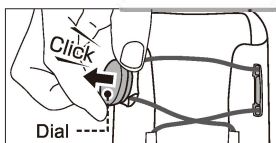
○ Attaching the cover to the shoe

- ① Align the holes on the cover with the bolt holes on the shoe. Make sure to align them with the rear bolt holes on the shoe.
- ② Fix the cover by tightening the two bolts.

*Be careful when tightening the bolt. Tightening the bolt too much can damage the cover.

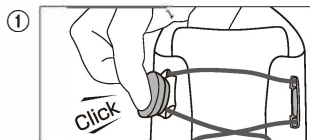


○ Loosening laces *Illustration of right shoe. *Actual product may vary.

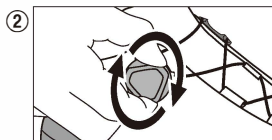


Pull the dial forward until it clicks and then loosen the lace.

○ Tightening laces



Push the dial until it clicks.



Turn the dial to tighten the lace.

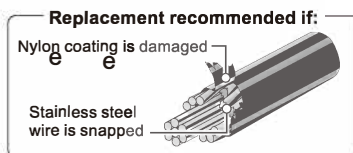
(Right foot: Clockwise
Left foot: Counter-clockwise)

○ Replacing laces

If the laces are damaged or snapped, please contact the store of original purchase or Montbell Customer Service for replacement. (Laces will be replaced for a nominal fee.)

Although the reel-based lacing system utilizes a highly durable stainless steel wire, it is subject to wear and tear, and may snap depending on the frequency of use. Prior to use, check the laces for any signs of damage (refer to the figure on the right).

*Snapped laces are sharp. Handle with care.



■ **Care**

Improper care and storage of your boots can shorten their lifespan.
Follow the recommendations below to extend the lifespan of your boots.

- If laces are not moving through the plastic guides smoothly, lubricate the guides with silicone spray (sold separately).

■ **Warranty**

Montbell's warranty covers all defects in materials and workmanship to the original owner, for the lifetime of the product. If a product ever fails due to a manufacturing defect, Montbell will repair or replace the product at Montbell's discretion. This warranty does not cover damage(s) caused by accident, improper care, negligence, misuse, alterations or normal wear and tear. Damage(s) not covered under warranty will be repaired at a reasonable rate. If you would like to make a warranty inquiry, please contact Montbell Customer Service or the store of original purchase.

■ **Specifications**

Style#	: #1130692
Name	: CROSS BIKER REEL ADJUST
Included	: User's manual
Material	: (Upper) synthetic fiber (Outsole) rubber (Midsole) EVA
Compatible cleats	: 2-bolt cleats (SPD) *Not all cleats may be compatible with the product depending on their shape.

■ **Others**

All product specifications and design are subject to change without prior notice. Actual product specifications may vary.