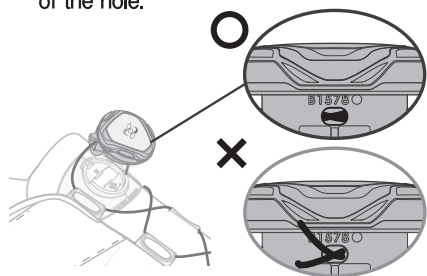


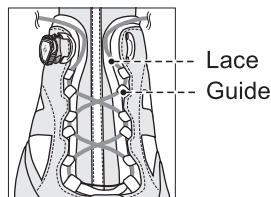
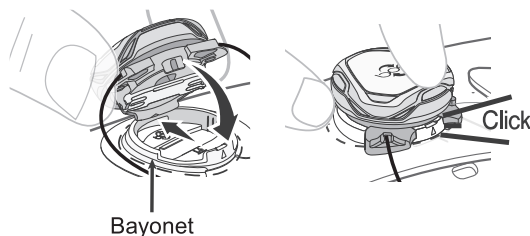
- ⑭ Check the hole near the dial's part number and check if the ends of the knot are sticking out of the hole.



○ In an emergency

If the wire laces snap and you do not have a spare set, shoe laces can be temporarily laced through the guides in an emergency.

- ⑮ Reseat the dial and push down until it clicks in place.



■ Care

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

- If the movement of the wires or dial seem sluggish, remove the bayonet and rinse the inside of the reel with water to clear sand and other small debris.
- If laces are not moving through the guides correctly, lubricate the laces with silicone spray (sold separately).

■ Storage

- Store in a well ventilated, cool, dry place. The following storage methods can cause these shoes to deteriorate quickly.
 - The original box or bag at the time of purchase.
 - Any area that receives exposure from direct sunlight.
 - A car trunk or other area subject to high temperatures.

■ 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 our 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# : #1125114
Name : Sawyer Climber Reel Adjustment
Included : Tool and Owner's Manuals

■ Others

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

mont-bell Co., Ltd.

2-2-2 Shinmachi, Nishi-ku, Osaka 550-0013 JAPAN

www.montbell.com

mont-bell

取扱説明書 (リールアジャストシステム™)

サワークライマー リールアジャスト

Sawyer Climber Reel Adjustment

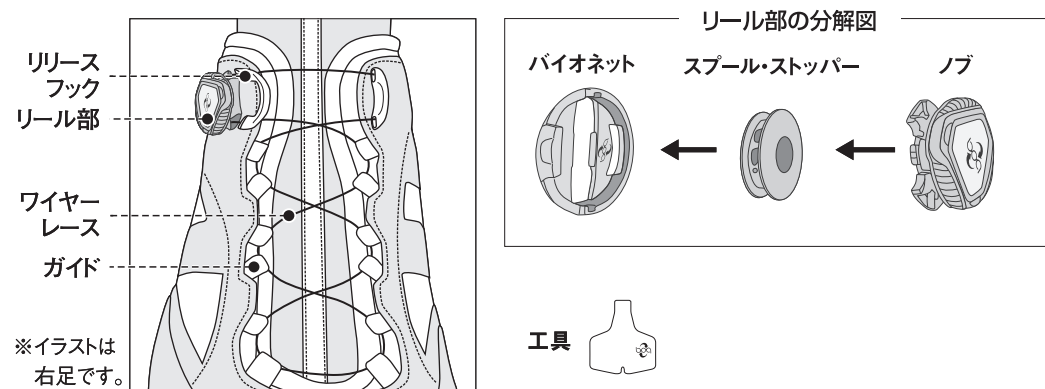
この度はお買いあげいただき、誠にありがとうございます。この取扱説明書 (以下「本説明書」といいます) は本製品の正しい取扱方法を説明しています。ご使用前に本説明書をよくお読みいただき、正しい使用方法をご確認ください。なお、ご不明な点等ございましたら、販売店もしくは(株) モンベル カスタマー・サービスまでお問い合わせください。本説明書は大切に保管してください。

※本説明書はリールアジャストシステム™の取扱説明書です。靴の取扱説明書は別紙を参照してください。

■ 特長

本製品はアウトソールに濡れた岩場でも優れたグリップ力を発揮するアクアグリップを採用しており、岩場の多いテクニカルなルートに最適です。また、本製品は「リールアジャストシステム™」を採用し、ノブを回すことで素早くフィット感の調節ができ、脱ぎ履きも容易に行えます。

■ 各部の名称(リールアジャスト部)



■ 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。
- 傷んだままのワイヤーレースの使用を続けるとごくまれにワイヤーレースが破損する (切れる) 場合があります。ワイヤー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。
- ワイヤーレースを交換する際は、本説明書を参考にして正しい手順で行ってください。誤った方法で行うとワイヤーレースが破損し、転倒などの恐れがあります。
- ワイヤーレースがスプール内で絡まりノブが動かなくなった際は、新しいワイヤーレースと交換してください。※絡まったワイヤーレースや動かなくなったノブ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。

- 付属の工具以外は使用しないでください。
- ご使用前にワイヤーレースが傷んでいないかのチェックをしてください。
- フィールドへ行かれる際は、予備のワイヤーレース、靴ひも、工具、本説明書を持って行かれることをお薦めします。

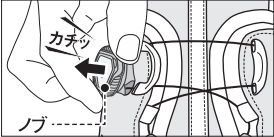
■ 使用前の点検 使用にあたっては、毎回必ず次のことを確かめてください。異常が見られた場合は使用しないでください。

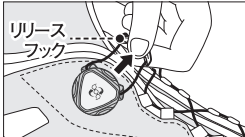
- ☐ リール部に亀裂などが無いか
- ☐ ワイヤーレースが傷んでいないか

■ 使用方法 ※イラストは右足です。

○ ワイヤーレースのゆるめ方

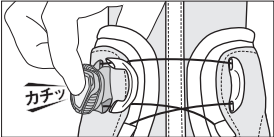
- ①

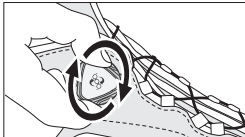

- カチッと音がするまで、リール部のノブを引き出します。
- ②


- リリースフックを引き、ワイヤーレースをゆるめます。

○ ワイヤーレースの締め方

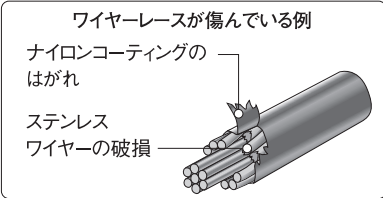
- ①


- カチッと音がするまでノブを押します。
- ②


- ノブを時計回りに回してワイヤーレースを締めます。

○ ワイヤーレースの交換方法

本製品の「リールアジャストシステム™」で使用しているワイヤー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。ご使用前にワイヤーレースが傷んでいないかのチェックをしてください(右図参照)。ワイヤーレースが破損した(切れた)場合は、下記の方法で交換してください。



ワイヤーレースを通す方法

- リペアワイヤーを購入いただき、“ご自身での交換方法”に沿って、お客さまご自身での交換。
 - 販売店もしくは弊社カスタマーサービスでの交換(シューズをお預かりのうえ有償)。
- ※ 付属の工具以外は使用しないでください。
- ※ ワイヤー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。
- ※ フィールドへ行かれる際は、予備のワイヤーレース、靴ひも、工具、本説明書を持って行かれることをお薦めします。

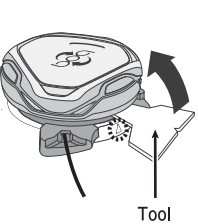
○ Replacing your laces

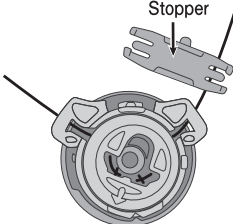
Please refer to the chart for correct wire length.
#1129384 Reel Adjust System Repair Wire 0.81mm

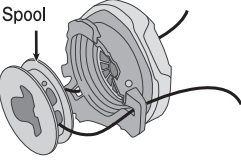
Shoe Size	22.0~23.5	24.0~26.5	27.0~29.0	(cm)
Wire Lace Length	80	85	90	

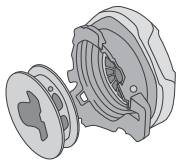
⚠ When replacing laces, work on one shoe at a time, using the other shoe as a reference.

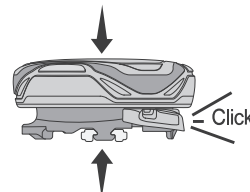
- ① Insert the included tool and pry up to pop off the dial.

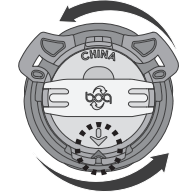

- ② Detach the stopper.


- ③ Remove spool.

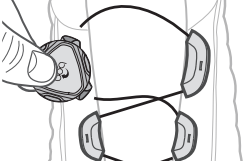

- ④ Remove wire laces. Replace the spool and attach the stopper.

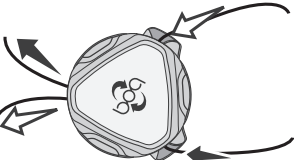

- ⑤ Push down on the top of the dial until it clicks, locking in place.

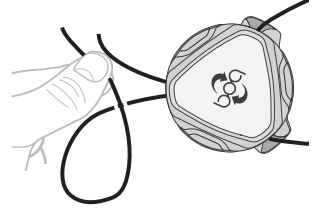

- ⑥ Turn the dial until the arrows on the dial and the spool align.

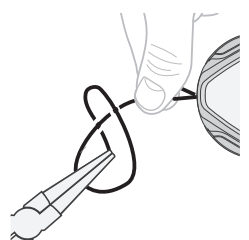

- ⑦ Thread the new lace through the guides.

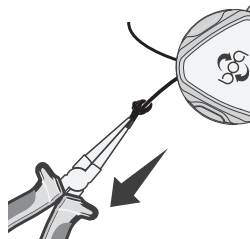
*When threading, avoid bending the lace.
*If you have any difficulty, twist the lace as you thread it into the guide.

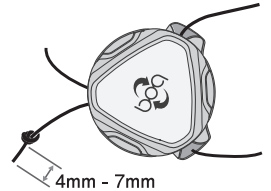

- ⑧ Thread the wire laces into the dial towards the opposite exit hole.


- ⑨ Use a pair of pliers to make a loop with one of the wires.

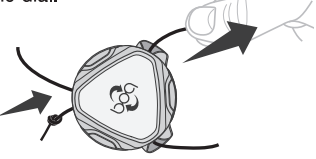

- ⑩ Pull the end of the wire lace through the loop.


- ⑪ Pull the end of the wire lace tightly to form a knot.


- ⑫ Leave at between 4-7mm of lace on the end of the knot.


- ⑬ Pull the wire lace so the knot enters the dial.

*Check to make sure the knot is inside the dial.


- Return to step ⑨ and repeat for the other wire lace.

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

- Use only the tool provided for taking apart the Reel Adjust System.
- Prior to use, check laces for damage.
- When wearing these shoes, we recommend bringing the tool, a spare set of laces, shoe lace and this manual.

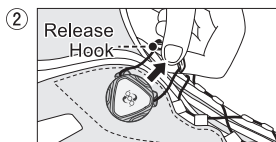
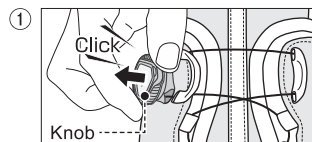
Prior to use, inspect this product for:

- ☐ If the reels are damaged.
- ☐ If the wires are damaged or worn.

Directions

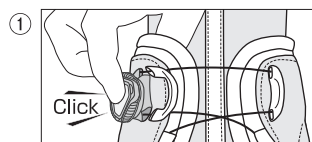
*Illustration of right shoe.

Loosening laces

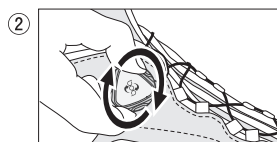


Pull knob forward until it releases, then pull the Release Hook to loosen the laces.

Tightening laces



Push knob until it clicks.



Turn the knob clockwise to tighten laces.

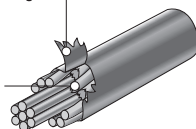
Replacing laces

This product uses the Reel Adjust System, which although uses an extremely strong stainless steel wire, this wire is subject to wear and tear, and depending on the amount of usage, may snap. Prior to use, check the wire for damage. If the lace is damaged or has snapped, please follow the instructions below on how to replace the lace.

Replacement recommended if:

Damaged Nylon Coating

Snapped Stainless Steel Wire



● For replacing the wire by yourself, please follow the instructions below and purchase a Repair Wire.

● Montbell Stores and Montbell Customer Service can also replace laces(However, there is a fee for replacements done by Customer Service).

*Use only the tool provided for taking apart the Reel Adjust System.

*Snapped laces are extremely sharp. When handling snapped laces be careful of cutting yourself.

*When wearing these boots, we recommend bringing the driver, a spare set of laces and this manual.

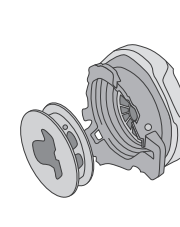
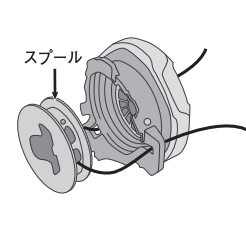
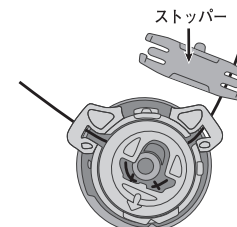
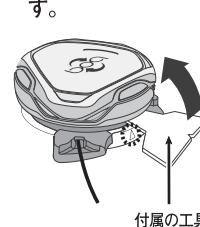
ご自身での交換方法

右の表を参考にして、“#1129384 リールアジャストシステム™ リペアワイヤー 0.81mm”を別途購入してください。

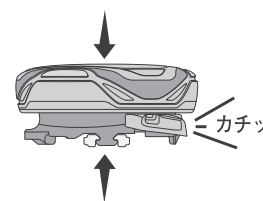
靴のサイズ	22.0~23.5	24.0~26.5	27.0~29.0 (cm)
ワイヤーレースの長さ	80	85	90

ワイヤーレースの交換は片方ずつ行い、もう片方を参考にしながら行ってください。

- ① 付属の工具をイラストの場所に差し込み、押し上げてリールを取り外す。
- ② ストッパーを取り外す。取り外しにくい場合は付属の工具を使用してください。
- ③ スプールを取り出す。
- ④ ワイヤーを取り除く。その後逆の手順でストッパーを取り付ける。



- ⑤ ダイヤルを押して「カチッ」という音が鳴るまでロックする。

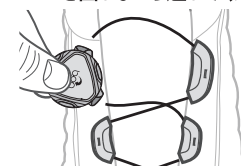


- ⑥ リールの裏側にある矢印同士をあわせる。

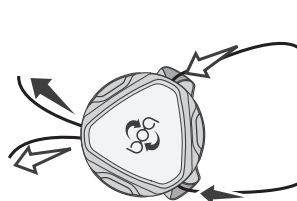


- ⑦ 新しいワイヤーレースを下から順にブーツのガイドに通す。
※ワイヤーレースはねじれないように通してください。

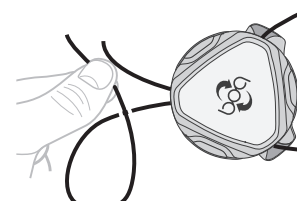
※ワイヤーレースが通りにくいときはワイヤーレースを回しながら通してください。



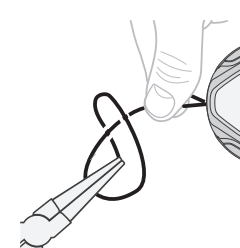
- ⑧ 差込口と反対側中央にある出口に向かってワイヤーレースを通す。



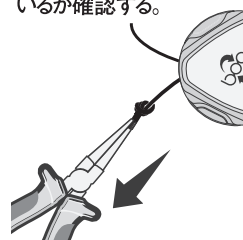
- ⑨ 片側のワイヤーレースをペンチでつかみループをつくる。



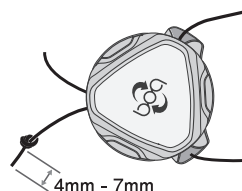
- ⑩ ⑨でつくったループにワイヤーレースを通す。



- ⑪ ワイヤーレースの先端を引っ張り、結び目がしっかりと締まっているか確認する。



- ⑫ ワイヤーレースの先端から結び目までの長さは4mm-7mm以内におさめる。

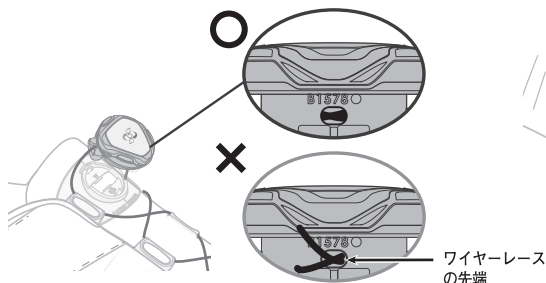


- ⑬ ワイヤーレースを引っ張り、結び目がリール内におさまるようにする。

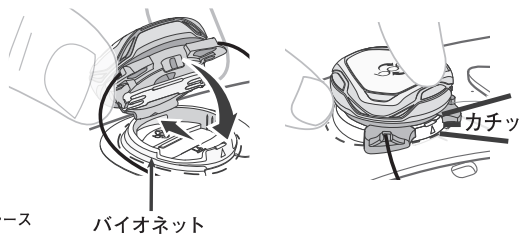


⑨に戻り、もう片側も同様に行う。

- ⑭ パーツ番号の下部の穴からワイヤーレースが飛び出していないか確認する。

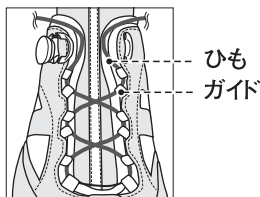


- ⑮ リールをバイオネットに「カチッ」という音が鳴るまではめこむ。



○ひもでも応急処置を行う方法

予備のワイヤーレースが無い場合は、お持ちの靴ひもをガイドに通すことで応急処置を行うことができます。



■ 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ご覧ください。

- ワイヤーレースの動きが悪いときはリール部をバイオネットから外して流水で洗い流してください。また、ガイドにシリコンスプレー（別売）を塗布してください。

■ 保管方法

- 風通しがよく、湿度が高くない場所で、直射日光を避けて保管してください。

※本製品の経年劣化を早める恐れがあります。以下のような場所には保管しないでください。

- ・購入時の靴箱や収納袋
- ・直射日光のあたる庭の物置
- ・車のトランクなど高温になる場所

■ 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：1125114
品名：サワークライマー リールアジャスト
付属品：工具・本説明書・靴共通説明書

■ 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。

株式会社 モンベル 本社 〒550-0013 大阪市西区新町 2-2-2 Tel. 06-6531-3544 フリーコール：☎ 0088-22-0031
商品についてのお問い合わせはカスタマー・サービスまで モンベルホームページ <http://www.montbell.jp>

mont·bell

User's Manual (Reel Adjust System)

Sawer Climber 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.

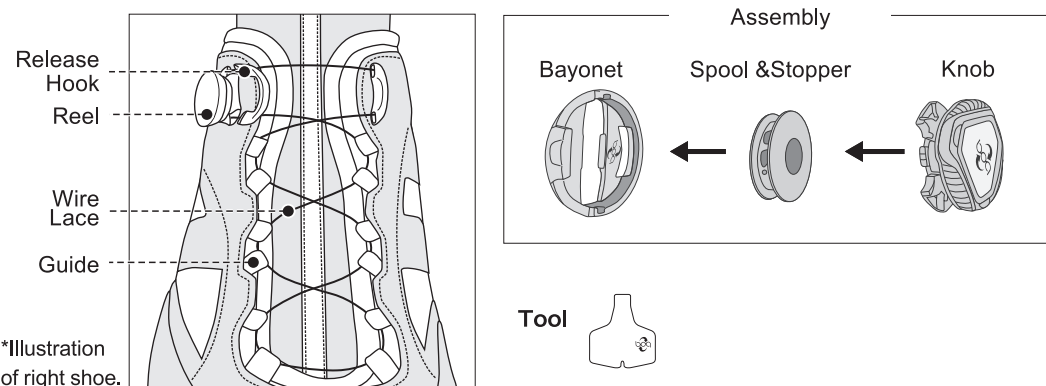
If you have any questions regarding this product, please contact Montbell Customer Service or the store of original purchase. Keep this manual for future reference.

※Refer to this user's manual for information on the Reel Adjust System. For shoe information, refer to the user's manual for shoes.

■ Features

This product uses Aqua Gripper for the outsole, a rubber with excellent gripping abilities on wet rocks, great shoes for technical routes. In addition, by using the Reel Adjust System, it is extremely easy and fast to not only adjust fit but to remove the shoes as well.

■ Components



*Illustration of right shoe.

■ Safety Warnings! Please read carefully.

Warnings! 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 decrease in performance.
- In extremely rare cases, damaged laces can snap, creating sharp ends. When handling snapped laces be careful of cutting yourself.
- Prior to use, check the Reel Adjust System's condition and stop using immediately if you notice any damage or irregularities.
- When replacing wires, please refer to this user's manual. If replaced incorrectly, the wire laces can be damaged which can possibly lead to falling or tripping while wearing.
- If the wire lace becomes stuck inside the reel and the knob won't turn, replace the wire lace.
- ※Attempting to force the knob to turn can damage the Reel Adjust System.

Continue to page 5