

# mont-bell

## 取扱説明書

# ロガーブーツ

### Logger Boots

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。

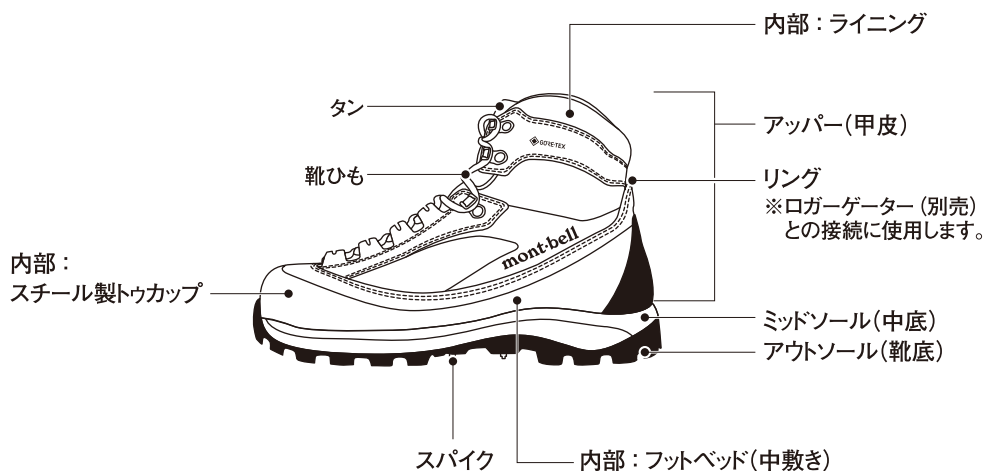
## ■ 特長

本製品は登山靴で培われた素材や機能を元に作られた林業作業用ブーツです。アウトソールは独自開発のトレールグリップパー®と泥はけの良いソールパターンにより、高いグリップ力を発揮。濡れた岩肌や木道でも滑りにくく、さらに土踏まず部分にスパイクを備え、林業作業時などの安全面をサポートします。アッパー部分は世界最高レベルの防水透湿性素材を使用することで蒸れにくく、快適性を高めています。 ※つま先防護性能は、「JIS T8101」に準拠しています。



**注意** 本製品はチェーンソー防護機能を備えていません。

## ■ 各部の名称



※イラストはイメージです。  
※イラストは左足です。

## ■ 試験規格と防護範囲

○つま先防護性能（耐圧迫性能）

日本工業規格（JIS T8101）記号：Hに準拠。

耐衝撃：100J 耐圧迫：15kN

※規定を超える衝撃、圧迫に耐えることはできません。

スチール製トゥカップ



## ■ 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。

- 極端に高温な排気や熱（火、オープンなど）に本製品を近づけないでください。
- 本製品は定期的なお手入れが必要です。本製品を毎日使用して頻繁に汚れる場合は、後述のお手入れ方法に沿って行ってください。
- 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。
- 汚れがひどい場合は使用後すぐにお手入れしてください。樹液、チェーンソーオイル、燃料の汚れは本製品の機能性に悪影響を及ぼす恐れがあります。
- 使用前に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。
- 衝撃や圧迫を受けた本製品は、外観の如何に関わらず、使用しないでください。
- つま先部に内蔵されたスチール製カップは硬いため、足入りに十分注意をしてください。
- 万が一かゆみ、かぶれなど足に異常を生じた際は、直ちにご使用をやめ、医師に相談してください。
- フックを使用している靴は、足首内側のフックが反対の靴に引っ掛かり、転倒やケガの恐れがあります。靴を履く際は、必ず靴ひもを一番上まで締めてください。痛みなどの理由で靴ひもを上まで締めずに歩く場合や、下山中、稜線歩きの際は、特に慎重な足運びをお願いします。また靴ひもが長すぎると結び目のループが大きくなり、フックに引っ掛かりやすくなります。その場合は、二重結びや靴ひものサイズ交換等で対応してください。
- 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。



**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。

- 表地の破れなどがある場合は直ちに使用を中止してください。
- 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。後述の「使用前の点検」に沿って異常がないことを確認してから使用してください。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。
- 靴ひもは傷みにより、切れることがあります。フィールドに出かける際は必ず予備の靴ひもをお持ちください。

## ■ 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。

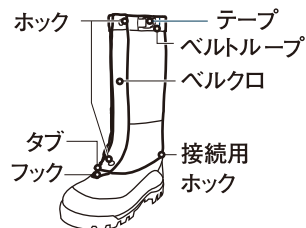
- ☐ ソールのはがれがないか ☐ アウトソール（靴底）、ミッドソール（中底）にひび割れ等の異常がないか
- ☐ アウトソール（靴底）が擦り減っていないか ☐ 縫い目のほつれやフックの脱落がないか
- ☐ アッパー（甲皮）の屈曲部にひび割れなどがないか ☐ 靴ひもが傷んでいないか

## ■ 使用方法

- サイズを選ぶ際は、作業時に動きを妨げないサイズを選んでください。また、歩く際にかかどが浮く恐れがあるような大きいサイズを選ばないでください。

## ■ アクセサリーおよびスペアパーツ

- #1132165 ロガーゲーター (別売) …ブーツの中への木くずなどの侵入や汚れを防ぐことができます。



※イラストは左足です。

### 装着方法

ロガーゲーターには左右があります。内側のサイズマークを確認してください。

- ①接続用ホックを本製品のかかどに付属するリングに通して留めます。
- ②靴を履き、ロガーゲーターを足に巻き付けベルクロを留めます。
- ③裾の先端のタブを持ち、タブ内側のフックを靴ひもに引っ掛けます。
- ④テープを絞り、フィット感を調節します。テープが長い場合はベルトループに通します。

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。

## ■ お手入れ方法

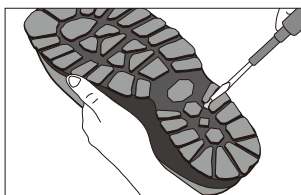
本製品は定期的なお手入れが必要です。汚れを放置すると経年劣化が進み、ソールのはがれ等の原因になります。

- **ご使用後のお手入れ** ※イラストはイメージです。

### ① 汚れ落とし

#### 1) アウトソール (靴底) ・スパイク

水洗いしてください。頑固な汚れはブラシを、詰まった石にはマイナスドライバーを使用すると簡単に取り除くことができます。  
※マイナスドライバーでソールや手を傷つけないようにご注意ください。



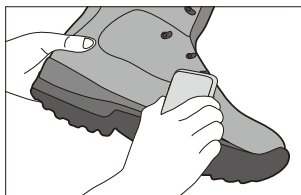
▲詰まった石を取り除く

#### 2) アッパー (甲皮) 部分

靴ひもを靴から外します。スエード専用ブラシなどを用いて汚れを落とし、頑固な汚れは靴専用洗剤を使用して水洗いしてください。市販の靴専用洗剤以外のご使用は、皮革部分を傷める恐れがあります。

#### ・靴ひも

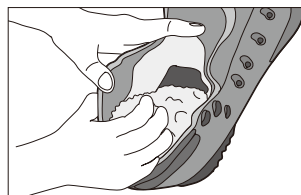
外した靴ひもをネットに入れ、洗濯機を使用すると手軽に洗えます。



▲靴用ブラシで汚れを落とす

#### 3) フットベッド (中敷き) ・靴内部

フットベッド (中敷き) は使用するたびに取り出し、しっかり乾燥させてください。フットベッドを取り出すことで靴内部も乾かしやすくなります。フットベッドの汚れがひどい時は靴用洗剤とブラシで洗ってください。  
靴内部のライニングの汚れは、ブラッシングでかき出してください。

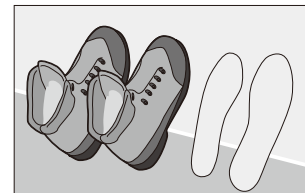


▲靴内部についた泥を落とす

### ② 乾燥

直射日光を避けて、風通しの良いところで2～3日かけて乾燥させてください。靴内部に水分が残っている場合は、靴用の乾燥剤を靴の中に入れてください。

※濡れた状態で直射日光やヒーター等で急激に乾燥させないでください。皮革のヒビ割れや硬化の原因となります。また靴の接着部分にすぎまがでたり、ソール等のはがれにつながる恐れがあります。



### ③ はっ水

はっ水処理は、汚れを取り除き、乾燥を済ませた後に行ってください。汚れがついたままはっ水処理を行うと正しいはっ水効果が得られず、防水透湿性素材の性能を発揮できない恐れがあります。

※素材を長持ちさせるために効果的な保革クリームを併せて使用されることをおすすめします。  
ただし、風合いが変わるため、目立たないところで試してから全体に塗り込んでください。

### ⚠ 注意

はっ水スプレーを使用する際は、必ず風通しの良い野外で行ってください。ご使用になるはっ水スプレー・保革クリームなどについては、それらの製品に付属の「取扱説明書」「注意書き」をよくお読みいただきご使用ください。



## ■ 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。
- 火のそばや暖房器具のそばなどの高温になるところに置かないでください。変形や損傷の原因になります。
- 購入時の靴箱や収納袋に入れて保管しないでください。湿気で靴の接着剤が劣化したり、カビの原因になります。
- 直射日光のあたる庭の物置や車のトランクなど高温になる場所に保管しないでください。変形や損傷の原因になります。

## ■ 交換の目安

- 本製品の性能が正しく発揮できないため、次の場合は新しいものに交換してください。
  - ・縫い目のほつれや留め具の脱落がある
  - ・靴ひもが傷んでいる
  - ・アッパー (甲皮) の屈曲部にひび割れなどがある
  - ・アウトソール (靴底) にひび割れ等の異常がある
- 使用状況により次の要因はさらに本製品の劣化を早める可能性があるため、早めに交換してください。  
化学薬品との接触・高温下での使用・長期間の紫外線の曝露・摩滅・切断など・不適切な保管方法またはお手入れ方法
- 下記の場合は交換修理が可能な場合があります。後述のアフターサービスの項目をご覧ください。
  - ・ソールのはがれがある
  - ・アウトソール (靴底) が擦り減っている

## ■ 廃棄方法

- 廃棄方法はお住まいの自治体の収集方法に従ってください。

## ■アフターサービス

お問い合わせ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、お問い合わせいただいた販売店、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。

### アウトソール(靴底)の交換

モンベルではアウトソールの交換修理を有償にて行っています。アウトソール(靴底)の磨耗は、スムーズな歩行を妨げます。「滑りやすくなった」と感じたり、かかとやつま先部の減りが目立つようなら早めに交換をしてください。

※スパイクのみの交換は行っていません。

※アウトソールの交換修理の際は、ミッドソール・アウトソール・スパイクを全て交換します。

また、ミッドソール(中底)や靴本体との接合部の損傷にも注意し、異常が見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・サービスにご相談ください。

※アッパーの状態によっては交換できない場合があります。

## ■仕様

品番：1132209  
品名：ロガーブーツ  
素材：(アッパー) 2.0mm厚スエードレザー、ゴアテックス ファブリクス、合成繊維 (ミッドソール) EVA (つま先) スチール

## MEMO

## MEMO

## ■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 モンベルホームページ <https://www.montbell.jp/>  
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 Tel. 06-6531-3544 フリーコール：0088-22-0031



# mont·bell

## User's Manual

# Logger Boots

## Logger Boots

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.

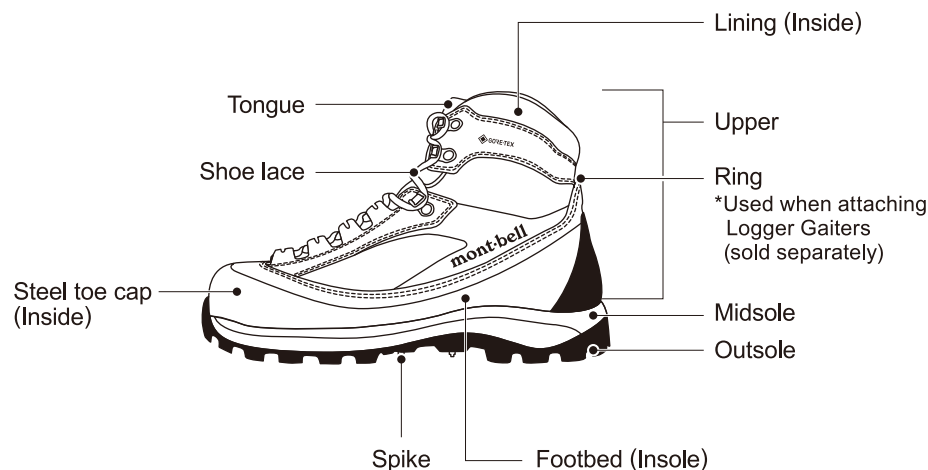
## Description

Designed based on materials and functions found in mountaineering boots to increase safety during forestry work. Montbell's proprietary Trail Gripper outsole and a mud draining tread pattern provide excellent grip on rough terrain, wet rocks and wooden paths. Spikes on the outsole further improve grip to help improve safety, while a Gore-Tex upper delivers waterproof/breathability to enhance comfort.

\*Toe protection conforms to JIS T8101 requirements.

**! WARNING!** NOT protective equipment for chainsaw users.

## Components



\*Illustration. Actual product may vary.

\*Illustration of left boot.

## Standard and Range of Protection

- Toe Protection (Compression resistance)  
Meets requirements of JIS T8101 / H.  
Impact resistance : 100J. Compression resistance 15kN.  
\*Unable to resist greater impact/compression levels than the above.



## Safety Warnings!

Please read carefully.

- ! WARNING!** Under certain conditions, use of this product can result in injury, death, or property damage.
- Do NOT expose boots to extremely hot objects (exhaust pipes, etc.) or other sources of heat (fire, ovens, etc.).
  - This product requires regular maintenance. Please follow recommended care instructions especially when frequent cleaning is needed.
  - Please follow recommended care and storage instructions. Improper care and storage can lead to a decrease in performance.
  - Clean the boots immediately after heavy soiling. Resin, oil and fuel stains can reduce or ruin the features.
  - Prior to use, check the product's condition and stop using immediately if you notice any damage or irregularities.
  - If the product receives a strong or significant impact, stop using the product immediately, even if the outer appearance shows no signs of damage.
  - Put the boots on carefully. The steel toe caps may hurt your toes.
  - If itching or a rash develops, stop using these boots immediately and seek medical attention.
  - Make sure lacing the boots all the way up. Otherwise, a free hook may catch on the hook of the opposite boot, resulting in a fall or injury. When walking without lacing them all the way up, due to blisters or any other reason, pay special attention to your steps. A bigger lace loop is likely to snag in the hook of the other boot. In order to avoid an accident, try making loops smaller by tying a double knot or replacing the laces with shorter ones.
  - Do NOT perform modifications or alterations to the boots. May ruin the protective features.

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

- Stop using immediately if you notice any irregularities or damage on the boots.
- The glue that is used to attach the sole to the boot can degrade over time causing the sole to peel off of the boot, even if the boot is never used. To help prevent this, please follow the care instructions in this manual.
- When inspecting the outsole, look for cracks in the rubber that may result from the constant bending of the boot. If you notice any damage or irregularities, stop using immediately and contact Montbell Customer Service or the original store of purchase.
- Before using new boots, be sure that they are thoroughly broken in. New boots that have not been broken in can cause foot pain and possibly lead to injury.
- Do NOT use on oiled surfaces. There is a possibility of slipping and injury.
- Prior to use, check the shoelaces for damage. Shoelaces that are damaged can split during use.

## Prior to use, inspect this product for ;

Check the product's condition before each use and stop using immediately if you notice any irregularities.

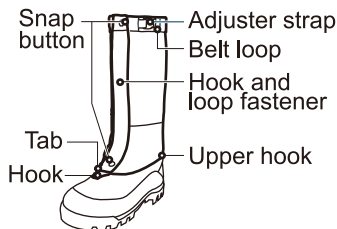
- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> The sole peeling away from the boot.               | <input type="checkbox"/> Wear on the outsole.     |
| <input type="checkbox"/> Damage to the stitching or missing shoelace hooks. | <input type="checkbox"/> Damage to the shoelaces. |
| <input type="checkbox"/> Tears in the upper.                                | <input type="checkbox"/> Cracks in the outsole.   |

## ■ Directions

- Choosing boots that fit correctly is necessary to get the optimum performance in the field. Avoid using overly large boots, which will allow heel lifting.

## ■ Accessories

- #1132165 Logger Gaiters (sold separately)  
Gaiters specially designed for forestry work. Prevent bark chips and dirt from entering.



\*Illustration shows left foot.

## ■ Directions

The product has left and right sides. Look at the tag on the inside.

- ① Attach the upper hook to the heel ring on this product.
- ② Wear your boots and fix the gaiters using the hook and loop fasteners.
- ③ Pull the bottom tab down and attach the hook to the shoelaces.
- ④ Tighten the adjuster strap. Use the belt loop to secure excess strap.

## ■ Care

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

This product requires periodic maintenance. Soiled boots will degrade and age quicker and can lead to the sole peeling away from the boot. \*Check the product's specifications for material information.

- **Care after use** ※Illustration. Actual product may vary.

### ① Washing

#### 1) Outsole, Spike

Wash with water. For heavy soiling or stains use a brush. For rocks lodged in the treads, carefully use a screwdriver to remove, taking care not to damage the boots or injure your hand.

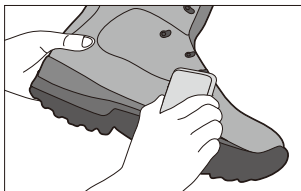


▲ Remove rocks lodged in the boot's tread.

#### 2) Upper

Remove the laces. To clean, use a footwear specific brush (use a brush suitable for leather) and for heavy soiling, wash with water. Only use a footwear specific soaps. Ordinary soaps can damage the leather parts of the boots.

- Laces can be placed in a laundry bag and washed in a washing machine.

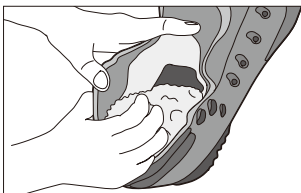


▲ Use a brush to remove dirt.

#### 3) Inside the boot including footbed (insole)

After every use, remove the insole from the boot and allow it to dry completely. This also allows the inside of boot to dry. If necessary, the insoles can be washed using a footwear specific cleaner and a brush.

The lining can be cleaned using a brush.

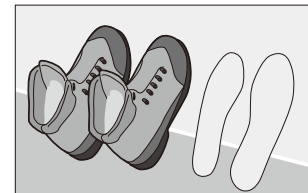


▲ Remove dirt from the inside of the boot.

### ② Drying

Allow to dry for 2 to 3 days in a well ventilated, cool, dry place. If there is water in the boot, insert a footwear drying insert into the boot.

- ※ Do NOT dry wet boots in the sun or near a heater or dryer. Drying too quickly can damage leather and cause cracking and stiffening. This can also damage the adhesive and cause the sole to peel away from the boot.



### ③ Water Repellent

Apply water repellent spray after the boots have been cleaned and allowed to dry. Applying water repellent spray while the boot is soiled will not properly treat it and can affect the breathability.

- ※ Although leather conditioner will help suede boots last longer, it will change the appearance of the material. Test by applying to an inconspicuous spot on the boot before applying to the entire boot.



**Apply water repellent spray in a well-ventilated place.**

**Before using water repellent products and leather conditioners, be sure to read the directions.**



## ■ Storage

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

## ■ Lifespan of Product

- Require immediate replacement when the product is damaged as described below.
  - Damage to the stitching or missing shoelace hooks
  - Damage to the shoelaces
  - Tears in the upper from bending
  - Cracks in the outsole from repeated bending
- Require replacement soon when the product is affected by the following.
  - Exposure to chemicals
  - Use during hot weather
  - Extended exposure to ultraviolet light
  - Abrasion
  - Torn fabric
  - Improper care and storage
- Repair or replacement may be possible when the following is observed.
  - The sole is peeling away from the boot
  - The outsole has become worn

## ■ Disposal

- Please follow local regulations regarding waste disposal.

## ■ 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.

## Resoling services

Montbell offers resoling services at a reasonable rate. Outsoles that have worn down can affect how you walk. If you notice that the treads aren't "gripping" well or if the toes or heels have become worn, it is generally time to replace the soles.

\*Spikes CANNOT be repaired or replaced alone.

\*Outsoles, midsoles and spikes are replaced all together at the same time. Stop using the product when any damage is observed on midsoles or bonding sections, and contact Montbell Customer Service or the store of original purchase.

\*Resoling may not be possible depending on the upper conditions.

## ■ Specifications

Style# : 1132209

Name : Logger Boots

Material : (Upper) 2.0mm-thick suede leather、Gore-tex、synthetic fiber (Midsole) EVA  
(Toe) steel

MEMO

MEMO

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  
<https://www.montbell.com/>