mont-bell

共通取扱説明書

ウォーターフィルター

Water Filter

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。ご使用の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

本製品は別売のフレックスウォーターパックや市販のペットボトルに取り付けて使用する浄水器です。孔径 0.1ミクロンの中空糸膜により、原水中の微生物や濁りなどを除去し安全な飲料水を作ります。アウトドアをはじめ、海外旅行や災害時などさまざまなシーンでご使用いただけます。

*あらゆる汚染水を浄水するものではありません。本説明書に記載の注意事項をよく読み、対象となる汚染水に対してのみ使用してください。

■ 各部の名称





■ 安全上の注意 「必ずお読みください

全条件 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。

- ○二次汚染が発生しないように、浄水カートリッジの飲み口側に汚染水が接触しないように注意してください。
- ○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、疑わしい場合には 直ちに本製品の使用を中止してください。
- ○正しいお手入れ方法、保管方法を守ってください。
- ○本製品はいかなる水も処理できる完全な浄水機能を持った仕様ではありません。個人の責任において出来る限り安全かつ衛生的な水に対して本製品をご使用ください。(株) モンベルでは本製品の誤った使用に起因する損害や傷害、死亡事故に対していかなる責任をも負いません。

○ 使用できない水

本製品は水に溶け込んでいる有害物質やウイルスを除去する機能は有していないため、以下のような水には使用しないでください。

- ・農薬、除草剤などが流れ込んでいる恐れのある河川水、湖沼水
- ・水源に鉱山がある場合や化学物質の流出の影響を受けた水
- ・原子力事故の影響を受けた水
- ・毒性の藍藻に影響を受けた水
- ・魚などの生物が生息していない河川水、湖沼水
- ・ウイルスに汚染されている恐れのある水
- 油または油を含んだ水
- ・海水または河口付近などの塩分を含んだ水。本製品は淡水にのみ対応します。

○ 温度について

- ・本製品を凍らせないでください。破損する恐れがあります。
- ・氷点下で使用しないでください。破損する恐れがあります。
- ・熱湯や電子レンジを使用しないでください。浄水カートリッジの浄化ろ材が破損する恐れがあります。
- ・35℃以上の水は使用しないでください。浄水カートリッジの浄化ろ材が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。

- ○水中に堆積物が多く含まれていると、浄水カートリッジの寿命が短くなります。堆積物の多い水を使用する場合は布などで濾してから、本製品をご使用ください。
- ○浄水カートリッジの交換目安を必ず守ってください。浄水カートリッジの寿命は水質により異なり、水がきれいな場合は寿命が長くなり、不純物が多い場合は寿命が短くなります。
- ○浄水カートリッジの能力が落ちた際は交換してください。洗浄用アダプターによる洗浄を行っても水が出 にくくなっていると感じた浄水カートリッジは交換してください。
- ○浄水後の水は長期保存せずにできるだけ早く使用してください。
- ○高いところから落としたり、ぶつけたり、強い衝撃を与えないでください。破損する恐れがあります。
- ○火気を近づけないでください。破損する恐れがあります。
- ○飛行機の中で使用しないでください。気圧の変化で漏水する恐れがあります。

■ 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。

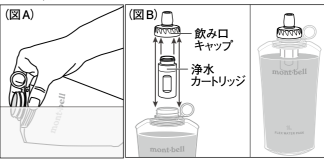
□浄水カートリッジに割れや破損がないか □浄水カートリッジの交換目安内か

■ 使用方法

○ フレックスウォーターパック(別売)で使用する

浄水カートリッジを取り付けた飲みロキャップをフレックスウォーターパックに取り付けて使用します。浄水カートリッジと飲みロキャップに隙間やずれがないようにしっかり接続してください(※ウォーターフィルターカートリッジに飲みロキャップは付属していません)。

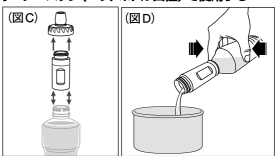
- ①フレックスウォーターパックに浄水する水を汲み取ります(図A)。堆積物の多い水を使用する場合は布などで濾しながら汲み取ってください。
- ②ろ過水への混入を防ぐため、汲み 取りの際にパック表面についた水滴 は丁寧に拭き取ってください。
- ③ 浄水カートリッジを取り付けた飲み口 キャップをフレックスウォーターパック に取り付けます (図B)。



○ ペットボトルや2023年以前のフレックスウォーターパック(ペットボトル口径)で使用する

本製品は市販の一般的なペットボトルの口径に対応しています。

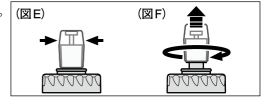
- ※海外製などペットボトルの種類によって使用 できないものもあります。
- ① 飲みロキャップを取り付けた浄水カートリッジを お持ちのペットボトルに取り付けます(図C)。
- ② 直接飲まずに浄水を溜めたい場合などは飲み ロキャップを付けずにペットボトルを絞ることで 浄水します(図D)。



○ 飲みロキャップの使い方

飲みロキャップを使用して2通りの飲み方が可能です。

- ① 飲み口の矢印部分を噛みながら吸うことで水が 飲めます (図 E)。
- ② 飲み口を回転させながら押し上げると(図F) 噛まずに水が飲めます。



○ 洗浄用アダプターを使用してフィルターを洗浄する

洗浄用アダプターを使用し、浄水カートリッジを通常と逆に通水させることでカートリッジ内部のフィルター の洗浄ができます。



洗浄には清潔なペットボトルを使用してください。また 洗浄用の水は必ず"水道水"を使用してください。 水道 水以外の水を使用して洗浄を行うとカートリッジ内部が 汚染される恐れがあります。

- ① 浄水カートリッジの飲み口側と水道水を入れたペットボトルの飲み口 を洗浄用アダプターで接続します(図G)。
- ② ペットボトルを圧迫して水を繰り返し押し出してください。 洗浄を行っても水が出にくくなっている場合はカートリッジを交換して ください。
- ※ 洗浄用アダプターは、浄水カートリッジのフィルター洗浄の時のみ使用します。 浄水には使用しませんので無くされないよう大切に保管してください。



■ お手入れ方法 間違ったお手人れ万法や保官力なは今寒田ツカリ 使用後や保管時は以下の点を参考にしてください。 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。

- ○食器洗浄機・乾燥機は使用できません。
- ○飲みロキャップ・洗浄用アダプターは、ぬるま湯と中性洗剤で手洗いしてください。
- ○浄水カートリッジは水道水ですすぎます。洗剤は使用しないでください。
- ○保管前に水の入っていないボトルに浄水カートリッジを取り付けて空押しし、余計な水分を飛ばしてください。
- ○すべてのパーツを解体した状態で十分に乾燥させてください。
- ○浄水カートリッジは完全に乾燥させるまでに一週間程度かかります。

■ 保管方法

- ○雨露、粉塵、直射日光、紫外線、高温、多湿を受けることがない、風通しの良い乾燥した清潔な場所で保管して ください。
- ○完全に乾燥させてから浄水カートリッジ、飲み口キャップを組み合わせて保管してください。
- ○子供の手の届かないところに保管してください。
- ○保存期間に期限はございませんが、未開封であっても状態に著しい劣化がみられる場合や、初回の使用 時のろ過水に違和感があった場合はご使用を控えてください。

■ 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
- ○刮.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させていただきます。

■ 仕様

品 番:1134272 品 番:1134273

믊 名:ウォーターフィルター 믊 名:ウォーターフィルターカートリッジ

材料の種類:キャップ…ポリプロピレン・熱可塑性エラストマー、カートリッジ…ABS樹脂

ろ 材 の 種 類: 中空糸膜(ポリスルホン)

耐熱温度:飲み口キャップ、洗浄用アダプター…90℃

浄水カートリッジは35℃以上のお湯で洗浄や涌水を行わないでください。

ろ 過 流 量:28L/分 净 水 能 力:約2,500L

ろ材の取替時期:カートリッジ取替時期は洗浄用アダプターを使用した洗浄回数や

使用する水質によっても異なります。

■ 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

Water Filter

Water Filter

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

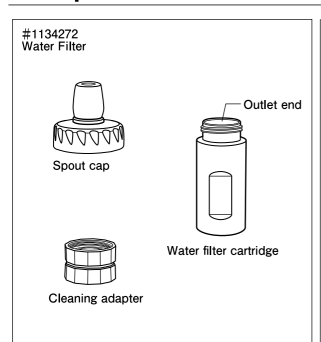
If you have any questions regarding this product, please contact Montbell Customer Service or the store of original purchase. Keep this manual for future reference.

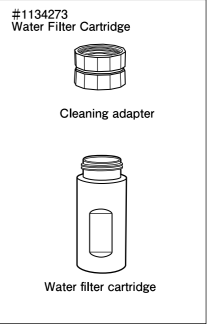
Description

Designed to attach to the separately sold Flex Water Pack series or a standard plastic beverage bottle, this water purifier utilizes a hollow fiber membrane with a pore size of 0.1 microns to effectively remove microorganisms, turbidity, and other impurities from the water source, producing safe drinking water. Suitable for various scenarios, including outdoor activities, international travel, and emergency situations.

*This product has limitations regarding the types of contaminants it can purify. Carefully read the precautions listed in this manual and use ONLY for the contamination it is designed to treat.

Components





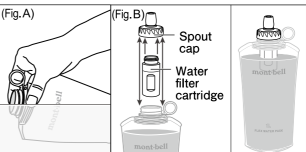
■ Safety Warnings Please read carefully.
Warning! Under certain conditions, use of this product can result in injury, death, or property damage.
 To prevent secondary contamination, make sure that the contaminated water does not come into contact with the outlet end of the water filter cartridge. Prior to use, check the product's condition and stop using immediately if you notice any deterioration from age/use, damage or irregularities. Follow recommended care and storage instructions. This product is NOT designed to completely purify all types of water. Use it with water that is as afe and hygienic as possible at your own risk. Montbell Co., Ltd. assumes no responsibility for any damages, injuries, or fatalities resulting from the improper use of this product.
○ Water types not suitable for purification
This product does not have the capability to remove dissolved harmful substances or viruses from water. Do NOT use with the following types of water.
 River or lake water that may be contaminated with pesticides, herbicides, or other similar substances Water from sources near mines or affected by chemical contamination Water affected by nuclear accidents Water affected by toxic blue-green algae River or lake water devoid of fish or other aquatic life Water that may be contaminated with viruses Water containing oil or oil itself Seawater, or brackish water from river mouths or similar areas. This product is designed for use wit fresh water only.
 Temperatures Do NOT freeze. May cause damage to the product. Do NOT use in temperatures below 0°C (32°F). May cause damage to the product. Do NOT use with hot water or in microwave. May cause damage to the filtration media inside the cartridge Do NOT use water with a temperature of 35°C (95°F) or above. May cause damage to the filtration media inside the cartridge.
CAUTION! Under certain conditions, use of this product can result in injury or property damage.
 Water with high sediment content will shorten the lifespan of the water filter cartridge. If purifying such water, filter it through a cloth or similar material before using this product. Always follow the guidelines for replacing the water filter cartridge. The cartridge's lifespan varies depending on the quality of the water being filtered. Clean water allows the cartridge to perform with longer lifespan, while water with many impurities shortens it. Replace the cartridge when its performance declines. If you notice reduced water flow even after cleaning with the cleaning adapter, it's time to replace the cartridge. Use purified water as soon as possible and avoid long-term storage. Avoid dropping from heights, bumping and strong shocks. Product may break. Keep away from fire. Product may break. Do NOT use it on an airplane. May cause water leakage due to changes in barometric pressure.
Prior to use, inspect this product for: Stop using immediately if you notice any irregularities. Cracks or damage to the cartridge
Cartridge lifespan status and recommended time for replacement

Directions

Ousing with Flex Water Pack (sold separately)

Attach the spout cap, with the water filter cartridge installed, to the Flex Water Pack. Ensure that the cartridge is firmly connected to the spout cap without any gaps or misalignment (*The Water Filter Cartridge does not include a spout cap).

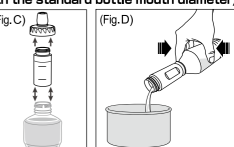
- (Fig. A) Fill up the Flex Water Pack with water to be purified (Fig. A). For water with high sediment content, filter it through a cloth or similar material when filling.
- ② To prevent contamination of the filtered water, carefully wipe off any water droplets on the surface of the pack after filling.
- ③ Attach the spout cap, with the water filter cartridge installed, to the Flex Water Pack (Fig. B).



Using with standard plastic beverage bottles or Flex Water Packs manufactured in 2023 or earlier (with the standard bottle mouth diameter)

This product is compatible with the standard plastic (Fig.C) beverage bottle openings.

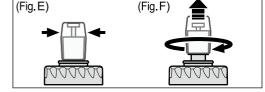
- *Some plastic bottles, especially those manufactured overseas, may not be compatible.
- ① Attach the water filter cartridge, with the spout cap installed, to a plastic bottle (Fig. C).
- ② To collect purified water without drinking it directly, use the system by squeezing the plastic bottle without the spout cap (Fig. D).



Using spout cap

The spout cap offers two different drinking options.

- 1) Bite the mouthpiece at the arrow-marked positions (Fig. E) and suck to drink.
- ② Rotate and push up the mouthpiece (Fig. F) to drink without biting.



Cleaning the filter using cleaning adapter

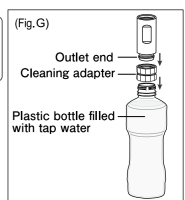
To clean the filtration media inside the water filter cartridge, use the cleaning adapter and pass water through the cartridge in the reverse direction.

3



For cleaning, always use a clean plastic bottle and tap water. Using water other than tap water may risk contaminating the interior of the cartridge.

- ① Connect the outlet end of the cartridge to a plastic bottle filled with tap water, using the cleaning adapter (Fig. G).
- ② Squeeze the bottle and push the water out repeatedly. If water flow remains restricted even after cleaning, replace the cartridge.
- The cleaning adapter is only used to clean the filter of the cartridge. It is not used for water purification. Store it carefully to prevent loss.



- OThis product is NOT dishwasher or dish dryer safe.
- OHand wash the spout cap and cleaning adapter with lukewarm water and mild soap.
- ORinse the water filter cartridge with tap water only. Do NOT use any detergent.
- OBefore storage, attach the cartridge to an empty bottle and press the bottle to blow off any excess moisture.

nis product. an of your product.

- OEnsure that all parts are disassembled and thoroughly dried.
- Olt takes approximately a week for the cartridge to dry completely.

Storage

- Ostore in a well-ventilated, cool, dry place away from moisture, salt, mineral dust, direct sunlight, ultraviolet light, high temperatures and high humidity.
- OBefore storage, ensure the cartridge and spout cap are completely dry, then assemble them together.
- OKeep out of the reach of children.
- While no specific expiration date is set, refrain from using the product if you notice significant deterioration even if unopened, or if the filtered water seems unusual during initial use.

Disposal

OPlease 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 accidents, 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#: 1134272 Style#: 1134273

Name: Water Filter Name: Water Filter Cartridge

Material: cap···polypropylene, thermoplastic elastomer cartridge···ABS plastic

Filtration media: hollow fiber membranes (polysulfone)

Heat resistance: spout cap, cleaning adapter -- 90°C (194°F)

Do NOT clean or run water through the cartridge using hot water above 35°C (95°F).

Filtration flow rate: 2.8L/ minute Filtration capacity: 2,500L

Filter replacement time: The time for replacing the cartridge may vary depending on the number of cleaning

cycles performed using the cleaning adapter and the guality of water being filtered.

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