

# ALPINE GOGGLE

## アルパインゴーグル シリーズ

### 登山やスキー・スノーボードに最適

日本人の頭部にあわせてデザインされているため、フィット感がよく、隙間が出来ないため冷気が侵入しにくく曇りにくくなっています。

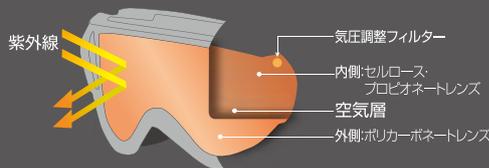
#### ■ジャパニーズフィット

多数の日本人の頭部形状データを基に設計されたフレーム構造です。顔との間に隙間が出来にくく、冷気の侵入を効果的に抑え曇りにくくします。



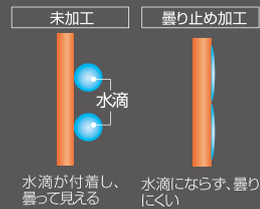
#### ■クリアな視界を確保するダブルレンズ

外側には軽量で耐衝撃性に優れたポリカーボネートレンズ、内側には特殊な曇り止め加工を施したセルローズ・プロピオネートレンズの2枚のレンズで空気層を挟み込んだ構造。曇りにくく、雪目などの原因となる有害な紫外線を防ぎます。また、気圧調整フィルターを備えることで、高山でも気圧差によるレンズの歪みを防ぎます。



#### ■曇り止め加工

レンズの内面に特殊な曇り止め加工を施し、曇りの発生を効果的に制御。フレームに設けたベンチレーションとの相乗効果で、よりクリアで安全な視界を確保します。



#### ■メガネ対応

※アルパインゴーグルグラスインのみ。眼鏡を着用したまま装着できます。またベンチレーション部も幅広く、ゴーグルレンズのみならず眼鏡の曇りも制御します。

#### ■ヘルメット対応

※アルパインゴーグルのみ。ヘルメット着用時に対応するベルトを装備。

#### ■収納袋付属

レンズを傷から保護する収納袋付き。



#### レンズカラー



オレンジ  
可視光線透過率 45%

かすみの原因とされるブルーライトをしっかりとカットし、シャープでくっきりとした視界を実現します。動きのあるものなども見やすいレンズです。



ピンク  
可視光線透過率 46%

ブルーライトを抑えて、くっきりとした視界になります。さらに視界全体を明るく見せる効果を持ちます。



mont·bell

# アルパインゴーグル シリーズ

## ALPINE GOGGLES Series

この度は「アルパインゴーグル」「アルパインゴーグル グラスイン」をお買いあげいただき、誠にありがとうございます。

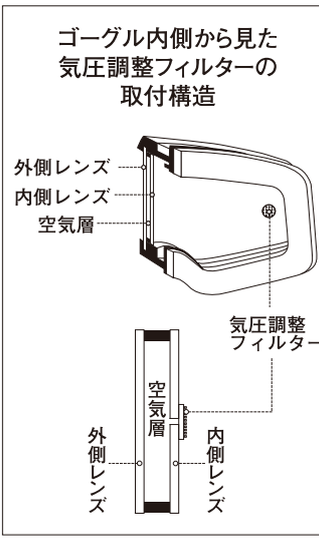
この商品は、光学性能に優れたレンズを使用し、登山やスキー・スノーボードに最適なゴーグルです。

ご使用前にこの説明書をよくお読みいただき、部品等の確認をしてください。

なお、ご不明な点等ございましたら、販売店もしくは弊社カスタマー・サービスまでお問い合わせください。

この説明書は大切に保管してください。

### 各部の名称・仕様

 <p>ベンチレーター (換気口)    バックル フレーム レンズ ノーズ ベンチレーター (換気口) ベルト</p>	<p>#1109106 アルパイン ゴーグル</p> <ul style="list-style-type: none"><li>○可視光線透過率 45%/レンズ色：オレンジ (本体色：ブラック)</li><li>46%/レンズ色：ピンク (本体色：サンライズレッド、ホワイト)</li><li>○収納袋つき</li></ul>	 <p>ゴーグル内側から見た 気圧調整フィルターの 取付構造</p> <p>外側レンズ 内側レンズ 空気層 気圧調整 フィルター 外側レンズ 空気層 内側レンズ</p>
 <p>ベンチレーター (換気口)    バックル フレーム レンズ ノーズ ベンチレーター (換気口) ベルト</p>	<p>#1109107 アルパイン ゴーグル グラスイン</p> <ul style="list-style-type: none"><li>○可視光線透過率 45%/レンズ色：オレンジ (本体色：ブラック)</li><li>46%/レンズ色：ピンク (本体色：ホワイト)</li><li>○収納袋つき</li><li>※眼鏡の形状によっては装着できない 場合があります。</li></ul>	



**警告**

守られないと、傷害発生のおそれがあります。

- このゴーグルは、登山、スキー及びスノーボード以外に使用しないでください。  
※太陽光の有害な光線をカットし、雪や風などを防ぐように作られています。強い衝撃などから眼を保護するものではありません。
- ご使用前には、必ずゴーグルを点検してください。レンズやフレームが亀裂・破損など明らかに傷んでいる場合や老朽化が著しい場合は、ご使用にならないでください。  
※特にレンズの傷は曇間気にならなくても、ナイターでの使用時では著しく視界の妨げになることがあります。
- ご自身による修理・改造は、安全上の問題が生じますのでおやめください。
- このゴーグルは、安全に十分配慮して設計されていますが、過度の衝撃が加わるとレンズが破損し、顔や眼に重大な障害をおよぼす場合がありますので、十分にご注意ください。

株式会社 **モンベル** 本社 〒550-0013 大阪市西区新町1-33-20

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

モンベルホームページ <http://www.montbell.jp>

44-446-1008



## 注意

守られないと、軽症またはゴーグル破損のおそれがあります。

- ゴーグルは顔全体にフィットするように装着してください。ベルトはぴったりと快適に正しくフィットするよう調節してください。
- ご使用中に肌に異常が現れた場合はただちに使用を中止し、医師にご相談ください。
- 暖房器具の近くや、乾燥室など温度の高い場所(50℃以上)には、ゴーグルを置かないでください。  
※50℃以上になるとレンズやフレームが変質・変形することがあります。
- フレームやレンズのベンチレーター(換気口)のスポンジに付着した雪や水滴などは、こまめに取り除いてください。そのまま放置すると通気を妨げたり、水滴がゴーグル内に入り込み、レンズの曇りの原因になります。
- レンズ表面に残った水分や雪・氷は、ゴーグルをよく振って取り除き、必要であれば柔らかい布などで押し当てるようにして、水分を吸い取ってください。
- 寒冷地でレンズに氷が付着したら、そのまま氷をこすらず、一度溶かしてから柔らかい布などで軽く押し当てるようにして、水分を吸い取ってください。氷をそのまま拭くと、レンズに傷が入りやすくなります。
- レンズは、指紋などで汚さないためにも直接手を触れないようにしてください。
- レンズ内面側に親水性の曇り止め加工を施しています。

曇り止め加工は水分を吸収しレンズの曇りを防ぎますが、水分を吸収したレンズは、通常時のレンズに比べ傷が付きやすくなります。水分を吸収している場合は、レンズを拭かないでください。汚れや傷が付いた部分は、曇り止め機能が低下することがあります。

- 使用中にレンズの曇り止め効果が低下し、曇りはじめることがあります。これはレンズの水分吸収量が飽和になったため、レンズに含んでいる水分を常温(室温)で十分乾燥させれば、再び機能は回復します。
- レンズには、曇り止め液・撥水液・クリーナーなどは塗らないでください。曇り止め効果が損なわれたり、レンズを傷めたりすることがあります。一般に市販されている曇り止め液の中には、レンズを傷める可能性のものがああります。
- ゴーグルには、有機溶剤(シンナーやアルコールなど)、接着剤、洗剤・石けんなどは使用しないでください。変形や変質の原因になります。
- 気圧調整フィルターは、汚れたり破損すると効果がなくなります。汚れた場合は、少量のお湯を含んだ布で軽く拭いてください。
- 気圧調整フィルターを剥がして使用されると、ダブルレンズの内側の空気層に水分が入り、使用できなくなることがありますので、剥がさないようにしてください。

## アフターケア

間違ったメンテナンスや保管方法は商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。

- レンズの汚れ(水あか、指紋・手あか、ほこり、細かな砂・泥など)がある場合は、フレームからレンズを取外し、流水(水道水)で軽く洗い流し、レンズ表面を指でなでるように洗ってください。その後、レンズをよく振って水分を取り除き、柔らかい布などで押し当てるようにして水分を吸い取って、自然乾燥させてください。また、レンズを傷めることがありますので、洗剤・石鹸を使用して洗うことはさけてください。
- ゴーグルは、濡れた状態で放置・保管しますと、ベルトやフレーム、レンズの材質を傷めたり、レンズが曇りやすくなる場合があります。濡れたゴーグルは水分をよく取り、十分に自然乾燥させてください。
- ゴーグルは、長時間外圧を加えると変形することがあります。また、二重構造のレンズの剥がれの原因にもなり、内・外レンズの間の曇りが発生する原因になります。保管中や輸送中に硬いもの(金属品、バックル、ファスナー、角のあるプラスチック等)がレンズ面に触れないようご注意ください。
- レンズが割れたり傷がついた場合は、左記カスタマーサービスまでお問い合わせください。有償にて交換させていただきます。

### — レンズ交換について —

■レンズは取り外すことができます。レンズが割れたり傷がついた場合は、レンズ交換できるようになっています。

#### ■レンズ交換方法

- ①フレーム上部中央から両左右にかけてフレームとレンズを取り外します。フレーム溝の凸部とレンズ凹部を外していきます。
- ②フレーム溝に沿って両左右を均等に外していきます。
- ③最後にフレーム下中央のノーズ部のフレーム溝の凸部とレンズ凹部を外します。
- ④レンズ装着については、③、②、①の順番で最初はフレーム下中央のノーズの溝にしっかりと差し込み、最後にフレーム上部中央に差し込んで完了です。
- ⑤レンズ交換はゆっくり確実にこなってください。無理におこなうとフレームやレンズを破損する原因となりますので注意してください。

モンベルでは品質管理に万全を期しておりますが、万一不良が生じた場合、お買い求めの販売店を通してご返送ください。無償修理、もしくは交換させていただきます。ただし間違ったご使用や、製品不良以外の原因による故障につきましては有償修理となります。