

全国おすすめ スノーシューエリア

この冬、スノーシューを楽しみたい方のために、モンベルのおすすめスノーシューエリアを紹介いたします。



ツアーやレンタルなど充実したサービスを行っている施設もありますので、詳細は、事前に各施設にお問い合わせください。モンベルのウェブサイトからも詳細をご覧ください。

http://www.montbell.jp/generalpage/index.php?general_id=31

地区	エリア名	ガイドとレンタルのみ	レンタルのみ	問い合わせ先	電話番号
北海道	大雪山	○	○	ラピスタ大雪山	0166-97-2323
北海道	大雪山	○	×	アグリテック	0166-82-0800
北海道	十勝	○	×	TAC とかちアドベンチャークラブ	0156-65-2727
北海道	知床	○	×	知床ナチュラリスト協会	0152-22-5522
秋田県	田沢湖	○	×	田沢湖キャンプ場	0187-43-2990
福島県	裏磐梯	○	○	アウトドアスポーツクラブボックス	0241-32-3039
福島県	裏磐梯	○	○	アウトドア体験の宿 もくもく	0241-32-3010
福島県	裏磐梯	○	○	グランデコスノーリゾート	0241-32-3200
福島県	尾瀬檜枝岐	○	○	尾瀬檜枝岐温泉観光協会	0241-75-2432
栃木県	那須高原	○	×	カエルアドベンチャー	028-681-7212
群馬県	浅間高原	○	○	浅間高原 スノーシュー天国 aspara	0279-84-1332
群馬県	みなかみ・谷川岳	○	×	フォレスト&ウォーター	0278-72-8017
長野県	戸隠高原	○	×	木風舎	03-3398-2666
長野県	戸隠高原	×	○	日の出屋	026-254-2355
長野県	白馬・落倉高原	○	×	ロッジ基	0261-72-5245
長野県	白馬乗鞍・コルチナ	○	○	かんでら	0261-82-2755
長野県	入笠山・富士見高原	○	×	富士見パノラマリゾート	0266-62-5666
長野県	軽井沢	○	×	軽井沢野鳥の森 ビックオビジターセンター	0267-45-7777
長野県	菅平高原	○	○	菅平高原アウトアクラブ	0268-74-2003
長野県	美ヶ原高原・霧ヶ峰	○	×	アウトドアプランニング オフィヤマサキ	090-4126-3474
長野県	北八ヶ岳	×	○	縞枯山荘	0266-67-5341
長野県	北八ヶ岳	○	○	麦草ヒュッテ	0266-78-2331
長野県	富士見台高原	○	○	ヘプスそのはら	0265-44-2311
福井県	福井・勝山	○	×	スキージャム勝山	0779-87-6109
滋賀県	マキノ高原	○	○	マキノ高原管理事務所	0740-27-0936
京都府	丹波	○	×	財団法人 美山町自然文化村	0771-77-0014
兵庫県	美方高原	○	○	尼崎市立美方高原自然の家「とちのき村」	0796-67-3600
鳥取県	大山	○	○	ホテル大山	0859-52-2211

AIR BOARD滑降可能エリア 2011年10月現在

※滑走可能エリアに関する詳細はモンベルのウェブサイトをご確認の上、お出かけの際は事前に各エリアへお問い合わせの後、お出かけください。(滑走状況等が変更になる場合もあります。)
http://www.montbell.jp/generalpage/index.php?general_id=38

地区	エリア名	問い合わせ先
北海道	サホロリゾートスキー場	0156-64-7111(加森観光株式会社)
北海道	ピバアルバカ牧場エアボード専用コース	0165-34-3911(ピバアルバカ牧場)
山形県	湯殿山スキー場	0235-54-6450(株式会社湯殿山観光開発公社)
山形県	月山スキー場	0237-74-4119(月山朝日観光協会)
宮城県	宮城蔵王白石スキー場	0224-24-8111(NPO法人不忘アザレア)
宮城県	宮城蔵王すみかわスノーパーク	0224-87-2610(すみかわスノーパークゲレンデハウス)
福島県	猪苗代スキー場中央	0242-62-5100(福島スノーアライアンス株式会社)
福島県	ファミリースノーパークばんだいX2	0242-93-8530(ファミリースノーパークばんだいX2)
福島県	尾瀬松枝岐温泉スキー場	0241-75-2351(松枝岐村役場)
栃木県	きぬがわ高原カントリークラブ	0288-78-1010
群馬県	谷川岳天神平スキー場	0278-72-5840(谷川岳ロープウェイ株式会社)
群馬県	水上高原スキー場	0278-75-2314(水上高原リゾート株式会社)
群馬県	水上高原藤原スキー場	0278-75-2321(株式会社松崎 藤原スキー場)
群馬県	宝台樹スキー場	0278-75-2557(武尊山観光開発(株)宝台樹事務所)
群馬県	スノーバルログナほたか	0278-58-2133(武尊山観光開発(株)OGNAほたか事務所)
群馬県	鹿沢スノーエリア	0279-98-0611(五輪観光株式会社)
長野県	YAMABOKU ワイルドスノーパーク	026-242-2614(南志賀開発株式会社)

地区	エリア名	問い合わせ先
長野県	桐池高原スキー場	0261-83-2515(桐池高原観光協会)
長野県	黒姫高原スノーパーク	026-255-3176(黒姫高原スノーパーク)
長野県	白馬館ガ岳スキー場	0261-22-0551(大町温泉観光株式会社)
長野県	白馬乗鞍温泉スキー場	0261-82-2821(白馬乗鞍観光協会)
長野県	ファミリーゲレンデ 霧ヶ峰スキー場	0266-52-4141(諏訪市観光課)
長野県	野沢温泉スキー場	0269-85-3166(株式会社 野沢温泉)
長野県	志賀高原焼額スキー場多目的ゲレンデ	0261-72-5061(白馬ライオンアドベンチャー)
新潟県	関温泉スキー場	0255-82-2316(大生総業株式会社)
新潟県	マウンテンパーク津南スキー場	0257-65-2040(株式会社クロスマイル)
新潟県	池の平温泉スキー場	0255-86-2370(荒井アドアソシエイツ株式会社)
新潟県	奥只見丸山スキー場	0257-95-2750(奥只見観光株式会社)
岐阜県	ひるがの高原スキー場	0575-73-2311(中部スノーアライアンス株式会社)
岐阜県	高鷲スノーパーク	0575-72-7000(中部スノーアライアンス株式会社)
滋賀県	マキノ高原	0740-27-0936(マキノ高原管理事務所)
兵庫県	尼崎市立美方高原自然の家	0796-97-3600(財)尼崎市スポーツ振興事業団)
岡山県	津黒高原スキー場	0867-67-2221(真庭市津黒高原庄)
鳥取県	だいせんホワイトリゾート	0859-52-2315/0859-52-2111(ホテル大山)

雪遊びなら、モンベル・アウトドア・チャレンジへ!



スノーシュー、スノートレッキング、テレマークスキーなど、冬のスノーイベントなら、モンベル・アウトドア・チャレンジ(M.O.C./通称モック)におまかせください。初めて体験される方からご参加いただけるイベントをはじめ、体力や経験に応じてご参加いただける様々なイベントをご用意して、北海道から九州までの各地で開催しています。

M.O.C.イベントに関するお問い合わせ先

- ウェブサイトで <http://event.montbell.jp/>
- お電話で ☎0120-936-007 ※携帯・IP電話からはおつなぎできません。
- IP電話からは 06-6538-0208
- モンベルストア店頭 全国のモンベルストアでお気軽に。



M.O.C.スノーシューイベント参加特典

M.O.C.主催のスノーシューイベントにご参加いただき、スノーシューを購入されると、モンベルクラブ・メンバーポイント3000ポイントをプレゼント! イベント開催日より30日間のみ有効なこの特典を、どうぞお見逃しなく!



モンベル・ウェブサイトもあわせてご覧ください。 www.montbell.jp

商品に関するお問い合わせはモンベル・カスタマー・サービスまで

☎0088-22-0031 または 06-6536-5740

フリーコールは携帯電話・IP電話からはご利用いただけません。

営業時間

平日 10:00~17:30

土曜 10:00~15:00(日・祝日は休業)

輸入販売元: 株式会社 **モンベル**

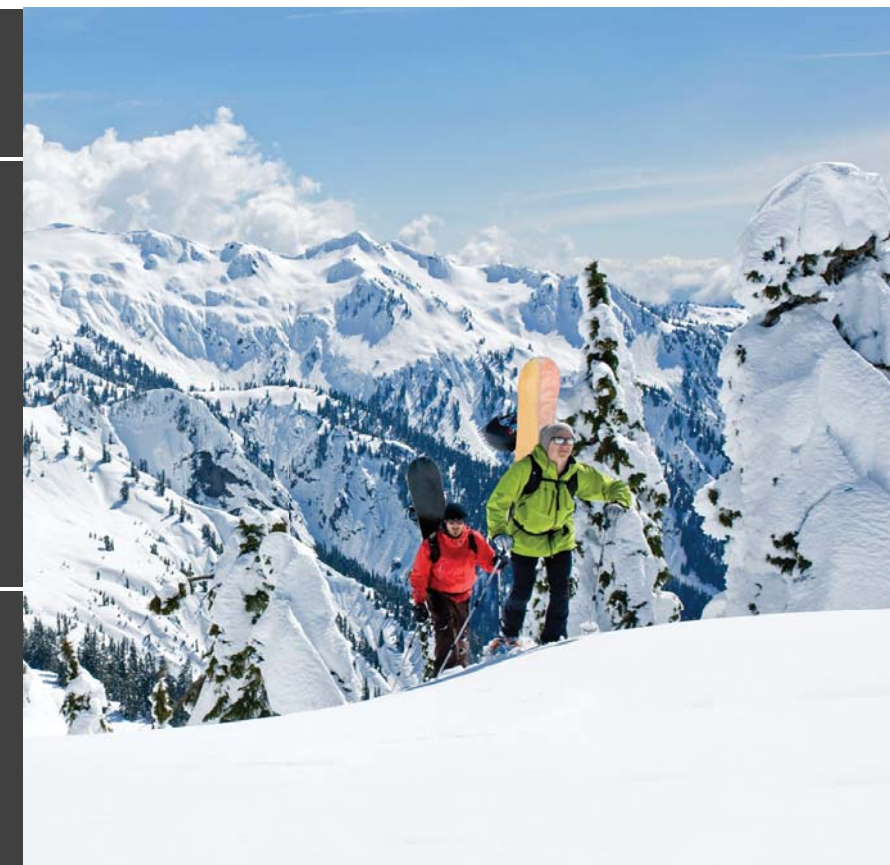
本社 〒550-0013 大阪市西区新町2丁目2-2 TEL.06-6538-0128 FAX.06-6538-0120
東京営業所 〒150-0012 東京都渋谷区広尾1-15-3 TEL.03-3445-6044 FAX.03-3445-6098



2011~2012 Fall & Winter

スノーギア

SNOW GEAR



モンベル mont-bell

「自分たちの手で、自分たちの欲しい山道具をつくる」。モンベルのこの思いは、白銀の世界にも及びます。スノーシューにもクランポンにもなる一石二鳥の「スノーボン」や、不意のリリースを防ぐ斬新なシステムを装備した「スノースパイク」など、モンベルオリジナルのアイデアあふれる商品をご紹介します。



モンベル・カジタックス mont-bell Kajitax

1961年創業以来、クラス最軽量を誇るアイゼンやピッケル、アイスバイルなどの登攀道具を製造し、日本のアルピニストに愛用され続けてきたカジタックス。その築き上げてきた技術をモンベルが受け継ぎ、新しいブランドとして展開してゆきます。



アトラス ATLAS SNOW-SHOE COMPANY

創業者Perry Klebahnが、スタンフォード大学在籍中に作った、画期的な一台のスノーシューをもとに、1990年にアメリカ・サンフランシスコに誕生したアトラス社。革新的な19もの特許は、日本の山岳地形にも通じるシラネバダやコロラド山脈での開発と厳しいテストの繰り返しから生まれたものです。



ライフリンク LIFE LINK BACKCOUNTRY TRAVEL

1976年、アメリカ合衆国ワイオミング州ジャクソンホールで設立されたライフリンク社は、バックカントリースキー用品や対雪崩用安全用品を作り続けてきました。ポール、ショベル、プローブ(ゾンデ棒)のほか、雪崩被害の回避・察知用の製品などをラインアップしています。



エアボード airboard® D

ヨーロッパを中心に人気急上昇中のインフレーターブル(空気で膨らませる)タイプのスノーボディボードです。雪上で手軽に素晴らしいスピード感を味わうことができ、空気を抜けば驚きのコンパクトな収納性。従来の「ソリ」の概念を覆しました。今年で誕生10周年目を迎えました。



セブンティエム 7tm

革新的なテレマークビンディングメーカーとして、世界的に高い評価を得る「7tm」。3ピンビンディングのヒールフリー感覚とケーブルビンディングの剛性感・引きつけ力を併せ持つ同社のビンディングは最高のスキーコントロール性を発揮します。



mont-bell

スノーシュー

SNOE SHOE

深い雪の上を、まるで浮かぶように自由に歩くことのできるスノーシュー。

見たこともない、すばらしい雪景色へとあなたを運ぶ、2つのブランドをご紹介します。



スノーポン Snow-Pon



スノーシューとしても、クランポン単体としても使えて、携行時にもかさばらない画期的な多機能スノーシューです。

mont-bell

積雪やアイスバーンなど雪面の状況に応じて、スノーシューとクランポンとの使い分けができる分離式のスノーシューです。装着は3カ所のラチェットバックルで簡単に固定でき、一般的な登山靴からスノーブーツまで幅広く対応します。クランポンは、熱処理を施した非常に硬いステンレス製で耐久性に優れています。バインディング底面のクランポン底面のアンチスノープレートは雪の付着を防ぎ、湿雪の多い日本のフィールドに適した仕様です。

山岳用スノーシュー

急な傾斜が多く地形変化の激しい山岳地帯での歩行や登攀などでも高性能を発揮する、オールラウンドタイプです。バックカントリーでのスキーやボードのハイクアップ用にも適しています。



アспект、スピンドリフト(P3) 12シリーズ(P5) 11シリーズ(P5) 10シリーズ(P6)

緩斜面・平坦地用スノーシュー

なだらかな上り下りのあるハイキングルートや、平坦なルートの多いコースに最適です。できるだけ疲労を抑える工夫がこらされています。



スノーポン(P2) 9シリーズ(P6) アプローチ(P7) 8シリーズ(P7)

ランニング用スノーシュー

歩行用と一線を画したスノーフィールドを走るために特化されたデザインです。



レース(P8) ラン(P8)

子供用スノーシュー

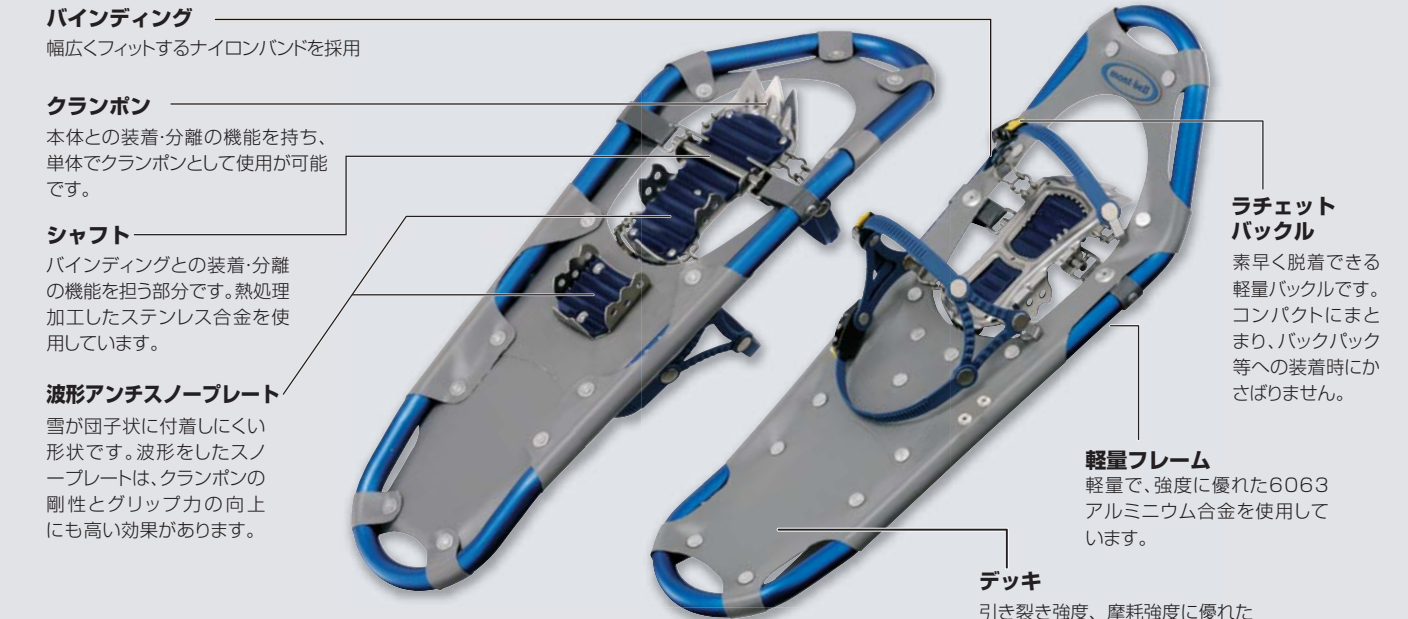
すべての部品が子供専用設計の、小さなお子様にも適合する子供用モデルがあります。



スパーク/エコー(P8) スプラウト/ミニ(P8)

注意! 各スノーシューは適正な使用により、本来の性能を発揮します。スノーシュー選びの際は、以下の点にもご注意ください。

- 山岳用スノーシュー
地形やフィールドにはオールラウンドに対応する反面、重量は重めです。
- 緩斜面・平坦地用スノーシュー
軽くて手軽に使用できる反面、急峻な山岳地形での歩行には適しません。
- ランニング用スノーシュー
走ることに重点を置き、軽快な足さばきを優先しているので浮力は小さめです。
- どのサイズを選ぶべよいか。
適合荷重で選択。(アトラス社には、女性向けモデルもあり、老若男女幅広く対応。)
- 大きめのサイズ
雪上での浮力が増し深雪でも沈みにくいですが、足さばきは難しくなります。
- 小さめのサイズ
軽いフィットワークが得られますが、浮力が小さい分、フィールドは限定されます。



バインディング

幅広くフィットするナイロンバンドを採用

クランポン

本体との装着・分離の機能を持ち、単体でクランポンとして使用が可能です。

シャフト

バインディングとの装着・分離の機能を担う部分です。熱処理加工したステンレス合金を使用しています。

波形アンチスノープレート

雪が団子状に付着しにくい形状です。波形をしたスノープレートは、クランポンの剛性とグリップ力の向上にも高い効果があります。

ラチェットバックル

素早く脱着できる軽量バックルです。コンパクトにまとまり、バックパック等への装着時にかさばりません。

軽量フレーム

軽量で、強度に優れた6063アルミニウム合金を使用しています。

デッキ

引き裂き強度、摩耗強度に優れた高耐久素材を使用しています。

クランポンを取り外すことで、スノーシューとクランポン単体での軽アイゼンとしての2種類の使い分けができます。



スノーシューとして装着

分離式クランポンを備えた軽量スノーシューとして、さまざまなフィールドで活躍します。



クランポンとして装着

波形アンチスノープレートが雪の圧着を抑え、高いグリップ力を維持します。またプレート自体に変形が少なく、靴との間に雪が侵入するのを防ぎます。

携行時

フレームはぴったりと重ねることができ、持ち運びに便利です。



クランポン単体として使用時は、スノーポン本体部分を、バックパックなどに取り付けてコンパクトに携行可能。

スノーポン S・M

【S】 #1129606 ¥18,300(本体価格 ¥17,429)
【サイズ】長さ53cm 【重量】1.45kg(ペア)
【適合荷重】32~63kg
【M】 #1129607 ¥18,800(本体価格 ¥17,905)
【サイズ】長さ59cm 【重量】1.53kg(ペア)
【適合荷重】43~78kg

【素材】

(フレーム)6063アルミニウム合金 (クランポン)ステンレス
(デッキ)1100デニールポリエステルダック[P.V.C.コート]
(バンド)ナイロン樹脂 (アンチスノープレート)ナイロン樹脂

アトラス スノーシュー

ATLAS SNOWSHOE



革新的なサスペンションシステムと機能的なバインディングを独自のフレームに搭載し、平坦なコースを歩く手軽なスノーハイキングから、険しい山岳地帯を行く厳しいエクスペディションまで、様々なフィールドに対応する幅広い製品ラインナップを揃えています。



システム&テクノロジー

サスペンションシステム

アトラス社のスノーシューをもっとも特徴づけるシステムです。様々な地形や雪面に対し、常に自然なポジションで歩けるように、バインディングとフレームの連結に下記の2種類のサスペンションを開発して搭載しました。アトラスだけの高性能の秘密です。

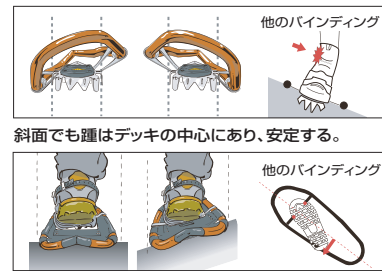
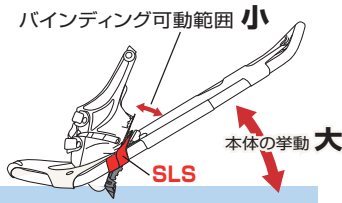


【スプリングローデッドサスペンション(SLS) / オールラウンドタイプ】

山岳地形で真価を発揮するオールラウンドタイプ。

アトラス社の特許です。雪面の傾斜や地形が大きく変化する山岳地形のフィールドでも、快適でバランスのとれた姿勢を保ちやすい工夫されたシステムです。スプリング効果の高い強力なベルトでバインディングとフレームを連結。ベルトの強い反発力を生かしてショックの吸収し、駆動力に変換します。激しい動きにも正確にスノーシューが追従し、より正確で軽快な足さばきが可能になりました。

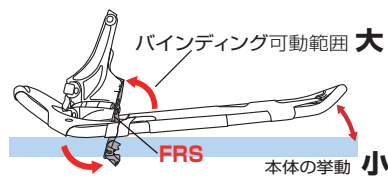
斜度に左右されずクランポンは水平をたもつ。



【フリーローテーティングサスペンション(FRS) / 緩斜面、平坦地用タイプ】

穏やかな傾斜地に最適。長距離の歩行にも疲労度を大きく緩和。

歩行の際にスノーシューのばたつきが少ないため、ゆるやかな傾斜の地形で長めの距離を歩くスタイルに最適のシステムです。歩行時に、スノーシュー本体が「すり足」のような動きになり、本体の重量や慣性の影響をやわらげるため、疲労の軽減に大きな効果を発揮します。(特許取得中)



フレームデザイン



【Vフレーム】

スノーシューのテールをV字形にすることで、足運びを自然に保ち、深雪でもまっすぐ進みやすく、なります。デッキへの雪の付着も抑え、無駄なエネルギーの消耗と疲労を抑えます。



【エレクトラ・デザイン(女性向け)】

殆どのモデルに女性向けモデルをラインナップ。女性の骨格や体格を考慮にいたったフレームサイズとデザインが特徴です。小柄な体格の男性や、ジュニアモデルから大人モデルへの移行期にあるお子さまにも対応します。

デッキ

DURATEK

【デュラテック・デッキ】

最軽量で最も強度に優れたデュラテック素材を用いたデッキ。12シリーズには、細かい凹凸をもたせた石目仕上げを施し、さらに摩擦強度を上げています。

NyTèx

【ナイトテックス・デッキ】

低温下でも柔軟性に優れ、軽くて丈夫なナイトテックス素材を用いたデッキです。

バインディング

アトラス社のバインディングは、ラップ方式・ストラップ方式・バックフラット方式など、スノーシュー各モデルの用途に合わせて最適な方式を開発し、装備しています。

WRAPP 【ラップファミリー・バインディング・システム】

アトラススノーシューを代表するバインディングシステムです。ブーツを包み込む形状のシェルをベルトで締め込み、ブーツとバインディングをフィットさせます。フィット感にすぐれ、広い調整幅に対応することができます。

WRAPP(スタンダードタイプ)

WRAPPPLUS(シェル内側にパッドがあり、フィット感の高いタイプ)

WRAPSWIFT(微調整の手間がなく、脱着が非常に容易なタイプ)

WRAPP PRO(もともとフィット感が高く、極低温にも耐えるベルトを使用)

の4種類があり、各モデルグレードにあわせて搭載されています。



【バックフラット・バインディング】

大きなブーツにも対応し、完全にフラットになって、バックキックの際かさばりません。バックカントリーでのハイクアップに最適です。



【ストラップ・バインディング】

ストラップでブーツを固定する方式。かさばらず軽量でコストパフォーマンスにすぐれています。



【レース&ラン・バインディング】

ランニングに最適のデザイン。非常に軽量で素早い着脱が可能です。ランニングとレースに搭載されています。



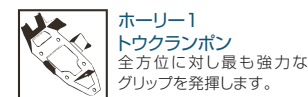
【グロム・バインディング】

子供のためにつくられたバインディングです。履き方がわかりやすく、ベルトが絡みにくく、小さなお子様にも使いやすいようにデザインされています。

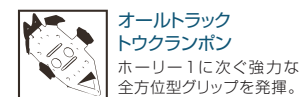
クランポン

用途や、使用するフィールドに合わせて装備されています。

【バインディング底部】



ホーリー1 トウクランポン
全方位に対し最も強力なグリップを発揮します。



オールトラック トウクランポン
ホーリー1に次ぐ強力な全方位型グリップを発揮。

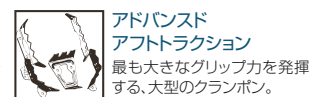


ツイントラック トウクランポン
前後方向へのグリップ力を重視。FRSシステムの要

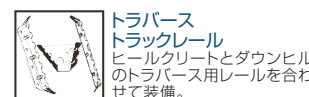


トウ&ヒール クランポン
超軽量堅牢なレース用のクランポンです。

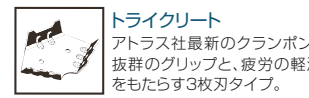
【デッキ底部】



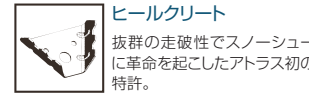
アドバンスド アフトラクション
最も大きなグリップ力を発揮する、大型のクランポン。



トラバース トラックレール
ヒールクリートとダウンヒルのトラバース用レールを合わせて装備。



トライクリート
アトラス社最新のクランポン。抜群のグリップと、疲労の軽減をもたらす3枚刃タイプ。

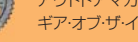


ヒールクリート
抜群の走破性でスノーシューに革命を起こしたアトラス初の特許。



バックカントリー スノーシュー Backcountry Snowshoes

アスペクト 24・28



アスペクト24・28は、アメリカの権威あるアウトドアマガジン「Outside」誌の、「2012 ギアオブザイヤー」を受賞しました。

アトラス社の最新型「ReactiV-Trac」フレームに、「PackFlat バインディング」を装備した、究極のバックカントリーモデルです。バインディングは完全にフラットになり、バックカントリーでのスキーやスノーボードでは、滑降時の携行性が抜群です。バインディング自体の剛性もさらに高くなっており、大型ブーツやプラスチックブーツにも強力にフィットします。



ASPECT24 model

バックフラット バインディング FLAT

ベルトをほどくと、完全にフラットにできるバインディング。コンパクトに重ねてバックに取り付けられます。強度も非常に高く、装着時のフィットも抜群。特にプラスチックブーツとの相性は抜群です。



※アスペクトには、ELEKTRA デザイン(女性向け)はありません。



ASPECT24 model



ヒールリフトバー (使用状態)

登り斜面で靴の踵を持ち上げ、足の疲労を劇的に軽減するヒールリフトバー。アスペクトはブーツの踵がヒールリフトバーから落ちないフレーム幅と同じワイドタイプ。柔軟性のあるバックフラット バインディング装着時でも、踵は落ちません。(平坦地を歩行する際はデッキ上に格納できます。)

スプリングローデッド サスペンション

柔軟で強力なサスペンションは、複雑な斜面や地形でも抜群のグリップとクッションの役目を発揮し、さらに駆動力を生み出します。



ReactiV-Trac フレーム

アスペクト最大の特徴。高性能山岳用フレーム「ReactiV」を進化させた、新型フレームです。フレーム全体が、クランポンとして強力に雪面をグリップするデザインは、急峻な斜面や起伏の激しい地形でもかたがた強力な走破性を発揮。T字型の断面形状は非常に高い強度をもたらし、左右のフレームのひっかけりによる転倒やデッキ生地の損傷も防ぎます。

パーチャル トラクションプレース

踏み込んだ際に、踵にかかる荷重をそのまま爪に伝えられます。急斜面での登りと下りの際に、抜群のトラクションが得られます。



ステンレススチール ホーリー1 トウクランポン

最も強力なグリップを発揮するステンレススチールホーリー1 トウクランポンを装備。

BC ユーティリティストラップ

スノーシューをバックパックに装着する際のストラップです。フィールドでストラップが破損した際に応急用のベルトとしても使用できます。



スピンドリフト 24・28



アスペクトと同型の「ReactiV-Trac」フレームに、アトラス社最高性能の、「WRAPP PRO」バインディングを装備。バックカントリーやあらゆるスノーフィールドで最高の走破性能を発揮します。ブーツのホールド性能はアスペクトを上回り、重量もアスペクトよりやや軽量に仕上がっています。(バインディングを除く各機能や部位名称はアスペクトと同じです。)



SPINDRIFT24 model



ラッププロ バインディング

最高のブーツホールド性能をもち、低温下でも凍らず硬化しない柔軟な調節テープとローラーバックルを組み合わせ、片手だけで簡単に調整が行えます。



ヒールリフトバー (収納状態)



SPINDRIFT24 model

インフィニティデッキ

インフィニティデッキ



ReactiV-Trac フレーム



スプリングローデッド サスペンション



BC ユーティリティストラップ スノーシューをバックパックに装着する際のストラップです。フィールドでストラップが破損した際に応急用のベルトとしても使用できます。

ステンレススチール ホーリー1 トウクランポン

ステンレススチールホーリー1 トウクランポン

パーチャル トラクションプレース

ATLAS SNOW-SHOE COMPANY マウンテンハイキング スノーシュー Mountain Hiking Snowshoes

12 シリーズ



1225 model

1223 ELEKTRA model

フレームに軽量ながらも抜群の強度を持ちながら、雪上歩行をサポートする理想的な「しなり」を持つ、「Reactiv」フレーム(特許取得済)を採用。「WRAPP PRO」バインディングが持つ最上級のブーツのホールド性や歩行時の安定性と相まって、雪山で抜群の踏破性能を誇ります。バインディングには、低温下でも凍らず硬化しない柔軟な調節テープとローラーバックルを組み合わせており、片手だけでも簡単かつスピーディーに着脱が行えるなど、厳しい低温下での操作性も全ラインナップのなかで、最上級の仕様です。

Reactiv 理想のしなりと剛性をもたせるため、フレーム各部位を異なる断面形状に加工。チューブ素材には、超軽量、高強度を誇る7075アルミニウムを採用。



1225 model

1223 ELEKTRA model

品番	品名	サイズ	重量	適合荷重	価格	品番	品名	サイズ	重量	適合荷重	価格
#1831820	1225	64cm	1.85kg	54~90kg	¥29,800(本体価格¥28,381)	#1831805	1223 ELEKTRA	58cm	1.66kg	36~72kg	¥29,800(本体価格¥28,381)
#1831821	1230	76cm	2.02kg	68~113kg	¥29,800(本体価格¥28,381)	#1831806	1227 ELEKTRA	69cm	1.72kg	54~90kg	¥29,800(本体価格¥28,381)

11 シリーズ



1125 model

1123 ELEKTRA model

実績のある6061アルミニウムの丸断面チューブを使用したVフレームを採用。バインディングには、堅牢なステンレススチール製クランポンを使用し、柔軟性のあるナイテックスデッキには、12シリーズと同じアドバンスドアフトラクションを装備して、雪面でのグリップ性能と山岳用スノーシューとして12シリーズに次ぐ高性能を誇ります。



1125 model

1123 ELEKTRA model

品番	品名	サイズ	重量	適合荷重	価格	品番	品名	サイズ	重量	適合荷重	価格
#1831822	1125	63.5cm	1.89kg	54~90kg	¥26,800(本体価格¥25,524)	#1831824	1123 ELEKTRA	58.4cm	1.74kg	36~72kg	¥26,800(本体価格¥25,524)
#1831823	1130	76.2cm	2.08kg	68~113kg	¥26,800(本体価格¥25,524)	#1831825	1127 ELEKTRA	68.6cm	1.86kg	54~90kg	¥26,800(本体価格¥25,524)

10 シリーズ



1025 model

1023 ELEKTRA model

ソフトな着地を可能にするV型フレームに、ラップファミリーバインディングの最新型で、快適度No.1の「WRAPPSWIFT」バインディングを装備。さらにヒールリフトバーを装備して、マウンテナリングからハイキングまで、オールラウンドに使用できるスノーシューとなりました。



1025 model

1023 ELEKTRA model

品番	品名	サイズ	重量	適合荷重	価格	品番	品名	サイズ	重量	適合荷重	価格
#1831845	1025	64cm	2.07kg	54~91kg	¥23,800(本体価格¥22,667)	#1831847	1023 ELEKTRA	58cm	1.90kg	36~73kg	¥23,800(本体価格¥22,667)
#1831846	1030	76cm	2.20kg	68~113kg	¥23,800(本体価格¥22,667)	#1831848	1027 ELEKTRA	69cm	2.00kg	54~91kg	¥23,800(本体価格¥22,667)

ATLAS SNOW-SHOE COMPANY トレイルウォーキング スノーシュー Trail walking Snowshoes

9 シリーズ



925 model

923 ELEKTRA model

軽量ながら、歩行システムには妥協せず、ソフトな着地を生み出すV型フレームとフリーローテーティング・サスペンションを採用。広範囲のブーツに対応するバインディングを装備したスタンダードモデル。雪原での散策やバードウォッチング、アニマルトラッキングに最適です。



925 model

923 ELEKTRA model

品番	品名	サイズ	重量	適合荷重	価格	品番	品名	サイズ	重量	適合荷重	価格
#1831828	925 FRS	64cm	1.61kg	54~90kg	¥17,800(本体価格¥16,953)	#1831830	923 ELEKTRA FRS	58cm	1.48kg	36~72kg	¥17,800(本体価格¥16,953)
#1831829	930 FRS	76cm	1.78kg	68~113kg	¥17,800(本体価格¥16,953)	#1831831	927 ELEKTRA FRS	69cm	1.53kg	54~90kg	¥17,800(本体価格¥16,953)

9 シリーズキット

9シリーズのスノーシューと2ピースボールと収納ケースをひとつにまとめたスターターキットです。これからスノーシューを始めた方に最適です。

品番	品名	セット内容	価格
#1831832	925 キット FRS	925、2ピースボール、収納ケース	¥22,800(本体価格¥21,715)
#1831833	930 キット FRS	930、2ピースボール、収納ケース	¥22,800(本体価格¥21,715)
#1831834	923 ELEKTRAキット FRS	923 ELEKTRA、2ピースボール、収納ケース	¥22,800(本体価格¥21,715)
#1831835	927 ELEKTRAキット FRS	927 ELEKTRA、2ピースボール、収納ケース	¥22,800(本体価格¥21,715)



925 KIT

923 ELEKTRA KIT



ATLAS SNOW-SHOE COMPANY トレイルウォーキング スノーシュー Trail walking Snowshoes

8シリーズ FRAME STRAPP Nyltex



基本となる各システムを、バランスよく取り入れたモデルです。ベルト固定式のSTRAPPバイディングは、土踏まずをしっかりサポートし、着脱調整も簡単。鍛造スチール製クランボンとヒールクリートは深めのツメで、雪面を確実にグリップ。安定した歩行で実績のあるV型フレームに、耐久性にすぐれたナイテックスデッキとロングツアーに適したフリーローテーティング・サスペンションを採用しています。

品番	品名	サイズ	重量	適合荷重	価格
#1831836	825 FRS	64cm	1.59kg	54~90kg	¥14,800(本体価格¥14,096)
#1831837	830 FRS	76cm	1.79kg	68~113kg	¥14,800(本体価格¥14,096)

品番	品名	サイズ	重量	適合荷重	価格
#1831838	823 ELEKTRA FRS	58cm	1.37kg	36~72kg	¥14,800(本体価格¥14,096)
#1831839	827 ELEKTRA FRS	69cm	1.51kg	54~90kg	¥14,800(本体価格¥14,096)

アプローチ シリーズ

FRAME STRAPP Nyltex



※アプローチシリーズにはELEKTRA(女性向け)シリーズはありません。



Approach 23 model



ラチェットタイプのバイディングは、厚手のグローブを着用したまま簡単に確実な着脱と調節を可能にし、インシュレーション入りの大きなブーツでも簡単に操作できます。安定した歩行で実績のあるV型フレームに、耐久性にすぐれたナイテックスデッキと、トレイルウォーキングに最適なフリーローテーティング・サスペンションを採用しています。

品番	品名	サイズ	重量	適合荷重	価格
#1831849	アプローチ 23	58.4cm	1.62kg	36~72kg	¥17,800(本体価格¥16,953)
#1831850	アプローチ 25	63.5cm	1.76kg	54~90kg	¥17,800(本体価格¥16,953)

Approach 23 model

ATLAS SNOW-SHOE COMPANY スピード スノーシュー Speed Snowshoes

スノーラン&スノーレース

FRAME SPRING-LOADED Race Run Bindings Nyltex (スノーラン) (スノーレース)



Snow Run

Snow Race



Snow Run



Snow Race



肉厚軽量のアルミニウムクランボン



極薄超軽量のチタニウムクランボン

雪に覆われたトレールを快適にランニング。凹凸のある雪面を自然なストライドで快適に走れるよう、スプリングローデッド・サスペンションを採用し、フレームは、左右の足が干渉しにくいスリムなデザインながら十分な浮力を確保。バイディングはストラップ式で、1回引くだけでしっかりと締め上げられます。パーツのすべてに軽量化を図った「スノーラン」と、クランボンにチタンを、フレームに超軽量7075アルミニウムを採用し、さらに軽量化を極めた「スノーレース」の2モデルをラインナップしました。

品番	品名	サイズ	重量	適合荷重	価格
#1831802	スノーラン	55.9cm	1.26kg	34~86kg	¥16,800(本体価格¥16,000)

品番	品名	サイズ	重量	適合荷重	価格
#1831840	スノーレース	55.9cm	0.89kg	34~86kg	¥33,800(本体価格¥32,191)

ATLAS SNOW-SHOE COMPANY ユーストレイルウォーキング Youth Trail Walking Snowshoes

スパーク & エコー

FRAME Fixed Toe Cord GROM



(表面)

(裏面)

※スパークとエコーの違いはカラーリングだけです。



(表面)

(裏面)

耐久性が高く、適合荷重の範囲が広いので、子どもの成長に合わせて長くご使用いただけます。履き方がわかりやすく、ベルトが絡みにくい子供専用のGROMバイディングを装備。フレームは6063アルミニウムチューブを使った本格的仕様で、大人用と比べてもななら見劣りしません。子供用ですが、妥協のないこのスノーシューは、適合荷重内であれば小柄な体格の大人の方でも男女問わずご利用いただけます。

Fixed Toe Cord フィクストウコード: バイディングと本体をつなぐベルト状のコード。サスペンション効果を持ち、なめらかな歩行をサポート。

品番	品名	サイズ	重量	適合荷重	価格
#1831852	スパーク	51cm	1.00kg	23~54kg	¥9,800(本体価格¥9,334)
#1831853	エコー	51cm	1.00kg	23~54kg	¥9,800(本体価格¥9,334)

スプラウト & ミニ

FRAME Rotating Toe Cord GROM Snowflake Traction



Sprout

(表面)

Mini

※スプラウトとミニの違いはカラーリングだけです。



Sprout

(裏面)

Mini

GROMバイディングはお子さまでも簡単に着脱でき、ベルトが絡みにくいデザイン。フレームとデッキが一体化になったプラスチックデッキを使用し、耐久性を高めています。さらにクランボンの役目も果たす、雪の結晶型のモールドをデッキの裏に配置していますので、歩くとき雪の結晶マークが雪面に残って小さなお子さまにも楽しんで履いていただけます。体力の少ないお子様でも効率的で疲れにくい歩行が可能です。

Rotating Toe Cord ローテーティングトウコード: キッズ用のフリーローテーティングシステムで、歩行時の体力消費をおさえるはたらきを持ちます。

品番	品名	サイズ	重量	適合荷重	価格
#1831854	スプラウト 17	43cm	0.86kg	14~36kg	¥7,300(本体価格¥6,953)
#1831855	ミニ 17	43cm	0.86kg	14~36kg	¥7,300(本体価格¥6,953)



2本のクイックリリースバックルつきナイロンベルトで、トレッキングポールなどの外付けが可能。クリート（爪）が当たる部分は堅牢なターポリンで補強しています。



サイドコンプレッションストラップのついたバックに取り付けが可能。ショルダーベルトで背負うこともできます。

※スノーシューはイメージです。

スノーシューサック M・L

他のバックへ装着したり、簡易バックとして背負うこともできます。クイックリリースバックル付きのストラップを用いればトレッキングポールなどの外付けも可能。軽量ながら丈夫な素材を使用しています。

【カラー】ブラック (BK)
 【素材】210デニール・ナイロン・リップストップ (補強) ターポリン
M #1123345 ¥2,730 (本体価格 ¥2,600)
 【サイズ】55.9 ~ 63.5cmのスノーシューに適合 【重量】360g
L #1123347 ¥3,045 (本体価格 ¥2,900)
 【サイズ】63.5 ~ 88.9cmのスノーシューに適合 【重量】380g

パーシモン



GORE-TEX® オーバーシューズ

極寒から足を守る保温性に優れたブーツカバーです。防水透湿性素材ゴアテックス®ファブリクスを使用し、足底まで全体に封入した中綿には、薄手でも高い保温力を持つシンサレートを採用しています。

【#1129183】 ¥18,600 (本体価格 ¥17,715)

【カラー】パーシモン (PRS)
 【サイズ】S (26~28cm)、M (28~30cm)、L (30~32cm)
 XL (32~34cm) (靴底長表示)
 【平均重量】600g 【素材】ゴアテックス®ファブリクス2レイヤー
 【表】210デニール・スパンライク・ナイロン / 【裏】70デニール・フルダール・ナイロン (底・かかと) 420デニール・ナイロン・オックス / 中綿: シンサレート™



足底部分は摩擦強度の高い生地で補強。かかと部分は中綿を抜き、アイゼンのヒールレバーに対応します。

※つま先をトーベルのみで装着するアイゼンには使用できません。よくお確かめのうえお買い上げください。

ブラック



シンプルオーバーシューズ

専用ブーツがなくても、このオーバーシューズを履けば手軽に雪遊びを楽しむことができます。底部は雪面に滑りにくい生地を使用。脱ぎ履きも簡単です。スタッフバッグ付き。

【#1129615】 ¥2,900 (本体価格 ¥2,762)

【カラー】ブラック (BK)
 【サイズ】S (21~24cm)、M (24~27cm)
 L (27~30cm)
 ※一般的なトレッキングシューズでのサイズです。
 【平均重量】395g
 【収納サイズ】φ5×16×33cm
 【素材】420デニール・ナイロン・オックス
 底生地: 基布1680デニール
 ハリステック®ナイロン (P.V.C.ターポリン)



スノーボン装着例

ハイドレーション装着可能

ランドナーパック 25・30

スキーやスノーボード、スノーシューのバックカントリーツアーに必要なギアの携行に優れたパックです。本体荷室のジッパーにはスキー板などのギアを取り付けた際にも荷物の出し入れがしやすいよう、4個のスライダーを設けています。濡れたスコップなどの収納に便利なフロントポケット内側は、本体へ水が浸み込まないよう防水性の高いターポリンを使用。フラップをなくすることで軽量化と操作性を両立した、防水性の高いアクアテック®ジッパーを採用しています。

※ストラップの一部は、摩擦強度の高いハイロンで補強しています。

【カラー】●ブラック (BK)、●パートオレンジ (BT0G)
 【素材】420デニール・ナイロン (ウレタン・コーティング)
① 25ℓ #1223315 ¥10,500 (本体価格 ¥10,000)
 【容量】25ℓ (高さ53×幅29×奥行13cm)
 【重量】970g
② 30ℓ #1223316 ¥10,800 (本体価格 ¥10,286)
 【容量】30ℓ (高さ53×幅31×奥行16cm)
 【重量】1.04kg



スキー・スノーボード装着例
 スキーは両側面に、スノーボードやスノーシューは前面のストラップを使用し、ショルダーハーネス上部に設けたクイックアタッチストラップで固定できます。



本体荷室の開閉部を背面側に設け、スキー板やスノーボードを装着したままでも荷物の出し入れができます。
 フロントポケットは、スコップなどの収納を想定した大型仕様。

2ウェイピッケルリリーシュ

リリーシュ本体とショルダーループの2つのパーツで構成されるピッケル用流れ止めです。本体のみでリスト用、2つのパーツをつなげればショルダー用として使うことができます。ピッケルと手首をつなぐコードは、行動中に絡まないよう無駄なたるみのないバンジーコードを使用しています。

【#1124253】 ¥1,800 (本体価格 ¥1,715)
 【重量】80g 【カラー】ティーフサファイア (DPSA) ブラック (BK)



※ピッケルはイメージです。

ティーフサファイア (DPSA)

ポール

POLES

低温下であること、分厚いグローブを着用していること。通常のトレッキングとは異なる積雪環境下でも高性能を発揮する様々な工夫を盛り込んだポールをご紹介します。



mont-bell

① スーパーカーボンポール/パワーロック

グラスファイバー (ガラス繊維) の芯にカーボン繊維を巻いた一般的なカーボン製ストックよりも強く軽くするため、カーボン繊維のみを使用した、2段階ギアタイプの超軽量ポール。グローブをはめたままでも容易に調整でき、耐久性の高いパワーロックシステムを採用。スキーやスノーシューなどのウィンターアクティビティで思いのままのストックワークを実現します。

【#1140206】 (2本1セット) ¥19,800 (本体価格 ¥18,858)

【カラー】ブラック (BK) 【使用サイズ】100 ~ 125cm
 【収納サイズ】85cm 【重量】190g (本体のみ1本)
 【素材】●シャフト:カーボン100% ●ストラップ:ポリエステル100% ●グリップ:ポリプロピレン + サーマプラスティックラバー ●石突き:タングステンカーバイド
 【付属品】スノーバケット

② メドーポール/マルチグリップ

凍らず、摩擦力を失わないエラストマーゴムのグリップを追加した3段階ギアのストック。トラバース時などに持ち位置を変えられるワイドなグリップゾーンは、バックカントリーツアーや雪山登山に最適。樹脂製で耐久性に優れたテレスコピックシステムは低温下でも凍らず、グローブをはめたままでも容易に調整が可能。シャフトは優れたバランスと耐久性を実現するため、7075アルミ合金を採用しています。

【#1140207】 (2本1セット) ¥13,500 (本体価格 ¥12,858)

【カラー】ブラック (BK) 【使用サイズ】100 ~ 125cm
 【収納サイズ】62cm 【重量】260g (本体のみ1本)
 【素材】●シャフト:7075アルミ合金 ●ストラップ:ポリエステル100% ●グリップ:ポリプロピレン + サーマプラスティックラバー ●石突き:タングステンカーバイド
 【付属品】スノーバケット



3ピースロックジョーポール

EVAフォーム製の握りやすいマルチグリップを持つ、非常に軽量で調節のしやすい3ピースポールです。ネオプレン製の調節可能なストラップと大きなスノーバケットが雪山での使い勝手を向上させています。ELEKTRAモデルは女性に合わせて長さを短くし、軽量コンパクトに仕上げています。

③ [3ピースロックジョーポール]

【#1831128】 (2本1セット/スノーバケット付属) ¥7,800 (本体価格 ¥7,429)
 【調整幅】115 ~ 140cm 【収納サイズ】66cm
 【重量】556g (ベア) 【素材】シャフト:7075アルミニウムシャフト/ストラップ:ネオプレン
 ポリエステル/グリップ:EVAフォーム
 石突き:タングステンカーバイド

④ [ELEKTRA 3ピースロックジョーポール]

【#1831130】 (2本1セット/スノーバケット付属) ¥7,800 (本体価格 ¥7,429)
 【調整幅】100 ~ 125cm 【収納サイズ】61cm
 【重量】528g (ベア) 【素材】シャフト:7075アルミニウムシャフト/ストラップ:ネオプレン
 ポリエステル/グリップ:EVAフォーム
 石突き:タングステンカーバイド

2ピースロックジョーポール

軽量でスノーハイキングに適した2ピースポール。グリップはプラスチック製でシンプルな構造なので、初心者にもおすすめの扱いやすいモデルです。ELEKTRAモデルは女性に合わせて長さを短くし、軽量コンパクトに仕上げています。

⑤ [2ピースロックジョーポール]

【#1831127】 (2本1セット/スノーバケット付属) ¥4,500 (本体価格 ¥4,286)
 【調整幅】105 ~ 130cm 【収納サイズ】76cm
 【重量】564g (ベア) 【素材】シャフト:6000シリーズ・アルミニウムシャフト
 /ストラップ:ポリエステル100%/グリップ:サーモプラスティックラバー/石突き:スチール

⑥ [ELEKTRA 2ピースロックジョーポール]

【#1831129】 (2本1セット/スノーバケット付属) ¥4,500 (本体価格 ¥4,286)
 【調整幅】105 ~ 130cm 【収納サイズ】76cm
 【重量】564g (ベア) 【素材】シャフト:6000シリーズ・アルミニウムシャフト
 /ストラップ:ポリエステル100%/グリップ:サーモプラスティックラバー/石突き:スチール



パワーロックシステム

レバーを起こすだけで簡単に長さの調節が可能です。グローブをはめたままでも操作しやすく、締めすぎの心配もありません。

先端部分は、対摩耗性に優れたタングステンカーバイドを使用。



グリップゾーン

段差のあるエラストマーゴムで覆われたシャフト。

テレスコピックシステム

凍りにくい樹脂製のパーツを使用しています。

【#1140209】 メドーポール スノーバケット (スーパーカーボンポール兼用)
 低温でも硬化しにくく、雪上を快適に歩けるバケットです。
 ¥350 (本体価格 ¥334) 【サイズ】φ85mm 【重量】13g ※1個売り



ロック状態

リリース状態

ロックジョーシステム

グローブのままでも操作しやすく、直観的で分かりやすいシステムです。



⚠️ 警告! 登山用ピッケルとしてのご使用はできません。グリセードやクライミングの支点には絶対に用いないようにしてください。



世界中のプロスキーパトロール、山スキー愛好家、テレマークスキーヤー、山岳ガイド、極地遠征隊、米海軍特殊部隊など、装備を厳しい使用条件で酷使するプロフェッショナルたちに高い評価を受けて愛用されているライフリンクスキーポールをご紹介します。



テレスコピック・アジャストメント

アジャスト部分に大きなカムレバーを持つシステムと違い、シンプルで突起物のないすっきりとしたデザインです。軽量でスイングバランスにも優れています。



ノースピン・オーバルロックシステム

シャフト上部は、楕円形断面になっており、円形断面のものに比べてより強力にロックできます。また、解除する際には簡単にロック解除できるようになっています(特許)。現在、最も信頼性が高く強固なロックシステムです。



フェザーライト・カーボンシャフト

非常に軽量で耐久性に優れたLIFE-LINKのカーボンシャフトはプロガイドやスキーヤー、ハイカー、登山家たちの数十年にわたる過酷な使用を経て、今や絶大な信頼性を勝ち得ています。



クイックリリース・ストラップwithエルゴノミック・グリップ

強力な力がかかるとストラップが外れるデザイン。転倒時や雪前に巻き込まれた際、手へのダメージを軽減します。グリップは握りやすい6°の角度を持つエルゴノミックデザイン。女性用は径を小さくし、さらに握りやすくしています。



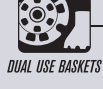
プローブコンバート・システム

「AC/BC」、「カーボンプロ」、「エーデルワイス」、「ガイド」、「マウンテンリリー」、「ティトン」、「トリリウム」の各モデルはアバランチソンドとして使用できます。



デュアルユーズ・バスケット

スキーに特化した「フリースキー」、「AC/BC」、「カーボンプロ」、「エーデルワイス」は、硬雪用・軟雪用の2種類のバスケットが付属しています。



マルチシーズンポールには、スキーバスケットとトレッキングバスケットが付属しており、トレッキングポールとしても使用できます。

※ライフリンクのポールは、北アメリカテレマーク協会の公式ポールとしても採用されています。スノーポールとしての使用はもちろん、トレッキングポールとして使用できるモデルもラインアップされています。

フリースキー



フリースキー

ライフリンクスキーポール中、最軽量のシングルピースモデル。ポール全体にカーボン・ガラス繊維を使用し、究極の軽さを保ちながら、十分な強度を実現しています。高速滑走を楽しみたいアルペンスキーヤーにお勧め。パウダー用バスケットとビステ用バスケットの2種類が付属。

【#1835016】(2本1セット)¥9,800(本体価格¥9,334)

【素材】カーボン・ガラス繊維(カーボン60%)
【サイズ】43(110cm)、45(115cm)、47(120cm)、49(125cm)
【重量】420g(ベア、47(120cm))バスケット込み 【用途】アルペンスキー

AC/BC



AC/BC

ポール全体にカーボン・ガラス繊維を使用し、非常に軽量なスキーポールです。リリース可能なストラップを使用しているため、アグレッシブなスキーヤーに最適。グリップについていたレバー操作で長さが5cm調整可能です。また、下段シャフトを合わせることで、プローブにもなります。パウダー用バスケットとビステ用バスケットの2種類が付属。

【#1835015】(2本1セット)¥11,000(本体価格¥10,477)

【素材】カーボン・ガラス繊維(カーボン60%)
【サイズ】43(110cm)、45(115cm)、47(120cm)、49(125cm)
【重量】583g(ベア、47(120cm))バスケット込み
【用途】アルペンスキー、バックカントリースキー

カーボンプロ



カーボンプロ

バックカントリースキーポールのフラッグシップモデルです。アルミシャフトとカーボンシャフトのコンビネーションが、絶妙な重心バランスを生み出し、究極のスウィングウェイトの軽さを実現。ストラップはリリース可能で、転倒など大きな荷重がかかっても手を痛めにくい仕様です。プローブに変換可能なシステムを採用し、バックカントリースキーヤーの絶大な支持を得ています。パウダー用バスケット、ビステ用バスケットが付属。

【#1835011】(2本1セット)¥12,900(本体価格¥12,286)

【素材】アルミ合金(シャフト上部)カーボン・ガラス繊維(シャフト下部)(2本継ぎモデル)
【サイズ】36(92-117cm)、40(102-127cm)、44(111-137cm)、48(122-147cm)
【重量】561g(ベア、44(111-137cm))バスケット込み
【用途】テレマークスキー、バックカントリースキー

エーデルワイス W'S



エーデルワイス Women's

カーボンプロの女性版です。鮮やかなグラフィックはフィールドにおいても注目を浴びること請け合いです。パウダー用バスケットとビステ用バスケットの2種類が付属。

【#1835012】(2本1セット)¥12,900(本体価格¥12,286)

【素材】アルミ合金(シャフト上部)カーボン・ガラス繊維(シャフト下部)(2本継ぎモデル)
【サイズ】36(92-117cm)、40(102-127cm)
【重量】547g(ベア、36(92-117cm))バスケット込み
【用途】テレマークスキー、バックカントリースキー

ガイド



(シャフト柄)



※パウダー用トレッキング用バスケット付属。

マウンテンリリー W'S



(シャフト柄)



※写真はトレッキングバスケット装着例

※パウダー用トレッキング用バスケット付属。

ティトン バックカントリー



(シャフト柄)



※パウダー用トレッキング用バスケット付属。

トリリウム W'S

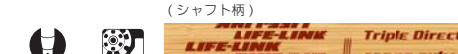


(シャフト柄)



※パウダー用トレッキング用バスケット付属。

トリプルダイレクト



(シャフト柄)



※パウダー用トレッキング用バスケット付属。

ライフリンクポール アクセサリー Life-Link Pole Accessories



スノーフレイクバスケット(3.5インチ)

パウダースノー(軟雪)用の直径3.5(8.9センチ)の大型スノーバスケットです。(2個1組)

【#1835198】(2個1セット)¥630(本体価格¥600)

【サイズ】3.5インチ(8.9センチ)
【用途】パウダースノー用



ディスクバスケット(2.5インチ)

グレンデ(硬雪)用の直径2.5(6.4センチ)の小型スノーバスケットです。(2個1組)

【#1835199】(2個1セット)¥630(本体価格¥600)

【サイズ】2.5インチ(6.4センチ)
【用途】グレンデ用



トレッキングバスケット

ブッシュや小石などをひっかけない独自のデザイン。急斜面でも、しっかり地面をグリップします。

【#1835200】(2個1セット)¥630(本体価格¥600)

【用途】トレッキング用



デュラフレックスステップ

カーボンシャフトポールの交換用フレックスステップ。カーボンプロ、エーデルワイス、ガイド、マウンテンリリー、AC/BC、フリースキーに対応

【#1835201】(2個1セット)¥1,200(本体価格¥1,143)

テレマーク スキー ビンディング & アクセサリー

Telemark Ski Binding & Accessory

シンプルで操作しやすいリリース機構による、優れた安全性と、最高のスキーコントロール性を併せ持つ革新的なテレマークビンディングのメーカーとして世界的に高い評価を得ている「7tm」の製品をご紹介します。



7tm テレマークスキービンディング

ツアーモデル



レバー操作により滑降モードと歩行モードの切り替えが可能。歩行モードでは、ブーツ先端部を支点にかかとをあげる事ができるので、自然な歩行に近い感覚で登高ができます。傾斜が急なほどその効果は顕著になり、エネルギー消費を抑えます。



テンションストラップ
最もテンションのかかるテンションストラップは芯材にシヤカで強靱なダイニーマを採用しています。

パワーバー
パワーバーの着脱により、雪質や滑降スタイルに合わせたセッティングが可能です。



リリース機能
横のねじれに働くリリース機能。解放値はブラストライバーにて微調整が可能。リリース後に再度装着する時には、ステップインにてスムーズに行えます。

クライミングエイド
登高時に足首やふくらはぎにかかる負担を軽減し、快適性を向上させます。

サイズ調整
サイズ調整は24.0cmから31.5cmまで可能(足サイズ)。調整ネジを手で回すことで簡単に設定できます。

STI パワーツアービンディング 2

登高時の軽快さと滑降時の正確なエッジングを追求した、ツアーに最適なビンディングです。独自のヒールリテンションシステムとアルペンスキー並みに簡単な着脱が行えるステップインヒールシステムを採用。ブーツの先端を支点にかかとが上がるため、急な登りでもつま先にストレスがからず、エネルギー消費を抑えることができます。また、滑降時にはパワーバーの装着により、より正確なエッジコントロールが可能になります。テレマークスキーの新たな境地を拓くフラッグシップモデルです(ライザープレート・クライミングエイドつき)。

【#1830386】 ¥42,800 (本体価格¥40,762) 【サイズ】24.0cm~31.5cmまで対応 【重量】2.00kg(1ペア)

ステップインヒール・システム

アルペンスキーと同様にスキー板を踏みつける感覚で、すばやく簡単に装着できます。既存の7tmビンディング用のステップインヒール(別売)もご利用いただけます。



パワーツアービンディング

ステップインヒール機能を省いたベーシックモデル。基本性能はSTIパワーツアービンディングと同様です。パワーバーの着脱により、滑降時と登高時のピボットポイントの変更が可能なので、バックカントリーをこれまで以上に楽しませてくれるビンディングです。(ライザープレート・クライミングエイドつき)



【#1830341】 ¥40,000 (本体価格¥38,096) 【サイズ】24.0cm~31.5cmまで対応 【重量】1.86kg(1ペア)

オールマイティ

テンションストラップ
最もテンションのかかるテンションストラップは芯材にシヤカで強靱なダイニーマを採用しています。

パワーバー
パワーバーの着脱により、雪質や滑降スタイルに合わせたセッティングが可能です。



サイズ調整
サイズ調整は24.0cmから31.5cmまで可能(足サイズ)。調整ネジを手で回すことで簡単に設定できます。

リリース機能
横のねじれに働くリリース機能。解放値はブラストライバーにて微調整が可能。リリース後に再度装着する時には、ステップインにてスムーズに行えます。



STI パワービンディング 2

ステップインヒールシステムを採用したビンディングです。ピボットポイントが拇指球の真下にあるので、レースやハードバーンなど正確なエッジングを求められる場面で、素晴らしいパフォーマンスを発揮。パワーバーをはずせばバックカントリーやパウダーでも快適に楽しめます。

【#1830384】 ¥31,500 (本体価格¥30,000) 【サイズ】24.0cm~31.5cmまで対応 【重量】1.54kg(1ペア)

STI パワービンディング

ステップインヒールシステムを採用。拇指球の真下にピボットポイントがあるため、レースやハードバーンなど正確なエッジングを求められる場面で素晴らしいパフォーマンスを発揮します。パワーバーをはずせばバックカントリーやパウダーでも快適に楽しめます。

【#1830381】 ¥31,500 (本体価格¥30,000) 【サイズ】24.0cm~31.5cmまで対応 【重量】1.54kg(1ペア)

STI パワービンディング NR(ノンリリース)

基本性能はSTIパワービンディングと同様で、リリース機能のないモデルです。リリース機能付きのユーザーでも別売りのアダプターを取り付けることにより、ノンリリースに変更することができます。

【#1830383】 ¥25,000 (本体価格¥23,810) 【サイズ】24.0cm~31.5cmまで対応 【重量】1.52kg(1ペア)

オールマイティ



パワー

ステップインヒール機能を省いたベーシックモデル。基本性能はSTIパワーと同様です。パワーバーの着脱でレースからツアーまでオールマイティに活躍します。

【#1830323】 ¥24,000 (本体価格¥22,858) 【サイズ】24.0cm~31.5cmまで対応 【重量】1.40kg(1ペア)



パワー NR(ノンリリース)

7tmでは唯一、リリース機能が無いモデル。ベースの仕様はパワーと同じです。リリース機能付きのユーザーでも別売りのアダプターを取り付けることにより、ノンリリースに変更することが可能です。

【#1830324】 ¥19,000 (本体価格¥18,096) 【サイズ】24.0cm~31.5cmまで対応 【重量】1.38kg(1ペア)

オプションアクセサリ

ライザープレート

高さをかせぐことで、カービング性、操作性を飛躍的に高めることができるプレート。9mmの高さがあります。

【#1830304】 ¥4,800 (本体価格¥4,572) 【重量】240g(ペア)

リアライザープレート 10mm

かかと部分を10mm高くするためのプレートです。

【#1830334】 ¥1,900 (本体価格¥1,810) 【重量】110g(ペア)

クライミングエイド

クライミングエイドを使用することで足首の可動範囲を少なくでき、それにより登高時の快適性が飛躍的に向上します。

【#1830305】 ¥3,500 (本体価格¥3,334) 【重量】70g(ペア)



クライミングエイド2

クライミングエイドにラバーがついていない軽量タイプです。

【#1830352】 ¥3,500 (本体価格¥3,334) 【重量】66g(ペア)

リリースハウジングユニット・パワー

あらかじめ複数のスキー板に装着しておけば、全ての板をひとつのビンディングで使用できます。(ペア)

【#1830333】 ¥12,000 (本体価格¥11,429)

スキーリッシュ

ビンディングが解放した時に板が流れるのを防ぎます。

【#1830307】 ¥2,730 (本体価格¥2,600) 【重量】70g(ペア)



注意
雪崩の危険性のある場所へ立ち入る際は、必ずスキーリッシュを外してください。
※その場合「スキートレーサー」のご使用をおすすめします。

リリースハウジングユニット・パワー2

STIパワー2用のリリースハウジングユニット。

【#1830351】 ¥12,000 (本体価格¥11,429)

セーフティストラップ

かかとのヒールファスナーが不意に開いて、ビンディングからブーツが離れるのを防ぐためのアイテムです。安全性の確保のためにスキーブレーキと併用してください。

【#1830313】 ¥1,200 (本体価格¥1,143) 【重量】50g(ペア)

パワーNR アダプター

リリース機能付きのビンディングをリリース機能なしにするためのアダプターです。

【#1830325】 ¥6,500 (本体価格¥6,191) 【重量】462g(ペア)

※ビンディングとアクセサリの対応については、モンベルのホームページでご確認ください。

mont·bell スキーアクセサリ Ski Accessories

ポケットブルスキーケース S・M・L

幅広サイズで大きめのバインディングにも対応し、収納時はコンパクト。底部には板を保護するスポンジを内蔵。ショルダーストラップ固定用のベルクロつき。

【素材】70デニール・ナイロン・リップストップ [ウレタン・コーティング]
【補強】210デニール・ナイロン・リップストップ [ウレタン・コーティング]

S 【#1123371】 ¥3,045 (本体価格 ¥2,900) 【サイズ】155×35cm(100~140cmの板に適用) 【カラー】クリムソン (CS) 【重量】300g

M 【#1123372】 ¥3,255 (本体価格 ¥3,100) 【サイズ】187×35cm(140~170cmの板に適用) 【カラー】ディープサファイア (DPSA) 【重量】330g

L 【#1123373】 ¥3,570 (本体価格 ¥3,400) 【サイズ】217×35cm(170~200cmの板に適用) 【カラー】シャドウ (SHAD) 【重量】350g



ショートスキーサック

ショートスキーを収納する軽量コンパクトなケース。両端を補強し、底部には板を保護するスポンジを内蔵。

【#1123346】 ¥1,680 (本体価格 ¥1,600) 【サイズ】115×27cm(85~100cmの板に適用) 【カラー】ブラック (BK) 【重量】150g 【素材】70デニール・ナイロン・リップストップ [ウレタンコーティング] (補強) 210デニール・ナイロンオックス [ウレタン・コーティング]



スキーリッシュ

グローブをはめたままでも脱着できるシンプルなスキー用流れ止めです。無駄なたるみのないバンジーコードを使用し、長さ調節の煩わしさもありません。

【#1124256】 ¥2,400 (本体価格 ¥2,286) 【カラー】ブラック (BK)、ディープサファイア (DPSA) マルベリー (MULB) 【重量】70g(2本セット) 【素材】(テープ) ナイロン (先端ループ) テクノラ®



スキーケース

板を2セット収納できます。丈夫な素材を使用し、先端と底部はさらに堅牢な生地で補強。肩に掛けたとき、板が当たる部分にスポンジを内蔵。

【#1123374】 ¥6,300 (本体価格 ¥6,000) 【カラー】ブラック (BK) 【サイズ】215×40cm(150~200cmまでの板×2組に対応) 【重量】880g 【素材】210デニール・ナイロン・リップストップ [ウレタン・コーティング] (補強) 840デニール・高密度ナイロンオックス [ウレタン・コーティング]



スキートレーサー

赤色のインジケーターを頼りに、流れた板を容易に見つけ出すことができます。

【#1129135】 ¥2,940 (本体価格 ¥2,800) 【カラー】ブラック (BK) 【重量】120g(2個1セット) インジケーターは、ポーチの中で絡まないように写真のようにきれいな「つづり折」で収納してください。



エアボード

AIRBOARD

雪原で、簡単にスリルとスピード感を楽しむことができる「ソリ」に、インフレーター（空気で膨らませる）という概念を持ち込んだエアボード。手軽なうえに、空気を抜けばコンパクトに収納できて、持ち運びや保管にも大変便利です。



スタンダードモデル

【ソフト】



エアボードソフト & ソフトジュニア

【ノーマル】



エアボードクラシック & エアボードジュニア

【ヘビーデューティー】



エアボード 130X

バックカントリーモデル

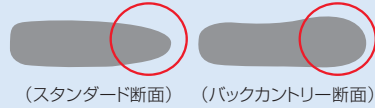
【深雪・オフビステ】



エアボード 180X エアボードフリーライド

断面から見た各モデルの特徴

圧雪されたゲレンデなどでは、スタンダードモデルをお選びください。先端部の抵抗が少なく、高速で機敏なコントロールが可能です。バックカントリーモデルは、機首のボリュームが大きいため浮力が大きく、深雪やバックカントリーでの滑走に適しています。



(スタンダード断面) (バックカントリー断面)

操作方法 (各モデル共通)



両サイドのハンドルを握って体重移動することにより、底面のレール状モールドのエッジが効いて、簡単にターンコントロールができます。

空気を抜くと、驚くほどコンパクトに折りたためるエアボード。エアボードソフトとエアボードソフトジュニア以外のすべてのエアボードには、専用のケースが付属しており、薄く、小さく収納が可能です。このケースは、バックパックのように背負うことも可能で、携行にも便利です。



バックパックとしても携行可能

エアボード 130X

高強度素材を使用した、ハードユースにも耐えるスタンダードモデルのヘビーデューティー仕様。

「エアボードクラシック」をベースに、その高い基本性能にプラスして、非常に高い強度を持つ(XC-TECナイロンファブリック)を本体素材に採用。さらに腐食などに対する耐久性を高めるコーティングを生地表面に施した、タフで剛性の高いモデルです。剛性アップにより、スピード、ターンなどトータルで性能も向上しています。また、エア注入用のバルブには突起物の無いフラットで氷結しにくい(C7バルブ)を使用し、取扱も非常によくなりました。2011~2012モデルには、エアボード誕生10周年の記念限定カラーが加わります。

#1830408

¥32,000 (本体価格 ¥30,477)

【カラー】オレンジ (OG)、レッド (RD) ※エアボード誕生10周年記念カラー
【サイズ】120×70×23cm 【収納サイズ】40×30×7cm
【適合荷重】~100kg 【適合身長】125~190cm
【重量】3.0kg

【素材】●トップ、サイド: ナイロン (XC-TEC ファブリック、ポリウレタン・コーティング)
●底レール部分: PVC
【付属品】ハンドポンプ、収納ケース、ハンドリーシュ、リペアシート

※付属の収納ケースは上の写真のものよりスリムなタイプになります。



オレンジ (OG)



※エアボード誕生10周年記念カラー

エアボード 180X

高強度素材を使用した、ハードユースにも耐えるバックカントリーモデルのヘビーデューティー仕様。

オフビステやバックカントリーなど、急勾配の深雪で高性能を発揮する、「エアボードフリーライド」をベースに、非常に高い強度を持つ(XC-TECナイロンファブリック)を本体素材に採用。さらに腐食などに対する耐久性を高めるコーティングを生地表面に施した、タフで剛性の高いモデルです。剛性アップにより、スピード、ターンなどトータルで性能も向上しています。また、エア注入用のバルブには突起物の無いフラットで氷結しにくい(C7バルブ)を使用し、取扱も非常によくなりました。2011~2012モデルには、エアボード誕生10周年の記念限定カラーが加わります。

#1830407

¥39,000 (本体価格 ¥37,143)

【カラー】オレンジ (OG)、レッド (RD) ※エアボード誕生10周年記念カラー
【サイズ】130×82×30cm 【収納サイズ】48×32×7cm
【適合荷重】~120kg 【適合身長】140~210cm
【重量】3.5kg

【素材】●トップ、サイド: ナイロン (XC-TEC ファブリック、ポリウレタン・コーティング)
●底レール部分: PVC
【付属品】ハンドポンプ、収納ケース、ハンドリーシュ、リペアシート

※付属の収納ケースは上の写真のものよりスリムなタイプになります。



オレンジ (OG)



※エアボード誕生10周年記念カラー

エアボードクラシック

エアボードシリーズで最もオールラウンドに使用できるモデル。

#1830400

¥28,000 (本体価格 ¥26,667)

【カラー】シルバー (SV)、サンド (SD)、オリーブグリーン (OVGN)
【サイズ】120×70×23cm 【収納サイズ】40×25×5cm
【適合荷重】~100kg 【適合身長】125~190cm
【重量】2.9kg

【素材】●トップ、サイド: ナイロン (ポリウレタン・コーティング)
●底レール部分: PVC

【付属品】ハンドポンプ、収納ケース、ハンドリーシュ、リペアシート



サンド

オリーブグリーン

エアボードフリーライド

深雪・パウダースノーでの使用を重視したデザインのバックカントリーモデル。

#1830406

¥35,000 (本体価格 ¥33,334)

【カラー】オリーブグリーン (OVGN)
【サイズ】130×82×30cm 【収納サイズ】48×32×7cm
【適合荷重】~120kg 【適合身長】140~210cm
【重量】3.4kg

【素材】●トップ、サイド: ナイロン (ポリウレタン・コーティング)
●底レール部分: PVC

【付属品】ハンドポンプ、収納ケース、ハンドリーシュ、リペアシート



オリーブグリーン

エアボードソフト

ソフトで軽量の素材を使用した、扱いやすくリーズナブルなモデル。

#1830411

¥8,800 (本体価格 ¥8,381)

【カラー】ブルーウェーブ (BL-WV)、グリーンフレーム (GN-FM)
ブルー (BL)、グリーン (GN)
【サイズ】120×70×23cm 【収納サイズ】40×30×7cm
【適合荷重】~80kg 【適合身長】125~190cm
【重量】2.6kg

【素材】●トップ、サイド: 塩化ビニール ●底レール部分: PVC
【付属品】ハンドポンプ、リーシュコード、リペアシート

※収納ケースは付属しません (折りたたんで直接バックなどへ収納してください)



ブルー

ブルーウェーブ

グリーン

グリーンフレーム

エアボード ジュニア

エアボードクラシックの子供用モデル。

#1830410

¥19,000 (本体価格 ¥18,096)

【カラー】シルバー (SV)
【サイズ】80×45×15cm 【収納サイズ】32×25×6cm
【適合荷重】~60kg 【適合身長】~140cm
【重量】1.9kg

【素材】●トップ、サイド: ナイロン (ポリウレタン・コーティング)
●底レール部分: PVC

【付属品】ハンドポンプ、収納ケース、ハンドリーシュ、リペアシート



シルバー

エアボード ソフトジュニア

エアボードソフトの子供用モデル。

#1830414

¥6,800 (本体価格 ¥6,477)

【カラー】グリーン (GN)、グリーンフレーム (GN-FM)
【サイズ】80×45×15cm 【収納サイズ】32×25×6cm
【適合荷重】~45kg 【適合身長】~140cm
【重量】1.8kg

【素材】●トップ、サイド: 塩化ビニール ●底レール部分: PVC
【付属品】ハンドポンプ、リーシュコード、リペアシート

※収納ケースは付属しません (折りたたんで直接バックなどへ収納してください)



グリーン

グリーンフレーム

エアボードリーシュ

肩にかけて持ち運び場合や、ソリのようにけん引するのに便利なアイテムです。

#1830404

¥1,680

(本体価格 ¥1,600)

【重量】130g



ハンドポンプ

軽量・コンパクトなエアポンプです。Xシリーズには、専用ポンプをお選びください (バルブが違うため互換性はありません)。

#1830402

¥1,260 (本体価格 ¥1,200)

※Xシリーズには使用できません。

#1830409 Xシリーズ専用

¥1,480 (本体価格 ¥1,410)



【重量】150g

フットポンプ

僅かな力で容易にエアボードへ空気をいれることができるアイテムです。ハンドポンプより迅速にエアボードをセットアップできます。

#1830403

¥1,470 (本体価格 ¥1,400)

【重量】450g



アイゼン

CRAMPON

凍った木道を安全に歩くための手軽に使用できるスパイクや軽アイゼン、冬期の縦走からアルパインクライミングにまで使用できる 12 本爪アイゼンなど、様々なコンディションに対応するギアを豊富なバリエーションをご用意しています。



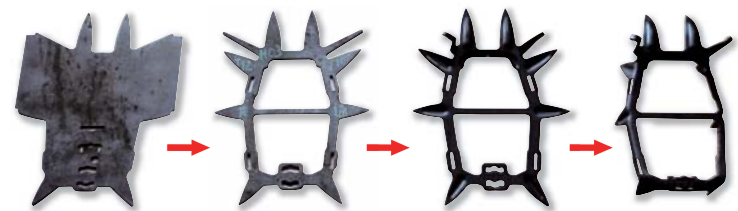
カジタックスアイゼン

Kajitax Crampon

カジタックスアイゼンは、モンベルの自社専用工場内で、あくまで国産にこだわり続け、ひとつひとつ製造されています。

mont-bell
Kajitax

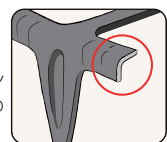
クラス最軽量を実現する、カジタックスのテクノロジー。



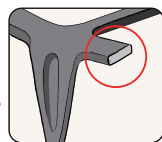
多くの工程を経て、1枚の鉄板が強靱なアイゼンに加工されます。

クラス最軽量でありながら、高い剛性を確保できる秘密は、アイゼンの周囲全体をL字断面のリップ状に加工する高剛性構造にあります。これにより、平面的な断面構造材のアイゼンに比べて薄い鋼板でもより高い強度を確保でき、軽量化を実現しています。

カジタックスアイゼンのL字リップ状構造の断面図。



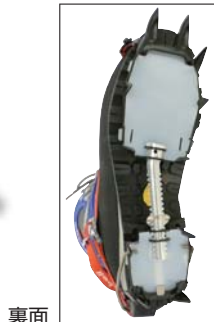
一般的な平板材を使ったアイゼンの断面図。



LXB-12 アイゼン



LXB12
装着例



裏面

冬期の縦走からアルパインクライミングまで、幅広く対応する12本爪アイゼンです。つま先部分は、甲高のブーツにも柔軟に対応可能なテープを採用。踵はアジャスター付きのビンディングタイプで、簡単に装着できます。工具を必要としない簡単なサイズ調節機能を搭載。アンチスノープレート付き。

#1141104 ¥13,000 (本体価格¥12,381)

【カラー】ブラック(BK)
【サイズ】S、M、L(対応靴サイズはp18の対応表をご覧ください)
※靴の形状によっては対応サイズ内でも装着できない場合があります
【重量】845g(ペア)
【素材】クロムモリブデン鋼[板厚2.2mm]

LXT-12 アイゼン



LXT12
装着例



裏面

冬期の縦走からアルパインクライミングまで、幅広く対応する12本爪アイゼンです。つま先部分、踵部分ともにテープ式を採用し、幅広い形状の靴に対応します。工具を必要としない簡単なサイズ調節機能を搭載。アンチスノープレート付き。

#1141103 ¥12,000 (本体価格¥11,429)

【カラー】ブラック(BK)
【サイズ】S、M、L(対応靴サイズはp18の対応表をご覧ください)
※靴の形状によっては対応サイズ内でも装着できない場合があります
【重量】745g(ペア)
【素材】クロムモリブデン鋼[板厚2.2mm]

LXT-C10 アイゼン



LXT-C10
装着例



裏面



冬期縦走に最適の10本爪アイゼンです。つま先部分、踵部分ともにテープ式を採用し、幅広い形状の靴に対応します。工具を必要としない簡単なサイズ調節機能を搭載。アンチスノープレート付き。

#1141102 ¥10,800 (本体価格¥10,286)

【カラー】ブラック(BK)
【サイズ】S、M、L(対応靴サイズはp18の対応表をご覧ください)
※靴の形状によっては対応サイズ内でも装着できない場合があります
【重量】670g(ペア)
【素材】クロムモリブデン鋼[板厚2.2mm]

LXT-8 アイゼン



LXT8
装着例



裏面

冬期縦走に最適の8本爪アイゼンです。つま先部分、踵部分ともにテープ式を採用し、幅広い形状の靴に対応します。靴底のやわらかいトレッキングシューズにも対応するジョイント構造になっています。工具を必要としない簡単なサイズ調節機能を搭載。アンチスノープレート付き。

#1141101 ¥9,800 (本体価格¥9,334)

【カラー】ブラック(BK)
【サイズ】M、L(対応靴サイズはp18の対応表をご覧ください)
※靴の形状によっては対応サイズ内でも装着できない場合があります
【重量】645g(ペア)
【素材】クロムモリブデン鋼[板厚2.2mm]

スペアパーツ

【カジタックス交換用アンチスノープレート】

●アンチスノープレート LXT/B12 用
#1141109
¥1,300 (本体価格¥1,239)
【カラー】ホワイト(WT)
(左右一足分セット / 各サイズ共通)



●アンチスノープレート LXT-C10 用
#1141110
¥1,200 (本体価格¥1,143)
【カラー】ホワイト(WT)
(左右一足分セット / 各サイズ共通)



●アンチスノープレート LXT8 用
#1141111
¥1,200 (本体価格¥1,143)
【カラー】ホワイト(WT)
(左右一足分セット / 各サイズ共通)



【カジタックス交換用テープバンド】

●カジタックス テープバンドセット LXB 用
#1141117
¥1,500 (本体価格¥1,429)
【対応アイゼンサイズ】S-M-L
※左右一足分セット



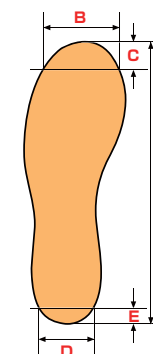
●カジタックス テープバンドセット LXT 用
#1141116
¥2,100 (本体価格¥2,000)
【対応アイゼンサイズ】S-M-L
※左右一足分セット



注意！ LXT 用にはバックルは付属しません。アイゼンに付属のバックルをご利用ください。

サイズ対応表

品名	品番	サイズ	A	B	C	D	E
LXB12	1141104	S	250~300	62	15~25	70~77	50
		M	290~340	62	15~25	70~77	50
		L	320~370	62	15~25	70~77	50
LXT12	1141103	S	250~300	62	15~25	62	10~20
		M	290~340	62	15~25	62	10~20
		L	320~370	62	15~25	62	10~20
LXT-C10	1141102	S	210~260	62	15~25	62	10~20
		M	240~290	62	15~25	62	10~20
		L	280~330	62	15~25	62	10~20
LXT8	1141101	M	220~300	62	15~30	62	10~20
		L	250~330	62	15~30	62	10~20



※モンベル・カジタックスアイゼンは、靴の長さにあわせてアイゼン本体の長さを調整することができます。ご使用前に必ずサイズの調整を行ってください。各製品が対応する靴底の寸法の目安は、左記のサイズ対応表をご参照ください。

※単位は mm です。

スノースパイク

SNOW SPIKE

「自分たちの手で自分たちの欲しい山道具をつくる。」その思いから始まったモンベルの物作りの基本精神である、「機能美」の追求は、スノースパイクにも受け継がれ、生かされています。

mont-bell

スノースパイク10



スノースパイク10
装着例

アンチスノープレート
雪が団子状に付着しにくくなるアンチスノープレート付きです。

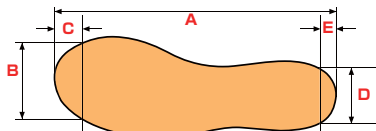
裏面

ビギナーから履いて頂ける中低級山域での冬山トレッキング用のスノースパイクです。8本爪アイゼンに、ソール(つま先)内に収まるサイズの前爪2本がついていて、雪面での蹴り出し効果を発揮し、歩行をサポートします。(前爪は、氷壁用・登山用ではありません)。また、爪の高さが2cmと低く、安定性に優れている上に少し靴の内側に位置しているため、スリッパなどを引っ掛けにくく、ハイキングやトレッキング用に適した足運びのよいデザインになっています。靴底の柔らかいトレッキングシューズなどにも対応する、フレックスジョイントバーを装着しています。

#1129614 ¥8,500 (本体価格¥8,096)

【カラー】ブラック(BK)
【サイズ】サイズ対応表をご参照ください。
※靴の形状によっては対応サイズ内でも装着できない場合があります
【収納サイズ】11×22×9cm
【重量】560g(615g)(ペア)※[]内はスタッフバッグを含む総重量です。
【素材】(本体)S55C炭素鋼(板厚2mm) (ヒルト)エラストマー
フレックスジョイントバー/ステンレス鋼

つま先より出ない前爪の配置
前爪のつま先が靴のソール内に収まるデザインのため、雪面での蹴り出しがやりやすくなっています。



モンベル スノースパイク 10 サイズ対応表

品名	品番	A	B	C	D	E
スノースパイク10	1129614	275~340	76	30~40	63	15~20

スノースパイク6 クイックフィット



装着例

③ 波形アンチスノープレートは、団子状に雪が付着しにくくしています。波形の独自の形状が、本体の剛性とグリップ力も高くしています。

裏面

雪山の軽登山や夏の雪渓歩行に最適な6本爪タイプのスノースパイクです。ラチェット部分は、雪の詰まりや岩などへの引っかかりによる不意のリリースを防止するモンベル独自開発のラチェットバックス(特許出願中)を採用し、利便性と安全性を兼ね備えています。ベルト部分には、柔らかく低温でも硬化しにくい素材を用いることで、高いフィット感と収納性を実現しています。足幅に合わせて調整が可能です。強度・耐久性に優れたスタッフバッグつき。

#1129613 ¥5,700 (本体価格¥5,429)

【カラー】ブラック(BK)
【サイズ】S(21.5~23.0cm)、M(23.0~26.5cm)、L(26.5~30.0cm)
※靴の形状によっては対応サイズ内でも装着できない場合があります
【収納サイズ】12×19×9cm
【重量】520g(580g)(ペア)※[]内はスタッフバッグを含む総重量です。
【素材】(本体)S55C炭素鋼(板厚2mm) (ヒルト)エラストマー
※幅調整用六角レンチ×1本付属

スノースパイク6



装着例

裏面

雪山の軽登山、夏山の雪渓を歩く際に便利な6本爪のスノースパイクです。ブーツへの取り付けはナイロンテープで留めるだけの簡易仕様。強度・耐久性に優れたスタッフバッグつき。

#1129602 ¥4,400 (本体価格¥4,191)

【カラー】ブラック(BK)
【対応サイズ】フリーサイズ(21.5~30cm)
【収納サイズ】11×18×4cm
【重量】460g(510g)(ペア)※[]内はスタッフバッグを含む総重量です。
【素材】(本体)S55C炭素鋼(板厚2mm) (ヒルト)ナイロン

スノースパイク6用テープバンド(1本)※片足分
スノースパイク6の交換用バンドです。

#1129605 ¥400 (本体価格¥381)

【カラー】ディープサファイア(DPSA)

チェーンスパイク



チェーンスパイク
装着例
ブルー/M

収納例

ネイビー/L

レッド/S

オレンジ/XS

裏面

チェーンスパイクの装着方法
低温化でも硬化しにくく、ブーツの屈曲に追従する柔軟なラバーバンドを使用。靴下を履くような感覚で簡単に装着できます。



靴下を履くときと同じ要領でつま先を奥まで入れ込みます。



かかと部分のタブを引っ張るだけでスピーディーに装着できます。

コンパクトスノースパイク



装着例

コンパクトスノースパイク

裏面

冬の低山や夏の雪渓歩行に最適な軽アイゼンです。ブーツの上から靴下を履くかのような感覚で簡単に装着ができます。バンド部分には柔らかい素材を用い、さびにくいステンレス鋼を使用したスパイク(爪)をチェーンで連結させることによりブーツの屈曲に柔軟に追従。全面スパイク仕様なので高い安定性を誇り、底の柔らかい靴にも対応します。スタッフバッグ付き。

#1129612 ¥4,800 (本体価格¥4,572)

【サイズ/カラー】XS(20.5~23.5cm)/OG(オレンジ)、S(23.0~26.0cm)/RD(レッド)、M(25.5~28.5cm)BL(ブルー)、L(28.0~31.0cm)/NV(ネイビー)
※靴の形状(特にスキーブーツなど)によっては対応サイズ内でも装着できない場合があります。

【収納サイズ】7×10.5×9cm
【重量】385g(410g)(ペア)※[]内はスタッフバッグを含む総重量です。
【素材】(チェーン)ステンレス鋼 (ヒルト)エラストマー

ブーツの屈曲に柔軟に追従するため、底の柔らかい靴にもご利用いただけます。

スノースパイク シングルフィット



装着例

スノースパイク シングルフィット

裏面

冬季の低山ハイイクや夏の雪渓を歩く際に最適な4本爪タイプの軽アイゼンです。足の甲でバックルを留めるだけで簡単に装着ができ、たいへんコンパクトに収納できるでの携行にも便利。靴ひもに引っ掛けられるフック付きで、歩行中のズレを防止します。強度・耐久性に優れたスタッフバッグつき。
※「GORE-TEXR テナヤブーツ」などリアルアジャストシステム™を採用しているブーツには装着できません。

#1129611 ¥1,700 (本体価格¥1,619)

【カラー】ブラック(BK)
【サイズ】フリーサイズ(21.5~30.0cm)
【収納サイズ】5×10×7cm
【重量】180g(200g)(ペア)※[]内はスタッフバッグを含む総重量です。
【素材】(本体)S55C炭素鋼(板厚2mm) (ヒルト)エラストマー

リバーシブルグリップー



交換シート リバーシブルグリップー用
#1129609 ¥340 (本体価格¥324)

凍結した雪道と濡れた木道で使用できる滑り止めです。簡単に素早く着脱でき、軽量コンパクトなので携行に便利。ほとんどのブーツに対応するサイズ設定です。リバーシブルタイプで片面が木道用、もう片面が雪道用になっています。木道を備付けないための配慮として、木道面は滑り止め自体が摩耗するようになっていきます。

※木道用滑り止めが摩耗したり、取り付け部のベルクロの粘着力が弱まった場合は、専用の交換シート(別売)をご用命しています。簡単滑り止めです。雪山登山にはスノースパイクなどをご使用ください。

#1129608 ¥2,200 (本体価格¥2,096)

【カラー】ブラック(BK)
【対応サイズ】フリーサイズ
【総重量】150g(ペア)
【素材】(本体)エラストマー(雪道面)S45C炭素鋼(木道面)鉱物粒子

クランボンケース M・L



※クランボンはイメージです。

Mは8~10本爪(LXT-C10、LXTB)、Lは12本爪(LXB-12、LXT12)に対応します。堅ろうな素材を使用し、フック以外は爪が突き抜けないよう生地を二重にして補強。六角レンチなどを収納できるインナーポケットを備えます。

【カラー】ブラック(BK)
【素材】ターポリン【420デニール・ポリエステル基布】

M #1123291 ¥1,575 (本体価格¥1,500)
【サイズ】長さ14×幅26×厚さ8cm(収納時)
【重量】205g

L #1123292 ¥1,785 (本体価格¥1,700)
【サイズ】長さ14×幅34×厚さ8cm(収納時)
【重量】250g

アバランチ ギア

Avalanche Gear

雪崩の際やスノーキャンプにも役立つ雪用の軽量ショベルや、捜索の際に欠かせないプローブ（ゾンデ棒）、雪質を調査するための計測道具などをご紹介します。



LIFE-LINK アバランチショベル Avalanche Shovels

他社の製品に比べて耐久性が高く、バリエーションが豊富なのが特徴。力が入れやすく、除雪能力の高いDグリップモデルもラインナップ。プロガイドたちのレスキュー用ギア、冬山登山家の雪洞掘りや、スノーボーダーのキッカー作成用など、ハードな使用に耐え得る実用性の高いショベルです。



バックボーン・ブレードデザイン
ブレード中央にリブを設け、深くハンドルシャフトを差し込むことで、ブレード強度を高める構造です。



ミトンフレンドリー・Dグリップ
ミトンを使用した状態で、作業のしやすい大きめのDグリップです。



セルフアライニング・シャフト
ロックピンとロック穴がずれないため、非常に素早く組み立てることができます。



ダブルポイントッド・ブレード
ブレード先端の2点に力が集中するため、硬い雪を砕いて掘る際に大きなパワーを発揮します。



シングルポイント・ブレード
ブレード先端の1点に力が集中するため、より硬い雪にも強力な貫通力を発揮します。



ライフタイム・ギャランティー
ポリカーボネートブレードのモデルには生涯補償がされています。(対象は、通常使用での破損に限ります。)

EXUMマウンテンガイドショベル



大きなアルミブレードは、高い除雪能力を発揮。Tグリップを採用しているため軽量で、収納の際も非常にコンパクトになり、直接バックに装着する際や遭難者救助用の簡易ソリを作る際、大変便利です。ブレード先端の2つのポイントは、硬い雪を砕いて掘るのにパワーを発揮。雪洞作りやキッカー作成、ピット作成、実際の雪崩の現場でのレスキューなど、非常に汎用性の高いモデルです。

#1835105 ¥7,200 (本体価格¥6,858)
【素材】アルミニウム 【カラー】レッド(RD)
【サイズ】31(分解時36cm,中間時55cm,最長時72cm)40(分解時47cm,中間時66cm,最長時93cm)
【重量】744g(31)812g(40)
【ブレード】パウダーコート加工により、雪が付着しにくいダブルポイントッドブレード、縦30cm横27cm



ガイドショベル

大きなアルミブレードで、除雪能力の非常に高いモデルです。Dグリップは、ミトンをはめた手でも力を込めて操作しやすく、長時間の作業も高い効率で行えます。ブレードにはリブを設けてさらに強度をアップ。先端にポイントを2つもうけ、硬い雪も砕いて掘ることができます。雪洞作りやキッカー作成・ピット作成、実際の雪崩の現場でのレスキューなどに使用可能な汎用性の高いモデルです。

#1835101 ¥7,200 (本体価格¥6,858)
【素材】アルミニウム 【カラー】オレンジ(OG)
【サイズ】31(63cm,80cm)分解時43cm,40(73cm,100cm)分解時54cm
【重量】764g(31),832g(40)
【ブレード】パウダーコート加工で雪が付着しにくいダブルポイントッドブレード、縦30cm横27cm

アルパインプロショベル

大きなアルミブレードを持ち、除雪能力の高いモデルです。ブレード先端にポイントをはめた手でも力を込めて操作しやすく、長時間の作業も高い効率で行えます。ブレードにはTグリップを使用。ブレードとシャフトを分離することにより、コンパクトに収納できます。シャフトは伸び縮み可能ですが、インナーシャフトが面取りをされているため、素早い組み立てが可能です。

#1835102 ¥5,800 (本体価格¥5,524)
【素材】アルミニウム 【カラー】ブルー(BL)
【サイズ】33(63cm,80cm)分解時43cm,41(71cm,100cm)分解時46cm
【重量】793g(33),851g(41)
【ブレード】縦28cm横25cm。雪が付着しにくいパウダーコート加工。シングルポイントッドブレード



エンデューロショベル

Dグリップは、ミトンをはめた手でも力を込めて操作しやすく、長時間の作業も高い効率で行えます。ブレードは補強されたポリカーボネートで非常に高い強度を持っており、ブレード表面は、雪が付着しにくい構造になっています。シャフトとブレードは収納時に一体化できるためコンパクトに収納でき、素早くセッティングも可能です。

#1835103 ¥4,800 (本体価格¥4,572)
【素材】アルミニウム(シャフト)、ポリカーボネート(ブレード)
【カラー】オレンジ(OG)
【サイズ】30(58cm,76cm)分解時40cm,38(66cm,96cm)分解時46cm
【重量】737g(30),822g(38)
【ブレード】縦31cm横22cm。雪が付着しにくいパウダーコート加工。



3Dプロショベル

ライフリンクショベル中、最も軽量で、コストパフォーマンスのよいモデルです。シャフトは長さの調整が可能であり、ブレードと分離することによりコンパクトに収納できます。強度の高いポリカーボネートのブレードを使い、バックカントリーでの使用はもろろん、スノーシュー時のテーブル作りや車の雪がきなど多彩な用途で活躍します。

#1835104 ¥3,980 (本体価格¥3,791)
【素材】アルミニウム(シャフト)、ポリカーボネート(ブレード)
【カラー】ブラック(BK)、ブルー(BL)、レッド(RD)
【サイズ】29(55cm,72cm)分解時40cm,37(65cm,92cm)分解時46cm
【重量】624g(29),680g(37)
【ブレード】縦30cm横22cm。雪が付着しにくいパウダーコート加工。

LIFE-LINK アバランチプローブ (ゾンデ棒) Avalanche Plobes

最大の特徴は軽量性。必要十分な強度をもちながらポール径は、わずか10mm。コードには、ケブラーを使用。独自のセットアップシステムで、大変素早いセットアップを可能にしました。



フェザーライト・カーボンポール
カーボン100%素材のポール。徹底した軽量化を図りながら、強度、耐久性も十分です。



ラピッドデプロイ・ブレットヘッド
ポール連結部に弾頭型パーツを使用し、スムーズで迅速なポールのセットアップを可能にしました。



5cm刻みマーキング
すべてのモデルは、5cm刻みのスケール付き。雪の深さを正確に知るることができます。



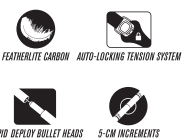
7075 アルミニウム
最軽量・最高強度の航空機用7075-T6アルミ素材のポールを使用。高性能自動車アルミホイールで有名なEASTON社製ポールで、品質も最高級です。



オートロックング・テンションシステム
ケブラーコードを引くだけで素早くポールをセット＆ロック。他社製品と比べて組立が迅速で、一刻一秒を争う現場に最適な信頼性の高いシステムです。



3mロングモデル
ツアーリーダー、山岳ガイド、山岳救助隊の使用に耐えるロングタイプです。



カーボンスピードプローブ 280

100%カーボントューブを使用した超軽量プローブ。オートロックングテンションシステムにより素早いセッティングが可能です。強度にも優れており、アルピニスト、エクストリームスキーヤー、スノーボーダーに適しています。

#1835134 ¥9,900 (本体価格¥9,429)
【素材】カーボン
【サイズ】280cm/収納時46cm
【重量】204g(収納袋なし)



カーボンスピードプローブ 246

100%カーボントューブを使用した超軽量プローブ。オートロックングテンションシステムにより素早いセッティングが可能です。同じ長さの各社プローブの中で最軽量クラスであり、装備の軽量化を目指す方にお勧めのモデルです。

#1835135 ¥7,800 (本体価格¥7,429)
【素材】カーボン
【サイズ】246cm/収納時46cm
【重量】177g(収納袋なし)



スピードプローブ 300

軽量で強度の高い7075アルミニウムを使用。オートロックングテンションシステムにより素早いセッティングが可能。ライフリンクプローブでは最長のモデルで、ツアーリーダーや山岳ガイド、山岳救助隊の方々にも使用いただける長さです。

#1835136 ¥6,900 (本体価格¥6,572)
【素材】7075-T6アルミ合金
【サイズ】309cm/収納時41cm【重量】293g(収納袋なし)



スピードライトプローブ 272

軽量で強度の高い7075アルミニウムを使用。オートロックングテンションシステムにより素早いセッティングが可能です。十分な長さを持ちながらも軽量。バックカントリーでの携行に最適なモデルです。

#1835137 ¥5,250 (本体価格¥5,000)
【素材】7075-T6アルミ合金
【サイズ】272cm/収納時41cm【重量】255g(収納袋なし)



ライトプローブ 196

軽量で強度の高い7075アルミニウムを使用。オートロックングテンションシステムにより素早いセッティングが可能です。雪崩の危険性の少ないライトツアーや積雪量の少ないエリアでのツアーに適しているアルミ最軽量モデルです。

#1835138 ¥4,200 (本体価格¥4,000)
【素材】7075-T6アルミ合金
【サイズ】196cm/収納時41cm【重量】184g(収納袋なし)

LIFE-LINK スノースタディ キット Snow Study Kit

雪崩に専門的に関わっている人々が雪の観測を行うためのキットです。



スノースタディキット(デジタルプロ/ベーシック)

雪山で活動する研究者、山岳救助隊、パトロール、山岳ガイドなど、雪崩に専門的に関わっている人々が雪の観測を行うためのキットです。温度計や拡大鏡(倍率25倍)各種カードが付属しています。収納袋付き。

デジタルプロスノースタディキット
#1835191 ¥15,800 (本体価格¥15,048)
【内容物】(ポーチつき):デジタルサーモメーター、スローメーター、ウィンターバックカントリーラベルカード、25xマグニフィア(25倍の倍率の拡大鏡)、スノーピットカード、クリスタルカード

ベーシックスノースタディキット
#1835192 ¥9,800 (本体価格¥9,334)
【内容物】(ポーチつき):ダイヤルシステムサーモメーター、スローメーター、ウィンターバックカントリーラベルカード、5xマグニフィア(5倍の倍率の拡大鏡)、クリスタルカード



スノーピットカード
#1835194
¥1,000 (本体価格¥953)



クリスタルカード
#1835195
¥1,000 (本体価格¥953)

雪崩対策の雪質調査に使うプラスチック製のフィールドカード。ルッチブロックテスト、コンプレッションテストに使用。

雪崩対策の雪質調査に使うプラスチック製のフィールドカード。硬度スケール、テストピットチェックシートがっています。



スノーソー

非常に高い切れ味を持つ、コストパフォーマンスの高いスノーソーです。ブレードもブロックの切り出しに最適なサイズで、ピットチェックやルッチブロックテスト、イグルー作りなどに重宝します。ブレードを保護するプロテクターつき。

#1835193 ¥4,800 (本体価格¥4,572)
【サイズ】56cm
【重量】1155g(ブレードプロテクター込み)



スローブメーター & カード
#1835196
¥3,150 (本体価格¥3,000)

素早く正確に斜面の角度を計測できます。雪崩の起きやすい場所を斜線で示します。

mont-bell アバランチプローブ (ゾンデ棒) Avalanche Plobes

アバランチゾンデ 280



ラチェットボタン式で瞬時に組み立てができる軽量ゾンデです。テンションコードを引っ張ると自動的にラチェットボタンがロックされて伸長状態になり、煩わしい操作なしで使用できます。シャフト部分には10cm刻みの目盛りを付けていますが、雪中に差し込んだ際、一目で深さを判別できるよう、40cm間隔でアルミポールを色分けします。テンションコードには軽量性と耐久性にすぐれるダイニーマ®を採用しています。グローブを着けたままでも取り出しやすいスタッフバッグ付き。



#1124278 ¥5,900 (本体価格 ¥5,619)
【サイズ】 使用長280cm 【重量】 290g
【収納サイズ】 47cm
【素材】 (本体) 7001超々ジュラルミン (インナーコード) ダイニーマ®