



k a r a k o r a m







BUILT FOR THE RIDE

Words by: Bryce Kloster

ライドのために生まれた

高速クワッドリフトで上がる。スキントラックを踏みしめながら登る。軋む古いダブルチェアに揺られながら上がる。ガタゴトと振動を感じながら雪上車で上がる。高速のスノーモービルで駆け上がる。

頂上へのたどり着き方は関係ない。スノーボードにおいて重要なのは、降りるときの楽しさだ。

スピード。スラッシュ。空中に舞う雪煙。ゴーグルに当たって溶ける雪の結晶。そして歓声。

私たちはその瞬間を夢見て、そしてその感覚を追い続けている。

なぜだろう？キミにとってライドは何を意味するのだろうか？

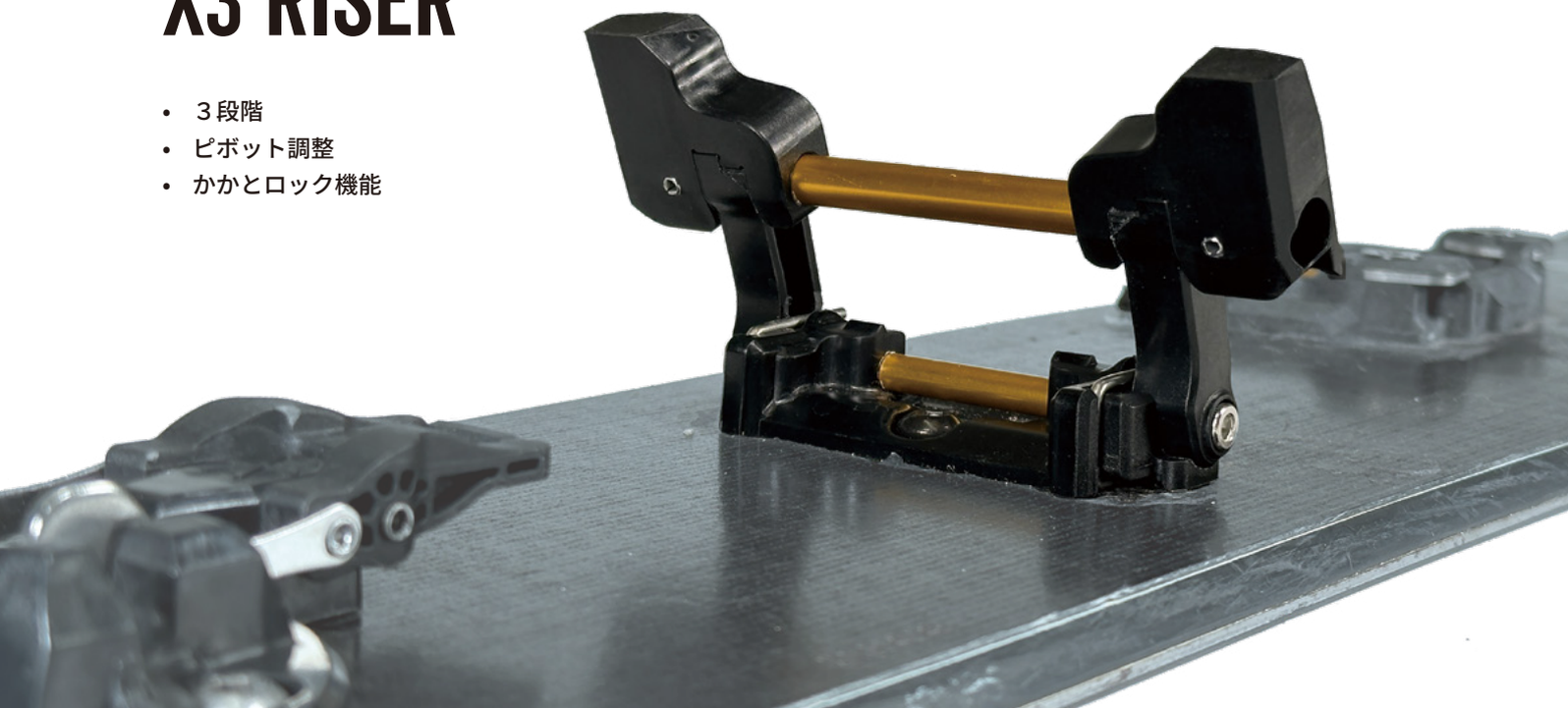
NEW 25/26

16年の革新。そしてこれからも。

どんなに優れたデザインでも、Karakoramは常にさらにより良い製品づくりを目指します。

X3 RISER

- 3段階
- ピボット調整
- かかとロック機能



CARBON-TI RIDE MODE 3.0

LIGHTEST. BETTER. FASTER. STRONGER.

- 3D成形カーボンファイバー
- チタン製ハードウェア
- プリプレグカーボン・アングルプレート





RIDERS: ORANGEMAN, KAZUSHIGE FUJITA, AYUMI KITAHARA / WASHINGTON  COLIN WOODWARD

X/NOMAD FOOTBED

3D 成形 EVA + トウランプ = 足が超快適



SNOWBOARDING IS...



スノーボードを自分のアイデンティティに結びつけたくない気持ちはあるけれど、私が人間として成長する上で大部分を占めています。スノーボードのおかげで、人生の最高の瞬間の多くを体験してきました。世界中の素晴らしい人々と友情を築き、普通なら訪れることのなかったであろう景色を見たり、文化を体験したり、物事や人をよりオープンな視点で見ることができるようになったり、自己肯定感を高めたり、未知の恐怖に向き合い、ほぼ毎日コンフォートゾーンを超える挑戦をしたり…。

これらはすべて人生における素晴らしい贈り物であり、そのほとんどがスノーボードを通じて得られたものです。本当に感謝しています。

-MARIE-FRANCE ROY



ORANGEMAN/ FURANO, JAPAN  TYLER KLOSTER



STEVEN'S PASS, WA  COLIN WOODWARD

スノーボードは多くの冒険と幸せを人々にもたらし
ます。自然と調和する崇高な感覚を体験してくださ
い。それはまさしくヨガの精神…

Arigatougozaimasu

-ORANGEMAN 

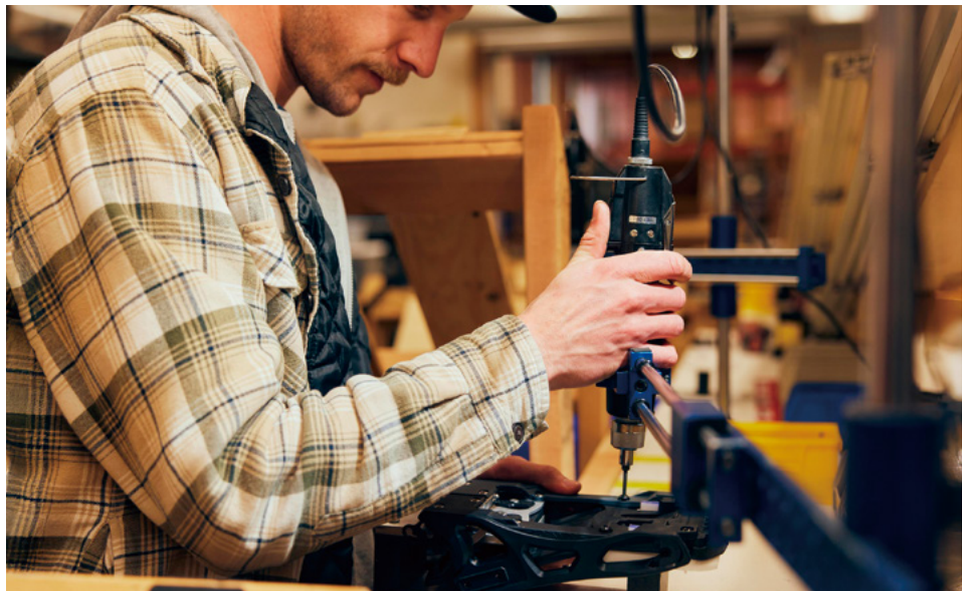


KARAKORAM HEADQUARTERS

1126 East North Bend Way, North Bend, WA 98045

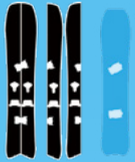
ワシントン州ノースベンドのカスケード山脈の麓にKarakoram本社があります。周りは山のエネルギーが満ち溢れています。スノコルミーパスやホームマウンテンであるアルペンタルまでわずか20分の距離にあり、会社のメンバーが出勤前に夜明けのツアーに出かけたり、早朝のパウダーランを楽しんだりする姿をよく見かけます。

自社スペースを構築することで、私たちは自分たちが使うギアをデザイン、製造するためのインスピレーション溢れる場所を作り上げました。シアトルエリアに訪れる機会があれば、ぜひショールームに立ち寄ってコーヒーやビールを楽しみながら、スノーボードの最新情報をご覧ください





25-26 SNOWBOARD BINDING LINE



PURE BACKCOUNTRY

滑りに特化したデザイン。
登るときは羽のように軽い。



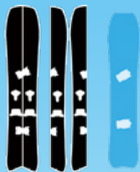
NOMAD-W



NOMAD



X-W



HYBRID BACKCOUNTRY

リゾートの快適さと
バックカントリーの融合。



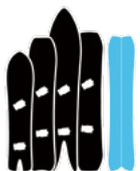
GRIZZLY SPLIT



WAYFINDER**



FREE RANGER**



RESORT QUIVER

リゾートでの快適さ。
バックカントリーにも対応。
多様なスタイルを楽しもう。



LAYBACK



WAYFINDER



FREE RANGER



RESORT SOLID

ターンのために作られたバイディング。
エッジを捉え、しっかり掴む。



CONTINUUM 2.0



最高のターン性能を持つバインディング。



スノーボーダーによる、スノーボーダーのためのバインディング。

**DROP ON.TM
DROP IN.**

FEATURES:

GO FURTHER:



PRIME-X



X-CARBON W



STRAIGHTLINE



X-CARBON



**DROP ON.TM
DROP IN.**



**MADE IN
WASHINGTON**

QUIVERABLE.

クイバーコネクターを追加して、お気に入りのゲレンデラインをシュレッドしよう。



ULTRA RANGER SPLIT

QUIVERABLE.

クイバーコネクターを追加して、お気に入りのゲレンデラインをシュレッドしよう。



**DROP ON.TM
DROP IN.**

**MADE IN
WASHINGTON**



**With Connect Split Conversion Kit Installed

QUIVERABLE.

コネクツスプリット・コンバージョンキットを追加することで、ハイブリッド・バックカントリーバインディングに変換可能。



CARBON CONTINUUM



**MADE IN
WASHINGTON**

CONTINUUM



CONTINUUM 2.0



CARBON CONTINUUM



JASON ROBINSON/ MT. HOOD, OR  COLIN WOODWARD



エッジを捉え、しっかり踏み込むんだ。このバイディングはターンのために作られています。Continuum(コンティニューム)は、スプリットシステムに採用している業界最高レベルのレスポンスを実現するアクティブ・ジョイニングテクノロジーを、ソリッドボードに応用。バイディングとスノーボードの一体感をこれまで以上に高めました。数年にわたるプロトタイプ改良とスノーサーフマスター、アレックス・ヨルダーからのフィードバックを経て磨き上げられたこのContinuumは、トップレベルのエンジニアリングと直感的なフィーリングが完璧に融合しています。

DIRECT POWER TRANSFER.

ワイド・バイディング・コンタクトがエッジに直接パワーを伝達し、比類のないエッジホールドを実現。

LESS CHATTER.

弾性体サスペンション・パッド™(ESP™: Elastomeric Suspension Pads™)は、制振と反発を提供し、瞬時のパワー伝達を可能にしながら振動を吸収します。

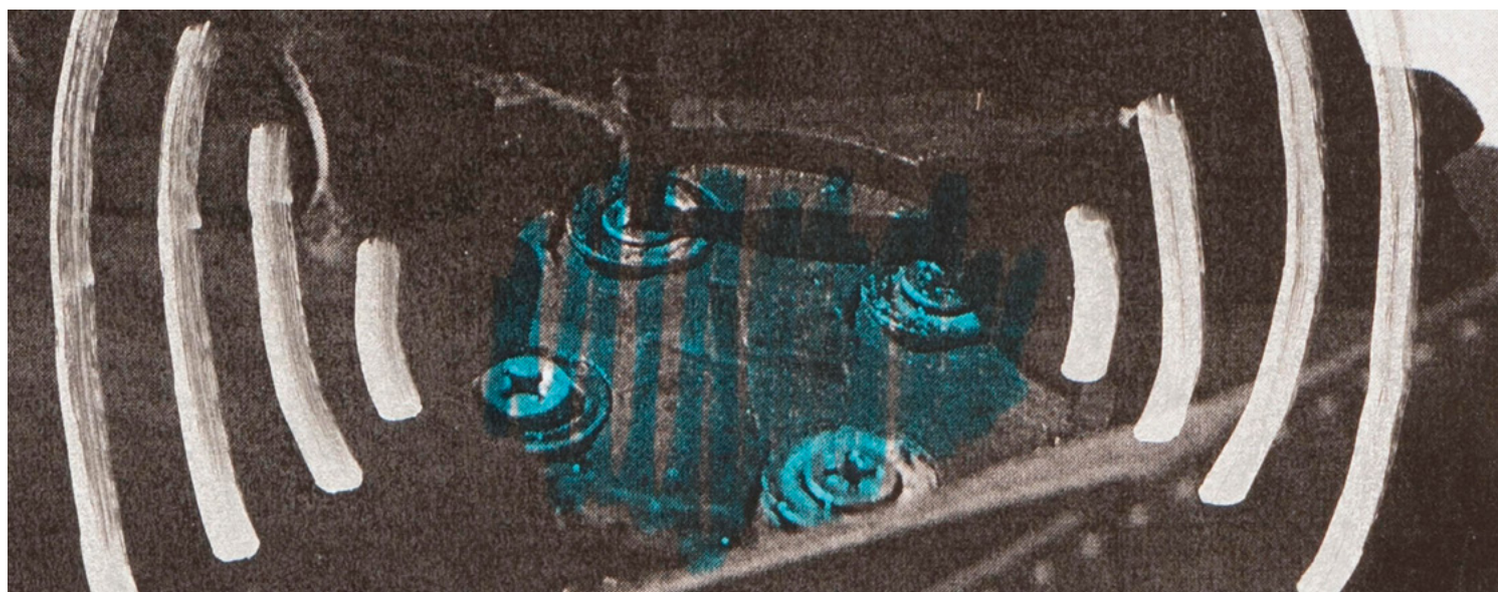
NO LAG.

アクティブ・ジョイニングによりバイディングがボードヘンションがかかった状態を維持し、通常のスノーボード・バイディングでは不可能な、エッジへのダイレクトなパワー伝達と瞬時のレスポンスを実現。まるでスポーツカーのハンドリングのように即応する操作感が得られます。

UNMOUNTED BINDING



MOUNTED BINDING





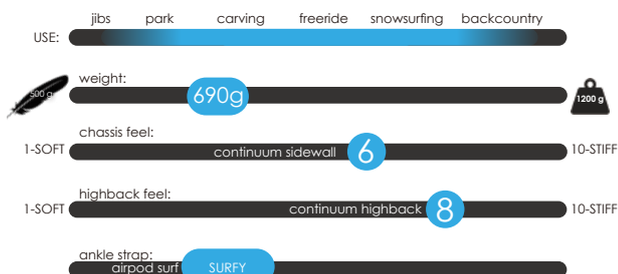
GRAY THOMPSON / PALISADES, CA  DANNY KERN

CONTINUUM 2.0

THE BEST TURNING BINDINGS. 究極のターン性能を備えたバインディング



壁でタイミングよくカットバックを決めたり、クロージングアウトの波のようにウィンドリップをスラッシュしたりするのが好きなら、Continuum 2.0(コンティニューム2.0)がぴったりです。エアポッド・サーフストラップとESP™ サーフパッドが連携し、ボードのティップからテールまでスムーズにロール。あなたのターンスタイルを自由に表現するバインディングです。





JASON ROBINSON / SNOQUALMIE PASS, WA COLIN WOODWARD

CARBON CONTINUUM



CHARGE FIRST, THINK LATER. 究極のターン性能を備えたハインディング



3、2、1、ドロップ！ 視界に入るもの全てに挑め。Carbon Continuum (カーボン・コンティニウム) は、プリブレグ・カーボンファイバー製のハイバックと ESP™ パワーパッドで、ラインをしっかりキープ。山を稲妻のように駆け下りながらも、あなたのラインをしっかりキープ。正確なターゲットに向かって力強くライドできます。

USE: jibs park carving freeride snowsurfing backcountry

weight:

chassis feel: 1-SOFT continuum sidewall 10-STIFF

highback feel: 1-SOFT carbon highback 10-STIFF

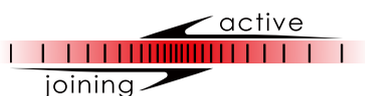
ankle strap:

PRIMESYSTEM



MARIE-FRANCE ROY / WASHINGTON  COLIN WISEMAN

DROP ON.TM DROP IN.



スノーボードにバインディングをドロップするだけで、どの山でも精密かつパワフルに駆け下りる準備が整います。アクティブ・ジョイニングを活用したPRIMEシステムは、Karakoram PRIMEバインディングを、ソリッドでもスプリットでも、どんなボードにもKarakoram PRIMEバインディングをプリロードし、瞬時に地形へのレスポンスを可能にします。ラグ(遅れ)はありません。

一瞬のタイミングの遅れもズレも遊びもない、完璧なコントロールを実現。オープンシャーシ設計のKarakoram PRIMEバインディングとボードが一体となり、足元でボードの自然なフレックスを感じられます。

PRIMEバインディングはAlpine PRIMES、PRIME Connectsの2つのカテゴリーに分かれています。それぞれが最高レベルのライディングとツーリングパフォーマンスを提供するよう、異なるインスピレーションに基づいて開発されています。

RIDE YOUR SPLITBOARD



簡単な切り替え操作で、しっかり固定されたライディングパフォーマンスを実現。



RIDE YOUR SNOWBOARDS



プライム・クイバーコネクターを使用すれば、プライム・システムバインディングをどんなスノーボードにも接続可能。



PRIME SPLITBOARD INTERFACE 3.0

RIDE MODE 3.0

より軽く、より良く、より速く、より強く

より小さい設置面積とより少ない素材。ライドモード3.0は、最も軽量なスプリット・インターフェイスです。よりスムーズで迅速なドロップオン・チェンジオーバーが可能に。アクティブ・ジョイニングがスプリットボードを引き寄せ、足元をバネのようにボードへ固定するため、エッジへのダイレクトなパワー伝達と瞬時のレスポンスを実現。さらに軽くしたい場合は、アクセサリとしてカーボンライドモード3.0がおすすめ。



DROP-ON CHANGE OVERS.

ドロップ・オンチェンジオーバー

ルーズフィットでセットが簡単。レバーをロックすると遊びがなくなり、バイディングとボードが確実に固定されます。

DIRECT POWER TRANSFER.

ズレのないダイレクトなパワー伝達

ワイドなコンタクトポイントによるノーズ&テールへのダイレクトなパワー伝達。

NO SLOP. INSTANT RESPONSE.

ノー・スロップ、インスタントレスポンス

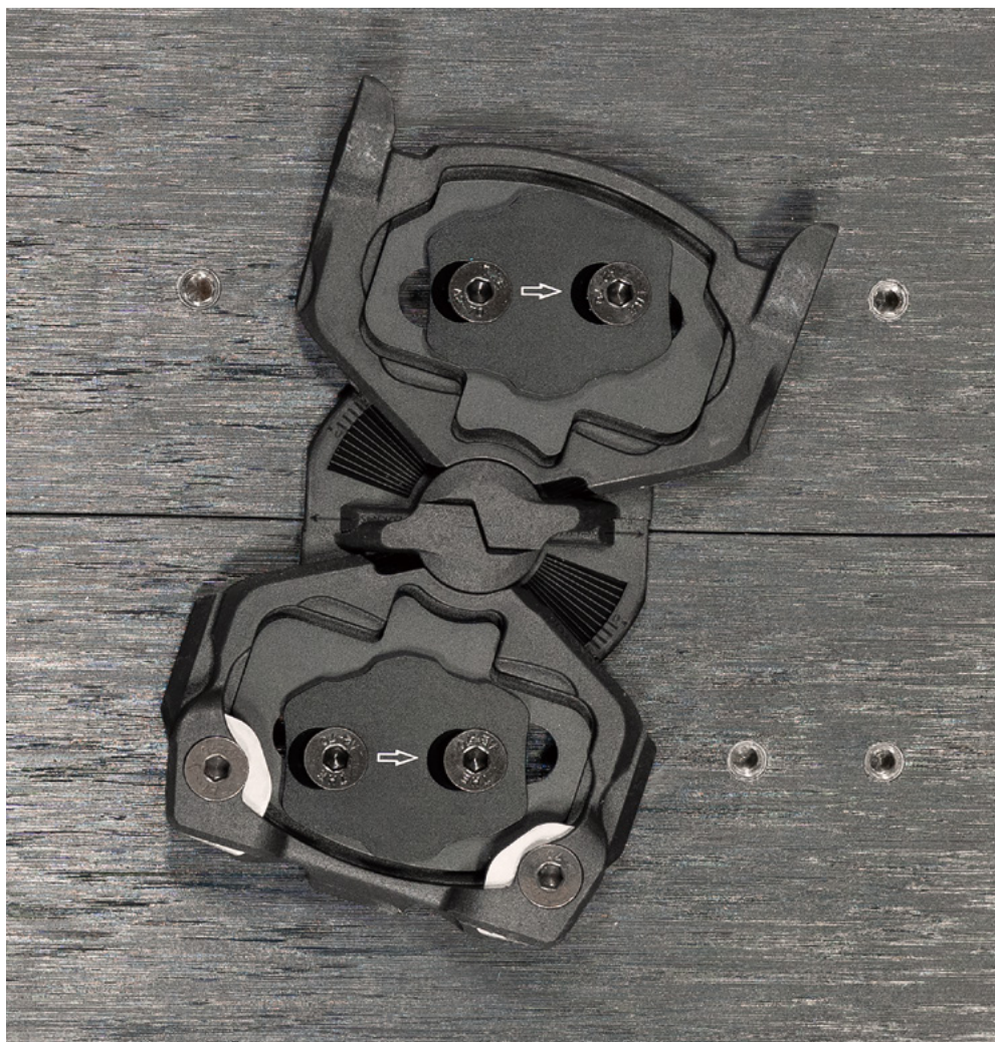
プリロード・バイディングがボードへと瞬時にパワーを伝えます。

SEAM-LOCK.

シームロック

特許取得中のシームロックにより、足元の接合部分の動きを排除します。

Patented and Patents Pending (www.splitboardbindings.com/patents)





DUAL-SPEED RISER WITH HEEL LOCK POLE BASKET FLIP

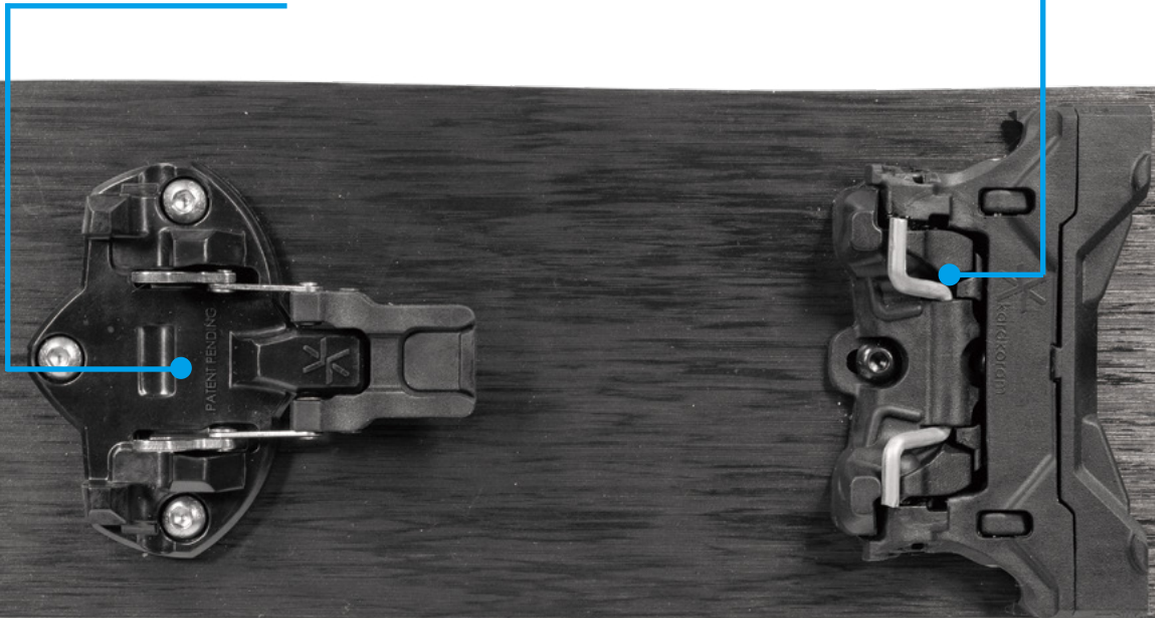
ヒールロック付きデュアルスピードライザー
ポールバスケットフリップ

ポールのバスケットで簡単にフリップ操作可能。
折りたたみ式ヒールロック付き。

TOUR MODE TIGHTEST & SMOOTHEST PIVOT

最もタイトでスムーズなピボット

精密な品質のツアーアクスル。アクティブ・ジョイニング・システムで確実にホールド。ステップイン対応。



RIDE



DUAL RIDE-STRIDE

特許取得済 (www.splitboardbindings.com/patents)

バックカントリーでエネルギーを節約できるかどうか、2本目に行けるか、もっと長いツアーに行けるか、あるいはワイプアウトして家に帰るかの分かれ目になります。全てのKarakoram スプリットボード・バインディングは、デュアルライド・ストライド・フォワードリールを標準装備。-8°のフォワードリールが標準設定されたストライドモードにより、より遠くへ一歩を踏み出すことができます。

SPLITBOARD TRANSITION - TOURING

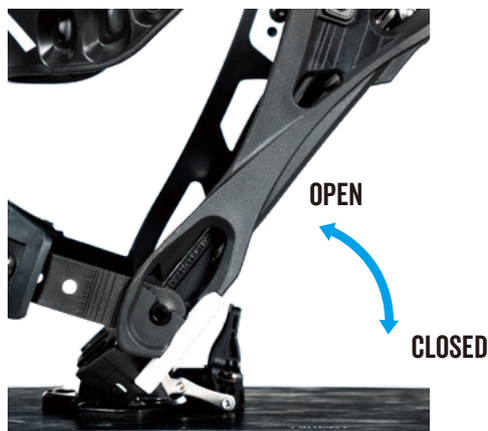
1 TURN DUAL RIDE-STRIDE TO STRIDE POSITION

デュアルライド・ストライドをストライドポジションに



2 PUT BINDING IN TOUR MODE

バインディングをツアーモードに



3 ENJOY THE SCENIC WALK UP

景色を楽しみながらハイクアップ

4 ADJUST DUALSPEED RISER TO SLOPE ANGLE AS DESIRED

デュアルスピードライザーを斜度に合わせて選択



SPLITBOARD TRANSITION - RIDING

1 JOIN SPLITBOARD

スプリットボードをつなぎ合わせます



2 TURN DUAL RIDE-STRIDE TO A RIDE POSITION

デュアルライド・ストライドをライドポジションへ

3 DROP ON BINDINGS

バインディングをドロップオン



4 CLOSE LEVER

レバーを閉じる



バインディングをライドモードにセットするのがこれまで以上に簡単に。人間工学に基づいたアクティベーションレバーで、バインディングの装着や取り外しをシンプルかつスムーズな動作で実現。引き上げるとロック、押し下げると解除されます。

5 DROP IN

さあ滑ろう！





QUIVER-CONNECTOR 3.0

SURF. CARVE. **TWEAK.** SPIN. SLASH. PRESS. JIB. CHARGE.



RIDE THE RIGHT BOARD FOR THE DAY.

その日に合ったボードに乗ろう

パウダー、グルーマー、パーク、スティープ、その日、その時の気分でボードを選ぼう。サーフィン、カービング、スラッシュ、チャージ、ジブ。KarakoramのQuiver-Connectors(クイバーコネクター)をすべてのボードに装着すれば、アクティブジョイニングの恩恵を受けることができます。もうビスを回す必要は一切ありません。スタンスを思い出したり、時間を無駄にすることもあります。アクティブ・ジョイニングがダイレクトなエッジへのパワー伝達と、瞬発力のあるレスポンスを実現します。

クイバーコネクターを使えばラックに置いたり積み重ねたりと、クイバーを持って山に行くのも簡単。好きなボードにバイディングをドロップインしよう。





FLEX-LOCK

RIDE LIKE A SNOWBOARDER.
TOUR LIKE A HARDBOOTER.

Patented (www.splitboardbindings.com/patents)





TYLER KLOSTER / MT. BAKER, WA  BRYCE KLOSTER

片斜での移動 - スプリットボーダーの悩みはもう解決。フレックスロックレバーを反転させるだけで、2倍のサイドヒリング・レバレッジを得ることができます。片斜での移動はもう怖くありません。凍ったコンディションでのツーリングも安心かつパワフル。ライディング時にはレバーを後ろに倒すと横方向のフレックスが回復し、壁の当て込みやメソッドも余裕です。

PRIMES CONNECTS



KAZUSHIGE FUJITA / JAPAN  KUWA





RESORT COMFORT. RIDE YOUR QUIVER. SPLIT THE BACKCOUNTRY.

リゾートコンフォート。自分だけのクイバー。いつでもバックカントリーへ。

グルーマーを切り裂き、サイドヒットのギャップ越え、パウダーをスラッシュ。さまざまな条件下ですべての地形を攻めるリゾートライダーのために開発された PRIMES connects (プライム・コネクト)。Karakoram のアクティブ・ジョイニング性能と、フルEVA フットベッドやナイロン製サイドウォールによる快適性を融合し、あらゆる状況に対応する究極のバインディングを実現しました。リゾートでも、バックカントリーでも、スプリットボードを含めたお気に入りのボードすべてでライディングを楽しめます。

クイバーコネクターを使用すれば、あなたのお気に入りのどんなソリッドボードにも装着可能。バックカントリーで使うなら、スプリットバージョン、またはコネクトスプリットコンバージョンキットをどうぞ。



ACTIVE JOINING ON SOLID BOARDS:

アクティブジョイニングをソリッドボードへ

エッジの近くにあるバネのようなコネクションポイントよりトルクアップ。従来のディスクシステムに比べてパワー伝達効率が格段に上がりました。

少ない動きで、より多くのパワーを。



ULTRA RANGER



GRIZZLY



LAYBACK



FREE RANGER



KAZUSHIGE FUJITA/ JAPAN  NIKI

MADE IN THE USA, North Bend, Washington
Patented (www.splitboardbindings.com/patents)





LAYBACK

SURF THE MOUNTAIN.

山をサーフするように

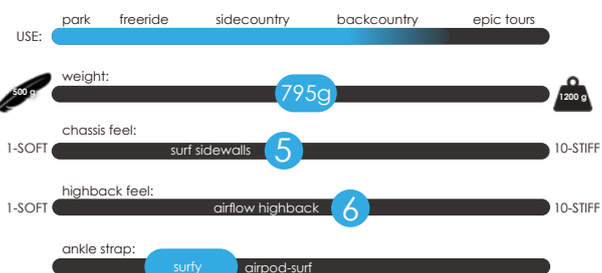


文字通りレイバック(気楽な)レスポンス。柔らかいレスポンスとフレックスパターンによりサーフ感覚の乗り味を与える LAYBACK(レイバック)。低めで柔軟なサーフサイドウォールにより自由な動きと、3D 成形 EVA 素材フットベッドによりブーツ裏に最高のフィット感とクッション性を。そしてサーフストラップが自由な足首の動きを約束します。

素材: ナイロン、ステンレススティール、6000系アルミニウム合金、ハイトレル



Quiver-Connectors: 付属
Split Interface: 別売



FREERANGER

FLUIDITY AND POWER.

流れるような動きと力強さ

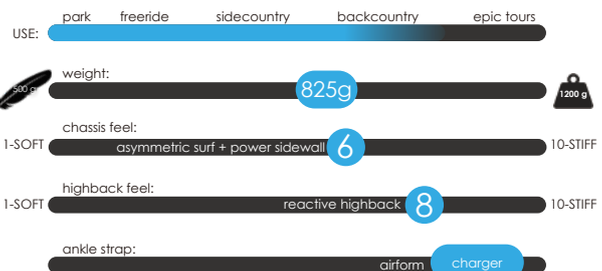


しなやかさとパワーを両立。サーフサイドウォール内のローソフトフレックスで膝を落としたり、メソッドを思いっきりキメることができる Free Ranger(フリー・レンジャー)。内側の低いサーフサイドウォールは膝を入れやすく、外側の高いパワーサイドウォールはサポート性を高めます。リアクティブハイバックがブーツをしっかりホールドしながら、ふくらはぎへの負担を軽減。ブーツにピッタリとフィットするエアフォーム・アンクルストラップが足首への圧力を分散させ、自由なフレックスを可能にします。

素材: ナイロン、ステンレススティール、6000系アルミニウム合金、ハイトレル



Quiver-Connectors: 付属
Split Interface: 別売



THE BINDING TO RULE THEM ALL.



JASON ROBINSON/ REVELSTOKE, B.C.  BRANDON HUTTENLOCHER

INBOUNDS, SPLITBOARD

ULTRARANGER



JASON ROBINSON/TIMBERLINE, OR COLIN WOODWARD



DREAMS DO COME TRUE.

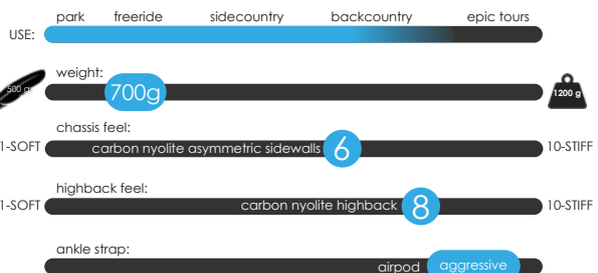
夢を現実に

超軽量か究極の快適性か、どちらかを選ぶ必要はありません。リゾート用のバイディングをベースに、徹底的に軽量化を追求した成果がこのUltra Rangerです。羽のように軽いカーボン・ナイオライトシャーシ、EVA フットベッド、そして弾性体サスペンション・パッド™ (ESP™: Elastomeric Suspension Pads™) が、ゲレンデでの限界突破からスキントラックでの標高稼ぎまで、一日中快適に保ちます。アクティブ・ジョイニングテクノロジーにより、ウィンドリップへのヒットやチャンダーを爆走するときに、最高のエッジコントロールとグリップ力を発揮します。滑りのために、そして登りのために作られたバイディングです。

素材: カーボン・ナイオライト、ステンレススチール、7000系アルミニウム、P-lite、ハイトレル



Quiver-Connectors: 別売
Split Interface: 付属 (Ride Mode 3.0)



RDING, ANYTHING.

MADE IN THE USA, North Bend, Washington
Patented (www.splitboardbindings.com/patents)



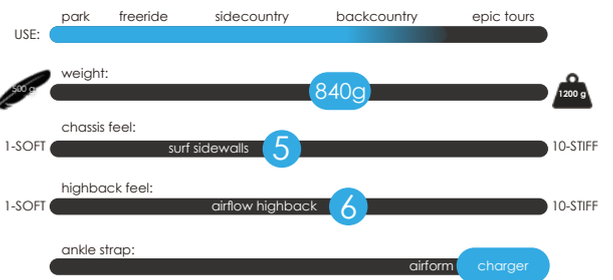
GRIZZLY SPLIT

YOUR ENTRY INTO THE BACKCOUNTRY バックカントリーへの入り口



初めてスプリットボードを使う方にも優しいGRIZZLY SPLIT(グリズリー・スプリット)。No pin, No slop。ピンを使わず固定、ライディング中のズレや遊びもありません。アクティブジョインがあなたのライディングをリゾートボードのようなレスポンスの良さでサポート。ドロップオン・チェンジオーバーでソリッドとスプリットへの切り替えも簡単。下りでも上りでも質を妥協せず、リフトでの移動やハイクアップもより快適に。信頼のKarakoramバインディングを、アクセスしやすい価格で。

素材：ガラス繊維入りナイロン、ステンレススチール、6000系アルミニウム合金、ハイトレル



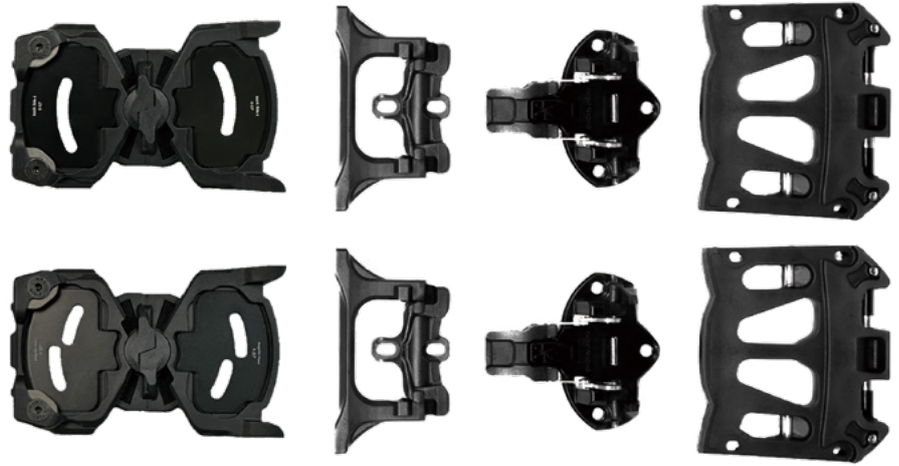
Quiver-Connectors: 別売
Split Interface: 付属 (Ride Mode 2.0)
Footbed: 別売



CONNECT SPLIT CONVERSION KIT 3.0



ADD THE BACKCOUNTRY.



あなたの Layback、Free Ranger、または Wayfinder をスプリットボードバインディングに変換するための「Connect Split Conversion Kit 3.0」。既存のトゥステイを取り外し、キット内の Connect Tour Toestay に交換するだけ。Ride Mode 3.0 と Tour Interfaces をあなたのお気に入りのスプリットボードに取り付けるだけで、バックカントリーツアーの準備が整います。



MADE IN THE USA, North Bend, Washington
Patented (www.splitboardbindings.com/patents)



ALPINE PRIMES





PURE BACKCOUNTRY.

純然たるバックカントリー

軽快で機敏な動きを求めるバックカントリーライダーにインスパイアされたAlpine PRIMES。

パフォーマンスを犠牲にすることなく無駄な要素を排除し、ハードチャージングなバックカントリーーツールを作り上げました。CNCミル加工とレーザー切断された宇宙航空グレードのアルミニウム、そして成型されたカーボンファイバーを使用した、最もミニマリストなバインディングです。



ACTIVE JOINING ON SPLITBOARDS:

アクティブジョイニングをソリッドボードへ

エッジの近くにあるバネのような接続ポイントよりトルクアップ。従来のディスクシステムに比べてパワー伝達効率が格段に変わりました。

少ない動きで、より多くのパワーを。



NOMAD



PRIME-X



STRAIGHTLINE



X-CARBON

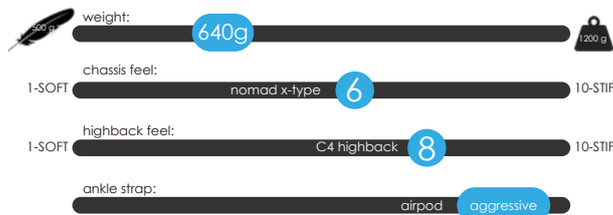


NOMAD

THE BACKCOUNTRY EXPLORER

バックカントリーエクスプローラー

USE: park freeride sidecountry backcountry epic tours



散策したいときも登りたいピークが決まっているときも、NOMAD(ノマド)があなたをバックアップします。X-Typeシャーシ、カーボン・ナイオライト製のC4ハイバック、AirPodストラップを装備。軽量で耐久性もあるNOMADは、あなたをどこへでも連れて行きます。

素材：カーボン・ナイオライト、ステンレススチール、7000系アルミニウム合金、P-lite



Split Interface: 付属 (Ride Mode 3.0)
Quiver-Connectors: 別売

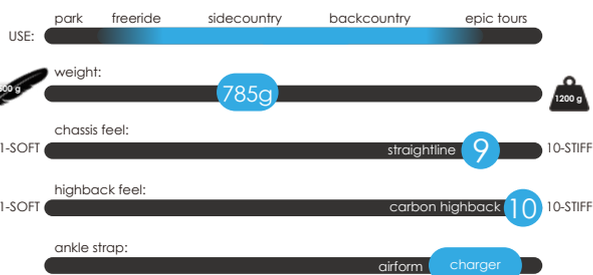


STRATTON MATTESON/ OREGON DANNY KERN

STRAIGHTLINE

POINT AND DESTROY.

ポイント&デストロイ



狙ったラインを思いっきり攻めたいのなら、この STRAIGHTLINE(ストレートライン) はあなたのためのバインディング。ラインナップの中で最も硬いフレックスと最高のレスポンスを誇り、プリプレグ・カーボンファイバー製ハイバックにより、迫り来るシビアナ地形も相手にならない、強気に攻めるためのバインディングです。

素材: プリプレグ・カーボンファイバー、ステンレススティール、7000系アルミニウム合金、6000系アルミニウム合金、P-lite



Split Interface: 付属 (Ride Mode 3.0)
Quiver-Connectors: 別売

MADE IN THE USA, North Bend, Washington
Patented (www.splitboardbindings.com/patents)





JEREMY AND MIA JONES / EASTERN SIERRA, CA  CODY MATHISON



JEREMY JONES / EASTERN SIERRA, CA  CODY MATHISON



PRIMEX

FEATHERWEIGHT CHARGER

超軽量のハイパフォーマンスチャージャー

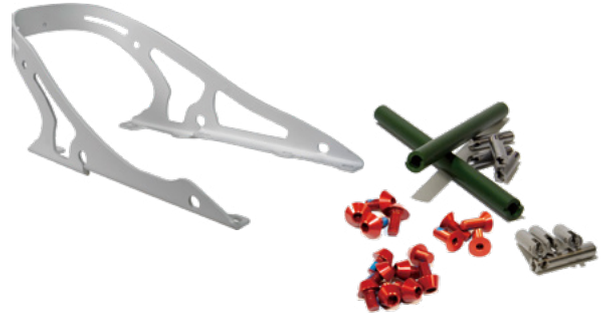
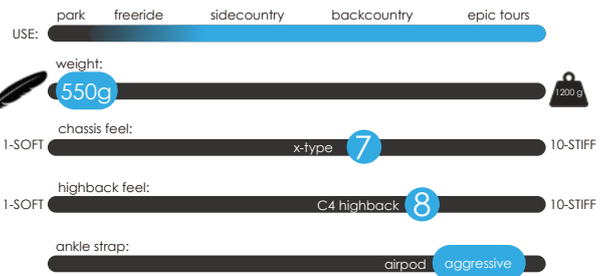


一切の妥協なし。最高強度の7000系アルミニウムをCNC機械加工で緻密に加工したPRIME-X(プライムX)は、最軽量のスプリットボード・バインディングです。AirPodストラップ、アシンメトリー・ヒールカップ、アルミニウムとチタンのハードウェアに、中空チタンピン、カーボン・ナイオライト製C4ハイバックを搭載。低めのインナー・サイドウォールがトゥイークを可能にし、高めのアウター・サイドウォールがツーリングをサポート。バックカントリースノーボーダーの新たなスタンダード。より軽く、より速く、そしてよりハードに。

素材：カーボン、チタニウム、7000系アルミニウム合金、P-lite



Split Interface: 付属 (Ride Mode 3.0)
Quiver-Connectors: 別売



X-CARBON

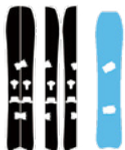
THE APEX SPLITBOARD BINDING

スプリットボードバインディングの頂点

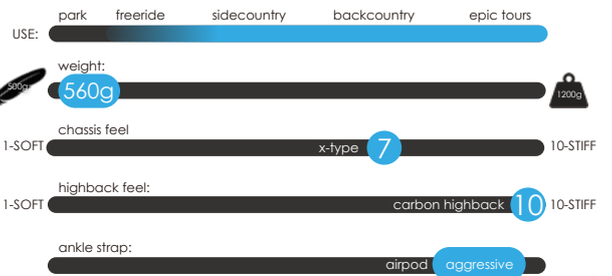


Jeremy Jonesが選ぶバインディング、X-Carbon(エックス・カーボン)は、世界で最もエリートなスノーボーダーたちにとって、最強の選択肢です。PRIME-Xをベースに、非常に精度の高いカーボンファイバー素材を使用しました。アラスカのスパインから北極のクローワール、そして裏庭のお気に入りのパウダーフィールドまで、全てにおいてパフォーマンスを発揮します。

素材：プリプレグ・カーボンファイバー、チタニウム、7000系アルミニウム合金、6000系アルミニウム合金、P-lite



Split Interface: 付属 (Ride Mode 3.0)
Quiver-Connectors: 別売



MADE IN THE USA, North Bend, Washington
Patented (www.splitboardbindings.com/patents)



WOMENS PRIMES



AYUMI KITAHARA / GORYU WAVES, JAPAN  NIKI



CHOICE IS GOOD. ✧

選べるって素晴らしい

女性用バイディングラインには、低めのハイバック、短めのビンディング長、狭めのトゥボックス、小型のアンクルストラップとトゥストラップなど、女性特有のサイズに対応した4モデルを用意しています。小さなサイズの足にも対応する Wayfinder(ウェイファインダー)、Nomad-W(ノマド-W)、X-W(エックス-W)は、USW5(日本サイズ約22cm)サイズにもぴったりフィットします。リゾートライダーからバックカントリーピュアリストまで、あらゆるニーズをカバーします。



ACTIVE JOINING ON SPLITBOARDS:

アクティブジョイニングをソリッドボードへ

エッジの近くにあるバネのような接続ポイントよりトルクアップ。従来のディスクシステムに比べてパワー伝達効率が格段に変わりました。

少ない動きで、より多くのパワーを。



WAYFINDER



NOMAD-W



X-W



X-CARBON W



WAYFINDER

SMALL FEET. BIG SHRED.

小さな足、大きなシュレド



Wayfinderは、最小サイズのブーツに特化して設計されており、山の登りも下りもリードします。新しく設計された小型ブーツ用ストラップ、シャーシ、ハイバック、フットベッドは、USW5(日本サイズ22cm)から対応。小さな足に最適化されたフィット感とフレックスを提供します。

素材: ナイロン、ステンレススティール、6000シリーズアルミニウム、Hytrel



Quiver-Connectors: 付属
Split Interface: 別売

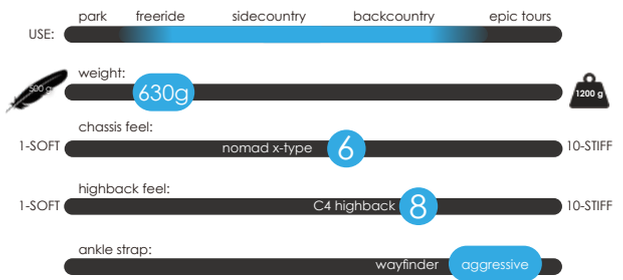


SADIE FORD / CENTRAL OREGON DANNY KERN

NOMAD-W

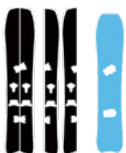
THE BACKCOUNTRY EXPLORER.

バックカントリーの探検家



散策したいときも目指すピークが決まっているときも、NOMADがあなたをバックアップします。オリジナルのSLの原理に基づき設計された、この頼りになるNomad-W(ノマド・ウィメンズ)は、X-Typeシャーシ、カーボン・ナイオライト製のC4ハイバック、そして小さなブーツのためのウェイファインダーストラップを備えています。軽量で頑丈、このバインディングがどこまでもあなたを連れて行きます。

素材: カーボン・ナイオライト、ステンレススチール、7000系アルミニウム合金、P-lite、ハイトレル



Split Interface: 付属 (Ride Mode 3.0)
Quiver-Connectors: 別売

MADE IN THE USA, North Bend, Washington
Patented (www.splitboardbindings.com/patents)



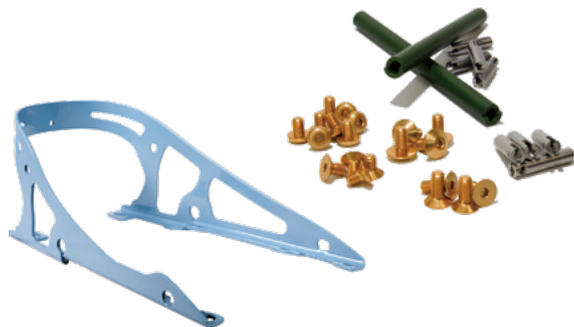


PRIMEX-W

FEATHERWEIGHT CHARGER

超軽量級チャージャー

USE: park freeride sidecountry backcountry epic tours



妥協は一切ありません。7000シリーズ宇宙用アルミニウムをCNC加工して完全に作られたPrime-X W(プライムエックス-W)は、スーパーラチェット、小さなブーツのためのウェイファインダーストラップ、アシンメトリー・ヒールカップ、アルミニウムとチタン製ハードウェア、中空チタンピン、カーボン・ナイオライト製C4ハイバックを備えた、最軽量のスプリットボードバインディングです。低めのインナー・サイドウォールがトゥイークを可能にし、高めのアウター・サイドウォールがツーリングをサポート。バックカントリー・スノーボーダーの新たなスタンダード。より軽く、より速く、そしてよりハードに。

素材: Carbon Nyolite, Titanium, 7000シリーズアルミニウム、P-lite



Split Interface: 付属 (Ride Mode 3.0)
Quiver-Connectors: 別売

X-CARBON W

THE APEX SPLITBOARD BINDING

究極のスプリットボードバインディング

USE: park freeride sidecountry backcountry epic tours



世界のエリートスノーボーダーたちが選ぶ究極のビンディング。PRIME-Xを基に、プリブレグカーボンファイバー製のハイバックを追加して作られた精密設計のワークホースです。アラスカのスパイン、北極圏のクーロワール、または庭先のお気に入りのパウダースタッシュで滑る際にも、Prime-X Carbonはあなたを笑顔にします。

素材: プリブレグカーボンファイバー、チタニウム、7000系アルミニウム合金、6000系アルミニウム合金、P-lite



Split Interface: 付属 (Ride Mode 3.0)
Quiver-Connectors: 別売



MADE IN THE USA, North Bend, Washington
Patented (www.splitboardbindings.com/patents)



ULTRA CLIPS

MORE POWERFUL. EASIER TO USE. NO COMPROMISES.

よりパワフルに、より使いやすく、妥協はしない。

ウルトラクリップ・ファミリーは、15年以上にわたるアクティブ・ジョイニングの改良の結晶です。スプリットボードのシーム(継ぎ目)部分の接続は、ボードフィールとパフォーマンスを発揮する上で非常に重要です。オリジナルのUltraClip(ウルトラクリップ)はスプリットボード業界の基準を確立し、2021年には次世代モデルであるUltraClip 2.0(ウルトラクリップ 2.0)と、UltraClip-3CV(ウルトラクリップ 3CV)をリリースしました。



UltraClip 2.0は、設置面積をより小さく10%の計量化、微調整が可能なセットスクリューを備えています。妥協を排除したデザインUltraClipの-3CVは、CNC加工アルミニウムを採用し36gの軽量化を実現。さらに、初の3Dクランプシステムを採用し、最も強固なシーム接続を可能にします。これらのUltraClipは全モデルがスプリットボードの継ぎ目を完全に固定して、ガタつきやズレをなくします。KarakoramのUltraClipシリーズは、スプリットボードの性能をかつてないレベルへ引き上げます。



ULTRA CLIP-3CV

36G LIGHTER.

登坂時の負担軽減

THREE-DIMENSIONAL CLAMPING.

3Dクランプで垂直、平行、縦方向に、最も強固に固定

SMALLEST FOOTPRINT.

CNC加工アルミニウムにより小型化を実現、マウントハードウェアが隠れる設計

ANTI-ICING DESIGN.

防水設計

ULTRA CLIP 2.0



10G LIGHTER.

10g軽量化

TWO-DIMENSIONAL CLAMPING.

2Dクランプで垂直方向と平行方向に固定

SMALLER FOOTPRINT.

よりコンパクトな設置面積

ULTRA CLIP



THE ORIGINAL

強力なクランプ力で操作も簡単

特許取得済 (www.splitboardbindings.com/patents)

SETTING THE STANDARD FOR HIGH END SPLITBOARDS. USED BY PREMIUM BRANDS:

ハイエンドスプリットボードの新たな基準
さまざまなブランドが採用しています



ROME



**END
EA
V
OR**

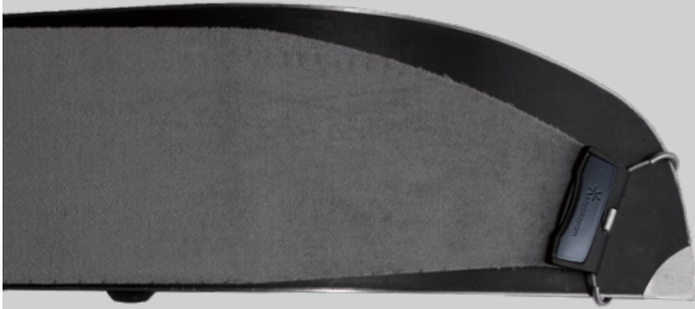


TahoeLab





SMART SKINS



LIGHTER 軽量

オーストリア、コーラ社製で、最軽量かつ耐久性の高いブラッシュ素材を実現。

WATERPROOF ウォータープルーフ

PFCフリーの加硫ゴムでシール。水分吸収を防ぎ、春先のコンディションでもボードにしっかりと張り付きます。

PERFECT GRIP AND GLIDE 最高峰のグリップ&グライド性能

モヘア/ナイロン混紡により、理想的なグリップと滑りを提供。

EASY PEEL 剥がすのも簡単

コーラ社のスマートグルー技術により、接着力を保ちながら剥がしやすさも実現。

UNIVERSAL TAIL CLIP ユニバーサル・テールクリップ

さまざまなシェイプのスプリットボードテールに対応。

WIRE ROPE TIP CLIP ワイヤロープ・ティップクリップ

ボードの先端部分への取り付け・取り外しが簡単で、交換可能なチップアタッチメント付き

ECO FRIENDLY エコフレンドリー

非フッ素カーボンワックスを使用した撥水加工。

	Length / Width
Small	145-154 cm / 135 mm
Medium	153-162 cm / 135 mm
Large	160-169 cm / 135 mm
Wide	Universal Length / 145 mm

RANGER SKINS



LIGHTER 軽量

オーストリア、コーラ社製で、最軽量かつ耐久性の高いブラッシュ素材を採用。

HOT MELT GLUE ホット・メルト・グルー

従来型のホットメルト接着剤を使用し、耐久性と経済性を両立。

HIGH GRIP 高いグリップ力

モヘア/ナイロン混紡でスキントラックにしっかりグリップ。

UNIVERSAL TAIL CLIP ユニバーサルテールクリップ

スプリットボードのテール形状に対応。

WIRE TIP CLIP ワイヤ・ティップクリップ

ボードへの取り付け・取り外しが簡単。

ECO FRIENDLY エコフレンドリー

非フッ素カーボンワックスを使用した撥水加工。

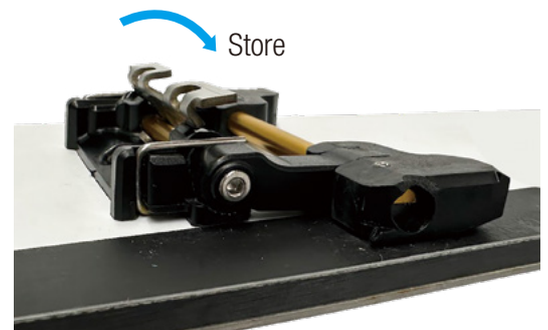
	Length / Width
Small	145-154 cm / 135 mm
Medium	153-162 cm / 135 mm
Large	160-169 cm / 135 mm

X3 RISER



25/26シーズンの新モデル、X3 Riserは、新たに低い高さの設定が追加され、3段階のライザー高さに対応。X3 Riserは、スキーポールのバスケットやハンドルを使って簡単に調整可能。アルミ製アクスルとステンレス製スプリングを採用したピボット機構により、スムーズな高さ切り替えが実現。さらに、ヒールロック機能も搭載。

HEEL-LOCK



DOWN



LOW



MID



HIGH





CARBON-TI RIDE MODE 3.0



OUR LIGHTEST SPLITBOARD INTERFACE EVER

最軽量のスプリットボードインターフェイス

- 成形カーボンファイバーデザイン
- プリプレグカーボンファイバープレート
- チタンハードウェア採用
- Ride Mode 3.0よりも93g軽量化

ACCESSORIES

ULTRACLIPS



スプリットボードのつなぎ目のギャップや振動、ズレを完璧に防止。ULTRACLIPSがあれば今まで経験したことのないスプリットボード・パフォーマンスを味わえます。

ULTRACLIP 2.0



次世代ウルトラクリップ。より小さなフットプリント、より軽く、同じ驚くべき性能。

ULTRACLIP -3CV



私たちは、これまでで最高のウルトラクリップを作るために、一切のコストを惜しみませんでした。完全削り出しのアルミニウムと特注のチタン製メインスクリュー、そして3Dクランプの組み合わせで、3CVは他の追随を許さない存在となっています。

TIP-LOCK



ハードな雪面へとドロップした際、クリップが外れてしまうアクシデントは誰もが経験するでしょう。でももう心配はいりません。アクティブジョイニングテクノロジーと相性のいい新開発のTIP-LOCK。レバーを倒すだけでスプリットボードを完璧にロックさせることができます。

特許取得済 (www.splitboardbindings.com/patents)



**THE BEST CONNECTION IN SPLITBOARDING.
NO RATTLE, NO ROLL. NO SHEARING.**

QUIVER CONNECTORS 3.0



ボードごとに1セット取り付ければ、その日のコンディションに最適なボードへ瞬でバインディングを装着完了。クイバーをトリップに連れて行くことも簡単。

4X4インサート対応
スタンス角度-30°~30°で微調整可能

CARBON QC 3.0



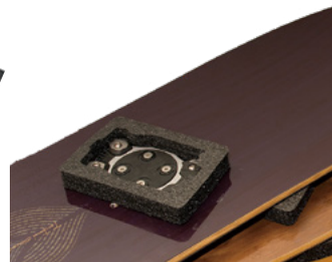
さらに軽さを求めるなら、カーボン製のQuiver-Connectorをどうぞ。

CHANNEL QC



Burton、Endeavor、その他のチャンネルスノーボード用のQuiverコネクターです。

QUIVER-PROTECTORS



大事なボードのソールを保護。

PRIME SPLIT INTERFACE 3.0



スプリットボードのラインナップを広げるためのスプリットボード・インターフェイス。ライドモード3.0、ツアーモード、デュアルスピード・ライザーが含まれます。

CONNECT SPLIT CONVERSION KIT 3.0



プライムコネクト・クイバーバインディングをスプリットボード用バインディングに変換します。ツアー・トゥステイ、ライドモード3.0、ツアーモード、シングルスピード・ライザーが含まれます。

CARBON-TI INTERFACE 3.0



最軽量のスプリットボードライドモード。カーボンチタニウム・ライドモード3.0、ヒールロック機能付きのX3ライザー、ツアーモードが含まれます。



X3 RISER W/ HEEL-LOCK



3段階調整ライザーにヒールロック機能付き。すべてのKarakoramスプリットボードバインディングと互換性があります。

CRAMPONS



固定スキークランポンのようなグリップ力と、フローティングクランポンの手軽さをミックスした、ユニークなシェイプのKarakoramクランポン。

FLEX-LOCKS



全てのKarakoramバインディングに装着可能。片斜での移動時に威力を発揮。フレックスロックを締めればサポート性が向上し、緩めればライディングモードに変換可能。

SENDER PLATES



急斜面をツボ脚でハイクする際、即座に足裏へ浮力を与えてくれるプレート。使わない時はコンパクトに収納可能。

MULTI-TOOL



山で必須のツール。これさえあれば怖いものなし。エッジファイル内蔵。

SPLITBOARD STRAPS



用途多様な万能なストラップ。スプリットボードとバックパックを繋げる接続用、緊急用ソリの作成など。

BACKCOUNTRY SPARES ALPINE PRIMES



アルパインプライム・バインディングのスペアパーツ

BACKCOUNTRY SPARES PRIME CONNECTS



プライムコネクト・バインディングのスペアパーツ

AIRFORM STRAP



ストラップからくる足首の痛みにウンザリしていませんか？ AIRFORM アンクルストラップは、圧力を分散して一日中快適な着け心地。ツーリングモードやライディングモードでも、確実なフィット感でブーツを快適に保ちます。

AIRPOD STRAP



エアフォームストラップと同じように、より軽量になりました。P-ライトを使用し、よりスリムなフィット感を実現しました。

AIRPOD SURF STRAP



ストラップは最も柔らかく、自由な動きを可能にします。踵を押さえるのに十分な硬さ。最大限の微調整やサーフィンのレイバックターンに十分な柔らかさ。

WAYFINDER STRAP



Karakoramで最も小さなアンクルストラップ。ブーツサイズ22cm～対応。

AIRFORM TOE STRAP



標準的なトゥストラップは、女性用サイズ23.5cmから男性用サイズ31cmまでフィットします。

AIR STRAP



シンプルに、そして軽く。ラチェットが不要なエアストラップは、全てのKarakoramバインディングに対応。

WAYFINDER TOE STRAP



Karakoramで最も小さなトゥストラップ。ブーツサイズ22cmより対応。

EVA FOOTBEDS FOR ALPINE PRIMES



25/26シーズンの新作。新しい3D成形EVAフットベッドで、ライディングとツーリングのどちらでも快適に使用可能。

AMBASSADORS



JEREMY JONES



ALEX YODER



MARIE FRANCE-ROY



JASON ROBINSON



KAZUSHIGE FUJITA



INAKI ODRIOZOLA



JULIEN 'PICA' HERRY



STRATTON MATTESON



GARRETT WARNICK



MITCH TOELDERER



ORANGEMAN



MAX DJENOHAN



MARK RAINERY



JESSIKA JENSON



JAY HERGERT



GRAY THOMPSON

Bibi Pekarek
Daniel Vonach
Hayato "Sharkboy" Doi
Joe Lax

Kenichi Miyashita
Yuta Watanabe
Ryan Hudson
Miikka Hast

Forrest Burki
Halina Boyd
Simone Le Grand
Gaspard Ravanel

Ireland Smith
Jessie Herman-Haywood
Hidehiko "Waji" Wajima
JR Yamada

Sadie Ford
Claire Hewitt Demeyer
Lila Yeoman
Ayumi Kitahara

Chuck Morin
In loving memory of Liz Daley
[#LiveLikeLiz](#)

SUPPLY CHAIN

Karakoram は、アメリカ国内でバインディングを製造していることを誇りに思っています。すべてのバインディングは、ワシントン州ノースベンドのカスケード山脈の麓にある自社工場、バックカントリー愛好家たちの手によって作られています。あなたのバインディングを製造しているのは、実際にそのバインディングを使う人々です。部品は下記の場所で生産しています。



- 1 WASHINGTON**
 - Binding Assembly
 - Strap Assembly
 - Sub Assemblies, Riveting, etc.
 - Forming (Heelcups and levers)
 - CNC Machining
 - Tumbling/deburring
 - Injection Molding (Highbacks, Tour Modes, Heelstay Tops, Lock Blocks, Tip Clips, Heel Riser Bases, Ankle Straps, Toe Straps, FlexLocks, Sidewalls, etc.)
 - Sheet Metal (Heelcups, Crampons, Sender Plates)
 - Heat Treating and Aging
 - Custom Turning (Custom hardware, Pins, Custom T-nuts)
 - Powder Coating
 - EVA Foam (Highback Pads)
 - Packaging (Boxes, Hang Tags, etc.)
 - Apparel Printing
 - Pad Printing
 - Stamping
 - Design, Prototyping and Engineering
 - Printing
- 2 OREGON**
 - Stamping
 - Anodizing
 - Pad Printing
- 3 CALIFORNIA**
 - CNC Machining
 - Wire Bending
 - Rivets / Patch Lock
 - Apparel (Royal Apparel)
- 4 MICHIGAN / ILLINOIS**
 - Neoprene Pads
 - Hardware
 - Pad Printing
- 5 AUSTRIA**
 - Climbing Skins
 - Climbing Skins Care Products
 - Splitboard Straps
- 6 ASIA**
 - Ratchets & Ladders
 - Screws
 - Board Clips
 - Small Sheet Metal
 - Carbon Fiber Highbacks
 - EVA Footbeds

COMPANY



Bryce Kloster
Owner / Engineer
bryce@karakoram.com



Tyler Kloster
Owner / Engineer
tyler@karakoram.com



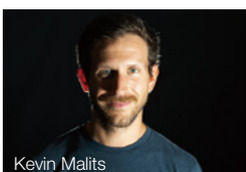
Kyle Hansenkahn
Director of Marketing & Business Development
kyle@karakoram.com



Elliott Murray
Purchasing / Planning
elliott@karakoram.com



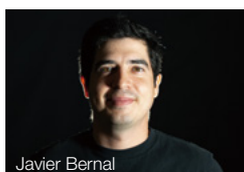
Colin Woodward
Video Specialist
colin@karakoram.com



Kevin Malfts
Shop Floor Manager
kevin@karakoram.com



Matt Templin
North American Sales
matt@karakoram.com

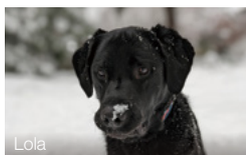


Javier Bernal
Shipping / Receiving
javier@karakoram.com



Geary Setzer
Production Lead/
Customer Service
geary@karakoram.com

DOGS and a cat that doesn't come to work



Lola



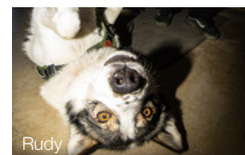
Kubla



Lyla



Hyak



Rudy



Squeaks



Fern



Cedar 2007-2022



SNOWBOARDING IS...

コミュニティ、遊び、冒険——すべてがひとつに詰まった体験... スノーボードはあなたをどこへでも連れて行ってくれる。それがこのスポーツの魅力なんだ。マウントフッドからマウントベーカーまで、たくさんの時間を過ごしてきたから、それぞれの場所にコミュニティがあって、どの山へひとりで行っても一緒に滑る仲間がいる。それって本当に特別なことなんだ。スノーボードはいつも自分をコミュニティにつなぎとめてくれるし、どんなレベルで滑っていても、いくつになっても、スノーボードに戻ってくることができる。そしてそれをほかの人と分かち合うことができるんだ。

-MAX DJENOHAN



COVER RIDER: JASON ROBINSON / REVELSTOKE, B.C.  BRANDON HUTTENLOCHER

JASON ROBINSON / SNOQUALMIE PASS, WA  COLIN WOODWARD

HASCO www.hasco.co.jp

カタログの写真の色は印刷のため実物と若干異なる場合があります。
このカタログに記載の仕様、価格、デザインは予告なく変更することがあります。

www.karakoram.com

 @karakorambc

 www.facebook.com/karakorambc