

2019

ALL

WAYS

DOWN



ROME

SNOWBOARD

DESIGN

SYNDICATE

Wherever you find yourself strapping in, some things are ~~the~~ always the same. The tram line up at Jackson, the KT line up at Squaw or the gondola line up at Killington. If you know the vibe of one, you know them all. People rolling up to the corral absurdly early. People connecting with fellow dwellers of the frozen commune. People strapping in 10 minutes before the opening. People waiting.

And in many ways, the potential for shred from the top is the same regardless of where your travels take you. What line to take - which way down? One way opts for big pow turns on open faces followed by deep tree lines. One way takes the most direct route to the park with ~~total~~ time taken for every side hit along the way. One way is focused on raw speed, belly scratching toesides and clean arcs. One way heads outside the resort and into the sidecountry zones known only to the locals.

The universal mentality and shared sideways experience that runs through the spots of the world are what push us to create the product that we build. At the end of the day, the best innovations out of Rome are designed by snowboarding. The results of our creative process can be seen throughout the ~~the~~ new collection - the response of our new Katana high back, the focus of our new Tram Line board family, the fit and flex features of the new Guide SRT, or the riding focus of our unique windproof cotton hoodies. Snowboarding, and how it lives in places like St. Anton, Nub's Nob or Revy, is what drives the design process in every product category out of the Design House.

It is a process that creates gear for all corners and moments of this snowboard life. And it is a process that listens to snowboarding to try to make those moments more fun and ~~total~~ loaded with more stoke.

these ~~moments~~ moments of snowboarding ~~are~~ are what connect a rider from Tignes, France with a rider from Stone, Vermont, what connect a rider from Brighton, Utah with a rider from Niseko, Japan. Opening day's white ribbon of death or closing day's lingering hang in the parking lot. The float of a mid-winter's first chair or the progression of a nighttime park session. A multi-hour hike along a backcountry ridge or a backyard feature built after the season's first 4 inch storm...

.. All Ways Down

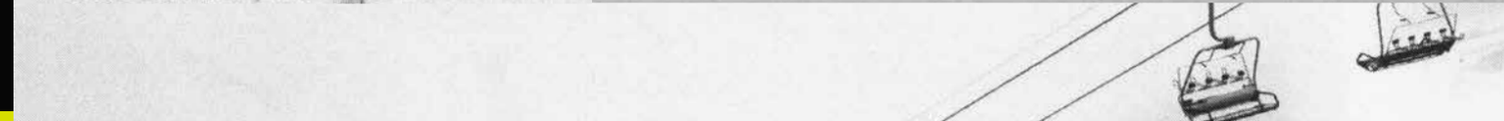
どこでストラップ・インしようとしても常に同じことがある。ジャクソンでのトラム・ライン、スクワアのKTライン、キリントンの Gondola ライン、どれかひとつのヴァイブを知っているなら、わかるだろう。異常に朝早くやってくる人たち。極寒の地に住むローカルと繋がっている人たち。オープンの10分前からすでにストラップ・インしている人たち。皆待っている。

どこに行こうと山頂から滑るときはポテンシャルは同じだ。どのラインを行くか? こちらだと開けた場所でのパウダー・ターンがあり、その後ディープなトゥーラインが待っている。別のルートだと途中のサイドヒットを楽しんだ後、パークへと直行する。あるルートは純粋にスピードを求め、トウサイドのクリーンな弧を描く。リゾートの外に出て、ローカルしか知らないサイドカントリー・ゾーンに向かうのもアリだろう。

世界中のスポットでシェアされているライディングという経験こそが、我々がプロダクトをクリエイトする原動力になる。結局のところ、ROMEから生み出される最高のイノベーションはスノーボーディングによってデザインされている。新しいコレクションは我々のクリエイティブなプロセスの結果だ。新しい KATANA ハイバックのレスポンス、新しい TRAM LINE のボードが目指すもの、新しい GUIDE SRT のフィットとフレックスのこだわり、あるいは防風コットン・フーディーに込められたライディングのための機能。スノーボーディングとそれがサンアントン、ナブズ・ノブ、レヴィなどの場所ではいかに生きているかがプロセスを後押ししている。

それはスノーボード・ライフのすべての瞬間とすべてのライダーのためにギアをクリエイトするプロセス。そして、そのプロセスはその瞬間をより楽しく有意義にするためにスノーボーディングを強く感じることに。

そのスノーボーディングの瞬間瞬間が、フランス・ティエヌのライダーとバーモント州ストウのライダーを結び付け、ユタ州ブライトンのライダーと日本のニセコのライダーを結び付ける。シーズンが始まる前の興奮、シーズン最後の日に駐車場でなかなか終わらない仲間との会話、その冬最初に乗るチェアの浮遊感、終わらない夜のパーク・セッション、バックカントリーでの数時間かけたハイク、シーズンが終わってから作られたバックヤードのフィーチャー、初の10センチのストーム...

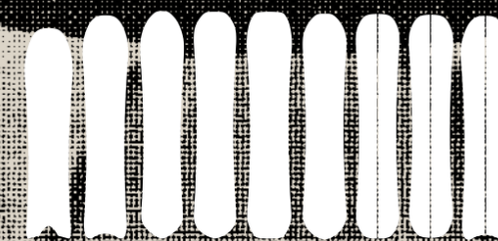


The Tram Line

A LINE OF
INSPIRATION
A LINE OF
ADVENTURE



TramLine



Tram Lineはターンへの愛をシェアするボードのコレクション。異なるシェイプの弧、異なる形状の山、異なる雪質のためのディレクショナル・ボードのコレクション。それぞれのモデルが、スノーボーディングというリズムのある流れを通して最高の快樂を得られるように、ライダーのエネルギーを伝達するように作り上げられている。Tram Lineのボードはパウダーの日に一時間以上待ったり、ストームを追いかけて何日もトラベルしたり、シャドウ・パウダーを求めて速くの尾根をハイクするライダーのメンタリティを表現しサポートし、ジャクソンやエギュー・デュ・ミディ、ジュイピーク、スノーボードのような場所でのライディングを体現するシェイプを与えている。誰も足を踏み入れていない早朝のコーデュロイでも、パーフェクトな春のコンスノーでも、ウィンド・スラブでも、ディーブパウダーでも、Tram Lineは正しいキャンバスにラインを描くことのために作られたコレクション。



MOUNTAIN DIVISION

深い溝を刻む。暗いホワイトルームに入る。狭いシュートをストレートで抜ける

Mountain Divisionはジャクソンやサンアントン、ストウ、ニセコといったスポットに何日も滞在するために作られた多用途に使えるモデル。Romeのイノベティブなキャンパーのシェイピングと適切に配置されている独自のカーボンチューブが、浮力を生むライディングを可能にし、荒れた雪面を走破させ、圧雪バーンに深いラインを刻ませる。ポジティブキャンパーからパワーを与えられたテールが後方に雪煙を作り、自信をもってクリフのドロップをストップさせる。



RAVINE

白いウォールをスラッシュ。雪煙を作る。クリフ・バンドをエア・アウト

新しくラインに加わったRavineは、ライダーの好きなゲレンデでもバックカントリーの奥深くでも、山を征服するためにシェイプされている。三つのゾーンを持つフリー・サライド・キャンパーから得られるフィーリングを持つRavineは、圧雪バーンでのランや、高い壁に囲まれた峡谷、シークレットスポットを楽しむように設計されている。Aleks Oestregがパウダーをシュレッシュしようと思いついた日、彼はスピニングトランジションにも使えて浮力のあるRavineを手を取る。



POWDER DIVISION

その日最初のチェアに乗る。真っ白なボウルをサーフする。狭いトゥーラインを楽しむ

スペシャルなボードが必要なディーブパウダーの日を選ぶPowder Divisionは浮力を得るためのテクノロジーを与えられ、ライダーがどのようにパウダーをライディングしたいかによって選べるよう三種類のプロファイルでデザインされている。ウエスト幅やテールのシェイプとともに、3Dロッカー形状のノーズとボード中央からテールまでのポジティブキャンパーがそれぞれ異なるパフォーマンスをもたらす。

STなら狭いスペースでのクイックで浮力のあるターン、MTは素早いパウダーでのターンと高速でのパワーを効かせて描く弧の両方を楽しみ、PTだと大胆でサーフィナーなハイスピードのラインを楽しめる。新しいスプリットのPowder Divisionは歩いてしか入れないエリアでのサーフィナーなライディングのために今季のラインに追加された。

155 159 160 W
163 164 W

PERFORMANCE PROFILE

ALL-MTN POWDER
TECH PARK

TECH

- エアポップ・コア・マトリックス
- 45/90ハイブリッド・ラミネート
- シンターズヒード・ベース
- ターボロッド・カーボン・スラスター
- バズキル・テクノロジー

FLEX

< PRESSABLE POWERFUL >

8

FREE-THE-RIDE CAMBER

テールからボード中央までをポジティブキャンパーとし、フロントのバインディング部分をフラットなセクション、ノーズをロッカーとしている。

ROCKER FLAT CAMBER
NOSE TAIL

148 152 155
158 162 166

PERFORMANCE PROFILE

ALL-MTN POWDER
TECH PARK

TECH

- ポップ・コア・マトリックス
- 45/90ハイブリッド・ラミネート
- ホットロッド・パンパー・スラスター
- シンタートゥルー・ベース
- バイラティアル・サイドカット
- テーバー 6-10ミリ

FLEX

< PRESSABLE POWERFUL >

6

FREE-THE-RIDE 3D CAMBER

テールからボード中央までをポジティブキャンパーとし、フロントのバインディング部分をフラットなセクション、ノーズを3Dロッカーとしている。

3DROCKER FLAT CAMBER
NOSE TAIL

(ST) 148 (MT) 140 / 153 / 157 (PT) 160 (MT SPLIT) 145 / 156

PERFORMANCE PROFILE

ALL-MTN POWDER
TECH PARK

TECH

- ポップ・コア・マトリックス
- ストレートバイアックス・カーボン・ラミネート
- ターボロッド・カーボン・シングルバレル
- シンターストロング・サイドウォール
- シンタートゥルー・ベース
- バイラティアル・サイドカット
- テーバー 12-20ミリ
- Karakoramフルトラクリップ(スプリットボード)

FLEX

< PRESSABLE POWERFUL >

4

POWDER-S 3D CAMBER (POWDER S CAMBER ON SPLIT BOARDS)

テールのポジティブキャンパーがノーズの3Dロッカーへとトランジションしている。

3DROCKER CAMBER
NOSE TAIL



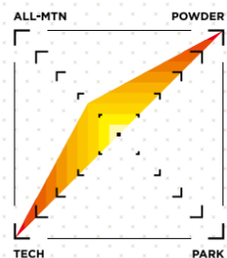
WHITEROOM

ビッグなバックカントリー・ラインをドロップする。新たなトゥリー・ゾーンを開拓する。夕暮れにピンクのパウダーを描く

ゲレンデでのライディングは楽しいが、スノーボーディングは他の来場者やパトロールが管理しているエリアから外へへと広がっている。Whiteroomは浮力とパワーによるカービングのために最適化されたデザインで、リップでスナップし雪煙を巻き上げるパワーを生み出す。そのプロファイルはライダーにまるでフリーライド・ボードでゲレンデをライディングするように、パウダーをアグレッシブかつ鋭い反応で滑らせる。



PERFORMANCE PROFILE



TECH

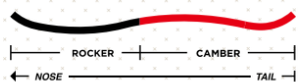
- ・エアポップ・コア・マトリックス
- ・45/90ハイブリッド・ラミネート
- ・ホットロッド・カーボン・ダブルパレル
- ・シンターストロング・サイドウォール
- ・シンタースピード・ベース
- ・バイラディアル・サイドカット
- ・テーバー 4.6ミリ
- ・Karakoramウルトラクリップ

FLEX



POWDER-S CAMBER

テールのポジティブキャンバーがノーズのロッカーへとトランジションしている。



WOMEN'S

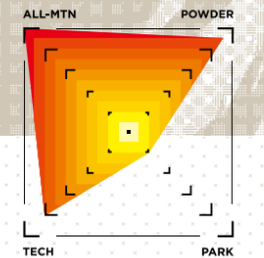
WINTERLAND

最もスムーズなラインを見つける。最もクリーンな弧を描く。最もディープなパウダーを浮く

Winterlandは、どんな雪のコンディションでもハイクオリティなターンを楽しみたいライダーのために作られたボード。圧雪されたトレイルをラップし、サイドカントリーへと向かいあまり知られていない秘密のラインで浮力を活かす滑りをしたいライダー向けに、Rome独自のフリー・ザ・ライド・キャンバーが硬い雪面で速く、クリーンなカービングとノーズを浮かせてパウダーをサーフするという二つのライディングを可能にし、全てを楽しませる。



PERFORMANCE PROFILE



TECH

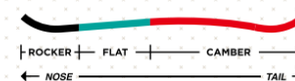
- ・スーパーポップ・コア・マトリックス
- ・45/90カーボン・ハイブリッド・ラミネート
- ・シンタートゥルー・ベース
- ・ターボロッド・カーボン・ダブルパレル

FLEX



FREE-THE-RIDE CAMBER

テールからボード中央までをポジティブキャンバーとし、フロントのバインディング部分をフラットなセクション、ノーズをロッカーとしている。

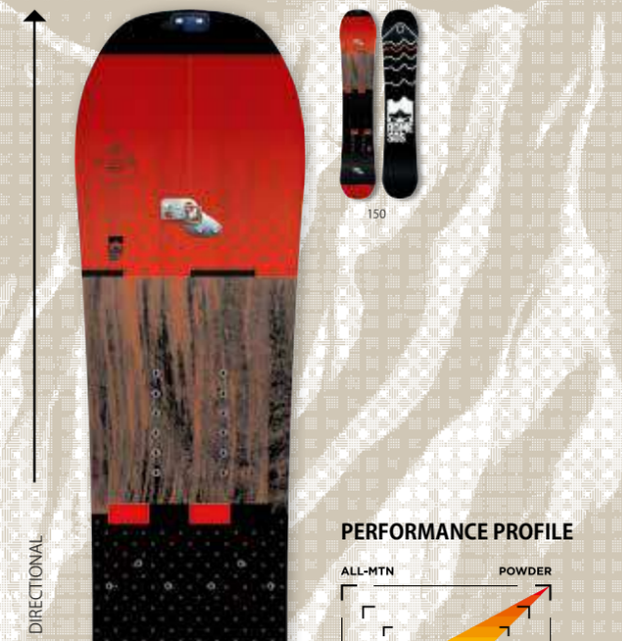


WOMEN'S

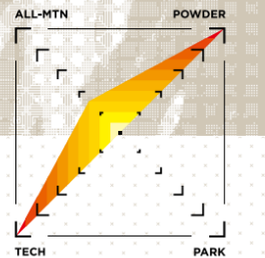
POWDER ROOM

夜明け前にスキン・アップする。金色の早朝のパウダーをサーフする。戻ってもう1ラップする

ローカルスポットが東海岸の川床でもヨーロッパや北米西部のオープンなボウルでも、人混みを避けバックカントリー・ゾーンを探索するなら、パウダーSキャンバーとテールに埋められた2本のカーボンチューブがPowder Roomにそのサーフ性能を発揮させ、パウダーを滑り抜ける。スキン・アップした後、ノーズから得られる浮力とテールからのパワーに自信を持ってドロップイン。



PERFORMANCE PROFILE



TECH

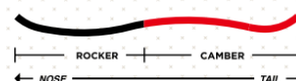
- ・エアポップ・コア・マトリックス
- ・45/90ハイブリッド・ラミネート
- ・ホットロッド・カーボン・ダブルパレル
- ・シンターストロング・サイドウォール
- ・シンタースピード・ベース
- ・バイラディアル・サイドカット
- ・テーバー 4ミリ
- ・Karakoramウルトラクリップ

FLEX



POWDER-S CAMBER

テールのポジティブキャンバーがノーズのロッカーへとトランジションしている。



FLAGSHIP BOARD

SHOT

BUCKSHOT

パークやレールでのパフォーマンスがOZZYやLENのようなラインをクリエイトさせる

ROMEのパーク・ボードのフラッグシップであり、プレス性能と充分すぎる反発力を得るために、ポジティブキャンバーにソフトなフレックス・プロファイルを加えるよう求めたチームライダーのためにデザイン。

NATIONAL

自分の好みのラインでパワーを、好みのフィーチャーで反発力を求めるライダーのための最新のシェイピング

オールマウンテン・スノーボーディングでのレスポンスにフォーカスしたROMEモデルのフラッグシップであり、イノベティブなキャンバーが、山のどこでもターンを決め、パークでユニークなラインを描くBJORNやALEKのスタイルに必要なレスポンスを生んでいる。

FLAGSHIP BOARD



PLANK

GANG PLANK

毎日オールマウンテンを楽しむための
フリースタイル・アティテュード

オールマウンテン・スノーボーディングでのプレイ
フルな部分にフォーカスしたROMEモデルのフラ
ッグシップであり、ルーズさと反応の良さがLENの
ライディングにパワーを与える。

THE
GANG PLANK
presented by

ROME SDS

ONE HUNDRED
FIFTY TWO
CENTIMETERS

—
V.
VI.
I.
—

FLAGSHIP BOARD

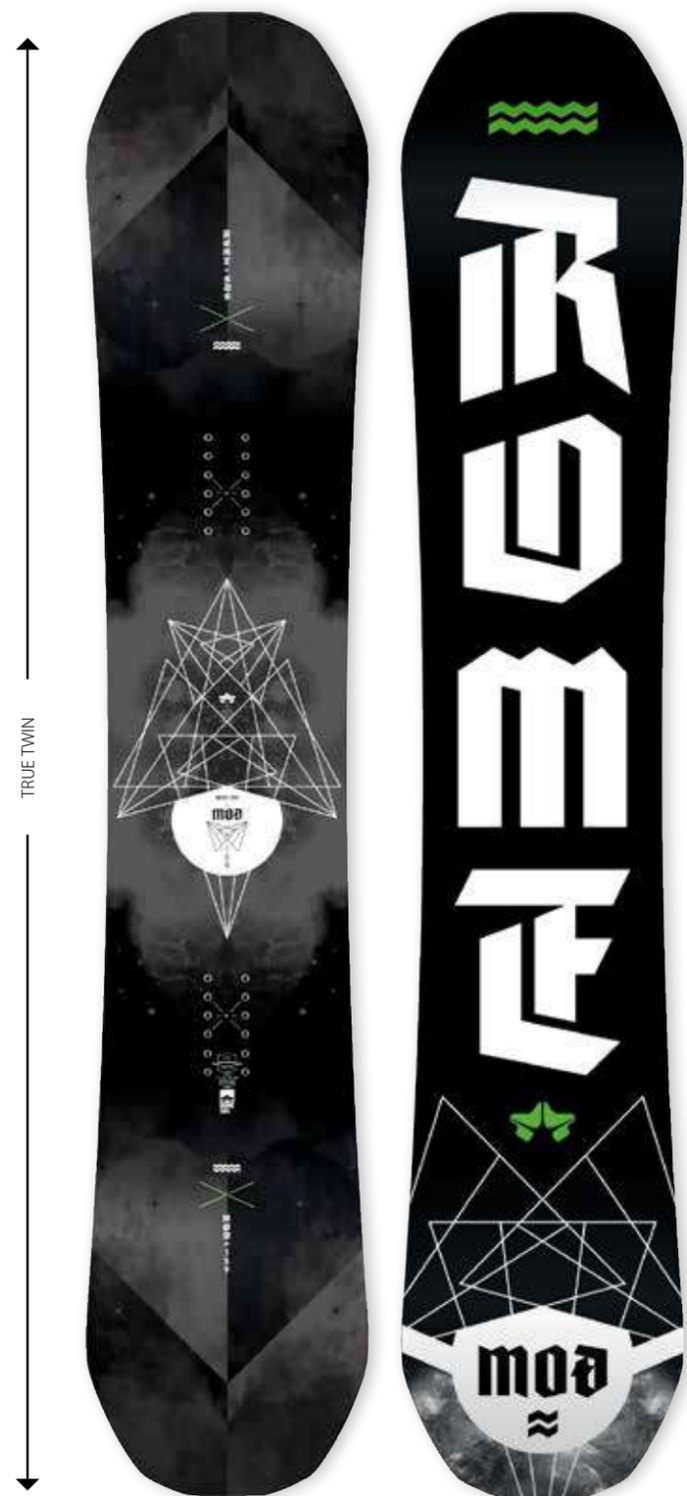
MEN'S BOARDS

MEN'S BOARDS

MOD

チームが求めた正確さと反発力のパフォーマンスにSANDBECHも納得

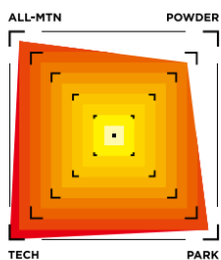
ビッグなコンテスト・サイズのジャンプから山の上から下までのあちこちに見つけるトランジションまで、ModこそStaleが選んだウェボン。ハイテクでレスポンス性の高いデザインなので、Staleのクリエイティブなマインドが生み出すものを具現化させる。完全なポジティブキャンパーとレスポンス性を高める先進のテクノロジーが反発力を高めている。Modはストンブするためには作られた。



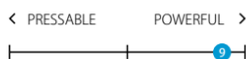
TECH

- ・エアポップ・コア・マトリックス
- ・スーパーライトバイアックス・カーボン・ラミネート
- ・シンターカーボンベース
- ・ターボロッド・カーボン・リバース・ラディアルW
- ・ケブラー・インパクトプレート

PERFORMANCE PROFILE



FLEX



STAY POSITIVE CAMBER

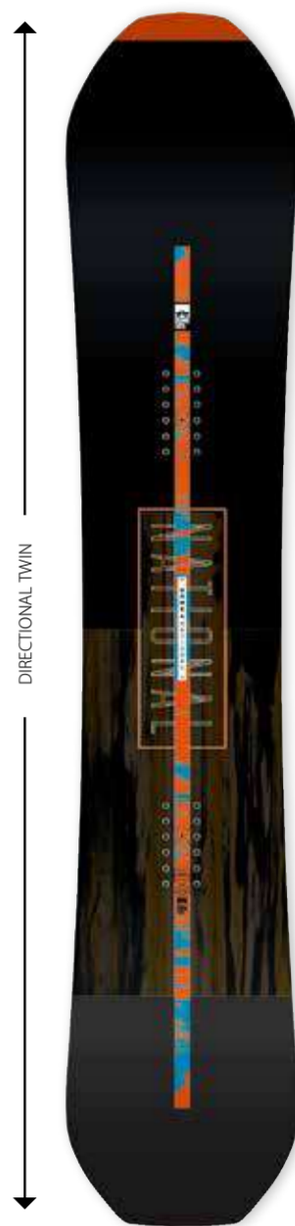
コンタクトポイント間は完全なポジティブキャンパー。それを求めるライダーのために。



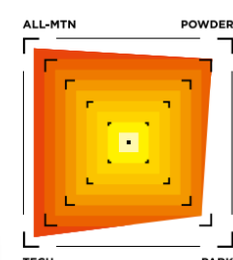
NATIONAL

好みのラインでパワーを求め、好みのフィーチャーで反発力を望むライダーのためのモダンなシェイピング

Nationalを昨シーズン登場させたとき、チームライダーやSDSのスタッフ、世界中のショップスタッフが選ぶベストボードだった。フレックスパターンやRome独自のフュージョン・キャンパー、そしてターボロッドがこのモデルを最高のパフォーマンスを発揮するフリースタイル・ボードにしている。いろいろなライディングに備えてボードのコレクションを用意していても、Nationalこそがコレクションのバックボーンであり、ジャンプでのレスポンスや、パウダーをスラッシュするパワーを生み出している。Bjornも自らのシグネチャーモデルでトラム・ラップを毎日のように楽しみ、自分のRVで行けるところならどこでもバックカントリーを滑り、プライトンでパーク・ラップしている。



PERFORMANCE PROFILE



FLEX



FUSION CAMBER

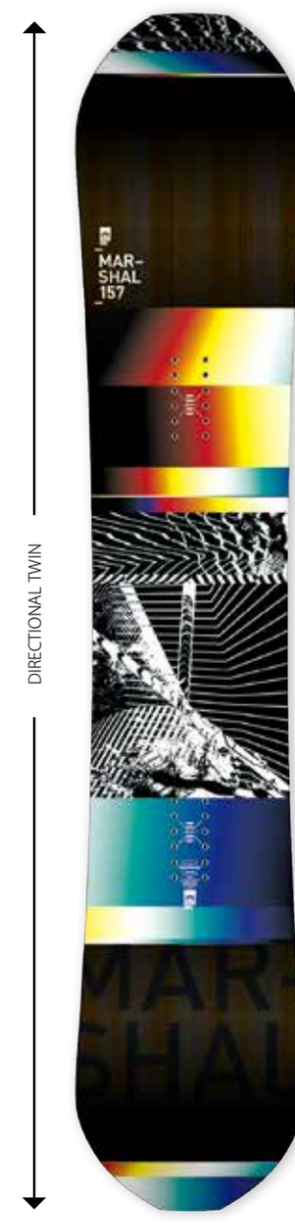
滑走長のほとんどをポジティブキャンパーとして得られるスムーズで高いレスポンス性が得られ、コンタクトポイントの少し前からロックーが始まる。



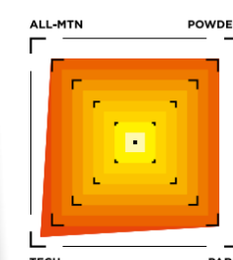
MARSHAL

すべての場所でスノーボードを楽しめるように、フリースタイルのフレキシビリティとオールマウンテンのパワーをブレンド

熟練のオールマウンテン・フリースタイル・ライダーはライディングの仕方を切り替えられる能力をボードに求めている。あるランではフルパワーで速く滑ることを求め、次のランではサイドヒットや自然のステップダウン、パークでのラップのためにスローダウンするかもしれない。そして大雪の日にはパウダーを当然求めるだろう。オールマウンテン・フリースタイル・ライダーのなかには少しフレキシブルな方向に振っているが、反発力のあるレスポンス性を持つボードを求める人もいる。Marshallはそういうライダーのためにフラットなコンタクト・キャンパー、独自のサイドカットのジオメトリ、コアに配置されているカーボンのチューブなどのテクノロジーをミックスしている。



PERFORMANCE PROFILE



FLEX



CONTACT CAMBER

滑走長がすべてフラットなので反発力とレスポンス性の両方をもたらす。



GANG PLANK

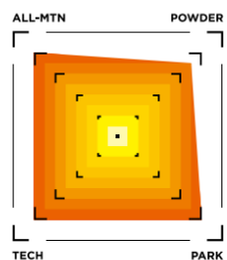
毎日オールマウンテンで滑るためのフリースタイル・アティテュード

Len JorgensenのライディングへのユニークなアプローチはGang Plankを体現している。そこからはクリエイティビティと楽しさだけが生まれる。両足の間がフラットでノーズとテールがロッカーのGang Plankはハルズで、楽しむためのボード。フリースタイルに寄ったフィーリングのバランスを取るため、コアにバンブー・ホットロッドを埋めてカービングやオーリーでの反発力をアップした。山の頂上からパークまでプレイフルなアプローチを求めるライダーのために、Gang Plankは毎日使えるようにボードコレクションの中に入れておきたい。



* Base colors may vary

PERFORMANCE PROFILE



FLEX



TECH

- ポップ・コア・マトリックス
- ストレートバイアックス・ラミネート
- シンタートゥルー・ベース
- リバウンド・サイドウォール
- グラスバック・インバクトプレート
- ホットロッド・バンブー・シングルバレル
- クイックリップ・サイドカット

CONTACT ROCKER CAMBER

安定したフラットなキャンバーをボード中央部に、ノーズとテールにプレスしやすいロッカーを配置。



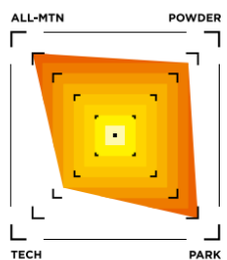
BLACKJACK

連続のサイドヒット、フレッシュなコーデュロイでのレール・ターン、そしてクルーと共にパーク・ラップ

何にでも使えるBlackjackはスムーズでありながら反応が良く、カービングでもダウンレールをノーズプレスでも問題なし。シェイプはパウダーのスラッシュもステイルフィッシュのオーバートゥイクにも対応するが、その秘密はコンタクト・キャンバー、ファイブナー・サイドカット、そしてバンブー・ホットロッド、コンタクト・キャンバーはフレキシビリティとレスポンスをバランスよくし、サイドカットとホットロッドが適切な反発力を注入する。



PERFORMANCE PROFILE



FLEX

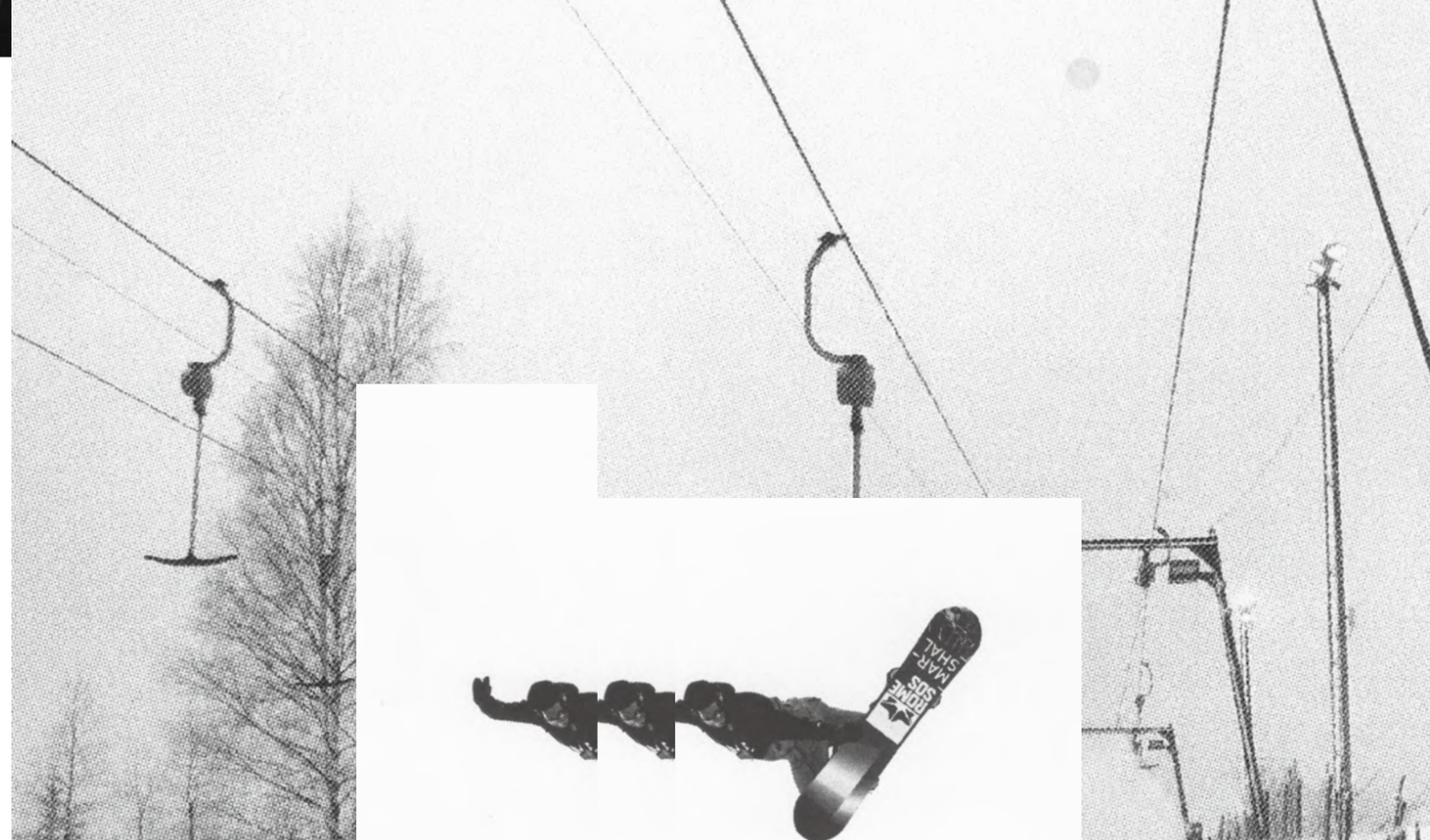


TECH

- ポップ・コア・マトリックス
- ストレートバイアックス・カーボン・ラミネート
- インバクト・ベース
- ファイブナー・サイドカット
- ホットロッド・バンブー・シングルバレル

CONTACT CAMBER

滑走長がすべてフラットなので反発力とプレス性能の両方をもたらす。

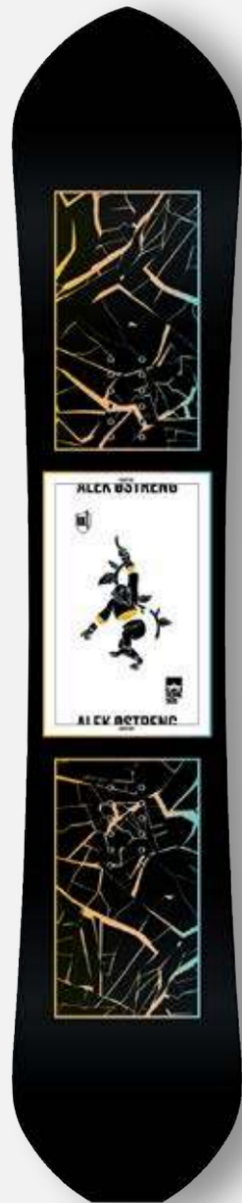


THE ROME X RK1 COLLECTION

三人のライダー。三つのスタイル。一つのスノーボード愛

RK1ライダーたち - Stale / Alek / Len - はノルウェーで一緒にライディングして、後にRK1を結成した。ユニークなアプローチのスノーボーディングでビデオエディットを発表し続けている。彼らのシーズンは通常、それぞれが長期に渡って世界中の別々の所へ行き、撮影し、コンテストに参加している。三人集まる機会があれば一緒に撮影するが、RK1ビデオについて常に言えることはその

作品がいつも楽しいもので、見ている者を滑りに行かせたいようなクリエイティブなスノーボーディングで満たされていることだろう。彼らのスノーボーディングのやり方と他のライダーに楽しさを共有させるやり方をサポートする意味で、Rome X RK1コレクションのボード、バインディング、アパレルを用意した。



ALEK'S AGENT 155



STALE'S MOD 156



LEN'S GANG PLANK 155



STALE'S TARGA



THE RK1 HOODIE



ALEK'S BRONSON MITT



LEN'S STRAIN MITT

THE BJORN NATIONAL

オールマウンテンで優れたNATIONALにBJORNのパワーを注入

Bjornのライディングには20年以上に渡る先進的なフリースタイル・スノーボーディングを撮影してきたと誰もがわかる部分がある。それとは別のスノーボーディングも、撮影には残っていないスノーボードのチップス・ランでのライディングや、クリフ・ドロップ、ブラックジャックのガリーなど、全てBjornのなかにある。カメラが狙っているかどうかにかかわらず、Bjornはパワーとスタイルでライディングする。だから昨シーズンRomeがNationalを世に出したとき、Bjornのシグネチャーモデルを彼のスタイルにマッチするNationalをベースにして作るとは自然な流れだった。



BJORN'S NATIONAL 154, 158



THE ROME X RIDER COLLECTION



10数年に渡ってROMEチームを支える2人の日本人ライダーが、スノーボーディングから得たすべてをプロダクトへ注ぎ、特異なセンスとアプローチで運営しているブランドとコラボレートしたコレクション。奇しくも京都出身のDAISUKE OJIMAとYOSHITAKA OTAは共にそれぞれがドライブするブランドが新たなステージへと進んでいる。このコレクションは彼らのスノーボーディングへの姿勢と経験を基に、楽しさを共有するために作られたオリジナル・ライン。

PARADISE STICK

KM4Kを探す旅に出よう

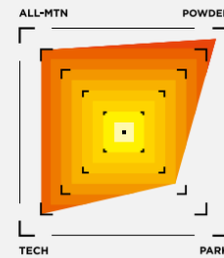
え、ホンマ？ 大体こう聞かれますがホンマです。ノーズロッカーほぼツインでウエストちょい広め。普段はそんなにいいコンディションで滑れないけど、たまにくるラッキーチャンスは絶対逃さない。けれどそれに備えても大抵出てくるのは落ち込みと石が出てそうな壁や人工物(好物ですけど)。全コンディションで気兼ねなく当て込めて、突っ込んで言われないボードを一から作りました。パウダーはソフ by KM4K



TECH

- ・スーパーポップ・コア・マトリックス
- ・ストレートトライアックス・45・ラミネート
- ・シンタースピード・ベース
- ・ホットロッド-カーボン・シングルパレル
- ・ステンレス・エッジ
- ・テーバー 6ミリ

PERFORMANCE PROFILE

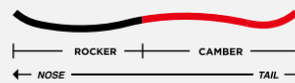


FLEX



POWDER-S CAMBER

テールのポジティブキャンバーがノーズのロッカーへとトランジションしている。



BOARD SPEC:

OVERALL LENGTH	EFFECTIVE EDGE	RUNNING LENGTH	WAIST WIDTH	NOSE WIDTH
1480	1135	1065	246	291
1520	1175	1105	250	297
1550	1205	1135	254	302

TAIL WIDTH	SIDECUT RADIUS (M)	DEFAULT STANCE (CM)	DEFAULT STANCE LOCATION
285	6.76	54	centered
291	6.95	55.5	centered
296	7.17	55.5	centered

O.T.A

温故知新、ディレクショナルシェイプ

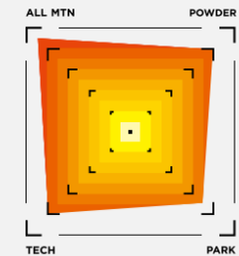
なぜこのシェイプが基本となるのか、なぜ今も多くの人に愛されるのか、それは最も多くのシチュエーションに対応できるからだ。大自然の中から人工物まで、ありとあらゆるポイントを攻めることができる。僕の今のスノーボーディングにはこのシェイプさえあれば十分だ。オーソドックスなシェイプに、アスリートのような力を必要としないトーションとフレックス。取り回しやすい軽さと走破性の高いフレックスで朝一のパウダーからグルーミングバーンやパークやパイプまで気軽に遊んで回れる。僕はボコボコのパウダーバーンが大好きだ。ボンボン飛び跳ねながら滑るんだ。それが急斜面なら最高だ。最近ではジャンプ台にもまた入るようになった。ゆっくり360回ればそれも最高に気持ちいい。僕のような世代にとってこの板はぴったりだと思う。なんせ僕が監修する板だから、カモ乗り方もあなたと似ていると思うんだ。しっかりワックスして週末に備える。そして目一杯楽しむ。そんな板だね。



TECH

- ・スーパーポップ・コア・マトリックス
- ・ストレートトライアックス・45・ラミネート
- ・シンタースピード・ベース
- ・ホットロッド-カーボン・シングルパレル
- ・ステンレス・エッジ

PERFORMANCE PROFILE



FLEX



FUSION CAMBER

滑走長のほとんどをポジティブキャンバーとして得られるスムーズで高いレスポンス性が得られ、コンタクトポイントの少し前からロッカーが始まる。



BOARD SPEC:

OVERALL LENGTH	EFFECTIVE EDGE	RUNNING LENGTH	WAIST WIDTH	NOSE WIDTH
1530	1185	1130	250	289
1570	1225	1170	253	296

TAIL WIDTH	SIDECUT RADIUS (M)	DEFAULT STANCE (CM)	DEFAULT STANCE LOCATION
289	8.2	55.5	-20
296	7.97	55.5	-20

KIDS' BOARDS

KIDS' BOARDS

GANG PLANK MINI

毎日新しいラインを滑り、新しいトリックを学ぶライダーがチーム・レベルのパフォーマンスを発揮するために

MinishredやLabelでは物足りないライダーが次のレベルへとステップアップするためのモデルとして、Gang Plankのスマール・バージョンをRomeはデザインした。友だちと何時間もパークにいるライダー、両親とパウダー・ラインをドロップするライダー、いつも次のスノーボード・トリックを楽しみにしているライダーのために。

TRUE TWIN

134 138 142

146

* Base colors may vary

PERFORMANCE PROFILE

FLEX

< PRESSABLE | POWERFUL >

TECH

- ポップ・コア・マトリックス
- ストレートバイアックス・ラミネート
- ホットロッド・ガラス・シングルバレル
- クイックリップ・テクノロジー
- XTRDベース

CONTACT ROCKER CAMBER

安定したフラットなキャンバーをボード中央部に、ノーズとテールにプレスしやすいロッカーを配置。

ROCKER | FLAT | ROCKER

LABEL

最初の本当のカービングからどんなラインでもドロップできるようにライディングを進化させるデザイン

身体はまだ小さいが進んだレベルのライディングへと進化しようとするライダーのためにデザインされたLabelは、ライダーがMinishredを経ていても、このボードが初めてでも、ノーハンクアップス・ロッカー・キャンバーによってライディングを学べて次のレベルへと進ませる。ターンが楽なようにデザインされているもの、両足間に生まれるパワーがレスポンスの良さを引き出し、圧雪バーンでもパークでも、ディープなパウダーでもオールマウンテンでもパフォーマンスを発揮させる。

TRUE TWIN

130 135 140

145

PERFORMANCE PROFILE

FLEX

< PRESSABLE | POWERFUL >

TECH

- TTTコア・マトリックス
- ストレートバイアックス・ラミネート
- XTRDベース

NOHANG-UPS ROCKER 2.0 CAMBER

両足間のフラットなキャンバーのプラットフォームがノーズとテールのセンターラインで3Dロッカーと融合する。

3D ROCKER | FLAT | 3D ROCKER

MINISHRED

スノーボードを学ぶのに最適なキャンパー

キッズがライディングの仕方を覚えるのに最適なキャンパー・デザインを持つボード。Rome独自のノーハンクアップス・ロッカー・キャンバーは3D形状のロッカーをノーズとテールに採用しているため、ターンへの入りを簡単にし、ボード中央部がフラットキャンバーなのでエッジと雪面が接触し本当のカービングを感じる事ができ、上達できる。また、コンタクトポイントが上げられているため、キッズがダウンヒル側のエッジをとられる可能性が格段に低くなっている。

TRUE TWIN

90 100 105

110 115 120

125

PERFORMANCE PROFILE

FLEX

< PRESSABLE | POWERFUL >

TECH

- TTTコア・マトリックス
- ストレートバイアックス・ラミネート
- XTRDベース

NOHANG-UPS ROCKER 2.0 CAMBER

両足間のフラットなキャンバーのプラットフォームがノーズとテールのセンターラインで3Dロッカーと融合する。

3D ROCKER | FLAT | 3D ROCKER

MINISHRED BINDING

キッズとシュレッドを結びつける

Romeはキッズ用プロダクトをデザインするうえで、ライディングを学ぶことができるだけ簡単で楽しくなるよう心掛けています。Minishredボードとのセットとして、キッズが正しくスノーボードを滑らせることを早く覚えられるように、Minishred/バインディングは作られた。大事なのはいかに簡単に足を入れることができ、ボードをコントロールするのに必要なヒールサイドとトゥサイドでのサポートが得られることで、それを満たしているMinishredなら、カービングもパウダーでのフロートもオーリーもすぐにできるようになるだろう。

DESIGN HIGHLIGHTS

- カスタマイズ
- ツール不要で長さ調節可能
- 反発力のあるフレックス
- ツール不要なハイバック
- 快適なつながり (Sサイズ) コントゥアー・アングルストラップ + トウストラップ (XSサイズ) ワンピース・ストラップ

SIZING

XS, S

< FLEX | SUPPORT >

MINISHRED BOOT

キッズがライディングを学べるように

サイズ調節やソフトなフレックス・プロファイル、BOAレーシング・システムなどがMinishredをキッズ用として最適なブーツとしている。ライディングがすぐできるように、ヒモ締めが早く行え、足が大きくなるにつれてブーツも大きくできるので両親にもいい一足。

KEY TECH

- 素早く、確実なフィットのためのBOAレーシング・システム
- サイズ調節可能なダブルデッカー・フットベッド
- フレキシビリティと簡単な足入れのためのライナーレス・デザイン
- 摩擦係数の高いアウトソール

SIZING

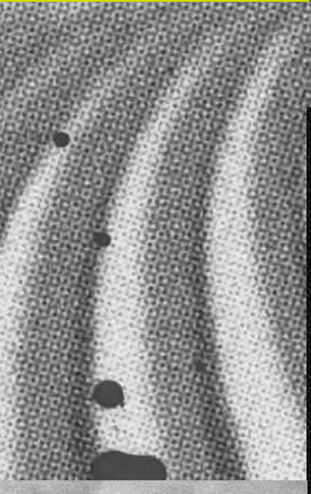
11 Kids to 6 Youth
17cm-24cm JPN

< FLEX | SUPPORT >

DOME

050601

KNUCKLE DRAGGING



KNUCKLE DRAGGING



ALL WAYS

ALL WAYS DOWN

ALL WAYS DOWN



5 6 1

DOV

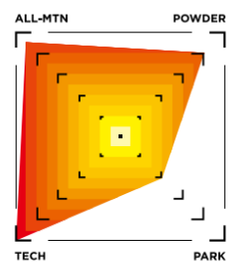
BLUR

ターンの跡を残しながら雪の中をパワーで進むためのクイックターン・デザイン

Blurは、ライダーが山をスピード、俊敏さ、パワーで滑れるテクニカルなボードが欲しいときのためにデザインされた。フュージョン・キャンバー、十分なサイドカット、デュアル・アーク・ターボロッドの組み合わせが、高いレスポンスを感じさせ、深いターンの跡を残し、エッジからエッジへと瞬時にスイッチさせる。前夜に雪が降っていてもいなくても早起きして、パウダーなら好きなラインをディープにスラッシュすればいいし、圧雪バーンならそのコーデュロイを切り裂けばいい。



PERFORMANCE PROFILE



FLEX



TECH

- エアポップ・コア・マトリックス
- 45/90カーボン・ハイブリッド・ラミネート
- シンタースピード・ベース
- ターボロッド・カーボン・デュアル・アーク
- グラスバック・インパクトプレート

FUSION CAMBER

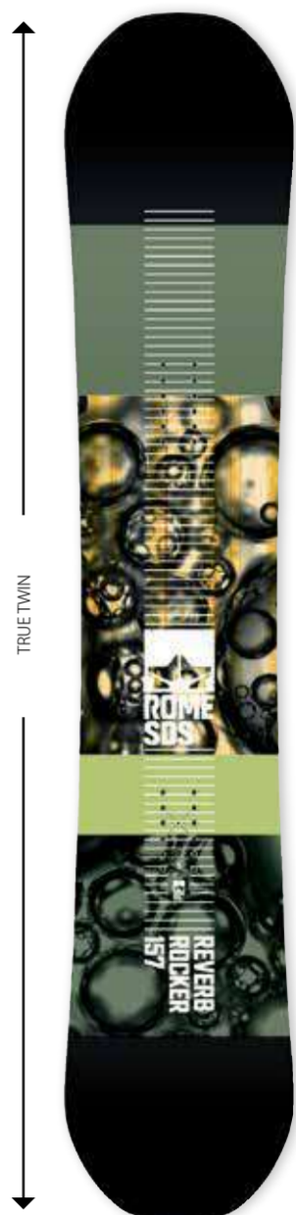
滑走長のほとんどをポジティブキャンバーとして得られるスムーズで高いレスポンス性が得られ、コンタクトポイントの少し前からロックアが始まる。



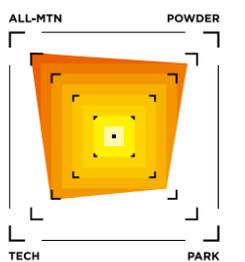
REVERB ROCKER

毎日オールマウンテンで使えるサーフ性能とエッジからのパワー

ライダーにスムーズな浮力を与え、深いラインのカービングをさせるデザイン。嵐が来ると、ラインがまだ荒らされていないうちにロッカー形状の中央部でディープなパウダー・ラインを切り開き、その後コーデュロイのカーペットに新しい雪が積もるとポジティブキャンバーのノーズとテールでハイスピードの弧を描く。



PERFORMANCE PROFILE



FLEX



TECH

- ポップ・コア・マトリックス
- ストレートバイアックス・カーボン・ラミネート
- ホットロッド・パンパー・シングルパレル
- クイックリップ・サイドカット
- シンタートゥルー・ベース

MTNPOP ROCKER 2.0 CAMBER

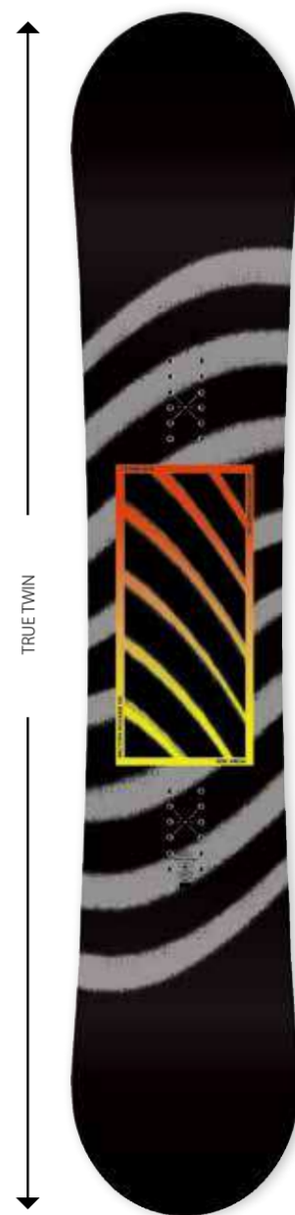
両足間のゆるやかなロッカーがノーズとテールのポジティブキャンバーへとトランジションしている。



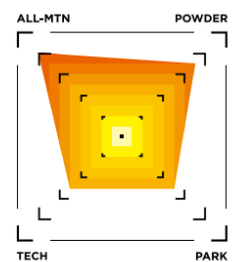
FACTORY ROCKER

どこでも自由にライディングできるフレックス、テクノロジー、シェイピング

Factory Rockerはオールマウンテンで滑りたいライダーにとってパーフェクトなシェイプを持つ。山での一日が、ハイスピードありトゥリー・ゾーンあり、ジャンプ・ラインでのトリックありなら、レスポンスとフレキシビリティ、スムーズなコントロールですべてをこなせるボードが必要になる。Factory Rockerはオールマウンテンでそのパフォーマンスを発揮する。



PERFORMANCE PROFILE



FLEX



TECH

- ポップ・コア・マトリックス
- ストレートバイアックス・ラミネート
- XTRDベース
- パンプスター・デュアル・イン・ライン・テクノロジー
- クイックリップ・サイドカット

MTNPOP ROCKER 2.0 CAMBER

両足間のゆるやかなロッカーがノーズとテールのポジティブキャンバーへとトランジションしている。



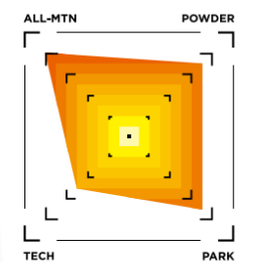
MECHANIC

急峻なラインでもパークでのラップでも、オールマウンテンで使えるパーフェクトなデザイン

自分のライディングを進化させる何でもできるボード。充分なテクノロジーと適切なジオメトリーを備えているので、山ではレスポンスに優れ、パークで使っても楽しい。ボード中央部をフラットにしているコンタクト・ロッカー・キャンバーは、両足間のターン性能とノーズ/テールのスムーズな始動とフィニッシュを最高のバランスにしている。またロッカーのノーズとテールはパウダーでサーフィな感覚をもたらす、簡単に浮力を得られる。すべてのRomeボードが持つ反発力については、Mechanicではグラス・ホットロッドを埋め込んでいるので、オーリーをより高く、ターンをより反応良くさせている。



PERFORMANCE PROFILE



FLEX



TECH

- TTTコア・マトリックス
- ストレートバイアックス・ラミネート
- ホットロッド・グラス・シングルパレル
- クイックリップ・サイドカット
- XTRDベース

CONTACT ROCKER CAMBER

安定したフラットなキャンバーをボード中央部に、ノーズとテールにプレスしやすいロッカーを配置。



CHEAP TRICK AT

グラトリからパーク、非圧雪バーンまで1本で使えるオールラウンドボード

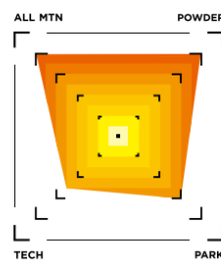
1年を通してスノーボーディングを楽しむために開発されたCheaptrick ATは、グラトリやジャンプよりボードの反発を高めるため、全体のフレックスはそのままにノーズとテールにカーボンのHTORODSを注入。足元の2つのキャンバーが反発力を生み、両足間のロッカーが遊べて扱いやすい、1本で何でもできるボード。



TECH

- TTTコア・マトリックス
- ストレートバイアックス・ラミネート
- ホットロッド - カーボン・シングルバレル
- XTRDベース
- ステンレス・エッジ

PERFORMANCE PROFILE



FLEX



MTNPOP ROCKER 1.0 CAMBER

両足間はロッカーでバッテリーに、ノーズ/テールのポジティブ・キャンバーでフルパワー。



BOARD SPEC:

OVERALL LENGTH	EFFECTIVE EDGE	RUNNING LENGTH	WAIST WIDTH	NOSE WIDTH
1480	1150	1140	246	286
1510	1180	1150	247	288
1530	1195	1155	248	290
1550	1210	1170	250	292

TAIL WIDTH	SIDECUT RADIUS (M)	DEFAULT STANCE (CM)	DEFAULT STANCE LOCATION
286	7.8	54	centered
288	8	55	centered
290	8.1	56	centered
292	8.2	56	centered

CHEAP TRICK

進化するソフトフレックスのポジティブ・キャンバーボード

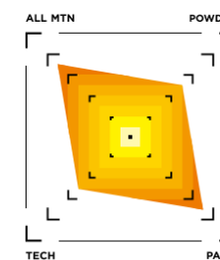
軽量でボード中央は柔らかなフレックスだが、ノーズ/テールに注入されたカーボン・シングルバレルのホットロッドがオーリー時の反発力をアップ。これによって今まで越えられなかったロープをオーリーし、回転数が少し足りなかったグラトリのメイク率を高める。仲間とセッションするパークや、あらゆる地形でハードに使うライダーのための1本。



TECH

- TTTコア・マトリックス
- ストレートバイアックス・ラミネート
- ホットロッド - カーボン・シングルバレル
- XTRDベース
- ステンレス・エッジ

PERFORMANCE PROFILE



FLEX



STAY POSITIVE CAMBER

コンタクトポイント間は完全なポジティブキャンバー。それを求めるライダーのために。



BOARD SPEC:

OVERALL LENGTH	EFFECTIVE EDGE	RUNNING LENGTH	WAIST WIDTH	NOSE WIDTH
1490	1150	1110	247	286
1520	1175	1135	248	288
1540	1190	1150	250	290
1560	1210	1170	252	293

TAIL WIDTH	SIDECUT RADIUS (M)	DEFAULT STANCE (CM)	DEFAULT STANCE LOCATION
286	7.7	54	centered
288	7.9	55	centered
290	8	56	centered
293	8.1	56	centered

TRUE TWIN

TRUE TWIN

BUCKSHOT

OZZYやLENのように滑りをクリエイティブできるチーム絶賛のパークと
レールのパフォーマンス

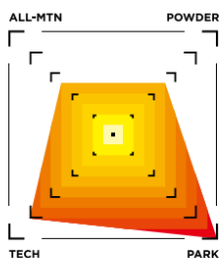
Ozzyを含めたRomeチームライダーと共同でパーク・ボードをデザインすると、彼らははっきりしたオーリー感やトリックへとロックする感覚を得られるようにポジティブキャンバーを要求する。長いレールでスイッチ・ノーズプレスができるくらいソフトで、大きなジャンプをメイクできるくらいの反発力を与えられたBuckshotは、ライダーがローカル・パークで新しいラインを見出せるよう作られている。ホットロッドがさらなるレスポンスを注入し、インパクトプレートなどのテクノロジーがボードをより強くしている。



TECH

- ポップ・コア・マトリックス
- ストレートバイアックス・カーボン・ラミネート
- リバウンド・サイドウォール
- ホットロッド・バンパー・シングルバレル
- グラスバック・インパクトプレート
- インパクト・エッジ
- シンタートゥルー・ベース

PERFORMANCE PROFILE



FLEX



STAY POSITIVE CAMBER

コンタクトポイント間は完全なポジティブキャンバー。それを求めるライダーのために。



ARTIFACT

パーク&レール・ボードというカテゴリーを創造したボードのさらなる
進化形

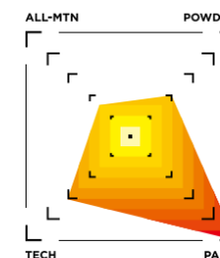
ずっと前からArtifactはビデオパートの撮影をするチームライダーやパークをラップするローカル・ライダーたちが望むボードだった。ボード中央部をフラットにしてレールでのバランスとフィーチャー間でのオン・エッジ・パフォーマンスを安定させ、ノーズとテールをロッカーにしてバター・セッションを簡単にし、プレスをスムーズにしている。ジャンプ・ランやトランジション探し、標識をbs180で越えられるように、新しいハイビーム・テクノロジーがノーズとテールにオーリーでの反発力を強力にしている。



TECH

- ストンプ・マトリックス
- ストレートバイアックス・ラミネート
- リバウンド・サイドウォール
- ハイビーム・テクノロジー
- インパクト・ベース
- スケートコア・プロファイリング
- グラスバック・インパクトプレート

PERFORMANCE PROFILE



FLEX

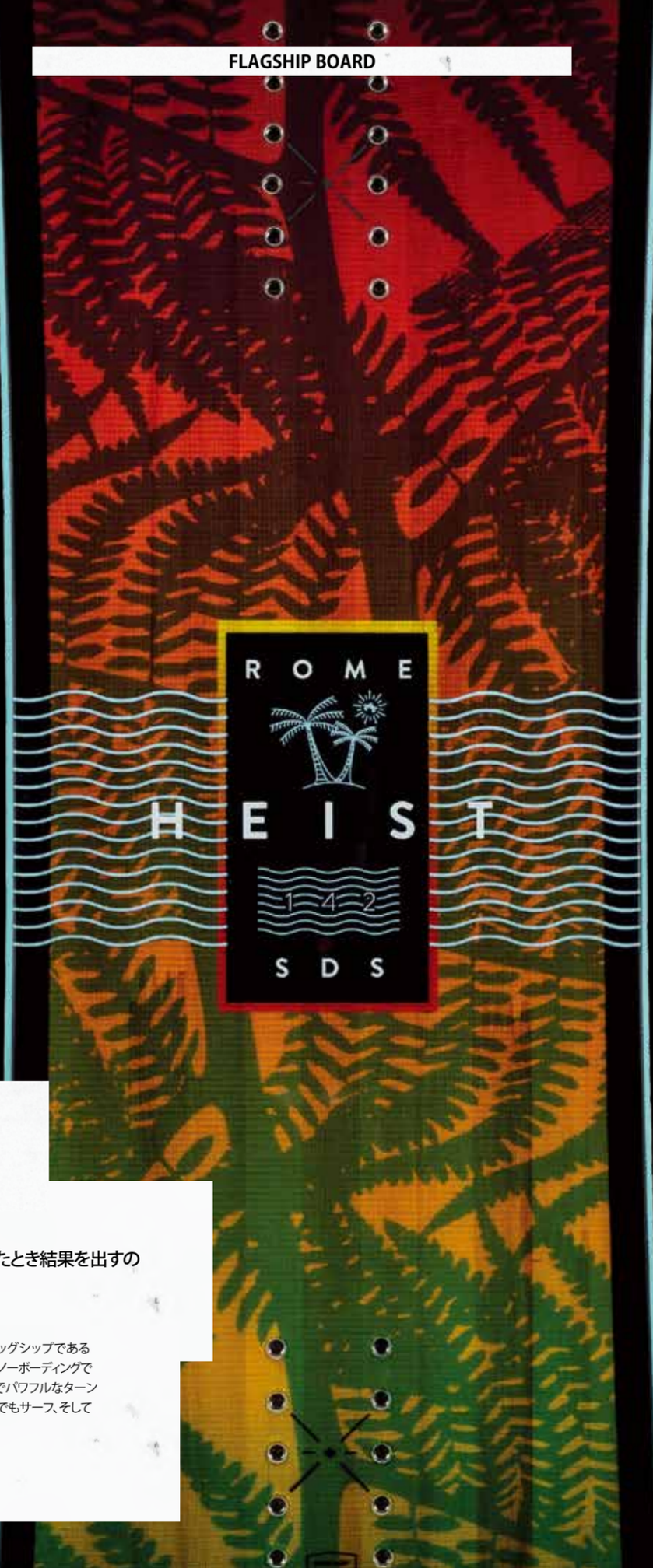


CONTACT ROCKER CAMBER

安定したフラットなキャンバーをボード中央部に、ノーズとテールにプレスしやすいロッカーを配置。



FLAGSHIP BOARD



HEIST

新しいスポットに行ったとき結果を出すのがHEIST

ROMEの女性用ボードのフラッグシップであるHEISTはオールマウンテンでのスノーボーディングでのレスポンスをもたらす。簡単でバワフルなターンだけではなく、どんな種類の雪でもサーフ、そしてスラッシュできる。



KASHMIR

フレキシビリティとレスポンスの完璧な、何でもこなせるバランス

女性用コレクションのフラッグシップとして、KASHMIRはオールマウンテン・スノーボーディングのプレイフルな部分にフォーカスしている。乗ったときのルーズで楽しい感覚は、同時に必要なときにレスポンスを与える。マウンテンとパークでのライディングにパーフェクトなボード。



FLAGSHIP BOARD

LO-FI ROCKER

圧雪からパウダー、そしてパークでのラップまで、このシェイプからは一つ上のレスポンスと浮力が得られる

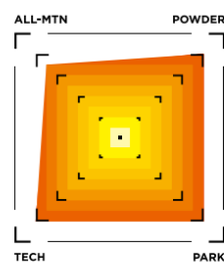
いろいろ使えるハイパフォーマンスなボードで山全体を、山頂のボウルから、広いグルーマー、狭いパウダー・ラインまで攻めたいと思っている女性ライダーにはLo-Fi Rockerがおすすめ。コンタクト・ロッカー・キャンバーはフラットなボード中央部とノーズ/テールのロッカーを持ち、カービングでのレスポンスとパウダーでもパークでも使えるフレキシビリティを絶妙なバランスで併せ持つ。パンプー・ホットロッドがさらなる反発力をボードに与え、ロッカー・シェイプにパワーをもたらしている。



TECH

- ・ポップ・コア・マトリックス
- ・ストレートバイアックス・ラミネート
- ・シンタートゥルーパーベース
- ・ホットロッド・パンプー・シングルバレル

PERFORMANCE PROFILE



FLEX



CONTACT ROCKER CAMBER

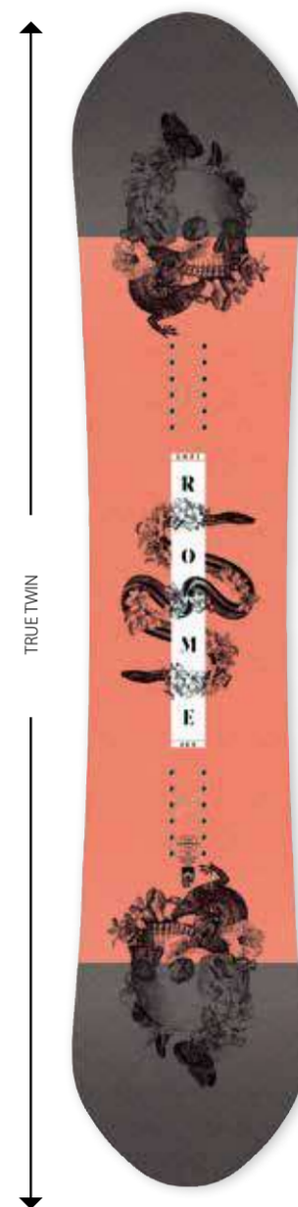
安定したフラットなキャンバーをボード中央部に、ノーズとテールにプレスしやすいロッカーを配置。



LO-FI

ポジティブに反発力を求めるライダーのためのポジティブキャンバー2.0

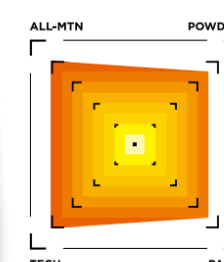
コンテストに出るライダーやベテランのローカル達は、クリーンなターンであれジャンプであれ、ポジティブキャンバーから得られる高いレスポンスを求める。リニューアルしたLo-Fiはインベーティブでモダンなポジティブキャンバーを継承したフュージョン・キャンバーを採用している。ボードの滑走長のほとんどをポジティブキャンバーとし、コンタクトポイントに少しロッカーを加えることでターンの始動と終結をより簡単にしている。その結果、スムーズさとパワフルなパフォーマンスを得た。



TECH

- ・ポップ・コア・マトリックス
- ・ストレートバイアックス・ラミネート
- ・シンタートゥルーパーベース
- ・ホットロッド・パンプー・シングルバレル

PERFORMANCE PROFILE



FLEX



FUSION CAMBER

滑走長のほとんどをポジティブキャンバーとして得られるスムーズで高いレスポンス性が得られ、コンタクトポイントの少し前からロッカーが始まる。



KASHMIR

何でもできるパーフェクトなバランスのフレックスとレスポンス

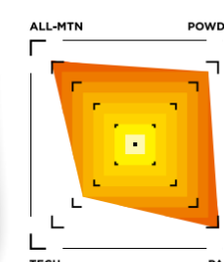
賞を獲得したKashmirは昨年ラインに加わった。コンタクト・キャンバーのフラットなプロファイルはフリーライド・ラインへとドロップするためのレスポンスとパーク・ラップのためのフレキシビリティを最適な割合でブレンドする。フラットキャンバーのメロウさを補完するために、ノーズ/テールそして足の下でパワーをアップさせるファイブナー・サイドカットでエッジ・レスポンスを加えている。



TECH

- ・ポップ・コア・マトリックス
- ・ストレートバイアックス・カーボン・ラミネート
- ・インバクト・ベース
- ・ファイブナー・サイドカット
- ・ホットロッド・パンプー・シングルバレル

PERFORMANCE PROFILE



FLEX



CONTACT CAMBER

滑走長がすべてフラットなので反発力とプレス性能の両方をもたらす。



HEIST

毎日山でニュースポットを探し、HEISTがそれに応える

ライダーを楽しませることに定評のあるHeistには、オン・エッジでもパウダーでもエアでも滑る楽しさを最大限にするプロファイルとテクノロジーがある。マウンテンポップ2.0ロッカー・プロファイルは両足間をロッカーとしてしているので、すべてのコンディションで機敏に動け、パウダーでは浮力を得られる。ノーズとテールのポジティブキャンバーはボードにターン時のパワーと強力なエッジ・コントロールを与える。すべてをシュレッドしたいライダーのための毎日使えるボード。

PERFORMANCE PROFILE

ALL-MTN POWDER

TECH PARK

FLEX

< PRESSABLE POWERFUL >

6

TECH

- ポップ・コア・マトリックス
- ストレートバイアックス・カーボン・ラミネート
- ホットロッド・バンパー・シングルバレル
- クイックリップ・サイドカット
- シンタートゥルー・ベース

MTNPOP ROCKER 2.0 CAMBER

両足間のゆるやかなロッカーがノーズとテールのポジティブキャンバーへとトランジションしている。



FREE ROCKER

あらゆる雪山で自由に滑り、いつでも自由に遊ぶための万能ボード

シーズンを通してスノーボードを楽しむためには、あらゆる地形やコンディションに対応できて、扱いやすいボードであり、反応のいいボードであることが重要。両足間のロッカーからは浮力と楽しさが得られて、足元の2つのポジティブ・キャンバーは反発力と俊敏な反応をもたらしてくれる。初心者の上達しやすく、レベルを問わずに自由に使える万能なボード。

PERFORMANCE PROFILE

ALL MTN POWDER

TECH PARK

FLEX

< PRESSABLE POWERFUL >

5

MTNPOP ROCKER 1.0 CAMBER

両足間はロッカーでバッテリーに、ノーズ/テールのポジティブ・キャンバーでフルパワー。

↑ RISE ↓ CAMBER ↑ ROCKER ↓ CAMBER ↑ RISE ↓

TECH

- TTTコア・マトリックス
- ストレートバイアックス・ラミネート
- ホットロッド - カーボン・シングルバレル
- XTRDベース
- ステンレス・エッジ

BOARD SPEC:

OVERALL LENGTH	EFFECTIVE EDGE	RUNNING LENGTH	WAIST WIDTH	NOSE WIDTH
1340	1034	994	228	263
1380	1069	1024	232	268
1420	1100	1065	236	272
1450	1134	1094	239	274

TAIL WIDTH	SIDECUT RADIUS (M)	DEFAULT STANCE (CM)	DEFAULT STANCE LOCATION
263	7	48	centered
268	7.2	48	centered
272	7.4	50	centered
274	7.6	50	centered

ROYAL

ライダーが進化するためのデザインで仲間とのセッションを楽しむ

太陽が出て雪質が良いなら、クルージングはとても魅力的だ。Royalで滑るとターンからターンへの流れが心地よい。コンタクト・ロッカー・キャンバーはいろいろ使えるキャンバー・プロファイルで、両足間をしっかりとコントロールできるだけでなくノーズとテールの感覚がメロウなので、スノーボーディングを上達させる。フラット・ロッカーのボードにはホットロッド・テクノロジーを搭載しているので、十分なレスポンスを与えてくれる。

PERFORMANCE PROFILE

ALL-MTN POWDER

TECH PARK

FLEX

< PRESSABLE POWERFUL >

6

CONTACT ROCKER CAMBER

安定したフラットなキャンバーをボード中央部に、ノーズとテールにプレスしやすいロッカーを配置。

↑ ROCKER ↓ FLAT ↑ ROCKER ↓

TECH

- TTTコア・マトリックス
- ストレートバイアックス・ラミネート
- ホットロッド - グラス・シングルバレル
- クイックリップ・サイドカット
- XTRDベース

TECH

- TTTコア・マトリックス
- ストレートバイアックス・ラミネート
- ホットロッド - グラス・シングルバレル
- クイックリップ・サイドカット
- XTRDベース

CONTACT ROCKER CAMBER

安定したフラットなキャンバーをボード中央部に、ノーズとテールにプレスしやすいロッカーを配置。



ROYAL MINI

上達したい小さなライダーのための万能ボード

MinishredやLabelでは満足できない若い女性のライダーをオールマウンテン・ライディングの次のレベルへと連れて行くボード。圧雪バーンや自然な雪面、パークでのライディングを進化させるRoyal Miniはキャンバー、フレックス、テクノロジーをうまくまとめて、ライダーをステップアップさせる。

PERFORMANCE PROFILE

ALL-MTN POWDER

TECH PARK

FLEX

< PRESSABLE POWERFUL >

6

CONTACT ROCKER CAMBER

安定したフラットなキャンバーをボード中央部に、ノーズとテールにプレスしやすいロッカーを配置。

↑ ROCKER ↓ FLAT ↑ ROCKER ↓

TECH

- TTTコア・マトリックス
- ストレートバイアックス・ラミネート
- ホットロッド - グラス・シングルバレル
- XTRDベース

TECH

- TTTコア・マトリックス
- ストレートバイアックス・ラミネート
- ホットロッド - グラス・シングルバレル
- XTRDベース

CONTACT ROCKER CAMBER

安定したフラットなキャンバーをボード中央部に、ノーズとテールにプレスしやすいロッカーを配置。



PARK

オーリーがうまくでき、レール・トリックにロックインでき、トランジションでの創造性を生み出すのに最適。

PLAYFUL ALL-MOUNTAIN

何にでも使え、確実なターンを決めるが、少しフレックスが柔らかいボード。

RESPONSIVE ALL-MOUNTAIN

何にでも使え、パワーと速さでハードなターンを決め、リップから飛び出す。

WOMEN'S ALL-MOUNTAIN FREESTYLE

頂上からパークまで使えるので、パウダーのボウルとパークでのランを同じ日に楽しめる。

WOMEN'S ALL-MOUNTAIN FREERIDE

素早く反応し、スムーズにカーヴィングし、パウダーをサーフするボード。

YOUTH & KIDS

スノーボーディングを学び、上達することをできるだけ簡単にするボード。

ターンというアートを追い求める人のために作られたボード。

FLAGSHIP BOARD MODELS

Romeでは、ライダーのタイプ別に持っておくべきボードを、わかりやすくするようにボードラインを構築した。これによりライディング・スタイルやレスポンスの好みに対応するボードをラインのなかから提案することができる。Romeラインを手早く理解したいならここに大きく掲載されている7種類のフラッグシップ・モデルをチェックしてください。その後カテゴリーのラインナップを見てほしい。



BUCKSHOT



GANG PLANK



NATIONAL



KASHMIR



HEIST



MINISHRED



Mtn DIVISION



ARTIFACT CHEAP TRICK

CAMBERS INCLUDED:
Stay Positive, Contact Rocker



CHEAP TRICK AT FACTORY ROCKER BLACK JACK

CAMBERS INCLUDED:
Contact, Contact Rocker, Mtn Pop Rocker 2.0, Mtn Pop Rocker 1.0



ALEK'S AGENT REVERB ROCKER

CAMBERS INCLUDED:
Fusion, Stay Positive, Mtn Pop Rocker 2.0



ROYAL

CAMBERS INCLUDED:
Contact, Fusion, Contact Rocker



FREE ROCKER

CAMBERS INCLUDED:
MtnPop Rocker 2.0, MtnPop Rocker 1.0



MARSHALL LEN'S GANG PLANK



MOD STALE'S MOD BLUR



LO-FI LO-FI ROCKER



LABEL GANG PLANK MINI ROYAL MINI



WHITEROOM POW ROOM POW DIVISION SPLIT



RAVINE POW DIVISION WINTERLAND

CAMBERS INCLUDED:
Free-The-Ride, Free-The-Ride 3D, Powder S and Powder S 3D

KATANA
ROME SDS

KATA

KATANA

超軽量、テクノロジーの満載のKATANAが
さらにアップグレード

新しい非対称フレックスチャンネルのハイバックが
KATANAのフレックス・プロファイルをニューシーズンに
向けさらに洗練させている。その軽さとライダーのため
のカスタマイゼーション機能は群を抜いている。

CRUX

JX CRUX

すべての人にオールマウンテンでのレスポ
ンスをもたらすためのアンダーラップ

ROME最新モデルのバインディングはパワーと
フレキシビリティという独自のコンビネーショ
ンをアンダーラップ・デザイン・テクノロジーに
もたらしている。



KATANA

超軽量、テクノロジー満載のKATANAがさらにアップグレード

KATANAは2019シーズンに向けて一段上のレベルのパフォーマンスを注入されている。フレックス・プロファイルを考え抜いた新しい非対称フレックスチャンネル・ハイバックはパワフルなグラスファイバー入りナイロン製で、一本の斜めのフレックス・スロットを与えられている。その結果、必要などころにサポート感を得られるヒールサイドのレスポンスと、トゥークとスムーズな流れをもたらすフレキシビリティを得ている。また、サポート感のある超軽量アングルストラップとピボットマウント・マックス・テクノロジーがトゥサイドのサポートをファインチューニングさせている。軽く、一新したミディアム・フレックス・プロファイルのKATANAはテクニカルなレスポンスと進んだカスタマイズ機能で、気持ちいいフリーライディングや高速のパウダー・スラッシュからパークでのライディングまですべてをカバーしている。



BLACK MARBLE WHITE



デザイン面での特長

カスタマイズ

- PivotMount Max Technology
- Yes, I Cant
- Cant-in-the-Back II

フレックスと反発力の両立

- New Asym FlexChannel Highback
- AsymWrap.2 Technology
- V-Rod Ultralight Baseplate

快適なつながり

- Ultralight Ankle Strap
- ConformGrip 2.0 Toe Strap
- D30-Powered V-Rod SubBase Pad

SIZING

S/M, M/L, L/XL

TARGA

レスポンス命のライダーのための一歩進んだパワー

STALEがTARGAを使う理由は簡単だ。彼のオーバーサイズなライディングとテクニカルな創造性のためには、正確なレスポンスと完全に信頼できるパワーが必要だから。パワーコード・ハイバックはヒールサイドにボードからの感触を完全に伝達し、フル・アンダーラップ・ヒールフープはエッジからエッジへの素早い反応をもたらす。ROME独自のピボットマウント・テクノロジーとフレックス調節可能なアングルストラップは、ライダーがトゥサイドのサポートのレベルをカスタマイズするのに必要なクイックでイージーなコントロールを与える。



BLACK CAMO STALE RK1



デザイン面での特長

カスタマイズ

- PivotMount Max Technology
- UltraAdjust Ankle Strap
- Yes, I Cant Technology

フレックスと反発力の両立

- PowerChord Highback
- V-Rod Baseplate
- Full UnderWrap.4 Heel Hoop

SIZING

S/M, L/XL

快適なつながり

- ConformGrip 2.0 Toe Strap
- EVA SubBase Pad

D.O.D.

フレキシビリティとパワーを最高のバランスで

ハイスピード・ラインを攻めたいし、パウダーもスラッシュしたいし、パークでも遊びたい各地のローカル・テスターたちが気に入っているのがD.O.D.だ。ハイバック、ベースプレート、ヒールフープ、アングルストラップという四つの重要なROMEデザインの要素が合わさることで、反発力のあるフレックスをバランスよくブレンドしている。ターン動作の流れと、ターンとターンの間でねじれるようにフレキシビリティを持つ一方、ジャンプや正確なエッジ・レスポンスに必要なパワーも十分に併せ持つ。すべてのROMEバンディング同様、D.O.D.はカスタマイズ機能が豊富なので、ライダーが自分のライディング・スタイルに合わせてサポートやフレックスをチューニングできる。



BLACK ANDES MINT HAZARD ORANGE HEADBANG



デザイン面での特長

カスタマイズ

- Yes, I Cant Technology
- Full Highback Rotation

フレックスと反発力の両立

- AntiShock 2.0 Highback
- V-Rod Baseplate
- UnderWrap.3 Heel Hoop

SIZING

S/M, L/XL

快適なつながり

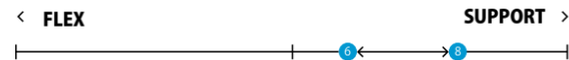
- Ultralight Ankle Strap
- ConformGrip 2.0 Toe Strap
- EVA SubBase Pad



VICE

超軽量、レスポンスと柔軟性を両立したオールマウンテンで使えるバインディング

KATANAのDNAを受け継いだVICEは軽量で山のどこでも楽しい時間を過ごせるようデザインされた。Vロッド超軽量ベースプレートと非対称ラップ・ヒールフープがエッジ・パワー、サイドからサイドへのフレキシビリティ、軽さをもたらす。カスタマイズ機能面ではピボットマウント・テクノロジーの簡略化バージョンを採用することでアングルストラップをトゥイクのために低いポジションに、トゥサイドのレスポンスを均一に得るためにミドル・ポジションに、パワーをより得るために高いポジションに設定することを可能としている。VICEがあればオールマウンテンでのアドベンチャーとパークでのラップを楽しむ。



デザイン面での特長

カスタマイズ

- PivotMount Technology
- Full Highback Rotation

フレックスと反発力の両立

- AsymWrap.2 Technology
- V-Rod Ultralight Baseplate
- Asym Vice Highback

快適なつながり

- Contour Boss 2.0 Ankle Strap
- ConformGrip 2.0 Toe Strap
- EVA SubBase Pad

SIZING

S/M, M/L, L/XL



CRUX

アンダーラップ・トゥ・ザ・ピープラー すべての人にROMEのオールマウンテン・レスポンスを

アンダーラップ・テクノロジーで得られるフィーリングをミッドレベルのモデルにも投入。3点でつながっている新しくシンプルにしたヒールフープを与えられたCRUXは、ROMEならではのエッジからエッジへのパワーとサイドからサイドへのフレキシビリティの感覚をもたらす。ミニマリスト・デザインを体現する新しいオープン・フォーム・トゥストラップとミニミスト・アングルストラップがミディアムなフレックス・プロファイルとともに、軽さと快適性を生む。山にいるのが年間10日でも100日でも、CRUXがあればワールドアウト・ターンやトゥイクアウト・グラブをメイク可能。



デザイン面での特長

カスタマイズ

- Full Highback Rotation

フレックスと反発力の両立

- AsymWrap Fixed Heel Hoop
- Asym Crux Highback
- Tool-Free InBase Pad with 1.5-degree Canting

快適なつながり

- Minimist Ankle Strap
- OpenForm Toe Strap
- EVA SubBase Pad

SIZING

S/M, M/L, L/XL



390 BOSS

世界中のライダーが毎日使うバインディング

パフォーマンスをアップする機能をたくさん搭載して何でもこなせるバインディングを求めているなら、390 BOSSがおすすめ。四つの接続ポイントを持つフル・アンダーラップ・デザインがエッジからエッジへのパワーを最適化しつつ、雪面を感じ、トゥイクアウトしてグラブするのに必要なフレキシビリティを生み出している。快適なコンフォームグリップ2.0トゥストラップやコンツアー・BOSS 2.0アングルストラップを持つ390 BOSSはパウダー・ラインやパーク・ライン、そしてコーデュロイにクリーンなラインを描くために使われる。



デザイン面での特長

カスタマイズ

- Full Highback Rotation
- Multiple Strap Positions

フレックスと反発力の両立

- UnderWrap.2 Heel Hoop
- V-Rod Baseplate
- 390 Asym Highback

快適なつながり

- Contour Boss 2.0 Ankle Strap
- ConformGrip 2.0 Toe Strap
- EVA SubBase Pad

SIZING

S/M, L/XL



UNITED

軽くてスムーズなフレックスのベーシックモデル

すべてのROMEバインディング同様にカスタマイズが可能なUNITEDは軽量でレスポンスのいいハイバックを持ち、ユニボディ・プラスチック・ベースプレートはすべての方向にスムーズにフレックスする。つながりをより良くするために、新しい軽量のオープン・フォーム・トゥストラップが採用されどんなブーツの形状にもフィットする。ミディアム・サポートなので、どんなライディングにも対応。



デザイン面での特長

カスタマイズ

- Full Highback Rotation
- Multiple Strap Positions

フレックスと反発力の両立

- Unibody Baseplate
- United Asym Highback

快適なつながり

- Contour Ankle Strap
- OpenForm Toe Strap
- EVA SubBase Pad

SIZING

S, M, L



WOMEN'S KATANA

最高のパフォーマンスと軽量でフレキシブルな快適性の融合

超軽量で最高のテクノロジーを搭載した女性用のKATANAはミッド・フレックスなのでどんな場面でもその実力を発揮する。Vロッド・ウルトラライトと非対称ラップのプラットフォームが重量を抑えながら、フレキシビリティとパワーの正しいバランスをもたらす。またディテールにもこだわり、フィーリングとパフォーマンスをライダーにとって最高のものとしている。WOMEN'S KATANAはローカルマウンテンでもバックカントリー・ゾーンでも最高のライディングを約束する。



BLACK

< FLEX SUPPORT >



デザイン面での特長

カスタマイズ

- PivotMount Max Technology
- Yes, I Cant
- Cant-in-the-Back II

フレックスと反発力の両立

- AsymWrap Technology
- V-Rod Ultralight Baseplate
- Asym Katana Highback

快適なつながり

- Ultralight Ankle Strap
- ConformGrip 2.0 Toe Strap
- D30-Powered V-Rod SubBase Pad

SIZING

S/M, M/L



FLAT

FLARE

毎日の冒険のためのアンダーラップ・テクノロジー

女性ライダーが毎日使えるバインディングを作るために、新しい非対称ラップと固定されたヒールフープを採用し、フレキシビリティとダイレクトなレスポンスを感じられるROME的なバインディングがミッド・プライスで登場。



GUILD

超軽量でカスタマイズ可能な、スーパー万能バインディング

ライダーにディーブパウダーを滑るためのフレキシビリティとハイスピード・カービングで必要とされるダイレクトなレスポンスを与えるGuildの秘密は、Katana譲りの軽量非対称ラップ・ヒールフープ・プラットフォームと女性のためのデザインのGuildハイバック。さらに一歩進んだバインディングにするためのディテールのひとつとして、アングルストラップのサポートを数段階調節できるピボットマウント・テクノロジーが挙げられる。



デザイン面での特長

カスタマイズ

- PivotMount Technology
- Full Highback Rotation

フレックスと反発力の両立

- AsymWrap Technology
- V-Rod Ultralight Baseplate
- Women's Asym Guild Highback for Anatomically-Correct Support

快適なつながり

- Contour Boss 2.0 Ankle Strap
- ConformGrip 2.0 Toe Strap
- EVA SubBase Pad

SIZING

S/M, M/L



BLACK

PURPLE REIGN



MADISON BOSS

パワーを求めるライダーのために

アンダーラップ・バインディングを採用しているバインディングのなかでもMadison Bossは女性ライダーにつま先からかかとへのパワーをより多く与えつつ、サイドからサイドへのフレキシビリティをスムーズなものにしている。コントゥアーBossアングルストラップと女性用に開発されたハイバックが快適性をアップし、バインディングに求められるパワー伝達を確実にしている。その結果Madison Bossは山頂からベース・ロッジまで使える、フレックス、パワー、快適性を備えたバインディングとなっている。



デザイン面での特長

カスタマイズ

- Full Highback Rotation
- Multiple Strap Positions

フレックスと反発力の両立

- UnderWrap.2 Heel Hoop
- V-Rod Baseplate
- Women's Asym Madison Highback for Anatomically-Correct Support

快適なつながり

- Contour Boss 2.0 Ankle Strap
- ConformGrip 2.0 Toe Strap
- EVA SubBase Pad

SIZING

S/M, L/XL



BLACK

WHITE



FLARE

毎日の冒険のためのアンダーラップ・テクノロジー

非対称アンダーラップ構造が生み出すパフォーマンスでFlareはフレックスとパワーのコンビネーションをすべてのライダーへともたらす。アンダーラップは三点で接続しているためサイドからサイドへとスムーズにフレックスするが、エッジからエッジへのダイレクトなレスポンスも得られる。Flareの非対称ハイバックは女性のふくらはぎの形に合うように成型され、ヒールサイドのコントロールと最高の快適性を同時に与える。その結果メロウなクルージングを楽しむときも、よりテクニカルなセッションでも、オールマウンテンでのパフォーマンスに必要な不可欠なバインディングとなっている。



デザイン面での特長

カスタマイズ

- Full Highback Rotation
- Multiple Strap Positions

フレックスと反発力の両立

- AsymWrap Fixed Heel Hoop
- Women's Asym Flare Highback for Anatomically-Correct Support
- Tool-Free InBase Pad with 1.5-degree Canting

快適なつながり

- Minimist Ankle Strap
- OpenForm Toe Strap
- EVA SubBase Pad

SIZING

S/M, M/L



BLACK

MINT



SHIFT

軽く、快適で、スムーズなコネクションを求めたデザイン

Shiftは軽量でパフォーマンスとスムーズなフレックスを求めるライダーのためのオール・プラスチックのバインディング。新しいストラップは均一で快適なコネクションをもたらしつつ、昨年の同モデルより重量を軽減している。ストラップ・ロケーションやハイバック・ローテーションのような必要不可欠なオプションを搭載し、ライダーのスタイルにフィットするよう調節可能。



デザイン面での特長

カスタマイズ

- Full Highback Rotation
- Multiple Strap Positions

フレックスと反発力の両立

- Unibody Baseplate
- Shift Highback

快適なつながり

- Contour Ankle Strap
- OpenForm Toe Strap
- EVA SubBase Pad

SIZING

S, M



BLACK

WHITE

\$\$\$\$

ASYMWRAP

SUPERLIGHT UNDERWRAP PERFORMANCE THAT DELIVERS FLEX WITH POP



KATANA • BLACK KATANA • MARBLE KATANA • WHITE



KATANA (W) • BLACK



VICE • BLACK VICE • TIE DYE VICE • ACID CAMO VICE • COBALT BLUE



GUILD (W) • BLACK GUILD (W) • PURPLE REIGN



CRUX • BLACK CRUX • WHITE CRUX • HAZARD ORANGE



FLARE (W) • BLACK FLARE (W) • MINT

\$\$\$

FULL UNDERWRAP

DIRECT CONNECTION FOR CLEAN RESPONSE AND TIMELESS SNOWBOARD FEEL—POP WITH FLEX



TARGA • STALE RK1



TARGA (W) • BLACK CAMO



D.O.D. • BLACK



D.O.D. • ANDES MINT



D.O.D. • HAZARD ORANGE



D.O.D. • HEADBANG



390 BOSS • BLACK



D.O.D. • COBALT BLUE



MADISON BOSS (W) • BLACK



MADISON BOSS (W) • WHITE

\$\$

UNIBODY BINDINGS

100% INJECTED BASEPLATES FOR SMOOTH, SURFY FLEX



UNITED • BLACK



UNITED • ORANGE



SHIFT (W) • BLACK



SHIFT (W) • WHITE



MINISHRED • BLACK

\$

INFERNO

INFERNO SRT

軽量でパワーがあり、さらにプレミアム・フィット・テクノロジーを採用

ヴィブラムのグリップライト・アウトソールを使っているニューデザインのINFERNO SRTは非常に反応がいいオールマウンテンBOAとROME独自のSRTテクノロジーでフィット感とパフォーマンスを最高レベルに押し上げ、パワー重視のスノーボーディングを後押しする。



DE SRT

GUIDE SRT

丈夫な作りでエリートなオールマウンテン・パフォーマンスを生み出す

リゾートやバックカントリーでロングシーズンを過ごすライダーたちのためにデザインしたブーツ。GUIDE SRTは頑丈に作られ、ミディアム・フレックスを持ち、紐締めで、最高のフィット感とレスポンスを得られるROMEのSRTテクノロジーを搭載している。





BLACK

NEW
2019

INFERNO SRT

軽量でパワーがあり、さらにプレミアム・フィット・テクノロジーを採用

すべて一新されたInferno SRTはサポート感、レスポンス、トラクションを向上させるためのSRTパッケージとともにRomeのフーズ・ラインに再度加わった。BOAをフルに使用しており、足首周りのコントロールのためのBOAヒールロック・ハーネスやトウサイドのレスポンスのためにアッパー・カフをロックするパワーストラップなどを採用。軽くてサポート感があるフレックスを持つこのフーズは、パワーとコントロールで山を滑るために作られた。1:1パフォーマンス・ラストとシンセティックのアッパーが耐久性をアップさせている。

KEY TECH

- BOAヒールロック・ハーネスは重要な足首周りでコントロール、フィット感、快適性をアップさせる。
- グリップライト・アウトソール+ヴィブラム・エコステップは最大限のトラクションとVロッド・フレックスをもたらす。
- パワースティ・ストラップはトウサイドのパワーをファインチューニングし、アッパー部の締めりをコントロールする。

< FLEX

SUPPORT >

MORE TECH

- Double BOA Lacing
- Performance 1:1 Lasts
- Engineered Shell Material with Welded Overlays
- 3D Molded Shell Tongue
- Asym TPU Backstay
- Ankle Flex Zones
- New Ultra F.I.T. Liner

LINER TECH—NEW ULTRA F.I.T.

- Premium Heat-Moldable Performance Foam Construction
- Liner Outsole Technology
- New SurfLeash Overlap Closure
- Molded SkateCuff 3D
- New LoPro Forefoot
- Ultra Foambbed with D30 and AEGIS
- QuadZone Lining with Heel Grip

SIZING

Men's 7—12 US
Men's 25cm—30cm JPN



BROWN

NEW
2019

GUIDE SRT

丈夫な作りでエリートなオールマウンテン・パフォーマンスを生み出す

山のすべてを探索するためにデザインしたGuide SRTなので、ある日はハイスピードで山頂から麓まで滑ったり、別の日には木々のなかのあまり知られていないラインへとドロップしたり何でも使える。あるいはスプリットボードでのラップやバックカントリーのクローワールでも。そういう使い方に備えるために耐久性を考えてアッパーをレザーにし、フーズとバインディング間のコネクションをよくするためにクライミング・ラバーを貼っている。そこにBOAヒールロック・ハーネスやパワースティ・ストラップなどのパワーやコントロールを高める機能を加えた。またヴィブラム・グリップライト・アウトソールがハイキングのパフォーマンスをアップさせている。

KEY TECH

- BOAヒールロック・ハーネスは重要な足首周りでコントロール、フィット感、快適性をアップさせる。
- グリップライト・アウトソール+ヴィブラム・エコステップは最大限のトラクションとVロッド・フレックスをもたらす。
- パワースティ・ストラップはトウサイドのパワーをファインチューニングし、アッパー部の締めりをコントロールする。

< FLEX

SUPPORT >

MORE TECH

- Performance 1:1 Lasts
- Leather Constructed Upper
- Climbing Rubber Toe
- Asym TPU Backstay
- 3D Molded Shell Tongue
- Ankle Flex Zone
- New Ultra F.I.T. Liner
- Mountaineering Laces

LINER TECH—NEW ULTRA F.I.T.

- Premium Dual Density Heat-Moldable Performance Foam Construction
- Liner Outsole Technology
- New SurfLeash Overlap Closure
- Molded SkateCuff 3D
- New LoPro Forefoot
- Ultra Foambbed with D30 and AEGIS
- QuadZone Lining with Heel Grip

SIZING

Men's 7—12 US
Men's 25cm—30cm JPN



BLACK



SLATE/ORANGE

LIBERTINE SRT

パウダーからパークまですべてのスノーボーディングでパフォーマンスを発揮するミッド・フレックス・ブーツ

Libertine SRTはRomeジーンズのなかの多くのライダーに支持されており、年間100日山に入るローカル・ライダーや、すべてのライディングを極めようとするスノーボーダーたちが使っている。ミディアムなフレックス・サポート・パターンを持ち、多くのライダーたちがテクニカル・フリースタイルやハイパワー・フリーライド・ライディングで求めるフィーリングとレスポンスを与える。

KEY TECH

- BOAヒールロック・ハーネスは重要な足首周りでコントロール、フィット感、快適性をアップさせる。
- グリップライト・アウトソール+ヴィブラム・エコステップは最大限のトラクションとVロッド・フレックスをもたらす。
- パワースティ・ストラップはトウサイドのパワーをファインチューニングし、アッパー部の締めりをコントロールする。

< FLEX

SUPPORT >

LINER TECH—PRO F.I.T.

- Premium Heat-Moldable Performance Foam Construction
- New SurfLeash Overlap Closure
- Molded SkateCuff 3D
- New LoPro Forefoot
- Pro Foambbed with AEGIS
- QuadZone Lining
- Expand Toe Zone

SIZING

Men's 7—13 US
Men's 25cm—31cm JPN

MORE TECH

- Performance 1:1 Lasts
- Direct-Print Rubber Toe
- 3D Molded Shell Tongue
- Ankle Flex Zone
- New Pro F.I.T. Liner



BLACK

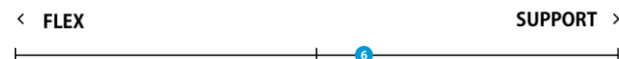
LIBERTINE

スムーズなスラッシュ、トゥイク、プレスのためのミディアム・フレックスで
紐締めブーツ

クラシックなスタイリングとミッドレンジのフレックスにテクノロジーを満載したLibertineは、ライダーがやるうとすることすべてに対して期待に応える。オールマウンテン・フリーライディングが好きなライダーもいれば、パークに通いつめるライダーもいる。Libertineを履くライダーが口をそろえて言うのは、レースアップ・タイプで、ミディアム・フレックスで、フィット感に優れたブーツを求めているということ。また、新しいグリップライト・アウトソールが重量を軽減しながら、トラクションとボードからのフィードバックをアップしている。

KEY TECH

- プロF.I.T.ライナーはより進んだ快適性と足のコントロールを与える。
- グリップライト・アウトソールはトラクションとボードから得られる感覚を最適にする。
- 3Dモールド・シェル・タンは何年にも渡ってつかえるように適切なフレックスをもたらす。



MORE TECH

- Performance 1:1 Lasts
- Direct-Print Rubber Toe
- Ankle Flex Zone
- NEW Pro F.I.T. Liner

LINER TECH—PRO F.I.T.

- Premium Heat-Moldable Performance Foam Construction
- New SurfLeash Overlap Closure
- Molded SkateCuff 3D
- New LoPro Forefoot
- Pro Foamed with AEGIS
- QuadZone Lining
- Expand Toe Zone

SIZING

Men's 7—13 US
Men's 25cm—31cm JPN



BLACK / BROWN

BODEGA

ボードの感覚をアップグレードし、どんな日でも、どんな山でも攻められるブーツ

多くのライダーがミディアムからソフトなフレックスパターンを紐締めブーツを求めている。Bodegaはそのようなライダーのために、スラッシュもカービングもトゥイクもプレスもこなせるオールマウンテンでのパフォーマンスを披露する。ラッドF.I.T.ライナーの進んだフィット感が高いレベルの快適性と足の安定性をもたらす。今季Bodegaはアップグレードされており、グリップライト・アウトソールを採用して軽くなり、よりトラクションとボードからの感覚を得ている。

KEY TECH

- グリップライト・アウトソールはトラクションとボードから得られる感覚を最適にする。
- レバレッジ・レーシングは足首を確実にコントロール。
- ラッドF.I.T.ライナーで気持ちのいいパフォーマンス。



MORE TECH

- Performance 1:1 Lasts
- 3D Molded Shell Tongue
- Articulated Cuff for Flex
- Rad F.I.T. Liner

LINER TECH—RAD F.I.T.

- Heat-Moldable Foam Construction
- Molded SkateCuff 3D
- Rad Foamed with AEGIS
- QuadZone Lining
- Expand Toe Zone

SIZING

Men's 7—13 US
Men's 25cm—31cm JPN



BLACK

MALLARD

NEW
2019

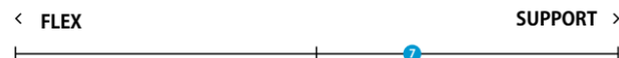
INFERNO

パウダー・ライン、パワー・カービング、そしてパーク用にデザイン

改良されたInfernoでは、ダブルBOAレース・システムを使い二点でのフレックス調節を行える。ミディアムからサポート感のあるフレックスパターンなのでInfernoはフェイスショットやクリーンなカービング、あるいはジャンプ・ラインで新しいトリックをメイクするのにパーフェクトなブーツ。新しいグリップライト・アウトソールは最高レベルのボードからの感覚をつかめるように形成され、パークカントリー・ラインのハイクやパークでのセッションのためにトラクションをアップしている。

KEY TECH

- ダブルBOAレーシングでレースを素早く調節。
- プロF.I.T.ライナーはより進んだ快適性と足のコントロールを与える。
- グリップライト・アウトソールはトラクションとボードから得られる感覚を最適にする。



MORE TECH

- Performance 1:1 Lasts
- Direct-Print Rubber Toe
- 3D Molded Shell Tongue
- Ankle Flex Zones
- NEW Pro F.I.T. Liner

LINER TECH—PRO F.I.T.

- Premium Heat-Moldable Performance Foam Construction
- New SurfLeash Overlap Closure
- Molded SkateCuff 3D
- New LoPro Forefoot
- Pro Foamed with AEGIS
- QuadZone Lining
- Expand Toe Zone

SIZING

Men's 7—13 US
Men's 25cm—31cm JPN



BLACK

SLATE BLUE

NEW
2019

STOMP

シンプルだがオールマウンテンで使える高いスペックをもつブーツ

ライダーがシングルリールのBOAつきでミディアム・フレックスを求めるなら、Stompが快適性、コントロール、スムーズなフィードバックを提供する。クリーンにカービングできるパワーを持ちながら、スタイルをグラブしてトゥイクアウトできるほどフレキシブル。新しいグリップライト・アウトソールが軽量化に貢献しつつボードの感覚を伝える。ラッドF.I.T.ライナーは足の安定性を確保するのでレスポンスに優れ、長いセッションでも快適性を保つ。

KEY TECH

- グリップライト・アウトソールはトラクションとボードから得られる感覚を最適にする。
- BOAレーシング・システムなので素早く、確実なフィット。
- ラッドF.I.T.ライナーで気持ちのいいパフォーマンス。



MORE TECH

- Performance 1:1 Lasts
- 3D Molded Shell Tongue
- Articulated Cuff for Flex
- Rad F.I.T. Liner

LINER TECH—RAD F.I.T.

- Heat-Moldable Foam Construction
- Molded SkateCuff 3D
- Rad Foamed with AEGIS
- QuadZone Lining
- Expand Toe Zone

SIZING

Men's 7—13 US
Men's 25cm—31cm JPN

\$\$\$



INFERNO SRT • BLACK



GUIDE SRT • BROWN



LIBERTINE SRT • BLACK



LIBERTINE SRT • SLATE/ORANGE



INFERNO • BLACK



INFERNO • MALLARD



LIBERTINE • BLACK



MEMPHIS (W) • BLACK COPPER



BODEGA • BLACK/BROWN



STOMP • BLACK



STOMP • SLATE BLUE



STOMP (W) • SLATE MINT



SENTRY BOA • BLACK



SENTRY BOA (W) • BLACK



SENTRY LACE • BLACK

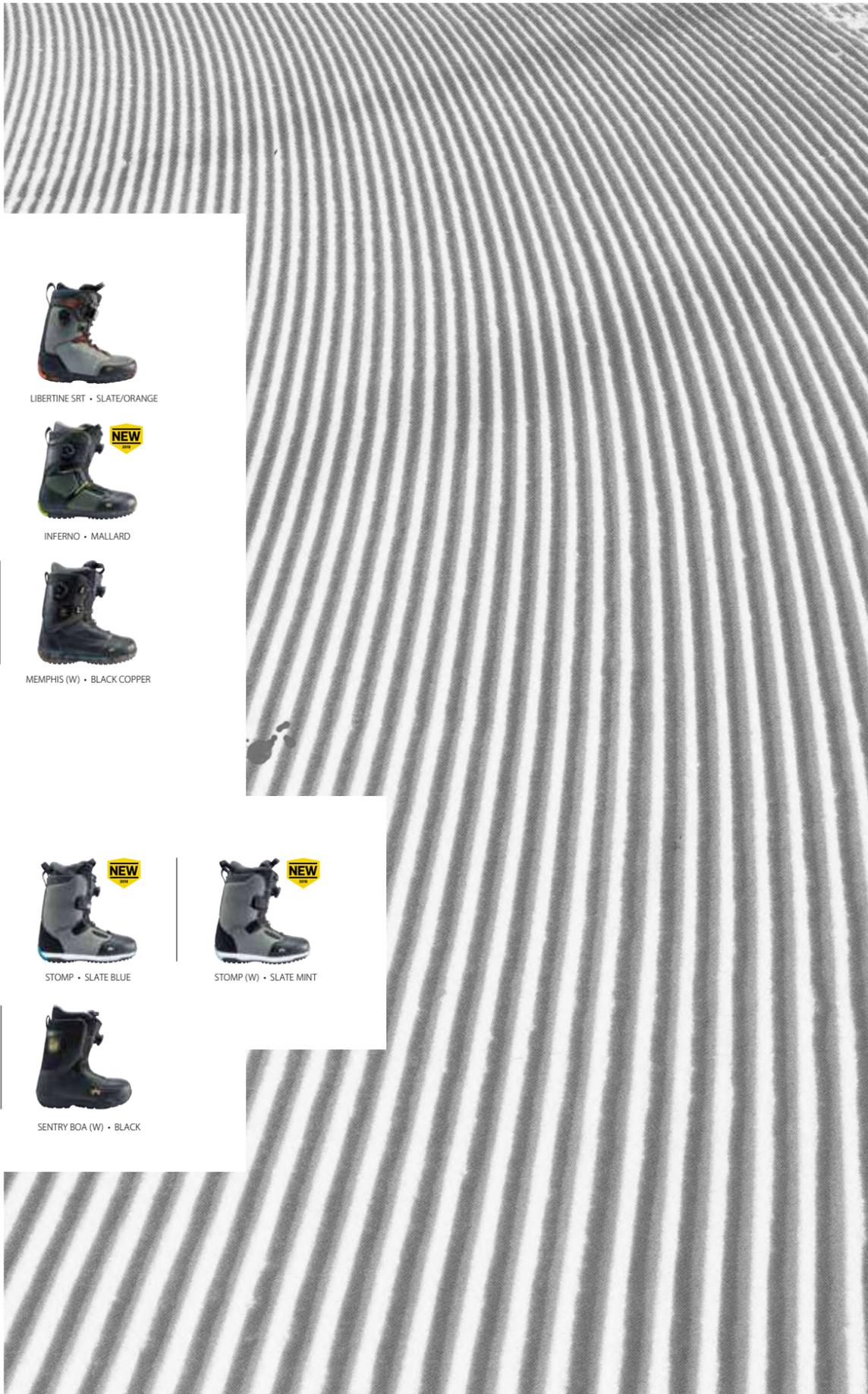


MINISHRED • BLACK

\$\$\$

\$\$

\$



SENTRY BOA

スムーズにフレックスし、BOAでフィット

SentryのBOAモデルはスノーボードの基本的なパッケージにBOAレーシングを足すことで、基本的なパフォーマンスにRomeブーツの特長として知られる快適性と足の安定を加えた。ソフトなフレックスパターンはスムーズなターンをクルージングし、好きなトリックを決めるのに最適。3D成型のシェル・タンなのでフレックスパターンがずっと反応の良さを保っている。

KEY TECH

- BOAレーシング・システムなので素早く、確実なフィット。
- 3Dモールド・シェル・タンは何年にも渡ってつかえるように適切なフレックスをもたらす。
- ファンF.I.T.ライナーなので毎日快適。

< FLEX SUPPORT >

MORE TECH

- Ankle Flex Zone
- Two-Part Outsole
- FunF.I.T. Liner

LINER TECH—FUN F.I.T.

- Heat-Moldable Foam Construction
- Molded SkateCuff 3D
- Fun Foamed with AEGIS
- QuadZone Lining
- Expand Toe Zone

SIZING

Men's 7—13 US
Men's 25cm—31cm JPN



BLACK

SENTRY

軽量でフレキシブル、快適。ライディングを上達させるブーツ

快適で、ソフトなフレックスを持ち、細締めのSentryは、ファンF.I.T.ライナーがライダーの足を快適にホールドし、3D成型のシェル・タンは反応の良いパフォーマンスを生み出す。圧雪ゲレンデでも、自然なラインでも、パークでのライディングでも、快適さとコントロールを求めるならSentryに足を入れてみてほしい。

KEY TECH

- 3Dモールド・シェル・タンは何年にも渡ってつかえるように適切なフレックスをもたらす。
- ファンF.I.T.ライナーなので毎日快適。

< FLEX SUPPORT >

MORE TECH

- Ankle Flex Zone
- Two-Part Outsole
- Fun F.I.T. Liner

LINER TECH—RAD F.I.T.

- Heat-Moldable Foam Construction
- Molded SkateCuff 3D
- Fun Foamed with AEGIS
- QuadZone Lining
- Expand Toe Zone

SIZING

Men's 7—13 US
Men's 25cm—31cm JPN



BLACK



BLACK

MEMPHIS BOA

最高のフィット感を持ちオールマウンテンでパフォーマンスを発揮

Memphisは一步上の快適性、ダブルBOAが生み出すコントロール、全てのタイプのライディングに対応するミディアム・フレックス・プロファイルを求めるライダーのために作られた。自然な地形をサーフする者もいれば、次のボトムレス・ターンを求める者もいる。またリゾートで友だちとホットなラップを楽しむ者も。どのようなライディングであれ、プロF.I.T.ライナーがもたらす最高のフィット感と

より良くなったボードからの感覚、そして新しく採用したグリップライト・アウトソールのトラクションが感じられる。

KEY TECH

- **ダブルBOA**レーシングでレースを素早く調節。
- **プロF.I.T.ライナー**はより進んだ快適性と足のコントロールを与える。
- **グリップライト・アウトソール**はトラクションとボードから得られる感覚を最適にする。

MORE TECH

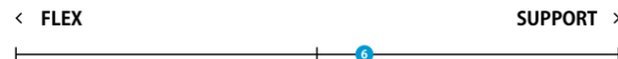
- Performance 1:1 Lasts
- Direct-Print Rubber Toe
- 3D Molded Shell Tongue
- Ankle Flex Zone
- Pro F.I.T. Liner

LINER TECH—PRO F.I.T.

- Premium Heat-Moldable Performance Foam Construction
- New SurfLeash Overlap Closure
- Molded SkateCuff 3D
- New LoPro Forefoot
- Pro Foamed with AEGIS
- QuadZone Lining
- Expand Toe Zone

SIZING

Women's 6—10 US
Women's 22.5cm—26.5cm JPN



SLATE MINT

NEW
2019

STOMP WOMEN'S

軽くてレスポンスが良く快適、自信を持ってスタイリッシュなライディングのために

今年のStompはフィット感をより良くしてRomeの女性用ハインディングとより使いやすくしている。ミディアム・フレックスでシングルBOAのStompは、どんなタイプのライディングにも使えるオールラウンダーで、脱着も簡単。テクノロジーのレベルアップといえる新しく採用したグリップライト・アウトソールが重量を低減し、ボードからの感覚とトラクションを向上させている。

KEY TECH

- **グリップライト・アウトソール**はトラクションとボードから得られる感覚を最適にする。
- **BOAレーシング・システム**なので素早く、確実なフィット。
- **ラッドF.I.T.ライナー**で気持ちのいいパフォーマンス。

< FLEX SUPPORT >

MORE TECH

- Performance 1:1 Lasts
- 3D Molded Shell Tongue
- Articulated Cuff for Flex
- Rad F.I.T. Liner

LINER TECH—RAD F.I.T.

- Heat-Moldable Foam Construction
- Molded SkateCuff 3D
- Rad Foamed with AEGIS
- QuadZone Lining
- Expand Toe Zone

SIZING

Women's 6—10 US
Women's 22.5cm—26.5cm JPN

SENTRY BOA WOMEN'S

多彩なライディング・スタイルに対応するパーフェクトなフィットとフレックス

スムーズでフレキシブルなブーツでスノーボードと一体になって滑りたいというライダーがいるが、シングルBOAでレーシングが楽なSentry BOAはその柔らかなフレックスでライダーの要求を満たす。すべてのRomeブーツ同様、3D成型のシェル・タンがサポート感を与えるバックボーンとなり、ソフトなブーツながらレスポンス性を維持している。ファンF.I.T.ライナーが足を快適に保ち、山に長く居させる。

KEY TECH

- **BOAレーシング・システム**なので素早く、確実なフィット。
- **3Dモールド・シェル・タン**は何年にも渡ってつかえるように適切なフレックスをもたらす。
- **ファンF.I.T.ライナー**なので毎日快適。

< FLEX SUPPORT >

MORE TECH

- Ankle Flex Zones
- Two-Part Outsole
- Fun F.I.T. Liner

LINER TECH—FUN F.I.T.

- Heat-Moldable Foam Construction
- Molded SkateCuff 3D
- Fun Foamed with AEGIS
- QuadZone Lining
- Expand Toe Zone

SIZING

Women's 6—10 US
Women's 22.5cm—26.5cm JPN



BLACK



OUTERWEAR

OUTERWEAR

より快適で楽しいスノーボードのために、スノーボーディングの視点で作るアウトウェア・コレクション。

あらゆるライディングでの着用を考え、動きやすく便利な機能が備わっている。新しいストレッチ素材、女性専用の2つのオーバーオール型パンツ。片手で素早く裾上げができる新しいボトム・ドロークコード。密かに人気の隠しポケットも。

MEANS JACKET

新しくフードが着脱可能になってパリエーションが広がったワークテイストのフルジップ・アノラック型ジャケット

SIZE: XS / S / M / L / XL

PRICE: ¥34000+TAX

Waterproof 10,000mm Level

Breathable 8,000g/m²/24hr Level

STANDARD

Naoki / 171cm Jacket L / STANCE Pants L

TECH:

- ・カンガルー・ポケット
- ・キー・クリップ
- ・フルスクリーン・オーディオ・ポケット
- ・ストレッチ・リストゲーター
- ・メッシュ・バックパネル
- ・ファスナー付きウオレット・ポケット
- ・防水ファスナーICカード・ポケット2.0
- ・マグネット・ドロップダウン・バスケース
- ・ダブルファスナーヘッド・ベンチレーション
- ・取外し可能なパウダーガード
- ・取外し可能なフード



SMOKE / ICE



TROOPER JACKET

機能がアップしながらもスノーボーダー・スタイルを貫くマウンテンジャケット

SIZE: S / M / L / XL

PRICE: ¥36000+TAX

Waterproof 15,000mm Level

Breathable 8,000g/m²/24hr Level

STANDARD

Manabu / 181cm Jacket L / HOWL Pants L

TECH:

- ・3レイヤー・シェル
- ・ピアポケット350
- ・インナーアクセス・ポケット
- ・フルスクリーン・オーディオ・ポケット
- ・ストレッチ・リストゲーター
- ・メッシュ・バックパネル
- ・防水ファスナーICカード・ポケット2.0
- ・マグネット・ドロップダウン・バスケース
- ・ダブルファスナーヘッド・ベンチレーション
- ・取外し可能なパウダーガード
- ・取外し可能なフード



CHARCOAL



BLACK / BLACK SLATE



BLACK / CAMO



KHAKI / LIGHT GRAY



SAND / BLACK



ORANGE



STEEL



LIME



ABERDEEN JACKET

オールシーズン対応、進化する定番のシャツ型ジャケット

SIZE: XS / S / M / L / XL
 PRICE: ¥33000+TAX
 Waterproof 10,000mm Level
 Breathable 8,000g/m²/24hr Level

STANDARD

Atsuhiro / 176cm Jacket L / KEEF Pants L
 Naoko / 161cm Jacket XS / ASTOR Pants M

TECH:

- ・ゴーグル・メッシュ・ポケット
- ・インナーアクセス・ポケット
- ・オリジナルRomeタフタ
- ・フルスクリーン・オーディオ・ポケット
- ・ストレッチ・リストゲーター
- ・ICカード・ポケット2.0
- ・マグネット・ドロップダウン・バスケース
- ・ダブルファスナーヘッド・ベンチレーション
- ・取外し可能なパウダーガード



BLACK DENIM



JAYPEAK JACKET



ピークからパークラップまでオールジャンルに使える動きやすさNo.1。裾を絞って自在なシルエットを

SIZE: S / M / L / XL
 PRICE: ¥33000+TAX
 Waterproof 10,000mm Level
 Breathable 8,000g/m²/24hr Level

STANDARD

Manabu / 181cm Jacket L / CHILL Pants L

TECH:

- ・マグネット・フロントフラップ
- ・キルティング・バックパネル
- ・フルスクリーン・オーディオ・ポケット
- ・ストレッチ・リストゲーター
- ・ファスナー付きウオレット・ポケット
- ・ICカード・ポケット2.0
- ・マグネット・ドロップダウン・バスケース
- ・ダブルファスナーヘッド・ベンチレーション
- ・取外し可能なパウダーガード



BLACK



BLACK



SAND



OFF WHITE



SMOKE



LIGHT GRAY



CAMO



GREEN



BLUE



DRIFTER JACKET

アウターウェアに不可欠な機能やポケットをあえて目立たせない。
スタイルと保温性を融合したコーチジャケット。

SIZE: XS / S / M / L / XL

PRICE: ¥32000+TAX

Waterproof 10,000mm Level

Breathable 8,000g/m²/24hr Level

STANDARD

Kenji / 172cm Jacket L / BONHAM Pants L

Naoki / 171cm Jacket L / BONHAM Pants L

Naoko / 161cm Jacket XS / ASTOR Pants M

TECH:

- ・コンシールファスナー・ベンチレーション
- ・ICカード・隠しポケット2.0
- ・キルティング・バックパネル
- ・フルスクリーン・オーディオ・ポケット
- ・ストレッチ・リストゲーター
- ・マグネット・ドロップダウン・バスキース
- ・取外し可能なパウダーガード
- ・取外し可能なフード



BLACK



BLACK / LIGHT GRAY



STEEL



ORANGE



WHITE



NAVY



CHARCOAL



BURGUNDY



DSK JACKET

裾のリブがシルエットを崩さずに防水性をアップ。動きやすく快適な着心地のライトジャケット

SIZE: S / M / L / XL

PRICE: ¥29500+TAX

Waterproof 10,000mm Level

Breathable 8,000g/m²/24hr Level

STANDARD

Kenji / 172cm Jacket L / STANCE Pants L

TECH:

- ・防水ファスナー・チェスト・ポケット
- ・ゴーグル・メッシュ・ポケット
- ・フルスクリーン・オーディオ・ポケット
- ・ストレッチ・リストゲーター
- ・ICカード・ポケット2.0
- ・マグネット・ドロップダウン・バスケース
- ・ダブルファスナーヘッド・ベンチレーション



CAMO / BLACK



SDS JACKET

見た目はパーカーでもしっかりウエア機能が備わったソフトシェルジャケット

SIZE: XS / S / M / L / XL

PRICE: ¥26000+TAX

Waterproof 8,000mm Level

Breathable 3,000g/m²/24hr Level

STANDARD

Atsuhiro / 176cm Jacket L / STANCE Pants L

TECH:

- ・ファスナー付きウオレット・ポケット
- ・ICカード・ポケット2.0
- ・バスケース
- ・取外し可能なパウダーガード
- ・親指ホール



BLACK



GREEN / SMOKE



NIGHT BLUE / LIGHT GRAY



LIME / BURGUNDY



NAVY / RED



ALOHA



GREEN



LIGHT GRAY



RED



CHILL PANTS RELAXED FIT

新しい4つのベンチレーションが熱気を開放。ボトム・ドロークコードがより便利になったストレートパンツ

SIZE: S / M / L / XL
PRICE: ¥28500+TAX
Waterproof 10,000mm Level
Breathable 8,000g/mi/24hr Level

TECH: ・クワッド・ベンチレーション
・シューレース・ベルト
・クイック・ボトム・ドロークコード
・4ポケット



STRETCH BLACK



KHAKI



SMOKE



CAMO



OFF WHITE

BONHAM PANTS SLIM FIT

立体的につくられた快適な履き心地のストレート・スリムパンツ

SIZE: S / M / L / XL
PRICE: ¥27500+TAX
Waterproof 10,000mm Level
Breathable 8,000g/mi/24hr Level

TECH: ・シューレース・ベルト
・コンシールファスナー・ベンチレーション
・コイン・ポケット
・4ポケット



STRETCH NAVY



STRETCH BLACK



SAND



HEATHER GRAY



BLACK SLATE



CAMO

STANCE PANTS STANDARD FIT

新搭載のウエストゲーターとボトム・ドロークコードで快適性がアップした動きやすい万能なスタンダードパンツ

SIZE: S / M / L / XL
PRICE: ¥28000+TAX
Waterproof 10,000mm Level
Breathable 8,000g/mi/24hr Level

TECH: ・取外し可能なウエストゲーター
・ベンチレーション
・ファスナー付きコイン・ポケット
・クイック・ボトム・ドロークコード
・6ポケット



SAND / BLACK



BLACK / SMOKE



KHAKI / BLACK



ORANGE RED / BLACK



BROWN / BLACK



GREEN / SMOKE



SMOKE / ICE



CAMO

HOWL PANTS RELAXED FIT

雪の侵入を防ぐ機能性と動きやすさが融合した無骨なビブパンツ

SIZE: S / M / L / XL
PRICE: ¥33000+TAX
Waterproof 10,000mm Level
Breathable 8,000g/mi/24hr Level

TECH: ・アコーディオン・パネル2.0
・ベンチレーション
・ネオプレーン・ポケット
・小さな隠しポケット
・クイック・ボトム・ドロークコード
・7ポケット



CAMO



STEEL



ORANGE



BLACK



SAND



SMOKE

KEEP PANTS STANDARD SLIM FIT

やや細身なシルエットで最もバランスのとれたスタンダード・スリムパンツ

SIZE: S / M / L / XL
PRICE: ¥28000+TAX
Waterproof 10,000mm Level
Breathable 8,000g/mi/24hr Level

TECH: ・取外し可能なウエストゲーター
・コンシールファスナー・ベンチレーション
・ファスナー付きカーゴ・ポケット
・5ポケット



SMOKE



BLACK



BROWN



KHAKI



BISQUE



CAMEL



INDIGO



HEATHER GRAY



Naoki / 171cm L size
Manabu / 181cm L size
Atsuhiko / 176cm L size
Kenji / 172cm L size

ASTOR JACKET

寒い雪山の上でも春のパークでもオールシーズン
快適に使えるように考えられたジャケット

SIZE: S / M / L

PRICE: ¥33000+TAX

Waterproof 10,000mm Level

Breathable 8,000g/m²/24hr Level

STANDARD

Naoko / 161cm Jacket M / PEAT Pants M

TECH:

- ・ インナーアクセス・ポケット
- ・ メッシュ・バックパネル
- ・ フルスクリーン・オーディオ・ポケット
- ・ ストレッチ・リストゲーター
- ・ ファスナー付きウオレット・ポケット
- ・ ICカード・ポケット2.0
- ・ マグネット・ドロップダウン・バスケース
- ・ ダブルファスナーヘッド・ベンチレーション
- ・ 取外し可能なパウダーガード



NAVY / DARK CHERRY



CLOUD JACKET

便利な機能とカジュアルなリラックスのシャツタイプ・ジャケット

SIZE: S / M / L

PRICE: ¥34000+TAX

Waterproof 10,000mm Level

Breathable 8,000g/m²/24hr Level

STANDARD

Naoko / 161cm Jacket M / ASTOR Pants M

TECH:

- ・ マグネット・フロントフラップ
- ・ メッシュ・バックパネル
- ・ フルスクリーン・オーディオ・ポケット
- ・ ストレッチ・リストゲーター
- ・ ファスナー付きウオレット・ポケット
- ・ ICカード・ポケット2.0
- ・ マグネット・ドロップダウン・バスケース
- ・ ダブルファスナーヘッド・ベンチレーション
- ・ 取外し可能なパウダーガード



DARK CHERRY



SMOKE / ICE



BLACK / CAMO



DARK CHERRY / BLACK DENIM



SAND / RED



BLACK DENIM



STRIPE



SALIENT JACKET

少し丈の長いコートのような見た目でも妥協することなく快適に使えるジャケット

SIZE : S / M / L

PRICE : ¥35000+TAX

Waterproof 10,000mm Level

Breathable 8,000g/m²/24hr Level

STANDARD

Naoko / 161cm Jacket M / PEAT Pants M

TECH:

- ・マグネット・フロントフラップ
- ・メッシュ・バックパネル
- ・フルスクリーン・オーディオ・ポケット
- ・ストレッチ・リストゲーター
- ・ファスナー付きウォレット・ポケット
- ・ICカード・ポケット2.0
- ・マグネット・ドロップダウン・バスケース
- ・ダブルファスナーヘッド・ベンチレーション
- ・取外し可能なパウダーガード
- ・取外し可能なフェイクファー



ARMY GREEN



NEW
2018

AXIS JACKET

新登場のライトジャケット。スタイリングが楽しめるようにフードの取外しが可能で収納を増やしたDSKジャケットの女性版

SIZE : S / M / L

PRICE : ¥29500+TAX

Waterproof 10,000mm Level

Breathable 8,000g/m²/24hr Level

STANDARD

Mizuki / 156cm Jacket M / LOVELAND BIB Pants M

TECH:

- ・メッシュ・バックパネル
- ・フルスクリーン・オーディオ・ポケット
- ・ストレッチ・リストゲーター
- ・ファスナー付きウォレット・ポケット
- ・ICカード・ポケット2.0
- ・マグネット・ドロップダウン・バスケース
- ・ダブルファスナーヘッド・ベンチレーション
- ・取外し可能なパウダーガード
- ・取外し可能なフード



GREEN / BLACK



MATTE BLACK



CAMO



DARK CHERRY / CREAM



PINK / LIGHT GRAY



BLUE / SMOKE



RED / NAVY



ASTOR PANTS SLIM FIT

女性らしい細身のシルエットと動きやすさを両立したスリムパンツ。
新しくウエストゲーターが付いてより機能的にバージョンアップ

SIZE: S / M / L
PRICE: ¥28000+TAX
Waterproof 10,000mm Level
Breathable 8,000g/m²/24hr Level

TECH: ・ 取外し可能なウエストゲーター
・ コンシールファスナー・ベンチレーション
・ ファスナー付きコイン・ポケット
・ 5ポケット



NEW 2019

PEAT PANTS STANDARD FIT

女性らしいフィットと機能を追加したHOWL/パンツの女性版。
カジュアルな見た目でも機能的なビブパンツ

SIZE: S / M / L
PRICE: ¥34000+TAX
Waterproof 10,000mm Level
Breathable 8,000g/m²/24hr Level

TECH: ・ クイックレスト・ファスナー
・ ベンチレーション
・ ネオプレーン・ポケット
・ 6ポケット



LOVELAND BIB PANTS STANDARD FIT

ウエストから上の胸当てがパンツと分断する新しいタイプの
ビブパンツ

NEW 2019

SIZE: S / M / L
PRICE: ¥34000+TAX
Waterproof 10,000mm Level
Breathable 8,000g/m²/24hr Level

TECH: ・ ウエスト・セパレート
・ ベンチレーション
・ クイック・ボトム・ドロコード
・ 6ポケット



Mizuki / 156cm M Size

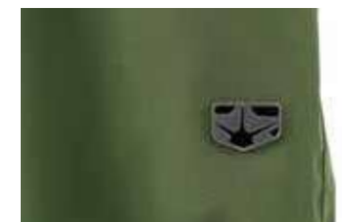


Naoko / 161cm M size

(DETAIL)



レザーワッペン



LOGO メタルバッジ



OLLIE ROPES タグ



スエードワッペン

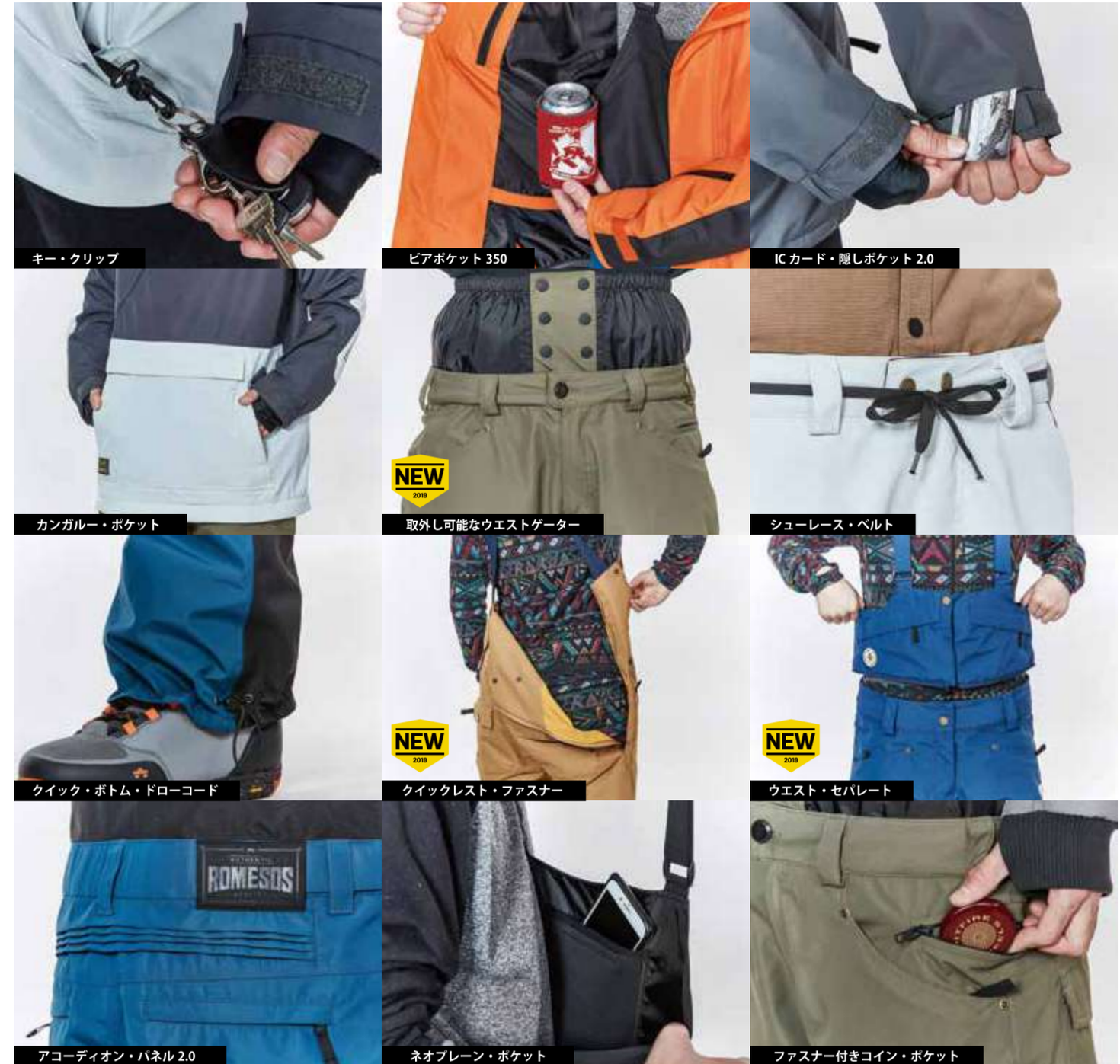


ROME プリント



100 フロントボタン

スノーボーダーの視点 100% で作るアウターウェア・コレクション。あらゆるライディングでの使用を考え、動きやすく便利な機能が備わっている。より使いやすくなったボトム・ドロコードはウエアのままゲレンデへ向かう時やブーツの裾を上げて滑りたいライダーのための機能。ファスナーヘッドが2つあるベンチレーションは、風を通す位置と量を調節できる。従来のリフトチケットに加えて IC カードのリフトチケットにも対応したポケット、ゴーグルをすっぽりと収納できるメッシュ・ポケットなど豊富な収納と、新搭載のウエストゲーター、女性のために使いやすさを考えた2つのビブパンツ。全てはより快適なスノーボードのために。



BAG
COLLECTIONBAG
COL

BOARDING

DESIGNED BY SNOWBOARDING

シュレッドを探し求めるためのトランスポート・ギア

Romeのすべてのプロダクト・カテゴリー同様、バッグ・ラインもスノーボーディングによるデザイン。我々がスノーボーディングの好きなところは、カナダ西部のレヴィでもオーストリアのディーダムスコップでもカリフォルニアのカーウッドでも、新しいスポットを開拓すること。もうひとつ我々にとって大変重要なのは、スプリット、ブーツバックあるいはスノーマウンでバックカントリー・ゾーンをライディングすること。リゾートでもバックカントリーでもパウダーを追い求めるという共通点があり、それを我々が駆り立てる。両方のスノーボーディング用に我々はトラベルをより良いものにするボード・バッグや、ライディングをより安全なものにするバックカントリー・バックを作った。

Romeバッグ・コレクションを決定づけるデザインの原則

- 頑丈な構造: 900DポリエステルやEVAで裏打ちした生地、厚いウェビングなどを使っているRomeのボード・バッグやバックパックは、シュレッドを求め数多くの冒険に耐えられるように作られている。
- ギアの整理: バックカントリーではバッグバックの中がきちんと整理されている方が安全で、ライディングに専念できる。バックパックは雪崩時のギア用の収納場所が決まっており、ボード・バッグにはアウターウェア、ブーツ、トリップで必要になるドライバーや他の小物を別々に収納できるコンパートメントがある。
- 移動しやすいデザイン: ボード・バッグのほとんどに車輪を装着しているので、空港やホテルのロビーを楽に移動が可能。他のバッグやバックパックも人体の形状を考慮に入れたデザインのストラップを装着し、楽に運べる。

INSURGENT

バックカントリー・ラインとサイドカントリーでの探検にテクノロジーで対応

- 強化したウェビングのストラップがハイク時に確実にボードを安定させる
- 頑丈な構造 - 耐久性の高い900Dポリエステル・ファブリック
- 内部の水分収納とポート
- 大きなメインのコンパートメント
- 雪崩対応ギア収納のためのコンパートメント
- スプリットボーディングのためのスキン収納ポケット
- これらものを収納するための内部の強化されたコンパートメント
- 外部のショベル・ブレード収納
- バイオフィームEVAのショルダーストラップ
- バイオフィームのウエストストラップ
- ホイッスル付きの胸のストラップ
- 複数のラッシュポイント
- ポリウム: 30リットル

PARK PACK

ボードでも本でも運べるデザイン

- 2本のボード・キャリア用ナイロン製ストラップ
- 頑丈な構造 - 耐久性の高い900Dポリエステル・ファブリック
- パッドのついたラップトップ用コンパートメント
- 6バックも入る断熱、防水のクーラーポケット
- フォームのパッドがついたバックパネル
- 複数のラッシュポイント
- ポリウム: 26リットル



CACHE

ストームを追いかけるためのコレクションを収納可能なボード・バッグ

- 複数のボードを収納可能
- 頑丈な構造 - 耐久性の高い900Dポリエステル・ファブリック
- 本体と一体化しているボードを守る仕切り
- 棺桶型構造 - 上部と下部で最大限のギアを収納
- ギアを守る三つのフォームを貼ったコンパートメント
- スケボー用ウィールで楽に、スタイリッシュに移動
- 丈夫なナイロン・ウェビングで作られた複数のハンドル
- 長さ: 168センチ



ESCORT

進んだ収納でボードを保護

- 複数のボードを収納可能
- 頑丈な構造 - 耐久性の高い900Dポリエステル・ファブリック
- 棺桶型構造 - 上部と下部で最大限のギアを収納
- スケボー用ウィールで楽に、スタイリッシュに移動
- 目立たない外側のポケットに追加でギアの収納が可能
- 丈夫なナイロン・ウェビングで作られた複数のハンドル
- 長さ: 162センチ

NEW
2019

NOMAD

車輪つき、パッドつきなので目的地へと楽に、安全に移動

- 頑丈な構造 - 耐久性の高い900Dポリエステル・ファブリック
- 3Dのメイン・コンパートメントはバインディングを装着したボードを収納可能
- 外側のアウターウェア用ポケット
- 外側のアクセサリ用ポケット
- 楽に移動できる車輪つき
- 丈夫なナイロン・ウェビングで作られた複数のハンドル
- 長さ: 162センチ



ROADIE

ボードの保護とギアの整頓という基本を重視

- 頑丈な構造 - 耐久性の高い900Dポリエステル・ファブリック
- 3Dのメイン・コンパートメントはバインディングを装着したボードを収納可能
- 外側のアウターウェア用ポケット
- 外側のアクセサリ用ポケット
- 丈夫なナイロン・ウェビングで作られた複数のハンドル
- 長さ: 162センチ



ALL
WAYS
DOWN

AL
WA
DO

050801

DOWN



5 6 1



ENTERING
WHITEROOMS

ENT
WH



APPAREL

APPAREL

ジャケットからレイヤー、ストリートウエアまで、ROMEは山で、そしてカウチで使えるピースを作っている

ROMEのアパレルはスノーボーディングによるデザイン。ライディングに使えるコーチ・ジャケット、風から守ってくれるライディング・フーディー、様々な気候に耐えられるよう洗練されたヘッドウエア。

ROME
SDS





LIGHTWEIGHT
RIDING
WEAR

LIG
RID
WE

LIGHTWEIGHT

皆がアウターウェアを着るわけではない

このコレクションは、いかに我々が「スノーボーディングによるデザイン」というコンセプトを体現しているかを表す好例だろう。ライダーは「アウターウェア」の意味を広げ、人々は毎日着るジャケットと機能的なアウターウェアの間に引かれた境界線をぼやけさせるようなギアを求めている。このコレクションのライト・ジャ

ケット、防風のコットン・フーディーやシャツはすべて山でその機能を発揮するよう作られているが、山を下りてもいつでも着られるようにデザインされている。当然アウターウェアが必要とされる場合がある。でも、皆がアウターウェアでライディングするわけではないから。

Romeのライトウエイト・ライディング・ピースを際立たせるテクノロジー

1. 防水メンブレン：ジャケット2種類で5000ミリ防水メンブレンを使用し、ライダーを乾いた状態に保っている。
2. 4方向ストレッチ防風ラミネート：コットンのライディング・ピース（フーディーとシャツ）のパフォーマンスの元となる防風ラミネートが寒さをシャットアウトし、体温を逃がさず、体の動きに合わせてストレッチする。
3. DWR：防水DWRを最後に加えることで湿った雪を常にウェアの外側に。
4. ライディングのためのディテール：ストリートでも着られるスタイルを持つ防水、防風モデルにバス・ポケットや脇の下のジッパー、音楽を聞くためのシステムを加え、スノーボーディング用にした。

ウエザー・インデックス：

それぞれのピースに目安となる使える気温を表示。あくまでも目安なので、ライダーによってはレイヤー等で変わる可能性もあり。

GROUNDS CREW JACKET

寒い秋の午後から真冬のライディングまで

- ・アウターシェル - 100%ポリエステル・マイクロファイバー・フアブリック
- ・キルト・ライナー + 軽いポリ・フィル
- ・5000ミリ防水メンブレン
- ・DWRコーティング
- ・ファスナー付きハンド・ポケット
- ・音楽の操作ができる内側の胸ポケット
- ・ファスナーとスナップで閉める

ウエザー・インデックス：

- ・マイナス9度～5度

NEW
2019



BLACK

FIELD ANORAK

毎日着るインサレーションつきカジュアル・フルオーバー

- ・アウターシェル - 95%ナイロン, 5%スパンデックス
- ・キルト・ライナー+軽いポリ・フィル
- ・5000ミリ防水メンブレン
- ・DWRコーティング
- ・胸の防水ファスナー (1/4長)
- ・サイドの防水ファスナー (1/2長)
- ・脇の下のベンチレーション用ジッパーつきメッシュ
- ・ファスナー付きカンガルー・ポケット
- ・音楽の操作ができる内側のファスナー付き胸ポケット
- ・ベルクロのカフ
- ・3パネルのフード
- ・アジャスタブルなフードと締められる裾

ウエザー・インデックス:

- ・マイナス9度~5度



BLACK

RIDING PULLOVER

防風仕様のライディング用コットン・フーディー

- ・外側は80%コットン, 20%ポリのブレンド
- ・4方向にストレッチするポリ・ライニング+防風ラミネート
- ・DWRコーティング
- ・ファスナー付きカンガルー・ポケット
- ・親指ホール
- ・3パネルのフード
- ・音楽メディアの操作可能
- ・キー・クリップ
- ・脇の下のベンチレーション用ファスナー付きメッシュ

ウエザー・インデックス:

- ・0度以上



HEADBANG

COACH'S JACKET

スケート・セッションとパーク・ラップの両方で使えるジャケット

- ・外側は100%ナイロン
- ・DWRコーティング
- ・フランネルのライニング
- ・音楽メディアの操作可能
- ・ジッパーつきハンド・ポケット
- ・キー・クリップ
- ・ベルクロのカフ
- ・スナップで閉じるフロント

ウエザー・インデックス:

- ・0度以上



WHITE

SLATE



CAMO

TEAM

RIDING ZIPPED

ライディング・フーディーのテクノロジーにさらに通気性の良さをアップ

- ・ 外側は80%コットン、20%ポリのブレンド
- ・ 4方向にストレッチするポリ・ライニング+防風ラミネート
- ・ DWRコーティング
- ・ ファスナー付きカンガルー・ポケット
- ・ 親指ホール
- ・ 3パネルのフード
- ・ 音楽メディアの操作可能
- ・ キー・クリップ
- ・ 脇の下のベンチレーション用ファスナー付きメッシュ
- ・ フロントのフル・ジッパー

ウエザー・インデックス:

- ・ 5度以上



CHARCOAL

RIDING SHIRT

暖かい日のためのキャンバス・ワーク・スタイル

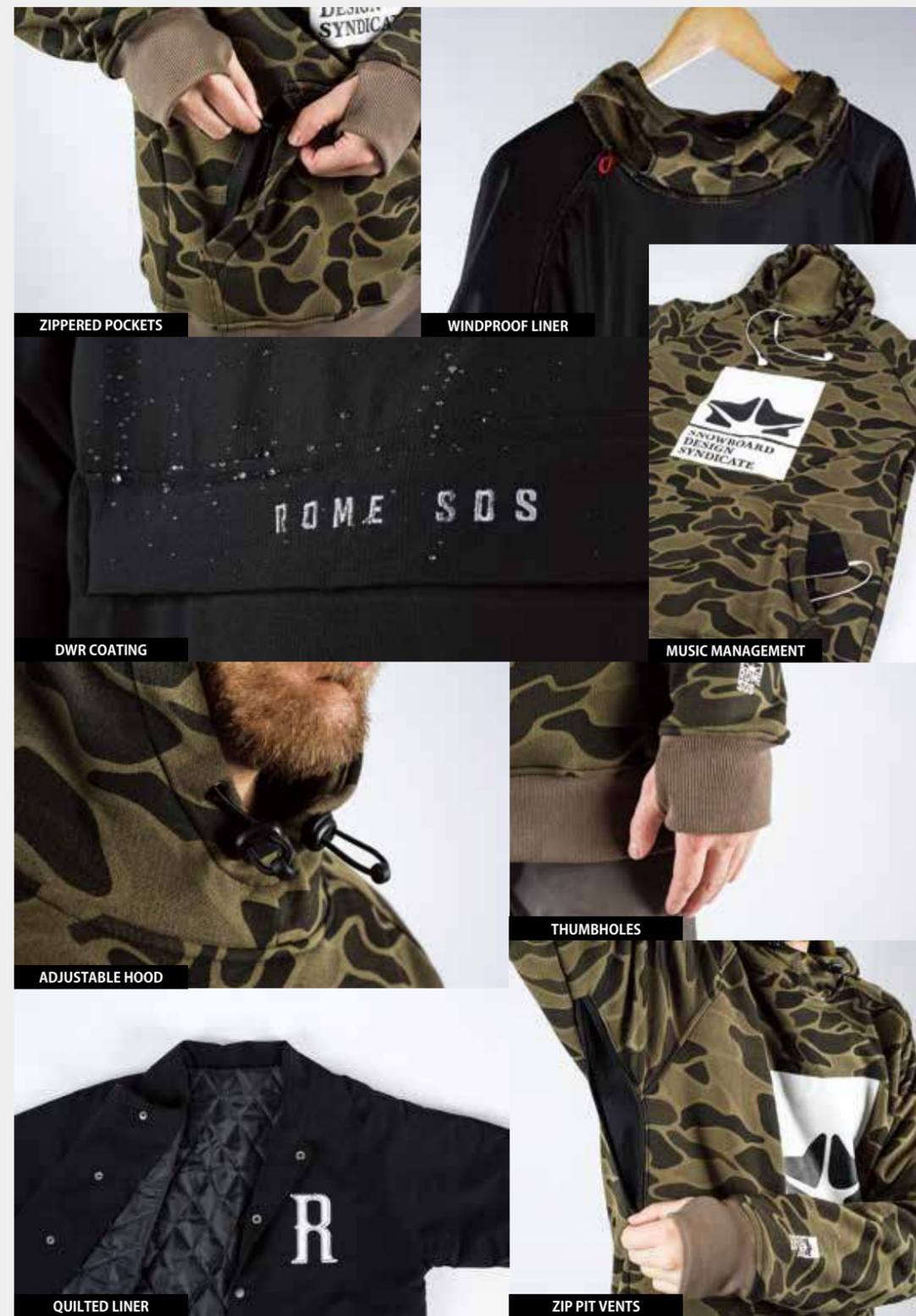
- ・ 100%コットン・キャンバス
- ・ 4方向にストレッチするポリ・ライニング+防風ラミネート
- ・ 胸のポケット
- ・ スナップで閉じるフロント
- ・ 着丈を長くしたライディング仕様

ウエザー・インデックス:

- ・ 10度以上



FOREST



TECHNICAL RIDING WEAR

TECHNICAL RIDING WEAR

機能性がありスタイリッシュなレイヤー

すべてのコンディションでライディングするために機能的なピースをレイヤーするのは、天候に対応するのに極めて重要。つま先から頭までカバーするために我々は、熱をキープし湿気をコントロールしつつ、スノーボーディングのための適切なフィット感を持ち、さらにライディング後によく行くお気に入りのスポットにも着ていけるようなスタイリッシュでテクニカルなライディング・ウエアを作った。テクニ

カルなレイヤー・フーディーのなかでもMT Collectionは今季のコレクションの中心となるピースで、湿気を排出する生地を使いジャケットの下で機能を発揮するとともに見た目もクール。フェイスマスク、ヘッドパッド、ソックス、ベースレイヤーなど他のピースも自然がもたらす寒さからライダーを守る。

Romeのテクニカル・ライディング・ウエアを際立たせるテクノロジー

1. 湿気を排出するサーマルウィック・ファブリック: 湿気を排出するポリエステル製のサーマルウィック生地を異なるニーズに合わせて異なるウエイトで使用。キルトのフーディー・ウエイト・サーマルウィックをMT Collectionに、軽いサーマルウィックをベースレイヤーやフェイスマスクに使っている。
2. ライディング・フィット: グラブするということは前かがみになるということ。なので我々はMTとベースレイヤーを長めのライディング・フィットとして、トリックの最中とかストラップ・インしているときにも隙間をつくらないようにした。
3. DWR: 防水DWRを最後に加えることで湿った雪を常にウエアの外側に。
4. ライディングのためのディテール: MT Collectionにはバス・ポケットや股の下のジッパー、音楽を聞くためのシステム、親指ホールを加えるなど山での機能を持つスノーボーディング仕様にした。

ウエザー・インデックス:

それぞれのピースに目安となる使える気温を表示。あくまでも目安なので、ライダーによってはレイヤー等で変わる可能性もあり。

AFTERBURNER

極寒の日のレイヤーとして、あるいは
アウターウエアなしでのライディングに

- ヒーティング・システム
 - ヒーティング・パネルを2枚胸に、2枚背中に内蔵
 - 7.4V 4500mAhリチウム・ポリマー電池+8.4V充電器
 - 充電後6-7時間使用可
 - 500回充電可
 - ハイ/ミディアム/ローの三段階
- 100%サーマルウィック・フーディー・ウエイト+キルティング
- フランネルのライニング
- DWRコーティング
- ファスナー付きハンド・ポケット
- 親指ホール
- 3パネルのフード
- エラスティックのフード調節
- 音楽メディアの操作可能
- キー・クリップ
- 裾の調節可能
- 着丈を長くしたライディング・フィット



BLACK



[HEATING SYSTEM]

MT PULLOVER

毎日着るフーディーとして、あるいはシェルの下に

- 100%サーマルウィック・フーディー・ウエイト+キルティング
- DWRコーティング
- ファスナーのついた胸、手、バス・ポケット
- 親指ホール
- 3パネルのフード
- エラスティックのフード調節
- 音楽メディアの操作可能
- キー・クリップ
- 裾の調節可能
- 着丈を長くしたライディング・フィット



BLACK & GREY

CHARCOAL

MT ZIP

真冬用のジップ・レイヤー

- 100%サーマルウィック・フーディー・ウエイト+キルティング
- DWRコーティング
- ファスナーのついた手、バス・ポケット
- 親指ホール
- 3パネルのフード
- エラスティックのフード調節
- 音楽メディアの操作可能
- キー・クリップ
- 裾の調節可能
- 着丈を長くしたライディング・フィット



CHARCOAL

MT CREW

テクニカル・アウターウェアの下に着るのにパーフェクトなレイヤー・ピース

- 100%サーマルウィック・フーディー・ウエイト+キルティング
- DWRコーティング
- ファスナーのついた胸、手、バス・ポケット
- 親指ホール
- 音楽メディアの操作可能
- キー・クリップ
- 裾の調節可能
- 着丈を長くしたライディング・フィット



BLACK & GREY

MT PANTS

寒い日のレイヤーに、あるいは知り合いの家を泊まり歩くときに

- 100%サーマルウィック・フーディー・ウエイト+キルティング
- 足首のカフ
- ウエスト周りはエラスティックで、プル・コードで締める
- ファスナーのついたハンド・ポケット



BLACK & GREY

ARCTIC HOODIE

ストームを追い求めるために暖かさをアップしフードを一体型に

- 260グラム・サーマルウィック・アークティック・ウエイト
- フィットする一体型フード
- 親指ホール
- 着丈を長くしたライディング・フィット



LETTUCE

MOUNTAIN PANT

どんな気温でも対応するミッドウエイトの快適性

- 235グラム・サーマルウィック・アークティック・ウエイト
- エラスティックのウエスト
- 足首のカフ



LETTUCE

MOUNTAIN CREW

スタイリッシュなデザインで湿気を排出

- 235グラム・サーマルウィック・アークティック・ウエイト
- 親指ホール
- 着丈を長くしたライディング・フィット



LETTUCE

OLLIE



ADJUSTABLE HEM

ZIP POCKETS

MUSIC MANAGEMENT

PASS POCKET

CARAVAN HEADBAG

- ThermalWick Mountain Weight with fleece face panel
- 3-panel hood
- Elastic cordlocks for hood adjustment



BLACK

SHERPA HEADBAG

- Microfleece construction
- 3-panel hood
- Longer fit for weather protection
- Elastic cordlocks for hood adjustment



BLACK

BLEACH

ARCTIC FACEMASK

- ThermalWick Arctic Weight
- Articulated nose section for goggle fit
- 3-panel hood
- Neoprene mouth vent
- Longer fit for weather protection



BLACK

TWO-PART FACEMASK

- ThermalWick Mountain Weight
- Hinged face section for on-off function
- 3-panel hood



BLACK

BLEACH

LETTUCE

STANDARD FACEMASK

- ThermalWick Mountain Weight
- All-weather fit



BLACK

BEANIE BALACLAVA

- 100% acrylic
- All-weather fit



BLACK

ARCTIC NECKTUBE

- ThermalWick Arctic Weight
- Elastic cordlocks for size adjustment
- Neoprene mouth vent



BLACK

NECKTUBE

- ThermalWick Mountain Weight
- All-weather fit



BLEACH

CAMO

LETTUCE

LOGO BEANIE

- 30% wool/70% acrylic
- 6 point crown
- Fine Knit



BLACK

OLIVE

AUTHENTIC BEANIE

- 100% Acrylic
- 6 point crown
- Ribbed knit cuff/ fine knit body



BLACK

NAVY

BRONZE

LOUD FAST BEANIE

- 100% Acrylic
- 4 point crown
- Ribbed jersey knit



BLACK

GRAY

OLIVE

OLLIE ROPES BEANIE

- 100% Acrylic
- 4 point crown
- Fine knit



BLACK

BLUE

GRAY

SKELTER BEANIE

- 100% Acrylic
- 4 point crown
- Fine knit



BLACK

BRONZE

CHARCOAL

ORANGE

SYNDICATE BEANIE

- 100% Acrylic
- 6 point crown
- Jersey knit



BLACK

CHARCOAL

ORANGE

WHITE

JACQUARD BEANIE

- 100% Acrylic
- 6 point crown
- Jacquard fine knit



BLACK

MERINO SOCK

- 45%メリノウール, 40%マイクロスプリーム・アクリル, 15%ナイロン, 5%エラストック・ライクラ
- カフは幅広のエラストックなのでずれ落ちる心配なし
- 土踏まずと足首の上のエラストックを強くし、フィット感を向上
- つま先とかかとを補強し耐久性と快適性をアップ
- つま先部分は縫い目なし
- フィット感と快適性をアップするためにテリーのパッドを使用



MERINO

DAILY SOCK

- 80%マイクロスプリーム・アクリル, 15%ナイロン, 5%エラストック・ライクラ
- カフは幅広のエラストックなのでずれ落ちる心配なし
- 土踏まずと足首の上のエラストックを強くし、フィット感を向上
- つま先とかかとを補強し耐久性と快適性をアップ
- つま先部分は縫い目なし
- フィット感と快適性をアップするためにテリーのパッドを使用



CAMO

ORANGE

GLOVES AND MITTS

スノーボーディングのためのフィット感と機能を持つテクニカル・ハンドウエア

ROMEはスノーボードを作っているのと同じぐらいの期間、グローブやミットを作っている。グローブを作り始めて15年、ニュー・ラインもROMEのグローブ作りの原則を守っている。それは、スノーボーディングを第一に考えた機能とテクニカルなファブリックで山での時間を最高のものにする事。

Romeのミットとグローブを際立たせるテクノロジー

1. 4段階のウェットスーツ・スタイルのインサレーション
2. ハイボラ防水・通気インサート
3. 耐久性を求めたインデックスラップ構造

ウエザー・インデックス:

それぞれのピースに目安となる使える気温を表示。

カフ・デザイン:

3種類のカフのデザインを用意し、ライダーの好みに応えた:

1. オーバーアンダー・カフ
2. アンダーラップ・カフ
3. ニット・カフ

THE POACHER

NEW 2019

MITT

GLOVE

使うほどに良くなるプレミアム・グレードのレザーを使用

- ・ブラチナ・インサレーション: 極寒の日のためのプリマロフトを使った最高の暖かさ
- ・ハイボラ15K防水インサート
- ・使うほどに味が出る最高クラスの牛革
- ・防水のためのDWRコーティング
- ・インデックスラップ構造
- ・人体の形状に沿ってあらかじめ立体的に湾曲
- ・暖かく、湿気を排出するポリエステル・シェルバライニング
- ・アンダーラップ・カフ

暖かさ:

- ・マイナス7度以下



BLACK TAN



BLACK TAN

THE FOREMAN

GLOVE

TRIGGER

寒い日のためのハイテク・インサレーション

- ・ゴールド・インサレーション: 100グラムのシンサレート・インサレーションによる暖かさ
- ・ハイボラ15K防水インサート
- ・ナイロン・シェル
- ・シンセティック・レザーの手のひら部分
- ・防水のためのDWRコーティング
- ・インデックスラップ構造
- ・人体の形状に沿ってあらかじめ立体的に湾曲
- ・人差し指と親指はタッチスクリーン対応
- ・マイクロフリースのライニング
- ・親指にゴーグルを拭くためのパネル
- ・アンダーラップ・カフ

暖かさ:

- ・マイナス15度から5度



DECAY BLACK BROWN



DECAY BLACK BROWN

THE BRONSON

プレミアムなインサレーションとレザーなのでどんな状況でも使えるグローブ

- ・ゴールド・インサレーション: 100グラムのシンサレート・インサレーションによる暖かさ
- ・ハイボラ15K防水インサート
- ・ナイロン・シェルにレザーの手のひら部分、レザーで補強した人差し指と各指の関節部分
- ・防水のためのDWRコーティング
- ・インデックスラップ構造
- ・人体の形状に沿ってあらかじめ立体的に湾曲

- ・手の甲側に熱を反射するライニングを貼りさらに暖かい
- ・オーバーアンダー・カフ
- ・親指にゴーグルを拭くためのパネル

暖かさ:

- ・マイナス15度から5度

MITT

GLOVE

TRIGGER



BLACK BROWN GRAY Rk1 ALEK



BLACK BROWN GRAY



BLACK BROWN GRAY

THE TEAM

NEW 2019

手のひら部分にレザーを使ったミット・デザイン

- ・シルバー・インサレーション: 寒さに対応した40グラムのシンサレート
- ・ハイボラ12K防水インサート
- ・使うほどに味が出る最高クラスの牛革
- ・手の甲側にコーデュロイ、デニム、キャンバスを使用
- ・防水のためのDWRコーティング
- ・インデックスラップ構造
- ・人体の形状に沿ってあらかじめ立体的に湾曲

- ・マイクロフリースのライニング
- ・親指にゴーグルを拭くためのパネル
- ・ニット・カフ

暖かさ:

- ・マイナス7度から10度

MITT



CORDUROY



CANVAS



DENIM

THE DRIFTER

トリップに出たときに必要な暖かさで保護を与える

- ・ シルバー・インサレーション: 寒さに対応した40グラムのシンサレート
- ・ ハイボラ12K防水インサート
- ・ ナイロンのシェル
- ・ フレキシブルで耐久性の高いポリウレタンの手のひら部分
- ・ 防水のためのDWRコーティング
- ・ インデックススラップ構造
- ・ 人体の形状に沿ってあらかじめ立体的に湾曲
- ・ マイクロフリースのライニング
- ・ 親指にゴーグルを拭くためのパネル
- ・ アンダーラップ・カフ(ミット)
- ・ オーバーアンダー・カフ(グローブ)

暖かさ:

- ・ マイナス7度から10度

GLOVE



BLACK CAMO TIE DYE

MITT



BLACK CAMO TIE DYE

THE DAILY

シンプルでスタイリッシュな寒さを乗り切る

MITT



STATIC



POOLSIDE



LOGO

- ・ シルバー・インサレーション: 寒さに対応した40グラムのシンサレート
- ・ ハイボラ12K防水インサート
- ・ ナイロンのシェル
- ・ フレキシブルで耐久性の高いポリウレタンの手のひら部分
- ・ 防水のためのDWRコーティング
- ・ インデックススラップ構造
- ・ 人体の形状に沿ってあらかじめ立体的に湾曲
- ・ マイクロフリースのライニング
- ・ 親指にゴーグルを拭くためのパネル

ニット・カフ

暖かさ:

- ・ マイナス7度から10度

THE STRAIN



マグネットに指にアクセスできるミット

MITT

- ・ シルバー・インサレーション: 寒さに対応した40グラムのシンサレート
- ・ ハイボラ12K防水インサート
- ・ ナイロンのシェル
- ・ フレキシブルで耐久性の高いポリウレタンの手のひら部分
- ・ 防水のためのDWRコーティング
- ・ インデックススラップ構造
- ・ 人体の形状に沿ってあらかじめ立体的に湾曲
- ・ 人差し指部分にマグネットを使った開口部+マイクロフリースのライニング

- ・ 親指にゴーグルを拭くためのパネル
- ・ ニット・カフ

暖かさ:

- ・ マイナス7度から10度



STORM



RK1 LEN



TIE DYE



LETTUCE

THE TAILGATE

太陽の下楽しむために

- ・ ブロンズ・インサレーション: 暖かめの気温のためのフレキシブルなフリースのライニング
- ・ ハイボラ12K防水インサート
- ・ ナイロンのシェル
- ・ フレキシブルで耐久性の高いポリウレタンの手のひら部分
- ・ 防水のためのDWRコーティング
- ・ インデックススラップ構造
- ・ 人体の形状に沿ってあらかじめ立体的に湾曲
- ・ マイクロフリースのライニング
- ・ 指を動かしやすいカフ

暖かさ:

- ・ 5度以上

GLOVE



TIE DYE LETTUCE

TRIGGER



TIE DYE LETTUCE

EVERLAST

プラチナの暖かさと100%レザーのコンビ

MITT

- ・ウイメンズ・プラチナ・インサレーション: プリマロフトにハイパーロフトを加えインサレーションをアップしたのでRomeコレクションのなかで最高に暖かい
- ・ハイボラ15K防水インサート
- ・使うほどに味が出る最高クラスの牛革
- ・防水のためのDWRコーティング

- ・インデックスラップ構造
- ・人体の形状に沿ってあらかじめ立体的に湾曲
- ・暖かく、湿気を排出するポリエステル・シェル・ライニング
- ・アンダーラップ・カフ

暖かさ:

- ・マイナス7度以下



BROWN



BLACK



WHITE

ASTORIA

季節を問わず使える暖かいオーバー・グローブ

MITT

- ・ウイメンズ・ゴールド・インサレーション: 100グラムのシンサレートにハイパーロフトを加え、必要な暖かさを確保
- ・ハイボラ15K防水インサート
- ・ナイロンのシェル
- ・フレキシブルで耐久性の高いポリウレタンの手のひら部分
- ・防水のためのDWRコーティング
- ・インデックスラップ構造
- ・人体の形状に沿ってあらかじめ立体的に湾曲

- ・人差し指と親指はタッチスクリーン対応
- ・マイクロフリースのライニング
- ・親指にゴーグルを拭くためのパネル
- ・オーバーアンダー・カフ

暖かさ:

- ・マイナス15度から5度



PURPLE



FADE



BLACK

KILN

プレミアムなインサレーションを施した、オープン用のようなミット

MITT

- ・ウイメンズ・プラチナ・インサレーション: プリマロフトにハイパーロフトを加えインサレーションをアップしたのでRomeコレクションのなかで最高に暖かい
- ・ハイボラ15K防水インサート
- ・ナイロンのシェル
- ・フレキシブルで耐久性の高いポリウレタンの手のひら部分
- ・防水のためのDWRコーティング

- ・インデックスラップ構造
- ・人体の形状に沿ってあらかじめ立体的に湾曲
- ・マイクロフリースのライニング
- ・親指にゴーグルを拭くためのパネル
- ・オーバーアンダー・カフ

暖かさ:

- ・マイナス7度以下



MARBLE



BLACK



BROWN

THE REGULAR

スタイリッシュに必要な暖かさを

MITT

- ・ウイメンズ・ゴールド・インサレーション: 100グラムのシンサレートにハイパーロフトを加え、必要な暖かさを確保
- ・ハイボラ15K防水インサート
- ・ナイロンのシェル
- ・フレキシブルで耐久性の高いポリウレタンの手のひら部分
- ・防水のためのDWRコーティング
- ・インデックスラップ構造

- ・人体の形状に沿ってあらかじめ立体的に湾曲
- ・ニット・カフ

暖かさ:

- ・マイナス15度から5度



FERN



WHITE

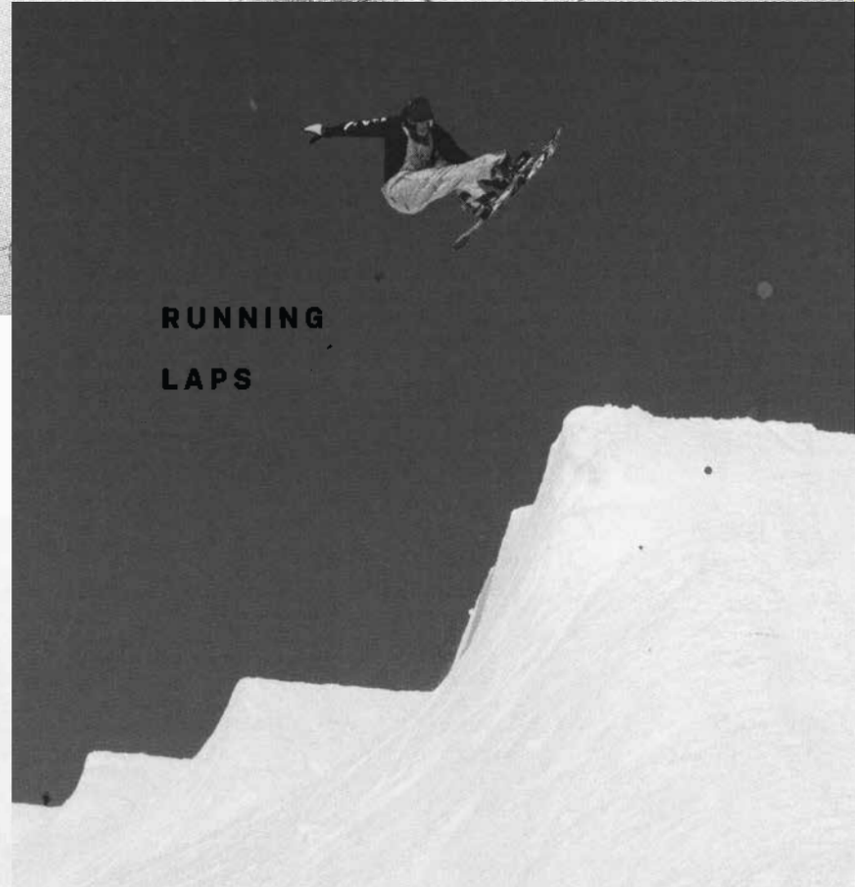


SUNSET

RUNNING LAPS



RUNNING LAPS



CATE

SYNDICATE

SYNDI



ALL
WAYS
DOWN

ALL
WAY
DOV

WAYS
DOWN

LOGO PULLOVER

• 80% Cotton / 20% Polyester



WHITE



BLACK

PANTHER PULLOVER

• 80% Cotton / 20% Polyester



BLACK

**BUCKSHOT PULLOVER**

• 80% Cotton / 20% Polyester

**RK1**

- 80%コットン、20%ポリエステル
- ファスナー付きカンガルー・ポケット
- 親指ホール
- 脇の下のベンチレーション用ファスナー付きメッシュ
- ヘッドフォン用ポートとコード・ループ
- 調節可能な裾
- キー・クリップ



LOGO TEE

CHEST PRINT



HEATHER NAVY



WHITE



BLACK

ROME

CHEST PRINT



HEATHER CHARCOAL



WHITE



HEATHER NAVY

STACKED

LEFT CHEST



BLACK

HEATHER NAVY



BACK DETAIL



AUTHENTIC

LEFT CHEST



HEATHER NAVY

WHITE



BACK DETAIL



SYNDICATE

CHEST PRINT



WHITE



BLACK

CORROSION

CHEST PRINT



WHITE



BLACK

LS CORROSION

LEFT CHEST



BLACK

WHITE



BACK DETAIL



LS PANTHER

LEFT CHEST



BLACK

WHITE



BACK DETAIL



OLLIE ROPES

CHEST PRINT



WHITE



BLACK

TROUT

CHEST PRINT



HEATHER CHARCOAL



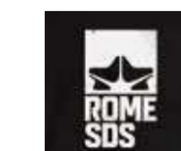
WHITE

LS LOGO

CHEST PRINT



WHITE



BLACK

DEEP WAVES

CHEST PRINT



HEATHER CHARCOAL

OLLIE ROPES

• Traditional Snapback



BLACK

CAMO

LOUD FAST

• Unstructured Dad Cap



BLACK

WHITE

SYNDICATE

• 5 Panel



CAMO

TAN

AUTHENTIC

• Unstructured Corduroy Snapback



BLACK

GREEN

(DETAIL)



OLLIE ROPES



LOUD FAST



SYNDICATE



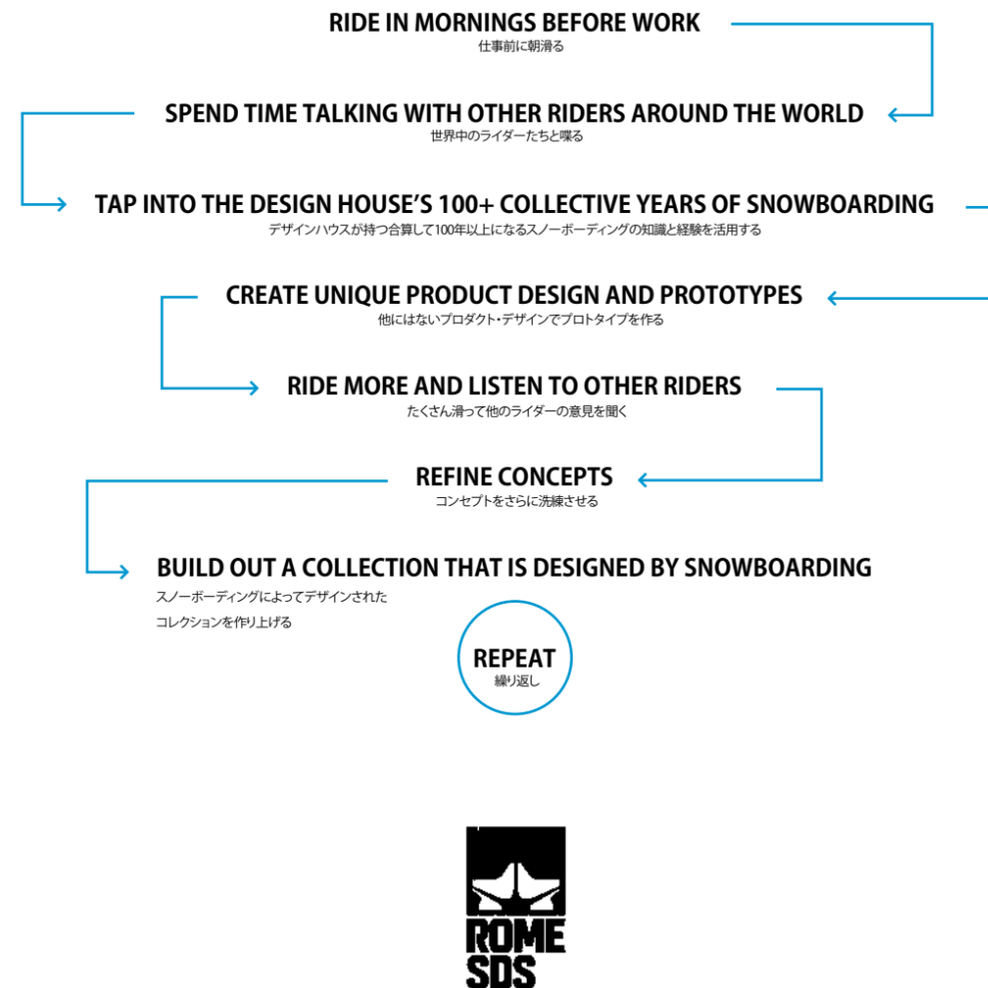
AUTHENTIC

THE DESIGN HOUSE

[DESIGNED BY SNOWBOARDING]

Rome内部のデザインハウスではそこにいる全員の経験やスノーボーディングの知識をもとに、ライディングをより楽しいものにするシェイプ、テクノロジー、フィーチャーを作り上げている。最高の考えと最高のプロダクト・イノベーションはスノーボーディングによってもたらされる。

プロダクトをデザインするうえでこのアプローチはRomeのすべてのプロダクトに採用されている。バインディングをカスタマイズできることの重要性やピボットマウント・テクノロジーのようなイノベーションは、ライダーがパワーの伝達をいかに行うかをファインチューニングする必要から生み出された。防風コットン・フーディーのようなライディング・アパレルを作るためのアプローチは、多くのライダーが寒いコンディションのなかアウターウェアなしで滑るという事実から導き出された。フュージョン・キャンパーなど様々なキャンパー・デザインに対する多様なアプローチは、ライダーによって山へのアプローチがそれぞれに異なるという事実から来るのである。



様々なキャンパー・ラインがデザインハウスから生み出され、数々のシェイプにパワーを与える

キャンパー・デザイン

スノーボーディングで山をシュレッドするには多くの楽しいやり方がある。トゥリー、パーク、グルーマー、クリフ・ライン、サイドヒット、ストリート・フィーチャー、ハーフパイプ、オープン・ボウル、バックヤード等々。やりたいことにより適しているキャンパーが存在するので、そのキャンパーを持つボードを選ぶことが重要。

STAY POSITIVE CAMBER スティポジティブ・キャンパー

Romeのチームライダーたちやシンジケートのライダーたちの多くが求める滑走長100%に渡るポジティブキャンパーは常に用意している。StaleやOzzyやBjornやAlektといったスノーボーダーたちが純粋なポジティブキャンパーを好む理由は、それがもたらすハイレベルなレスポンス。ライダーのエネルギーを蓄えてリリースすることで、カービングやリップからの飛び出し、ランディング、レール・トリック時に正確さとパワーを発揮する。



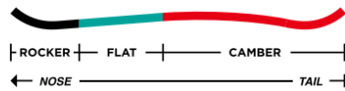
FUSION CAMBER フュージョン・キャンパー

2009年にRomeが初めて世に出したキャンパーの進化版であるフュージョン・キャンパーは、滑走長のほとんどをポジティブキャンパーとし、コンタクトポイント直前の僅かな部分を少しだけロッカーとした。このデザインが多様に使えるオールマウンテン・フリースタイルの感覚を生みだしている。大半を占めるポジティブキャンパーのゾーンから得られるパワーとレスポンスと、ロッカーからのスムーズなフィーリングとパウダーでの浮力を特徴とする。



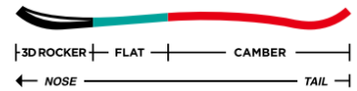
FREE-THE-RIDE CAMBER フリーザライド・キャンパー

このプロファイルは三つの異なるゾーンで構成されている。最初のゾーンがテールから前足の前までのポジティブキャンパーで、次が前足の前部分のフラットキャンパーで、最後がノーズのロッカー。結果、オールマウンテン・フリーライド・パフォーマンスを発揮する。ボード中央から後ろのポジティブキャンパーがカービングでのレスポンス性能とスラッシュするパワーをアップし、フラットなゾーンからロッカーのノーズへのつながりがパウダーでの浮力とクリーンなターン始動を与える。



FREE-THE-RIDE3D CAMBER フリーザライド3Dキャンパー

フリーザライド・キャンパーと同様のアプローチだが、ノーズを3Dロッカーとしている。3Dがパウダーでサーフイーなフィーリングを生み、前足からテールまでのポジティブキャンパーがポフラットキャンパーと共にどんな雪のコンディションでもパワフルでレスポンスの良いターンをもたらす。その結果、オールマウンテン・フリーライディングに適し、パウダーでのパフォーマンスもアップさせる。



CONTACT CAMBER コンタクト・キャンパー

滑走長全体がフラットキャンパーなので、ポジティブキャンパーのレスポンス性とロッカーのルーズさを併せ持つバランスの良いフィーリングが得られる。そのためレール・ターンやセッション・キャンブが好きな通常のポジティブキャンパーより許容範囲が広いボードがほしいライダーにはパーフェクトなキャンパー。あわせてレスポンス性を高めるファイバー・サイドカット・ジオメトリーを組み合わせている。



MTNPOP ROCKER 2.0 CAMBER マウンテンポップ・ロッカー2.0キャンパー

両足間のロッカーとノーズ/テールのポジティブキャンパーが、フリースタイルやオールマウンテン・フリーライディングを好むライダーが求める多様性をもたらす。両足間のロッカーがパウダーでの浮力を生み、低速で俊敏に動かせ、ノーズとテールのポジティブキャンパーが正確なターンとリップから飛び出すときの反発力を与える。



CONTACT ROCKER CAMBER コンタクト・ロッカー・キャンパー

中央部にフラットキャンパーを持ち、ノーズ/テール方向に向かいバインディングの外側からロッカーになっているので、コンタクト・キャンパーよりルーズでプレイフル、パークで最大限のパフォーマンスを発揮できるボードやオールマウンテンでスムーズにターンし、パウダーで簡単に浮力を得るボードを求めるライダーにパーフェクトな選択。



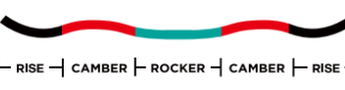
NOHANG-UPS ROCKER 2.0 CAMBER ノーハングアップス・ロッカー2.0キャンパー

スノーボードを学ぶのに最適なキャンパー。フラットキャンパーのダイヤモンドを足の下に配し、それがノーズとテールのセンターラインへと伸びている。ポジティブキャンパー・シェイプの外側には3D形状のロッカーがエッジを持ち上げ、滑走長の両端でフル・ロッカーとなる。ノーズとテールの3Dロッカーはキズがエッジを引っ掛けることを防ぎ、足の下Rome独自のダイヤモンド形状はカービングやスラッシュを適切に学ぶために必要なエッジ・コントロールを行わせている。



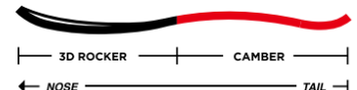
MTNPOP ROCKER 1.0 CAMBER マウンテンポップ・ロッカー1.0キャンパー

足の下、ボード中央部のロッカーと、ノーズとテールのポジティブキャンパーが、ボードをすべてに対応できるマシンにしている。ロッカーが浮力と低速での遊べる楽しさを与え、ノーズとテールのポジティブキャンパーがオーリーでのパワー、カービングでのパワー、ランディングでのパワーをもたらす。多くのライダーにとって、二つの異なる世界それぞれから最高のものを引き出すボード。



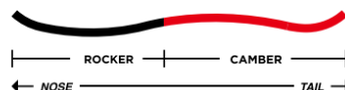
POWDER S 3D CAMBER パウダーS 3Dキャンパー

3Dロッカーのノーズにポジティブキャンパーのボード中央部からテールをつなげた。ノーズの3Dプロファイルはパウダーでの浮力をアップし、パウダー・ターンの弧にスムーズで良いシェイプを与える。ポジティブキャンパーのボード中央部とテールがパワーをアップしディープ・スノーを突き抜けさせ、ポジティブキャンパーのテールでしか見られない爆発的なスラッシュを決めさせる。



POWDER S CAMBER パウダーSキャンパー

テールからボード中央部までのポジティブキャンパーとロッカーのノーズを組み合わせており、パウダーをサーフするのに必要なボードの浮力と滑り、そしてテールでのパワーをもたらす。浮力を使ってディープ・ポケットに入り、暗いホワイトルームをパワーで抜ける。



ボード・シェイプ

キャンパーとともに重要なボード・シェイプは3種類用意し、各モデルに個性を与えている。シェイプはボードをどこで使うかということの決定要素にはならないものの、ライディングのタイプによって求めるシェイプは異なる。

TRUE TWIN トゥルーツイン

Romeのトゥルーツイン・シェイプは完全に左右対称。つまりスタンスはセンターで、ノーズとテールは同一形状。バインディングを前後逆に取り付けても、ボードは同じように滑る。スイッチでのライディングに最適なトゥルーツインは我々のパーク・ボードとオールマウンテン・フリースタイル・ボードの個性を決定づけている。

DIRECTIONAL TWIN ディレクショナル・ツイン

ディレクショナル・ツインのボードを雪面に置くと、雪に触れているコンタクトポイント間は同じになる。ノーズとテールのキックの部分が異なり、ノーズがテールより少し長く、ノーズとテールの形状は異なっている場合が多い。ツインとディレクショナルの両方の要素をシェイプに加えたので、多用途に使え、オールマウンテン・フリースタイルに優れている。

DIRECTIONAL ディレクショナル

ディレクショナル・ボードはノーズがテールより長く、テールの方が硬い。多くがテーパーしており、ノーズがテールより幅広い。オールマウンテン・フリーライディングやパウダーには最適なシェイプ。

山頂のクーロワールから街のハンドレールまで山のいろいろなゾーンで活躍するRomeの様々なボード・デザインのために、Romeの共同創設者でボード・デザイナーであるPaul Maravetzは、スノーボーディングが求める三つのことを満たすためにキャンパー、シェイプ、テクノロジー、素材の配置を研究・開発し生みだしている。

POP: 反発力:

我々はスノーボーディングにはスポーツカーやバイクのようなフィーリングを与えてほしいと思っている。高いセダンとかおじさんが乗るハーレーではなく、具体的に自分たちが作るボードに、ライダーがエネルギーを与えたとき、ダイナミックなレスポンスとともに反発してほしいと思っている。これはフリーライディング、オールマウンテン・フリースタイル、あるいはパーク・ライディングにとっても極めて重要な。フレックス・プロファイルに関わらず、我々のボードはすべて反発力を得るためのテクノロジーとデザインを備えている。

FEEL: フィーリング:

すべてのRomeボードは反発力を備えているが、それぞれが異なるフィーリングをライダーに与える。サーフイーなフィーリング、プレイフルなフィーリング、高いレスポンス性を与えるものもあれば、プレイフルとパワフルの中間のちょうどいいフィーリングを与えるモデルもある。我々はキャンパーと他のシェイプ・デザイン、及び独自素材の適用を通してこの調整を行っている。

STRENGTH: 強さ:

岩やレールから他のメーカーがデザインするバインディングのベースプレートまで、スノーボーディングを楽しんでいるときもボードにストレスを与えるものはいろいろある。そのため我々はボードを長持ちさせるためのテクノロジーを生み出した。

反発力のためのテクノロジー [オーリー、スラッシュ、カービング、テイクオフのためのレスポンスの良いパワーを持つボードが最高]

ターボロッド・テクノロジー

正確性とレスポンスのためのカーボンチューブ

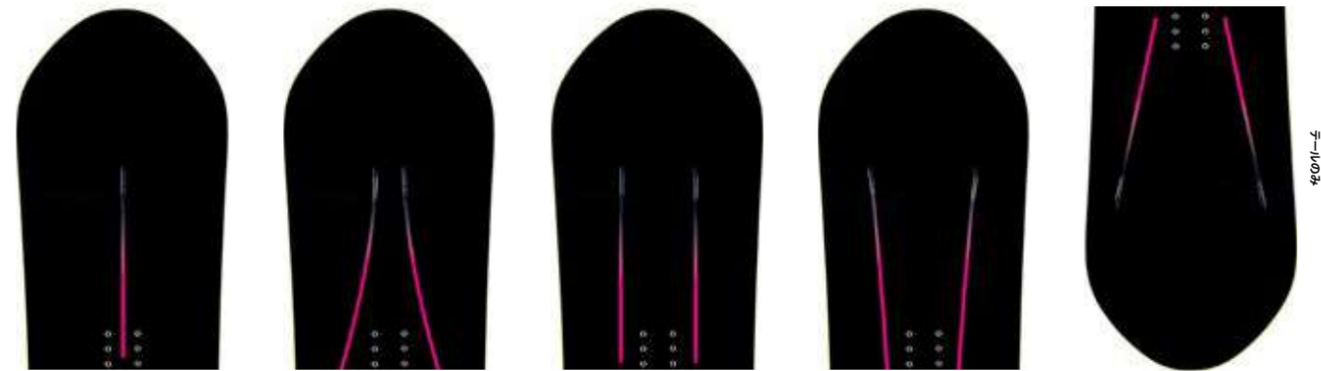
カーボンは軽く、非常に反発性がある。ただボードにカーボンのテープを入れればいいという考えではない。Romeはレスポンスを向上させるため、カーボンの使い方についてユニークなアプローチを試みている。それはコアの必要なエリアに溝を掘りスリーブを置き、そのスリーブ内に細いカーボンのロッドを挿し入れ、溝のボード中央に近い端にカーボン・ロッドを固定した。こうすることでカーボンの固定されていない方の端がスリーブの中で動き、より多くのエネルギーを蓄える。蓄えられたエネルギーの放出は振動なくクリーンに行われ、パワーと反発力をアップさせる。

ターボロッドとホットロッドの配置

パワーと反発力を求めるところに正確に与えるテクノロジー

ターボロッドとホットロッド・テクノロジーを異なる配置にすることで、レスポンスのレベルとボードのフィーリングをコントロールしている。ある配置ではオーリーに使う縦方向の反発力をアップするが、別の配置だと縦方向の反発力とねじれ方向の反応をバランスよくしている。他にもねじれ方向のパワーをよりアップさせる配置等がある。

オーリーでの反発力 ← → ねじれ方向のパワー



シングルバレル

ボードのセンターライン上、バインディング・エリアから始まりV字にノーズとテールのコンタクトポイントのボード中央へと弧を描いている。Romeのハイエンド・モデルで採用され、ねじれ方向のレスポンスを大幅にアップすることなく、ライダーのエネルギーをボード中央に集結させ、オーリーでの反発力向上に貢献している。

リバース・ラジアルV

このパターンはバインディング・エリアから真っ直ぐにチップ/テールへと伸びる配置。フラット・ロッカーやパウダー・ボードに使われ、ストレートラインの反発力とねじれ方向のレスポンスをアップしている。

ダブルバレル

2本のロッドがバインディング・エリアから真っ直ぐにチップ/テールへと伸びる配置。フラット・ロッカーやパウダー・ボードに使われ、ストレートラインの反発力とねじれ方向のレスポンスをアップしている。

デュアル・アーク

両方のサイドカットに沿った弧を描く配置で、ねじれ方向のレスポンスが格段にアップするので、クイックでパワフルなエッジワークや縦方向のレスポンスが得られる。高いオーリーやパウダーでのスラッシュに効果を発揮する。

スラスター

今年からの新しい配置で、2本のロッドが後ろのバインディングのボード中央近くからエッジへと向かっている。テールのパワーがアップするので、フリーライド・ボードでのカービングやパウダー・スラッシュのためのレスポンスが向上。

ハイビーム・テクノロジー

オーリーでの反発力をアップするための3Dデザイン

今季のArtifactにはノーズとテールのコアに3DのIビーム形状をデザインし、オーリーやノーリーでのトリックへの入りと抜けに必要なパワーをアップしている。ボード上面のグラスファイバー・ラミネートがIビーム形状を包み、必要となる硬さをアップしつつ、ボード全体のフレックスをソフトにプレイフルにしている。

フィーリングのためのテクノロジー [スノーボードのフィーリングをメロウにあるいはハードにするためのテクノロジー]

ファイナナー・サイドカット

サイドカットの五つのゾーンが合わさり一つのスムーズで反応の良い弧になる

ノーズ・ゾーン:
サイドカット半径2 (よりタイト)

前足ゾーン:
サイドカット半径1 (よりメロウ)

中央ゾーン:
サイドカット半径2 (よりタイト)

後ろ足ゾーン:
サイドカット半径1 (よりメロウ)

テール・ゾーン:
サイドカット半径2 (よりタイト)



バズキル・テクノロジー

悪い振動を低減するためのエラストマーを使った新しいコア・テクノロジー

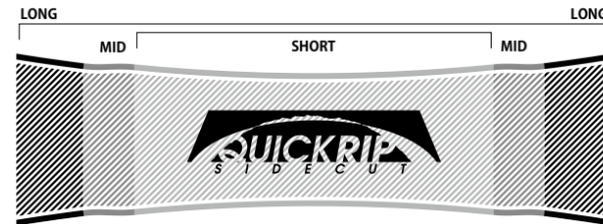
Tram Lineの代表格であるMountain Divisionは、オールマウンテン・ボードとして高速でのライディングや何人ものライダーが滑った後のパウダーをライディングすることが多い。できるだけクリーンな弧を描けるようにRomeが開発したのがバズキル・テクノロジーで、余計な振動やガタつきを軽減している。コアのノーズ部分に放射状に広がる溝を掘り、そこにエラストマーの吸収素材を配置することで、不必要な振動を吸収しボードの前部を安定させ雪面にしっかりと接触させている。



クイックリップ・サイドカット

高速ではエッジ・レスポンスが得られ、低速では扱いやすさをアップ

Romeのロッカー・ボードにはルーズなフィーリングを与えており、そこにパワーと正確性加えるために開発されたのがクイックリップ・サイドカット。二つのオフセットされたサイドカットを組み合わせ、ノーズ、両足間、テールそれぞれに一つのサイドカット・ゾーンを作った。サイドカット同士をスムーズにつなげるのではなく、我々はミッドボード・コンタクトポイントと呼ぶ部分をバインディング近くのエリアに作り、そこでサイドカット同士を接続させている。ミッドボード・コンタクトポイントがあることで、高速でのエッジ・ホールドとレスポンスが向上し、低速ではコンタクトポイントのように働き、効果的にエッジングの反応を良くする。

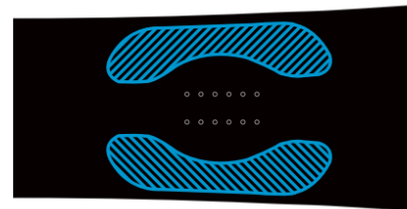


強さのためのテクノロジー [山に長い期間いるライダーのために耐久性を考慮して作られている]

インパクトプレート

バインディング直下の強度をアップしコアの圧縮を防ぐ

ボードがライダーのエネルギーを与えられたときやビッグドロップ時に、バインディングの角はスノーボードに大きな荷重を与える。そこで我々はバインディングの四隅の下にガラスバック・インパクトプレートを敷き、コアを圧縮する前にエネルギーを吸収・分散させた。その結果強度が2.5倍にアップしている。



シンターストロング・サイドウォール

シンタード・サイドウォールが衝撃を吸収

オールマウンテン・ボードのいくつかで衝撃に対する強度をアップするためのシンタード・サイドウォールを使用している。シンタード素材は通常のサイドウォールの素材より弾性があるので、割れることなく衝撃をより簡単に吸収する。また振動を軽減するので、スムーズなライディングが可能になる。

リバウンド・サイドウォール

より長持ちするエラストマーのサイドウォール

Artifactのようなパーク系のボードのためにエラストマー化合物のリバウンド・サイドウォールを使っている。ボックス、レール、ランディングのストップ時の衝撃を吸収。友だちとのセッションを長く楽しめるように。



コンストラクションに関するテクノロジー

ROMEコア・マトリックス

軽さとより良いフレックスを求めて異なる密度のウッドを使ってコアを作る



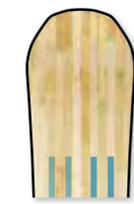
エアポップ・コア・マトリックス
反応の良いポプラー・ウッドに低密度で超軽量のウッドを5層はさみこみ重量を低減。



スーパーポップ・コア・マトリックス
Romeの上位モデルの多くで使われている軽量で早いレスポンスのコア。パワーを求めてポプラーを、軽さを求めて3層の低密度ウッドを使用している。



ポップ・コア・マトリックス
反応と軽さのバランスを求めたこのコアは、主にレスポンスの良い強いウッドを使い、そこに軽いウッドを2層はさんでいる。



ストップ・マトリックス
パークでのライディングに備えて強さをアップするために、重要なエリアに高密度のウッドを配置し、衝撃やランディングに備えた。



TTTコア・マトリックス
すべてのスノーボードが必要とするフレックスと反発力を生み出すには100%ウッドの方が良く、それはエントリーモデルでも同じこと。

ROMEラミネート

カーボンとグラスファイバーの組み合わせでパフォーマンス及びフィーリングをチューニング



45/90カーボン・ハイブリッド・ラミネート
45度のファイバーがエッジのレスポンスとパワーを生み、90度のファイバーがボードのフィーリングをフリースタイル寄りにする。そこにカーボンを加え、反発力を増し、軽量化を図っている。



スーパーライトバイアックス・カーボン・ラミネート
0度と90度で編まれた超軽量ファイバーがフリースタイルのフィーリングのベースとなり、そこにカーボンを加えることでオーリーでの反発力とエッジ・レスポンスを向上させている。



45/90ハイブリッド・ラミネート
45度ファイバーの高いレスポンス性と90度ファイバーのプレイフルな感覚をミックスしてオールマウンテン・フリースタイルのフィーリングを生み出すラミネート。



ストレートライアックス45ラミネート
自然の地形やサイドヒット、パークでのラップで使いたいボード用に作られたエッジのレスポンスとねじれ方向の強さをブレンドしたラミネート。45度のファイバーがパワーとプレイフルなフィーリングのミックスを可能にした。



ストレートバイアックス・カーボン・ラミネート
0度と90度で編まれたフリースタイルとスノーボーディングの上達のためのラミネートにカーボンを加えることで反発力をアップしている。



ストレートバイアックス・ラミネート
滑る楽しさとメロウなフィーリングを求めるボードのための90度ファイバーのラミネート。

ROMEベース

スピードがすべて



シンターカーボン・ベース
ハイエンドのシンタード構造で、カーボンの添加物に加え摩擦を低減し、スピードをアップ。



シンタースピード・ベース
ほとんどのハイエンド・ボードに使用され、ライダーがパウダーで必要とし、フリースタイル・ライダーがテイクオフをヒットするのに必要なスピードを生み出す。



シンタートゥルー・ベース
シンタード・ベースなのでワックスの吸収が良く、ミッドレンジのフリースタイルとフリーライド・ボードのスピードアップに貢献している。



インパクト・ベース
パーク・ボードやチームライダーがストリートで使うボード用に、レールやボックスとの対決に備えたより強化バージョンのエクストルーデッド・ベースを開発した。



XTRD
エクストルーデッド・ベース。強く、速く、修理が簡単。

BOARD SPECS

MODEL	OVERALL LENGTH	EFFECTIVE EDGE	RUNNING LENGTH	WAIST WIDTH	NOSE LENGTH	TAIL LENGTH	SIDECUT DEPTH	SIDECUT RADIUS (M)	DEFAULT STANCE (IN / CM)	STANCE RANGE (IN)	STANCE RANGE (CM)	DEFAULT STANCE LOCATION	WEIGHT RANGE (LBS)	WEIGHT RANGE (KG)	MODEL	OVERALL LENGTH	EFFECTIVE EDGE	RUNNING LENGTH	WAIST WIDTH	NOSE LENGTH	TAIL LENGTH	SIDECUT DEPTH	SIDECUT RADIUS (M)	DEFAULT STANCE (IN / CM)	STANCE RANGE (IN)	STANCE RANGE (CM)	DEFAULT STANCE LOCATION	WEIGHT RANGE (LBS)	WEIGHT RANGE (KG)
MOD 153	1530	1190	1130	252	200	200	20	7.99	21" / 53 cm	19 1/2-24 1/4	49.5-61.5	centered	115-170	52-77	GANG PLANK MINI 134	1340	1010	960	242	190	190	19	6.07	18.0" / 46.5 cm	16 3/4-21 1/2	42.5-54.5	centered	50-90	23-41
MOD 156	1560	1220	1160	254	200	200	21	8.02	21" / 53 cm	19 1/2-24 1/4	49.5-61.5	centered	125-185	57-84	GANG PLANK MINI 138	1380	1050	1000	243	190	190	20	6.26	19" / 48 cm	17 1/2-22 1/4	44.5-56.5	centered	60-100	27-45
MOD 156 STALE	1560	1220	1160	254	200	200	21	8.02	21" / 53 cm	19 1/2-24 1/4	49.5-61.5	centered	125-185	57-84	GANG PLANK MINI 142	1420	1090	1040	244	190	190	21	6.45	19" / 48 cm	17 1/2-22 1/4	44.5-56.5	centered	65-105	29-48
MOD 159	1590	1250	1190	256	200	200	21.8	8.13	22" / 56 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	135-200	61-91	GANG PLANK MINI 146	1460	1130	1080	245	190	190	22	6.64	20" / 51 cm	18 1/2-23 1/4	47.0-59.0	centered	75-125	34-57
MOD 162	1620	1280	1220	258	200	200	22.3	8.35	22" / 56 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	150-200+	68-91+	MINISHRED 90	900	590	540	186	180	180	10.5	3.48	13.6"/34.5 cm	12-15 1/4	30.5-38.5	centered	30-60	14-27
MOD 164 W	1640	1300	1240	264	200	200	22.5	8.55	22" / 56 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	150-200+	68-91+	MINISHRED 100	1000	690	640	196	180	180	12.5	4.10	15.2"/38.5 cm	13 1/2-16 3/4	34.5-42.5	centered	35-65	16-30
NATIONAL 149	1490	1165	1095	250	205	190	20	7.50	20" / 51 cm	18 1/2-23 1/4	47.0-59.0	centered	100-150	45-68	MINISHRED 105	1050	740	690	206	180	180	13.5	4.42	16.7"/42.5 cm	15 1/4-18 1/4	38.5-46.5	centered	35-70	16-32
NATIONAL 152	1520	1190	1120	252	210	190	20.4	7.70	20" / 51 cm	18 1/2-23 1/4	47.0-59.0	centered	110-165	50-75	MINISHRED 110	1100	790	740	212	180	180	14.5	4.73	16.7"/42.5 cm	15 1/4-18 1/4	38.5-46.5	centered	40-75	18-34
NATIONAL 154	1540	1200	1130	254	215	195	20.2	7.91	21" / 53 cm	19 1/2-24 1/4	49.5-61.5	centered	115-170	52-77	MINISHRED 115	1150	840	790	220	180	180	15.5	5.04	18.3"/46.5 cm	16 3/4-19 7/8	42.5-50.5	centered	45-80	20-36
NATIONAL 156	1560	1220	1150	256	215	195	20.4	8.11	21" / 53 cm	19 1/2-24 1/4	49.5-61.5	centered	150-215+	68-98+	MINISHRED 120	1200	890	840	228	180	180	16.5	5.35	18.3"/46.5 cm	16 3/4-19 7/8	42.5-50.5	centered	45-80	20-36
NATIONAL 158	1580	1240	1170	256	215	195	20.6	8.32	22" / 56 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	130-190	59-86	MINISHRED 125	1250	920	870	232	190	190	16.7	5.67	18.3"/46.5 cm	16 3/4-19 7/8	42.5-50.5	centered	50-90	23-41
NATIONAL 154 BJORN	1540	1200	1130	254	215	195	20.2	7.91	21" / 53 cm	19 1/4-24 1/4	49.5-61.5	centered	115-170	52-77	WHITE ROOM 158	1580	1230	1160	254	230	190	19.9	8.5/7.4	21.5" / 54.5 cm	17 1/2-25 1/2	44.3-64.6	20 bk	135-200	61-91
NATIONAL 158 BJORN	1580	1240	1170	256	215	195	20.6	8.32	22" / 56 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	130-190	59-86	WHITE ROOM 162	1620	1260	1190	256	240	190	20.5	8.6/7.7	21.5" / 54.5 cm	17 1/2-25 1/2	44.3-64.6	20 bk	150-215	68-98
NATIONAL 157 W	1570	1230	1160	263	215	195	21	8.02	22" / 56 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	150-220+	68-100+	WHITE ROOM 165	1650	1290	1220	262	240	190	21.1	8.8/7.7	21.5" / 54.5 cm	17 1/2-25 1/2	44.3-64.6	20 bk	150-215+	68-98+
NATIONAL 162 W	1620	1280	1210	265	215	195	22	8.33	22" / 56 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	150-220+	68-100+	POWDER DIVISION 148 ST	1480	1150	1060	284	270	60	20	7.0/6.6	21" / 53 cm	18 1/2-25	47.5-63.5	20 bk	135-200	61-91
NATIONAL 167 W	1671	1330	1260	266	215	195	23.5	8.46	22" / 56 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	155-220+	70-100+	POWDER DIVISION 140 MT	1400	1060	960	266	240	100	17	7.0/6.6	20" / 51 cm	17 1/2-24 1/2	45.0-61.0	20 bk	100-185	45-84
MARSHAL 150	1500	1170	1100	250	205	195	20.4	7.42	20" / 51 cm	28 1/2-23 1/4	47.0-59.0	centered	110-165	50-75	POWDER DIVISION 153 MT	1530	1170	1070	266	260	100	19.5	7.6/6.8	21" / 53 cm	19 1/2-24 1/8	47.5-63.5	20 bk	135-200	61-91
MARSHAL 153	1530	1195	1125	252	210	195	20.7	7.65	21" / 53 cm	19 1/2-24 1/4	49.5-61.5	centered	115-170	52-77	POWDER DIVISION 157 MT	1570	1210	1110	268	260	100	20	7.9/7.1	21" / 53 cm	19 1/2-24 1/8	47.5-63.5	20 bk	140-200+	64-91+
MARSHAL 155	1550	1215	1145	254	210	195	20.8	7.89	21" / 53 cm	19 1/2-24 1/4	49.5-61.5	centered	135-200	61-91	POWDER DIVISION 160 PT	1600	1350	1190	260	250	160	18	8.4/7.0	21" / 53 cm	19 1/2-23 1/4	47.0-59.0	20 bk	140-200+	64-91+
MARSHAL 157	1570	1235	1165	255	210	195	21	8.09	22" / 56 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	145-210+	66-95+	POWDER DIVISION 145 MT SPLIT	1450	1110	1010	262	240	100	18.6	7.1/6.4	20.5" / 52.5 cm	16 5/8-24 5/8	42.3-62.6	20 bk	100-185	45-84
MARSHAL 159 MW	1590	1255	1185	264	210	195	21.5	8.17	22" / 56 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	145-210	66-95	POWDER DIVISION 156 MT SPLIT	1560	1210	1110	268	260	100	20	7.9/7.1	21.5" / 54.5 cm	17 1/2-25 1/2	44.3-64.6	20 bk	140-200+	64-91+
MARSHAL 161 MW	1610	1275	1205	265	210	195	22.1	8.22	22" / 56 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	150-220+	68-100+	BUCKSHOT 147	1470	1130	1070	252	200	200	20.1	7.13	20" / 51 cm	18 1/2-23 1/4	47.0-59.0	centered	110-165	50-75
MARSHAL 163 MW	1630	1295	1225	266	210	195	22.6	8.31	22" / 56 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	155-220+	70-100+	BUCKSHOT 151	1510	1170	1110	254	200	200	20.6	7.49	21" / 53 cm	19 1/2-24 1/4	49.5-61.5	centered	125-185	57-84
GANG PLANK 146	1460	1120	1060	246	200	200	19.2	7.32	20" / 51 cm	18 1/2-23 1/4	47.0-59.0	centered	110-165	50-75	BUCKSHOT 155	1550	1210	1150	256	200	200	21.2	7.81	22" / 56 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	135-190+	64-86+
GANG PLANK 149	1490	1150	1090	248	200	200	19.6	7.59	20" / 51 cm	18 1/2-23 1/4	47.0-59.0	centered	115-185	52-77	BUCKSHOT 158	1580	1240	1180	258	200	200	21.5	8.11	22" / 56 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	140-200+	64-91+
GANG PLANK 152	1520	1180	1120	251	200	200	20	7.85	21" / 53 cm	19 1/2-24 1/4	49.5-61.5	centered	125-185	57-84	BUCKSHOT 156 W	1560	1220	1160	264	200	200	21.5	8.13	22" / 56 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	135-190+	64-86+
GANG PLANK 155	1550	1210	1150	254	200	200	20.4	8.11	22" / 56 cm	20 1/2-24 1/4	52-64	centered	140-200	64-91	BUCKSHOT 159 W	1590	1250	1190	266	200	200	21.8	8.02	22" / 56 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	135-190+	64-86+
GANG PLANK 158	1580	1240	1180	255	200	200	21	8.30	22" / 56 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	150-200+	68-91+	ARTIFACT 147	1470	1140	1070	250	200	200	19.8	7.24	20" / 51 cm	18 1/2-23 1/4	47.0-59.0	centered	95-150	43-68
GANG PLANK 157 MW	1570	1230	1170	264	200	200	21.2	8.08	22" / 56 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	150-200+	68-91+	ARTIFACT 150	1500	1170	1110	253	200	200	20.2	7.50	21" / 53 cm	19 1/2-24 1/4	49.5-61.5	centered	110-165	50-75
GANG PLANK 160 MW	1600	1260	1200	266	200	200	22	8.19	22" / 56 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	160-230+	73-104+	ARTIFACT 153	1530	1200	1130	256	200	200	20.6	7.76	21" / 53 cm	19 1/2-24 1/4	49.5-61.5	centered	135-200	61-91
LEN'S GANG PLANK	1550	1210	1150	254	200	200	20.4	8.11	21" / 53 cm	19 1/2-27 1/4	49.5-61.5	centered	140-200	64-91	ARTIFACT 156	1560	1230	1160	225	200	200	21	8.04	22" / 56 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	150-210+	68-95+
BLACKJACK 150	1500	1150	1090	251	205	205	19	7.83	20" / 51 cm	18 1/2-23 1/4	47.0-59.0	centered	110-165	50-75	ARTIFACT 152 W	1520	1190	1120	262	200	200	20.3	7.73	22" / 53 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	120-185	54-84
BLACKJACK 153	1530	1180	1120	252	205	205	19.5	8.05	21" / 53 cm	19 1/2-24 1/4	49.5-61.5	centered	115-170	52-77	ARTIFACT 155 W	1550	1220	1150	266	200	200	20.8	7.96	22" / 53 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	120-170+	54-77+
BLACKJACK 156	1560	1210	1150	253	205	205	20	8.28	22" / 56 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	125-185	57-84	RAVINE 148	1480	1120	1050	250	250	180	19.5	7.08	20" / 51 cm	18 1/2-23 1/4	47.0-59.0	15 bk	100-150	45-68
BLACKJACK 159	1590	1240	1180	254	205	205	20.5	8.50	22" / 56 cm	20 1/2-25 1/4	52-64	centered	140-200+	64-91+	RAVINE 152	1520	1160	1090	252	250	180	20.4	7.29	21" / 53 cm	19 1/2-24				

デザインハウスから生まれたバインディング・テクノロジー

スノーボーディングによるデザインというアプローチの下、ROMEのバインディング・デザイン・チームはスノーボーディングをより良くする三つのことをもたらすテクノロジーの開発とそのもとなるアイデアを常に考えている。

カスタマイズ

パワー・トゥ・ザ・ピエール。ライダーには自分のスタイルとレスポンスの好みに合うようにバインディングをカスタマイズする自由が与えられるべき、という考えのもと、ROMEはより多くのカスタマイズの方法を生み出し、さらにそれを簡単にした。

フレックスと反発力の両立

スノーボードのフィーリングを適切に伝えるためにバインディングにはフレキシビリティとパワーが必要。ベースプレートからヒールフープ、ハイバックまで、トゥイク性能とダイレクト・コントロールのバランスが取れたテクノロジーを搭載している。

つながりと快適性

足を快適に固定する。毎年我々はストラップのデザインに長い時間をかける。ミッションは常に、ブーツと共に足を快適にする確実でギャップのないつながりを得ること。

カスタマイズ [ライダーがパワー、フレックス、快適性をカスタマイズできることの重要性]

ピボットマウント・テクノロジー

トウサイドのフレックスやパワーを素早く、簡単にアジャスト

Romeバインディングだけのフィーチャーであるピボットマウント・テクノロジーは、ライダーにトウサイドのパフォーマンスをフレキシブル、ミッドレンジ、パワフルのチョイスから選ぶことを可能にしている。トウサイドのレスポンスを変更するための方法は簡単で、ビスをゆるめ、ピボットマウントのアームを別のポジションへと移動するだけ。左右非対称にすることも可能だが、以下が三つの主要なポジション:

- 1 LOWポジションで最大のトゥイク
- 2 MIDポジションはパワーとフリーダムのバランス (これがデフォルト・セッティング)
- 3 HIポジションは最大限のパワーをトウサイド・エッジへ注入



ピボットマウント

- ピボットマウント・マックスは8つのポジション=64種類の設定
- ピボットマウントは4つのポジション=16種類の設定

カント・イン・ザ・バック テクノロジー

ハイバックのパワーを、レスポンスを感じたいところへ

ダートバイクやスポーツカーをいじってパフォーマンスをマックスにしたいというタイプの人のために、ROMEはハイエンド・バインディングで最高のカスタマイズを用意している。身長やスタンス幅によって下腿の角度はそれぞれ違っているので、ハイバックのカントをデザインし、ハイバックを回転させ下腿の角度に合わせられるようにした。その結果、ライダーとスノーボードのより正確なコミュニケーションが可能になる。



ハイバック・ローテーション

すべてのスノーボーダーに与えるべきアジャスト可能なハイバック・パワーの配置

14年前にスノーボード・バインディングを作り始めたときから我々は、ハイバック・ローテーションはROMEの作るバインディングすべてにあるべき基本的なフィーチャーになると思っていた。ボードのヒール側エッジと揃えるようにハイバックをアジャストできないバインディングを作ることはない。スタンス角度がそれぞれ違うライダーたちが、ヒール側のレスポンスのためにハイバックのパワーを必要とすることで得るのは非常に重要だから。



アンダーラップ・テクノロジー・プラットフォーム

それぞれ異なるフレックスとパワー・プロファイルを持つ二種類のアンダーラップ・テクノロジー



非対称ラップ・テクノロジー

反発力もあるフレックス

このプラットフォームではフレックスが反発力の先に来る。ヒールフープが3点で接触しており、アンダーラップがつま先の内側の1点でベースプレートと接続している非対称型のプラットフォームなので、スムーズでフレキシブルなフィーリングが得られる。フリーライドでサーフしたいライダーや、トゥイークなどフリースタイルな滑りが好きなライダーのために。



フル・アンダーラップ・テクノロジー

フレックスもある反発力

こちらは反発力がフレックスの先に来るプラットフォーム。Romeオリジナルのアンダーラップ・コンセプトはヒールフープが4点で接触し、ベースプレートをつま先エリアに2点で接続している。その結果レベレッジがアップし、パワーをボードの両エッジに送り込みながら、スノーボーディングに必要な適切なサイドからサイドへのフレックスやフィーリングを維持している。



フレックスと反発力の両立 [ROMEの「スノーボーディングによるデザイン」はバインディングにフレキシブルでパワフルであることを求める]

ROMEハイバック・デザイン

ROMEは反発力を持つフレックスをもたらしハイバックをデザインする

2019年シーズン、「スノーボーディングによるデザイン」によって生み出されたハイバックのラインをさらに拡充した。フレキシビリティとパワーのバランスは違っているものの、すべてのハイバックが足の外側によりサポート感を与える非対称フレックスパターンを採用している。その理由はそこがボードにパワーを与えるところであるのと、ターン時の流れやトゥイークのために足の内側にフレキシビリティとフリーダムが求められているから。



KATANA MEN'S

新しい非対称チャンネル・ハイバックで、ラインのなかで最もフレキシブル。ただレスポンスを少しアップさせてヒールサイドの反応をよりクリーンにしている。非対称のフレックスチャンネルとグラスファイバーを14%混入したナイロンが正確性を向上。

KATANA WOMEN'S

平均的なサイズの女性ライダーにパーフェクトなハイバック。空洞部分を増やし、足の外側に構造部分を増やしたので、軽量化とサポート感のあるレスポンスが適切な割合でブレンドされている。

TARGA

パワーコード・ハイバックはラインのなかで最もパワフルなので、Staleのように素早くビュアなレスポンスを求めるライダーにパーフェクト。

D.O.D.

最もバランスのとれたフレックス・プロファイルを持つアンチショック2.0ハイバックはパワフルでスムーズ。衝撃吸収がビルトインされているチームに人気のハイバック。

VICE

軽量化したデザインでフレキシビリティとレスポンスを両立させた何にでも使えるフレックス・プロファイル。

GUILD

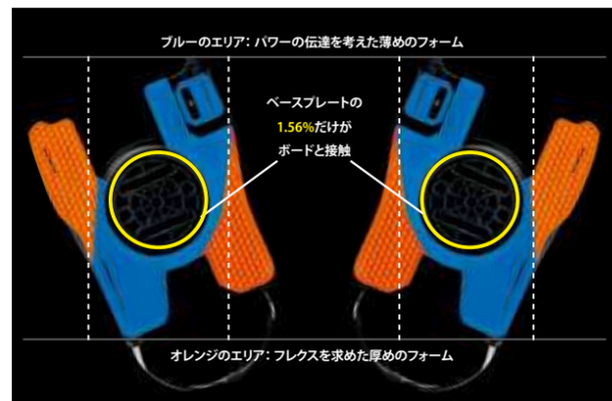
女性ライダーに合った形状で作られた軽いミッド・フレックスのハイバック。

CRUX

足の内側の空洞部分を最小限にし、高いレベルのヒールサイド・レスポンスを生み出している。

FLARE

Cruxのハイバック同様にヒールサイドにパワーを与えるようにデザインされ、さらに女性ライダーのためにフィット感とフレックスを生むシェイプとしている。



Vロッド・ベースプレート

トゥサイドの反応の良いパワーにサイドからサイドへのフレックスをミックス

バインディングにフレックスと反発力の両立を実現するためにRomeが開発したテクノロジーのひとつがVロッド・ベースプレート。Vロッド・ウルトラライト・ベースプレートとVロッド・ベースプレートの二種類あり、足の親指からかかとの外側までを直接つないでいる。またベースプレートの小指近くの角と対角線上にある角を少し持ち上げている。これによりエッジからエッジへとパワーを与え、サイドからサイドへのフレキシビリティが生まれ、バインディングのプラスチックがボードと接している部分を少なくすることでボードのフレックスを向上させている。得られるのは:

- エッジからエッジが「ロッド」でつながっているから得られるエッジからエッジのパワー
- 持ち上げられたベースプレートの角と振動吸収素材から得られる適切なスノーボードのフレキシビリティ
- ボードと接するベースプレートの面積を最小にしているため得られるより自然なボードのフレックス (Vロッド・ウルトラライト・ベースプレートとボードの接触は業界最少の1.56%)

非対称ラップ / アンダーラップ・ヒールフープ

パワーとフレックスを最適化するROME独自の構造

我々の超軽量アンダーラップ・テクノロジーは、スノーボーディングが求めるパワーとフレキシビリティを最適のバランスで得るためのもう一つの方法であり、フレックスと反発力の両立のための方法。ヒールフープの両端をベースプレートのトゥサイドの下に巻き付けることで、レベレッジとバインディングへのパワーの伝達を向上させている。その結果、ライダーのエネルギーがスノーボードのエッジへとクリーンに伝えられる。またアンダーラップ・ヒールフープは自由にねじれるので、ライダーがサイドからサイドへと動くときフィーリングはスムーズで流れるようになり、トゥイークしやすい。アンダーラップ・テクノロジーから得られるのは:

- エッジからエッジへのパワー
- サイドからサイドへのフレックス



つながりと快適性 [快適性とフレックスを向上させるためのストラップやパッドのテクノロジーのイノベーション]

ROMEアンクルストラップ・デザイン

フィット感、フレックス、軽さを求めた三種類のデザイン



SUPPORTIVE FLEX POSITION

MID FLEX POSITION

MAX FLEX POSITION

ウルトラアジャスト・アックスストラップ

カスタマイズ可能なフレックスとパワーのレベル

Targaに採用されており、フレックスの調節を三段階で簡単に可能。トゥサイドのレスポンスをカスタマイズできることは重要だから。



ウルトラライト・アックスストラップ

超軽量でミディアム・サポート

とても軽いこのアックスストラップはEVAパッドとそれからTPUサポートバンドで構成されており、ミディアム・フレックスで非常に快適。



ミニミスト・アックスストラップ

スムーズなフレックスを持つ軽くてシンプルなストラップ

今季登場したCruxとFlareに使用されているミニミスト・アックスストラップはスムーズで非常に軽く、均一なフレックスを与えている。

トゥストラップ

業界最高のトゥストラップ



コンフォームグリップ2.0トゥストラップ

最高のフィット感と快適性プラス高いレベルの足のコントロール

ハイエンドからミッドエンドまでのモデルに使われているコンフォームグリップ2.0はTPUのフレームと伸縮素材をオーバーモールドで使用しているため、どんなブーツのつま先にもフィットし、グリップする。高摩擦性のオーバーモールドの素材がブーツの上をストレッチし、圧を最小限に保ちながら足を固定する。その結果、ホールドと快適性が最高レベルに。



オープン・フォーム・トゥストラップ

軽く、シンプルで、どんなブーツにもフィット

今季登場したCruxとFlareに使用されているオープン・フォーム・トゥストラップは、どんなブーツのつま先部分にもセルフ・アジャストするようデザインされている。ミニミスト・デザインを念頭に重量を軽減し、パフォーマンスに重要な足のコントロールを発揮する。



D30サブベース・パッド

振動と衝撃吸収に対する最も先進的なアプローチ

KatanaとTarga Stalelに採用しているD30は、ベースプレートの下に敷くことで最高レベルの衝撃吸収となる。通常のEVAと比較すると、D30は衝撃を30%以上吸収するので、ビッグなドロップやフラットなランディングでも問題なし。

DESIGNED BY SNOWBOARDING - BOOTS

今季Romeはブーツの新しいアイデアやモデルを投入しているが、我々は常にまずフィット感と快適性を求めている。その次に来るのが適切なフレックスで、サポート感のあるブーツでもフレキシブルなものでも、徐々にフレックスするべきであり、良いスノーボードのようにフレックスの戻りはダイナミックであるべきだと考えている。ブーツ・ラインのすべてのモデルにおいて、以下の三点こそRomeがそのテクノロジーを発揮するところだ。

フィットに関するテクノロジー

楽しい時間を過ごすためにブーツに足を入れるので、我々の関心はフィット感にまず向かう。クリーンなレスポンスを得るために足をしっかり固定させるフィット感と快適性は、1:1の足型、熱成型フォーム、BOAヒールロック・ハーネス、3Dスケートカフなどのテクノロジーで得られる。

フレックスに関するテクノロジー

フレックスと反発力の両立、バインディングに関するこのコンセプトはブーツのデザインにおいても極めて重要。スノーボード・ブーツは徐々にフレックスし、ダイナミックな反発力で戻る必要がある。サポート感のあるブーツでもフレキシブルでも、まずフレキシビリティから始まり適切なレベルのサポート感へとフレックスはアップすることが求められる。

丈夫で長持ちにするテクノロジー

年間100日山に入るライダーのためのブーツを作るのに、我々は重要な部分に耐摩耗性の素材を使い丈夫にし、長時間のハイクや毎日のライディングに耐えるブーツを作っている。

SRTテック・パッケージ [サポート、レスポンス、トラクションのための三つの解決法]

BOAヒールロック・ハーネス

快適性とレスポンスを好きなレベルをすばやくセットして得る足首周りのフィット感

アッパー・カフのBOAリールがレースを介してシェルを足首部分とつなげる。このテクノロジーが三種類のSRTモデルのフィットとフレックスのコントロールをアップする。足の安定とサポート感を求めるライダーならBOAを巻き上げ、より自由とフレックスがほしいならルーズにする。異なる種類のライディングを楽しみたいときも、かかとのホールドを瞬時に調節可能。



パワースティ・ストラップ

アッパー・カフのレスポンスをコントロールするためのレベラージュ

アッパー・エリアのアイステイにマウントされたストラップはアッパー・カフをしっかりと締めるので、トゥサイドのパワーとレスポンス調節がやりやすい。



グリップライト・アウトソール+ヴィブラム

ライディング時フレックスし、氷や雪、岩にはグリップする

SRTブーツのトラクションはヴィブラムのグリップライト・アウトソールから得られる。二種類の異なるヴィブラム・ラバーのコンパウンドが雪面、岩、氷をしっかりとらえ、つま先に埋め込まれたさらに高い硬度のスタッドが更なるグリップを生み出す。アウトソールはつま先からかかとへのパワーとサイドからサイドへのフレキシビリティを発生させるVロッドのコンセプトに沿ったデザイン。Romeはハイクがスノーボーディングにとって基本的なものであることを理解しているから。



フィットに関するテクノロジー [楽しい時を過ごすための、快適性と足を安定させるためのテクノロジー]

ダブルBOAレーシング

ダイヤルを回すだけで素早くフィット感をコントロール

InfernoとMemphisのダブルBOAは、足の前部、足首周り、アッパー・カフのそれぞれのフィット感をコントロールでき、簡単に素早く自分の好みのフィット感にファインチューニング可能。



3Dスケートカフ・テクノロジー

かかとをしっかりとホールドし、より快適

EVAをライナー内のヒールポケットの形状に合わせて立体的に成型し、足首周りの安定したフィット感を得ている。柔らかい生地を足首周りに触れる部分に使用しているので、3Dスケートカフはライダーの足を快適に包み、しっかりとホールドするのでより良いパフォーマンスを生み出す。



サーフ・リーシュ・ライナー・クロージャー

トゥサイドのレスポンスを得るためにライナーをロック

デザインを新しくしたウルトラフィット及びプロフィット・ライナーに、サーフ・リーシュのダブル・ベルクロ・ラップに似たカフのクロージャーを加えた。これでライナー上部の締めりはパーフェクトになり、求めるトゥサイドのサポート感が得られる。



ロープロ・ライナー・フォアフット

気持ち良く足を包み込むフィット感

ライナーの前部をデザインし直し土踏まずとつま先エリアのフィット感を高めた。縫い目を少なくした新しいライナーは足を気持ちよく包んでいるので、人体の形状を考えた確実なフィットとなっている。新しい形状はブーツを以前よりスリムにするので、バインディングとのフィットが良くなり、つま先の引っかかりも軽減する。



フレックスに関するテクノロジー [ブーツもフレックスと共に反発力を必要とするので、フレックスし、エネルギーを蓄積し、反応するデザインを生み出した]

非対称TPUバックステイ

ヒールサイド・パフォーマンスのためのサポートと、フロントサイドをポーカアウトするためのフレックス

Inferno SRTとGuide SRTで採用している非対称形のTPU(熱可塑性ポリウレタン)バックステイはアッパー・カフの外側を包んでおり、ヒールサイド・ターンやヒールサイド・テイクオフ時のパワーの伝達をアップしている。ブーツの内側はサポートをアップしていないので、自由にフレックスし、内側へとトゥーク可能。Romeはプロダクト・デザインにフレックスと反発力の両立を取り入れている。



3Dシェル・タン

トウサイド・ターンでブーツの反応を感じる

シェル内のタンのデザインは重要。長いシーズンの間反発力のあるフレックスというレスポンスを返すか返さないか、の違いは大きい。トウサイド・ターンで徐々にフレックスし反発力を持たせるために、我々はシェル内のタンを3D成型しており、レスポンス性は初日でも100日目でも変わらない。

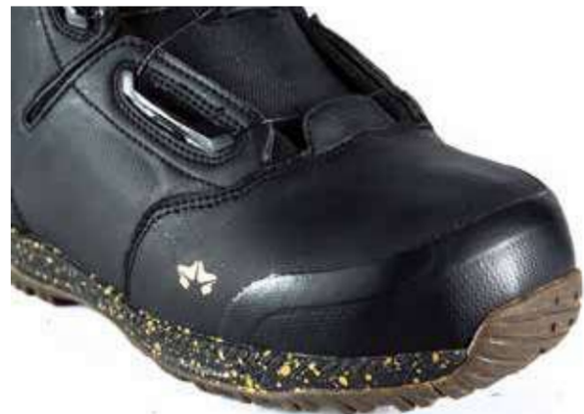


丈夫で長持ちにするテクノロジー [初日から100日目まで変わらないパフォーマンスのブーツにするための基礎部分]

厳選のシェル素材と接合されたオーバーレイ

ブーツを長持ちさせる最新のテクノロジー

テキスタイルのアッパー素材を使い、重要な部分にTPUのオーバーレイを接合しサポート感と摩擦に対する抵抗をアップ。



つま先のクライミング・ラバー

ストラップとのグリップを良くし、エッジに対して強度をアップ

Guide SRTではクライミング・ラバーをつま先に使っている。理由は二つあり、まずストラップとのグリップを良くしブーツとバインディングのフィットが向上させるため。もう一つはリフトなどでエッジをつま先に乗せるときや、雪で埋め尽くされているゾーンへと到達するために岩場を抜けるための強度のアップ。



新しいアウトソールのテクノロジー

グリップ・アウトソール

軽くて、トラクションがあり、ボードのフィーリングを感じ取れる

Romeブーツ・ラインのなかでミドルレンジのプロダクト用に新しくアウトソールを開発し、パフォーマンスを高め、重量を軽減した。ミッドソールはハイエンド・モデルに使われているグリップライト・アウトソールと共用。グリッパ・アウトソールは雪をとらえる突起を均一に配しつつ、スケートシューズ同様にボードからの感覚を得るために平らなプラットフォームとしている。またつま先からかかとへのパワーの伝達というVロッドのコンセプトも取り入れ、サイドからサイドへのフレックスと組み合わせた。



インナーのテクノロジー

F.I.T.ライナー

ライナーのデザインを見直し、快適性、コントロール、レスポンスを向上

ブーツのフィット感をアップさせるために、今期熱成型フォームを二種類の密度を持つフォームにアップグレード。ライナーの締め方と足の前部の形状も見直した。立体成型のスケートカフやゾーン別のひも締め、各種ライナーなど以前から継続のテクノロジーとともに、足を快適に固定させる。



NEWウルトラF.I.T.

- 二種類の密度の熱成型パフォーマンス・フォーム構造
- ライナー・アウトソール・テクノロジー
- サーフ・リリーシュ・オーバーラップ・クロージャー
- 3D成型スケートカフ
- ロープロ・フォアフット
- ウルトラ・フォームベッド+D30+AEGIS
- 4つのゾーンのライニング+ヒールグリップ

プロF.I.T.

- 熱成型パフォーマンス・フォーム構造
- サーフ・リリーシュ・オーバーラップ・クロージャー
- 3D成型スケートカフ
- ロープロ・フォアフット
- プロ・フォームベッド+AEGIS
- 4つのゾーンのライニング
- 伸ばされたつま先ゾーン



ラッドF.I.T.

- 熱成型フォーム構造
- 3D成型スケートカフ
- ラッド・フォームベッド+AEGIS
- 4つのゾーンのライニング
- 伸ばされたつま先ゾーン

ファンF.I.T.

- 熱成型フォーム構造
- 3D成型スケートカフ
- ファン・フォームベッド+AEGIS
- 4つのゾーンのライニング
- 伸ばされたつま先ゾーン

DESIGNED BY SNOWBOARDING - MITTS AND GLOVES

スノーボーディングのためのテクニカル・ハンドウェア

スノーボードを作っているのと同じくらいRomeはミットとグローブを作っている。15年間作り続け、今期のラインも我々のグローブ作りの原則に基づいている。それは、スノーボーディングを第一に考える特長やテクニカルなファブリックを使い、ライダーの山での時間を楽しいものにする。プリマロフトや防水のハイボラなどのインサレーション・ファブリックを使い、今のライダーの要求に応えるべくテクニカルでスタイリッシュなラインをお届けする。耐久性については100%牛革を使ったPoacherをラインに加え、トゥイークやストラップ・インのためインデックスストラップという新しい親指と人差し指のデザインを開発した。

ROMEのミットとグローブを際立たせるテクノロジー

ウェットスーツ・スタイルのインサレーション

暖かさがより必要とされる手の甲側に多くのインサレーションを施し、手の平側を少なくし、フレキシビリティと感覚が必要なところにそれらをアップした。異なるマテリアルを使い、四段階のインサレーションとしている:

- **ブラチナム:** プリマロフトを全体に使っているので、ラインのなかでも最高に暖かい
- **ゴールド:** かなり寒い日に備えてシンサレートを100グラム使っている
- **シルバー:** 通常の冬の気温用にシンサレートを40グラム使用
- **ブロンズ:** 暖かい日用のフリースのライニング

ハイボラ・防水/通気インサート

二段階の通気性の良い防水インサートを使用。

- プレミアム・モデルには15K
- 他のモデルには12K

ライディング仕様

山に長くいる日でも快適でいられるようにいろいろなフィーチャーをグローブ・ラインに投入。あらかじめ立体的にカーブさせて人体にフィットした形状や、DMRコーティング、熱反射のライニング素材などが、ボードのグラブを楽にし、手を乾燥した状態に保ち、寒い日でも暖かく保ってくれる。

インデックス構造

手の平側の素材が人差し指まで包み込むことで、ライディングでよく傷むエリアから縫い目を取り去ったRome独自の構造。



カフ・デザイン

ライダーの好みに応じて選べる三種類のカフ・デザイン。

- **オーバーアンダー・カフ:** 約9センチという長さか、寒い日にアウトウエアのカフの下に着けるにはちょうど短く、フーディーやライト・ジャケットを着るような日にその上に着けるにはちょうど長い
- **アンダーラップ・カフ:** カフの下のベルクロが手首周りのフィット感をぴったりにし、雪を入れずアウトウエアのカフの下におさまる
- **ニット・カフ:** 多くのライダーが望む「着けてすぐゴー」というタイプのデザイン

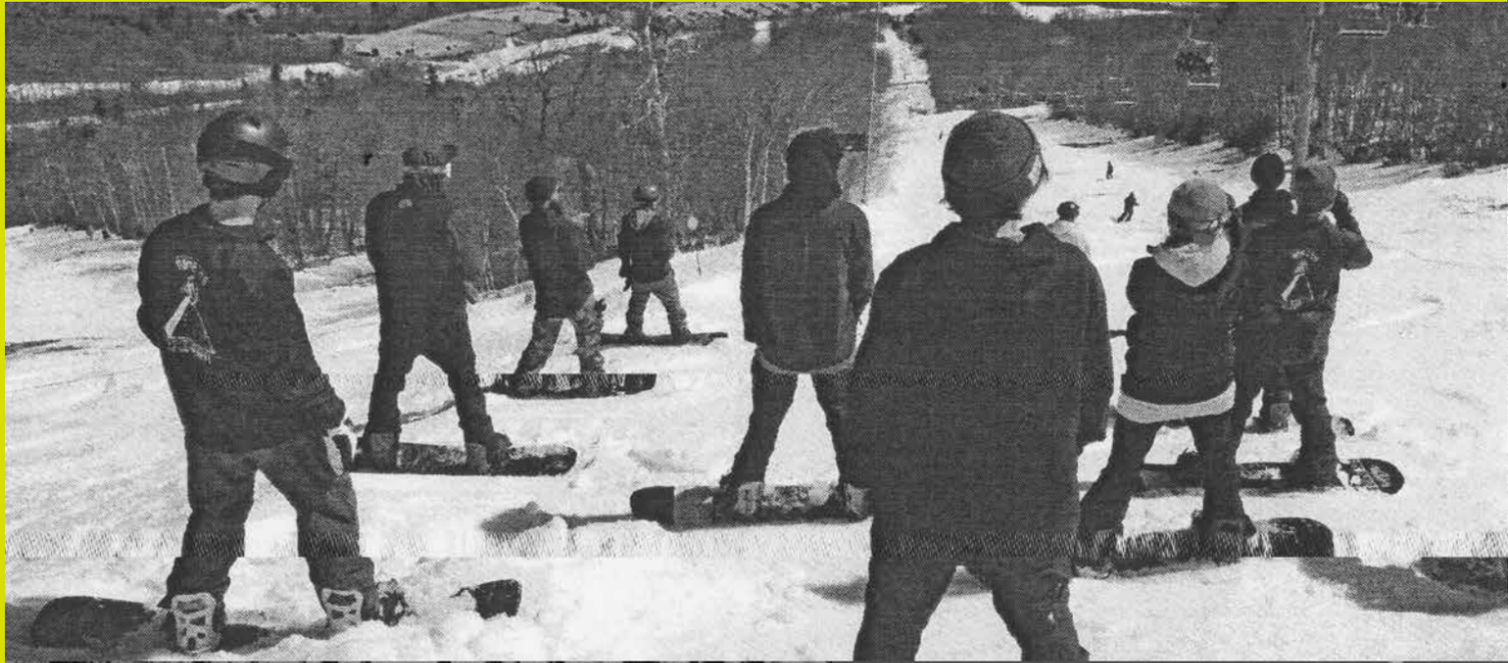


OVERUNDER CUFF

UNDERWRAP CUFF

KNIT CUFF





MOBBING
WITH
FRIENDS

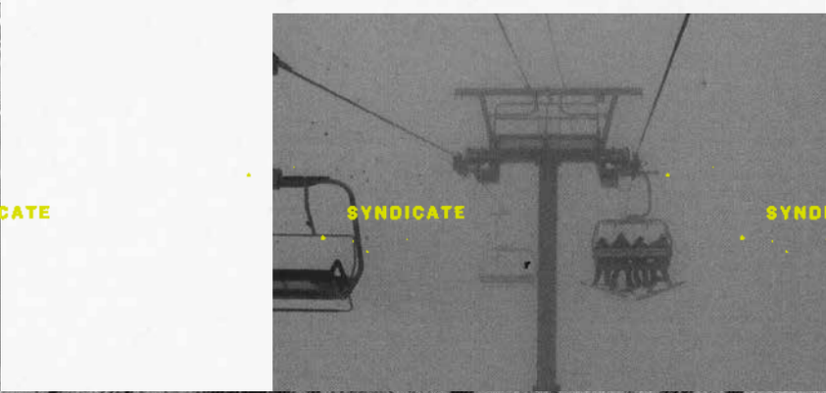


ALL
WAYS
DOWN

ALL
WAYS
DOWN



ROME



CATE

SYNDICATE

SYNOI





商品の仕様、デザインなど予告なく変更される場合があります。

HASCO <http://www.hasco.co.jp>
Call : Osaka 06-4305-2111 Tokyo 03-5829-8543