



TECH BOOK

PROFILES

QUAD CAMBER

ノーズとテールの接地面にロッカー構造を取り入れた、先進的なキャンパー構造。これによって、パウダーでの驚異的なスピードと浮力を得ることができる。通常のキャンパー構造にロッカー構造の活動域を加えることで、反応性と反発力を向上させたのが、Quad Camber。

BACKSEAT CAMBER

後足部分にはキャンパー構造を採用して爆発的なカービング力を実現。前足部分はフラット構造にすることで、パウダーでの取り回しを自由にさせることができる。圧雪された環境下以外では、ベストな構造と言える。

POWDER CAMBER

POWDER CAMBERは後ろ足下からゆるやかに前足に伸びていくキャンパーが的確なカービングを、そして緩やかにロッカー形状となっていることでディープなパウダーで最高の浮力を生み出す。

CROSS PROFILE CAMBER

バインディングの内側をキャンパー構造にすることで、反発力とランディングでの安定感を実現し、バインディングの外側をロッカー構造にすることで浮力を得た、滑り方を選ばない構造。

ROCK OUT CAMBER

バインディングの内側をフラット構造にすることで耐久性を高め、脚力の伝えやすい足の下付近だけをキャンパー構造にすることで反応性を持たせ、さらにバインディングの外側をロッカー構造にすることで、プレスをしやすくなっている。

FLAT OUT CAMBER

脚力の伝えやすい足の下付近のみをキャンパー構造にした、フラット構造。最大限の耐久性と、必要な時だけ反応してくれる安定性を実現する。最上の安定感を生み、必要な時には素早いレスポンスを持たせている。

SUPER FLAT

取り回しがしやすくプレスを容易にしてくれる特徴を活かすことで、とても安定感のある構造にしている。

RESPONSIVENESS

PLAYFULNESS



Huck Knife Pro
Huck Knife
Huck Knife Grom
No Drama



Super 8
Super 8 Pro
Bellevue
Bellevue Split



HPS - Takaharu Nakai
HPS - Takaharu Nakai E.P.
HPS - Taka Split
HPS - Fish



Premiere
Sight
Bliss



HPS - Sickstick, HPS - Louif Paradis,
Assassin, Assassin Pro, Abstract, Craft,
Sleepwalker, Kickback, Rumble Fish,
Oh Yeah, Wonder, Dancehaul Pro,
Dancehaul, Highpath, Highpath Split,
Dancehaul Grom, Sleepwalker Grom,
Oh Yeah Grom



Pulse, Lotus, Reflect Men
Reflect Women
Frontier



Grail
Grace
Team
Team Package

SIDECUTS

RADIAL

正円から作られたスタンダードなサイドカット形状。レギュラーでもスイッチでも信頼できる操作性を約束する。

QUADRATIC

楕円のカーブをブレンドしたこの形状はターンのきっかけがとても簡単で、方向転換も無駄な力が要らないのでスムーズなエッジトゥエッジの切り替えが可能なターンに特化した構造。

QUADRALIZER

直線をつなぎ合わせたサイドカットEQUALIZERと楕円のカーブからなるQUADRATICのミックスをした形状。大きさの違った複数の円を直線のように組み合わせることがEQUALIZERの進化へと繋がった。これによってタイトな環境でも最高のエッジコントロールが可能になり、ハイスピードなカービングを実現。

EQUALIZER RAD

直線をつなぎ合わせたサイドカットEQUALIZERと足元のみをRADICALをブレンドすることで、必要なときにしっかりとしたグリップを生み出す。最高のバランス能力と俊敏性を合わせ持っている。

EQUALIZER 1

中側をストレートな構造にすることで、レールやキッカーでのアプローチの際のスピードコントロール調整を簡単にすることができ、外側を通常の丸型な構造にすることで、初心者から上級者までの幅広いターンに対応することができる。

PRECISION

PLAYFULNESS



HPS - Taka Split, HPS - Takaharu Nakai
HPS - Takaharu Nakai E.P., Pulse, Lotus
Reflect Men, Reflect Women, Frontier
Grail, Grace
Team, Team Package
Dancehaul Pro, Dancehaul,
Dancehaul Grom



Super 8, Super 8 Pro,
Sight, Bliss
Bellevue, Bellevue Split
Highpath, Highpath Split
HPS - Fish



Assassin, Assassin Pro,
Abstract, Craft,
HPS - Sickstick,
HPS - Louif Paradis,
Rumble Fish, Wonder



Huck Knife, Huck Knife Pro,
Sleepwalker, Kickback, Oh Yeah,
No Drama, Huck Knife Grom,
Sleepwalker Grom, Oh Yeah Grom



Premiere

LONG RADIUS SHORT RADIUS STRAIGHT LINE

CORE TYPES

LIGHTNESS & POP

AERO CORE

超軽量で持続可能なバルサ材と強力で反応の良いポプラ材の抜群のバランスで組み合わせた。この木材コアは、足元での軽さと必要に応じたパワーを提供。

GHOST GREEN CORE

Ghost Green Coreは、超軽量のpolawania材(キリ材)の特徴を最大限に活かし、軽量化と最高の反発力を実現した芯材。

ASPEN SLCT

FSC公認の木材を採用した芯材。品質や重量にバラつきをなくすために、全て人の手によって選んでいる。

ASPEN STRONG

コンピューターによって選別されたFSC公認の高密度な木材を採用した芯材。レールとの接触面などの耐久性が重要となる部分に採用され、長い間変わらぬフレックスを持続することができる。ゲレンデオープン日から春のスラッシュが楽しめる最後の日まで全てのコンディションで対応できるフレックスを可能としてくれる。

ASPEN

FSC公認の高密度な1枚板のカンパ材を採用した芯材。

TOPSHEETS

ABC WRAPPER

ABC Wrapperは特許を取得。構造用竹単板を使用したプロセスによりボード1枚あたりのガラス繊維と樹脂の含有量を40%削減。従来のABS製サイドウォールを廃止し、代わりに防水加工された竹のロッドを使用している。

BASE MATERIALS

AREA51

Area51ベースは、高密度シンタード(加熱圧縮技術)に、特別に選ばれたワックス加工を施し、専門の工場にて仕上げた耐久性の高い滑走面。より早く、より高くを目指した特別なベース素材になっている。

50% RECYCLED SINTERED BASE

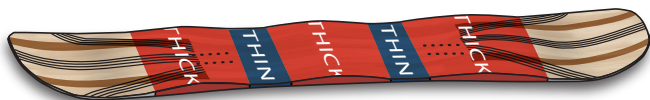
ベース素材を50%リサイクル。滑りを犠牲にすることなく、廃棄物を削減する。

SINTERED EG

フレッシュなパウダーから春の雪まで、あらゆる雪質でも素早く滑走できるように設計。最高のワックス浸透力を持ち、ガリウム(Gallium)補強によって衝撃耐久性を向上。エレクトラ(Electra)仕上げで瞬発力を加えた、新雪のパウダーから春先のコンディションまで、あらゆる環境での高速な滑走を実現するシンタードベース(加熱圧縮技術)の滑走面。

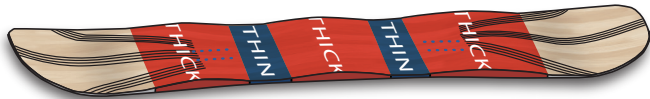
POPSTER ADDITIVES

EXPLOSIVE POP



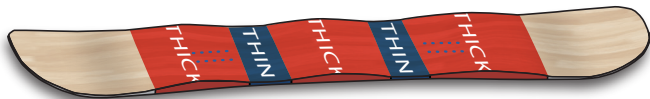
POPSTER ECO BOOSTER

Popster Boosterに加えて棒状の竹を使用することで、最高のパフォーマンス性能に加えて、エコで自然な反発力も得ることができる。



POPSTER BOOSTER

通常のPopsterに加えて、バインディングの外側からノーズとテールに向けて放射線状にカーボン繊維を施した加工技術。ボードの持つ反発力を最大限に引き出し、足元から伝わるパワーを感じ取る。



POPSTER

芯材に、自然なスナップ力と力強い反発力を付加する加工技術。スケートボードのキックテールが、スノーボードに組み込まれたような感覚。

FIBERS & RESIN

30% BIO-BASED RESIN

高性能でありながら環境への影響が少ない、このバイオベースの樹脂はその分子構造の30%が植物由来です。

BASALT WRAPPER

プレミアムプリット専用に、バサルトファイバーが巻かれている。より強く、より軽いボードを実現するためにボード全体に優れたダンピングを発揮する。

C/FX BASALT

玄武岩とガラスファイバーで構成されたファイバーは、安定性と張りを持たせスムーズな乗り心地を可能にする。

TRIAx

ボードの耐久性と寿命を向上させるために、3方向に縫い合わせたファイバーテクノロジー。

BA MD FIBERGLASS

中密度のヨーロッパ製のファイバーグラス。軽量でボードの寿命と品質を長期間安定的に保つことができる。

BA LD FIBERGLASS

低密度ファイバーで、“遊び”に向けたフレックスを保ち、軽量ボードに最適な素材。

SINTERED

スタンダードなシンタード(加熱圧縮技術)ベース素材の滑走面。丈夫な滑走面と優秀なワックス浸透力で、品質と“滑り”の理想的なバランスを実現。

EXTRUDED EG

シンタードベースとは別の成形タイプの滑走面。Extruded素材にエレクトラ(Electra)仕上げで瞬発力を加えた、メンテナンスも簡単な滑走面。

EXTRUDED

メンテナンスが簡単で、長期的にパフォーマンス性能が安定した滑走面。

GHOST ADDITIVES

HIGH SPEED STABILITY



GHOST CARBON BEAM

2本のカーボン繊維の束を、ノーズとテールに走らせることで、最大限の反発力とハイスピード滑走時の安定性を得る加工技術。



GHOST CARBON STRINGERS

カーボン繊維をボードのレイヤーに縫い込むことで、反応性の早い反発力を生み、滑走時の安定性を向上させる加工技術。乗れば乗るほどにその機動性の良さに気づくことができる。

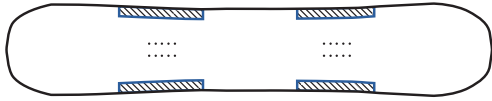


GHOST BASALT STRINGERS

玄武岩から加工された繊維をボードのレイヤーに縫い込むことで、反発力やコントロール性能、ハイスピード滑走時の安定性を持続させる加工技術。乗れば乗るほどにその機動性の良さに気づかされるだろう。

SUSPENSIONS

TOP SHEET
ABS
RUBBER
STEEL EDGE



ROYAL RUBBER PADS

ABSサイドウォールの圧力がかかるポイントに2mmのRUBBER BLOCKを配置することで振動を吸収抑制し、雪面から受ける疲労を軽減してくれる。

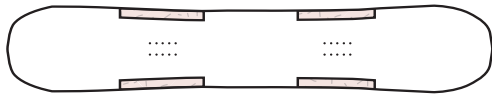
TOP SHEET
ABS
RUBBER
STEEL EDGE



ROYAL RUBBER RAILS

フルレングスのラバーサイドウォールは、最高レベルの衝撃吸収性とサイドウォールの保護を提供する。

TOP SHEET
ABS
CORK
STEEL EDGE



ROYAL CORK PADS

サイドウォールにコルクパッドを配置し、環境に配慮しながらも高い振動吸収性を実現した。振動を吸収抑制し、雪面から受ける疲労を軽減してくれる。

TOP SHEET
ABS
RUBBER
CARBON
RUBBER
STEEL EDGE



GUNSLINGER SIDEWALL

スリングショットテクノロジーの最高峰、ボード全長にわたるカーボンインレイを採用し反応性と衝撃吸収を併せ持たせている。

RECYCLED ABS NEW

Available on:

Highpath, Super 8 Pro, Super 8, Bellevue,
HPS - Wolle Nyvelt Fish, HPS - Sickstick,
HPS - Takaharu Nakai,
HPS - Takaharu Nakai E.P, HPS - Louif Paradis



OTHER ADDITIVES



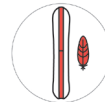
DAMPLIFIER LITE

軽量のハニカムとコルクを組み合わせてノーズとテールに配置することで、スイングウェイトが軽く取り回し易くなり操作性もアップ。さらに高い衝撃吸収性も持ちえている。



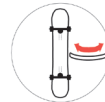
DAMPLIFIER

ノーズ部分にコルク材とABSを配備し、高い振動吸収性を可能とすることで板のパタつきを抑え高速でのスムーズライディングを可能とする。



FLYLIGHT FOAM

ツアーリングを楽にするULTRA LIGHT FOAMをノーズからテールまでボード全体に配備し軽量化を図っている。



BOWL SKATE BASE

上達する上でのリスクを低減するコンケーブ形状のベース。この機能はキッズボード限定。

EDGE FINISHING

ALL MOUNTAIN EB

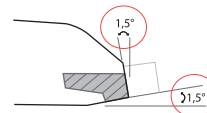
開封してすぐに使えるオールマウンテンエッジ仕様で1.5度のベースエッジベベルと1.5度のサイドエッジベベルを採用しており、優れたエッジホールドを持ちながら引っ掛かりを防ぐ。

FREESTYLE EB

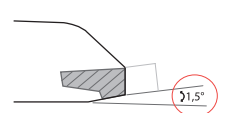
1.5度のベースエッジベベルを工場出荷時に施し、レールに対するエッジホールドと引っ掛かりにくさをバランスよく持たせている。

BITE FREE

ティップからテールまでをフルデチューンし、引っ掛かりを抑え、よりスムーズで楽なライディングを可能とする。



ALL MOUNTAIN EB



FREESTYLE EB

TOURING SPECIFIC



TRACK LOCK

TRACK LOCK SYSTEMにより、S-LAB Premiereの4分割できるスプリットスキ어의センターピースがリンクするので、軽量で使いやすさの向上を実現する。



CUSTOM POMOCA SKINS*

雪山での安心できるツーリングの効率化のためのカスタムスキン。SKINを瞬時に畳んでしまうことができる袋もついているので、コンディションが悪くても取り扱いに手間取ることはない。



PLUM HOOKS

PLUM HOOKSはスプリットボードにおいて最高のパフォーマンスをするために作られた。左右非対称のプロファイルは全てのパーツにリンクする。軽量で使いやすい。

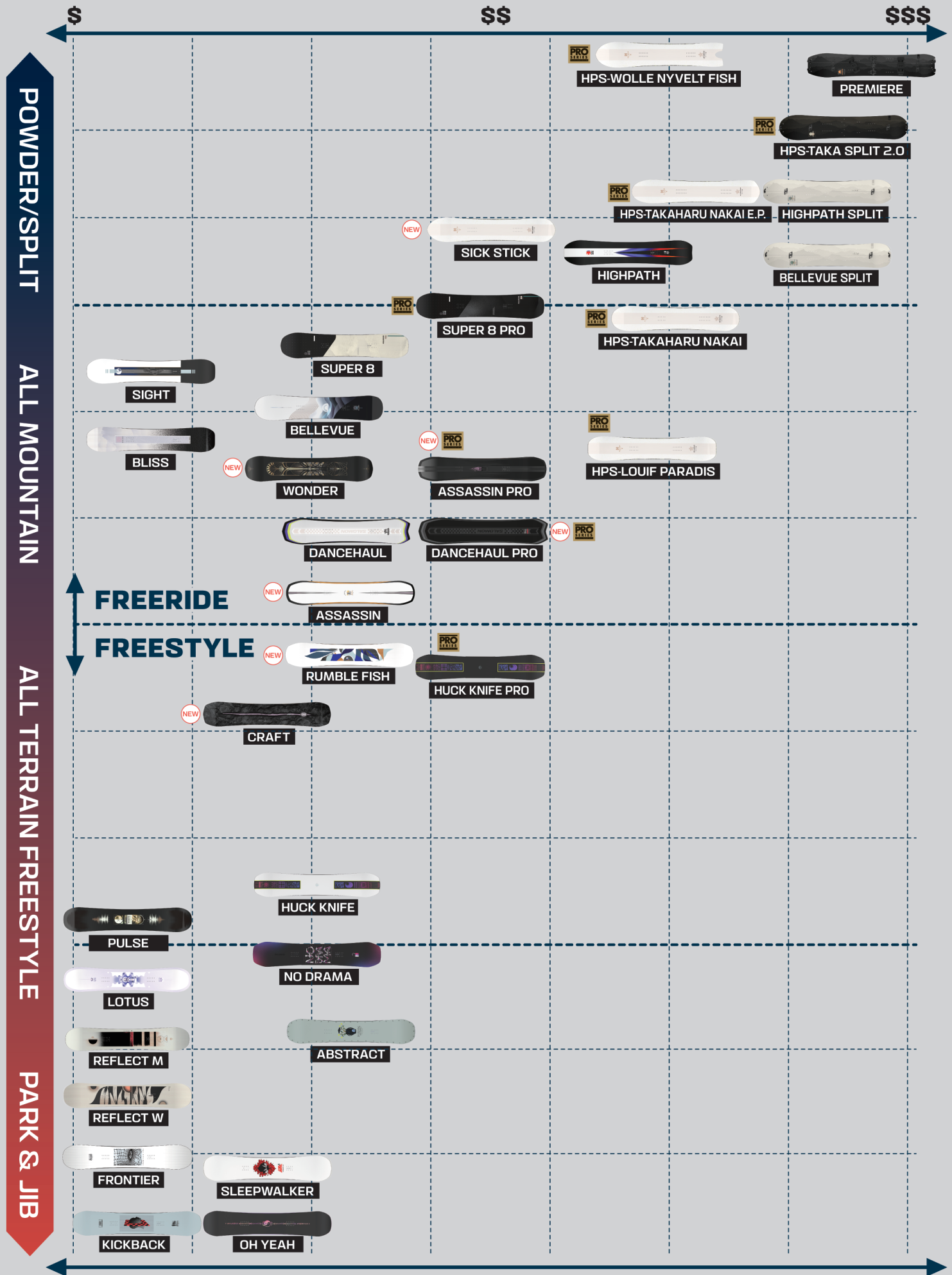


CUSTOM CRAMPONS

PREMIEREにのみ付属されるカスタムクランポンは細めのツーリングスキーにも対応可能。

2024-25 SALOMON SNOWBOARDS

BOARDS RANGE OVERVIEW



FIT TO RIDE CONSTRUCTION

LINERS RETHINKED

ULTRALON FOAMを使用した
2種類の新しいライナーが登場。

LACING SYSTEMS

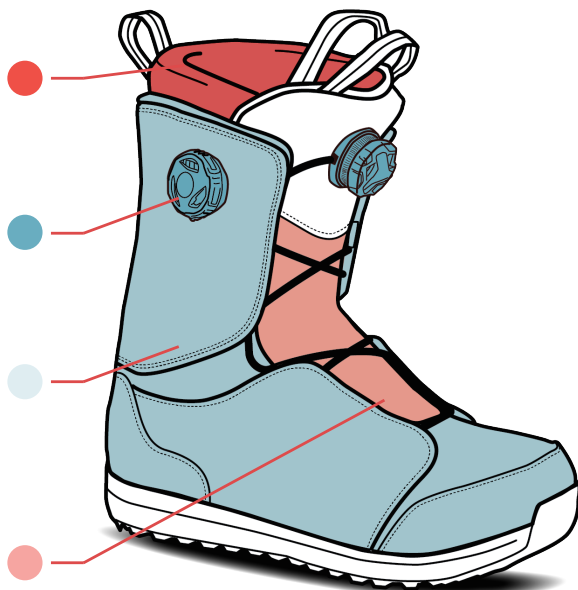
最新のFTRコンセプトでレーシング
の組み合わせを変更。

LESS IS MORE

長時間の耐久テストにも耐える、
より快適で軽量なコンパクト
ブーツを新しい製造工程で製作。

MOLDED TONGUE

より良いフィットと進化したフレ
ックスを実現するためラウンド
シェイプしたタンに変更。



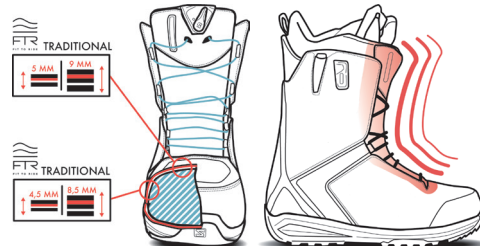
Fit To Rideとは、既存概念にとらわれない快適さと完璧なバ
ランス、長く使える性能を意味します。私たちの約束は、50日目
でも、1日目と同じフィーリングと乗り心地を兼ね備えたブーツを
お届けすることです。すべてのライダーのために、チームと共に
開発しています。

THINNER, LIGHTER & MORE COMPACT

従来のブーツのアウトターよりも半分の厚みでブーツを構成している。
こうすることでブーツをコンパクトに軽量化することができ、バインディ
ングとのフィットとマッチも向上する。

1:1 FIT

Fit to Rideブーツは、真のハーフサイズを実現するために
1:1ラストで作られています。



TRI-PATTERN LINER CONSTRUCTION

FIT TO RIDEコンセプトは高い保温性
を持ち、包み込むような優れたホールド
感、そして煩わしいステッチによる圧迫
感のない快適な履き心地を持つ新しい
3ピース構成で作られている。



FIT TO RIDE LINER RANGE

TREK LINER



PRECISION LINER

熱成形可能なウルトラロンフォームが、すべてのライダーに比類ない快適性をもたらすユニバーサルフィットを提供。



PERFORMANCE CUFF

RESPONSE LINER

パフォーマンスフォームを採用した最高級のライナーフルカスタムフィットの熱成形特性を実現するためのウルトラロンフォームを使用。長持ちするカスタマイズされたホールド感と極上の快適さを提供します。レスポンスライナーには、新しい通気性のあるQuickdryインソールを採用しています。



SOFT CUFF

COMFORT LINER

あなたの足を瞬時に長持ちする快適さを提供するソフトな歓迎のホールドで包みます。イージーグライドパッチとUltralon高密度発泡体を採用しています。



UNIVERSAL LINER

その名の通り、ユニバーサルライナーは、様々な足に瞬時に快適な履き心地を提供するためにデザインされました。ライナーレースはアングルハーネスを介して配置されており、熱成形可能なUltralonフォームが長持ちし、カスタマイズされたフィット感を提供する一方で、関節の動きを強化しています。



DRIVE

最高峰のウルトラサポータータイプ。究極のテラードフィットを可能とする熱成型可能ライナー。

LINER CUSTOM FITTING



FULL CUSTOM FIT PRO

熱成型の多密度フォームでインナー全体を構成して、足首に着脱可能なインサートを装備することで、ホールド感を自在にカスタムできる。



FULL CUSTOM FIT

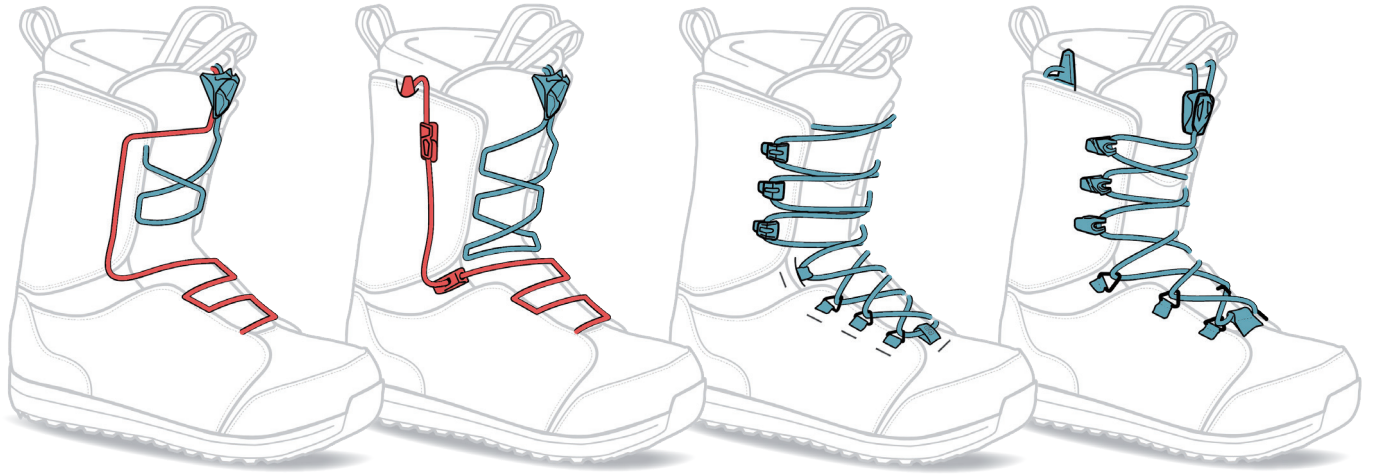
成型型の多密度フォームでインナー全体を構成している。



CUSTOM FIT

インナー全体を構成する、熱成型の多密度フォーム。CUSTOM FIT快適性とホールド感を効果的に引き出すために、足首、すねそして踵の敏感な部分に熱成型フォームを配置したのがCustom Fit。

LACING SYSTEMS



QUICKLOCK

タンクには1つのロックがありレースが均等に配置され、ワンブルで簡単にしっかりと締め付けてサポートする。

ZONELOCK

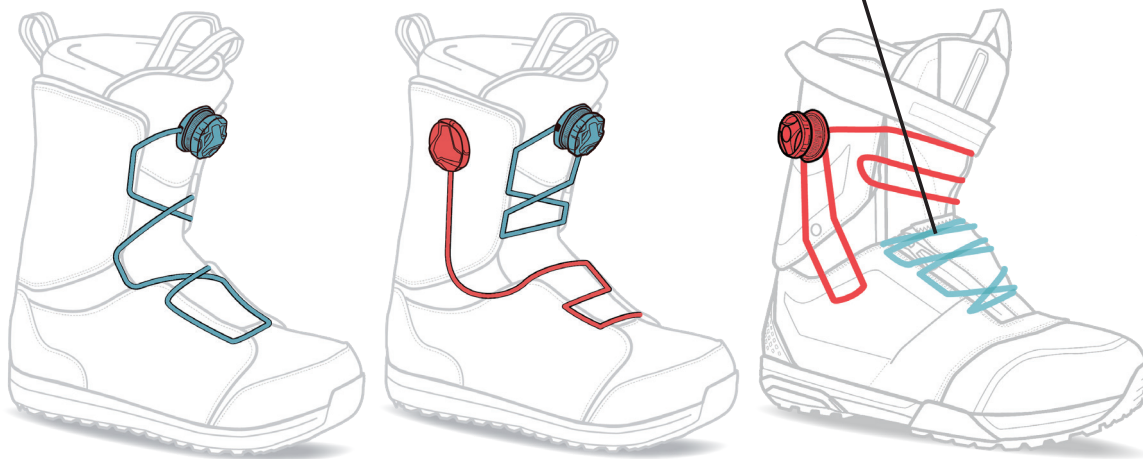
Quick Lockレーシングシステムを上部と下部の2か所のエリアに分けたシステム。通常のタンク部分にあるレースのロックに加え、ブーツ横部分にかかとのホールド感と足を包み込むサポート力を別に調整することができるロックを加えたシステム。

LACES

ブーツを締め上げる往年のレース。

POWERLOCK

ケブラー素材のレースとクリスクロスロックを採用した強力なフィットを実現。反応性のサロモンのスタンダードで採用されている。



SINGLE BOA® / SINGLE BOA® COILER™

ダイヤルを押してはめ込み、回して締め付け、引くと解除される。BOA®コイルシステムはレースのたるみを無くし素早くレースを収納する。



DUAL ZONE BOA®

デュアルゾーン構成により2つの独立したダイヤルとレースはブーツ上部と甲の締め分けてしっかりと締める。上部はフロントダイヤルをフレックスと安定性を確保し、サイドダイヤルで足の甲の部分をしっかりと締め上げ最高の反応性とコントロール性能を提供する。



BOA® TREK

SALOMON独自のS/LABのカテゴリーテクノロジーをTREKブーツに採用。ノーマルレーシングシステムとサロモンの特許取得済みのBoaテクノロジーのユニークなコンビネーションによって生まれた。



BOA®フィットシステムを使えば、素早く、楽にダイヤルインできてフィットします。

敏捷性とスピード

BOA®フィットシステムは、ブーツとボディをシームレスに接続することで、より速く、よりパワフルな方向転換を可能にします。

パワーと正確さ

精度を落とさずにパワーを発揮するBOA®フィットシステムは、より爆発的なアクションと比類のない精度を提供します。

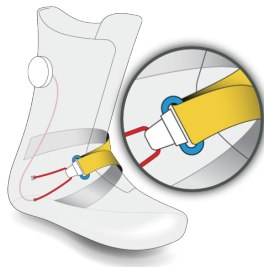
耐久性と健康

より速くへ、より速く、より強く。BOA®フィットシステムは、足の循環と効率を改善することでエネルギーを温存できます。

耐久性と品質

高品質で耐久性のある素材で設計され、厳密にフィールドテストされたBOA®フィットシステムは、どんな冬の環境でも性能を発揮することが保証されています。

HEEL HOLD SYSTEMS



STRBJKT BOA® PRO

インナーヒールハーネスのこのバージョンは、足首部分が3点式シートベルトのように機能し、Boa®フィットシステムでハーネスが足首を押しあてて踵浮きを防止する。



PRECISION HARNESS

レーシングシステムに組み込まれたハーネスが、前足部を包み込み踵と足首をしっかりとホルドすることで、究極のサポート力と完璧な一体感を実現している。

BOOTS FLEX MANAGEMENT

SOFT FLEX

より柔らかく低速での操作性に優れていて中級者から上級者まで、よりルーズでスケートのような乗り心地を好むライダーに適している。フリースタイルの練習に最適。

MEDIUM FLEX

ミディアムフレックスは、しっかりとしたホルド感を必要とするライダーに適している。様々な地形で使用することができ、様々な練習に適している。

STIFF FLEX

より硬いフレックスで、高速でより正確なコントロールを求めるライダーに理想的なブーツ。パーク、パイプ、その他あらゆる場所で重宝する。



POWER STRAP

ベルクロで調節可能なストラップ。サポート力を強化し、カスタマイズ可能なフレックスを提供する。



POWER FRAME

独自の補強パネルで構成されたマラミュート専用設計。オールマウンテンに最適で長持ちする。



POWER BARS

取り外し可能なフレックスバーはアップパーに挿入することで、硬さやサポート力をカスタマイズすることができる。

OUTSOLES



MTN GOAT

天然ゴム50%などの環境にやさしい優れたアウトソールは、Conta grip®を搭載し、快適性と反発性に優れた柔らかいFUZE SURGEミッドソールに構築されています。



DAMPLITE-

独自の冬用ラバーと超低反発EVAフォームを組み合わせたアウトソールデザインにより、快適性、グリップ、サポート力を正確にバランスよく実現している。



FEATHER NEW

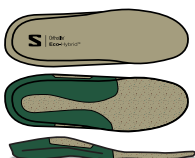
EVAと合成ゴムの軽量アウトソールが快適な着心地とスムーズな着地を実現する。



D-LIGHT

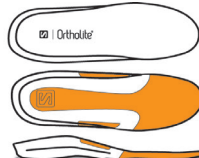
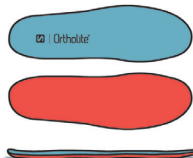
軽量で薄型のFull EVA D-Lightアウトソールは、重要なかかと部分の接地面への食い付きが良く、使いやすく衝撃吸収にも優れている。

INSOLES



Ortholite ECO HYBRID™

ヒールカップが付いた2重構造のインソールで、一日中快適な履き心地と正確なフィット感を実現。環境に配慮した素材を採用。



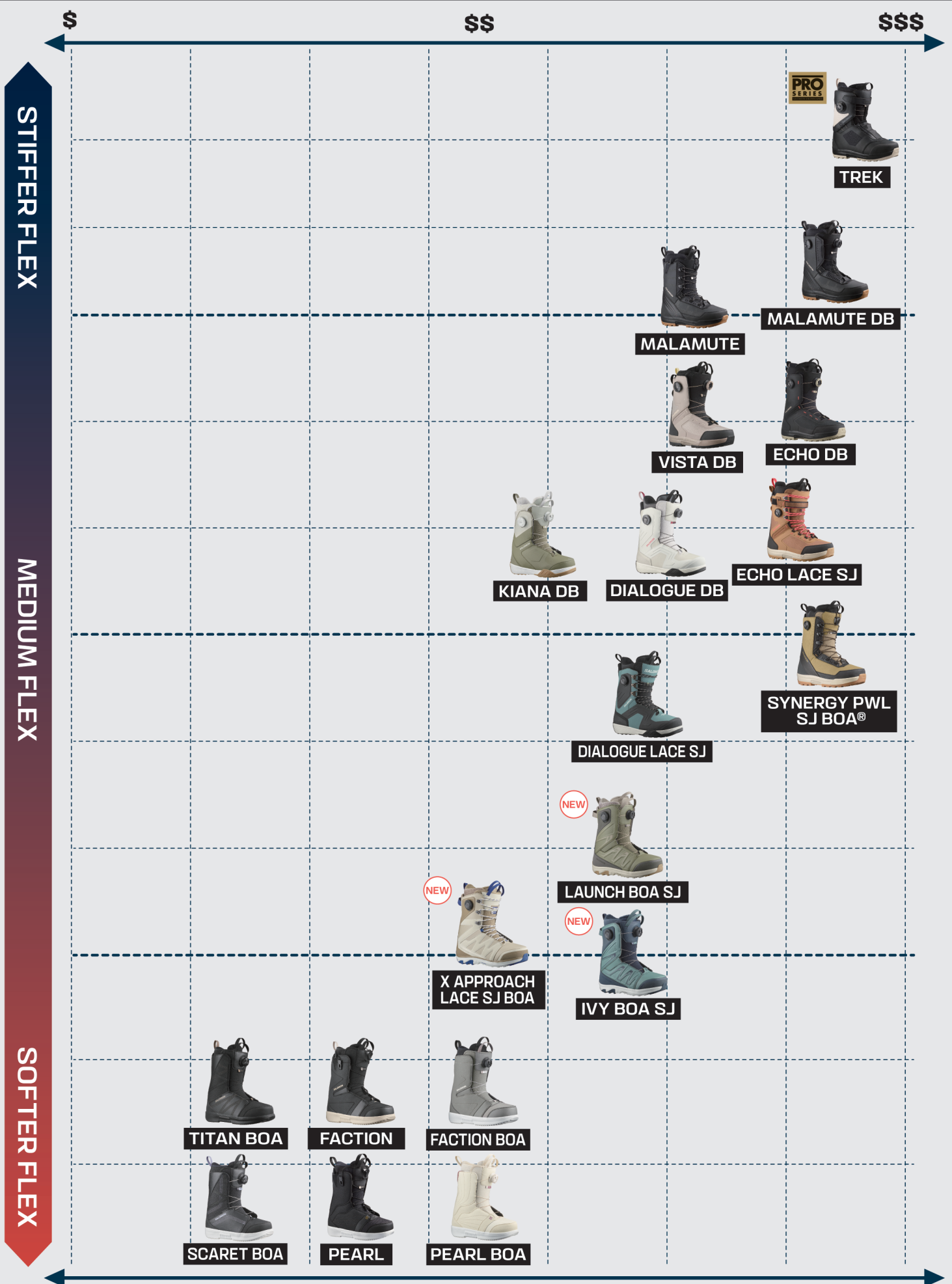
Ortholite FOOTBED

Ortho Liteフットベッドは、より涼しく、よりドライな環境を作り出し、より健康的でクッション性の高い足裏環境を作る。また、時間が経っても壊れにくく、より快適な乗り心地を提供する。



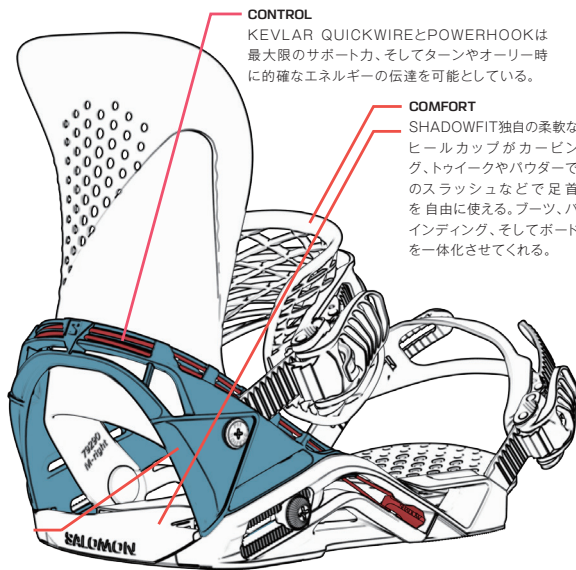
成長に合わせて縫い目を外してハーフサイズにできる、ジュニアに優しいアジャスタブルインソール

2024-25 SALOMON SNOWBOARDS BOOTS RANGE OVERVIEW



SHADOW FIT

SHADOWFIT TECHNOLOGYはもっとも自然にボードとコネクトできる方法だ。必要とする時にサポートしてくれ、フレックスが欲しい時に柔軟性を持ち、バインディングを付けていることを忘れるほど快適。イメージした通りのライディングを可能にしてくれる。



CONTROL

KEVLAR QUICKWIREとPOWERHOOKは最大限のサポート力、そしてターンやオーリー時に的確なエネルギーの伝達を可能としている。

COMFORT

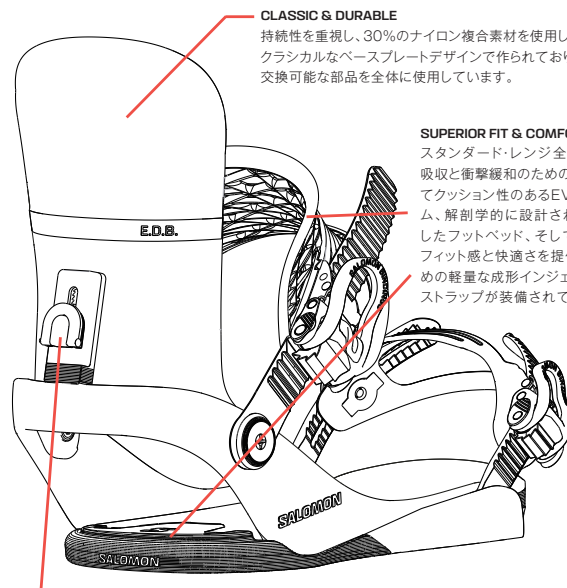
SHADOWFIT独自の柔軟なヒールカップがカービング、トゥイクやパウダーでのスラッシュなどで足首を自由に使える。ブーツ、バインディング、そしてボードを一体化させてくれる。

FEEL

足元のパッドが衝撃吸収性を上げ、ハードなランディングでの衝撃を吸収してくれるので一日中滑り続けることができる。

STANDARD

その名前からも分かる通り、スタンダード・レンジはクラシカルなナイロン複合ベースプレートを使用したベーシックなバインディングを提供しています。スタンダード・レンジの各バインディングは、優れた調整とフィット感、快適さを提供しています。これらはクラシカルでありながら、確かな性能を持つ製品です。



CLASSIC & DURABLE

持続性を重視し、30%のナイロン複合素材を使用したクラシカルなベースプレートデザインで作られており、交換可能な部品を全体に使用しています。

SUPERIOR FIT & COMFORT

スタンダード・レンジ全体には、吸収と衝撃緩和のための柔らかくてクッション性のあるEVAフォーム、解剖学的に設計された傾斜したフィットベッド、そして優れたフィット感と快適さを提供するための軽量な成形インジェクションストラップが装備されています。

ADJUSTABILITY

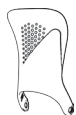
スタンダード・レンジの各バインディングは直感的で使いやすい調整機能を備えており、ブーツとバインディングのつながりが快適で安全、しっかりとしたものになるよう確実に調整できます。

HIGHBACKS



QUANTUM

左右非対称のハイバックは、フルカーボン構造と人間工学に基づいたデザインを採用し、究極の快適性と反応性を可能にする。



HOLOGRAM

非対称のフレックスとサポートにより、エネルギー伝達と快適性、ボードフィールを両立させるよう設計されている。フォワードリーンアジャストメントを搭載。



MINIMA 3D

独自の3Dジオメトリハイバックは、コントロールされたエネルギーが長続きするパワーを実現します。



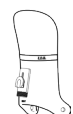
DISTRICT

使いやすく「ねじれ」に特化した、特殊なフレックスを持つ左右非対称なシェイプのハイバック。調整が簡単な、2-in-1フォワードリーンとハイバックローテーションシステム。



MIRAGE

ミディアムフレックスパターンのハイパフォーマンスの女性用ハイバック。ハイバックの上部に水平ラインを導入し、ふくらはぎ周りの快適さを増している。



EDB NEW

快適さ、サポート、エネルギー伝達のためにエルゴミックに設計されたEDBハイバックは、戦略的に配置されたパディング、工具を使わずに調整できる機能、そして20%のリサイクル素材を使用しています。



RHYTHM

よりソフトなフレックスと非対称設計の施設進行で、完璧なバランスを実現しサポート力と柔軟性に優れ、スムーズなライディングを実現する。



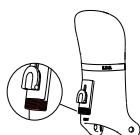
PACT

上達を促すソフトフレックス・エルゴミックフィットのデザイン。



FUTURE

特にジュニアライダーのために軽量でさらに快適になるように開発。ミディアムフレックスパターンを持ち、ブーツサイズにあわせて3段階に調整が可能。



サロモン独自のHBフィルター。独自の振動フィルター素材が不要な衝撃を吸収し、足腰の疲労を軽減、よりライディングを楽しむことができます。

ANKLE STRAPS

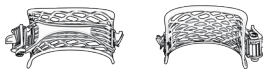
SHADOW LITE STRAP

究極のフィット感、精度、サポート力、全地形対応の軽さを持ち、ブーツとの密着性が高くより足首の動きを出すことができる。



POWER LITE STRAP

究極で型崩れしにくいストラップであり最高のフィット感。SHADOW LITEより少し柔らかく足首を柔軟に使える。



ASYM SHADOW STRAP

インジェクション成型による非対称デザインで、快適性と足首のサポート力を高め、内側の素材を減らして操作性を向上させた軽量で耐久性のあるストラップ。



SUPREME LITE STRAP

軽量なモールドインジェクションのトゥストラップは、つま先をカバーし、しっかりとしたフィット感を提供する。



TOE STRAPS

ULTRA-FIT TOE STRAP

人間工学に基づいて設計された超軽量のトゥストラップは、最も正確なフィット感とグリップを実現。



LOCKED-UP TOE STRAP

究極の包み込みでブーツを完璧にホールドし、超軽量で耐久性に優れている。



SUPREME LITE TOE STRAP

軽量モールドインジェクションのトゥストラップはつま先をカバーし、確実なフィット感を提供する。



LOCKED-IN TOE STRAP

ロックイントゥストラップは、ブーツをグリップし、セットアップを簡素化し安全にする。



STRAP ADJUSTMENT SYSTEMS

MICROMAX STRAP ADJUSTMENTS

素早く正確に微調整できるので、ブーツをセンターにキープし続けられるように最大限の快適性を持たせた。

TOOLFREE STRAPS ADJUSTMENTS

ツールレスで簡単にストラップの長さが調節可能。

EASY ENTRANCE SLIDER

ラダーストラップは、バインディングの出入りを容易にするため、柔らかい素材を戦略的に配置している。

RATCHET



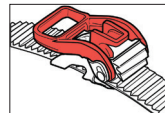
MP RATCHET SYSTEM

Shadow Fit バインディングに採用されている、最高性能、最高品質のラチェット。1つ締める度に、より締めつけられ、ラダーへのダメージのリスクを減らし、パワーと正確な締め上げを提供する。



ALUMINUM BUCKLE LEVER

軽量でクイック&パワフルなクランキングと、バターのようなリリースを実現します。深いバイトにより、確実なロックとスムーズな調整が可能です。



COMPOSITE BUCKLE LEVER

3箇所のヒンジと強力なスムーズな調整、そして深く噛むという3つの特徴を持っている。

BASEPLATES

SHADOW FIT BASEPLATE

3ピースのベースプレートで、ヒールループの独特な柔軟性と、パフォーマンスを邪魔しない素早い反応の機動性を実現するフィット感特徴。結果、超軽量なバインディングに仕上がっている。

EDB BASEPLATE

フィット感、機能性、耐久性を重視したEDBベースプレートは、20%のリサイクル・ナイロン複合材と30%のグラスファイバー・ナイロン複合材を使用したミニマルなデザインが特徴。

RHYTHM BASEPLATE

Rhythm Baseplate は3サイズあり、サポート力、パフォーマンス、操作性のバランスを考慮した非対称デザインで、比類ないフィット感を実現する。

ZONE BASEPLATE

丈夫でフィットしやすく3つのサイズを用意。ZONEのベースプレートは使いやすい、ライディングしやすい。

FUTURE BASEPLATE

調整可能な子供向けのベースプレートは、ブーツサイズ20~25.5cmに対応している。ヤングライダーの成長に合わせて簡単に調整でき、何シーズンにもわたって使用できる耐久性も持っている。

BASEPLATES MATERIALS

CARBON-LITE

強度、耐久性、エネルギー伝達を高めるためポリアミドに30%のカーボンファイバーを混合させている。

45% FIBERGLASS NYLON COMPOSITE

ポリアミド素材の利点はそのままに、グラスファイバーを45%混合させることによって反応性を20%向上させている。

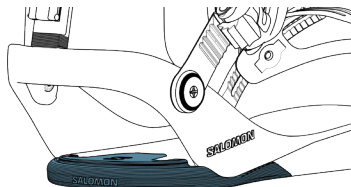
30% FIBERGLASS NYLON COMPOSITE

プラスチックやアルミニウム製よりも耐久性があるポリアミドをベースに30%のグラスファイバーを混合し最大限のパフォーマンスが発揮される。

20% RECYCLED NYLON COMPOSITE

性能を犠牲にすることなく廃棄物を削減!ファイバークラス・ナイロンコンポジットのすべての利点に加え、最低20%のリサイクル素材を使用し、長持ちする耐久性を実現。

PADDINGS



SUPREME FULL EVA REAR PAD

ソフトな密度のEVAフォームをヒール下に配置し、快適な履き心地を実現している。

FULL EVA REAR PAD

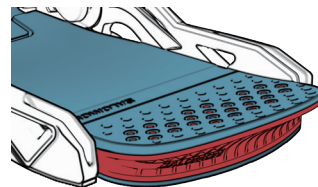
フルEVAが高い衝撃吸収性とエッジへの正確なエネルギー伝達を実現します。

AIR CUSH REAR PAD

再生ポリプロピレンを100%使用し、接着剤を一切使用していないエアークッシュパッドは、衝撃吸収、最大限の反発力、贅沢な履心地を実現する大容量設計が特徴です。

PACT EVA PAD

戦略的に配置されたEVAパッドが、あらゆるコンディションで快適性を高める。



RESPONSE FRONT PAD

EVAとPE素材をトゥー側に配置することで、優れた衝撃吸収性と高い反応性を兼ね備えたフットベッドとなり、必要部分に必要なパワーをダイレクトに伝え、快適な履き心地を実現している。

FULL EVA FRONT PAD

フルEVA最高レベルの衝撃吸収性と、エッジへの正確なエネルギー伝達を提供。

EVA FRONT PAD

前足部にEVAフォームをたっぷり配置し、衝撃を緩和・吸収する。

CANTED FOOTBED

2.5°の傾斜をつけることで、ポップパワーとエッジコントロールが可能になるフットベッドを採用。膝への負担が少なく、ボードフィールを損なわない。

ADDITIONAL FEATURES

KEVLAR QUICKWIRE

ケブラーワイヤーがつま先に固定され、ヒールカップの周りを通り配置されることで、エネルギー伝達が強化されます。ヒールからつま先へのレスポンスが向上し、エッジからエッジへのエネルギーの伝達が素早く行えます。



POWER HOOK

ヒールサイドのターンでは、ケブラークイックワイヤーとベースプレートがダイレクトにリンクし、最大限の伝達力を発揮します。



TOOLFREE ADJUSTABLE TOE RAMP

調整しやすく、トゥエッジで最高の伝達力を発揮する。

UNIVERSAL DISC

市場にあるどのボードにも載せられるように作られたディスク。

IMS

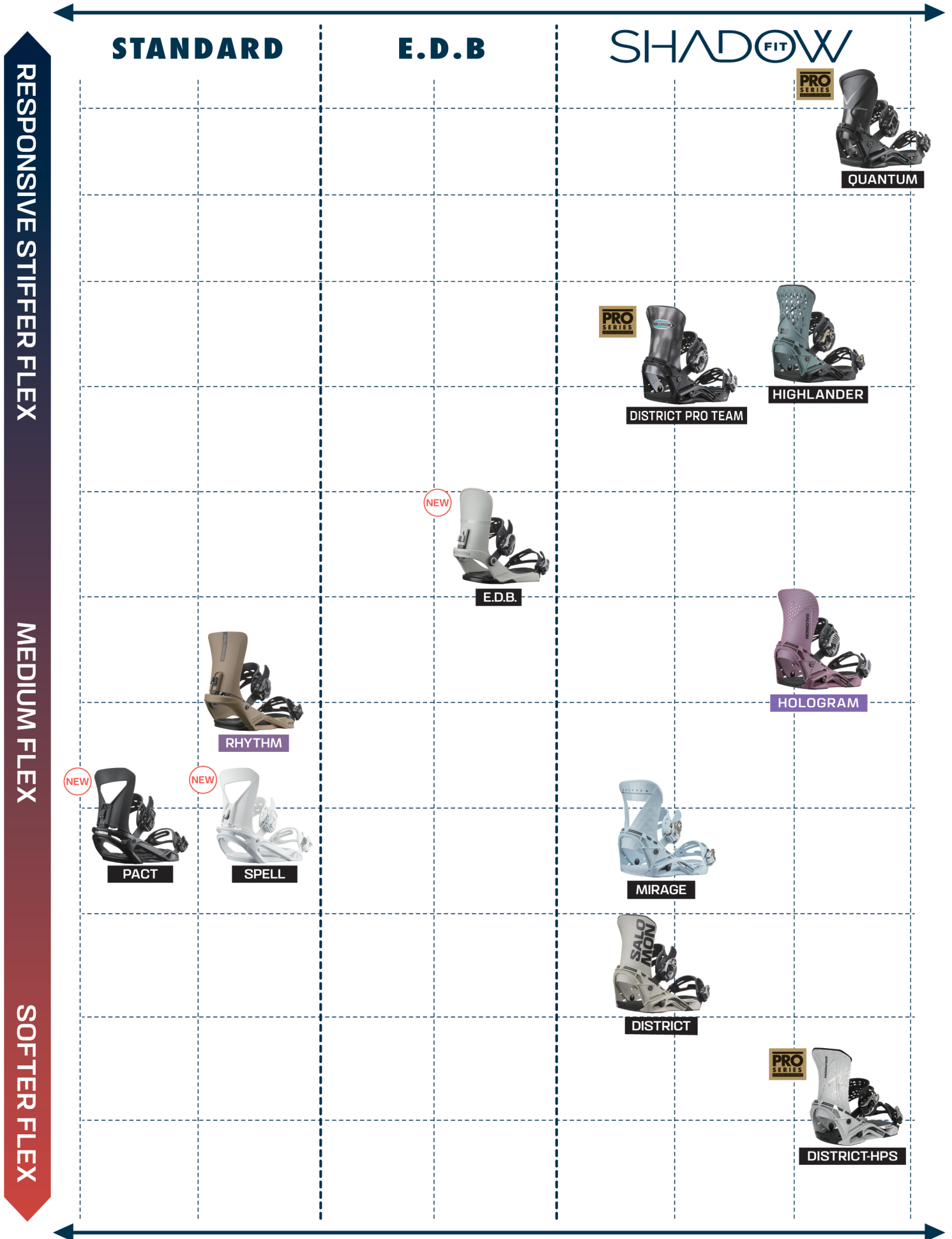
Integrated Mounting System (IMS) は、Salomonの特許技術で、バインディングをボードから外した時に、ねじがディスクから離れないようにするシステム。

GROM	WOMEN					MEN											
	GOODTIME XXS	GOODTIME XS	THE FUTURE	RHYTHM JR	SPELL	RHYTHM	MIRAGE	HOLOGRAM	PACT	RHYTHM			EDB	DISTRICT	DISTRICT PRO TEAM	HOLOGRAM	HIGHLANDER
BASEPLATE																	
						X	X	X			X	X	X	X	X	X	SHADOW FIT BASEPLATE
						X					X						EDB BASEPLATE
			X			X					X						RHYTHM BASEPLATE
				X					X								ZONE BASEPLATE
		X															FUTURE BASEPLATE
X	X																TEAM BASEPLATE
															X		CARBON FIBER CHARGED COMPOSITE
							X					X	X	X			45% FIBERGLASS NYLON COMPOSITE
X	X	X	X	X	X	X	X			X						X	30% FIBERGLASS NYLON COMPOSITE
						X				X							20% RECYCLED NYLON COMPOSITE
						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	KEVLAR QUICKWIRE
						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	POWER HOOK
			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	TOOL FREE ADJUSTABLE TOE RAMP
		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	UNIVERSAL DISC
		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	UNITE DISC COMPATIBILITY
		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	IMS
HIGHBACK																	
															X		QUANTUM
														X			MINIMA 3D
							X						X				HOLOGRAM
											X	X					DISTRICT
							X										MIRAGE
										X							EDB
			X							X							RHYTHM
				X						X							PACT
		X															FUTURE
X	X																GOODTIME
			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	HB FILTER
			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	12° PREROTATED SHAPE
						X				X							CARBON FIBER CHARGED COMPOSITE
						X				X							20% RECYCLED NYLON COMPOSITE
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	NYLON COMPOSITE
PADDING																	
							X						X	X	X		RESPONSE FRONT PAD
							X	X				X	X				FULL EVA FRONT PAD
			X			X				X							EVA FRONT PAD
							X						X	X	X		SUPREME FULL EVA REAR PAD
			X			X				X	X					X	FULL EVA REAR PAD
						X				X							AIR CRUSH REAR PAD
X	X					X			X	X	X	X	X	X	X	X	PACT EVA PAD
			X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	CANTED FOOTBED
ANKLE STRAP																	
											X			X	X	X	SHADOW LITE STRAP
							X			X				X			POWER LITE STRAP
							X			X							ASYM SHADOW STRAP
		X	X	X	X				X	X							SUPREME LITE STRAP
																	2D PRIME STRAP
X																	MONOSTRAP
TOE STRAP																	
											X			X	X	X	LOCKED-UP TOE STRAP
							X			X				X			ULTRA-FIT TOE STRAP
		X	X			X			X								SUPREME LITE TOE STRAP
				X				X									LOCK-IN TOE STRAP
STRAP ADJUSTMENT																	
		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	MICROMAX STRAP ADJUSTMENTS
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	TOOLFEE STRAPS ADJUSTMENTS
					X				X								EASY ENTRANCE SLIDER
RATCHET																	
		X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	MP RATCHET
					X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	ALUMINUM BUCKLE LEVER
X	X	X	X	X	X			X	X								COMPOSITE BUCKLE LEVER

MATERIALS & COMPONENTS

MATERIALS & COMPONENTS

2024-25 SALOMON SNOWBOARDS BINDINGS RANGE OVERVIEW





商品に関するお問い合わせ

サロモン コールセンター
〒160-0022 東京都新宿区新宿6-27-30新館イーストサイドスクエア6F
TEL: 03-6631-0837
営業：平日 9:30～18:00（土・日・祝日は定休日）

※このカタログ全ての権利はアミアスポーツ ジャパン（株）サロモン 事業部に属します。無断の転写及び複製は固くお断りします。
※本カタログの情報は2024年1月現在のものです。※商品の仕様・デザインは予告なく変更することがありますので、予めご了承ください。※商品のカラーはインキの性質上、多少実物と異なる場合があります。※正しくお使い頂くために、ご使用前に必ず「取扱説明書」

修理に関するお問い合わせ

サロモン サービスセンター
〒340-0835 埼玉県八潮市浮塚 234-3
TEL：048-997-4501
営業：平日 10:00～17:00（土・日・祝日は定休日）

「保証書」「洗濯表示」などをお読みください。 ※商品は無理なご使用により破損する恐れもあります。各人のレベルに応じて正しくご使用ください。スノーボーディングは常に危険の伴うスポーツです。ライディング時は自己の責任の下にリゾートの警告・注意に従い安全にライディングしましょう。

 @salomonsnowboardsjapan

 <https://twitter.com/salomonsports>

 www.facebook.com/salomonstersvsbonbot

PRODUCT PICTURES : ANNE BAILLY / PAUL BURET / TOM GRANIER / MICHEL LAFLEUR

COVER PICTURE : PERLY

CREDIT PICTURES : PERLY / MIKE NAUMAN / JACK DAWE / JOSEPH ROBY / ESTEE PREDA / MATT GEORGES

SPECIAL THANKS : AXEL BOURG / YVAN REA / SYLVAIN MERLIN / MANON COUDERT