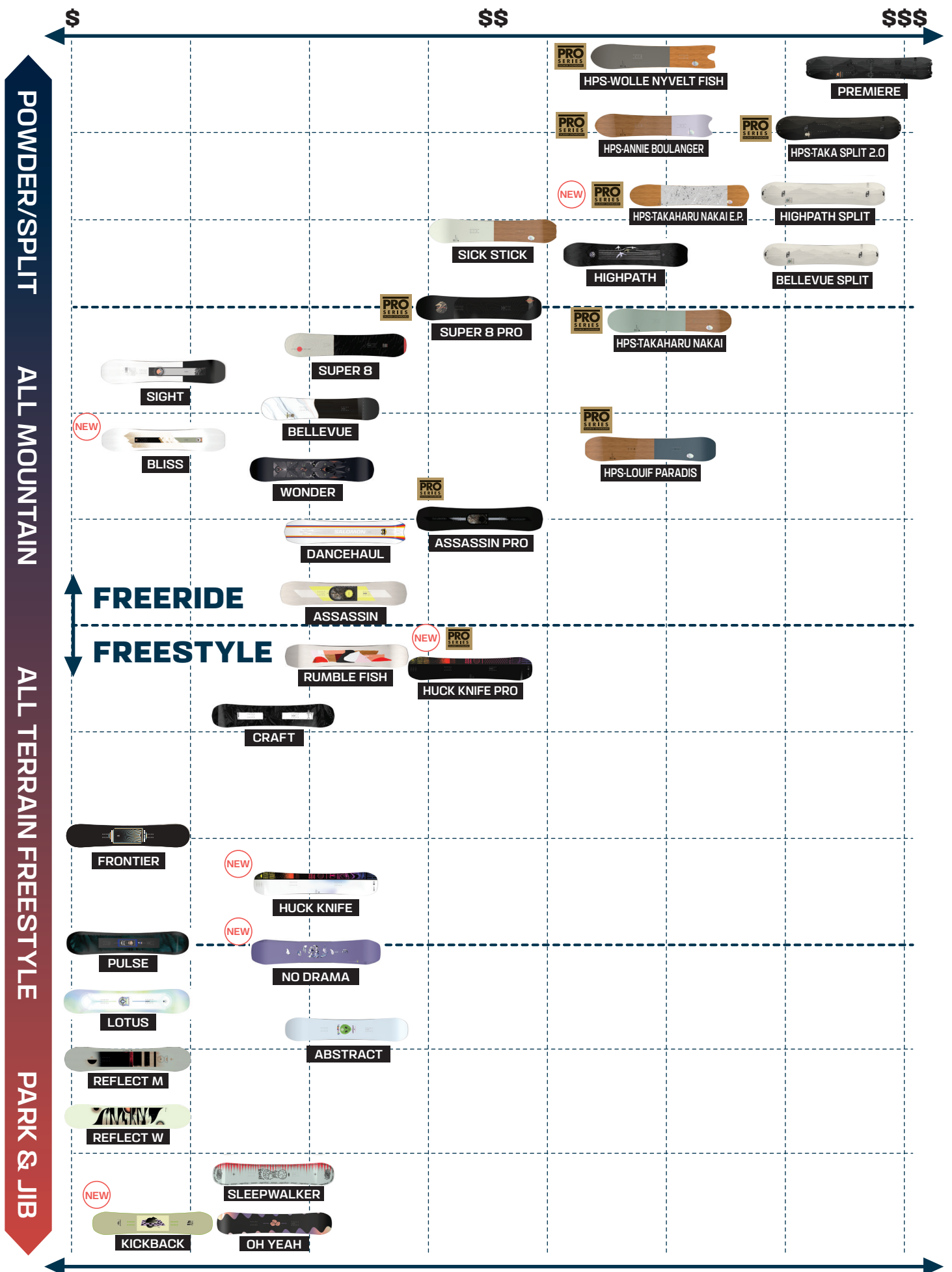


BLUE BOOK



2023-24 SALOMON SNOWBOARDS BOARDS RANGE OVERVIEW



PROFILES

QUAD CAMBER

ノーズとテールの接地面のみにロッカー構造を取り入れた、先進的なキャンバー構造。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出来る。通常のキャンバ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バ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は後足下からゆるやかに前足に伸びていくキャンバ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バ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バ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。

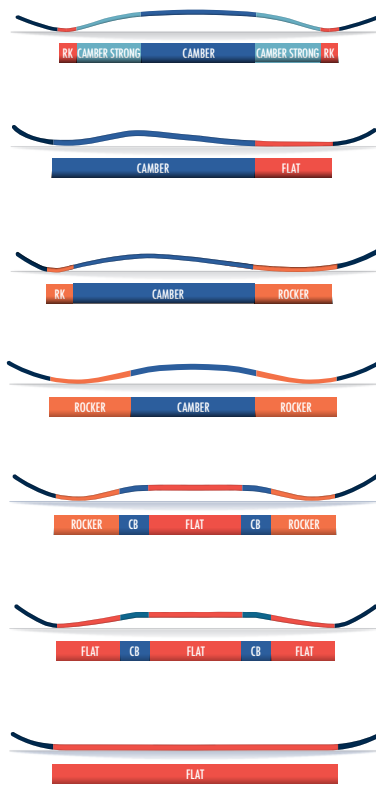
FLAT OUT CAMBER

脚力の伝えやすい足の下付近のみをキャンバー構造にした、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 - Annie Boulanger
HPS - Fish

Premiere
Sight
Bliss

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

Pulse
Lotus
Frontier
Reflect M
Reflect W

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。

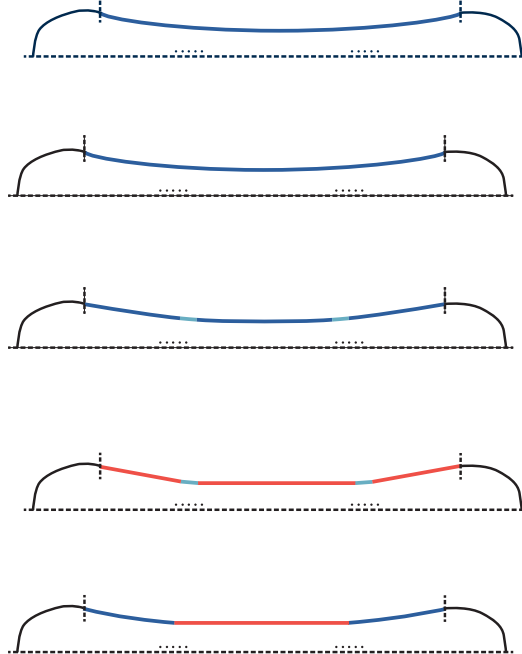
EQUALIZER RAD

直線をつなぎ合わせたサイドカットEQUALIZERと足元のみRADIAL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て持っている

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 - Annie Boulanger
HPS - Takaharu Nakai
HPS - Takaharu Nakai E.P.
Pulse, Lotus
Grail, Grace
Team, Team Package
Dancehaul, Dancehaul Grom
Reflect M, Reflect W,
Frontier

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

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

Huck Knife, Huck Knife Pro,
Craft, Sleepwalker, Wonder,
Oh Yeah, No Drama, Huck
Knife Grom, Sleepwalker
Grom, Oh Yeah Grom
Kick Back

Premiere

LONG RADIUS SHORT RADIUS STRAIGHT LINE

CORE TYPES

LIGHTNESS & POP

FSC認証ウッドコア



FSC公認(森林管理協議会公認)の最高水準の環境と技術を備えた森林から産出された木材であることを証明する社会的な基準。持続可能な森林管理を支援している。

AERO CORE

超軽量で持続可能なバルサ材と強度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保持することができる。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。

FIBERS & RESIN

GREEN PROXY 28

高性能でありながら、環境負荷が少ない。バイオエポキシ樹脂は、分子構造の28%を占める植物に由来するレジン。

BASALT WRAPPER

プレミアムプリント専用に、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

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

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。

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。

100% RECYCLED SINTERED BASE

ベース素材を完全にリサイクル。滑りを犠牲にすることなく、廃棄物を削減する。

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。

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

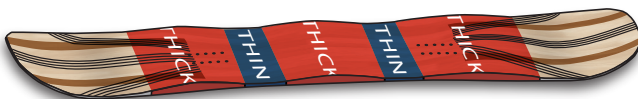
シンタードベースとは別の成形タイプの滑走面。Extruded素材にエレクトラ(Electra)仕上げで瞬発力を加えた、メンテナンスも簡単な滑走面。

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。

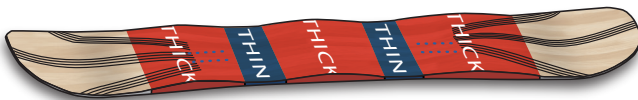
POPSTER ADDITIVES

EXPLOSIVE POP



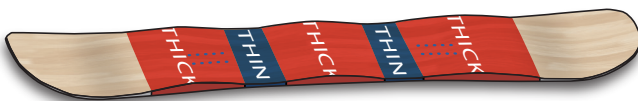
POPSTER ECO BOOSTER

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れる。



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。

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

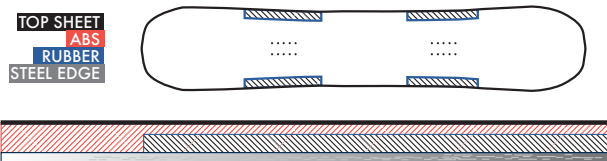
カーボン繊維をボードのレイヤーに縫い込むことで、反応性の早い反発力を生み、滑走時の安定性を向上させる加工技術。乗れば乗るほどにその機動性の良さに気づくことができる。



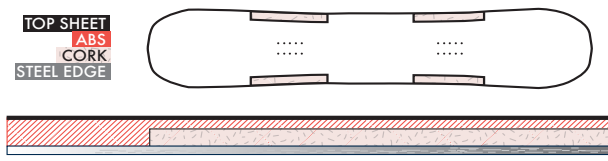
GHOST BASALT STRINGERS

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。

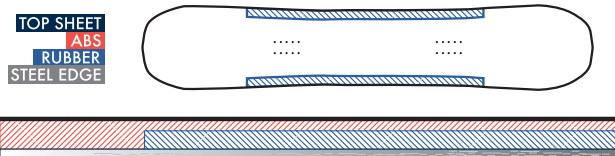
SUSPENSIONS



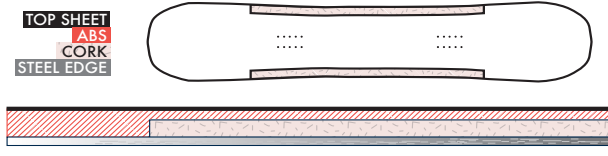
ROYAL RUBBER PADS
ABSサイドウォールの圧力がかかるポイントに2mmのRUBBER BLOCKを配置することで振動を吸収抑制し、雪面から受ける疲労を軽減してくれる。



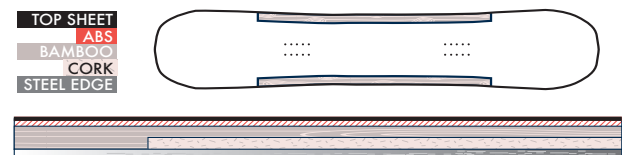
ROYAL CORK PADS
サイドウォールにコルクパッドを配置し、環境に配慮しながらも高い振動吸収性を実現した。振動を吸収抑制し、雪面から受ける疲労を軽減してくれる。



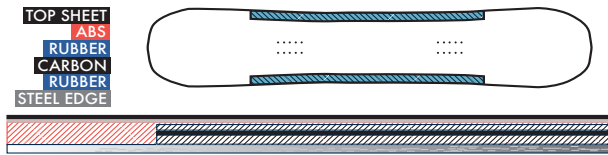
ROYAL RUBBER RAILS
フルレングスのラバーサイドウォールは、最高レベルの衝撃吸収性とサイドウォールの保護を提供する。



ROYAL CORK RAILS
ロイヤルラバーレールのエコ版で地球とエッジを守り、衝撃や振動を吸収しながら母なる自然を守る。

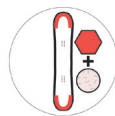


BAMBOO · CORK RAILS
竹の活力とコルクコンポジットをミックスし、業界最高のダイレクト感とダンピングの効いた乗り心地を実現しました。

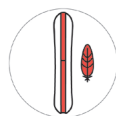


GUNSLINGER SIDEWALL
スリングショットテクノロジーの最高峰、ボード全長にわたるカーボンインレイを採用し反応性と衝撃吸収を併せ持たせている。

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、スイングウエ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。



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。



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バタつきを抑え高速でのスムーズなライディングを可能とする。



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。

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ーの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。



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。



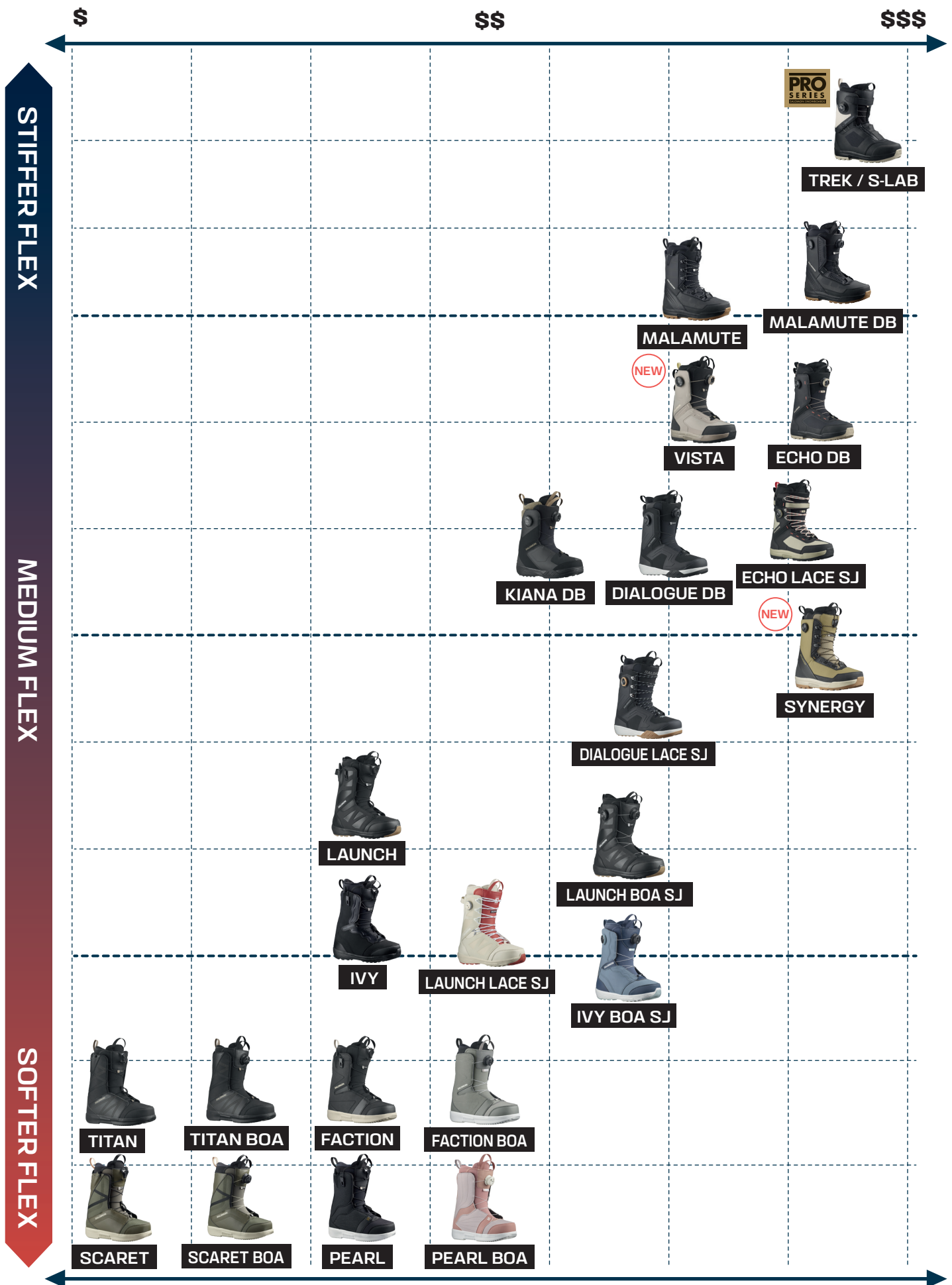
CUSTOM POMOCA SKINS*
雪山での安心できるツアーリングの効率化のためのカスタムスキン。SKINを瞬時に畳んでしまうことができる袋もついているので、コンディションが悪くても取り扱いに手間取ることはない。



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

OH YEAH GROM	127	1950	910	55	965	245	220/245	S	466 (18.3)	394 (15.5)	450 (17.7)	0	6.5	181	277	234	181	277	30-50	70-110	TRUE TWIN
OH YEAH GROM	133	2100	965	55	1020	245	225/245	S	486 (19.1)	414 (16.3)	470 (18.5)	0	6.7	183	280	236	183	280	35-55	80-125	TRUE TWIN
OH YEAH GROM	138	2200	1015	60	1075	255	235/255	S/M	516 (20.3)	444 (17.5)	500 (19.7)	0	7	185	283	238	185	283	35-60	80-130	TRUE TWIN
SLEEPWALKER GROM	127	1950	910	55	965	245	220/245	S	466 (18.3)	394 (15.5)	450 (17.7)	0	6.5	181	277	234	181	277	30-50	70-110	TRUE TWIN
SLEEPWALKER GROM	133	2100	965	60	1025	245	225/245	S	486 (19.1)	414 (16.3)	470 (18.5)	0	6.7	183	280	236	183	280	35-55	80-125	TRUE TWIN
SLEEPWALKER GROM	138	2200	1015	60	1075	255	235/255	S/M	516 (20.3)	444 (17.5)	500 (19.7)	0	7	185	283	238	185	283	35-60	80-130	TRUE TWIN
SLEEPWALKER GROM	143	2300	1055	60	1115	265	235/265	S/M	526 (20.7)	454 (17.9)	510 (20.1)	0	7.2	187	285	240	187	285	35-60	80-130	TRUE TWIN
SLEEPWALKER GROM	145	2380	1075	60	1135	265	235/265	S/M	536 (20.1)	464 (18.3)	520 (20.5)	0	7.5	189	288	244	189	288	40-65	85-145	TRUE TWIN
SLEEPWALKER GROM WIDE	145	2480	1075	60	1135	265	245/265	S/M	536 (20.1)	464 (18.3)	520 (20.5)	0	7.5	189	294	250	189	294	40-65	85-145	TRUE TWIN
HUCK KNIFE GROM	125	1700	880	70	950	245	220/245	S	466 (18.3)	394 (15.5)	450 (17.7)	0	6.1	185	274	230	185	274	30-45	70-100	TRUE TWIN
HUCK KNIFE GROM	130	1800	920	70	990	245	225/245	S	486 (19.1)	414 (16.3)	470 (18.5)	0	6.4	190	278	234	190	278	30-50	70-110	TRUE TWIN
HUCK KNIFE GROM	135	1950	960	70	1030	255	235/255	S/M	506 (19.9)	434 (17.1)	490 (19.3)	0	6.7	195	278	234	195	278	35-55	80-125	TRUE TWIN
HUCK KNIFE GROM	140	2230	990	80	1070	255	235/255	S/M	516 (20.3)	444 (17.5)	500 (19.7)	0	6.9	200	278	234	200	278	35-60	80-130	TRUE TWIN
HUCK KNIFE GROM	143	2290	1020	80	1100	265	235/265	S/M	526 (20.7)	454 (17.9)	510 (20.1)	0	7	205	281	237	205	281	40-65	90-145	TRUE TWIN
HUCK KNIFE GROM WIDE	140	2380	1004	80	1084	265	235/265	S/M	516 (20.3)	444 (17.5)	500 (19.7)	0	7.1	198	290	248	198	290	40-65	85-145	TRUE TWIN
HUCK KNIFE GROM WIDE	145	2450	1040	80	1120	265	235/265	S/M	531 (20.9)	459 (18.1)	515 (20.3)	0	7.4	205	295	253	205	295	40-65	85-145	TRUE TWIN
DANCEHAUL GROM	125	2000	860	75	935	245	220/245	S	506 (19.9)	394 (15.5)	450 (17.7)	0	5.5	152	270	235	238	280	30-50	70-110	TAPERED DIRECTIONAL
DANCEHAUL GROM	135	2150	925	85	1010	245	225/245	S	546 (21.5)	434 (17.1)	490 (19.3)	0	5.8	165	275	240	260	285	35-55	80-125	TAPERED DIRECTIONAL
GRAIL	110	1450	750	20	770	220	180/220	XS	430 (16.9)	310 (12.2)	390 (15.4)	0	5.9	175	232	205	175	232	25-35	55-75	TRUE TWIN
GRAIL	115	1550	790	20	810	220	180/220	XS	445 (17.5)	325 (12.8)	405 (16)	0	5.9	180	242	214	180	242	25-35	55-75	TRUE TWIN
GRAIL	120	1650	830	20	850	235	190/235	XS	460 (18.1)	340 (13.4)	420 (16.5)	0	6	185	252	222	185	252	30-40	65-85	TRUE TWIN
GRAIL	125	1750	880	20	900	235	200/235	S	456 (18)	384 (15.1)	440 (17.3)	0	6.1	188	260	228	188	260	35-45	75-100	TRUE TWIN
GRAIL	130	1850	920	20	940	245	200/245	S	476 (18.7)	404 (15.9)	460 (18.1)	0	6.2	190	267	235	190	267	35-50	75-110	TRUE TWIN
GRADE	110	1450	750	20	770	220	180/220	XS	430 (16.9)	310 (12.2)	390 (15.4)	0	5.8	175	232	205	175	232	25-35	55-75	TRUE TWIN
GRADE	115	1550	790	20	810	220	180/220	XS	445 (17.5)	325 (12.8)	405 (16)	0	5.9	180	242	214	180	242	25-35	55-75	TRUE TWIN
GRADE	120	1650	830	20	850	235	190/235	XS	460 (18.1)	340 (13.4)	420 (16.5)	0	6	185	252	222	185	252	30-40	65-85	TRUE TWIN
GRADE	125	1750	880	20	900	235	200/235	S	456 (18)	384 (15.1)	440 (17.3)	0	6.1	188	260	228	188	260	35-45	75-100	TRUE TWIN
GRADE	130	1850	920	20	940	245	220/245	S	476 (18.7)	404 (15.9)	460 (18.1)	0	6.2	190	267	235	190	267	35-50	75-110	TRUE TWIN
TEAM	70	850	400	20	420	200	170/200	XXS	320 (12.6)	240 (9.5)	280 (11)	0	5	150	204	180	150	204	12-20	25-45	TRUE TWIN
TEAM	80	950	490	20	510	200	170/200	XXS	340 (13.4)	260 (10.2)	300 (11.8)	0	5.2	155	204	180	155	204	12-20	25-45	TRUE TWIN
TEAM	90	1050	580	20	600	200	170/200	XXS	370 (14.6)	290 (11.4)	330 (13.0)	0	5.4	160	204	180	160	204	12-20	25-45	TRUE TWIN
TEAM	100	1200	660	20	680	200	170/200	XXS	400 (15.7)	320 (12.6)	360 (14.2)	0	5.6	170	217	192	170	217	15-25	30-55	TRUE TWIN
TEAM	110	1500	750	20	770	220	180/220	XS	430 (16.9)	350 (13.8)	390 (15.4)	0	5.8	175	232	205	175	232	20-35	55-75	TRUE TWIN
TEAM PACKAGE	80	950	490	20	510	200	170/200	XXS	340 (13.4)	260 (10.2)	300 (11.8)	0	5.2	155	204	180	155	204	12-20	25-45	TRUE TWIN
TEAM PACKAGE	90	1050	580	20	600	200	170/200	XXS	370 (14.6)	290 (11.4)	330 (13.0)	0	5.4	160	204	180	160	204	12-20	25-45	TRUE TWIN
TEAM PACKAGE	100	1200	660	20	680	200	170/200	XXS	400 (15.7)	320 (12.6)	360 (14.2)	0	5.6	170	217	192	170	217	15-25	30-55	TRUE TWIN

2023-24 SALOMON SNOWBOARDS BOOTS 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、より快適で軽量のコンパクトブーツを新しい製造工程で製作。

NEW 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。

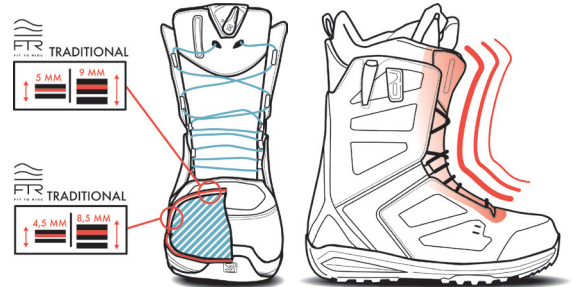
Fit To Rideとは、既成概念にとらわれない快適さと完璧なバランスを意味します。長く使える性能。私たちの約束は、フィーリングと乗り心地を兼ね備えたブーツをお届けすることです。50日目も、1日目と同じように。チームと共に開発されるすべてのライダーのために。

THINNER, LIGHTER & MORE COMPACT

従来のブーツのアウターよりも半分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にすることができ、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

LINERS RANGE

TREK LINER



PRECISION LINER

熱成形可能なウルトラフォームが、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トタイプ。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。



CUSTOM FITTING YOUR LINERS



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。



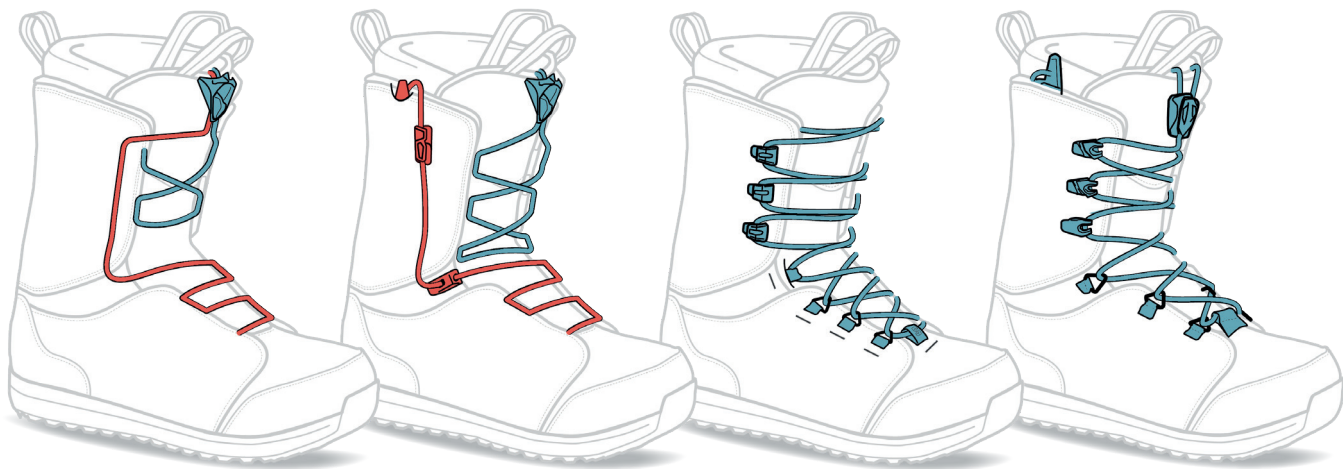
FULL CUSTOM FIT

成形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。

**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、ワンプルで簡単にしっかりと締め付けてサポートする。

ZONELOCK

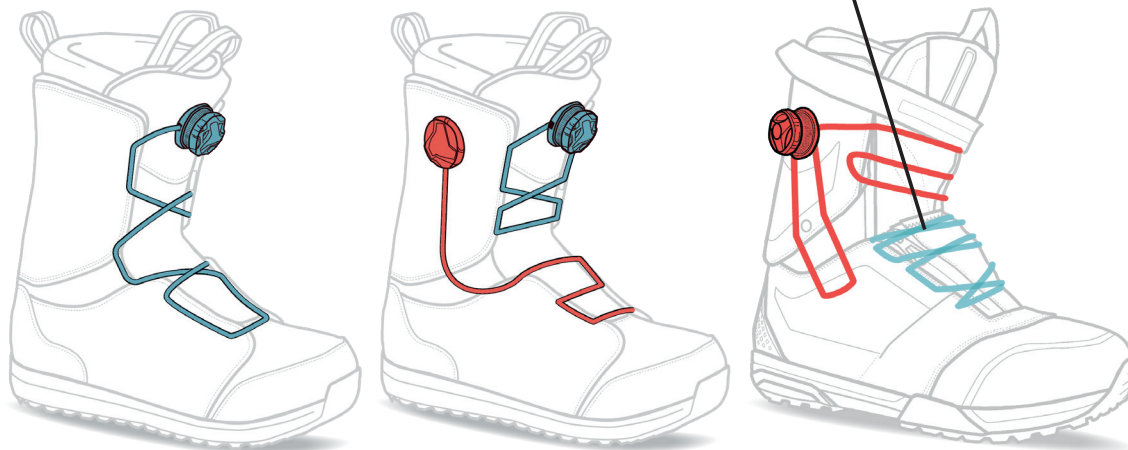
QuickLockレーシングシステムを上部和下部の2か所のエリアに分けたシステム。通常のタン部分にあるレースのロックに加え、ブーツ横部分にかかとのホールド感と足を包み込むサポート力を別に調整することができるロックを加えたシステム。

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で確実なフィットを実現。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™**

ダイヤルを押しではめ込み、回して締め付け、引くと解除される。BOA®コイラー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。

BOA

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

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



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。

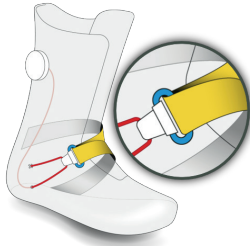
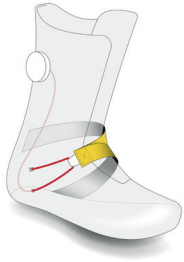
耐久性と品質

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®

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さえつけて踵浮きを防止する。



STRBJKT BOA® PRO

BOA®フィットシステムによって作動する足首部分の3ポイントハーネスは、足首部分をしっかりと押さえつけて究極のサポート力と快適性を実現して踵を固定する。PROはスライド式バックルパーツにより、ベルトが滑るように締め付けるので更なるホールド性を実現している。



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はールドすることで、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初中级者から上級者まで、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、しっかりとしたホールド感が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素材を使用し、安全性と反応性に優れたアウトソールは、Contagrip W®を搭載し、快適性と反応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 NEW

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

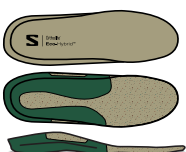
EVAと合成ゴムの軽量アウトソールが快適な心地とスムーズな着地を実現する。



D-LIGHT

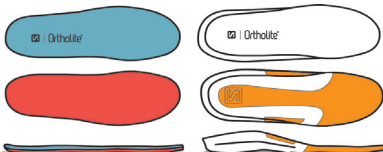
軽量で薄型のFull EVA D-Lightアウトソールは、重要なかかと部分の接地面への食いつきが良く、使いやすく衝撃吸収にも優れている。

INSOLES



S | 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。



S | OrthoLite® FOOTBED

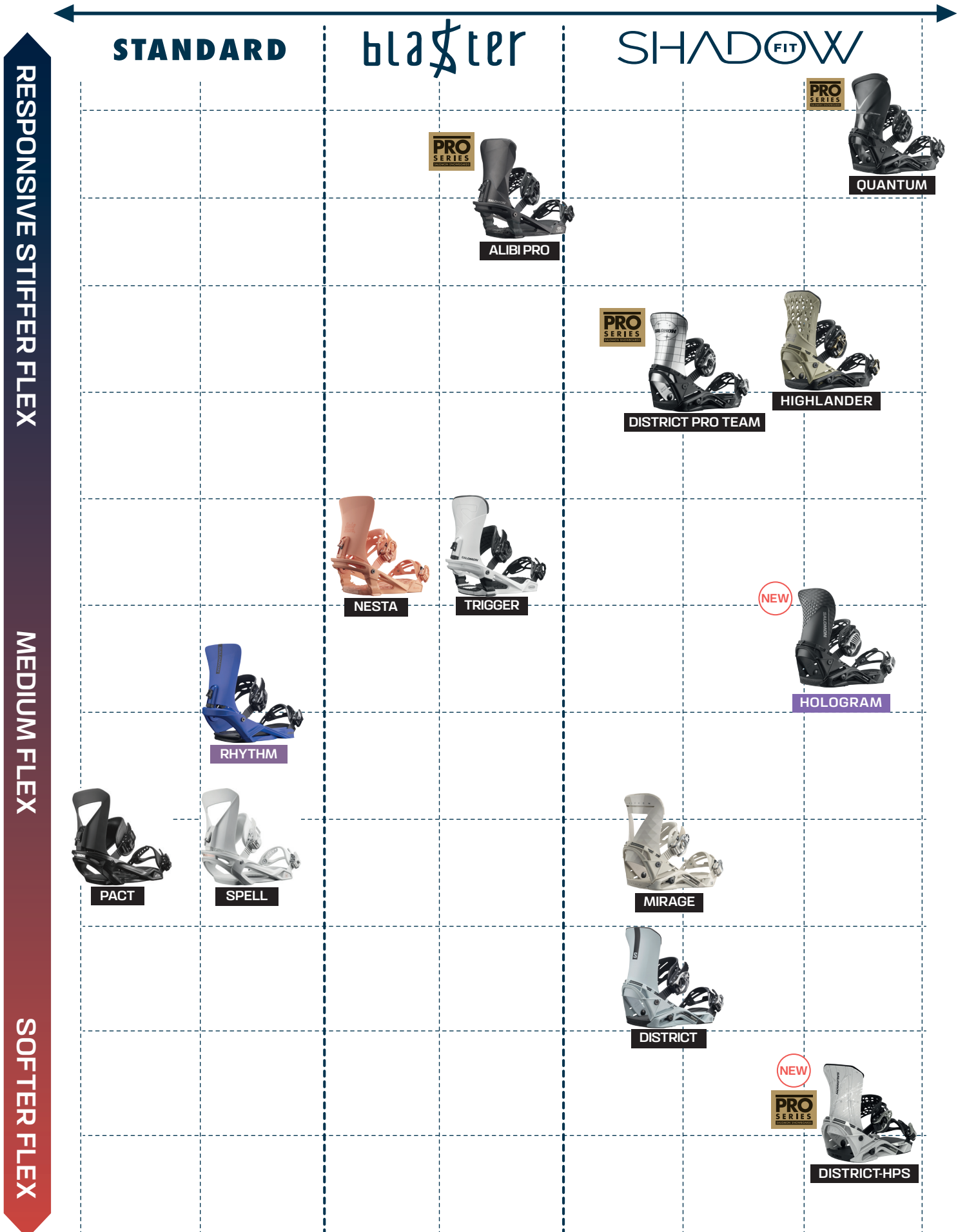
OrthoLiteフットベッドは、より涼しく、よりドライな環境を作り出し、より健康的でクッション性の高い足裏環境を作る。また、時間が経っても壊れにくく、より快適な乗り心地を提供する。



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



2023-24 SALOMON SNOWBOARDS BINDINGS RANGE OVERVIEW



RESPONSIVE STIFFER FLEX

MEDIUM FLEX

SOFTER FLEX

STANDARD

blaster

SHADOW FIT

PRO SERIES

PRO SERIES



QUANTUM



ALIBI PRO

PRO SERIES



DISTRICT PRO TEAM



HIGHLANDER



NESTA



TRIGGER

NEW



HOLOGRAM



RHYTHM



PACT



SPELL



MIRAGE



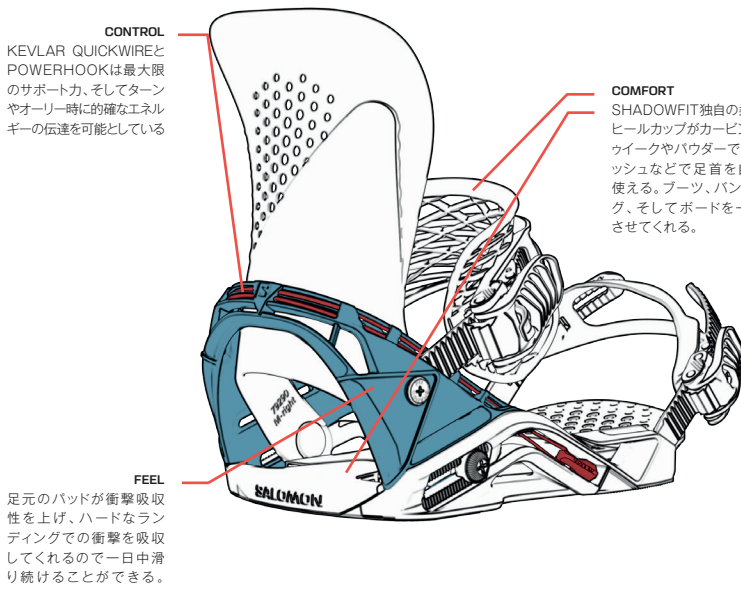
DISTRICT

NEW

PRO SERIES



DISTRICT-HPS



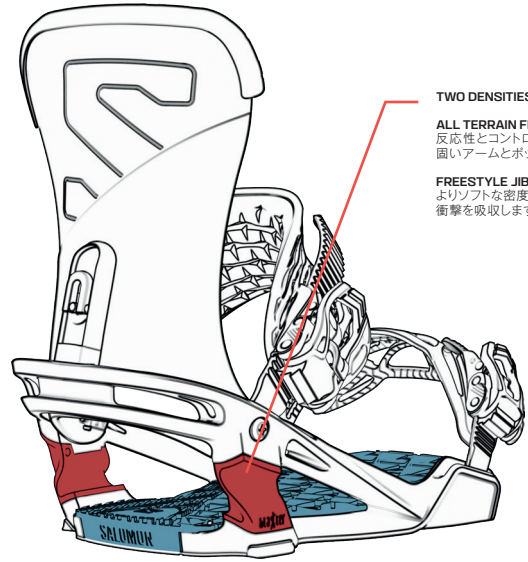
CONTROL
KEVLAR QUICKWIREとPOWERHOOKは最大限のサポート力、そしてターンやオーリー時に的確なエネルギーの伝達を可能としている

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。

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



TWO DENSITIES
ALL TERRAIN FREESTYLE:* 反応性とコントロール性の高い、固いアームとボットの組み合わせ
FREESTYLE JIB:** よりソフトな密度のジョイントで、衝撃を吸収します。

*Available on: Alibi Pro
**Available on: Trigger / Nesta

blaster

ヒールカップとベースプレートの組み合わせがスノーボードのサスペンションとしての機能を果たすため、効果的な組み合わせをすることで様々なコンディションに対応したコントロール性能を強化し、ライディングをスムーズにする。

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 NEW
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。



ALIBI
加重のかかるポイントを計算しつづけた左右非対称なシェイプのハイバック。外側に対してのサポート力を向上して、内側に対してねじれやすく設計されている。的確に力を伝えたいライダーにお勧めの反応性が良いハイバック。



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。



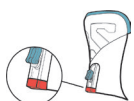
PACT
上達を促すソフトフレックス・エルゴノミックフィットのデザイン



TRIGGER
ねじれとサポートの両方のためにより柔軟なフレックスを持ち、人間工学に基づいた左右非対称デザイン。そして最大限の快適さのためのハイバックにはパッド内蔵。



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 ^{NEW}

軽量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。

SHADOW STRAP

SHADOWストラップは完璧なフィット感、究極の快適さとフレックス、直接的なエネルギー伝達、そして軽量化の構造により最高の安全性を確保。

ASYM SHADOW STRAP

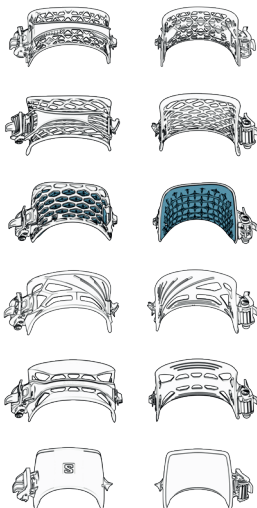
インジェクション成型による非対称デザインで、快適性と足首のサポート力を高め、内側の素材を減らして操作性を向上させた軽量で耐久性のあるストラップ。

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。

3D PRIME STRAP

すべてのストラップをリニューアルし、3D PRIMEはブーツのタンに合う新しい3D構造を採用。ゆったりとした締め付けでも、バックルとのシームレスで滑らかな締め上げが可能。



RATCHET



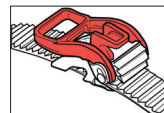
MP RATCHET SYSTEM

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

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

3箇所のヒンジと強力な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、ヒールレブの独特な柔軟性と、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が特徴。結果、超軽量なバインディングに仕上がっている。

BLASTER BASEPLATE

ベースプレートとヒールカップのつなぎ目にBlasterボットを使用し、力と機動性のバランスを提供する。ブーツとバインディングのダイナミックなサスペンションを実現。

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く、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。

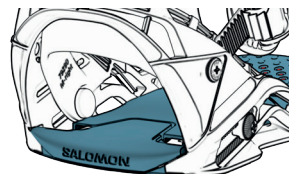
COMPOSITE 45%

ポリアミド素材の利点はそのままだ、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。

COMPOSITE 30%

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。

PADDINGS

SUPREME FULL EVA REAR PAD ^{NEW}

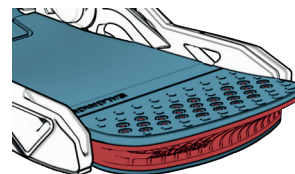
ソフトな密度のEVAフォームをヒール下に配置し、快適な履き心地を実現している。

AIR BED REAR PAD

高密度EVAと並んでかかとのエリアに配置されたエアバッグが、振動吸収の役割を果たす。

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。

RESPONSE FRONT PAD ^{NEW}

EVAとPE素材をトゥ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パッドとなり、必要な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。

EVA PAD

EVAパッドは、疲労を最小限に抑えながら快適性を最大限に引き出す。

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パッドを採用。膝への負担が少なく、ボードフィールを損なわない。

ADDITIONAL BASEPLATE 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。

ADJUSTABLE TOE RAMP

調整しやすく、トゥエッジで最高の伝達を実現する。

UNIVERSAL DISC ^{NEW}

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。

TOE STRAPS

ULTRA-FIT TOE STRAP ^{NEW}

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。

SHADOW

SHADOW



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新宿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2023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

 twitter.com/SalomonSnowJP

 www.facebook.com/salomonstersvsbonbot



PRODUCT PICTURES : ANNE BAILLY / PAUL BURET / TOM GRANIER / BASILE & TRISTAN DESCHAMPS

COVER PICTURE : FINN WESTBURY

CREDIT PICTURES : PERLY / MARK CLAVIN / MIKE NAUMAN / LIAM GLASS

SPECIAL THANKS : QUENTIN GLAIS / AXEL BOURG / YVAN REA / SYLVAIN MERLIN