

ENDEAVOR

END EAVOR



ALWAYS [a w l - w e y z] - 例外なく；連続して；永遠に

ENDEAVOR [en - dev - er] - 努力をする；努力しようとする

私たちは常に努力し、スノーボーダーたちに意味とインスピレーションを提供するパフォーマンス製品を創造します。

≡ ENDEAVOR
≡ EAV
≡ OR



Winter 2024 / 25

1989年、私が10歳のときにスノーボーディングに出会いました。友達のお兄さんはスケートボードと、バンクーバーでの冬のスノーボーディングに夢中で、それが当時の自然な活動でした。マウント・シーモアの斜面での一日で、私はスノーボードに夢中になりました。

カナダの大会を連戦し、私は年上のライダーたちとのロードトリップや、Option Snowboardsでの夏の仕事が、スノーボーディングの未来を築いていきました。クレイグ・ケリーが私のインスピレーションであり、プロのスノーボーダーになることを決意し、不屈の努力を重ねてきました。

専門誌の表紙やフィルムパートを経て、11年後、自身のスノーボードを生み出し、2002年にEndeavorを興すというアイデアに心躍りました。

スノーボードは愛情の結晶です。設計と製造は容易ではありませんが、確実に最も楽しいカテゴリーです。

アウターウェアやバッグのコレクションを加えることで、エコシステムを完全にし、今シーズンに作り上げたコレクションに誇りを持っています。私たちが愛してやまないように、あなたも同じくらい気に入っていただけると確信しています。

Always Endeavor.

Certified



This company meets high standards of social and environmental impact.

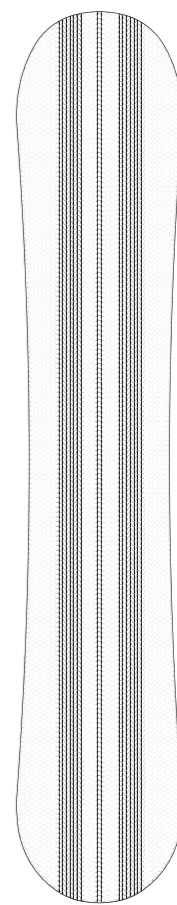
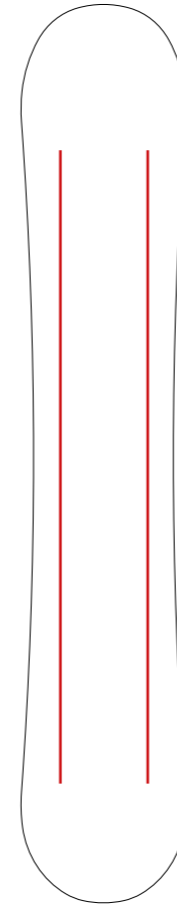
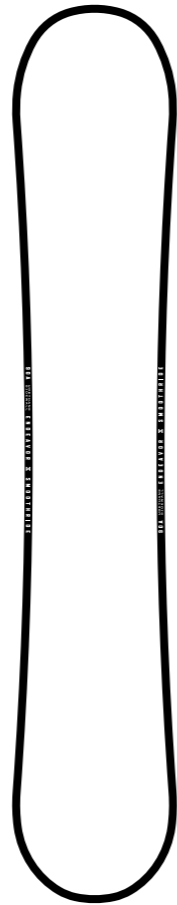
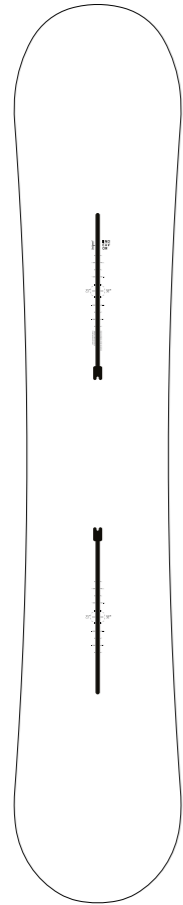
Corporation

B Corporation (Bコーポレーション) は、社会的および環境への影響において高い基準を満たしている事業を行っている企業に発行される国際的な民間認証制度です。



03	INTRODUCTION	08	KEY TECHNOLOGY	10	THE QSL SERIES
16	THE DIRECTORS SERIES	20	SKULL SKATES	22	LEE MCCONNELL
24	THE LEGACY COLLECTION	28	OUTERWEAR	42	LUGGAGE

KEY TECHNOLOGY



THE CHANNEL™

強く、速く、簡単で、あなたにとって完璧なスタンスを調整するのに役立つようデザインされています。The Channel® は、スタンスとボードに対する究極のコントロールを提供し、すべての主要なバインディングと互換性のあるデザインを持っています。

SMOOTHRIDE SIDEWALLS

振動と衝撃を軽減するインフューズド・ウレタン製のサイドウォールは、ウレタン製のスケートボードのホイールがゴツゴツとしたコンクリートで滑らかな乗り心地を作り出すのと似ています。

ライドをダンピングし、ボードのガタつきと脚の疲労を軽減し、これまでで最も滑らかなストライドを提供します。

INERTIA CARBON RODS

Endeavor Inertia Carbon Rodテクノロジーは、カーボンコアの物理的特性を一新しました。

従来のカーボンの積層とは異なり、Inertia Rodsはカーボンの釣り竿と同様のプロセスで作られています。

その特性を生かし、非常にしなやかで強力な、3次元的なロッドが生み出され、可変的に直径を調整することにより、フレックスとリバウンドの特定のレートを生み出すことができます。

これにより、並外れた反応速度、予測可能で一貫性のあるフレックス、そして時間の経過とともに劣化しない耐久性が実現します。

PHONON PRE-TENSION FIBREGLASS TOPSHEET

"伸びと共に力あり"
17世紀に提唱されたフックの法則。「引張り力と同じように力が発生する」というバネの原則を指します。

フォノントップシートは、まるでバネを内蔵したかのような効果を発揮します。積層された弾力性エネルギーは、ボードをフレックスすると解放され、非常に軽量でありながら強力で反応性のあるライドが得られます。ターンやジャンプの際に、驚くほど軽くて力強い乗り心地が楽しめます。

The Channel™

SMOOTHRIDE
URETHANE SIDEWALL

INERTIA
CARBON RODS

PHONON
PRE-TENSION

THE QSL SERIES

「私の送信を確認できますか？」

QSLシリーズのアイデアは、双方向の無線通信を視覚的に表現したQSLカードから直接得られています。

双方向の無線通信の歴史は19世紀末にさかのぼりますが、特に第一次世界大戦中には軍事目的で広く使用され、戦後には公共の安全、輸送、アマチュア無線などでさまざまな用途に活用されました。

「QSL」とは、「あなたの送信を確認します」という意味で、双方向無線通信の用語です。アマチュア無線の初期では、オペレーターは通信が成功したことを確認するために、相手のコールサインやその他の詳細を記したポストカードを郵送していました。これがQSLカードです。これらのカードは時とともに進化し、アートワークやユニークなデザインが特徴となりました。

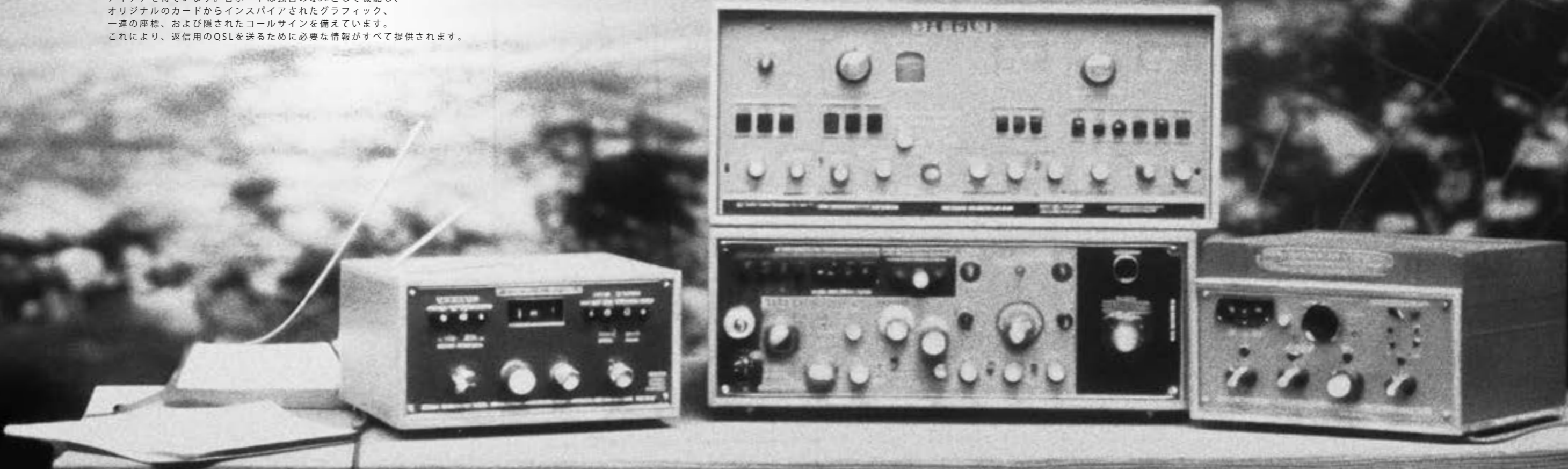
QSLシリーズは、これらのアナログなカードからグラフィックのアイデアを得ています。各ボードは独自のQSLとして機能し、オリジナルのカードからインスパイアされたグラフィック、一連の座標、および隠されたコールサインを備えています。これにより、返信用のQSLを送るために必要な情報がすべて提供されます。

私たちは日本市場の要望を受け、遂に4×4システムのボードをリリースしました。

QSLシリーズでは、私たちが近年こだわってきたチャンネルシステムから離れ、4×4システムに回帰しました。その理由は、私たちの優れたスノーボードをより多くの人に広く知ってもらいたかったからです。私たちが長年培ったノウハウを凝縮させた、人気のあるモデル8機種すべてが4×4システムに統一されました。

混沌とした世の中にあって、雪山で安らぎとインスピレーションを感じてほしい。そんな気持ちを込めて、私たちはRANGER、ROVER、LIVE、BOD、PIONEER、SCOUT、MAVERICK、ARCHETYPEをリリースします。

カナダ・バンクーバーで育まれた正統派のフリーライディングボードは、きっと日本の皆さんにも喜んでいただけるでしょう。



NEW NOSE AND TAIL HEIGHT

RANGER ENRNG-QSL

141, 144, 147, 150, 152, 154, 155 WIDE, 156, 157 WIDE, 158, 159 WIDE



SPECS

CAMBER MULTI CAMBER
SHAPE TRUE TWIN
FLEX SOFT / MEDIUM
TERRAIN FREESTYLE

CONSTRUCTION

CORE POPLAR + PAULONIA
BASE P-TEX 3000
FIBREGLASS TRI-AXIAL
FINISH MATTE UV LACQUER
MOUNT INSERTS

ROVER ENROV-QSL

151, 153, 155, 157, 159



SPECS

CAMBER MULTI CAMBER
SHAPE TRUE TWIN
FLEX SOFT / MEDIUM
TERRAIN FREESTYLE

CONSTRUCTION

CORE POPLAR + PAULONIA
BASE P-TEX 3000
FIBREGLASS TRI-AXIAL
CARBON CARBON BEAMS
FINISH MATTE UV LACQUER
MOUNT INSERTS



LIVE ENLIVE-QSL

142, 145, 148, 151, 153, 155, 157 WIDE, 158, 159 WIDE, 161



SPECS

CAMBER TRADITIONAL
SHAPE DIRECTIONAL TWIN
FLEX MEDIUM
TERRAIN ALL TERRAIN

CONSTRUCTION

CORE POPLAR + PAULONIA
BASE P-TEX 3000
FIBREGLASS TRI-AXIAL
CARBON CARBON BEAMS
FINISH MATTE UV LACQUER
MOUNT INSERTS



BOD ENBOD-QSL

143, 146, 149, 152, 154, 156, 157 WIDE, 158, 160 WIDE, 162



SPECS

CAMBER 3D CAMBER
SHAPE TRUE TWIN
FLEX MEDIUM
TERRAIN ALL TERRAIN

CONSTRUCTION

CORE POPLAR + PAULONIA
BASE P-TEX 3000
FIBREGLASS TRI-AXIAL
CARBON CARBON BEAMS
FINISH MATTE UV LACQUER
MOUNT INSERTS



PIONEER ENPNR-QSL

145, 152, 154, 155 WIDE, 156, 157 WIDE, 158, 159 WIDE

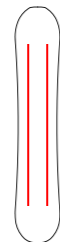


SPECS

CAMBER MULTI CAMBER
SHAPE DIRECTIONAL TWIN
FLEX MEDIUM
TERRAIN FREESTYLE

CONSTRUCTION

CORE POPLAR + PAULONIA
BASE ISO SPEED 7500
FIBREGLASS TRI-AXIAL
CARBON **INERTIA**
FINISH MATTE UV LACQUER
MOUNT INSERTS



SCOUT ENSCO-QSL

148, 152, 154, 156, 158, 160



SPECS

CAMBER HOVER CAMBER
SHAPE DIRECTIONAL
FLEX MEDIUM
TERRAIN ALL TERRAIN / POWDER

CONSTRUCTION

CORE POPLAR + PAULONIA
BASE ISO SPEED 7500
FIBREGLASS TRI-AXIAL
CARBON **INERTIA**
FINISH MATTE UV LACQUER
MOUNT INSERTS



MAVERICK ENMAV-QSL

153, 156, 159, 160 WIDE, 162, 165



SPECS

CAMBER HOVER CAMBER
SHAPE DIRECTIONAL
FLEX MEDIUM / STIFF
TERRAIN ALL TERRAIN

CONSTRUCTION

CORE POPLAR + PAULONIA
BASE ISO SPEED 7500
FIBREGLASS TRI-AXIAL
CARBON **INERTIA**
FINISH MATTE UV LACQUER
MOUNT INSERTS



ARCHETYPE ENARC-QSL

146, 150, 154, 157 WIDE, 158, 160 WIDE, 162, 164



SPECS

CAMBER HOVER CAMBER
SHAPE DIRECTIONAL
FLEX MEDIUM / STIFF
TERRAIN POWDER

CONSTRUCTION

CORE POPLAR + PAULONIA
BASE ISO SPEED 7500
FIBREGLASS TRI-AXIAL
CARBON CARBON BEAMS
FINISH MATTE UV LACQUER
MOUNT INSERTS



THE DIRECTORS SERIES

この工場は、シェイプとマテリアルの革新、グラフィックとアートの自由な創造性が光る場所です。

ファウンダーであるマックスは、アーティストであるオカン・ウクンによってデザインされた2つのタトゥーを選びました。それは彼の愛する2つの山のシルエットを描いています。一つはカナダのウィスラー、もう一つはメキシコのイーストケープです。

シングルチャンネルは彼の美学に貢献しつつ、楽しさとワイルドなスタンスのオプションを可能にします。

TrooperとFreeRangerは、サーフボードシェイパーでありスノーボード愛好者であるダグ・モローによって作成されたサーフにインスパイアされた形状との組み合わせです。

長い歴史で熟成された3Dキャンバーがラインに復活し、'Apollo'と名付けられました。

そして、昔のスケートボードにインスパイアされたラインを導入し、以前のモデル'High Five'に触発されて'Rover'と名付けられています。



NEW SHAPE

ROVER

ENROVDIR-24

151, 153, 155, 157, 159



SPECS

CAMBER MULTI CAMBER
SHAPE TRUE TWIN
FLEX SOFT / MEDIUM
TERRAIN FREESTYLE

CONSTRUCTION

CORE POPLAR + PAULONIA W/ BIRCH
BASE ISO SPEED 7500
FIBREGLASS PHONON PRE-TENSION
FINISH MATTE INK
MOUNT FULL CHANNEL™

NEW SHAPE

APOLLO

ENAPLDIR-24

147, 154, 156, 158, 160 WIDE, 162 WIDE



SPECS

CAMBER 3D CAMBER
SHAPE DIRECTIONAL
FLEX MEDIUM / STIFF
TERRAIN FREERIDE

CONSTRUCTION

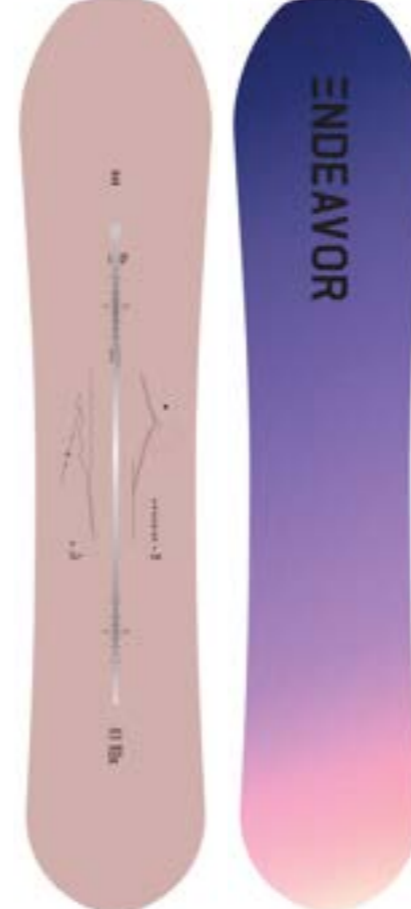
CORE POPLAR + PAULONIA W/ BIRCH
BASE ISO SPEED 7500
FIBREGLASS PHONON PRE-TENSION
FINISH MATTE INK
MOUNT FULL CHANNEL™

NEW SHAPE

TROOPER

ENTRPDIR-24

152, 154, 156, 158



SPECS

CAMBER HOVER CAMBER
SHAPE DIRECTIONAL
FLEX MEDIUM
TERRAIN POWDER

CONSTRUCTION

CORE POPLAR + PAULONIA W/ BIRCH
BASE ISO SPEED 7500
FIBREGLASS PHONON PRE-TENSION
FINISH MATTE INK
MOUNT FULL CHANNEL™

FREE RANGER

ENFRGDIR-24

153, 155, 157, 159



SPECS

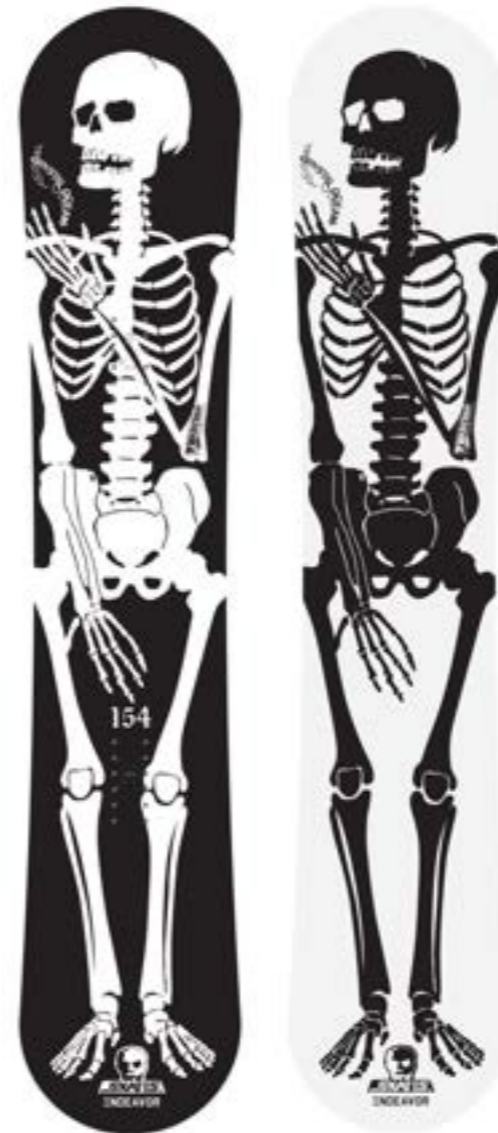
CAMBER HOVER CAMBER
SHAPE DIRECTIONAL
FLEX MEDIUM / STIFF
TERRAIN ALL TERRAIN

CONSTRUCTION

CORE POPLAR + PAULONIA W/ BIRCH
BASE ISO SPEED 7500
FIBREGLASS PHONON PRE-TENSION
FINISH MATTE INK
MOUNT FULL CHANNEL™



SKULL SKATES



スカルスケートは、1976年に遡るカナダ最古のスケートボード会社です。バンクーバー、ブリティッシュコロンビアに拠点を置き、PDとそのクルーはスケートコミュニティでの開拓者であり、常にブランドのイメージに一貫性を保ちました。そのアイコンックな黒と白のスカルグラフィックは、最初にグリップテープから彫り出されました。

冬になると、PDは地元の山に出かけます。私たちのコラボレーションでは、アーカイブから彼のお気に入りのクリスタルオーシャンの形状を取り戻し、アイコンックなスケルトングラフィックで飾り立てました。

SKULL SKATES

ENSKL-SKL-154

154

SPECS

CAMBER	TRADITIONAL
SHAPE	TWIN
FLEX	STIFF
TERRAIN	ALL TERRAIN

CONSTRUCTION

CORE	POPLAR + PAULONIA W/ BIRCH
BASE	ISO SPEED 7500
FIBREGLASS	PHONON PRE-TENSION
FINISH	MATTE INK
MOUNT	INSERTS

LEE MCCONNELL



リー・マコネルは、2011年以来、イラスト、デザイン、アニメーション、絵画、および彫刻など、さまざまなメディアで活動する多才なアーティストです。

彼の作品は、微妙なひねり、メッセージ、軽妙なユーモアを交えて、日常生活のストーリーを語っています。

彼の強烈な色の使用は、彼の主題に幸福感をもたらし、絵本やアニメーションを見ていた子供時代からのインスピレーションを描いています。

RANGER

ENRNG-LEE

141, 144, 147, 150, 152, 154, 155 WIDE, 156, 157 WIDE, 158, 159 WIDE

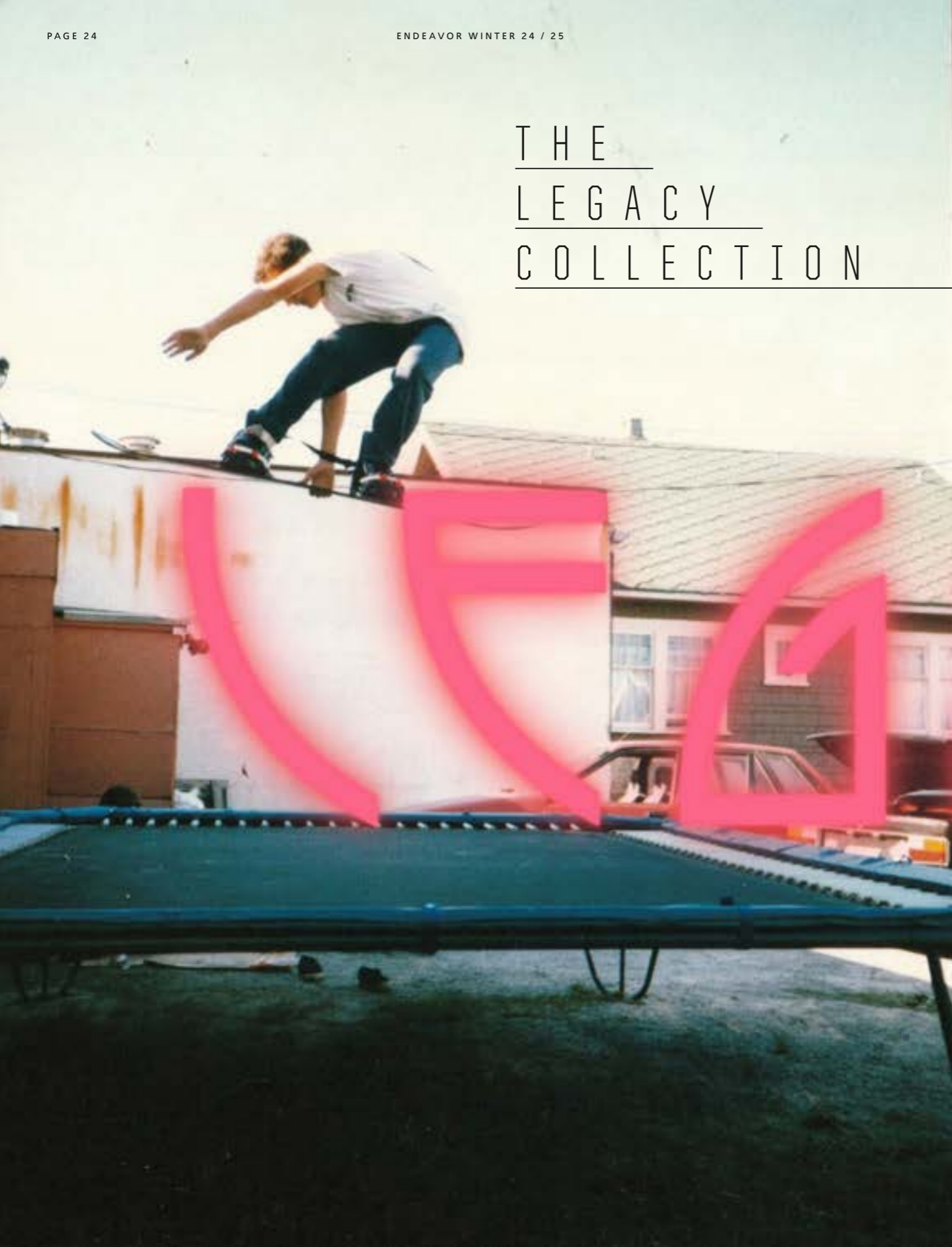
SPECS

CAMBER	MULTI CAMBER
SHAPE	TRUE TWIN
FLEX	SOFT / MEDIUM
TERRAIN	FREESTYLE

CONSTRUCTION

CORE	POPLAR + PAULONIA
BASE	P-TEX 3000
FIBREGLASS	TRI-AXIAL
FINISH	MATTE UV LACQUER
MOUNT	CHANNEL™

THE
 LEGACY
 COLLECTION

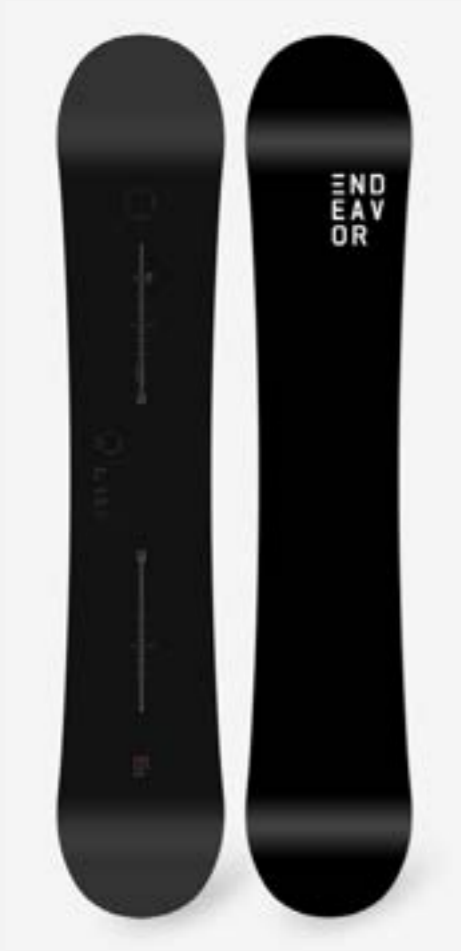


マックスのOption Snowboardsで過ごした特別な夏の経験と、彼のプロスノーボードライダーとしての個人的な好みからインスパイアされ、特別なスノーボード構造を追求しました。この構造には、私たちがフォノトップシートと呼んでいる、トップシートとして継続的に積層されたガラス繊維が含まれています。その結果が何かと言えば、それは私たちがレガシーコレクションと呼ぶ、スノーボードの卓越性の最高峰です。



BOD ENBODLEG-BLK

154, 156, 157 WIDE, 158, 160 WIDE



SPECS

CAMBER 3D CAMBER
SHAPE TRUE TWIN
FLEX MEDIUM
TERRAIN ALL TERRAIN / FREERIDE

CONSTRUCTION

CORE POPLAR + PAULONIA W/ BIRCH
BASE ISO SPEED 7500
FIBREGLASS PHONON PRE-TENSION
FINISH MATTE INK
MOUNT CHANNEL™

PIONEER ENPNRLEG-BLK

154, 155 WIDE, 156, 157 WIDE, 158, 159 WIDE



SPECS

CAMBER MULTI CAMBER
SHAPE DIRECTIONAL TWIN
FLEX MEDIUM
TERRAIN FREESTYLE

CONSTRUCTION

CORE POPLAR + PAULONIA W/ BIRCH
BASE ISO SPEED 7500
FIBREGLASS PHONON PRE-TENSION
FINISH MATTE INK
MOUNT CHANNEL™

SCOUT ENSCOLEG-BLK

148, 152, 154, 156, 158, 160



SPECS

CAMBER HOVER CAMBER
SHAPE DIRECTIONAL
FLEX MEDIUM
TERRAIN POWDER

CONSTRUCTION

CORE POPLAR + PAULONIA W/ BIRCH
BASE ISO SPEED 7500
FIBREGLASS PHONON PRE-TENSION
FINISH MATTE INK
MOUNT CHANNEL™

ARCHETYPE ENARCLEG-BLK

154, 157 WIDE, 158, 160 WIDE, 162, 164



SPECS

CAMBER HOVER CAMBER
SHAPE DIRECTIONAL
FLEX MEDIUM / STIFF
TERRAIN POWDER

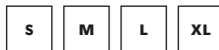
CONSTRUCTION

CORE POPLAR + PAULONIA W/ BIRCH
BASE ISO SPEED 7500
FIBREGLASS PHONON PRE-TENSION
FINISH MATTE INK
MOUNT INSERTS



OUTERWEAR

3L SHELTER JACKET



この3層のファブリックは、風や水に対して20,000mmの耐性を持ち、エコフレンドリーなパフォーマンスを提供するためにバイオDWRコーティングが施されています。フルシームシーリングと、フードを含む防水ジッパーが全体に配置されているため、自然の影響をしっかりとブロックします。また、脇の通気口、調整可能な裾と袖口、ヘルメットとの互換性のあるフードが搭載されており、どのような状況でも驚くほどの柔軟性があります



BLACK
EJK3LSH-BLK

SPECS

20000mm防水透湿性

バイオDWRコーティング

3レイヤー構造

ソフトピークを備えたヘルメット対応フード

ナレオンチェストポケット

RFIDシーズンパスアームポケット

アンダーアームベンチレーション

2つの大容量の外部ポケット

ベルクロで調整可能な袖口

裾を絞れる伸縮性のある紐が付いた裾

背中が出ない長めの背面

完全にシームシールド

完全防水ジッパー

Match with 3L Shelter Bib Pant



SAND
EJK3LSH-SAND



MOSS
EJK3LSH-MOSS



CAMO
EJK3LSH-CAMO

FEATURED OUTFIT ON MODEL - 5'11"

3L SHELTER JACKET - SAND - SIZE LARGE

3L ELITE PANT - SAND - SIZE LARGE

SCOUT SERIES SNOWBOARD - LEGACY COLLECTION




FEATURED OUTFIT ON MODEL - 5'11"

3L SCOUT ANORAK - EUCALYPTUS - SIZE LARGE

3L SHELTER BIB PANT - MOSS - SIZE LARGE

ROVER SERIES SNOWBOARD - QSL COLLECTION

3L SCOUT ANORAK

S M L XL

3L Scout Anorakは、90年代のスノーボードジャケットへのオマージュです。このジャケットは3層構造の生地を使用しており、20,000mmの防水透湿性を提供し、BioDWRコーティングでエコフレンドリーで機能的な仕上げが施されています。完全なシームシーリングと防水ジッパーが外部の要素から完全に保護します。また、脇の下の通気口、調節可能な裾と袖口、ヘルメット対応フードが付いており、どんな状況でも驚くほどの汎用性を提供します。大きなサイドアクセスジッパーとガセット付きの裾が、ライディングに最適なジャケットに仕上がっています。


BLACK
EAN3LSC-BLK

SPECS

20000mm防水透湿性

バイオDWRコーティング

3レイヤー構造

ソフトピークを備えたヘルメット対応フード

サイドアクセスジッパー

RFIDシーズンパスアームポケット

アンダーアームベンチレーション

4つの大容量の外部ポケット

ベルクロで調整可能な袖口

裾を絞れる伸縮性のある紐が付いた裾

背中が出ない長めの背面

完全にシームシールド

完全防水ジッパー

 Match with 3L Shelter
Removable Bib Pant

GRAPHITE
EAN3LSC-GPT

EUCALYPTUS
EAN3LSC-ECLP

FLAME
EAN3LSC-FLM

3L ELITE INSULATED JACKET

S M L XL

氷の覆いに包まれた山々、あるいは冬の寒風がニューヨークの街を切り裂く日々。そんな極寒の状況において、Elite Insulated Jacketはまさにアルパインの舞台設定に相応しい、風格あるパフォーマンスを約束します。しかし、その洗練されたデザインは都会の街角でも違和感なく映え、まるでアルプスの峰々が大都会に佇むかのような、シックでエレガントな雰囲気漂わせています。



BLACK
EJKINEL-BLK

SPECS

ポリエステル中綿

半光沢リップストップ生地

ヘルメット対応フード

ジッパー付きナポレオンポケット

RFIDシーズンパスアームポケット

内部ゴーグルポケット

ベルクロで調整可能な袖口

裾を絞れる伸縮性のある紐が付いた裾

背中が出ない長めの背面

完全防水ジッパー

Match with the 3L Elite Pant.



GRAPHITE
EJKINEL-GPT



MOSS
EJKINEL-MOSS



FLAME
EJKINEL-FLM

FEATURED OUTFIT ON MODEL - 5'11"

3L ELITE INSULATED JACKET - BLACK - SIZE LARGE

AEROSHIELD INSULATED JACKET - FLAME - SIZE LARGE

3L REMOVABLE BIB PANT - EUCALYPTUS - SIZE LARGE




FEATURED OUTFIT ON MODEL - 5'7"

2L PATROL JACKET - SAND / CAMO - SIZE LARGE

2L PATROL CARGO PANT - SAND - SIZE LARGE

2L PATROL JACKET

S M L XL

このジャケットは、90年代後半にヒットしたスノーボードウェアのDub Brand Weathergearジャケットにインスパイアされています。Maxはプロとしてこのジャケットを愛用し、リラックスしたフィットで2層構造になっています。メッシュ裏地とソリッドリップストップマットポリエステルで裏打ちされ、20,000mmの防水透湿性素材を使用しており、あらゆる気象条件に対応しつつ、そのストリート感を保っています。


BLACK
EJK2LPT-BLK

SPECS

20000mm防水透湿性

バイオDWRコーティング

2レイヤー構造

2つの大容量の外部ポケット

RFID季節券のアームポケット

アンダーアームベンチレーション

パウダースカート

メッシュ裏地で熱の管理

ベルクロで調整可能な袖口

裾を絞れる伸縮性のある紐が付いた裾

完全防水ファスナー

Match with the 2L Patrol Cargo Pant.


GRAPHITE
EJK2LPT-GPT

MOSS
EJK2LPT-MOSS

SAND / CAMO
EJK2LPT-SAND

2L RANGER JACKET

S M L XL

ヴィンテージの登山ジャケットへの敬意を込めて、2L シェルタージャケットはリラックス感漂う2層構造のデザインで、メッシュと頑丈なポリエステルで内側を彩っています。20,000mmのメンブレンを採用し、どんな気象状況にも対応します。



SAND / FLAME
EJKRNG-SAND

SPECS

- メッシュ裏地で熱の管理
- ベルクロで調整可能な袖口
- 裾を絞れる伸縮性のある紐が付いた裾
- 完全防水ファスナー

Match with the 2L Ranger Pant.



BLACK
EJKRNG-BLK



GRAPHITE / BLACK
EJKRNG-GPT



EUCALYPTUS / MOSS
EJKRNG-ECLP

FEATURED OUTFIT ON MODEL - 5'11"

2L RANGER JACKET - SAND / FLAME - SIZE LARGE

AEROSHIELD INSULATED JACKET - EUCALYPTUS - SIZE LARGE

2L RANGER PANT - CAMO - SIZE LARGE



FEATURED OUTFIT ON MODEL - 5'11"

AEROSHIELD INSULATED JACKET - EUCALYPTUS - SIZE LARGE

3L ELITE PANT - SAND - SIZE LARGE



AEROSHIELD INSULATED JACKET



Endeavor Aeroshield Insulated Jacketは、バーモントの山々だけでなく、ニューヨークの街中
でも着用できる多目的な断熱ジャケットです。

Second layer insulation under
3L Jackets.



BLACK
EJKINAR-BLK



MOSS
EJKINAR-MOSS



EUCALYPTUS
EJKINAR-ECLP



FLAME
EJKINAR-FLM

SPECS

- ポリエステル中綿
- ファスナー付きサイドポケット
- ストレッチサイドパネル
- リップストップ生地

3L SHELTER BIB PANT

S M L XL

3層構造の生地は、20,000mmの防水透湿性を提供し、エコフレンドリーな仕上げのBioDWRコーティングが施されています。完全なシームシーリングと防水ジッパーが、自然の影響を完全にシャットアウトします。また、レッグベンチレーション、ジッパー付きのレッグオープニング、調整可能なショルダーストラップ、フロントチェストポケットがあり、ライディングの際に驚くべき柔軟性を提供します。



BLACK
EBP3LSH-BLK



GRAPHITE
EBP3LSH-GPT



MOSS
EBP3LSH-MOSS

SPECS

20000mm防水透湿性	低いウエストラインとジッパー付きのフライ	補強された裾
バイオDWRコーティング	メッシュ裏地付きのサイドレッグベント	カラーシームテープで完全にシール
3レイヤー構造	2つの大容量の外部ポケット	完全防水ジッパー
調整伸縮性のあるショルダーストラップ	伸縮性のあるレッグゲーター	
センタージッパー付きのチェストポケット	ブーツカットジッパー	



FEATURED OUTFIT ON MODEL - 5'11"

AEROSHIELD INSULATED JACKET - FLAME - SIZE LARGE

3L SHELTER BIB PANT - MOSS - SIZE LARGE

FEATURED OUTFIT ON MODEL - 5'11"

AEROSHIELD INSULATED JACKET - FLAME - SIZE LARGE

3L REMOVABLE BIB PANT - EUCALYPTUS - SIZE LARGE



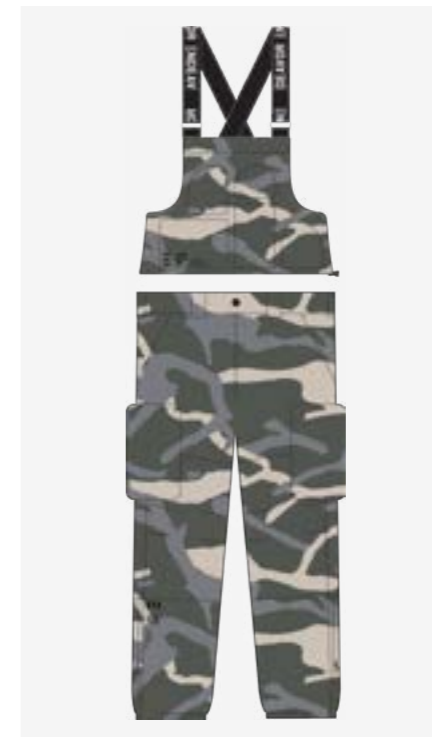
3L REMOVABLE BIB PANT



3レイヤーのジップオフ2+1ビブパンツは、ミリタリーフィールドパンツをベースにした洗練されたウェアで、多目的かつ実用的なデザインです。パンツの生地には、20000mmの防水透湿性の生地を施され、DWRでコーティングされています。大きなサイドカーゴポケットはゴーグルや手袋の収納に最適で、ジッパー付きのサイドポケットは貴重品を収納するのに適しています。ビブの部分を取り外してスタンドアロンのパンツとして着用することもできます。



BLACK
ERBPSC-BLK



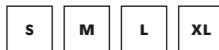
CAMO
ERBPSC-CAMO



EUCALYPTUS
ERBPSC-ECLP

SPECS

20000mm防水透湿性	2つの大容量の外部ポケット	完全防水のジッパー
バイオDWRコーティング	伸縮可能なレッグゲイター	ベルトループと伸縮性のあるウエスト
3レイヤー構造	ブーツカットジッパー	サイドのベルクロ調整機能
取り外し可能なビブ	耐久性向上のための補強された裾	
メッシュ裏地付きサイドレッグベント	完全なシームシール加工	

3L ELITE PANT

シンプルでありながら技術的な要素を備えた3L Elite Pantは、ワークウェアからインスパイアを受けたパンツです。余裕のあるゆったりとした太ももは、チェアリフトなどで発生する擦れや摩耗からの保護が強化されています。20000mmの防水透湿生地は一日中乾燥したライドを保証します。



BLACK
EP3LEL-BLK



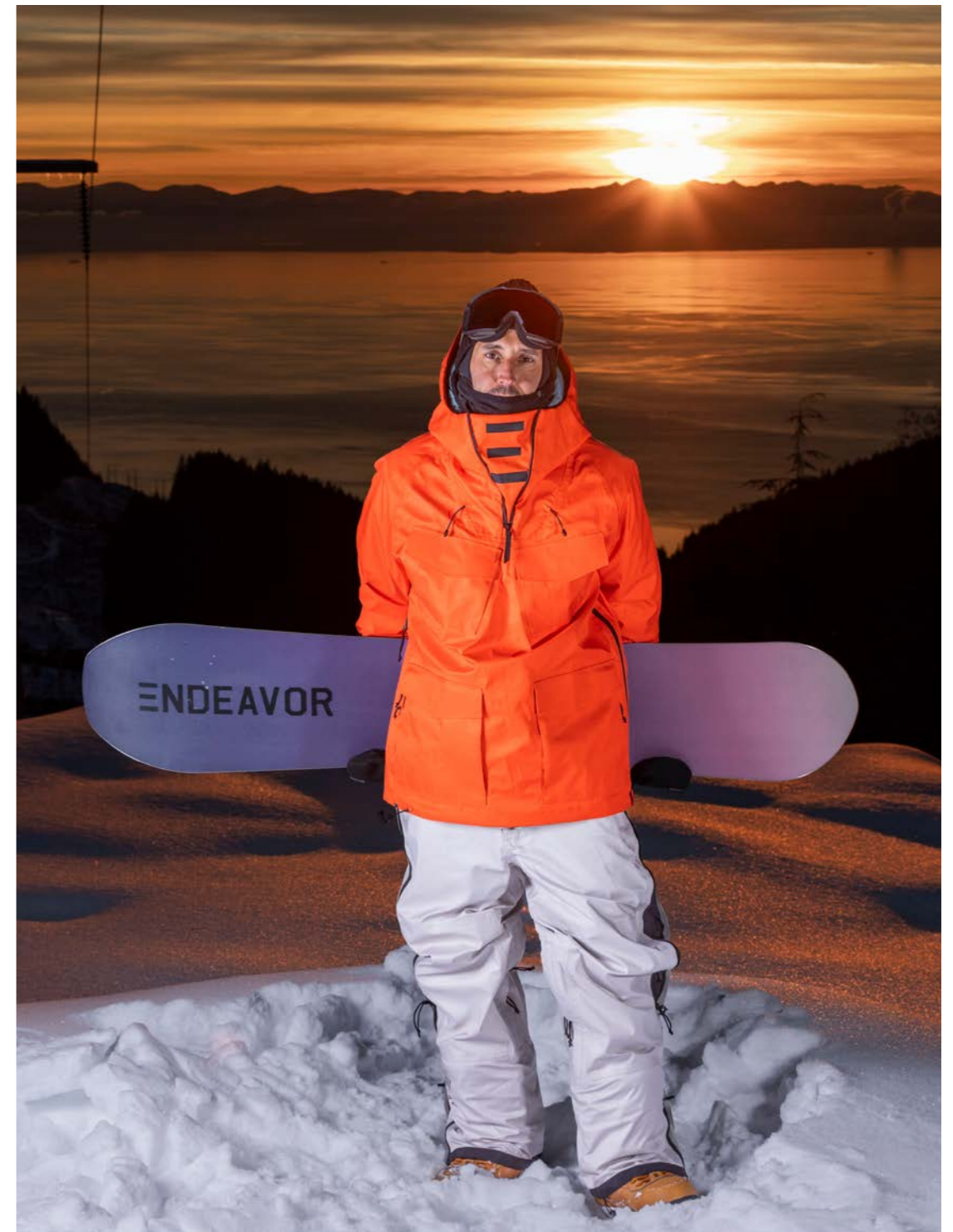
GRAPHITE
EP3LEL-GPT



SAND
EP3LEL-SAND

SPECS

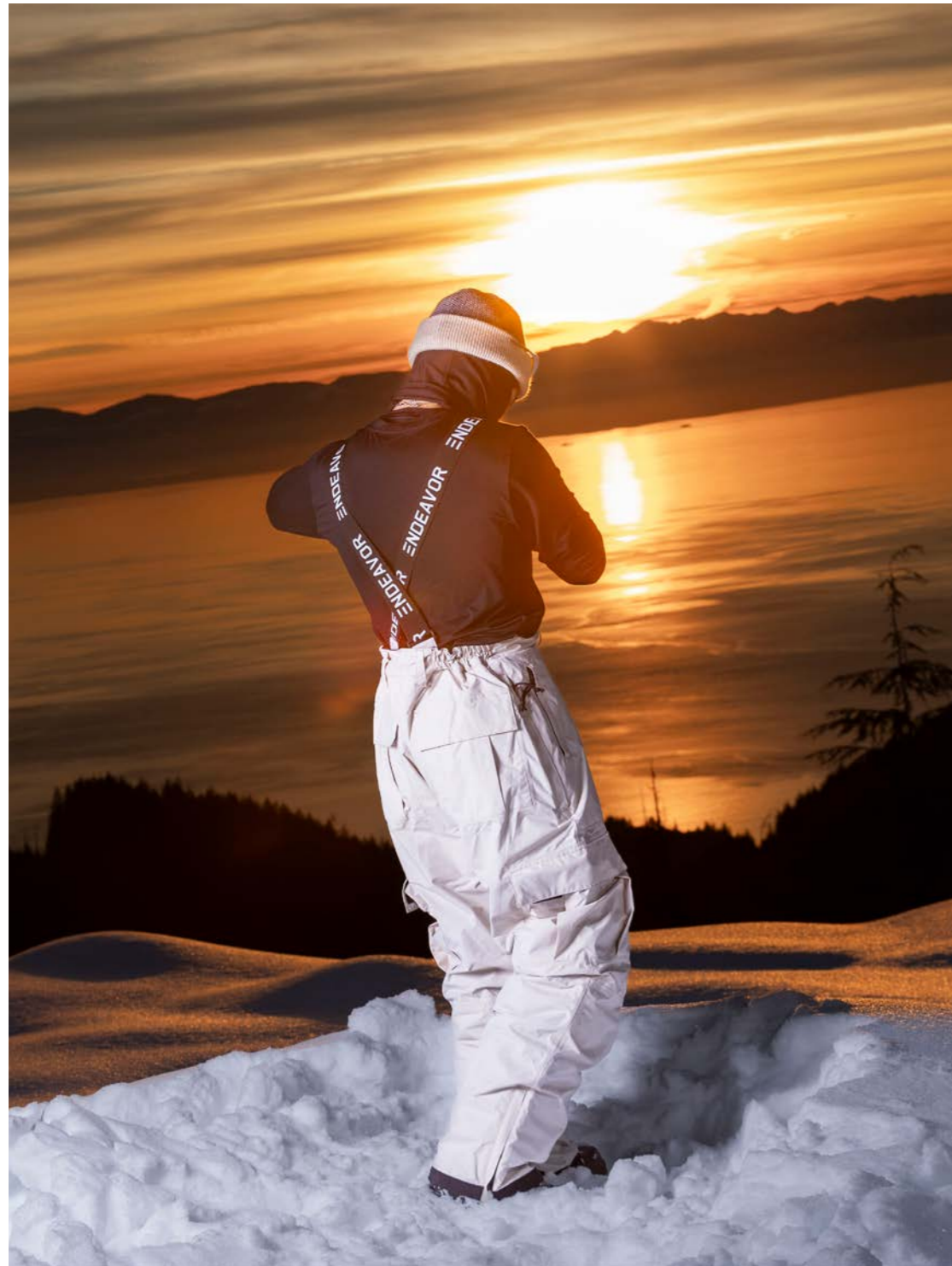
20000mm防水透湿性	伸縮可能なレッグゲイター
バイオDWRコーティング	ブーツカットジッパー
3レイヤー構造	耐久性向上のための補強された裾
メッシュ裏地付きサイドレッグベント	完全なシームシール加工
補強された膝部	完全防水のジッパー

**FEATURED OUTFIT ON MODEL - 5'11"**

3L SCOUT ANORAK - FLAME - SIZE LARGE

3L ELITE PANT - SAND - SIZE LARGE

TROOPER SERIES SNOWBOARD - DIRECTORS COLLECTION



FEATURED OUTFIT ON MODEL - 5'7"

2L PATROL CRAGO PANT - SAND - SIZE LARGE

2L PATROL CARGO PANT



マックスは、ヴィンテージのDub Brand Weather Gearパンツにインスパイアされた2L Patrol Cargo Pantsを身に着けています。これらのパンツは、プロ仕様のリラックスしたフィットを提供し、吊り下げられたサスペンダーとメッシュ、強化されたポリエステルで裏打ちされています。20,000mmの防水透湿生地を使用しており、あらゆる天候条件に耐えながらも、そのストリート感を保ち続けます。

Match with the 2L Patrol Jacket

BLACK
EP2LPT-BLKMOSS
EP2LPT-MOSSSAND
EP2LPT-SAND

SPECS

20000mm防水透湿性

バイオDWRコーティング

3レイヤー構造

調節可能で取り外し可能なサスペンダー

メッシュ裏地付きサイドレッグベント

2つの大容量の外部ポケット

伸縮可能なレッグゲイター

ブーツカットジッパー

耐久性向上のための補強された裾

完全なシームシール加工

完全防水のジッパー

ベルトループと伸縮性のあるウエスト

サイドのベルクロ調整機能

2L RANGER PANT

人気モデルが再び登場します。この2層の生地は、軽量でありながらも非常に汎用性があり、ハイキングやツアーなどに最適な通気性を提供します。サイドに完全なジッパーがあり、換気を最大限に活かします。

Match with the 2L Ranger Jacket.



BLACK
EP2RNG-BLK



SAND
EP2RNG-SAND



CAMO
EP2RNG-CAMO

SPECS

20000mm防水透湿性

バイオDWRコーティング

2レイヤー構造

フルサイドジッパー

伸縮性のあるベルクロ裾

伸縮性のあるベルクロウエスト

2つのジッパー付きサイドポケット

強化された膝とシートエリア

FEATURED OUTFIT ON MODEL - 5'11"

2L RANGER JACKET - SAND / FLAME - SIZE LARGE

2L RANGER PANT - CAMO - SIZE LARGE

SCOUT SERIES SNOWBOARD - QSL COLLECTION



L U G G A G E



UTILITY BOARD BAG

OS

ユーティリティバッグは、スノーボードを持ち運ぶための究極の選択肢です。それが日本への夢の旅行であろうと、週に一度の地元のスキー場であろうと、ユーティリティローラーバッグはあなたのギアを確実に保護します。

ユーティリティバッグは、無限の冒険への招待状とも言える存在です。複数のボードや貴重なギアをしっかりと抱え込み、まるでスーツケースを一蹴するかのような荷物運びのエレガンスを備えています。そして、何か予想外のことがあったとき、我々は心強い助っ人を仕込んでいます。ボードバッグの外側に装備された、ほぼどんなホイール付きケースやダッフルバッグでも抱えられる収納可能なカーゴストラップシステム。底部のジッパーを開放し、しなやかなストラップを引き寄せ、それらをバッグの上で交差させ、ボードバッグの上端の取り付け用ループにしっかりと引っ掛けるだけで、準備完了です。まるで新たな旅の序章を迎えるような瞬間です。そして、快適なローリングを手に入れるため、バッグの末端には大きなベルクロハンドルが用意されており、心地よい軽やかさを保ちながら進むことができます。

ユーティリティバッグはまるで冒険の仲間のような。機能的で洗練された特徴が詰まっており、内部にはブーツを優雅に収納できる軽量のパッキングセルが2つ。頼りになるボードストラップが、大事なギアをしっかりと保持し、どんな冒険にも対応。バッグの使い手にとっての喜びは、サイドのキャリーハンドル、トップのグラブハンドル、そして外部の圧縮ストラップで、まるで冒険者のように調整可能。



BLACK
EBGTPUT-BLK-OS

GRAPHITE
EBGTPUT-GPT-OS

MOSS
EBGTPUT-MOSS-OS

FLAME
EBGTPUT-FLM-OS

SAND
EBGTPUT-SAND-OS

SPECS

900D PU生地

耐久性のある車輪で簡単に転がすことができます

外部の荷物を取り付けるための追加のカーゴストラップ

カーゴストラップにより、バッグをコンパクトに収納できます

完全にパッドで保護

長持ちする頑丈なジッパーで簡単にアクセス

快適なサイドキャリーハンドルとトップブルハンドル

外部の圧縮ストラップ

内部のボードストラップ

コンパクトに収納可能で簡単な保管

2つの軽量パッキングバッグが含まれています（ブーツも収納可能）

165cmまでの複数のボードに対応

TRAIL BOARD BAG

OS

シンプルで丈夫なデザインが、友達との長いロードトリップや地元のスキー場への週末巡礼に対するあなたのボードを保護します。頑丈な900デニールの生地、快適なショルダーストラップ、そして複数のデッキと衣類を収納できるスペースで、トレイルボードバッグは理想的な旅の仲間です。



BLACK
EBGTPTR-BLK-OS

GRAPHITE
EBGTPTR-GPT-OS

MOSS
EBGTPTR-MOSS-OS

FLAME
EBGTPTR-FLM-OS

SAND
EBGTPTR-SAND-OS

SPECS

- | | |
|-------------------|------------|
| 900D PUファブリック | 快適な持ち手 |
| 取り外し可能なショルダーストラップ | コンパクトに収納可能 |
| 全長ジッパーで簡単にアクセス | |

SURPLUS CARGO BAG

OS

スノーボードのデイ・トリップにおいて欠かせない存在、サープラス・カーゴ・バッグ。頑丈なウェプストラップと丈夫なTPE外装ファブリックが誇りを持ち、内部は水に強い素材で仕立てられています。このバッグはあなたのブーツ、アウターウェア、手袋、ヘルメット、そしてゴーグルを、山から簡単に持ち運びます。



BLACK
ECBTPSU-BLK-OS

GRAPHITE
ECBTPSU-GPT-OS

MOSS
ECBTPSU-MOSS-OS



FLAME
ECBTPSU-FLM-OS

SAND
ECBTPSU-SAND-OS

SPECS

- | | |
|--------------------------|---------------------|
| 900D PU生地 | 防水の内部裏地 |
| デュアルハンドル | 区切られた内部コンパートメント |
| 取り外し可能なショルダーストラップ | 87.5リットルの容量 |
| フリース裏地のゴーグルポケット (ジッパーつき) | 61 x 41 x 35センチメートル |

TECHNICAL SPECIFICATIONS

PROFILES

TRADITIONAL CAMBER

伝統的なキャンパーは、ボードの形状が先端からしっぽまでのポジティブなアーチを持っているクラシックなスノーボードのデザインです。この形状はボードに多くのエネルギーを与え、生き生きとした反応を生み出し、どんな状況でもしっかりとした感触を提供します。

MULTI CAMBER

伝統的なキャンパーとテールとノーズにアーリーライズロッカープロファイルを組み合わせたハイブリッドキャンパーです。これにより、あらゆる地形での多様性が増し、エッジを引っかける可能性が低減されます。

3D CAMBER

伝統的なキャンパーと3Dの形状を組み合わせたものです。ボードのノーズ（先端）とテール（末尾）において、スプーンの背中のような3Dの形状が採用されています。これにより、雪の上でノーズ、テール、およびコンタクトポイントが雪から浮き上がり、バリエティ豊かな状況に対応しやすくなります。また、柔らかい雪においてはハングアップ（エッジが雪に引っかかること）を減少させつつ、硬い雪での安定性やグリップを損ないません。

HOVER CAMBER

当社のパウダーキーパーレンジでのみ提供されており、伝統的なキャンパーを採用しています。これは、フロントフットの後方からテールまでの伝統的なキャンパーを持ち、ノーズに延長されたアーリーライズを持っています。これにより、ノーズが柔らかい雪から持ち上がり、テールが沈むことができ、柔らかい雪をサーフィンする際に効果的です。

SHAPES

DIRECTIONAL

ノーズがテールよりも長い場合、これらのボードはあらゆる条件で頼まれなパウダーパフォーマンスと安定性を発揮します。

DIRECTIONAL TWIN

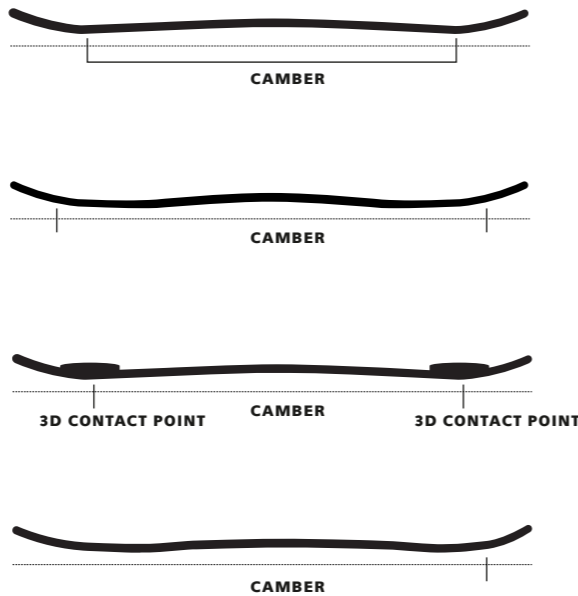
クラシックなスノーボードの形状を備えており、通常またはスイッチで乗ることができますが、ややノーズがテールよりも長いです。これらのボードは、バランスと正確さを備え、あらゆる地形で驚くほど優れたパフォーマンスを発揮します。

TRUE TWIN

エンド・トゥ・エンドが同一であり、ウエストで半分に切っても違いがわからないように設計されています。完璧な対称性とバランスを備えたこれらのボードは、非常に多様で、グルーマーからパウダー、パークまであらゆる地形に対応することができます。

WIDE BOARDS

「ワイドボード」は、足がわずかに大きいライダーを対象に設計されており、ほとんどのボードを踵やつま先が引っ掛かる心配なく乗ることができます。



TOPSHEET

PU W / UV LACQUER

トップシートは、デジタルで直接印刷され、マットまたは光沢のいずれかで保護されたUV安定化ラッカーでコーティングされています。他のグラフィックの詳細も追加され、透明なプリントやグラフィックスクリーンが使用されて、全てのボードに最高の美的な要素を提供しています。

BASES

耐久性と高い吸水性のパッケージにおいて、これらのベースはあなたを決して遅くさせません。私たちはボード用の最高品質のベースを確保するために、サプライヤーと緊密に協力しています。すべてのエンデパーベースはダイカットされた着色されたベース材料で、ベルトサンディングプロセスと工場でのホットワックスがかけられているので、袋から取り出してすぐにパフォーマンスできます。

P-TEX 3000

P-Tex 3000はCPSの高いワックス吸収性（1.55 mg/cm²）シールドベースで、長寿命と高速性が証明されています。

ISO SPEED 7500

当社のIsosportのIsospeed 7500は、最高の滑りと最高の耐久性を提供する、ワックス吸収量が2.00 mg/cm²のプレミアムシールドベースです。

FIBREGLASS

PRE-CURE

全てのボードには、プレ・キュアされたトリアキシャルのトップレイヤーが含まれています。これらは、高い強度のエポキシ樹脂で補強されたソリッドで強力なラミネートであり、一度硬化すると、優れた強度と美的な仕上がりを提供します。

TRI-AXIAL

より硬く、より反応性のあるフレックス、および優れた捻り剛性を提供し、ボードに精密さとパワーを与え、非常に安定した多用途な性能を発揮します。

PHONON PRE-TENSION

この連続的な積層プロセスで蓄積された弾性エネルギーは、ボードをフレックスする際に解放されます。その結果、非常に軽量でありながら、ボードを曲げたり、ジャンプしたりすると、強力な反発力が発揮され、その結果、非常にダイナミックでエネルギーリッチな乗り心地を実感できます。

MOUNTING

THE CHANNEL™

THE CHANNEL™ はスノーボードの究極の接続であり、無限のスタンスオプションと迅速な調整を可能にします。THE CHANNEL™ はすべての主要なハインディングブランドと互換性があります。

INSERTS (4x4)

トラディショナルなスノーボードのインサートマウントシステムは、安定性とコントロールを提供し、ライダーとボードとの堅固な接続を確保します。インサートはその信頼性と多用途性から、あらゆるスキルレベルのスノーボーダーにとっての確かな選択となっており、彼らにとっての頼りになるオプションとなっています。

EDGES

ROCKWELL 48 STEEL

非常に耐久性のあるスチールエッジは、フローアウトや破損を防ぎ、より自信を持ってハードにライディングすることを可能にします。

RUBBER DAMPENING

ボードのエッジには、振動とチャターを減少させ、よりスムーズで快適なライドを実現するためのゴムストリップが追加されています。

CORES

POPLAR/PAULOWNIA WOODCORE W/ BIRCH REINFORCEMENT

パワー、精密さ、およびバランスを提供するための軽量かつ強力な木材のブレンド。フレックスの特性を一貫して提供します。当社のフルポプラコアよりも軽量でありながら、より強力なこのブレンドは、反応性と精密さを向上させます。全てのボードにおいてパーチの強化が耐久性を向上させ、さらなるTHECHANNEL™の応答性をもたらします。

ADDITIONAL FEATURES

CARBON

カーボンビームは、全体の重量を増やすことなく、ポップとスナップを増加させるために戦略的な位置に配置されています。カーボンはまた、フレックスのメモリを追加し、ボードのキャンバージュイブが時間の経過とともに活力的であることをサポートします。

SMOOTH RIDE

インフューズド・ウレタンサイドウォールは、振動と衝撃を軽減します。これは、ウレタン製のスケートボードのホイールがガタガタなコンクリート上でもスムーズな乗り心地を作り出すのと同じです。ライドをダンピングすることで、ボードのチャターを軽減し、足の疲労を軽減し、ライダーにこれまで以上にスムーズなライドを提供します。

INERTIA CARBON RODS

3次元カーボンロッドは、変化する直径を持ち、特定のフレックスとリバウンド率を生み出すように調整されています。ボードのコアの形状に適応するカーボンストリップとは異なり、イナーシャルロッドは任意の方向でフレックスとリバウンドを行うことができ、一貫した反応、予測可能で丈夫な強度を提供します。これは時間の経過とともに劣化することがない特長です。



PHOTOGRAPHY

ISAMI KIYOOKA
FRANCOIS MARCLAY
MASON MASHON

CONTACT

GENERAL INQUIRIES:
INFO@ENDEAVORSNOWBOARDS.COM

SALES INQUIRIES
AARON@ENDEAVORDESIGNINC.COM

WINTER 2024/25 PRODUCT CATALOGUE
DESIGNED AT ENDEAVOR DESIGN INC., VANCOUVER

© 2024/25 ENDEAVOR DESIGN INC.
ALL RIGHTS RESERVED

日本代理店

株式会社フィールドゲート

東京都千代田区岩本町2-8-2 保科ビル本館2F
03-5825-8187

<https://www.fieldgate.jp/>
info@fieldgate.jp



