

TEAM REXXAM



SAJ31-00668 堀島 行真 (中京大学所属)
 SAJ31-00669 住吉 輝紗良 (日本大学所属)
 SAJ31-00667 鈴木 沙織 (城北信用金庫所属)
 清水 大 (オガサカ SC 所属)
 SIA デモンストレーター 藤本 剛士 (サニブプロ SS 所属)
 東海 将彦 (トレンドマイクロ所属)
 SAJ31-00664 武田 力
 SAJ31-00665 徳竹 剛
 SAJ31-00666 竹田 征吾
 元SAJ ナショナルデモンストレーター 佐藤 秀明
 谷藤 遥
 KOREA/KSIA Demonstrator BAE Ho-Sung
 KOREA/KSIA Demonstrator SHIN Dong-Soo

REXXAM ADVISORY STAFF



SAJ31-00670 上村 愛子
 SAJ ユースチームコーチ 佐藤 久哉
 ハンクス 我満 嘉治
 菅平高原 SC 竹村 幸則
 サニブプロ SS 校長 梅崎 憲明
 SIA 会長 中島 英臣
 村松 篤
 北見工業大学 学長 鈴木 聡一郎

REXXAM SKIBOOTS SIZE CHART

SHELL SIZE	2	3	4	5	6	7	8
SIZE	220 225	230 235	240 245	250 255	260 265	270 275	280 285
TYPE A SOLE LENGTH	263	273	283	293	303	313	323
TYPE B SOLE LENGTH	262	272	282	----	----	----	----
TYPE C SOLE LENGTH	261	271	281	291	301	311	----

TYPE-A : R-EVO , PowerMAX , PowerMAX-WIDE , XX

TYPE-B : LIVE-70 , LIVE-60

TYPE-C : PowerMAX-LADY , REAL , LIVE-80

※ソール長は樹脂素材の特性のため、品番・サイズによっては表示と異なる場合があります。

- フレックスはブーツ全体の剛性を表示する指数です。この数値はレクザムスキーブーツ独自の指数のため、他社スキーブーツとの相関を表示するものではありません。
- シェル素材のポリウレタン樹脂 (TPU) には加水分解しにくいエーテル系ポリウレタンを使用しています。
- シェル素材は経年変化により、製造後5年程度で強度が低下する場合があります。その後のご使用にはご注意ください。
- レクザムスキーブーツの保証期間は、ご購入から1年間です。
- レクザムスキーブーツのアフターサービス等の受付窓口は、ご購入店となります。お求めは必ずレクザムスキーブーツ正規取扱店にてお願いいたします。
- レクザムスキーブーツはISO5355に基づいてアルペンスキーブーツ用として設計されたものです。アルペンスキー以外のご使用はお避けください。

一部モデルで使用しているポリアミドエラストマー樹脂は、高反発性能を目的に開発された樹脂のため、摩耗しやすくなります。歩行時には必ずソール用のプロテクターをご使用ください。

- 写真は印刷のため、実際の色と異なる場合があります。
- カラー・仕様・デザイン・価格等は予告無く変更する場合があります。
- 発行：2019年5月

Rexxam

株式会社レクザム スポーツ事業部

〒550-0013 大阪市西区新町 3-2-19

TEL.06-6532-8968 FAX.06-6532-8915

<https://www.rexxam.com>



2019 ▶ 2020
REXXAM
 SKIBOOTS NEW COLLECTION

1993年の誕生以来「性能至上主義」のモットーのもと常に進化を続けてきたレクザム・スキーブーツ。時代を先駆け、新時代の扉を開く意欲的なモノづくりを続けてきました。例えば・・・

- カービングスキー時代を先取りした「A-ONE コンセプト」。
- 北見工業大学鈴木教授との共同研究に基づく「日本人の骨格に

合うスキーブーツ設計=AUTOMATIC 理論」。

■スキーを履くだけで自然なポジショニングと効率的パワー伝達を実現する「POWER CONCEPT」。

こうした数々のエポックを生み出してきたレクザムが、いままた新たな革新的ブーツコンセプトを発表します。

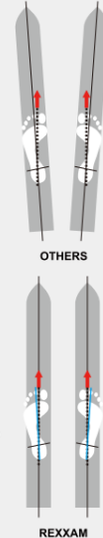
スキーブーツ新時代の扉を開いてきたレクザムの進化

A-ONE CONCEPT



2002-03model / FZ-110N

スキーブーツの中で足の向きをやや外側に設定するオフセットラスト設計により、前傾時のヒザ入れ方向とスキー板の方向を揃えることで、ヒザへの負担を軽減。身体にやさしいレクザム・スキーブーツの基本設計として息づいている。



AUTOMATIC THEORY



2010-11model / DATA-130R

日本人スキーヤーの骨格的特徴に着目した日本人のためのスキーブーツ設計理論。スキーのための効率的な操作とポジションを自然に誘導するスキーブーツ構造が、スキー技術の自動的な上達を後押しする。

POWER CONCEPT

スキー板への最も効率的な荷重を実現するセンターポジションが保持しやすさをテーマにした、「動」の状態でのパワー伝達を着目した設計。スキーブーツがスキーの上達と身体の負担軽減を手助ける。



2013-14model / PowerREX-S130R

北見工業大学の鈴木先生とスキーブーツの共同研究を推進



北見工業大学 学長
鈴木 聡一郎

- 北海道工学部卒業
- 東北大学大学院にて博士後期課程修了(工学博士)
- 北見工業大学 学長 博士(情報科学)

REVO CONCEPT

REXXAM EVOLUTION

レクザムのニューコンセプト<R-EVO>。新発想に基づきラスト設計とシェル設計を融合。スキーを円弧状にしならせて回旋させ、荷重パワーの開放によってスキーを推進させる一連のスキー操作をラクに行え、これまでにない簡単かつ軽快なスキーコントロール性能を実現しました。さらに、様々な足型に自動で対応する独自のシェル設計は、足の負担を軽減。

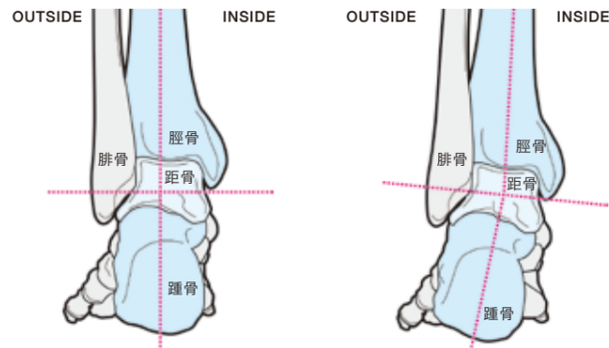
快適性を全てのスキーヤーに提供します。加えて、ハイエンドモデルでありながら17%もの軽量化(当社従来比)に成功するとともに、新機構のダブルVカット・シェルの採用で飛躍的な足入れのしやすさも実現しています。このレクザム・スキーブーツの新たな進化のコンセプトをR-EVO / REXXAM EVOLUTION と名づけました。

自由自在のスキーコントロール、かつてない快適性を実現する R-EVO 3つの新発想

1 REVO POSITION

ラスト設計で理想的な足のポジションを自然に再現

通常、人間の足は負荷をかけた状態とかけない状態で足の形状は大きく異なります。例えば踵骨は、体重をかけると傾くことが多く、その上に乗る距骨・脛骨・腓骨も傾き、ヒザ入れの方向が内側に流れます。ところが、足に負荷をかけない、足を宙に浮かせたような状態では、踵骨・距骨は水平となり、脛骨・腓骨とも真っ直ぐな、足にとっての理想的な状態となります。この足の理想的な状態をラスト設計によりスキーブーツの中で再現するのがR-EVOポジションです。ラスト設計でスキーブーツを履いたときにカカトの土台となる踵骨を垂直に導きます。また、スキーの回旋動作では脛骨と腓骨の動きが連動します。R-EVOポジションではヒザがスムーズにスキーの方向に向くため、ズラシ操作を自在にコントロールすることができます。加えてR-EVOポジションは距骨と隣接する舟状骨を理想的な位置に誘導。前傾時にも甲部分の形状を保持することで、よりリラックスした状態でポジションのキープが行えます。



R-EVO POSITION

踵骨が垂直になり、距骨が水平になることで、脛骨・腓骨とも真っ直ぐとなり、ヒザ入れ方向と足の方向が一致する。

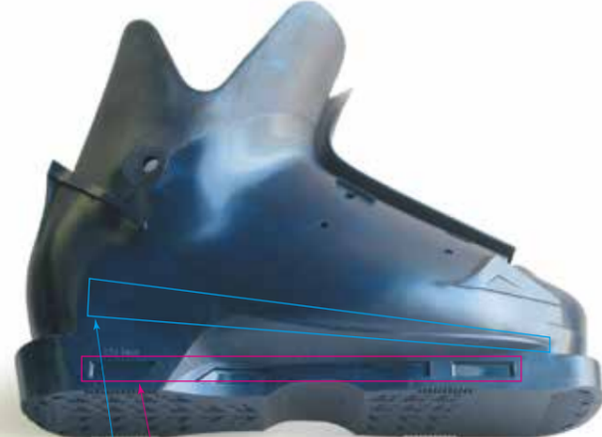
OTHERS

踵骨が傾くことで、その上に乗る距骨・脛骨・腓骨が傾き、ヒザ入れの方向が流れる。

2 REVO LINK FRAME

振動吸収によるなめらかな滑り、スキーのタワミで推進力 を生むロア・フレーム設計

滑走時、スキーブーツには前後・左右・上下から力がかかります。フロント / センター / リア3つのセクションで、ロア・フレームの肉厚や形状等、それぞれの部分の最適設計でフレームのサスペンション機能をコントロール。フレームの各セクションを相互にリンクさせることで、スキー板がきれいな円弧状にタワミます。スキー板はそのタワミを解放することで発生するレスポンスにより推進し、なめらかな滑りを実現します。



SCOOP SOLE

ソール・サイド部分に振動吸収性を高める窪みを設定。窪みの位置・形状・深さを調整することで、それぞれのセクションに最適な振動吸収性能をコントロールしています。

ENERGY GROOVE LINE

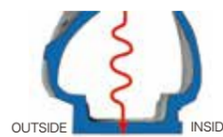
緻密な構造設計から生まれた造形ラインをロア・フレームに刻み込みました。フロントからセンターにかけて振動吸収性を高め、リアセクションではパワー伝達を助ける、各セクションに適したフレーム性能を実現するための肉厚設計から生まれた機能デザインです。造形ラインの位置・形状・深さを調整することで、それぞれのセクションに最適な振動吸収性能とパワー伝達性能をコントロールしています。



REAR

CENTER

FRONT



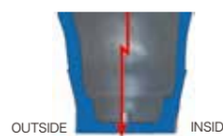
FRONT section

雪面のとらえとコンタクトを重視した設計。曲げ、ネジルの両方向に対して強い強度を持ちつつ、振動は中程度に吸収する設計。



CENTER section

振動吸収性を重視した設計。ソール、ボトム立ち上がり、フレームの肉厚設計を調整することで振動を適切に吸収し、サスペンション機能をフルに発揮。同時に曲げ方向への適度な剛性により、ソールがきれいにタワミやすい設計。



REAR section

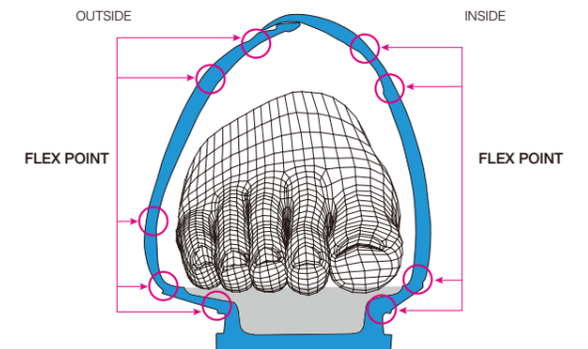
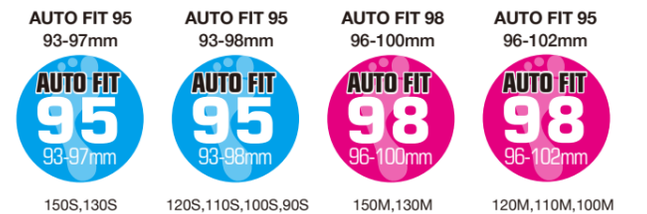
切れとパワー伝達を重視した設計。曲げ、振れの両方向に対して強い強度を持ち、パワーを的確に伝達する設計。

3 REVO AUTO FIT

スキーヤーに合わせてオートマチックに足幅を調整

MULTI FLEX POINT

シェルの肉厚設計により、複数のフレックス・ポイントをロア・フレームにデザインしました。シェルの厚みを薄くしたフレックス・ポイントを支点とし、関節のように折れ曲がりやすい構造です。これにより、広い足幅に対してはシェルが自動的に広がり、甲部分の形状を保持したまま、バックルの締め込みが可能。スキーヤーの足にあわせてオートマチックに足幅を調整します。また、フレックス数値が大きい剛性の高いモデルでも、マルチ・フレックス・ポイントによってスムーズな巻き込みを実現します。



R-EVO SPECIAL FUNCTION

性能へのこだわりと快適の追求から生まれた R-EVO 仕様の機能と設計



ダブルVカット・シェル

ロアシェルの重なり部分に、シェルが開きやすいダブルVカットを採用。重なり部先端のVカットに加え、Vカット下部にも浅い切れ込みのVカットを組み合わせたダブルVカット構造は、シェルを開く力が弱い女性や高齢者にも、これまでにない着脱のラクさを提供する親切設計です。

ロアシェルを17%軽量化

シェル肉厚の見直しと最適設計の結果、ハイエンドモデルとしての性能を落とさずにロアシェルの重量を17%軽量化しました。(当社従来比)

新 FLEX 設定

フレックス数値のモデルによる差を修正するため、新製品 R-EVO のフレックスの見直しを行いました。新設定は FLEX110 が SAJ1 級程度のスキー技術レベルとなります。従来の PowerREX や DATA と比較すると、同じフレックス数値でも少し柔らかめとなりますので、ご注意ください。

アジャスタブル・フック

調整幅の大きな第3・第4バックルに採用するネジ固定式のフック。付属工具のカンテイング・レンチを使用し、取付け位置を3段階で調整が可能です。

ダブルロック式 RX-19B バックル

バックルレバーのロックポイントを2段階とし、誤解放を防止するダブルロック式バックルを採用。バックルヘッドを薄く仕上げることで10%の軽量化も実現した新型バックルです。(当社従来比)
R-EVO 全モデルに採用。

TWIN CANT システム

インサイドとアウトサイドの両側でカント調整が行えるシステム。シェルとカントパーツに採用する回転止めにより、スムーズな調整が行えます。
R-EVO 100 以上のモデルに搭載。

TWIN CANT リベット

インサイドとアウトサイドの両側でカント調整が行える、扱いが簡単で軽量な簡易型のシステム。
R-EVO 90 に採用。

19 フットベッド

新素材の採用とフットベッド形状の見直しにより、10%軽量化を実現しました。(当社従来比)
R-EVO 全モデルに採用。



19 MC-PLUS パワーベルト

インナータンクを覆う上側と、シェルを覆う下側で厚みが違う新型サポーターを採用した、幅広のバックル型パワーベルト。シェルとインナータンクの隙間を埋めて密着度を高め、より一体感を高めた新設計です。
R-EVO 120 以上のモデルに採用。

19 MC パワーベルト

しなやかな新素材ベルトの採用で40%の軽量化を実現した、扱いやすいベルクロファスナー式パワーベルト(当社従来比)。薄手で強靱な新ベルト生地がシェルとインナータンクにピッタリ密着し、自然なサポート感を提供します。
R-EVO 110 以下のモデルに採用。



アクティブ・リアプレート

ベルクロでインナーブーツに取付け可能なリアプレート。広い可動域により、フクラハギ部のフィット感や後方へのサポート等、脚の個人差や好みに合わせて調整が可能。
R-EVO は全モデルで標準搭載。



フレックス・コントロール

ブーツ背面でロアシェルとアッパーシェルを固定することにより、ブーツの一体感や後方の支えをコントロールします。
R-EVO では FLEX 110 以上モデルは2カ所固定、FLEX100 以下モデルは1カ所固定となっています。1カ所固定モデルでは別売パーツの「AC ボルトナットセット」を使用してブーツ背面を2カ所で箇所することにより、より素早いレスポンスとバックサポートの強化を可能にします。



FC2カ所固定 R-EVO 110 以上モデル
FC1カ所固定 R-EVO 100 以下モデル

別売パーツ
AC ボルトナットセット
¥800 + 消費税
1足分 / 2セット



※PowerMAX 系および REAL の全モデルは1カ所固定を採用。
※XX-LIMITED は足首の動きを重視したフリー設定を採用。

BX-H inner



トリプル・チャンネル構造

自然な巻き込みを誘導する外皮ステッチを採用

パワー伝達と的確な足の固定を重視する高性能・高機能インナー。ホールド性に優れるコシのある外皮素材にステッチラインを施し、自然な巻き込みを誘導する新設計を採用。インナータンクの屈曲部にトリプル・チャンネル構造を採用。足首形状の個人差に対応するとともに、屈部のホールドを高めます。
R-EVO 90S 以外の R-EVO 全モデルに標準インナーとして搭載。

REVO S



COMPETITION model

やや細身から標準的な足幅に対応する AUTO FIT 95 を採用するコンペティションモデル。

より速く、より正確に、スキーマの滑りを求めるアスリートスキーヤーのための、足とブーツの高度な一体感と鋭敏なスキーコントロールを実現します。

純競技者用 150S から、ジュニアや女性スキーヤーの競技入門用に適したフレックスの 90S まで、全 6 モデルをラインナップ。

早期販売限定モデル。



REVO 150S

made in JAPAN
早期限定販売

BX-H インナー仕様	¥100,000 + 消費税
アキレス FORM インナー仕様	¥110,000 + 消費税
タングアキレス FORM インナー仕様	¥115,000 + 消費税

低温下でも粘りがあり、反発性に優れた新開発のポリアミドエラストマー樹脂を採用。インナー外皮のステッチ加工で巻き込み性能を高めた、温度変化が少なく足への馴染みが早い新設計の選手用 BX-H インナーを組み合わせ、フレックス 150 の純競技者用モデル。シェル剛性が高いため、AUTO FIT は足幅 93mm から 97mm までの対応となります。

SIZE	230~285	▶ R-EVO コンセプト
LAST	AUTO FIT 95 : 93-97mm (260)	▶ RX-B バックル (ダブルロック, ネジ止め)
FLEX	150	▶ アジャスタブル・フック
FORWARD LEAN ANGLE	14.0 度	▶ インナーレース (付属)
WEIGHT	1,965g (265 片足)	▶ 23-TWIN CANT システム
COLOR	IRON NAVY	▶ 軽量フットベッド
MATERIAL	ポリアミドエラストマー	▶ MC-Plus パワーベルト
		▶ アクティブリアプレート
		▶ フレックスコントロール (2点止め)

※ポリアミドエラストマーは高反発性を目的に開発された樹脂のため、摩耗しやすくなります。歩行時は必ずソール用プロテクターをご使用ください。



REVO 130S

made in JAPAN
早期限定販売

BX-H インナー仕様	¥94,000 + 消費税
アキレス FORM インナー仕様	¥104,000 + 消費税
タングアキレス FORM インナー仕様	¥109,000 + 消費税

競技者やトップクラスのエキスパートスキーヤーのための、フレックス 130 のシェルと新設計の競技者用インナー BX-H を組み合わせ、滑りを極めるためのエッセンスを凝縮しました。シェル剛性が高いため、スリムタイプの AUTO FIT95 は、足幅 93mm から 97mm までに対応します。R-EVO 150S とは、樹脂硬度以外の全てにおいて同一仕様となります。

SIZE	230~285	▶ R-EVO コンセプト
LAST	AUTO FIT 95 : 93-97mm (260)	▶ RX-B バックル (ダブルロック, ネジ止め)
FLEX	130	▶ アジャスタブル・フック
FORWARD LEAN ANGLE	14.0 度	▶ インナーレース (付属)
WEIGHT	1,965g (265 片足)	▶ 23-TWIN CANT システム
COLOR	IRON NAVY	▶ 軽量フットベッド
MATERIAL	ポリアミドエラストマー	▶ MC-Plus パワーベルト
		▶ アクティブリアプレート
		▶ フレックスコントロール (2点止め)

※ポリアミドエラストマーは高反発性を目的に開発された樹脂のため、摩耗しやすくなります。歩行時は必ずソール用プロテクターをご使用ください。



REVO 120S

made in JAPAN
早期限定販売

BX-H インナー仕様	¥82,000 + 消費税
アキレス FORM インナー仕様	¥92,000 + 消費税
タングアキレス FORM インナー仕様	¥97,000 + 消費税

低温特性に優れ、柔軟性と反発性に富むポリウレタンをベースとしたハイブリッド樹脂を採用。しっかりとした剛性と俊敏なレスポンスが特徴の、SAJ テクニカルや SAJ クラウンなど、エキスパートスキーヤーのためのハイスpek マシンです。AUTO FIT95 は足幅は 93mm から 98mm までに対応。

SIZE	220~285	▶ R-EVO コンセプト
LAST	AUTO FIT 95 : 93-98mm (260)	▶ RX-B バックル (ダブルロック)
FLEX	120	▶ アジャスタブル・フック
FORWARD LEAN ANGLE	14.0 度	▶ インナーレース (付属)
WEIGHT	2,125g (265 片足)	▶ 23-TWIN CANT システム
COLOR	IRON NAVY	▶ 軽量フットベッド
MATERIAL	TPU + ポリアミド	▶ MC-Plus パワーベルト
		▶ アクティブリアプレート
		▶ フレックスコントロール (2点止め)



REVO 100S

made in JAPAN
早期限定販売

BX-H インナー仕様	¥70,000 + 消費税
アキレス FORM インナー仕様	¥80,000 + 消費税
タングアキレス FORM インナー仕様	¥85,000 + 消費税

中上級レベルのスキーヤーに適した FLEX 設定 100。整地から不整地、深雪から悪雪まで、あらゆるバーン状況でも扱いやすい性能です。ゲレンデを気持ちよく滑り降りる爽快感をお楽しみください。

SIZE	220~285	▶ R-EVO コンセプト
LAST	AUTO FIT 95 : 93-98mm (260)	▶ RX-B バックル (ダブルロック)
FLEX	100	▶ アジャスタブル・フック
FORWARD LEAN ANGLE	14.0 度	▶ インナーレース (付属)
WEIGHT	2,085g (265 片足)	▶ 23-TWIN CANT システム
COLOR	IRON NAVY	▶ 軽量フットベッド
MATERIAL	TPU	▶ MC パワーベルト
		▶ アクティブリアプレート
		▶ フレックスコントロール (1点止め)



REVO 110S

made in JAPAN
早期限定販売

BX-H インナー仕様	¥76,000 + 消費税
アキレス FORM インナー仕様	¥86,000 + 消費税
タングアキレス FORM インナー仕様	¥91,000 + 消費税

SAJ 1 級レベルの上級スキーヤーに適した剛性の FLEX110。優れた振動吸収性能と快適で的確なエッジコントロール性能は、自由自在に滑ることの楽しさ満喫させてくれるモデルです。

93mm から 98mm までの足幅に対応する AUTO FIT95。

SIZE	220~285	▶ R-EVO コンセプト
LAST	AUTO FIT 95 : 93-98mm (260)	▶ RX-B バックル (ダブルロック)
FLEX	110	▶ アジャスタブル・フック
FORWARD LEAN ANGLE	14.0 度	▶ インナーレース (付属)
WEIGHT	2,100g (265 片足)	▶ 23-TWIN CANT システム
COLOR	IRON NAVY	▶ 軽量フットベッド
MATERIAL	TPU + ポリアミド	▶ MC パワーベルト
		▶ アクティブリアプレート
		▶ フレックスコントロール (2点止め)



REVO 90S

made in JAPAN
早期限定販売

BX-S インナー仕様	¥59,000 + 消費税
アキレス FORM インナー仕様	¥69,000 + 消費税
タングアキレス FORM インナー仕様	¥74,000 + 消費税

技術上達をめざす、SAJ 2 級クラスの中級スキーヤーに適した R-EVO S。足幅が細い女性スキーヤーの技術上達用、ジュニアのレース入門用としてもうってつけのモデルです。

SIZE	220~265	▶ R-EVO コンセプト
LAST	AUTO FIT 95 : 93-98mm (260)	▶ RX-B バックル (ダブルロック)
FLEX	90	▶ アジャスタブル・フック
FORWARD LEAN ANGLE	14.0 度	▶ 23-TWIN CANT リベット
WEIGHT	2,000g (265 片足)	▶ 軽量フットベッド
COLOR	IRON NAVY	▶ MC パワーベルト
MATERIAL	TPU	▶ アクティブリアプレート
		▶ フレックスコントロール (1点止め)

REVO M



COMPETITION model

滑りを追求しながらも、足の余裕も同時に求めるアスリートスキーヤーのために開発した、広めの足幅に対応する R-EVO M ライン。

一部モデルではワイドラストなみの最大 102mm までの足幅にも対応が可能です。

純競技者用 150M から、中上級スキーヤーに適したフレックスの 100M まで、全5モデルをラインナップ。

早期販売限定モデル。



AUTO FIT
98
96-100mm

REVO 150M

made in JAPAN
早期限定販売

BX-H インナー仕様	¥100,000 + 消費税
ノーマル FORM インナー仕様	¥110,000 + 消費税
タンク FORM インナー仕様	¥115,000 + 消費税

AUTO FIT 98 により足幅 96mm から 100mm まで対応する、フレックス 150 のトップアスリート用モデル。低温下でも粘りがあり、反発性に優れた新開発のポリアミドエラストマー樹脂を採用。インナー外皮のステッチ加工で巻き込み性能を高めた、温度変化が少なく足への馴染みが早い新設計の選手用 BX-H インナーを組み合わせた、純競技用モデルです。

SIZE	230~285	▶ R-EVO コンセプト
LAST	AUTO FIT 98 : 96-100mm (260)	▶ RX-B バックル (ダブルロック, ネジ止め)
FLEX	150	▶ アジャスタブル・フック
FORWARD LEAN ANGLE	14.0 度	▶ インナーレース (付属)
WEIGHT	1,940g (265 片足)	▶ 23-TWIN CANT システム
COLOR	IRON NAVY	▶ 軽量フットベッド
MATERIAL	ポリアミドエラストマー	▶ MC-Plus パワーベルト
		▶ アクティブリアプレート
		▶ フレックスコントロール (2点止め)

※ポリアミドエラストマーは高反発性能を目的に開発された樹脂のため、摩耗しやすくなります。歩行時は必ずソール用プロテクターをご使用ください。



AUTO FIT
98
96-100mm

REVO 130M

made in JAPAN
早期限定販売

BX-H インナー仕様	¥94,000 + 消費税
ノーマル FORM インナー仕様	¥104,000 + 消費税
タンク FORM インナー仕様	¥109,000 + 消費税

競技者やトップクラスのエキスパートスキーヤーのため、フレックス 130 のシェルと新設計の競技者用インナー BX-H を組み合わせ、滑りを極めるためのエッセンスを凝縮。AUTO FIT 98 により足幅 96mm から 100mm まで対応します。R-EVO 150M とは、樹脂硬度以外の全てにおいて同一仕様となります。

SIZE	230~285	▶ R-EVO コンセプト
LAST	AUTO FIT 98 : 96-100mm (260)	▶ RX-B バックル (ダブルロック, ネジ止め)
FLEX	130	▶ アジャスタブル・フック
FORWARD LEAN ANGLE	14.0 度	▶ インナーレース (付属)
WEIGHT	1,965g (265 片足)	▶ 23-TWIN CANT システム
COLOR	IRON NAVY	▶ 軽量フットベッド
MATERIAL	ポリアミドエラストマー	▶ MC-Plus パワーベルト
		▶ アクティブリアプレート
		▶ フレックスコントロール (2点止め)

※ポリアミドエラストマーは高反発性能を目的に開発された樹脂のため、摩耗しやすくなります。歩行時は必ずソール用プロテクターをご使用ください。



AUTO FIT
98
96-102mm

REVO 120M

made in JAPAN
早期限定販売

BX-H インナー仕様	¥82,000 + 消費税
ノーマル FORM インナー仕様	¥92,000 + 消費税
タンク FORM インナー仕様	¥97,000 + 消費税

AUTO FIT 98 によって足幅 96mm から 102mm まで対応する、SAJ テクニカルや SAJ クラウンなどエキスパートスキーヤーのためのハイスペックマシン。低温特性に優れ、柔軟性と反発性に富むポリウレタンをベースとしたハイブリッド樹脂を採用し、しっかりとした剛性と俊敏なレスポンスを実現します。

SIZE	220~285	▶ R-EVO コンセプト
LAST	AUTO FIT 98 : 96-102mm (260)	▶ RX-B バックル (ダブルロック, ネジ止め)
FLEX	120	▶ アジャスタブル・フック
FORWARD LEAN ANGLE	14.0 度	▶ インナーレース (付属)
WEIGHT	2,100g (265 片足)	▶ 23-TWIN CANT システム
COLOR	IRON NAVY	▶ 軽量フットベッド
MATERIAL	TPU + ポリアミド	▶ MC-Plus パワーベルト
		▶ アクティブリアプレート
		▶ フレックスコントロール (2点止め)



AUTO FIT
98
96-102mm

REVO 110M

made in JAPAN
早期限定販売

BX-H インナー仕様	¥76,000 + 消費税
ノーマル FORM インナー仕様	¥86,000 + 消費税
タンク FORM インナー仕様	¥91,000 + 消費税

96mm から 102mm までの足幅に対応する AUTO FIT 98 を採用する、SAJ 1 級レベルの上級スキーヤーに適したモデル。FLEX 110 のあらゆるバーン状況や滑走スタイルでも扱いやすい設定に加え、優れた振動吸収性能と快適的確なエッジコントロール性能は、自由自在に滑ることの楽しさ満喫させてくれます。

SIZE	220~285	▶ R-EVO コンセプト
LAST	AUTO FIT 98 : 96-102mm (260)	▶ RX-B バックル (ダブルロック)
FLEX	110	▶ アジャスタブル・フック
FORWARD LEAN ANGLE	14.0 度	▶ インナーレース (付属)
WEIGHT	2,080g (265 片足)	▶ 23-TWIN CANT システム
COLOR	IRON NAVY	▶ 軽量フットベッド
MATERIAL	TPU + ポリアミド	▶ MC パワーベルト
		▶ アクティブリアプレート
		▶ フレックスコントロール (2点止め)



AUTO FIT
98
96-102mm

REVO 100M

made in JAPAN
早期限定販売

BX-H インナー仕様	¥70,000 + 消費税
ノーマル FORM インナー仕様	¥80,000 + 消費税
タンク FORM インナー仕様	¥85,000 + 消費税

中上級レベルのスキーヤーに適した FLEX 設定 100 の R-EVO M。整地から不整地、深雪から悪雪まで、あらゆるバーン状況でも扱いやすい性能。足を的確に固定するスポーツスキーヤーのための JUST FIT 感覚、動きやすさのなかにも安心感のあるサポートが頼もしいシェル剛性のモデルです。

SIZE	220~285	▶ R-EVO コンセプト
LAST	AUTO FIT 98 : 96-102mm (260)	▶ RX-B バックル (ダブルロック)
FLEX	100	▶ アジャスタブル・フック
FORWARD LEAN ANGLE	14.0 度	▶ インナーレース (付属)
WEIGHT	2,065g (265 片足)	▶ 23-TWIN CANT システム
COLOR	IRON NAVY	▶ 軽量フットベッド
MATERIAL	TPU	▶ MC パワーベルト
		▶ アクティブリアプレート
		▶ フレックスコントロール (1点止め)

POWER MAX WIDE



ALL-ROUND model

より楽で快適なスキーライフを求めるオールラウンド志向のスポーツスキーヤーのために登場した PowerMAX のワイドラスト・バージョン。

足幅を広げるだけでなく、足指付け根部分にもユトリを設定し、足先の窮屈感を解消しています。

さらに R-EVO の AUTO FIT 設計を部分的に取り入れて足幅への対応を拡大する SEMI AUTO FIT を採用。

中上級スキーヤーのための FLEX100 から初中級者にも扱いやすい FLEX90 まで計3モデルのラインナップです。



ロアシェルを 15% 軽量化

シェルラストのワイド化に伴うシェル肉厚の見直しと最適設計により、PowerMAX と比べてロアシェルの重量を15%軽量化しました。



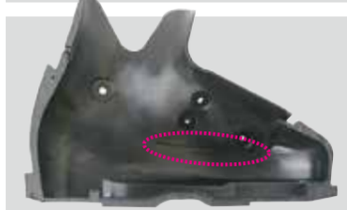
指先がラクなワイドラスト

足幅のワイド化とともに、小指付け根や親指先端のつま先部分にユトリを設定。土踏まず部分やカカト部を広げ、安定感を高めました。



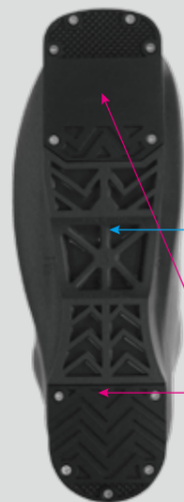
SEMI AUTO FIT 101

シェルの内側に FLEX POINT となるリップ構造を採用。100mm から 105mm の足幅に対応する SEMI AUTO FIT 設計を搭載しました。



Y カット・シェル

ロアシェルの重なり部分に、シェルを開きやすくする Y カット構造を採用。足入れのしやすいイージー・エントリー設計です。



LOW CUT アッパーシェル

コンペティション用 R-EVO と比べ、背面の高さを 10 ミリ低く設計。フクラハギへの圧迫が少なく、身体への負担が少ないポジション設定です。

フレキシブル・ボトム構造

ロアシェルの底面にリップ構造を採用。曲げ方向およびヒネリ方向に適度な柔軟性を設定し、ターンの切れだけでなくズラシやすさも併せ持ったボトム構造です。

ボトムテクター

つま先とカカト部にシェルを摩耗から保護するプロテクターを採用。ウレタン製で耐摩耗性に優れ、すり減った場合には別売パーツで交換が可能です。



BX-S インナー

快適性とホールド性能のベストバランス。軽量で温かい JUST FIT インナー。



PowerMAX WIDE100

made in JAPAN

BX-S インナー仕様	¥69,000 + 消費税
ノーマル FORM インナー仕様	¥79,000 + 消費税
タンク FORM インナー仕様	¥84,000 + 消費税

深雪でもコブ斜面でも、あらゆる斜面を縦横無尽に滑り尽くしたい・・・、そんな欲張りな楽しみにしっかりと応えることができる、オールラウンドな性能が魅力のモデルです。足前に自信があるシニアスキーヤーにうってつけの、スキーブーツとしての性能と快適性を高い次元で両立する一足です。

SIZE	240~275	▶ POWER CONCEPT
LAST	SEMI AUTO FIT 101	▶ RX-B バックル
FLEX	100-105mm (260)	▶ アジャスタブル・フック
FORWARD LEAN ANGLE	100	▶ 27-TWIN CANT システム
WEIGHT	1,910g (265 片足)	▶ 軽量フットベッド
COLOR	BLACK	▶ MC パワーベルト
MATERIAL	TPU	▶ フレックスコントロール (AC ボルトナットセット別売)
		▶ ボトムプロテクター



PowerMAX WIDE95

made in JAPAN

BX-S インナー仕様	¥65,000 + 消費税
ノーマル FORM インナー仕様	¥75,000 + 消費税
タンク FORM インナー仕様	¥80,000 + 消費税

フレックス 95 に設定した PowerMAX-WIDE のセカンドモデル。ゲレンデをオールマイティに楽しむことができる中級クラスのスキーヤーにお勧めの、ブーツ性能と快適性のどちらにも妥協をしない賢い要求に応える一足です。足前に自信がある女性シニアスキーヤーにも最適。

SIZE	240~275	▶ POWER CONCEPT
LAST	SEMI AUTO FIT 101	▶ RX-B バックル
FLEX	100-105mm (260)	▶ アジャスタブル・フック
FORWARD LEAN ANGLE	95	▶ 27-TWIN CANT システム
WEIGHT	1,910g (265 片足)	▶ 軽量フットベッド
COLOR	BLACK	▶ MC パワーベルト
MATERIAL	TPU	▶ フレックスコントロール (AC ボルトナットセット別売)
		▶ ボトムプロテクター



PowerMAX WIDE90

made in JAPAN

CX-SS インナー仕様	¥55,000 + 消費税
ノーマル FORM インナー仕様	¥65,000 + 消費税
タンク FORM インナー仕様	¥70,000 + 消費税

フレックスを 90 に設定した初中級スキーヤーのための PowerMAX-WIDE。熱成形で個人の足にカスタマイズが可能な CX-SS インナーを採用。ソフトな足当たりと温かさに加えて軽量化も実現し、快適性はさらにアップ。脚力に自信がなくなってきたベテランスキーヤーにお勧めの一足です。

SIZE	240~275	▶ POWER CONCEPT
LAST	SEMI AUTO FIT 101	▶ RX-B バックル
FLEX	100-105mm (260)	▶ アジャスタブル・フック
FORWARD LEAN ANGLE	90	▶ 27-TWIN CANT システム
WEIGHT	1,940g (265 片足)	▶ 軽量フットベッド
COLOR	BLACK	▶ MC パワーベルト
MATERIAL	TPU	▶ フレックスコントロール (AC ボルトナットセット別売)
		▶ ボトムプロテクター

PowerMAX

技術上達のなかにも快適性を求めるオールラウンド志向なスポーツスキーヤーのための PowerMAX。少し低めのアッパーシェルと、雪面とのやさしいコンタクトを可能にするロアシェル設計が、様々なシーンで扱いやすさを実現します。中上級スキーヤーのための FLEX100 から初中級者にも扱いやすい FLEX90 まで計3モデルをラインナップ。



PowerMAX LADY

PowerMAX をベースとする女性専用モデル。ポリオレフィン樹脂採用の軽量設計に加え、優しいフィットネスの CX-SS インナー、ラストも昨年よりも少し幅の広い MEDIUM97mm。女性用らしいデザインの中にも、滑りの性能にもこだわる中級からエントリークラスの女性スキーヤーのための一足です。



PowerMAX 100

made in JAPAN

BX-S インナー仕様	¥69,000 + 消費税
ノーマル FORM インナー仕様	¥79,000 + 消費税
タンク FORM インナー仕様	¥84,000 + 消費税

中上級クラスのスキーヤーがゲレンデをオールマイティに楽しく滑るためのモデル。急斜面ではしっかりとエッジ効かせたアグレッシブ滑り、中斜面ではすこしエッジをずらして雪面と戯れる、そんな余裕のある滑りを自在にコントロールできる、奥行き深い性能です。

SIZE	220~285	▶ POWER CONCEPT
LAST	MEDIUM 98mm (260)	▶ RX-B バックル
FLEX	100	▶ アジャスタブル・フック
FORWARD LEAN ANGLE	12.5 度	▶ 27-TWIN CANT システム
WEIGHT	2,055g (265 片足)	▶ 軽量フットベッド
COLOR	BLUE, RED	▶ MC パワーベルト
MATERIAL	TPU	▶ フレックスコントロール (AC ボルトナットセット別売)
		▶ ボトムプロテクター



PowerMAX 95

made in JAPAN

BX-S インナー仕様	¥65,000 + 消費税
ノーマル FORM インナー仕様	¥75,000 + 消費税
タンク FORM インナー仕様	¥80,000 + 消費税

中級レベルのスキーヤーに適した FLEX95 に設定した、ゲレンデをオールマイティに楽しめるマルチバースモデル。ブーツの背の高さを少し低めに抑え、より楽な滑走ポジションを実現。トーション強度を押さえたソール設計は、ヒザへの負担を軽減し、一日中滑っても疲れを感じさせません。

SIZE	220~285	▶ POWER CONCEPT
LAST	MEDIUM 98mm (260)	▶ RX-B バックル
FLEX	95	▶ アジャスタブル・フック
FORWARD LEAN ANGLE	12.5 度	▶ 27-TWIN CANT システム
WEIGHT	2,055g (265 片足)	▶ 軽量フットベッド
COLOR	BLUE, RED	▶ MC パワーベルト
MATERIAL	TPU	▶ フレックスコントロール (AC ボルトナットセット別売)
		▶ ボトムプロテクター



PowerMAX 90

made in JAPAN

CX-SS インナー仕様	¥55,000 + 消費税
ノーマル FORM インナー仕様	¥65,000 + 消費税
タンク FORM インナー仕様	¥70,000 + 消費税

ソフトな足あたりと暖かさを特徴とする熟成形も可能な CX-SS インナー。柔らかめの FLEX90 設定、全体的な軽量設計など、初中級レベルのスキーヤーが快適にストレスフリーでスキーを遊ぶための性能を装備した、ゲレンデをオールマイティに楽しめるマルチバースモデルです。ベテランスキーヤーにも最適。

SIZE	220~285	▶ POWER CONCEPT
LAST	MEDIUM 98mm (260)	▶ RX-B バックル
FLEX	90	▶ アジャスタブル・フック
FORWARD LEAN ANGLE	12.5 度	▶ 27-TWIN CANT システム
WEIGHT	2,155g (265 片足)	▶ 軽量フットベッド
COLOR	BLUE, RED	▶ FT パワーベルト
MATERIAL	TPU	▶ フレックスコントロール (AC ボルトナットセット別売)
		▶ ボトムプロテクター



PowerMAX LADY 90

made in JAPAN

CX-SS インナー仕様	¥45,000 + 消費税
--------------	---------------

シンプルかつ上品な装いの中にも、スポーツの躍動感を感じさせるデザイン。軽量性やフィットネスの優しさなど、女性スキーヤーのための様々な配慮をしながらも、的確なホールドや荷重伝達など、滑るための性能には手を抜かない、それが REXXAM の女性専用モデル PowerMAX-Lady です。苦手なコブ斜面でもポジションをキープしてスキー板をコントロールしやすいフレックス。どんな斜面でも自由に滑りたい、そんなアクティブな女性スキーヤーのためのモデルです。

SIZE	220~255	▶ POWER CONCEPT
LAST	MEDIUM 97mm (260)	▶ RX-DP バックル
FLEX	90	▶ アジャスタブル・フック
FORWARD LEAN ANGLE	12.5 度	▶ 27-TWIN CANT リベット
WEIGHT	1,620g (245 片足)	▶ 軽量フットベッド
COLOR	MINT-BLUE, DARK-GRAY	▶ シングルパワーベルト
MATERIAL	ポリオレフィン	▶ フレックスコントロール (AC ボルトナットセット別売)
		▶ ボトムプロテクター



PowerMAX LADY 80

made in JAPAN

CX-SS インナー仕様	¥39,000 + 消費税
--------------	---------------

エントリースキーヤーのために柔らかめの FLEX80 に設定した PowerMAX LADY。脚力に自信がなくなってきたベテランスキーヤーにもお勧めの、扱いやすい性能が魅力。エレガンスの中に高性能を秘めた、とっておきの一足です。

SIZE	220~255	▶ POWER CONCEPT
LAST	MEDIUM 97mm (260)	▶ RX-DP バックル
FLEX	90	▶ アジャスタブル・フック
FORWARD LEAN ANGLE	12.5 度	▶ 27-TWIN CANT リベット
WEIGHT	1,620g (245 片足)	▶ 軽量フットベッド
COLOR	MINT-BLUE, DARK-GRAY	▶ シングルパワーベルト
MATERIAL	ポリオレフィン	▶ フレックスコントロール (AC ボルトナットセット別売)
		▶ ボトムプロテクター



RX-DP バックル

ワイヤー式ヘッドとアルミ製のレバーを組み合わせた、軽量で耐久性にも優れたバックル。マイクロ調整機能付きで扱いやすく、スタイリッシュな LADY 専用デザインです。



シングルパワーベルト

軽量で扱いがラクなベルクロファスナー式。シンプルで上品な装いの PowerMAX-LADY にマッチする専用デザインです。



CX-SS インナー

熟成形も可能な快適性能インナー。足あたりがソフトで、適度な反発力と優れた復元力を兼ね備えた、軽量で保温性にも優れる、足にやさしいインナーブーツです。

REAL

PowerMAX-WIDE をベースに新登場した、1700g (265 片足) を切る重量を実現する軽量・快適オールラウンドモデル。SEMI AUTO FIT を採用した余裕のあるフィット感は、初めてのマイブーツを求めるビギナーにも違和感無く使いこなせる。これからスキー上達をめざすスキーヤーのためのモデルです。



SEMI
AUTO FIT
100
100-104mm

REAL90
made in JAPAN

CX-SS インナー仕様

¥45,000 + 消費税

レンタルブーツである程度は滑れるようになったので、自分のブーツを購入してもっとスキーが上手になりたい・・・、そんなマイブーツ・ビギナーに最適。初中級者にとって硬すぎず柔らかすぎない適度なフレックスを 90、熟成形で個人の足にカスタマイズが可能な CX-SS インナー、しかも滑りは PowerMAX 譲りの確かな基本性能を備えたモデルです。

SIZE	240~275
LAST	SEMI AUTO FIT 100 100-104mm (260)
FLEX	90
FORWARD LEAN ANGLE	12.5 度
WEIGHT	1,695g (265 片足)
COLOR	BLACK
MATERIAL	ポリオレフィン

- ▶ POWER CONCEPT
- ▶ RX-BP バックル
- ▶ アジャスタブル・フック
- ▶ 27-TWIN CANT リベット
- ▶ 軽量フットベッド
- ▶ MC パワーベルト
- ▶ フレックスコントロール (AC ボルトナットセット別売)
- ▶ ボトムプロテクター



SEMI
AUTO FIT
100
100-104mm

REAL80
made in JAPAN

CX-SS インナー仕様

¥39,000 + 消費税

もっとスキーが上手になりたいエントリー・スキーヤーのためのモデル、それが REAL80 です。初めてのスキー挑戦者でも硬すぎないフレックス 80、インナーには熟成形で個人の足にカスタマイズが可能な CX-SS インナー。PowerMAX 譲りの確かな基本性能は、ビギナースキーヤーのスキー技術レベルアップをしっかりとサポートします。

SIZE	240~275
LAST	SEMI AUTO FIT 100 100-104mm (260)
FLEX	80
FORWARD LEAN ANGLE	12.5 度
WEIGHT	1,695g (265 片足)
COLOR	BLACK
MATERIAL	ポリオレフィン

- ▶ POWER CONCEPT
- ▶ RX-BP バックル
- ▶ アジャスタブル・フック
- ▶ 27-TWIN CANT リベット
- ▶ 軽量フットベッド
- ▶ MC パワーベルト
- ▶ フレックスコントロール (AC ボルトナットセット別売)
- ▶ ボトムプロテクター

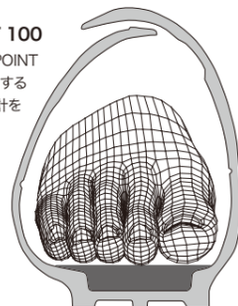


RX-BP バックル

ワイヤー式ヘッドとアルミ製のレバーを組み合わせた、軽量で耐久性にも優れたバックル。マイクロ調整機能付きで機能性にも優れた、扱いやすいバックルです。

SEMI AUTO FIT 100

シェル内側に FLEX POINT となるリップ構造を採用する SEMI AUTO FIT 設計を採用。100mm から 104mm の足幅に対応します。



軽量な新開発ポリオレフィン樹脂

軽量かつシナヤカナ特性を持つ新開発のポリオレフィン樹脂を採用。ロアシェル重量を 20% 軽量化 (当社従来比) し、製品重量でも片足で 1700g を切る軽量設計を実現。

LIVE

スキー技術の上達を助ける道具として、ジュニア・レーサーに本当に良いスキーブーツを・・・。基本設計や素材、パーツの吟味においていっさい妥協をしない大人用モデルと同等の品質と性能と機能で造り上げたジュニアモデルです。



MEDIUM
97

LIVE80
made in JAPAN

CX-SS インナー仕様

¥43,000 + 消費税

PowerMAX のシェルをベースとする、小学生高学年クラス用に設計したジュニアレーシングモデル。足幅は 97 ミリのミディアムラスト。成長過程のジュニア用として、全体的に柔らかめのフレックス 80 の設定。足あたりがソフトで熟成形も可能な CX-SS インナー、大人用と同一仕様の金属製 RX-B バックルを組み合わせた、本格仕様モデルです。

SIZE	220~265
LAST	MEDIUM 97mm (260)
FLEX	80
FORWARD LEAN ANGLE	12.5 度
WEIGHT	1,620g (245 片足)
COLOR	IRON NAVY
MATERIAL	ポリオレフィン

- ▶ POWER CONCEPT
- ▶ RX-B バックル
- ▶ アジャスタブル・フック
- ▶ 27-TWIN CANT リベット
- ▶ 軽量フットベッド
- ▶ MC パワーベルト
- ▶ フレックスコントロール (AC ボルトナットセット別売)
- ▶ ボトムプロテクター



MEDIUM

LIVE70
made in JAPAN

CX-B インナー仕様

¥36,000 + 消費税

A-ONE コンセプトを採用する、これから上達をめざすジュニアレーサーのためのモデル。小学校中学年程度までが無理なく使いこなせるフレックス 70 の設定。ブーツの高さもジュニアの骨格に合わせて低めに抑えた専用設計です。インナーブーツには足あたりがソフトで熟成形も可能な CX-B インナーを採用。

SIZE	220~245
LAST	MEDIUM
FLEX	70
FORWARD LEAN ANGLE	12.0 度
WEIGHT	1,480g (245 片足)
COLOR	IRON NAVY
MATERIAL	ポリオレフィン

- ▶ A-ONE CONCEPT
- ▶ RX-BP バックル
- ▶ アジャスタブル・フック
- ▶ 23-TWIN CANT リベット
- ▶ FT パワーベルト
- ▶ ソールプロテクター



MEDIUM

LIVE60
made in JAPAN

CX-B インナー仕様

¥29,000 + 消費税

LIVE-70 をさらに柔らかめのフレックス 60 に設定した、小学校低学年程度のジュニアのためのレース入門用モデル。このクラスに適した、シンプルで全体的にソフトな設計ながら、金属製レバーの RX-BP バックルを採用するなど、細部の作りこまで手を抜かない、レクザムならではの本格派モデル。

SIZE	220~245
LAST	MEDIUM
FLEX	60
FORWARD LEAN ANGLE	12.0 度
WEIGHT	1,480g (245 片足)
COLOR	IRON NAVY
MATERIAL	ポリオレフィン

- ▶ A-ONE CONCEPT
- ▶ RX-BP バックル
- ▶ アジャスタブル・フック
- ▶ 23-TWIN CANT リベット
- ▶ FT パワーベルト
- ▶ ソールプロテクター

XX

パンプを軽やかに舞い、飛び跳ねるモーグルスキーヤーやフリーライド・ライダーのためのクロスライド。
全日本モーグルチームのエース堀島選手をはじめとする多くのフリーライドライダー達から愛されるラインです。
選手やライダー達のアドバイスを随所に採用する、アルペン競技や一般グレンデ用とは一味違う性能が魅力です。



AUTO FIT
95
93-98mm

XX LIMITED

made in JAPAN
NEW MODEL



ショックアブソーブ・フットベッド
反発弾性が10%未満という、衝撃・振動吸収性に優れた制振ゴム「ハネナイト」をフットベッドのカカト部分にビルト・イン。マイナス20°Cの低温化でも衝撃をしっかり吸収します。

BX-S インナー仕様	¥70,000 + 消費税
アキレス FORM インナー仕様	¥80,000 + 消費税
タングアキレス FORM インナー仕様	¥85,000 + 消費税

堀島行真選手のための特別仕様モデルを市販化した、モーグル選手用マシン。ベースは R-EVO 90S。フレックスコントロールのフリー設定など、パンプでのアグレッシブな滑りのために、足首の自由な曲げ伸ばしの徹底的な追究から生まれた仕様です。

SIZE	220~285
LAST	AUTO FIT 95
FLEX	93-98mm (260)
FORWARD LEAN ANGLE	90
WEIGHT	2,045g (265 片足)
COLOR	BLACK
MATERIAL	TPU

- ▶ R-EVO コンセプト
- ▶ RX-B バックル
- ▶ アジャスタブル・フック
- ▶ インナーレース (付属)
- ▶ 23-TWIN CANT システム
- ▶ ショックアブソーブ・フットベッド
- ▶ MC-Plus パワーベルト
- ▶ アクティブリアプレート
- ▶ フレックスコントロール (FREE)



MEDIUM
98

xx8.0

made in JAPAN



MEDIUM
98

xx7.0

made in JAPAN

BX-S インナー仕様	¥65,000 + 消費税
ノーマル FORM インナー仕様	¥75,000 + 消費税
タング FORM インナー仕様	¥80,000 + 消費税

足幅 98 ミリのミディアムラストを採用する、フリースタイルスキーヤーの高度な要求に応えるモデル。PowerMAX95 をベースに、衝撃吸収フットベッドやコブ斜面でのポジションキープを容易にするリアプレートなどを装備。適度な剛性と足首の自由な動きを両立する絶妙なバランスが魅力です。

SIZE	220~285
LAST	MEDIUM 98mm(260)
FLEX	95
FORWARD LEAN ANGLE	13.0 度
WEIGHT	2,100g (265 片足)
COLOR	BLACK
MATERIAL	TPU

- ▶ A-ONE CONCEPT
- ▶ RX-B バックル
- ▶ アジャスタブル・フック
- ▶ 27-TWIN CANT システム
- ▶ ショックアブソーブ・フットベッド
- ▶ MC パワーベルト
- ▶ アクティブリアプレート
- ▶ フレックスコントロール (AC ボルトナットセット別売)
- ▶ ボトムプロテクター

BX-S インナー仕様	¥60,000 + 消費税
ノーマル FORM インナー仕様	¥70,000 + 消費税
タング FORM インナー仕様	¥75,000 + 消費税

PowerMAX のシェルをベースに、FLEX を 90 に設定したフリーライド用モデル。アッパーシェルが低目で足首を柔軟に動かしやすいだけでなく、足を的確に固定する BX-S インナー、足の押し出しを容易にするリアプレートとの組み合わせが、フリーライダーの足元をしっかりとサポートします。

SIZE	220~285
LAST	MEDIUM 98mm(260)
FLEX	90
FORWARD LEAN ANGLE	13.0 度
WEIGHT	2,100g (265 片足)
COLOR	BLACK
MATERIAL	TPU

- ▶ A-ONE CONCEPT
- ▶ RX-B バックル
- ▶ アジャスタブル・フック
- ▶ 27-TWIN CANT システム
- ▶ ショックアブソーブ・フットベッド
- ▶ MC パワーベルト
- ▶ アクティブリアプレート
- ▶ フレックスコントロール (AC ボルトナットセット別売)
- ▶ ボトムプロテクター

2019 - 2020 REXXAM SKIBOOT PERFORMANCE CHART

WIDTH	SLIM	MEDIUM	WIDE	
LEVEL	BX-H inner			
エキスパート	R-EVO S R-EVO 150S R-EVO 130S R-EVO 120S R-EVO 110S R-EVO 100S	R-EVO M R-EVO 150M R-EVO 130M R-EVO 120M R-EVO 110M R-EVO 100M		
			BX-S inner	
			POWER MAX PowerMAX-100 PowerMAX-95	POWER MAX WIDE PowerMAX-WIDE100 PowerMAX-WIDE95
			POWER MAX LADY PowerMAX-Lady90 PowerMAX-Lady80	REAL REAL 90 REAL 80
				CX-SS inner
中級クラス	R-EVO 90S XX-Limited XX-7.0	XX XX-8.0		
初級クラス			LIVE LIVE-80 LIVE-70 LIVE-60	
ジュニア				

OUT FIT



便利な引き手でワンタッチ装着も可能
ラウンド形状で歩きやすいソールプロテクター

フットウォーカー
¥3,900 + 消費税
サイズ: フリーサイズ
ソール長 260mm~340mm に対応
素材: TPU
中国製

- 好みに合わせて選べる4カラー
- フリーサイズ対応
- 歩きやすいラウンド形状
- 摩擦性・耐久性に優れたポリウレタン樹脂製
- ハンズフリーのワンタッチ装着も可能



ライム YH14-617-021
ブルー YH14-716-021
レッド YH14-313-021
ブラック YH14-299-021



MC plus パワーベルト
¥4,800 + 消費税 ※1足分 (取付用ボルトナット付き) YD01-000-025

CUSTOM INNER BOOTS

ウレタンフォームによる究極のフィットネス
FORMING INNER

シビア過ぎない的確なフィットネスを追求する部分フォーミング
PACK FORME INNER

熱成形も可能な快適性能インナー
CONFO-REX INNER



BX-F インナー ノーマル FORM インナー オープン価格
BX-T インナー タング FORM インナー オープン価格
BX-AF インナー アキレス FORM インナー オープン価格
BX-AT インナー タングアキレス FORM インナー オープン価格
XT-TP タング タングバック FORM タング オープン価格
CX-SS インナー HIGH タイプ・サーモインナー オープン価格
CX-B インナー LOW タイプ・サーモインナー オープン価格

ORIGINAL BAG



アウトドアでも活躍する防水性
スリムなデザインの2WAY バッグ

B.P. バッグ
¥11,800 + 消費税
サイズ: H600 x W330 x D260mm (約 50L)
素材: 撥水ポリエステルリップストップPVC
中国製 YCBS-013-012

ブーツ/ヘルメット/ウェアを
まとめて収納可能

B.I. バッグ
¥12,800 + 消費税
サイズ: H450 x W425 x D340mm (約 65L)
素材: 撥水ポリエステルリップストップPVC
中国製 YCBS-013-021

小物収納に便利な
ファスナーポケットを採用
上下2段階開式のローラーバッグ

ローラーラゲッジ
¥18,500 + 消費税
サイズ: H720 x W380 x D340mm (約 93L)
耐荷重: 30kg
素材: ナイロン
中国製 YCBS-006-007

コバガード・フロント・リアセット
オープン価格
※取付けにはブーツ加工が必要です。



バックルガード (2個セット)
¥2,400 + 消費税



アジャスタブル 6D フック
¥800 + 消費税 BD12-277-006



シューレース (1足分/2本)
¥500 + 消費税
BX-H インナー用

3mm: YH12-010-303
5mm: YH12-010-305

ボトムアッププレート (3mm/5mm)
オープン価格

※FIS レギュレーションにより、カカトの高さは43mm以内と規定されています。アルペン競技ではルールに抵触しないようご注意ください。
■スキーブーツに装着する場合、金具との適応のため、加工が必要となります。取付は必ず正規レクサム取扱店で行ってください。
■ボトムアッププレートを取付けると底面が滑りやすくなります。滑り止めの使用をお勧めします



ボトムプロテクター
¥2,000 + 消費税
PowerMAX / XX / LIVE-80 用



ソールプロテクター
¥3,000 + 消費税
LIVE-70, LIVE-60 用

YH04-012-001

アクティブリアプレート (1足分)
¥2,500 + 消費税



メモリーインソール HARD
オープン価格

サイズ: S / M / L
S: KG07-777-0342
M: KG07-777-0562
L: KG07-777-0782



REAL FIT インソール/ 熱成形タイプ
オープン価格
サイズ: S / M / L
S: KG20-299-0342
M: KG20-299-0562
L: KG20-299-0782

S	M	L
21.5 - 24.5cm	25.0 - 26.5cm	27.0 - 28.5cm



あらゆる動きに対応する
進化系トレーニングウェア

カッティングと素材自体のストレッチ性の融合が、これまでにない動きやすさのカチチを実現しました。ハリとコシを併せ持つ素材がシルエットを引き立てます。

REX-TW07 / トレーニングウェア上下セット
¥16,800 + 消費税

■吸汗速乾
■ストレッチ
■UVカット
サイズ: S / M / L / O / XO
素材: ソフトスプリングニット
デサント製・インドネシア製
YYWU-07N-

TOPS SIZE CHART cm

サイズ	S	M	L	O	XO
胸囲	85-91	89-95	93-99	97-103	101-107
身長	162-168	167-173	172-178	178-183	182-188
	S.JASPO	M.JASPO	L.JASPO	O.JASPO	XO.JASPO

PANTS SIZE CHART cm

サイズ	S	M	L	O	XO
胸囲	71-77	75-81	79-85	83-89	87-93
	S.JASPO	M.JASPO	L.JASPO	O.JASPO	XO.JASPO



着回しがしやすいフルジップ・パーカーが新登場

REX-P02 / パーカー
¥6,000 + 消費税

サイズ: S / M / L / XL / XXL
素材: 綿100%
中国&インドネシア製
YYMB-009-

SIZE CHART cm

サイズ	S	M	L	XL	XXL
着丈	62	66	70	75	80
身幅	52	55	58	63	68
肩幅	44	48	52	55	58
袖丈	56	60	61	62	63



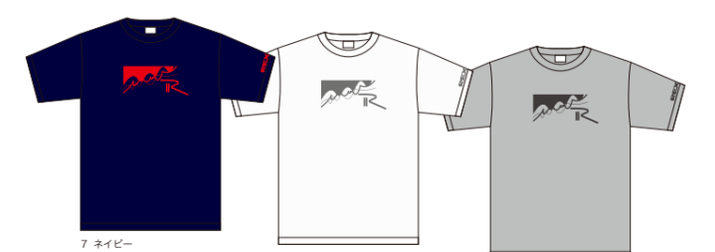
吸汗性と速乾性に優れたドライ T シャツ

REX-T038 / ドライ T シャツ
¥3,200 + 消費税

サイズ: S / M / L / XL / XXL
素材: 良質 75D ポリエステル 100%
中国製
YYTS-038-

SIZE CHART cm

サイズ	S	M	L	XL	XXL
着丈	65	68	71	74	77
身幅	48	51	54	57	60
袖丈	20	21	22	23	26



着心地の良い綿 100% T シャツ

REX-T039 / コットン T シャツ
¥3,200 + 消費税

サイズ: S / M / L / XL / XXL
G-S / G-M / G-L (レディースサイズ)
素材: 良質コットン 100%
中国製
YYTS-039-

SIZE CHART cm

サイズ	S	M	L	XL	XXL
着丈	65	69	73	77	81
身幅	49	52	55	58	63
袖丈	19	20	22	24	25

LADIES SIZE CHART cm

サイズ	G-S	G-M	G-L
着丈	59	62	65
身幅	43	46	49
袖丈	16	17	18

**アウトドアで活躍する
平ツバタイプのキャップ**が新登場

REX-CA02 / キャップ
¥3,200 + 消費税

サイズ: フリー
素材: 綿100%
ベトナム製
YYCP-006-



002 ホワイト
004 ブルー
102 グレー
001 ブラック

ACCESSORY



軽快な履き心地とシンプルなデザイン
スポーツのアフターを快適にサポート

REX-SS02 / シャワーサンダル
¥2,800 + 消費税

サイズ: S / M / L
素材: PVC, PU
中国製
YYSD-001-

S	M	L
22.0 - 23.5cm	24.0 - 25.5cm	26.0 - 27.5cm

シリカゲル製で繰り返し使用が可能
ブーツ用乾燥剤

DRYREX-L / ブーツ用乾燥剤
¥1,900 + 消費税

袋素材: ダイナスバーク加工ナイロン
乾燥剤成分: B型シリカゲル 100%
乾燥剤重量: 300g (1足分)
日本製 YYPK-200-L

靴の日常的な日々のお手入れに
シューズ用乾燥剤

DRYREX-S / シューズ用乾燥剤
¥1,200 + 消費税

袋素材: ダイナスバーク加工ナイロン
乾燥剤成分: B型シリカゲル 100%
乾燥剤重量: 245g (1足分)
日本製 YYPK-200-S

UNDER WEAR

OFFICIAL ITA LIGHT

ITALIAN NATIONAL TEAM MODEL
イタリアナショナルチームに供給する
選手用アンダーウェア



サイズ：I / II / III
カラー：WHITE, BLACK
素材：PP-Dryarn 95%, EA5%
イタリア製

SKINTECH Dryarn

IN-1732
Man High-neck
¥10,800 + 消費税
WMUX-032-

CM-1737
Man Half-pants
¥6,600 + 消費税
WMUX-033-

ACTIVE SKINTECH EXTRA LIGHT

SEAMLESS GARMENT FOR ALL KIND OF SPORTS
優れた伸縮性とシームレス構造が実現した
しなやかな着心地のオールスポーツ・アンダーウェア

サイズ：I / II / III
カラー：BLUE, NAVY (Man) / BLACK (Woman)
素材：PP 70%, PA 20%, EA 10%
トルコ製

SKINTECH

IN-1432
Man High-neck
¥7,500 + 消費税
WMUX-035-

CM-1433
Man Long-pants
¥5,500 + 消費税
WMUX-036-

MAN MODEL

IN-1437
Woman High-neck
¥7,500 + 消費税
WMUY-003-01

IN-1432
Man High-neck
¥7,500 + 消費税
WMUX-035-

CM-1433
Man Long-pants
¥5,500 + 消費税
WMUX-036-

CM-1438
Woman Long-pants
¥5,500 + 消費税
WMUY-004-01

WOMAN MODEL

SKINTECH 効果的に汗を発散する 軽量アンダーウェア

パフォーマンスをUP
ピッタリ身体にフィットし運動ポテンシャルをアップ。
第二の皮膚のように密着
優れた伸縮性により皮膚と密着し、最適化蒸散によって肌をドライの状態に理想的な温度にキープ。
快適 FIT のシームレス構造
糸の密度を自在に調整して立体的に編み上げる縫ぎ目のない一体構造が、包み込むような快適フィットを実現。

Dryarn THE FEEL GOOD MICROBIBRE 軽量で通気性に優れた 超極細の高機能繊維

水にも浮く軽量素材
比重は 0.92 と水に浮く軽さ。断熱性にも優れます。
体温を適切にコントロール
夏は汗を素早く排水・蒸発させ、気化熱で温度上昇を防止。
冬は肌と生地の乾燥状態を保ち、体温の低下を防ぎます。
優れた通気性で体温と肌の理想的な状態を維持
繊維内に水分をため込まない構造と水蒸気の高い透過性で、優れた通気性を発揮。

MAN SIZE CHART	
I	S / M
II	L / XL
III	XXL

WOMAN SIZE CHART	
I	XXS / XS
II	S / M
III	L / XL

SILVER SKINTECH MEDIUM

SKINTECH SEAMLESS SILVER SKIN XT2

純銀素材 XT2 採用。軽く、暖かく、伸縮性に優れたシームレス高機能アンダー



サイズ：I / II / III
カラー：SILVER, BLACK
素材：PA 51%, PP 36%, EA 8%, XT2 5%
イタリア製

SKINTECH XT2

IN-1441
Man High-neck
¥8,500 + 消費税
WMUX-056-

CM-1444
Man Half-pants
¥6,500 + 消費税
WMUX-057-

IN-1446
Woman High-neck
¥8,500 + 消費税
WMUY-013-

CM-1448
Woman Long-pants
¥6,500 + 消費税
WMUY-014-

MAN MODEL

WOMAN MODEL

SKI SOCKS



X-RACE Extra-Light EXTRA LIGHT
ホールド性能にこだわる超薄型
MICO ベストセラー・モデル

CA-1640
¥2,900 + 消費税
サイズ：XS / S / M / L
カラー：NAVY, BLUE, BLACK, RED
素材：PP-Dryarn 70%, PA 21%, Lycra 5%,
X-static 4%
イタリア製 WMSS-003-

Xstatic Dryarn



X-Static Light LIGHT
ホールド性能にこだわる超薄型
MICO ベストセラー・モデル

CA-1520
¥3,300 + 消費税
サイズ：S / M / L
カラー：BLUE, BLACK
素材：PA 50%, PP-Dryarn 40%, Lycra 6%,
X-static 4%
イタリア製 WMSS-015-

Dryarn Xstatic



OXI-JET Medium MEDIUM
レイヤー構造を採用
OXI-JET ソックス

CA-160
¥3,000 + 消費税
サイズ：S / M / L
カラー：BLACK, BLUE
素材：PA 58%, PP-Dryarn 33%, Lycra 7%, EA 2%,
イタリア製 WMSS-008-

OXI-JET Dryarn



M1 WINTER PRO EXTRA LIGHT
3D 構造で機能を極める
ハイパフォーマンス・ソックス

CA-101
¥3,100 + 消費税
サイズ：S / M / L
カラー：SILVER, BLACK
素材：PP-Dryarn 50%, PA 46%, Lycra 4%
イタリア製 WMSS-018-

Dryarn



X-Static Medium MEDIUM
DRYARN + X-static の
中厚ソックス

CA-1521
¥3,000 + 消費税
サイズ：S / M / L
カラー：BLUE, GRAY
素材：PA 32%, PP-Dryarn 21%, Wool 20%, PC 20%,
X-static 4%, Lycra 3%
イタリア製 WMSS-017-

Xstatic Dryarn



Merino Wool Light LIGHT
メリノウール入りで暖かい
天然系ハイパフォーマンス

CA-112
¥3,000 + 消費税
サイズ：S / M / L
カラー：NAVY, BLACK
素材：Merino 48%, PA 47%, Lycra 5%,
イタリア製 WMSS-016-

MERINO WOOL



X-Static XT2 Heavy HEAVY
純銀 + メリノウールで暖かさを極める
高機能ソックス

CA-1666
¥3,500 + 消費税
サイズ：S / M / L
カラー：BLACK, BLUE
素材：PA 42%, Merino 26%, PC 15%, XT2 7%,
Outlast 7%, Lycra 3%
イタリア製 WMSS-014-

X-Static Merino Wool Outlast

Kids Performance MEDIUM
ジュニアレーサー用
ウール入り高機能ソックス

CA-2608 KIDS
¥2,100 + 消費税
サイズ：S / M / L / XL
カラー：NAVY
素材：PA 47%, Merino 43%, Lycra 10%
イタリア製 WMKD-002-

MERINO WOOL

OXI-JET Extra-Light EXTRA LIGHT
MICOならではの
薄型コンプレッション・ソックス

CA-159
¥2,900 + 消費税
サイズ：S / M / L
カラー：BLACK, BLUE
素材：PA 57%, PP-Dryarn 32%, Lycra 8%, EA 3%,
イタリア製 WMSS-009-

OXI-JET Dryarn

Xstatic 純銀コーティング
高機能素材
ナイロン糸に純銀をコーティングし、銀素材の持つ細菌・バクテリアの増殖や静電気を抑える機能に加え、優れた断熱効果により、蒸れのない快適な温かさを生み出す。銀素材自体の効力のため、効果が長く持続します。

XT2 X-static が更に進化
革新的抗菌繊維

Noble Biomaterials 社の X-static を更に進化させた革新的抗菌繊維。人工的に加工した銀繊維ではなく、天然銀素材で消臭効果を延ばすことに成功。一日中、効果的且つ継続的に消臭パフォーマンスを発揮します。

Outlast マイクロカプセルが
快適温度にコントロール

パラフィンワックス入りマイクロカプセルの蓄熱・放熱により、肌の表面温度を快適にコントロールする。NASAのために開発された高機能素材。アウトラストは Outlast Technologies 社 (米) の登録商標です。

OXI-JET 着圧構造で
パフォーマンス UP

高機能繊維を特殊製法で織り上げた「段階的テンション構造」を採用する MICO テクノロジー。筋肉の適切な保護とサポート、着圧によるマイクロ・マッサージ効果がパフォーマンスを高めます。

MERINO WOOL 天然繊維ならではの
肌触りの良い温かさ

ウールの中でも最高級にランクされるメリノウール。主にオーストラリア、ニュージーランド、フランスなどで飼育されるメリノウールの羊から生産され、繊維が特に細くて柔らかく、肌触りが良く温かいのが特徴。

SIZE CHART		KIDS SIZE CHART	
XS	21.5 - 22.5cm	S	17.0 - 18.5cm
S	23.0 - 24.5cm	M	19.0 - 20.5cm
M	25.0 - 26.5cm	L	21.0 - 22.5cm
L	27.0 - 28.5cm	XL	23.0 - 24.5cm

FLEECE

MAN MODEL

ARGON FLEECE JUMPER

フィットして動きやすいアルゴン素材採用
ワッフル調フリース

MA-570
¥13,800 +消費税

サイズ：S / M / L / XL
カラー：ORANGE
BLACK
BLUE
素材：PL 95%, EA5%
イタリア製
WMOX-003-



9 blue 1 black 4 orange

QUANTUM FLEECE JUMPER

カンタムフリース生地採用
着回しに便利な中厚ジャンパー

MA-663
¥13,800 +消費税

サイズ：S / M / L / XL
カラー：OCEAN
BLACK
素材：PL 100%
イタリア製
WMOX-001-



7 ocean 1 black

ACCESSORY



125 blue 1 white 7 black 2 red 9 blue 3 pink

SEAMLESS NECK WARMER

立体編み上げ技術を駆使したシームレス構造
伸縮性と保温性に優れたネックウォーマー

AC-3678
¥2,400 +消費税

サイズ：フリー (UNISEX)
カラー：BLUE, WHITE, BLACK
素材：PP-Dryarn 57%, PA 37%, EA 6%
イタリア製
WMOG-005-



KIDS SEAMLESS NECK WARMER

縫い目による違和感がない
軽量で柔らかなジュニア用ネックウォーマー

AC-3679 **KIDS**
¥1,800 +消費税

サイズ：フリー (JUNIOR)
カラー：RED, BLUE, PINK
素材：PP-Dryarn 57%, PA 37%, EA 6%
イタリア製
WMOG-015-



SEAMLESS UNDER HELMET

シームレス構造
アンダーヘルメット

AC-3690
¥2,200 +消費税

サイズ：フリー (UNISEX)
カラー：BLACK
素材：PA 95%, EA 5%
イタリア製
WMOG-008-7



white

KIDS SEAMLESS UNDER HELMET

ジュニア競技用
アンダーヘルメット

AC-3693 **KIDS**
¥2,200 +消費税

サイズ：フリー (JUNIOR)
カラー：BLACK
素材：PA 95%, EA 5%
イタリア製
WMOG-014-7

OXI-JET LEG COMPRESSOR

脚にフィットして疲れをいやし
運動ポテンシャルをアップ

AC-1122
¥3,900 +消費税

サイズ：S / M / L / XL / XXL
カラー：BLUE, GREEN, YELLOW
素材：PA 79%, EA 16%, LYCRA 5%
イタリア製 WMOG-016-



446 blue 122 green 189 yellow

OXI-JET COMPRESSION ARM COVER

腕にぴったりとフィットして疲れをいやし
運動のポテンシャルをアップ

AC-1120
¥2,400 +消費税

サイズ：FREE
カラー：BLACK/GREEN, BLACK/YELLOW, BLACK/GRAY
素材：PA 57%, PP 35%, LYCRA 8%
イタリア製 WMOG-006-



16 black/yellow 17 black/gray

WOMAN MODEL

QUANTUM FLEECE JUMPER

スリムなシルエット
サイドポケット採用カンタム生地ジャンパー

MA-789
¥12,800 +消費税

サイズ：XS / S / M / L
カラー：WHITE
PURPLE
MAGENTA
素材：PL 100%
イタリア製
WMOY-004-



7 purple 3 magenta 2 white

QUANTUM FLEECE JUMPER

スポーティなイタリアンデザイン
ボディサイドには隠しポケット採用

MA-926
¥13,800 +消費税

サイズ：XS / S / M / L
カラー：WHITE
素材：PL 100%
イタリア製
WMOY-003-2



OUTDOOR

POLO SHIRTS WITH BUTTON

軽快な着心地
通気性に優れた高機能素材ボロ

IN-3282
¥5,900 +消費税

サイズ：S / M / L
カラー：BLUE, NAVY
素材：PL 95%, PU 5%
イタリア製
WMUP-002-



484 navy 2 blue

DRYARN LARGE-MESH SLEEVELESS SHIRTS

軽量で繊維の内部に水分を溜め込まない
DRYARN 素材のメッシュ・シャツ

IN-1821
¥4,800 +消費税

サイズ：I / II / III
カラー：WHITE, BLACK
素材：PP-Dryarn 95%, PU 5%
イタリア製
WMUX-052-



01 black 02 white

TREKKING SOCKS



315 darkgray 330 lightgray 2 navy 166 darkgray 6 green 386 navy

MEDIUM WEIGHT X-STATIC SHORT TREKKING

通気性に優れた
X-static トレッキング用ソックス

CA-1541
¥2,900 +消費税

サイズ：S / M / L
カラー：DARKGRAY, LIGHTGRAY
素材：PL-CoolMax 51%, PA 41%, Lycra 5%
X-static 3%
イタリア製 WMSU-010-



MEDIUM WEIGHT ODOR-ZERO SHORT TREKKING

銀素材で臭いを分解する
オドール・ゼロ採用ソックス

CA-3063
¥2,700 +消費税

サイズ：S / M / L
カラー：NAVY, DARKGRAY
素材：PL-Everdry 31%, PA 29%, CO 19%
Outlast 13%, Lycra 9%
イタリア製 WMSU-011-



LIGHT WEIGHT SHORT TREKKING

薄くても耐久性に優れた
コーデュラ仕様ショート・トレッキング

CA-3071
¥2,500 +消費税

サイズ：S / M / L
カラー：GREEN, NAVY
素材：PA 34%, PP 31%, PL-Coolmax 28%
Lycra 4%, Cordura 3%
イタリア製 WMSU-012-



繊維に銀分子を固着
高機能防臭素材

「オドール・ゼロ」イタリアのベルガモ大学経営工学研究所と MICO との協同研究で開発された新素材。銀を分子レベルで繊維に固着するため、本来の繊維の特質を損なうことなく銀繊維と同等の防臭効果を長期間、発揮します。



汗を吸い上げて
素早く外部に発散

通気性・吸水速乾性に優れた高機能素材。汗を吸いあげて素早く外部に蒸発させるため、激しい運動にも快適な肌環境を保ちます。COOLMAX は米国 LYCRA 社の登録商標です。



耐久性に優れた
超軽量繊維

コーデュラとは、ナイロンの7倍もの強度を持つ超軽量・高強度繊維。特に高い耐久性が必要とされる衣服や用具の素材として使用されています。コーデュラは米国インピスタ社の登録商標です。



超伸縮性が特徴の
高機能繊維

クモの糸のように細く、ゴム糸のように伸び縮みするポリウレタン弾性繊維。伸びと戻りパワー差があり、締め付け過ぎずに緩まない、体に馴染む程よいフィット感が得られます。



ダブル構造で
快適な肌触り

ソフトで軽量のポリプロピレンの糸で、表側と裏側で糸の織り方を変えたダブル構造の生地。熱を逃がさずに通気性に優れ、心地よい肌触りとフィット感が特徴の、快適性に優れた素材です。



軽量で暖かい
超微細繊維

ナイロンを原料とし、その太さは髪の毛の100分の1以下という超微細繊維。吸水性が高く、速乾性が高いのが特徴。非常に軽くて暖かく、さらに柔らかいため、肌への感触に優れた素材です。

RUNNING SOCKS



160 yellow 170 gray 122 green 281 blue 30 sky 454 cobalt

LIGHT WEIGHT X-STATIC RUNNING

X-static 採用の
薄型ランニング・ソックス

CA-1618
¥2,600 +消費税

サイズ：S / M / L
カラー：YELLOW, GRAY
素材：PA 45%, PA-Micro 30%, Lycra 20%
X-static 5%
イタリア製 WMSU-013-



LIGHT WEIGHT XT2 TRAIL RUNNING

XT2 繊維で抗菌・防臭に優れた
薄型トレラン・ソックス

CA-1504
¥2,300 +消費税

サイズ：S / M / L
カラー：GREEN, BLUE
素材：PA 73%, XT2 13%, EA 11%, Lycra 3%
イタリア製 WMSU-014-



EXTRA LIGHT PROFESSIONAL RUNNING

純アスリート向け
超薄型のランニング・ソックス

CA-1287
¥2,000 +消費税

サイズ：S / M / L
カラー：SKY, COBALT
素材：PA 68%, PA-Micro 26%, Lycra 6%
イタリア製 WMSU-015-

