



ALP INE

2 4 | 2 5

goldwin.co.jp/fischer/

EST
1924

HOP IN FOR OUR NEXT 100 YEARS.

新たな100年のスタート！

SKIING IS NOT A LIFESTYLE. IT'S LIFE.

goldwin.co.jp/fischer/



“ 今までの100年と同様に、これからも私たちは真剣にスキーに向き合っていきます。

スキーに対する熱きハートが私たちの原動力です。この情熱が革新的なプロダクトを生み出してきました。これこそがフィッシャーのDNAにほかなりません。

私たちのビジョンは、アスリートのNo.1ブランドになることです。革新的で使いやすいプロダクトを開発し、個人のパフォーマンスを新たなレベルに押し上げ、忘れられない瞬間を実現することがわたしたちの使命です。そうすることで、より多くの方が我々の情熱に共感できるようになります。なぜなら、私たちにとってスキーはライフスタイルではなく、人生そのものだからです。

”

フランツ フォッティンガー
CEO

EST
1924

WE LIVE TO SKI SINCE 1924

1924年から、私たちはスキーと共に歩んできました。

数多くの技術革新と数えきれない程の表彰台が、1924年からのフィッシャーの偉大な歴史に貢献してきました。私たちは過去の栄光を決して忘れることはありません。しかし、現在と未来において、より多くの素晴らしいプロダクトと瞬間を作り続けているのです。



- 1 1924年: ヨーゼフ・フィッシャー・シニアが、木造物置小屋で手押し車とそりを作り始める。
- 2 1936: スキー板は、いくつかの工程で製造されます。一連の製造過程の最初の工程に取りかかると。
- 3 1939: 第二次世界大戦中、フィッシャーの工場が稼働しない日は、一日とてなかった。
- 4 1957: フィッシャーが世界市場を席巻。生産量の4分の1は輸出向けで、スキー板の総生産能力は5万ペア。
- 5 1959: ヨーゼフ・フィッシャー・シニアが心臓発作で死亡。彼は、世界で最も大きなスキー会社のひとつを残しました。現在は、ヨーゼフ・フィッシャー・ジュニアと彼の妹のセルマ・スタウムパーガーが会社を運営。
- 6 1964: 10月9日、フィッシャーはリート郊外に、当時のスキーメーカーとしては世界最大の新社屋をオープン。
- 7 1964: 1月30日、インスブルックオリンピックの滑降種目で、フィッシャースキーを履いたエゴン・ツィンマーマンが金メダルを獲得。
- 8 1976: インスブルックオリンピックの滑降種目で、フィッシャーC4スキーを履いたフランツ・クラマーが金メダルを獲得。
- 9 1984: ヨーゼフ・フィッシャーは、革新的な製造技術を導入して、スキー製造の新しい基準を確立。
- 10 2003: フィッシャーは、同社初のアルペンスキーブーツのSOMA-TECの販売を開始。
- 11 2011: イビツァ・コステリッチがワールドカップで総合優勝を果たす。
- 12 201: 2012 ISPOフェアで、フィッシャーは、アルパインコンフォートブーツにも使用された2シーズン目のVACUUM FITブーツテクノロジーを含む革新的な製品とコンセプトで、再び注目を集めました。
- 13 2020: ヨーゼフ・フィッシャーが8月26日に90歳で死去。偉大なヨーゼフ・フィッシャーの生涯を記した本は閉じられていますが、彼の生涯の業績は100%家族の財産として残ります。
- 14 2021: C4/RC4は、50年の間、ワールドカップレースの代名詞であり続けています。ホールスキーは 1975年から1985年まですでに使用されており、07/08シーズンからワールドカップに戻ってきました。21/22シーズン、CTモデルは新たな時代へと導いてくれます。
- 15 2023: ワールドカップの男子スラローム最終戦クールシュヴェル大会で銀メダルを獲得したAJ・ジニスは、ウィンタースポーツの世界選手権における初のギリシャ人メダリストとなった。

THE CHOICE IS YOURS



フィッシャーは、スキー、ブーツ、そしてアクセサリを、多くのスキーヤーたちが求める多様なニーズに合うように開発している。オールカテゴリー、オールプロダクトで、スキーヤーたちが理想とするパフォーマンスを実現するための機能とテクノロジーを搭載。様々な滑りの志向にマッチしたギアを提供している。
フィッシャーなら、アルペンスキーに必要なギア、欲しいギア、好きなギアを、簡単に見つけることができる。

THE ORIGINAL FROM THE WORLD CUP.

ワールドカップから生まれた生粋のギア

約100分の1秒。その差を超えるにはアスリートとギアの関係が非常に重要である。フィッシャーのFISスキーワールドカップで戦うためのマテリアル「RC4 (アールシーフォー)」では、表彰台をめぐる熾烈な争いの渦中にある世界のトップレーサーを日常的にサポートしている。非常に些細なことでも表彰台から脱落する連日の厳しい戦いを勝ち抜くために、常に細心の注意と妥協なき追求を経て開発された技術を惜しみなく投入。フィッシャースキーとブーツは、使用する世界のトップアスリートたちと共同で開発され、レーシングの現場でその性能が証明されている。

SKIING IS NOT A LIFESTYLE. IT'S LIFE.

Ski: RC4 Worldcup SL M-Plate
Boot: RC4 Podium RD Worldcup





Article no.	Weight / Ski	Base Bevel / Side Bevel	Radius / SL	Lengths (cm)	Binding	Features	Technology
-------------	--------------	-------------------------	-------------	--------------	---------	----------	------------

COMPETITION RACE

RC4 WORLDCUP GS MEN M-PLATE FIS STANDARD

¥242,000 (本体¥220,000)
Made in Austria

A02023	0,3° / 3°	R>30m	193 / 188	T00420 RC4 Z17 FREEFLEX ST Brake 85 [A] DIN 6 - 17 Freeflex Pro, FRP, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> ワールドカップから誕生したトップモデル Mプレートは強力なグリップを生む 新しくなったコンストラクション エッジチューニングをし易くする加工 	RACE CODE, M-Plate, Air Carbon TI, Sandwich Phenol Sidewall Construction
--------	-----------	-------	-----------	---	---	--

RC4 WORLDCUP GS WOMEN M-PLATE FIS STANDARD

¥242,000 (本体¥220,000)
Made in Austria

A03023	0,5° / 3°	R>30m	188 / 183	T00420 RC4 Z17 FREEFLEX ST Brake 85 [A] DIN 6 - 17 Freeflex Pro, FRP, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> ワールドカップから誕生したトップモデル Mプレートは強力なグリップを生む 新しくなったコンストラクション エッジチューニングをし易くする加工 	RACE CODE, M-Plate, Air Carbon TI, Sandwich Phenol Sidewall Construction
--------	-----------	-------	-----------	---	---	--

RC4 WORLDCUP GS MASTERS ALU/KU-PLATE WC STANDARD

¥280,500 (本体¥255,000)
Made in Austria

A03423	0,6° / 3°	R=27m R=25.3m	188 / 183	T00420 RC4 Z17 FREEFLEX ST Brake 85 [A] DIN 6 - 17 Freeflex Pro, FRP, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> ワールドカップスタンダード設計のNEWマスターズモデル ALU/KUプレート採用 エッジチューニングをし易くするサイドウォール加工 	RACE CODE, Alu / Ku Plate, Air Carbon, Sandwich Phenol Sidewall Construction
--------	-----------	------------------	-----------	---	---	--

RC4 WORLDCUP GS MASTERS M-PLATE FIS STANDARD

¥242,000 (本体¥220,000)
Made in Austria

A03523	0,6° / 3°	R=21m	181	T00420 RC4 Z17 FREEFLEX ST Brake 85 [A] DIN 6 - 17 Freeflex Pro, FRP, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> ワールドカップから誕生したトップモデル Mプレートは強力なグリップを生む 新しくなったコンストラクション エッジチューニングをし易くするサイドウォール加工 マスターズレーサー、インストラクター、学生レーサー等、ロングターンをスピーディに、快適に実現するためのNEWモデル 	RACE CODE, M-Plate, Air Carbon, Sandwich Phenol Sidewall Construction
--------	-----------	-------	-----	---	---	---

RC4 WORLDCUP SL MEN M-PLATE FIS STANDARD

¥242,000 (本体¥220,000)
Made in Austria

A04023	0,3° / 3°	R=12m	165	T00420 RC4 Z17 FREEFLEX ST Brake 85 [A] DIN 6 - 17 Freeflex Pro, FRP, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> 強力なフィッシャースラロームチームが使用 Mプレートは強力なグリップを生む 新しくなったコンストラクションとサイドカット設計 エッジチューニングをし易くする加工 	RACE CODE, M-Plate, Hole Tail, Hole Tip
--------	-----------	-------	-----	---	---	---

RC4 WORLDCUP SL WOMEN M-PLATE FIS STANDARD

¥242,000 (本体¥220,000)
Made in Austria

A04623	0,5° / 3°	R=11.4m R=10.9m	158 / 155	T00420 RC4 Z17 FREEFLEX ST Brake 85 [A] DIN 6 - 17 Freeflex Pro, FRP, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> 強力なフィッシャースラロームチームが使用 Mプレートは強力なグリップを生む 新しくなったコンストラクションとサイドカット設計 エッジチューニングをし易くする加工 	RACE CODE, M-Plate, Hole Tail, Hole Tip
--------	-----------	--------------------	-----------	---	---	---

※上記価格は、セットビンディングがRC4 Z17 FREEFLEX ST (T00420) の場合です。
RC4 Z18 X RD FREEFLEX ST (T00320) の場合は¥280,500 (本体¥255,000) となります (A03423は¥319,000 (本体¥290,000) となります)。
ビンディング単体価格はP.34をご参照ください。

Article no.	Weight / Ski	Base Bevel / Side Bevel	Radius / SL	Lengths (cm)	Binding	Features	Technology
-------------	--------------	-------------------------	-------------	--------------	---------	----------	------------

RACE JUNIOR

RC4 WORLDCUP GS (FIS JUNIOR) M-PLATE

¥217,800 (本体¥198,000)
Made in Austria

A03623	2260g / 188cm	0,3° / 3° ≤ 65	R=25.3m R=27m	183 / 188	T00420 RC4 Z17 FREEFLEX ST Brake 85 [A] DIN 6 - 17 Freeflex Pro, FRP, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> FIS U16世代対応 年代を考慮した設計 Mプレートは強力なグリップを生む 	Air Carbon TI 0.8, Race Sidewall, M-Plate, World Cup Tuning, RACE CODE, Sandwich Sidewall Construction, Beech Poplar Woodcore, Sintered Bases
--------	---------------	-------------------	------------------	-----------	---	--	---

RC4 WORLDCUP GS JR. (168-178) M-PLATE

A10223+Z11 (168cm) ¥177,100 (本体¥161,000) Made in Ukraine
A10223+Z14 (173/178cm) ¥193,600 (本体¥176,000) Made in Ukraine

A10223	1990g / 168cm	0,6° / 3° ≤ 65	R=20.9m R=22.3m R=23.8m	168 / 173 / 178	T00723 (168cm) RC4 Z11 FREEFLEX Brake 85 [D] DIN 3 - 11 Freeflex Pro, Full Diagonal Toe, ISO 5355 A T00521 (173/178cm) RC4 Z14 FREEFLEX ST Brake 85 [A] DIN 4 - 14 Freeflex Pro, FRP, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> ジュニアの体格を考慮した5cmピッチ展開 Mプレート 	Air Carbon TI 0.8, Race Sidewall, M-Plate, World Cup Tuning, RACE CODE, Sandwich Sidewall Construction, Beech Poplar Woodcore, Sintered Bases
--------	---------------	-------------------	-------------------------------	-----------------	---	---	---

RC4 WORLDCUP GS JR. (143-163) M-PLATE / M/O-PLATE JR.

¥127,600 (本体¥116,000)
Made in Ukraine

A10023	1750g / 158cm	0,6° / 3° ≤ 65	R=14.6m R=15.7m R=16.9m R=18.2m R=19.6m	143 / 148 / 153 / 158 / 163	T00723 (168cm) RC4 Z11 FREEFLEX Brake 85 [D] DIN 3 - 11 Freeflex Pro, Full Diagonal Toe, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> ジュニアの体格を考慮した5cmピッチ展開 Mプレート (153-163) M/OプレートJR. (143-148) 	Air Carbon TI 0.8, Race Sidewall, M-Plate(M/O-Plate JR.), World Cup Tuning, RACE CODE, Sandwich Sidewall Construction, Beech Poplar Woodcore, Sintered Bases
--------	---------------	-------------------	---	-----------------------------	--	---	--

RC4 WORLDCUP SL JR. (135-150) M-PLATE

¥127,600 (本体¥116,000)
Made in Ukraine

A11023	1650g / 145cm	0,6° / 3° >63	R=8.6m R=9.3m R=10.1m R=10.4m	135 / 140 / 145 / 150	T00723 (168cm) RC4 Z11 FREEFLEX Brake 85 [D] DIN 3 - 11 Freeflex Pro, Full Diagonal Toe, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> ジュニアの体格を考慮した5cmピッチ展開 アダルトへのステップアップ時期と捉えて150cmは金属で強化し、エッジグリップ強化。SL種目の素早い動きに対応しつつ、アイスバーンでの安定的なターンを導く。 Mプレート 	Air Carbon TI 0.8, Race Sidewall, Hole Ski Technology, World Cup Tuning, M-Plate, RACE CODE, Sandwich Sidewall Construction, Beech Poplar Woodcore, Sintered Bases
--------	---------------	------------------	--	-----------------------	--	---	--

OPTIONAL PLATE (別売)



ALU/KUプレート (Art.No.19211)
税込価格 ¥27,500(本体¥25,000)
前後に分かれた硬質プラスチック製のプレートをアルミニウムブリッジで連結したプレート。しなやかなフレックスと、アルミニウムの剛性による安定性がGSのハイスピードに対応。



MBプレート (Art.No.19251)
税込価格 ¥27,500(本体¥25,000)
ビス位置はMプレートと同じ。Mプレートのサイドを金属で強化し、エッジグリップ強化。SL種目の素早い動きに対応しつつ、アイスバーンでの安定的なターンを導く。

プレート、ビンディングリフター等パーツの詳細は、P.34をご参照ください。

COMPETITION RACE

RC4 WORLDCUP SG MEN/WOMEN/JUNIOR H-PLATE WC STANDARD

¥297,000 (本体¥270,000)
Made in Austria

A01020	1,2° / 3°	R=45m	215	T00420	RACE CODE, Air Carbon TI, Sandwich Phenol Sidewall Construction
A01223	1,4° / 3°	R=43m	210	RC4 Z17 FREEFLEX ST Brake 85 [A]	
A01422	1° / 3°	R=41m R=36m	204 / 196	DIN 6 - 17 Freeflex Pro, FRP, ISO 5355 A	



Article no.	Weight / Ski	Sidecut Base Bevel / Side Bevel	Radius / SL	Lengths (cm)	Binding	Features	Technology
-------------	--------------	---------------------------------------	-------------	--------------	---------	----------	------------

PISTE

RC4 WORLDCUP CT
M-PLATE



¥259,600
(本体¥236,000)
Made in Austria

P06924	2350g / 175cm	113-65-98 0,8° / 3°	15,5m / 175cm	165, 170, 175, 180	T00624 RC4 Z13 GW FREEFLEX Brake 85 [D] DIN 4 - 13 Freeflex Pro, ISO 23223 A, ISO 5355 A, AFS	<ul style="list-style-type: none"> レーシングモデルと同じMプレートを新たに採用、トップの捉えと安定性が向上 ワールドカップのパラレルスラロームから誕生 高速域のターンでスムーズな操作性を発揮 	Sandwich Sidewall Construction, Diagoncarbon, Shaped Ti 0.8, M-Plate, Race Sidewall, Hole Ski Technology, Air Carbon Ti 0.8, Beech Poplar Woodcore, World Cup Tuning, Sintered Bases, World Cup Base
--------	---------------	------------------------	---------------	--------------------	--	--	--

RC4 WORLDCUP RC
PRO
M-PLATE



¥217,800
(本体¥198,000)
Made in Ukraine

P06124	2250g / 175cm	111-66-96 0,8° / 3°	18m / 175cm	170, 175, 180	T00624 RC4 Z13 GW FREEFLEX Brake 85 [D] DIN 4 - 13 Freeflex Pro, ISO 23223 A, ISO 5355 A, AFS	<ul style="list-style-type: none"> 大回りでの加速感と優れた安定感 PROタイプはプレートがMプレート イエローベース トップシートをイエローに変更 	Sandwich Sidewall Construction, Diagoncarbon, Shaped Ti 0.8, M-Plate, Race Sidewall, Air Carbon Ti 0.8, Beech Poplar Woodcore, World Cup Tuning, Sintered Bases
--------	---------------	------------------------	-------------	---------------	--	---	---

RC4 WORLDCUP SC
PRO
M-PLATE



¥217,800
(本体¥198,000)
Made in Ukraine

P06624	2150g / 165cm	119-66-104 0,8° / 3°	13m / 165cm	155, 160, 165	T00624 RC4 Z13 GW FREEFLEX Brake 85 [D] DIN 4 - 13 Freeflex Pro, ISO 23223 A, ISO 5355 A, AFS	<ul style="list-style-type: none"> 速いショートターンをカービングで刻む PROタイプはプレートがMプレート イエローベース トップシートをイエローに変更 	Sandwich Sidewall Construction, Diagoncarbon, Shaped Ti 0.8, M-Plate, Hole Ski Technology, Race Sidewall, Air Carbon Ti 0.8, Beech Poplar Woodcore, World Cup Tuning, Sintered Bases
--------	---------------	-------------------------	-------------	---------------	--	--	--

RC4 WORLDCUP RC
M-TRACK



¥199,650
(本体¥181,500)
Made in Ukraine

P06023	2150g / 175cm	111-66-96 0,8° / 3°	18m / 175cm	170, 175, 180	T20220 RC4 Z12 GW Powerrail Brake 85 [F] DIN 3,5 - 12 Full Diagonal Toe, Diagonal Heel, AFS, FRP, ISO 23223 A, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> 安定性と操作性のバランスが良い グレンデクレージング時も曲がり過ぎないラディウス設定 軽量のM-トラックプレート仕様 	Sandwich Sidewall Construction, Diagoncarbon, Shaped Ti 0.8, M-Track, Race Sidewall, Air Carbon Ti 0.8, Beech Poplar Woodcore, World Cup Tuning, Sintered Bases
--------	---------------	------------------------	-------------	---------------	--	--	---

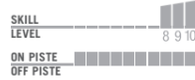
RC4 WORLDCUP SC
M-TRACK



¥199,650
(本体¥181,500)
Made in Ukraine

P06523	2050g / 165cm	119-66-104 0,8° / 3°	13m / 165cm	155, 160, 165	T20220 RC4 Z12 GW Powerrail Brake 85 [F] DIN 3,5 - 12 Full Diagonal Toe, Diagonal Heel, AFS, FRP, ISO 23223 A, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> 軽くて、操作性が高い 上級者向けでありつつ、難しさが少ない定番の一台 軽量のM-トラックプレート仕様 	Sandwich Sidewall Construction, Diagoncarbon, Shaped Ti 0.8, M-Track, Hole Ski Technology, Race Sidewall, Air Carbon Ti 0.8, Beech Poplar Woodcore, World Cup Tuning, Sintered Bases
--------	---------------	-------------------------	-------------	---------------	--	--	--

RC4 WORLDCUP SC
M-TRACK



¥199,650
(本体¥181,500)
Made in Ukraine

P15623	2050g / 165cm	119-66-104 0,8° / 3°	13m / 165cm	155, 160, 165	T30521 RSX 12 GW Powerrail Brake 85 [F] DIN 3,5 - 12 Full Diagonal Toe, Diagonal Heel, AFS, FRP, ISO 23223 A, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> 軽くて、操作性が高い 上級者向けでありつつ、難しさが少ない定番の一台 軽量のM-トラックプレート仕様 	Sandwich Sidewall Construction, Diagoncarbon, Shaped Ti 0.8, M-Track, Hole Ski Technology, Race Sidewall, Air Carbon Ti 0.8, Beech Poplar Woodcore, World Cup Tuning, Sintered Bases
--------	---------------	-------------------------	-------------	---------------	---	--	--

Article no.	Weight / Ski	Sidecut Base Bevel / Side Bevel	Radius / SL	Lengths (cm)	Binding	Features	Technology
-------------	--------------	---------------------------------------	-------------	--------------	---------	----------	------------

PISTE

RC4 RCS
ALLRIDE



¥156,200
(本体¥142,000)
Made in Ukraine

P07723	1830g / 165cm	116-68-100 1° / 3°	14,5m / 165cm	155, 160, 165, 170	T40020 RC4 Z11 GW Powerrail Brake 78 [G] DIN 3 - 11 Full Diagonal Toe, AFS, FRP, ISO 23223 A, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> 小回りから中回りまで対応する適度なサイドカット マイルドな反応で中～低速でも扱いやすい 上達志向者に適したモデル 	Sandwich Sidewall Construction, Shaped Ti 0.5, Race Sidewall, Allride, Beech Poplar Woodcore, Air Carbon Ti 0.5, On-Piste Rocker, Sintered Bases
--------	---------------	-----------------------	---------------	--------------------	---	--	--

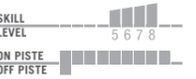
RC4 POWER TI
TWIN POWERRAIL



¥137,500
(本体¥125,000)
Made in Ukraine

P07823	1830 / 165cm	116-68-100 1° / 3°	14,5m / 165cm	155, 160, 165	T40821 RS10 GW Powerrail Brake 78 [G] DIN 3 - 10 Full Diagonal Toe, AFS, FRP, ISO 23223 A, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> RCSを軽量化 パワーチタルは細いチタルがトップからテールに埋め込まれている 安定性と軽快性の高バランス 前後セパレートプレート採用 	Sandwich Sidewall Construction, Power Ti, Race Sidewall, Twin Powerrail, Beech Poplar Woodcore, Air Carbon Ti 0.5, On-Piste Rocker, Sintered Bases
--------	--------------	-----------------------	---------------	---------------	--	---	--

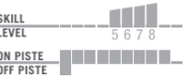
RC4 POWER
TWIN POWERRAIL



¥121,000
(本体¥110,000)
Made in Ukraine

P07923	1830 / 165cm	116-68-100 1° / 3°	14,5m / 165cm	155, 160, 165	T40821 RS10 GW Powerrail Brake 78 [G] DIN 3 - 10 Full Diagonal Toe, AFS, FRP, ISO 23223 A, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> RCSと同じ形状のチタル不使用モデル 軽量ポブラウドコア採用 適度なフレックスで軽さと操作感が際立つ 前後セパレートプレート採用 	Sandwich Sidewall Construction, Poplar Woodcore, Race Sidewall, Twin Powerrail, Carbon Tech, On-Piste Rocker, Sintered Bases
--------	--------------	-----------------------	---------------	---------------	--	---	--

RC4 POWER
TWIN POWERRAIL



¥121,000
(本体¥110,000)
Made in Ukraine

P15823	1830 / 165cm	116-68-100 1° / 3°	14,5m / 165cm	155, 160, 165	T40321 RS10 GW Powerrail Brake 78 [G] DIN 3 - 10 Full Diagonal Toe, AFS, FRP, ISO 23223 A, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> RCSと同じ形状のチタル不使用モデル 軽量ポブラウドコア採用 適度なフレックスで軽さと操作感が際立つ 前後セパレートプレート採用 	Sandwich Sidewall Construction, Poplar Woodcore, Race Sidewall, Twin Powerrail, Carbon Tech, On-Piste Rocker, Sintered Bases
--------	--------------	-----------------------	---------------	---------------	--	---	--

RC4 シリーズ ラインナップチャート

モデル名	CT	RC PRO	SC PRO	RC	SC	RCS	POWER TI	POWER
シェイプ&カラーリング								
ターゲット	レース競技・デモ競技・SAJ検定 (指導員・ブライズ・1級)						SAJ検定(1~2級)	SAJ検定/グレンデユース
推奨スキーヤー	プロフェッショナル・エキスパート			エキスパート・上級者		上～中級者	中級者	
ターン設定	オールラウンド	ロングターン	ショートターン	ロングターン	ショートターン	オールラウンド		
プレート	M-PLATE			M-TRACK		ALLRIDE	TWIN POWERRAIL	



THE CURV GT REDEFINE



DEFINE YOUR LINE.

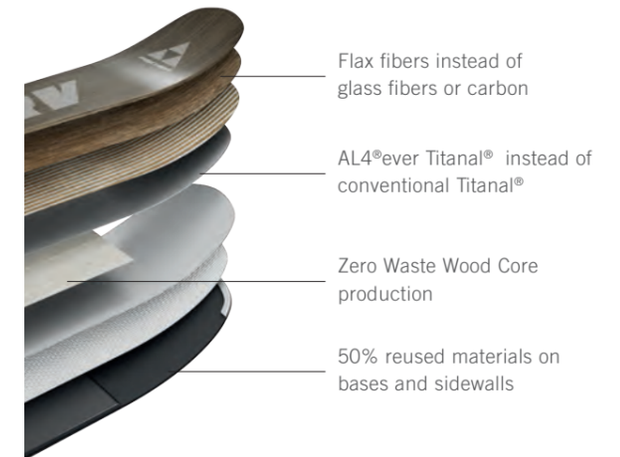
スキーの新たなスタイルを確立

THE CURVファミリーに、ゲレンデでのオールラウンド性能を高めるように開発されたまったく新しいメンバーが加わりました。E-トリプルラディウスを備えた新しいCURV GTは、よりダイナミックで適応能力の高いスキー性能を実現し、さまざまなオンビステスキースタイルに幅広く適応します。さらに、CURV GTは、傷が付くことを軽減し耐久性を向上させる、幾何学的構造を採用した新しいトップシートを備えています。CURV GTシリーズは、ハードとソフトの両方のグルーミングバーンでスキーヤーに好印象を与えること間違いなしで、レース志向のオールラウンダーに適したツールを提供します。

SKIING IS NOT A LIFESTYLE. IT'S LIFE.

よりサステナブルを考慮したスキーを目指した、まったく新しいコンセプトにより開発された、FISCHER CURV GT REDEFINEを紹介いたします。

フィッシャーは、地熱利用、ソーラーパネル、環境に配慮したパッケージを含む、多くの環境責任への継続的な取り組みを行っていますが、それに加え、CURV GTはプロダクト自体がサステナビリティなイノベーションです。このコンセプトスキーは単なるプロダクトではなく、環境に配慮した製造業の限界を押し上げるというフィッシャーの積極的な姿勢の証なのです。THE CURV GTは二酸化炭素排出量を少なくするだけでなく、二酸化炭素排出量を再定義します。サステナブルを考慮した素材を極めて慎重に選択し、経済的なCO₂プロセスに重点を置くことで、フィッシャーはより環境に配慮したスキー構造の確立を推し進めています。



THE CO2 EQUIVALENT SAVINGS BASED ON MATERIALS

Comparable ski



The Curv GT Redefine



THE CURV GT REDEFINEが示す新しい指針

CURV GT REDEFINEは、エネルギー効率の高いサプライチェーンを使用してオーストリアで100%生産されているだけでなく、環境に配慮し、省資源のスキー生産への次へのステップとなります。CO₂換算量は外部の独立機関によって監査され、異なる物質の影響を比較するのに役立ちます。THE CURV GT REDEFINEの場合、同等のスキー板と比較して、一般的にCO₂換算で36%、プレートで100%、チタナルで51%、コンポジット素材で25%節約します。将来の目標は、これらのCO₂換算量を継続的に削減することです。

FISCHER CURV GT REDIFINEと共に、サステナビリティと革新的な技術と共に、より環境に配慮した未来への旅に出かけましょう。

SKIING IS NOT A LIFESTYLE. IT'S LIFE.

36%
CO₂ equivalent savings in general

51%
CO₂ equivalent savings in titanal

100%
CO₂ equivalent savings in plate

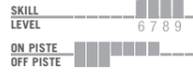
25%
CO₂ equivalent savings in composites



Article no.	Weight / Ski	Sidecut Base Bevel / Side Bevel	Radius / SL	Lengths (cm)	Binding	Features	Technology
-------------	--------------	---------------------------------------	-------------	--------------	---------	----------	------------

PISTE

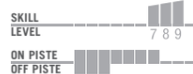
THE CURV GT 85 REDEFINE



¥214,500
(本体¥195,000)
Made in Austria

P09724	1880g / 175cm	133-85-118 1° / 3°	15m / 175cm	161, 168, 175, 182	T61024 ATTACK LYT 11 GW W/O Brake [A] DIN 3 - 11 AFS, Full Diagonal Toe, ISO 5355 A, ISO 23223 A, FRP	<ul style="list-style-type: none"> •アグレッシブな滑りに対応できる •遊び心と操作性の両立を実現する、E-トリプルラディウス •フィッシャー100周年に、スキー作りを再定義する野心的なモデル 	Sandwich Sidewall Construction, Shaped Ti 0.8, E-Triple Radius, Beech Woodcore, On-Piste Rocker, Sintered Bases
--------	---------------	-----------------------	-------------	--------------------	--	--	---

THE CURV GT 85 M-TRACK



¥187,000
(本体¥170,000)
Made in Ukraine

P09124	2320g / 175cm	133-85-118 1° / 3°	15m / 175cm	161, 168, 175	T30623 RSW 12 GW Powerrail Brake 85 [F] DIN 3.5 - 12 Full Diagonal Toe, Diagonal Heel, AFS, FRP, ISO 23223 A, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> •アグレッシブな滑りに対応できる •遊び心と操作性の両立を実現する、E-トリプルラディウス •非常に滑らかで優れたグリップ力 	Sandwich Sidewall Construction, Shaped Ti 0.8, E-Triple Radius, Fiberglass Bridge, On-Piste Rocker, M-Track, Beech Woodcore, Sintered Bases
--------	---------------	-----------------------	-------------	---------------	---	--	---

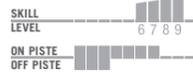
THE CURV GT 80 TWIN POWERRAIL



¥148,500
(本体¥135,000)
Made in Ukraine

P09324	2000g / 173cm	131-80-113 1° / 3°	14.5m / 173cm	159, 166, 173	T40523 RSW 11 GW Powerrail Brake 85 [G] DIN 3 - 11 Full Diagonal Toe, AFS, FRP, ISO 23223 A, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> •アグレッシブな滑りに対応できる •遊び心と操作性の両立を実現する、E-トリプルラディウス •非常に滑らかで優れたグリップ力 	Sandwich Sidewall Construction, Shaped Ti 0.5, E-Triple Radius, Diagonfiber, Beech Poplar Woodcore, On-Piste Rocker, Twin Powerrail, Sintered Bases
--------	---------------	-----------------------	---------------	---------------	--	--	---

THE CURV GT 80 TWIN POWERRAIL



¥148,500
(本体¥135,000)
Made in Ukraine

P16524	1950g / 166cm	128-80-113 1° / 3°	14m / 166cm	145, 152, 159, 166	T40523 RSW 11 GW Powerrail Brake 85 [G] DIN 3 - 11 Full Diagonal Toe, AFS, FRP, ISO 23223 A, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> •アグレッシブな滑りに対応できる •遊び心と操作性の両立を実現する、E-トリプルラディウス •非常に滑らかで優れたグリップ力 	Sandwich Sidewall Construction, Shaped Ti 0.5, E-Triple Radius, Diagonfiber, On-Piste Rocker, Beech Poplar Woodcore, Twin Powerrail, Sintered Bases
--------	---------------	-----------------------	-------------	--------------------	--	--	---

THE CURV GT 76 TWIN POWERRAIL



¥137,500
(本体¥125,000)
Made in Austria

P09524	1990g / 173cm	125-76-109 1° / 3°	14.5m / 173cm	159, 166, 173	T40621 RSW 10 GW Powerrail Brake 85 [G] DIN 3 - 10 Full Diagonal Toe, AFS, FRP, ISO 23223 A, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> •クルージングからアクティブな滑りにも幅広く対応できる •E-トリプルラディウスにより、機敏で機動性が高い •スムーズで優れた応答性を、パワーTI (細いチタナルシート) が実現 	Sidewall Construction, Power Ti, E-Triple Radius, Diagonfiber, On-Piste Rocker, Poplar Woodcore, Twin Powerrail, Sintered Bases
--------	---------------	-----------------------	---------------	---------------	--	---	---

THE CURV GT 76 TWIN POWERRAIL



¥137,500
(本体¥125,000)
Made in Austria

P16624	1900g / 166cm	124-76-107 1° / 3°	14m / 166cm	145, 152, 159, 166	T40621 RSW 10 GW Powerrail Brake 85 [G] DIN 3 - 10 Full Diagonal Toe, AFS, FRP, ISO 23223 A, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> •クルージングからアクティブな滑りにも幅広く対応できる •E-トリプルラディウスにより、機敏で機動性が高い •スムーズで優れた応答性を、パワーTI (細いチタナルシート) が実現 	Sidewall Construction, Power Ti, E-Triple Radius, Diagonfiber, Poplar Woodcore, On-Piste Rocker, Twin Powerrail, Sintered Bases
--------	---------------	-----------------------	-------------	--------------------	--	---	---

Article no.	Weight / Ski	Sidecut Base Bevel / Side Bevel	Radius / SL	Lengths (cm)	Binding	Features	Technology
-------------	--------------	---------------------------------------	-------------	--------------	---------	----------	------------

PISTE

THE CURV M-PLATE



¥250,800
(本体¥228,000)
Made in Ukraine

P08024	2250g / 178cm	118-70-101 0,8° / 3°	16.5m / 178cm	164, 171, 178	T00624 RC4 Z13 GW FREEFLEX Brake 85 [D] DIN 4 - 13 Freeflex Pro, ISO 23223 A, ISO 5355 A, AFS	<ul style="list-style-type: none"> •ラディカルトリプルラディウスによるターン性能と、70mmのセンター幅が生む、多様性の高バランス •新構造による安定性とグリップ性能 •レースレベルのスキーと同等のパフォーマンスレベル •レーシングモデルと同じMプレートを新たに採用、トップの捉えと安定性が向上 	Diagowrap, Carbon Bridge, Radical Triple Radius, M-Plate, Sandwich Sidewall Construction, Beech Poplar Woodcore, Air Carbon Ti 0.8, Race Sidewall, World Cup Tuning, Sintered Bases, World Cup Base
--------	---------------	-------------------------	---------------	---------------	--	---	---

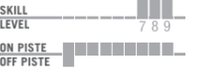
THE CURV DTX M-TRACK



¥200,200
(本体¥182,000)
Made in Ukraine

P08224	2100g / 171cm	117-70-100 0,8° / 3°	15.5m / 171cm	157, 164, 171	T30421 RSX 12 GW Powerrail Brake 85 [F] DIN 3.5 - 12 Full Diagonal Toe, Diagonal Heel, AFS, FRP, ISO 23223 A, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> •オンピステでの多様なスピードとターンサイズにマッチ •安定性と軽快感 •ハイパフォーマンスなオールラウンドモデル 	Diagocarbon, Fiberglass Bridge, Radical Triple Radius, World Cup Tuning, Sandwich Sidewall Construction, Beech Poplar Woodcore, Air Carbon Ti 0.5, Race Sidewall, On-Piste Rocker, M-Track, Sintered Bases
--------	---------------	-------------------------	---------------	---------------	---	---	--

THE CURV DTI ALLRIDE



¥151,800
(本体¥138,000)
Made in Austria

P08424	1950g / 164cm	120-70-102 1° / 3°	13m / 164cm	150, 157, 164, 171	T40221 RS11 GW Powerrail Brake 78 [G] DIN 3 - 11 Full Diagonal Toe, AFS, FRP, ISO 23223 A, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> •小気味良いターンレスポンス •スムーズなターン滑り性能 •70mmのセンター幅の安心感で多様な雪質に対応する 	Diagonfiber, Radical Triple Radius, Allride, World Cup Tuning, Sandwich Sidewall Construction, Beech Poplar Woodcore, Air Carbon Ti 0.5, On-Piste Rocker, Race Sidewall, Sintered Bases
--------	---------------	-----------------------	-------------	--------------------	--	---	---

THE CURV DTI ALLRIDE



¥151,800
(本体¥138,000)
Made in Austria

P15324	1950g / 164cm	120-70-102 1° / 3°	13m / 164cm	150, 157, 164, 171	T50021 RS11 GW Powerrail Brake 78 [G] DIN 3 - 11 Full Diagonal Toe, AFS, FRP, ISO 23223 A, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> •小気味良いターンレスポンス •スムーズなターン滑り性能 •70mmのセンター幅の安心感で多様な雪質に対応する 	Diagonfiber, Radical Triple Radius, Allride, World Cup Tuning, Sandwich Sidewall Construction, Beech Poplar Woodcore, Air Carbon Ti 0.5, On-Piste Rocker, Race Sidewall, Sintered Bases
--------	---------------	-----------------------	-------------	--------------------	--	---	---

THE CURV TI TWIN POWERRAIL



¥137,500
(本体¥125,000)
Made in Austria

P08624	1950g / 164cm	120-70-102 1° / 3°	13m / 164cm	150, 157, 164, 171	T40321 RS10 GW Powerrail Brake 78 [G] DIN 3 - 10 Full Diagonal Toe, AFS, FRP, ISO 23223 A, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> •DTIを軽量化 •パワーチタナルは細いチタナルがトップからテールに埋め込まれている •安定性と軽快性の高バランス •前後セパレートプレート採用 	Diagonfiber, Power Ti, Radical Triple Radius, Twin Powerrail, Sandwich Sidewall Construction, Beech Poplar Woodcore, Air Carbon Ti 0.5, On-Piste Rocker, Race Sidewall, World Cup Tuning, Sintered Bases
--------	---------------	-----------------------	-------------	--------------------	--	---	--

THE CURV TI TWIN POWERRAIL



¥137,500
(本体¥125,000)
Made in Austria

P15424	1950g / 164cm	120-70-102 1° / 3°	13m / 164cm	150, 157, 164, 171	T40321 RS10 GW Powerrail Brake 78 [G] DIN 3 - 10 Full Diagonal Toe, AFS, FRP, ISO 23223 A, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> •DTIを軽量化 •パワーチタナルは細いチタナルがトップからテールに埋め込まれている •安定性と軽快性の高バランス •前後セパレートプレート採用 	Diagonfiber, Power Ti, Radical Triple Radius, Twin Powerrail, Sandwich Sidewall Construction, Beech Poplar Woodcore, Air Carbon Ti 0.5, On-Piste Rocker, Race Sidewall, World Cup Tuning, Sintered Bases
--------	---------------	-----------------------	-------------	--------------------	--	---	--



Article no.	Weight / Ski	Sidcut Base Bevel / Side Bevel	Radius / SL	Lengths (cm)	Binding	Features	Technology
PISTE							
THE CURV POWER TWIN POWERRAIL							
¥110,000 (本体¥100,000) Made in Ukraine							
P08824	1850g / 160cm	108-71-96 1° / 3°	15m / 160cm	150, 155, 160, 165	T40321 RS10 GW Powerrail Brake 78 [G] DIN 3 - 10 Full Diagonal Toe, AFS, FRP, ISO 23223 A, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> 小気味良いターンレスポンスを実現するフレックスバラン ポプラウッドコアにより、軽量で高性能を実現 ラディカル トリプル ラディウスが、楽しくカービングター ーンを導く 	Sidewall Construction, Poplar Woodcore, Radical Triple Radius, Twin Powerrail, Carbon Tech, On-Piste Rocker, Race Sidewall, Sintered Bases

Article no.	Weight / Ski	Sidcut Base Bevel / Side Bevel	Radius / SL	Lengths (cm)	Binding	Features	Technology
PISTE							
RC ONE LITE 68 SLR PRO							
¥117,700 (本体¥107,000) Made in Austria							
P15023	1650g / 157cm	120-68-101 1° / 3°	12m / 157cm	143, 150, 157	T51121 RS 9 GW SLR/Womentr. Brake 78 [H] DIN 2,5 - 9 Full Diagonal Toe, AFS, FRP, ISO 23223 A, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> 女性用に設計された軽量ハイパフォーマンスモデル トリプルラディウス採用で多彩なターン弧が可能 ショートターンをベースに、キビキビとしたカービ ングターンが可能 	Sandwich Sidewall Construction, Poplar Woodcore, On-Piste Rocker, Triple Radius, Carbon Tech, SLR Pro, Sintered Bases

THE CURV シリーズ テクノロジー比較

GT

E-TRIPLE RADIUS

LONG SHORT LONG

トップ(ロング) 捉えがマイルド
センター(ショート) 小回りがしやすい
テール(ロング) スムーズな抜け

CURV

RADICAL TRIPLE RADIUS

SHORT LONG SHORT

ラディカルトリプルラディウス
カービングターンがしやすく、機敏な動き

トップ(ショート) 回転性が良い
センター(ロング) 足元の落ち着き
テール(ショート) 最後のキレ上がり

THE CURV シリーズ ラインナップチャート

CURV・CURV GTシリーズは、センター幅広めの設計で多様性を高め、独自のトリプルラディウス(ラディカルトリプルラディウス・E-トリプルラディウス)を採用した、「マルチコンディション ハイパフォーマンスシリーズ」です。ゲレンデを自由に、自在に楽しみたいスキーヤーにおすすめです。

モデル名	GT 85 REDIFINE	GT 85	GT 80	GT 76	CURV	DTX	DTI	TI	POWER
モデル特性	ゲレンデオールマウンテン			ゲレンデクルージング	ゲレンデ ハイパフォーマンス			ゲレンデ オールラウンド	
推奨スキーヤー	エキスパート・上級者			中級レベル	エキスパート・上級者		上・中級者	中級レベル	
ラディウス設定	E-トリプルラディウス				ラディカルトリプルラディウス				
プレート	無し	M-TRACK	TWIN POWERRAIL		M-PLATE	M-TRACK	ALLRIDE	TWIN POWERRAIL	

Article no.	Weight / Ski	Sidcut Base Bevel / Side Bevel	Radius / SL	Lengths (cm)	Binding	Features	Technology
PISTE							
RC ONE LITE 73 SLR PRO							
¥99,880 (本体¥90,800) Made in Ukraine							
P15523	1450g / 155cm	117-73-99 1° / 3°	14,5m / 155cm	145, 150, 155, 160	T51323 RS 9 GW SLR/Womentr. Brake 78 [H] DIN 2,5 - 9 Full Diagonal Toe, AFS, FRP, ISO 23223 A, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> 軽量化に焦点を当てて開発 簡単に楽なグレンデスキー ゆったり、エレガントな滑りをしたい中・上級者に適 している 	Sandwich Sidewall Construction, Poplar Woodcore, Air Tec, On-Piste Rocker, SLR Pro, Carbon Tech, Extruded Bases

Article no.	Weight / Ski	Sidcut Base Bevel / Side Bevel	Radius / SL	Lengths (cm)	Binding	Features	Technology
PISTE							
RC ONE LITE 72 SLR PRO							
¥79,200 (本体¥72,000) Made in Ukraine							
P15223	1500g / 155cm	117-72-99 1° / 3°	14,5m / 155cm	140, 145, 150, 155, 160	T51221 RS 9 GW SLR/Womentr. Brake 78 [H] DIN 2,5 - 9 Full Diagonal Toe, AFS, FRP, ISO 23223 A, ISO 5355 A	<ul style="list-style-type: none"> 様々な雪質で滑りやすい 簡単に楽なグレンデスキー スキー本体のしなやかな軽さがステップアップやク ルージングに適している 	Air Power Construction, Fiber Tech, On-Piste Rocker, SLR Pro, Extruded Bases

Article no.	Weight / Ski	Sidcut Base Bevel / Side Bevel	Radius / SL	Lengths (cm)	Binding	Features	Technology
PISTE							
RC TREND SLR PRO							
¥79,860 (本体¥72,600) Made in Ukraine							
P30123	1600g / 165cm	118-73-101	15,5m / 165cm	145, 150, 155, 160, 165, 170	T41021 RS 9 GW SLR BRAKE 78 [H] DIN 2,5-9 ISO 5355A, ISO 9523 Grip Walk, SLR	<ul style="list-style-type: none"> 簡単にバランスのよいターン性能 ゆったりとしたスピードでも扱いやすい、軽量で柔ら かい構造 	Fiber Tech, Air Power

Article no.	Weight / Ski	Sidcut Base Bevel / Side Bevel	Radius / SL	Lengths (cm)	Binding	Features	Technology
PISTE							
RC FIRE SLR PRO							
¥79,860 (本体¥72,600) Made in Ukraine							
P30323	1600g / 165cm	118-73-101	15,5m / 165cm	150, 155, 160, 165	T41021 RS 9 GW SLR BRAKE 78 [H] DIN 2,5-9 ISO 5355A, ISO 9523 Grip Walk, SLR	<ul style="list-style-type: none"> 簡単にバランスのよいターン性能 ゆったりとしたスピードでも扱いやすい、軽量で柔ら かい構造 	Fiber Tech, Air Power

Article no.	Weight / Ski	Sidcut Base Bevel / Side Bevel	Radius / SL	Lengths (cm)	Binding	Features	Technology
PISTE							
ASPIRE SLR PRO							
¥79,860 (本体¥72,600) Made in Ukraine							
P30623	1500g / 155cm	117-72-99	14,5m / 155cm	145, 150, 155	T41021 RS9 GW SLR Brake 78 [H] DIN 2,5 - 9 ISO 5355A, ISO 9523 Grip Walk, SLR PRO	<ul style="list-style-type: none"> 簡単にバランスのよいターン性能 ゆったりとしたスピードでも扱いやすい、軽量で柔ら かい構造 	Fiber Tech, Air Power, Women Binding Mount Position



Article no.	Weight / Ski	Sidecut	Base Bevel / Side Bevel	Radius / SL	Lengths (cm)	Recommended Binding (別売)	Features	Technology
-------------	--------------	---------	-------------------------	-------------	--------------	--------------------------	----------	------------

FREERIDE

RANGER 116 - BIG STIX

SKILL LEVEL: 8 9 10
ON PISTE OFF PISTE

¥173,800 (本体¥158,000)
Made in Austria

A17524	2150g / 187cm	147-116-137	20m / 187cm	180, 187	T60921 ATTACK 14 MN W/O Brake [A] DIN 4 - 14 Full Diagonal Toe, ISO 5355 A, ISO 23223 A, ISO 9523 Climbing Tool K00720, Brake T163037	<ul style="list-style-type: none"> パウダーでの自由でドリフティなフリーライディングを実現 フレックスは柔らかく、軽量設計 	Sandwich Sidewall Construction, Beech Poplar Woodcore, Shaped Ti 0.5, Flex-Cut, Freeski Rocker, Sintered Bases
--------	---------------	-------------	-------------	----------	---	--	--

RANGER 108

SKILL LEVEL: 7 8 9
ON PISTE OFF PISTE

¥173,800 (本体¥158,000)
Made in Ukraine

A17024	2120g / 185cm	143-109-134	18m / 185cm	171, 178, 185	T60921 ATTACK 14 MN W/O Brake [A] DIN 4 - 14 Full Diagonal Toe, ISO 5355 A, ISO 23223 A, ISO 9523 Climbing Tool K00720, Brake T163036	<ul style="list-style-type: none"> パウダーでの高い滑走性と操作性を持つ とてもバランスの良い、バーサタイルなモデル 	Sandwich Sidewall Construction, Beech Poplar Woodcore, Shaped Ti 0.5, Flex-Cut, Freeski Rocker, Sintered Bases
--------	---------------	-------------	-------------	---------------	---	---	--

RANGER 102

SKILL LEVEL: 7 8 9
ON PISTE OFF PISTE

¥157,300 (本体¥143,000)
Made in Ukraine

A17724	2050g / 183cm	138-103-128	19m / 183cm	169, 176, 183	T60921 ATTACK 14 MN W/O Brake [A] DIN 4 - 14 Full Diagonal Toe, ISO 5355 A, ISO 23223 A, ISO 9523 Climbing Tool K01022, Brake T163036	<ul style="list-style-type: none"> パウダーはもちろん、サイドカントリーやオンピステでも、これ一台で自由に楽しむことができる 高い操作性と安定性の両立 	Sandwich Sidewall Construction, Beech Poplar Woodcore, Shaped Ti 0.5, Flex-Cut, Freeski Rocker, Sintered Bases
--------	---------------	-------------	-------------	---------------	---	--	--

RANGER 102

SKILL LEVEL: 7 8 9
ON PISTE OFF PISTE

¥157,300 (本体¥143,000)
Made in Ukraine

A16124	1900g / 176cm	137-102-127	18m / 176cm	155, 162, 169, 176, 183	T60921 ATTACK 14 MN W/O Brake [A] DIN 4 - 14 Full Diagonal Toe, ISO 5355 A, ISO 23223 A, ISO 9523 Climbing Tool K01022, Brake T163036	<ul style="list-style-type: none"> パウダーはもちろん、サイドカントリーやオンピステでも、これ一台で自由に楽しむことができる 高い操作性と安定性の両立 	Sandwich Sidewall Construction, Beech Poplar Woodcore, Shaped Ti 0.5, Flex-Cut, Freeski Rocker, Sintered Bases
--------	---------------	-------------	-------------	-------------------------	---	--	--

RANGER 96

SKILL LEVEL: 6 7 8 9
ON PISTE OFF PISTE

¥157,300 (本体¥143,000)
Made in Ukraine

A17124	1950g / 180cm	129-97-120	18m / 180cm	173, 180, 187	T60921 ATTACK 14 MN W/O Brake [A] DIN 4 - 14 Full Diagonal Toe, ISO 5355 A, ISO 23223 A, ISO 9523 Climbing Tool K01222, Brake T163036	<ul style="list-style-type: none"> 足元のチタナルで、安定性に優れている ターンもしっかり刻むことができるマルチコンディション対応モデル 	Sandwich Sidewall Construction, Beech Poplar Woodcore, Shaped Ti 0.5, Flex-Cut, Freeski Rocker, Sintered Bases
--------	---------------	------------	-------------	---------------	---	---	--

RANGER 96

SKILL LEVEL: 6 7 8 9
ON PISTE OFF PISTE

¥157,300 (本体¥143,000)
Made in Ukraine

A16224	1850g / 173cm	128-96-119	17m / 173cm	159, 166, 173, 180	T60921 ATTACK 14 MN W/O Brake [A] DIN 4 - 14 Full Diagonal Toe, ISO 5355 A, ISO 23223 A, ISO 9523 Climbing Tool K01222, Brake T163036	<ul style="list-style-type: none"> 足元のチタナルで、安定性に優れている ターンもしっかり刻むことができるマルチコンディション対応モデル 	Sandwich Sidewall Construction, Beech Poplar Woodcore, Shaped Ti 0.5, Flex-Cut, Freeski Rocker, Sintered Bases
--------	---------------	------------	-------------	--------------------	---	---	--

Article no.	Weight / Ski	Sidecut	Base Bevel / Side Bevel	Radius / SL	Lengths (cm)	Recommended Binding (別売)	Features	Technology
-------------	--------------	---------	-------------------------	-------------	--------------	--------------------------	----------	------------

FREERIDE

RANGER 90

SKILL LEVEL: 5 6 7 8
ON PISTE OFF PISTE

¥146,300 (本体¥133,000)
Made in Ukraine

A17224	1850g / 177cm	124-90-114	17m / 177cm	170, 177, 184	T61024 ATTACK LYT 11 GW W/O Brake [A] DIN 3 - 11 AFS, Full Diagonal Toe, ISO 5355 A, ISO 23223 A, FRP Climbing Tool K01322, Brake T163035	<ul style="list-style-type: none"> 軽量構造に、チタナルがレンジャーシリーズで最も長く入り、エッジング時の安定性が高い オールマウンテンスキーとしてオンピステから荒れたコンディションにも対応 	Sandwich Sidewall Construction, Poplar Woodcore, Shaped Ti 0.5, Flex-Cut, Freeski Rocker, Sintered Bases
--------	---------------	------------	-------------	---------------	---	--	--

RANGER 90

SKILL LEVEL: 5 6 7 8
ON PISTE OFF PISTE

¥146,300 (本体¥133,000)
Made in Ukraine

A16024	1750g / 170cm	124-90-114	16m / 170cm	156, 163, 170, 177	T61024 ATTACK LYT 11 GW W/O Brake [A] DIN 3 - 11 AFS, Full Diagonal Toe, ISO 5355 A, ISO 23223 A, FRP Climbing Tool K01322, Brake T163035	<ul style="list-style-type: none"> 軽量構造に、チタナルがレンジャーシリーズで最も長く入り、エッジング時の安定性が高い オールマウンテンスキーとしてオンピステから荒れたコンディションにも対応 	Sandwich Sidewall Construction, Poplar Woodcore, Shaped Ti 0.5, Flex-Cut, Freeski Rocker, Sintered Bases
--------	---------------	------------	-------------	--------------------	---	--	--

RANGER 84

SKILL LEVEL: 5 6 7 8
ON PISTE OFF PISTE

¥125,400 (本体¥114,000)
Made in Ukraine

A17324	1850g / 174cm	119-85-109	15m / 174cm	167, 174, 181	T61024 ATTACK LYT 11 GW W/O Brake [A] DIN 3 - 11 AFS, Full Diagonal Toe, ISO 5355 A, ISO 23223 A, FRP Climbing Tool K00720, Brake T163033	<ul style="list-style-type: none"> グルーミングバーンから非圧雪バーン、ツリーランなど、自由に一日楽しめるモデル チタナルを不使用で、軽量、ナチュラルなフレックスがリラックスしたスキースタイルを提案 	Sandwich Sidewall Construction, Poplar Woodcore, Fiber Tech, Freeski Rocker, Sintered Bases
--------	---------------	------------	-------------	---------------	---	--	---

RANGER 84

SKILL LEVEL: 5 6 7 8
ON PISTE OFF PISTE

¥125,400 (本体¥114,000)
Made in Ukraine

A16424	1850g / 174cm	117-84-107	14m / 167cm	153, 160, 167, 174	T61024 ATTACK LYT 11 GW W/O Brake [A] DIN 3 - 11 AFS, Full Diagonal Toe, ISO 5355 A, ISO 23223 A, FRP Climbing Tool K00720, Brake T163033	<ul style="list-style-type: none"> グルーミングバーンから非圧雪バーン、ツリーランなど、自由に一日楽しめるモデル チタナルを不使用で、軽量、ナチュラルなフレックスがリラックスしたスキースタイルを提案 	Sandwich Sidewall Construction, Poplar Woodcore, Fiber Tech, Freeski Rocker, Sintered Bases
--------	---------------	------------	-------------	--------------------	---	--	---

RANGER SAND

SKILL LEVEL: 4 5 6 7
ON PISTE OFF PISTE

¥85,800 (本体¥78,000)
Made in Ukraine

A17624	1800g / 172cm	128-92-117	15m / 172cm	142, 152, 162, 172, 182	T61024 ATTACK LYT 11 GW W/O Brake [A] DIN 3 - 11 AFS, Full Diagonal Toe, ISO 5355 A, ISO 23223 A, FRP Climbing Tool K00720, Brake T163035	<ul style="list-style-type: none"> フリーライドへのエントリーモデル あえてチタナルを入れないことで、柔らかいフレックス、中・低速での操作性が良い 	Sandwich Sidewall Construction, Poplar Woodcore, Fiber Tech, Freeski Rocker, Sintered Bases
--------	---------------	------------	-------------	-------------------------	---	--	---

RANGER PINK

SKILL LEVEL: 4 5 6 7
ON PISTE OFF PISTE

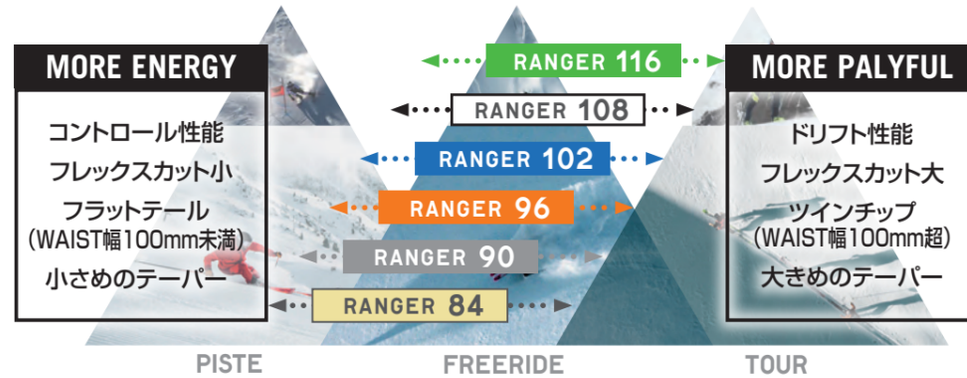
¥85,800 (本体¥78,000)
Made in Ukraine

A16324	1800g / 172cm	128-92-117	15m / 172cm	152, 162, 172	T61024 ATTACK LYT 11 GW W/O Brake [A] DIN 3 - 11 AFS, Full Diagonal Toe, ISO 5355 A, ISO 23223 A, FRP Climbing Tool K00720, Brake T163035	<ul style="list-style-type: none"> フリーライドへのエントリーモデル あえてチタナルを入れないことで、柔らかいフレックス、中・低速での操作性が良い 	Sandwich Sidewall Construction, Poplar Woodcore, Fiber Tech, Freeski Rocker, Sintered Bases
--------	---------------	------------	-------------	---------------	---	--	---

RANGER のラインナップと設計コンセプト

志向するスタイルや目指すフィールドごとにわかりやすく選びやすくなったシリーズラインナップ

各モデルごとのウエスト幅、ロッカー形状、テーパ量、テール高を明確に差異を持たせたラインナップに再編。さらに浮力や軽快性を失わずに適切な安定性を確保するチタナルも全モデルに導入している。(RANGER84/RANGERは除く) このチタナルのレイアウトは、志向するスタイルに応じて、任意に様々な位置でビンディングがセットされる#1,2ことに対応しているのと同時に、目指すフィールドに応じて、形状もモデルごとでそれぞれ大きく変えている。



#1 前方にビンディングをセット：遊び心やクリエイティブなスタイルを志向
#2 後方にビンディングをセット：パワーやスピード、走破性を志向

モデルごとに異なる形状のチタナルレイアウト“シェイプドTI with フレックスカット”の導入

下図の青い部分は、モデルごとで採用されているチタナルレイアウト。新しいRANGERシリーズではモデルごとに幅、長さ、切れ込み角度が異なるフレックスカットされたシェイプドTIを開発し採用している。このフレックスカットの形がモデルごとの特性において重要な役割を果たし、フリーライドスキーとしてのわか

りやすさ、滑りやすさを実現している。また、ロッカー形状もウエスト幅100以上はツインチップ、100mm未満はフラット気味のテールとするなど構造全体でモデルごとの滑走特性をより先鋭化している。

RANGER 116



RANGER 108



RANGER 102



RANGER 96



RANGER 90



ウエスト幅が広い

- チタナルが短くなり、フレックスカットが大きくなる
- スキーのドリフトが大きくなり浮力も増す

ウエスト幅が狭い

- チタナルが長くなり、フレックスカットが小さくなる。
- スキーの方向性(操作性)が高くなりレスポンスも早い

CRAFTED
TO PLAY
MORE.
NIGHTSTICK

今まで以上に“遊べる”ギア
ナイトスティック

フィッシャーのニューモデル、ナイトスティックは、一般公開の前に、すでにリーススタイルスキー界で大きな波を起こしています。パーク、スロープスタイル、バックカントリーフリースタイル用に特別に開発された、この革新的なスキーは、優れた耐久性と多用性を備え、ハードに斜面を切り裂き、ベストなプロダクトを求めるリースキーヤーに適しています。世界の一流のアスリートたちと協力して開発、テストされ、ナイトスティックのプロトタイプは、すでにワールドカップで銀メダルを獲得しています。経験豊富なプロであろうと、初心者であろうと、ナイトスティックは、選りすぐりの武器となるでしょう。

SKIING IS NOT A LIFESTYLE. IT'S LIFE.

Ski: Nightstick 97



ALPINE / SKIS

Article no.	Weight / Ski	Sidcut Base Bevel / Side Bevel	Radius / SL	Lengths (cm)	Recommended Binding (別売)	Features	Technology
FREESTYLE							
NIGHTSTICK 104							
Nightstick 104		Nightstick 104		Nightstick 104		Nightstick 104	
Nightstick 104		Nightstick 104		Nightstick 104		Nightstick 104	
¥126,500 (本体¥115,000) Made in Ukraine							
A24424	1950g / 177cm	139-104-129 1,2° / 3°	19m / 180cm	172, 180, 188	T60921 ATTACK 14 MN W/O Brake [A] DIN 4 - 14 Full Diagonal Toe, ISO 5355 A, ISO 23223 A, ISO 9523 Climbing Tool K00720, Brake T163036	<ul style="list-style-type: none"> • 足元の「トリレインフォース」で耐久性を高めたフリースタイルスキー • 通常のライドとフェイクキーのライドに適したバランス • ウェスト104mmは、バックカントリースキーとして有効 	Sandwich Sidewall Construction, Poplar Woodcore, Air Tec, Ti-reinforced, Fiber Tech, Freeski Rocker, Sintered Bases
NIGHTSTICK 97							
Nightstick 97		Nightstick 97		Nightstick 97		Nightstick 97	
Nightstick 97		Nightstick 97		Nightstick 97		Nightstick 97	
¥115,500 (本体¥105,000) Made in Ukraine							
A24224	1950g / 177cm	132-96-122 1,2° / 3°	17m / 177cm	163, 170, 177, 184	T61024 ATTACK LYT 11 GW W/O Brake [A] DIN 3 - 11 AFS, Full Diagonal Toe, ISO 5355 A, ISO 23223 A, FRP Climbing Tool K00720, Brake T163036	<ul style="list-style-type: none"> • 足元の「トリレインフォース」で耐久性を高めたフリースタイルスキー • 通常のライドとフェイクキーのライドに適したバランス • スロープスタイルでの安定性を重視 	Sandwich Sidewall Construction, Poplar Woodcore, Air Tec, Ti-reinforced, Fiber Tech, Freeski Rocker, Sintered Bases
NIGHTSTICK 90							
Nightstick 90		Nightstick 90		Nightstick 90		Nightstick 90	
Nightstick 90		Nightstick 90		Nightstick 90		Nightstick 90	
¥110,000 (本体¥100,000) Made in Ukraine							
A24024	1950g / 177cm	117-90-115 1,2° / 3°	18m / 177cm	159, 168, 177, 184	T61024 ATTACK LYT 11 GW W/O Brake [A] DIN 3 - 11 AFS, Full Diagonal Toe, ISO 5355 A, ISO 23223 A, FRP Climbing Tool K00720, Brake T163036	<ul style="list-style-type: none"> • 足元の「トリレインフォース」で耐久性を高めたフリースタイルスキー • 通常のライドとフェイクキーのライドに適したバランス • パーク、パイプでの操作性が抜群 	Sandwich Sidewall Construction, Poplar Woodcore, Air Tec, Ti-reinforced, Fiber Tech, Freeski Rocker, Sintered Bases



ジェネレーティブデザイン

ナイトスティックのすべてのモデルは、ジェネレーティブデザインを採用しているため、同じデザインを再現することは不可能。同じデザインのスキー板は、この世に一台しかありません。自分だけのスキーを持ちたいと思っていなかったスキーヤーにも履いてほしい、ユニークなデザインです。



CRAFTED TO
DISCOVER MORE.
THE NEW TOUR SERIES

雪山での新たな発見のために。
新ツアーシリーズ

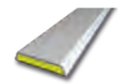
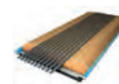
ツーリング スキーのダウンヒル パフォーマンスを向上させたい。それはスキーヤーなら誰もが思っていること。新しいトランザルプ シリーズは、軽さを維持しつつ滑走性能が進化。ターン前半に谷方向にスキーのトップを向けている時でさえも、自然の美しさを楽しむ余裕が生まれる。シェイプドTiと厳選された軽量のポローニアウッドコアを備えた、新しいジオメトリーと構造が、スキーツアーを新しいレベルにランクアップ。軽く取り扱いが楽で、滑りに集中できる。

SKIING IS NOT A LIFESTYLE. IT'S LIFE.



Article no.	Weight / Ski	Sidecut	Base Bevel / Side Bevel	Radius / SL	Lengths (cm)	Recommended Binding (別売)	Features	Technology
TOUR								
TRANSALP RC								
A18023	690g / 161cm	96-65-79	1° / 3°	21m / 161cm	151, 161	Climbing Tool K00023	<ul style="list-style-type: none"> • 案に登るための特別な軽さ • 安定性と耐久性に優れる • 高いグリップ力を備えスムーズに滑走できるワールドカップスキー 	Sandwich Sidewall Construction, Paulownia Woodcore, Carbon Tex, Air Tec Ti, Tour ROCKER, Sintered Bases
 <div style="float: right;"> <p>SKILL LEVEL: 8 9 10</p> <p>ON PISTE OFF PISTE</p> </div>								
<p>¥148,500 (本体¥135,000)</p> <p>Made in Austria</p>								
TRANSALP 92 CTI PRO								
A18123	1205g / 169cm	123-92-109	1° / 3°	20m / 169cm	169, 176	T71224 TRANSALP 12 PT BRAKE 105 [M] DIN 5 - 12 Walkability, ISO 9523 Climbing Tool K00323	<ul style="list-style-type: none"> • 高い安定性を備えたプロモデル • ハードなコンディションで信頼できる高強度設計 • 長期のツアーに必要な軽量性 	Paulownia Woodcore, Carbon-Stringers, Air Tec, Shaped Ti 0.5, Sandwich Sidewall Construction, Tour ROCKER, Sintered Bases
 <div style="float: right;"> <p>SKILL LEVEL: 8 9 10</p> <p>ON PISTE OFF PISTE</p> </div>								
<p>¥137,500 (本体¥125,000)</p> <p>Made in Ukraine</p>								
TRANSALP 105 CT								
A18923	1530g / 178cm	139-105-124	1° / 3°	22m / 178cm	171, 178, 185	T70324 TRANSALP 10 PT BRAKE 105 [M] DIN 4 - 10 Walkability, ISO 9523 Climbing Tool K00123	<ul style="list-style-type: none"> •パウダーでの滑走性の高いフリーライド ツアラ •シェイブド Ti のもたらす安定性 •同カテゴリー内において軽量 •浮力が大きく、ターンしやすい 	Paulownia Woodcore, Carbon-Stringers, Air Tec, Shaped Ti 0.5, Sandwich Sidewall Construction, Tour ROCKER, Sintered Bases
 <div style="float: right;"> <p>SKILL LEVEL: 8 9 10</p> <p>ON PISTE OFF PISTE</p> </div>								
<p>¥143,000 (本体¥130,000)</p> <p>Made in Ukraine</p>								
TRANSALP 98 CTI								
A18823	1430g / 176cm	133-98-118	1° / 3°	22m / 176cm	162, 169, 176	T70324 TRANSALP 10 PT BRAKE 105 [M] DIN 4 - 10 Walkability, ISO 9523 Climbing Tool K00223	<ul style="list-style-type: none"> •汎用性の高いフリーライド ツアラ •シェイブド Ti のもたらす安定性 •同カテゴリー内において軽量 •浮力が大きく、ターンしやすい 	Paulownia Woodcore, Carbon-Stringers, Air Tec, Shaped Ti 0.5, Sandwich Sidewall Construction, Tour ROCKER, Sintered Bases
 <div style="float: right;"> <p>SKILL LEVEL: 7 8 9 10</p> <p>ON PISTE OFF PISTE</p> </div>								
<p>¥137,500 (本体¥125,000)</p> <p>Made in Ukraine</p>								
TRANSALP 86 CTI								
A18523	1205g / 169cm	115-85-102	1° / 3°	19m / 162cm	162, 169, 176	T70224 TRANSALP 10 PT BRAKE 90 [M] DIN 4 - 10 Walkability, ISO 9523 Climbing Tool K00423	<ul style="list-style-type: none"> •多用途性が高く、滑走性能も良い •シェイブド Ti を少な目にして軽量性アップ、アップダウンのあるツアーに向く •同カテゴリー内において軽量 	Paulownia Woodcore, Carbon-Stringers, Air Tec, Shaped Ti 0.5, Sandwich Sidewall Construction, Tour ROCKER, Sintered Bases
 <div style="float: right;"> <p>SKILL LEVEL: 5 6 7 8 9</p> <p>ON PISTE OFF PISTE</p> </div>								
<p>¥126,500 (本体¥115,000)</p> <p>Made in Ukraine</p>								

新しいTRANALP シリーズに採用された標準テクノロジー

<p>PAULOWNIA WOODCORE (ポーニアウッドコア)</p>  <p>ツアスキーで使用される軽量木材を使用したウッドコア。</p>	<p>CARBON STRINGERS (カーボン ストリングス)</p>  <p>強靱なカーボンファイバーを配置。スキーのトーションを高め、軽量化も図ることが可能。</p>	<p>SHAPED TI (シェイブドチタナル)</p>  <p>スキーに求められる性能にあわせて剛性のあるチタンの厚さと形状を調整。スムーズな操作性とともに理想的なグリップと安定性をもたらす。</p>
<p>FLEX CUT (フレックス カット)</p>  <p>スキーに埋め込まれたチタナルシートのセンター部分をカットすることで、モデルに応じた適切なフレックスとトーションを実現。</p>	<p>SANDWICH SIDEWALL CONSTRUCTION (サンドイッチ サイドウォール構造)</p>  <p>ウッドコアとフェノールまたはABSサイドウォールとの組み合わせによる伝統的な構造。フレックスとトーションのバランスに優れる。</p>	<p>ROCKER (ロッカー)</p>  <p>接雪点をセンター寄りに設定することで、ターンがよりスムーズになり、パウダーやオフピスでのスキー自体の浮力もサポート。</p>

Article no.	Weight / Ski	Sidecut	Base Bevel / Side Bevel	Radius / SL	Lengths (cm)	Binding	Features	Technology
JUNIOR								
RC4 PRO JRS								
P12824	1300g / 140cm	106-69-98	1.0° / 3°	11m / 140cm	130, 140, 150	T80222 FS 7 GW CA JRS Brake 78 [H] DIN 2 - 7,5 Easy Step In, ISO 5355 A, ISO 5355 C, ISO 23223 A, ISO 23223 C, AFS, Full Diagonal Toe	<ul style="list-style-type: none"> •カービングターンを覚えてきたジュニアへ •ジュニアにふさわしい軽量をサンドイッチ構造で実現 	Sidewall Construction, Air Carbon, JRS, Sintered Bases, Race Sidewall
 <div style="float: right;"> <p>SKILL LEVEL: 5 6 7 8</p> <p>ON PISTE OFF PISTE</p> </div>								
<p>¥70,400 (本体¥64,000)</p> <p>Made in Ukraine</p>								
RC4 RACE JR (130-150) / (70-120) JRS								
P19523	850g / 120cm	104-68-86		10m / 120cm	130, 140, 150	T80222 / T80622 FS 7 GW CA JRS Brake 78 [H] / FS 4 GW CA JRS Brake 80 [I] DIN 2 - 7,5 / 0,75 - 4,5 Easy Step In, ISO 5355 A, ISO 5355 C, ISO 23223 A, ISO 23223 C, AFS, Full Diag. Toe	<ul style="list-style-type: none"> •ターンしやすい •子どもが使うのに理想的な柔らかいフレックスに設定 •新ジュニア・ルール・システム (プレート+ピンディング) で軽量化 	Air Power Construction, Fiber Tech, On-Piste Rocker, JRS, Extruded Bases
 <div style="float: right;"> <p>SKILL LEVEL: 5 6 7 8</p> <p>ON PISTE OFF PISTE</p> </div>								
<p>P19423 (FS7: 130-150cm) ¥52,030 (本体¥47,300) Made in Ukraine</p> <p>P19423 (FS4: 70-120cm) ¥49,830 (本体¥45,300) Made in Ukraine</p>								
RANGER JR (130-150) / (70-120) JRS								
P21424	850g / 120cm	104-68-86		10m / 120cm	130, 140, 150	T80322 / T80822 FS 7 GW CA JRS Brake 78 [H] / FS 4 GW CA JRS Brake 80 [I] DIN 2 - 7,5 / 0,75 - 4,5 Easy Step In, ISO 5355 A, ISO 5355 C, ISO 23223 A, ISO 23223 C, AFS, Full Diag. Toe	<ul style="list-style-type: none"> •ターンしやすい •子どもが使うのに理想的な柔らかいフレックスに設定 •新ジュニア・ルール・システム (プレート+ピンディング) で軽量化 	Air Power Construction, Fiber Tech, On-Piste Rocker, JRS, Extruded Bases
 <div style="float: right;"> <p>SKILL LEVEL: 5 6 7 8</p> <p>ON PISTE OFF PISTE</p> </div>								
<p>P21324 (FS4: 70-120cm) ¥49,830 (本体¥45,300) Made in Ukraine</p>								

フィッシャージュニアスキーのトピックス

 <p>OLD NEW</p>	<p>トップの形状やサイドカットはフィッシャー独自の特徴的な設計。スキーフレックスも柔らかく設定され、ターンしやすく負荷も少なくなっている。</p>	 <p>スキー全体の重量を軽減し持ち運びや取り回ししやすく設計。ピンディング部の軽量化を実施。</p>	 <p>軽い体重の子どもも簡単にステップイン/ステップアウトできるピンディングを採用。</p>
--	--	--	--



RC4

THE HOME OF HIGH PERFORMANCE

ハイパフォーマンスの代名詞

RC4ブーツのラインナップは、上達志向の強いスキーヤーに、コントロール性能とパワー伝達性能を提供。RC4ブーツは、フィッシャー スキャンフィット データにより確立された3種類のラスト幅があり、スキーに情熱を傾けているスキーヤーが自分に適したブーツを見つけることができる。BOAフィットシステム、ZipFitインナーブーツ、カーボンフェーズド・カフ、調節可能なフォワードリーン、フローティング・エントリー・フラップなどの革新的な機能からも選ぶことができる。スキーをレベルアップしたいなら、NEW RC4がオススメです。

SKIING IS NOT A LIFESTYLE. IT'S LIFE.

ALPINE / BOOTS



Model	Article no.	Sizes / Weight	Liner / Sole	Buckles / Power Velcro Strap	Flex Index / Volume	Last by 26.5 MP	Color / Shell Material	Features	Technology
RC4 PODIUM RD WORLD CUP STD 3:1 / 3:1 ¥154,000 (本体¥140,000) Made in Italy	U01023	24.5 / 25.5 ... 27.5	Podium Flow ISO 5355 solid sole	Podium RD22 RACE Phatt Maxx Race 55mm	170 RV	92	yellow / yellow TPU	<ul style="list-style-type: none"> ワールドカップスタンダード「Race Room」ブーツ フィッシャーの中で最大級のパワフルなレーサー向け3:1/3:1フレックス 隙間の無いシェル構造とカンテイングシステムが高いパワー伝達を実現 アッパーカフにロック付バックル採用 	RACE CODE, RD20 Race Canting, Low-Tolerance Race Cuff, Lace Liner, TPU Cuff & Shell, 3D Pre Shaped Ankle, Phatt Maxx Race, Grindable Bootboard
RC4 PODIUM RD WORLD CUP STD 4:1 / 4:1 ¥154,000 (本体¥140,000) Made in Italy	U01123	24.5 / 25.5 ... 27.5	Podium Flow ISO 5355 solid sole	Podium RD22 RACE Phatt Maxx Race 55mm	150 RV	92	yellow / yellow TPU	<ul style="list-style-type: none"> ワールドカップスタンダード「Race Room」ブーツ 男性レーサー向け4:1 / 4:1フレックス 隙間の無いシェル構造とカンテイングシステムが高いパワー伝達を実現 アッパーカフにロック付バックル採用 	RACE CODE, RD20 Race Canting, Low-Tolerance Race Cuff, Lace Liner, TPU Cuff & Shell, 3D Pre Shaped Ankle, Phatt Maxx Race, Grindable Bootboard
RC4 PODIUM RD WORLD CUP STD 5:1 / 5:1 ¥154,000 (本体¥140,000) Made in Italy	U01223	22.5 / 23.5 ... 27.5	Podium Flow ISO 5355 solid sole	Podium RD22 RACE Phatt Maxx Race 55mm	130 RV	92	yellow / yellow TPU	<ul style="list-style-type: none"> ワールドカップスタンダード「Race Room」ブーツ 汎用性の高い5:1 / 5:1フレックス 隙間の無いシェル構造とカンテイングシステムが高いパワー伝達を実現 アッパーカフにロック付バックル採用 	RACE CODE, RD20 Race Canting, Low-Tolerance Race Cuff, Lace Liner, TPU Cuff & Shell, 3D Pre Shaped Ankle, Phatt Maxx Race, Grindable Bootboard
RC4 PODIUM RD WORLD CUP STD 6:1 / 6:1 ¥154,000 (本体¥140,000) Made in Italy	U01323	22.5 / 23.5 ... 27.5	Podium Flow ISO 5355 solid sole	Podium RD22 RACE Phatt Maxx Race 55mm	120 RV	92	yellow / yellow TPU	<ul style="list-style-type: none"> ワールドカップスタンダード「Race Room」ブーツ しなやかな6:1 / 6:1フレックス 隙間の無いシェル構造とカンテイングシステムが高いパワー伝達を実現 アッパーカフにロック付バックル採用 	RACE CODE, RD20 Race Canting, Low-Tolerance Race Cuff, Lace Liner, TPU Cuff & Shell, 3D Pre Shaped Ankle, Phatt Maxx Race, Grindable Bootboard
RC4 PODIUM LT 110 ¥95,700 (本体¥87,000) Made in Italy	U11022	22.5 / 23.5 ... 26.5	Podium LT Race ISO 5355 solid sole	Podium RD20 Phatt Maxx Race 55mm	110 RV	95	yellow / yellow TPU	<ul style="list-style-type: none"> 低めのカフ、軽快なフレックスにより、体重が軽くて小柄なアスリートや、女性にも適した設計 かかとをしっかりとホールドし、つま先は少しゆとりのある形状 シンプルなカンテイング構造は、パワーロスを軽減する 	RACE CODE, Phatt Maxx Race, Lace Liner, RD20 Race Canting, Low-Tolerance Race Cuff, Grindable Bootboard, TPU Cuff & Shell, Race Connected Fit
RC4 PODIUM LT 90 ¥84,700 (本体¥77,000) Made in Italy	U11122	21.5 / 22.5 ... 26.5	Podium LT Comp ISO 5355 solid sole	Podium RD20 35mm velcro	90 RV	95	yellow / yellow TPU	<ul style="list-style-type: none"> 低めのカフ、軽快なフレックスにより、体重が軽くて小柄なアスリートや、女性にも適した設計 かかとをしっかりとホールドし、つま先は少しゆとりのある形状 シンプルなカンテイング構造は、パワーロスを軽減する 	RACE CODE, Lace Liner, RD20 Race Canting, Low-Tolerance Race Cuff, Grindable Bootboard, TPU Cuff & Shell, Race Connected Fit
RC4 PODIUM LT 70 ¥73,700 (本体¥67,000) Made in Italy	U11222	21.5 / 22.5 ... 25.5	Podium LT Comp ISO 5355 solid sole	Podium RD20 35mm velcro	70 RV	95	yellow / yellow TPU	<ul style="list-style-type: none"> 低めのカフ、軽快なフレックスにより、体重が軽くて小柄なアスリートや、女性にも適した設計 かかとをしっかりとホールドし、つま先は少しゆとりのある形状 シンプルなカンテイング構造は、パワーロスを軽減する 	RACE CODE, Lace Liner, RD20 Race Canting, Low-Tolerance Race Cuff, Grindable Bootboard, TPU Cuff & Shell, Race Connected Fit

ワールドカップスタンダードブーツ仕様について

- 「Race Room (レース部門)」でアスリート向けに供給されているブーツと同じ仕様
- 例) 4:1 / 4:1 は「ヨンイチ:ヨンイチ」と読む。先の4:1はシェルのフレックス、後の4:1はカフのフレックスを表す
- フレックス表記無し。ブーツのシェルとカフ内側の「クロック・スタンプ」で判別

ブーツフッター等パーツの詳細は、P35をご参照ください。

Model	Article no.	Sizes / Weight	Liner / Sole	Buckles / Power Velcro Strap	Flex Index / Volume	Last by 26.5 MP	Color / Shell Material	Features	Technology
HIGH PERFORMANCE LV									
RC4 PRO LV ZF CFC GW ¥159,500 (本体¥145,000) Made in Italy	U05023	24.5 / 25.5 ... 27.5 2090g (26,5)	RC4 ZipFit® LV Grip-Walk®	GT Phatt Maxx	140 LV	98	yellow / carbon TPU	<ul style="list-style-type: none"> 限定モデル ナローラスト (LV) の最もアグレッシブなブーツ ZipFit® インナーブーツ採用 	RC4 ZipFit® Innerboot, CARBONFUSED® Cuff - Alpine, Adjustable Forward Lean, GripWalk® Sole, Phatt Maxx Strap, FISCHER Scan-Fit® Last, Grindable Bootboard, TPU Cuff & Shell, SOMA-TEC®
RC4 130 LV VAC GW ¥137,500 (本体¥125,000) Made in Italy	U05123	25.5 / 26.5 ... 28.5 1800g (26,5)	RC4 LV PER-FORMANCE Grip-Walk®	GT Phatt Maxx	130 LV	98	yellow / yellow VACUUM	<ul style="list-style-type: none"> レーステイストのLVモデル 前傾角度を14/17度の調整可能 バキュームフィット対応モデル 	VACUUM, Adjustable Forward Lean, GripWalk® Sole, Phatt Maxx Strap, FISCHER Scan-Fit® Last, Grindable Bootboard, iFZ Liner, SOMA-TEC®
RC4 95 LV VAC GW ¥96,800 (本体¥88,000) Made in Italy	U05523	22.5 / 23.5 ... 24.5 1780g (26,5)	RC4 LV COM-FORT ws Grip-Walk®	GT 35mm velcro	95 LV	98	ice grey / ice grey VACUUM	<ul style="list-style-type: none"> 女性向けのLVモデル カフを低く設定 プリマロフトをインナー中継に使用 バキュームフィット対応 	VACUUM, Adjustable Forward Lean, Primaloft®, GripWalk® Sole, FISCHER Scan-Fit® Last, Grindable Bootboard, Women's Specific Collar, SOMA-TEC®

HIGH PERFORMANCE MV

RC4 PRO MV DYN BOA VAC ZF CFC GW ¥181,500 (本体¥165,000) Made in Italy	U06024	24.5 / 25.5 ... 27.5 2130g (26,5)	RC4 ZipFit® MV Grip-Walk®	BOA® H+i1 ALPINE Phatt Maxx	130 MV	100	mango / carbon VACUUM + Dynafit Insert	<ul style="list-style-type: none"> BOA®フィットシステム採用 DYNインサート装着 (トウ側のみ) のPROライダーモデル ZipFit® インナーブーツ採用 バキュームフィット対応 	RC4 ZipFit® Innerboot, BOA® Fit System - H+i1, CARBONFUSED® Cuff - Alpine, GripWalk® Sole, Phatt Maxx Strap, FISCHER Scan-Fit® Last, Grindable Bootboard, RD20 Race Canting, TPU Cuff & Shell, SOMA-TEC®
RC4 PRO MV BOA ZF CFC GW ¥176,000 (本体¥160,000) Made in Italy	U06023V	24.5 / 25.5 ... 27.5 2185g (26,5)	RC4 ZipFit® MV Grip-Walk®	BOA® H+i1 ALPINE Phatt Maxx	140 MV	100	yellow / carbon TPU	<ul style="list-style-type: none"> BOA®フィットシステム採用の限定モデル MVのスタンダードラスト幅 ZipFit® インナーブーツ採用 	RC4 ZipFit® Innerboot, BOA® Fit System - H+i1, CARBONFUSED® Cuff - Alpine, GripWalk® Sole, Phatt Maxx Strap, FISCHER Scan-Fit® Last, Grindable Bootboard, RD20 Race Canting, TPU Cuff & Shell, SOMA-TEC®
RC4 130 MV BOA VAC GW ¥154,000 (本体¥140,000) Made in Italy	U06123V	25.5 / 26.5 ... 29.5 1885g (26,5)	RC4 MV PER-FORMANCE Grip-Walk®	BOA® H+i1 ALPINE Phatt Maxx	130 MV	100	yellow / yellow VACUUM	<ul style="list-style-type: none"> BOA®フィットシステム採用 バキュームフィット対応 BOA®フィットシステムは、これまでに無いホールド性能を発揮 	BOA® Fit System - H+i1, VACUUM, GripWalk® Sole, Phatt Maxx Strap, FISCHER Scan-Fit® Last, Grindable Bootboard, RD20 Race Canting, iFZ Liner, SOMA-TEC®
RC4 120 MV BOA VAC GW ¥137,500 (本体¥125,000) Made in Italy	U06223V	25.5 / 26.5 ... 29.5 1885g (26,5)	RC4 MV PER-FORMANCE Grip-Walk®	BOA® H+i1 ALPINE 45mm velcro	120 MV	100	ocean / ocean VACUUM	<ul style="list-style-type: none"> BOA®フィットシステム採用 バキュームフィット対応 BOA®フィットシステムは、これまでに無いホールド性能と簡便性を発揮 	BOA® Fit System - H+i1, VACUUM, GripWalk® Sole, FISCHER Scan-Fit® Last, Grindable Bootboard, RD20 Race Canting, SOMA-TEC®

Model	Article no.	Sizes / Weight	Liner / Sole	Buckles / Power Velcro Strap	Flex Index / Volume	Last by 26.5 MP	Color / Shell Material	Features	Technology
HIGH PERFORMANCE MV									
RC4 110 MV BOA VAC GW ¥126,500 (本体¥115,000) Made in Italy	U06424	25.5 / 26.5 ... 28.5 1890g (26,5)	RC4 MV COM-FORT Grip-Walk®	BOA® H+i1 ALPINE 35mm velcro	110 MV	100	rhino grey / rhino grey VACUUM	<ul style="list-style-type: none"> BOA®フィットシステム採用 バキュームフィット対応 BOA®フィットシステムは、これまでに無いホールド性能と簡便性を発揮 	BOA® Fit System - H+i1, VACUUM, GripWalk® Sole, FISCHER Scan-Fit® Last, Grindable Bootboard, RD20 Race Canting, SOMA-TEC®
RC4 105 MV BOA VAC GW ¥126,500 (本体¥115,000) Made in Italy	U06523V	22.5 / 23.5 ... 25.5 1890g (26,5)	RC4 MV PER-FORMANCE ws Grip-Walk®	BOA® H+i1 ALPINE 45mm velcro	105 MV	100	petrol / petrol VACUUM	<ul style="list-style-type: none"> 小さなサイズ展開のあるBOA®フィットシステム採用モデル バキュームフィット対応 BOA®フィットシステムは、これまでに無いホールド性能と簡便性を発揮 	BOA® Fit System - H+i1, VACUUM, Primaloft®, GripWalk® Sole, FISCHER Scan-Fit® Last, Grindable Bootboard, RD20 Race Canting, SOMA-TEC®
RC4 95 MV BOA VAC GW ¥115,500 (本体¥105,000) Made in Italy	U06724	22.5 / 23.5 ... 25.5 1880g (26,5)	RC4 MV COM-FORT ws Grip-Walk®	BOA® H+i1 ALPINE 35mm velcro	95 MV	100	black / black VACUUM	<ul style="list-style-type: none"> 小さなサイズ展開のあるBOA®フィットシステム採用モデル バキュームフィット対応 BOA®フィットシステムは、これまでに無いホールド性能と簡便性を発揮 	BOA® Fit System - H+i1, VACUUM, Primaloft®, GripWalk® Sole, FISCHER Scan-Fit® Last, Grindable Bootboard, RD20 Race Canting, SOMA-TEC®

アルペンブーツ初のBOA® フィットシステム搭載モデルが登場

ロアセルの両サイドから足を均一に包み込むホールドで、ナチュラルな均一感とシェルとの一体感が得られるフィッティングを実現。ヒールホールド性能もバックルよりも高くなり、正確にフィットさせることでパワー伝達性も向上。



ダイヤルを回転させ精密で正確な締め込みが可能。反対方向にダイヤルを回せば緩めることもでき、微細な調整も可能に。

足の甲の両サイドを広い範囲で包み込むようにカバーするワイヤリングレイアウト。ブーツの内側と外側から同時かつ均一な締め込みで、足との一体化と均一なフィッティングを実現。

BOA社が開発したアルペンスキーブーツ用の高耐久ワイヤーとダイヤルによる締め込み機構。

24/25シーズン採用モデル

オンビステ用ハイパフォーマンスブーツRC4シリーズのMV(ラスト幅100mmのカテゴリ)より7機種がBOA®フィットシステムを搭載

Model	Article no.	Sizes / Weight	Liner / Sole	Buckles / Power Velcro Strap	Flex Index / Volume	Last by 26.5 MP	Color / Shell Material	Features	Technology
HIGH PERFORMANCE HV									
RC4 130 HV VAC GW ¥132,000 (本体¥120,000) Made in Czech Republic	U09023	25.5 / 26.5 ... 28.5 1990g (26.5)	RC4 HV PER-FORMANCE Grip-Walk®	RC ONE Phatt Maxx	130 HV	102	yellow / yellow VACUUM	<ul style="list-style-type: none"> 幅広いラストを採用したHVモデル フローティング・エントリー採用で履く、脱ぐが、しやすい バキュームフィット対応 	VACUUM, GripWalk® Sole, Grindable Bootboard, Phatt Maxx Strap, Floating Entry Flap, Adjustable Catches, iFZ Liner, SOMA-TEC®
RC4 120 HV VAC GW ¥112,200 (本体¥102,000) Made in Czech Republic	U09123	25.5 / 26.5 ... 28.5 1970g (26.5)	RC4 HV PER-FORMANCE Grip-Walk®	RC ONE 35mm velcro	120 HV	102	ocean / ocean VACUUM	<ul style="list-style-type: none"> 幅広いラストを採用したHVモデル フローティング・エントリー採用で履く、脱ぐが、しやすい バキュームフィット対応 	VACUUM, GripWalk® Sole, Floating Entry Flap, Adjustable Catches, iFZ Liner, SOMA-TEC®
RC4 100 HV VAC GW ¥88,000 (本体¥80,000) Made in Czech Republic	U09223	25.5 / 26.5 ... 28.5 1840g (26.5)	RC4 HV COM-FORT Grip-Walk®	RC ONE 35mm velcro	100 HV	102	granite / granite VACUUM	<ul style="list-style-type: none"> 幅広いラストを採用したHVモデル フローティング・エントリー採用で履く、脱ぐが、しやすい バキュームフィット対応 	VACUUM, GripWalk® Sole, Floating Entry Flap, Adjustable Catches, SOMA-TEC®
MULTI PERFORMANCE MV									
RANGER PRO 130 DYN GW ¥143,000 (本体¥130,000) Made in Italy	U17022	24.5 / 25.5 / 26.5 1780g (26.5)	Ranger Performance Grip-Walk® Vibram® + Dynafit®	Ranger Phatt Maxx	130 MV	99	cola / cola TPU + Dynafit Insert	<ul style="list-style-type: none"> 軽量ながら優れたアルペン・ダウンヒル性能 シェル素材をTPUに変更し、滑走時のフィーリングと耐久性を重視 スキー/ウォーク機能とビブラムグリップウォークソールを搭載 3Dプレ成形パフォーマンスライナー 	TPU Cuff & Shell, GripWalk® Sole, Vibram®, Integrated Ski/Walk Buckle, Original Dynafit® Inserts, Double Hook Catches, iFZ Liner, Motion Area
RANGER 120 DYN GW ¥132,000 (本体¥120,000) Made in Italy	U17122	25.5 / 26.5 / 27.5 1790g (26.5)	Ranger Performance Grip-Walk® + Dynafit®	Ranger 45mm velcro	120 MV	99	granite / granite TPU + Dynafit Insert	<ul style="list-style-type: none"> 軽量ながら優れたアルペン・ダウンヒル性能 シェル素材をTPUに変更し、滑走時のフィーリングと耐久性を重視 スキー/ウォーク機能とグリップウォークソールを搭載 3Dプレ成形パフォーマンスライナー 	TPU Cuff & Shell, GripWalk® Sole, Integrated Ski/Walk Buckle, Original Dynafit® Inserts, Double Hook Catches, iFZ Liner, Motion Area
MULTI PERFORMANCE HV									
RANGER HV 130 DYN VAC GW ¥143,000 (本体¥130,000) Made in Czech Republic	U14024	25.5 / 26.5 ... 28.5 1850g (26.5)	Ranger HV Comfort Grip-Walk® + Dynafit®	Ranger ONE 45mm velcro	130 HV	102	mango / mango VACUUM + Dynafit Insert	<ul style="list-style-type: none"> 快適性に優れた、足入れが簡単でカスタマイズ可能なシェル 操作しやすいスキー/ウォーク切替レバー バキュームフィットが可能な熱成型シェル ディナフィット純正インサート 	Floating Entry Flap, Original Dynafit® Inserts, GripWalk® Sole, VACUUM, Integrated Ski/Walk Buckle, Motion Area, SOMA-TEC®
RANGER HV 120 VAC GW ¥115,500 (本体¥105,000) Made in Czech Republic	U14324	25.5 / 26.5 ... 28.5 1790g (26.5)	Ranger HV Comfort Grip-Walk®	Ranger ONE 35mm velcro	120 HV	102	granite / granite VACUUM	<ul style="list-style-type: none"> 簡単で足入れしやすい構造 操作しやすいスキー/ウォーク切替レバー バキュームフィットが可能な熱成型シェル 	Floating Entry Flap, GripWalk® Sole, VACUUM, Integrated Ski/Walk Buckle, Motion Area, SOMA-TEC®

INFORMATION

フィッシャーのシェル熱成型システム「VACUUM (バキューム)」専用マシン
バキュームステーション

バキューム成型マシンは、
国内50以上のスキーショップに設置

バキュームとは、まるごと加熱したシェルに実際に足入れをして、ひとりひとりの足に快適かつ高精度に成型し、フィッティングさせるフィッシャー独自のテクノロジー。その専用マシン「バキュームステーション」は国内50以上のスキーショップで展開しています。



A 3Dフットスキャナー搭載
バキュームステーション

PCを搭載し、インターネット回線を介して海外のクラウドサーバーとデータを連携。測定した足形3D画像データの管理と、最新のブーツラインナップとのマッチングを提案する最新マシン。

B バキュームステーション

全国のフィッシャーバキューム認定ショップに多く展開するバキュームステーション。2ゾーンフィットを可能とし、細かいカスタマイズを実現。

バキューム対応モデル

ハイパフォーマンス(RC4)、マルチパフォーマンス(RANGER HV)ブーツにおいてバキューム対応モデルを展開。モデル名に「VAC」が入っているのが目印。



3Dフットスキャナー

自走式カメラユニット。タッチパネルPCの操作に連動してステージ上を自動で一週し、ユーザーの足形を360°撮影した画像をコンピュータが3D画像化し、数値データを画像に落とし込むことで、視覚的に確認することができる。

#3Dフットスキャナー搭載タイプのみ



プラットフォーム

スタンス、前傾角を任意のポジションに物理的に設定するデバイスを搭載。細部にわたるカスタマイズが可能。



クーリング&バキューム
(圧縮空気で縮める)

熱により柔らかくしたシェルを、足の形に応じて適度に広げ、同時に、圧縮空気により、スペースがあり緩い部分を縮めながらフィッティング。



バキュームゾーンフィット **C**

アタリが気になる部分に、シェルの外側から直接電熱パッドを貼り付けるかたちで熱成型。必ずしもシェル全体を成型する必要がないケースで使用。さらにフィッティング時間も大幅に短縮できる。

Model	Article no.	Sizes / Weight	Liner / Sole	Buckles / Power Velcro Strap	Flex Index / Volume	Last by 26.5 MP	Color / Shell Material	Features	Technology
MULTI PERFORMANCE HV									
RANGER HV 100 GW ¥93,500 (本体¥85,000) Made in Czech Republic	U14524	25.5 / 26.5 ... 28.5	Ranger HV Comfort	Ranger ONE	100	102	black / black	<ul style="list-style-type: none"> 様々なタイプの滑りにも対応可能な多目的ブーツ 簡単に足入れしやすい構造 操作しやすいスキー/ウォーク切替レバー 	Floating Entry Flap, GripWalk® Sole, Integrated Ski/Walk Buckle, Motion Area, SOMA-TEC®
		1790g (26,5)	Grip-Walk®	35mm velcro	HV	TPU			

RANGER HV 95 GW ¥91,300 (本体¥83,000) Made in Czech Republic	U16224	22.5 / 23.5 ... 25.5	Ranger HV Comfort ws	Ranger ONE	95	102	black / black	<ul style="list-style-type: none"> 101mmワイドフィットの多目的軽量ブーツ 足入れしやすい構造 プリマロフト®による保温性に優れたコンパクトなライナー 	Floating Entry Flap, GripWalk® Sole, PrimaLoft®, Integrated Ski/Walk Buckle, Motion Area, Women's Specific Collar, SOMA-TEC®
		1790g (26,5)	Grip-Walk®	35mm velcro	HV	TPU			

SPORTS PERFORMANCE HV

RC ONE 9.0 ¥56,760 (本体¥51,600) Made in Czech Republic	U30523	25.5 / 26.5 ... 28.5	RC ONE 90	RC ONE	90	101	black / black	<ul style="list-style-type: none"> ワイドなラスト 快適性にフォーカス 足入れしやすい 	Floating Entry, Higher Instep, Higher Toebox
		1990g (26,5)	ISO 5355	35mm velcro	HV				

RC ONE 8.5 ¥56,760 (本体¥51,600) Made in Czech Republic	U30623	23.5 / 24.5 / 25.5	RC ONE 95 ws	RC ONE	85	101	blue / blue	<ul style="list-style-type: none"> ワイドなラスト 快適性にフォーカス 足入れしやすい 	Floating Entry, Higher Instep, Higher Toebox
		1900g (26,5)	Grip-Walk®	35mm velcro	HV				

TOUR

TRAVERS CS YELLOW ¥148,500 (本体¥135,000) Made in Italy	U18422	25.5 / 26.5 / 27.5	Travers Lite	BOA® M3		100	grey / black	<ul style="list-style-type: none"> より速く簡単に登るための軽さ ダイレクトなパワー伝達とターン導入を実現する優れたフィット感 軽快な操作性により無駄な力が不要で快適 	BOA® Fit System - M3, Full Rubber Sole, CARBON SOLE Insert, Lace Frame System, Grilamid Shell & Cuff, Slider Buckle, SOMA-TEC®, Original Dynafit® Inserts
		980g (26,5)	Rubber sole + Arimid + Dynafit®	Tour 45mm + Buckle	MV	Grilamid + Dynafit Insert			

TRAVERS TS ¥110,000 (本体¥100,000) Made in Italy	U18622	26.5 / 27.5	Thermoshape	BOA® M3		100	black / black	<ul style="list-style-type: none"> 軽量構造が登りのエネルギー消費を節約 ボアロージャーシステムによる確実な均一なフィット感 便利で快適な簡単なブーツの着脱 	BOA® Fit System - M3, Full Rubber Sole, Lace Frame System, Slider Buckle, SOMA-TEC®, Original Dynafit® Inserts
		1190g (26,5)	Rubber sole + Dynafit®	Tour 45mm + Buckle	MV	TPU + Dynafit Insert			

TRANSALP TOUR ¥148,500 (本体¥135,000) Made in Italy	U13223	25.5 / 26.5 / 27.5	Transalp Alpine	Transalp Power Buckle	110	100	rhino grey / rhino grey	<ul style="list-style-type: none"> 強度と軽量性を併せ持つ高性能素材 Pebax® Rnew®を採用 プレフォーミングインナーとパワーバックルシステムによる高いレベルのフィッティング ダブルロック機構付きのスキー/ウォーク切り替えメカニズムは高いレベルの安定性と安全性をもたらす 厳しい雪上環境下でも、各種調整をシンプルに片手で扱えるよう工夫 	Power Buckle System, Full Rubber Sole, Double Lock Ski/Walk, Adjustable Forward Lean, Quick Fix Strap Closure, Original Dynafit® Inserts, Phatt Maxx Transalp, SOMA-TEC®
		1350g (26,5)	Rubber sole + Dynafit®	Transalp 55mm	MV	Pebax® Rnew			

TOUR

TRANSALP TS ¥126,500 (本体¥115,000) Made in Italy	U13423	24.5 / 25.5 ... 27.5	Transalp Lite	Transalp Power Buckle		100	petrol / petrol	<ul style="list-style-type: none"> TPUカフ&シェル プレフォーミングインナーとパワーバックルシステムによる高いレベルのフィッティング ダブルロック機構付きのスキー/ウォーク切り替えメカニズムは高いレベルの安定性と安全性をもたらす 厳しい雪上環境下でも、各種調整をシンプルに片手で扱えるよう工夫 	Power Buckle System, Full Rubber Sole, Double Lock Ski/Walk, Adjustable Forward Lean, Original Dynafit® Inserts, Velcro Spoiler, SOMA-TEC®
		1380g (26,5)	Rubber sole + Dynafit®	45mm velcro	MV	TPU			

JUNIOR

RC4 65 JR ¥41,800 (本体¥38,000) Made in Romania	U19323	20.5 / 21.5 ... 25.5	RC4 Junior	J23 Micro	65		yellow / yellow	<ul style="list-style-type: none"> ジュニアレーサー向けモデル 新開発のジュニア体格を考慮したシェルと、高品質なインナーブーツ マイクロアジャストバックル アルバインソール 	Junior Aluminum Micro-Buckles, Junior Liner, SOMA-TEC®
		1170g (26,5)	ISO 5355	RC4 Junior		PP			

RC4 60 JR GW ¥35,200 (本体¥32,000) Made in Romania	U19223	19.5 / 20.5 ... 24.5	RC4 Junior	J23	60		snow / snow	<ul style="list-style-type: none"> キッズが楽しく上達できるように新開発したシェル スリムで軽量 ジュニア用アルミ3バックル グリップウォークソール 	GripWalk® Sole, Junior Aluminum Buckles, Junior Liner, SOMA-TEC®
		1200g (26,5)	Grip-Walk®	RC4 Junior		PP			

RC4 50 JR GW ¥30,800 (本体¥28,000) Made in Romania	U19523	19.5 / 20.5 ... 23.5	RC4 Junior	J23	50		snow / snow	<ul style="list-style-type: none"> キッズが楽しく上達できるように新開発したシェル スリムで軽量 ジュニア用アルミ3バックル グリップウォークソール 	GripWalk® Sole, Junior Aluminum Buckles, Junior Liner, SOMA-TEC®
		1140g (26,5)	Grip-Walk®			PP			

FISCHER TWO

FISCHER TWO ¥26,400 (本体¥24,000) Made in Romania	U19124	18.5 / 19.5 ... 20.5	Kids	-			petrol / PP	<ul style="list-style-type: none"> 子どもが一人でも履くことができるように、バックルが無いシンプルな構造 子どもの体格や体重を考慮し、簡単にスキーが楽しめるようにフレックスと重量を設計 水が入りにくい構造で、一日快適に楽しめる 	GripWalk® Sole, Kids Friendly
		415g (18,5)	Grip-Walk® children norm	25mm velcro					

FISCHER ONE

FISCHER ONE ¥24,200 (本体¥22,000) Made in Romania	U19024	15.5 / 16.5 ... 17.5	Kids	-			petrol / PP	<ul style="list-style-type: none"> 子どもが一人でも履くことができるように、バックルが無いシンプルな構造 子どもの体格や体重を考慮し、簡単にスキーが楽しめるようにフレックスと重量を設計 水が入りにくい構造で、一日快適に楽しめる 	GripWalk® Sole, Kids Friendly
		400g (25,5)	Grip-Walk® children norm	25mm velcro					

ALPINE / BINDINGS

Article no.	Z-DIN	Height above ski toe / ski heel	Weight (1/2 pr / g)	Color	Technology
RACE					
RC4 Z18 X RD FREEFLEX ST BRAKE 85 [A]					
¥93,500 (本体¥85,000) Made in Austria					
T00324	10,5 - 18	12.5 / 16	1570	matt black / flash yellow	Freeflex Pro, FRP, ISO 5355 A
RC4 Z17 FREEFLEX ST BRAKE 85 [A]					
¥55,000 (本体¥50,000) Made in Austria					
T00420	6 - 17	12.5 / 16	1325	flash yellow / black	Freeflex Pro, FRP, ISO 5355 A
RC4 Z14 X FREEFLEX ST BRAKE 85 [A]					
¥70,400 (本体¥64,000) Made in Austria					
T00924	7 - 14	12.5 / 16	1360	matt black / flash yellow	Freeflex Pro, FRP, ISO 5355 A
RC4 Z14 FREEFLEX ST BRAKE 85 [A]					
¥50,600 (本体¥46,000) Made in Austria					
T00521	4 - 14	12.5 / 16	1145	flash yellow / black	Freeflex Pro, FRP, ISO 5355 A
RC4 Z13 GW FREEFLEX BRAKE 85 [D]					
¥47,300 (本体¥43,000) Made in Austria					
T00624	4 - 13	17 / 21	1170	matt black / flash yellow	Freeflex Pro, ISO 23223 A, ISO 5355 A, AFS
RC4 Z11 FREEFLEX BRAKE 85 [D]					
¥34,100 (本体¥31,000) Made in Austria					
T00723	3 - 11	12 / 16	1125	flash yellow / black	Freeflex Pro, Full Diagonal Toe, ISO 5355 A

Article no.	Model	Price
BINDINGS PARTS		
BINDING LIFTER		
T162933	LIFTER SET RDX PRO 3/5 MM	¥5,500 (本体¥5,000) Made in Austria
19426	LIFTER SET SL165	¥5,500 (本体¥5,000) Made in Austria
19427	LIFTER SET SL <158	¥5,500 (本体¥5,000) Made in Austria
19428	LIFTER SET GS <188	¥4,400 (本体¥4,000) Made in Austria
PLATE		
19251	MB PLATE SL	¥27,500 (本体¥25,000) Made in Bosnia and Herzegovina
19211	Alu/Ku PLATE GS	¥27,500 (本体¥25,000) Made in Bosnia and Herzegovina

Article no.	Z-DIN	Height above ski toe / ski heel	Weight (1/2 pr / g)	Color	Technology
TOUR					
TRANSALP 12 PT BRAKE 90 [M]					
¥104,500 (本体¥95,000) Made in Austria					
T71024	5 - 12	31 / 42	320	black / yellow	Walkability, ISO 9523
TRANSALP 12 PT BRAKE 105 [M]					
¥104,500 (本体¥95,000) Made in Austria					
T71224	5 - 12	31 / 42	320	black / yellow	Walkability, ISO 9523
TRANSALP 10 PT BRAKE 90 [M]					
¥96,800 (本体¥88,000) Made in Austria					
T70224	4 - 10	31 / 42	320	black / anthracite	Walkability, ISO 9523
TRANSALP 10 PT BRAKE 105 [M]					
¥96,800 (本体¥88,000) Made in Austria					
T70324	4 - 10	31 / 42	320	black / anthracite	Walkability, ISO 9523
FREERIDE					
ATTACK 14 MN W/O BRAKE [A]					
¥35,200 (本体¥32,000) Made in Austria					
T60921	4 - 14	17 / 24	1090	solid black / black	Full Diagonal Toe, ISO 5355 A, ISO 23223 A, ISO 9523
ATTACK LYT 11 GW W/O BRAKE [A]					
¥30,800 (本体¥28,000) Made in Austria					
T61024	3 - 11	17 / 17	955	solid black / black	AFS, Full Diagonal Toe, ISO 5355 A, ISO 23223 A, FRP
JUNIOR					
RC4 Z9 GW CA BRAKE 78 [J]					
¥18,700 (本体¥17,000) Made in Austria					
T80020	2 - 9	18 / 21	755	solid black / yellow	ISO 5355 A, ISO 5355 C, ISO 23223 A, ISO 23223 C, Full Diagonal Toe

Article no.	Model	Price
ACCESSORIES		
T75015	CRAMPON TOUR RACE (LITE) 78MM	¥9,900 (本体¥9,000) Made in Germany
T75215	CRAMPON CLASSIC 100MM	¥9,900 (本体¥9,000) Made in Germany
T75315	CRAMPON CLASSIC 110MM	¥9,900 (本体¥9,000) Made in Germany

ALPINE / CLIMBING TOOLS / BRAKES

Model	Article no.	Lengths (cm)	Technology	Price, €
CLIMBING SKINS				
SKIN TRANSALP 105 CTI ¥27,500 (本体¥25,000) Made in Austria				
	K00123	171, 178	Water Resistant, Solvent Free	
SKIN TRANSALP 98 CTI ¥27,500 (本体¥25,000) Made in Austria				
	K00223	169, 176	Water Resistant, Solvent Free	
SKIN TRANSALP 92 CTI / PRO ¥27,500 (本体¥25,000) Made in Austria				
	K00323	169, 176	Water Resistant, Solvent Free	
SKIN TRANSALP RC ¥27,500 (本体¥25,000) Made in Austria				
	K00023	151, 161	Water Resistant, Solvent Free	
SKIN MULTIFIT 130MM ¥30,800 (本体¥28,000) Made in Austria				
	K00720	159, 167, 176, 184	Water Resistant, Solvent Free, Trim To Fit	

Article No.	Model	Color	Price
BOOTS PARTS			
PODIUM RD/LT			
U92022	LIFTER PLATE SET PODIUM 3mm	Black	¥5,500 (本体¥5,000) Made in Austria
U92122	LIFTER PLATE SET PODIUM 5mm	Black	¥5,500 (本体¥5,000) Made in Austria
U92323	LIFTER PLATE SET PODIUM LT 3mm	Black	¥5,500 (本体¥5,000) Made in Austria
U78322	CANTING SET PODIUM	Black	¥8,800 (本体¥8,000) Made in Italy
RC4 / RANGER			
U94417	RC4 ALPINE SOLE	Black	¥5,500 (本体¥5,000) Made in Italy
U92724	RC4 GRIPWALK SOLE	BK/WH	¥5,500 (本体¥5,000) Made in Italy
U94524	RC4 GRIPWALK SOLE	YL/BK	¥5,500 (本体¥5,000) Made in Italy



Brake Code	Binding	Article no.	Brake Model / Width
A	RC4 Z20 X RD FREEFLEX ST RC4 Z20 X RS FREEFLEX ST RC4 Z18 X RD FREEFLEX ST RC4 Z17 FREEFLEX ST RC4 Z14 X FREEFLEX ST RC4 Z14 FREEFLEX ST RC4 Z14 FREEFLEX ATTACK 14 MN	T163033	Power Brake² Race PRO 17-85 [A]
		T163035	Power Brake² Race PRO 95 [A]
		T163036	Power Brake² Race PRO 110 [A]
		T163037	Power Brake² Race PRO 130 [A]
		T163038	Power Brake² Race PRO 150 [A]
		T163032	*use only for competition (X) bindings
		T163032	Power Brake² Race PRO 16-85 [A]*
		T163034	Power Brake² Race PRO 18-85 [A]*
B	SPARE PART	T163040	Power Brake² FR PRO 95 [B]
		T163041	Power Brake² FR PRO 110 [B]
		T163042	Power Brake² FR PRO 130 [B]
C	AMBITION 10 MN	T163003	Brake Ambition 85 white [C]
		T163016	Brake Ambition 95 white [C]
		T163004	Brake Ambition 105 white [C]
		T163005	Brake Ambition 125 white [C]
D	RC4 Z13 GW FREEFLEX RC4 Z13 GW FREEFLEX DEMO RC4 Z11 FREEFLEX	T163044	Power Brake² LD 85 [D]
		T163045	Power Brake² LD 95 [D]
		T163046	Power Brake² LD 110 [D]
		T163047	Power Brake² LD 130 [D]
		T163048	Power Brake² LD 150 [D]
F	ATTACK LYT 13 GW DEMO ATTACK LYT 11 GW DEMO ATTACK LYT 11 GW DEMO PM RX 13 GW POWERRAIL RC4 Z12 GW POWERRAIL RSX 12 GW POWERRAIL RSW 12 GW POWERRAIL	T163050	Powerrail Brake² LD 85 [F]
		T163051	Powerrail Brake² LD 95 [F]
		T163052	Powerrail Brake² LD 110 [F]
		T163053	Powerrail Brake² LD 130 [F]
G	RC4 Z11 GW POWERRAIL RS 11 GW POWERRAIL RSW 11 GW POWERRAIL RS 10 GW POWERRAIL RSW 10 GW POWERRAIL	T162943	Powerrail Brake SL 78 [G]
		T163084	Powerrail Brake SL 85 [G]
		T162944	Powerrail Brake SL 90 [G]
		T163078	Powerrail Brake SL 100 [G]
		T162985	Powerrail Brake SL 115 [G]
H	RS9 GW SLR RS9 GW SLR/WOMENTRACK FS 7 GW CA JRS	T162942	SL Brake LR 78 [H]
		T163085	SL Brake LR 85 [H]
		T162949	SL Brake LR 90 [H]
		T163079	SL Brake LR 100 [H]
I	FS 4 GW CA JRS	T163132	SX Kid Brake JRS/SLR EASY 80 [I]
J	RC4 Z9 GW CA FS 7 GW CA	T163058	SL Brake 78 [J]
		T162776	SL Brake 90 [J]
		T163067	SL Brake 100 [J]
		T163068	SL Brake 115 [J]
K		T163133	SX Kid Brake EASY 80 [K]
L	SPARE PART	T163027	SL Brake FS 78 [L]
		T163028	SL Brake FS 90 [L]
		T163029	SL Brake FS 100 [L]
		T163030	SL Brake FS 115 [L]
P	PROTECTOR 13 GW POWERRAIL PROTECTOR 11 GW POWERRAIL PROTECTOR ATTACK 13 MN	T163138	Protector Brake PR 85 [P]
		T163139	Protector Brake PR 95 [P]
		T163140	Protector Brake PR 110 [P]
		T16314	Protector Brake PR 130 [P]
N	PROTECTOR 10 GW SLR	T163152	Protector Brake SLR 80 [N]
		T163153	Protector Brake SLR 90 [N]
		T163154	Protector Brake SLR 100 [N]
M	TRANSALP 12 PT TRANSALP 10 PT TRANSALP 10 PT DEMO	T163160	Brake Plattform Tour - W/O brake [M]
		T163161	Brake Tour 90 [M]
		T163162	Brake Tour 105 [M]
		T163163	Brake Tour 120 [M]



CONSTRUCTION / CORES		
AIR POWER (エアパワー) 従来の標準的なウッドコアに比べ、より低い密度のコア。軽減された重量により、より簡単な操作性とリラックスしたスキーが楽しめる。	SANDWICH SIDEWALL CONSTRUCTION (サンドイッチ サイドウォール構造) ウッドコアとフェノールまたはABSサイドウォールとの組み合わせによる伝統的な構造。フレックスとトーシヨンのバランスに優れる。	SIDEWALL CONSTRUCTION (サイドウォール構造) エッジング操作時における安定性、パワー伝達性、そして耐久性をサポート。
PAULOWNIA WOODCORE (パロニアウッドコア) サンドイッチ設計、ラミネート設計双方のツアースキーで使用される軽量木材を使用したウッドコア。	BEECH POPLAR WOODCORE (ビーチポプラウッドコア) 効果的に設計された安定性とエッジへのパワー伝達性能が特徴。	
TECHNOLOGIES		
DIAGOCARBON / FIBER (ダイアゴカーボン/ファイバー) カーボンまたはグラスファイバーを45度の角度で交差配置したシート。優れたトーシヨンバランスでターンの安定性と操作性の良さを両立。	AIR CARBON TI (エアカーボンチタン) 二重のチタン・シートで覆ったウッドコアをエアカーボンで補強。ターン時におけるスキーのバイレージョンを押しさえながらしっかりとエッジグリップを実現。	POWER TI (パワーチタン) 進化したチタナルの構造により、エッジグリップが向上。
CARBON TECH (カーボントック) しつかりとしたトーシヨンの強さと反発力に優れたフレックスを兼ね備えたカーボンファイバー素材。	FIBER TECH (ファイバートック) スキーヤーのテクニックに調和したフレックス特性が特徴のグラスファイバー素材。優れたターン性能を発揮する。	DIAGOWRAP (ダイアゴラップ) ウッドコアを45度の角度で交差配置したダイアゴカーボンファイバーで一層ラッピング。非常に高いトーシヨン強度を得つつ、重量軽減も達成。
AIR CARBON TI 0.8 (エアカーボンチタン0.8) エアカーボンで強化したダブルチタンシェルを備えたウッドコア。確実かつ正確なエッジグリップと、極めてスムーズな滑りを実現します。	AIR TEC (エアテック) 精巧な技術により規則的な空洞を設けることでコアの重量を軽減しながら、優れたスキーの性能を維持。	AIR TEC TI (エアテックチタン) エアテックとチタン素材を組み合わせたフレックスとトーシヨンを強化。スキー自体の軽さを維持しながら、よりアクティブなパフォーマンスに対応。
SHAPED TI (シェイプドチタン) スキーに求められる性能にあわせて剛性のあるチタンの厚さと形状を調整。スムーズな操作性とともに理想的なグリップと安定性をもたらす。	CARBON STRINGERS (カーボンストリンガーズ) 強靱なカーボンファイバーを配置。スキーのトーシヨンを高め、軽量化も図ることが可能。	ROCKER (ロッカー) 接地点をセンター寄りに設定することで、ターンがよりスムーズになり、パウダーやオフピステでのスキー自体の浮力もサポート。オールマウンテンロッカー、フリースキーロッカー、ツアールロッカー、オンピステロッカーの、4タイプのロッカーをラインナップ。
CARBON / FIBER BRIDGE (カーボンブリッジ/ファイバーブリッジ) 非常に丈夫で軽いカーボンファイバー/グラスファイバーをピンディングエリアに90度に配置。エッジグリップ性を大幅に強化することで、高次元のスムーズさと安定性を実現。	RADICAL TRIPLE RADIUS (ラディカルトリプルラディウス) 新設計のトリプルラディウス設計が、ターン開始をより簡単に。トップ&テールのシヨート系、センターのミドル系のラディウスをスムーズに連続させ、全体としてターンコントロールを多彩に、かつ容易にする。	E-TRIPLE RADIUS (Eトリプルラディウス) ロング〜ショート〜ロングを組み合わせた、カービングやドリフトターンに適したトリプルラディウス。
RACE SIDEWALL (レースサイドウォール) 新しい製造プロセスが、サイドウォールの手入れを事前に実施。精度の高いマシン仕上げは、手作業でのエッジチューニング作業をやり易くする。	FLEX CUT (フレックス カット) スキーに埋め込まれたチタナルシートのセンター部分をカットすることで、モデルに応じた適切なフレックスとトーシヨンを実現。	HOLE SKI TECHNOLOGY (ホールスキーテクノロジー) スキーのトップ(テール)の重量を軽減することで慣性モーメントを低減し、振動発生を軽減。滑らかな滑走と優れた回転性能を実現。同時に、剛性が変化することによるターン導入(終了)時のスムーズをもたらす。
PLATES		
ALLRIDE (オールライド) パワー伝達性を強化した「パワーレール」。ツールフリーでピンディングポジション設定が可能。	SLR PRO (SLRプロ) さらに軽量化されたセパレート構造の新しいプレートシステム。パワー伝達性においても十分な性能を発揮する。	M-TRACK (Mトラック) 新しいタイプのプレート構造。スキーフレックスを、しなやかにバランス良く引き出し、より高い信頼性を高次元のスピードでも可能にする。
M/O-PLATE JUNIOR (M/Oプレートジュニア) ジュニア年代の体格にフィットした軽量構造。新しいジュニアレースプレートは、理想的なフレックスを導き、高いパフォーマンスと効率的なパワー伝達を実現。	TWIN POWERRAIL (ツインパワーレール) セパレート型「パワーレール」システム。軽量化を実現するとともに、より優れたパワー伝達を可能にする。	M-PLATE (Mプレート) スキー/プレート/ピンディングのパッケージ全体にマッチする、ワールドカップで新しく開発されたプレート。
JUNIOR RAIL SYSTEM (ジュニアレールシステム) ジュニアに適したパワー伝達性能を生み出す、可能な限り軽量化された新しいツープイスのシステムソリューション。		
BASE AND EDGE		
WORLD CUP TUNING (ワールドカップチューニング) 世界最高峰のワールドカップ・レースで戦うトップアスリート仕様仕に仕上げられたエッジ。	WORLD CUP BASE (ワールドカップベース) アイスバーン滑走時にエッジ際の焼き付きを防ぐブラック・シンタード・ベースを挿入したワールドカップ・イエロー・ベース。	SINTERED BASES (シンタードベース) 優れたワックス特性と非常に長い耐用年数が特徴。
BINDINGS		
FULL DIAGONAL TOE (フルダイアゴナルトウ) 180°リリース機構により、ほとんどの転倒方向で反応。靱帯と腱、そして特にヒザ部分への過剰な負荷をケアする。	DIAGONAL HEEL (ダイアゴナルヒール) 150°のリリース幅があり、特に危険な前方へのねじれ転倒時には、低い圧でもリリースする。	FRP 4つのローラーとグライド部は、許容性とリリース機能を的確に作動させ、パフォーマンスと緊急時の危険回避を両立。
FREEFLEX PRO (フリーフレックスプロ) スキーのしなりに合わせてヒールピースが動くことでスキー本来のフレックスを導き出し、優れたコントロール性能を発揮。	AFS アンチ・フリクション・スライダーを備え重量を軽減したアダプターは、常に緊急時の危険回避性能を確保し、垂直方向と水平方向への、さらなる安定性を発揮。	

SKI TECHNOLOGY

BINDINGS TECHNOLOGY

TOUR BOOT TECH		
BOA® M3 FIT SYSTEM (BOA® M3 フィットシステム) 簡単に、早く、ミリ単位の正確なセッティングと調整が可能。片手で簡単に操作でき、素早く着脱できる。	FULL RUBBER SOLE (フルラバーソール) スキーブーツのソール全体がラバーソールで覆われ、登坂時でも確実なグリップ。	DOUBLE LOCK SKI/WALK (ダブルロック スキー/ウォーク) バネ仕掛けのロック機構付きのスキー/ウォーク切替レバー。スキーポジションが意図せず外れてしまうことを防ぐ。
POWER BUCKLE SYSTEM (パワーバックルシステム) ファンクションで調整可能なバックル。登坂時でのゆったりとしたフィット感と滑走時のパワー伝達を両立。	QUICK FIX STRAP CLOSURE (クイックフィックストラップクローズャー) ストラップを簡単に緩めること、締めることのできる機構。ハードなコンディション下でも片手で調整しやすい。	PEBAX® RNEW (ペバックス® アルニュー) 再生可能な原料を元に開発された軽量な新素材。高剛性が高い滑走性能を実現。
ADJUSTABLE FORWARD LEAN-TOUR (アジャスタブル フォワードリーンツアー) トランザルプブーツ後部にあるパーツを上下入れ替えることで前傾角度が変更可能。	CARBON-SOLE INSERT (カーボンソール インサート) トラバースCSに採用。ラバーソールの内側にカーボンを配置し、ソールの強度を上げ、厳しい条件下でもダイレクトなパワー伝達を可能にしている。	
RC4 LV / MV / HV BOOT TECH		
GRIPWALK® SOLE (グリップウォーク® ソール) スキーヤーに自然でスムーズな歩行性能をもたらす。スキーパフォーマンスが犠牲になることはない。ISO23223認証規格。フィッシャーのアダルト、ジュニアの多くのブーツが適合する。	SOMA-TEC® (ソーマテック) わずかに自然に外反した(Vポジション)スタンスにより、スキーヤーは高い精度でスキーをコントロールできます。関節に優しく、力をセーブできる滑りが、このブーツの形状に事前にプログラミングされています。	VACUUM (バキューム) 優れた弾力性により、大きな反発力をダイレクトにコントロールする。独自のバキュームフィット成型は80°Cで可能。足の形状に沿った、優れたフィッティングをもたらす。温度変化の影響も受けにくい。
CARBONFUSED CUFF-ALPINE 安定性を向上させフレックスを強化するカーボンファイバーで強化されたTPUカフ。極上のパフォーマンスを求めるスキーヤーにとってのベストなアイテム。	BOA® H+I1 FIT SYSTEM (BOA® H+I1 フィットシステム) アルパインブーツ用に開発された新しいBOAクローズャーシステム。強靱なステンレスワイヤーを採用し、シェルを力強く、かつ丁寧にオーバーラップさせながら締め付けることができる。緩める方向への微調整も可能。破損しても交換が可能。	PRIMALOFT® (プリマロフト®) 暖かさ、通気性、軽さを併せ持つ中わた素材。インナーブーツ内を快適に保つ。
FISCHER SCAN-FIT® LAST (フィッシャー スキャンフィット® ラスト) 世界中に配置されたスキャンマシンとアプリで集められた足型データを分析し、ブーツの形状の開発を行っている。	RC4 ZIPFIT® INNERBOOTS (RC4 ジップフィット® インナーブーツ) ジップフィット社のコラボレーションインナーブーツ。タンクとくるぶしに配置されたコルクコンポジット素材が、足の形にしっかりとフィット。つま先内部はメリノウール使用。高品質で、コルク量の調整もでき、長く使うことができる。	FLOATING ENTRY FLAP (フローティング エントリー フラップ) ブーツの脱ぎ履きを容易にするだけでなく履いているときの快適さも確保するシェルと一体化したパーツ。気温が低い状況下でも機能する。
WOMEN'S SPECIFIC COLLAR (ウーマン スペシフィック カフ) 女性の下肢特長を考慮して低めに設定されたカフ。	IFZ LINER (IFZインナーブーツ) 3つのゾーンで足をホールドし、操作性と快適性を両立。くるぶし周りにパッド追加でフィット感の調整も可能。	ADJUSTABLE FORWARD LEAN - RC4 LV (アジャスタブル フォワードリーン - RC4 LV) RC4 LVブーツの後部にあるパーツを上下入れ替えることで、17度から14度の起きたポジションへ変更が可能。
PODIUM RACE BOOT TECH		
RACE CODE (レースコード) フィッシャーレーシングデパートメントが開発した、高性能なマテリアルに付くラベル。ワールドカップレーサーの信頼の証。	LOW-TOLERANCE RACE CUFF (ロートランス レースカフ) レースで発生する大きな力に対応できるように開発されたカフ。スキーへのパワー伝達性にも優れ、かつ、前方向にフレックスを妨げないような工夫もされている。	RD20 RACE CANTING (RD20 レース カンティング) カフとシェルの隙間を最小限にしたカンティングシステム。標準装備のタイプから、穴位置がずれているパーツ(U78322別売)への交換でカンティング調整が容易にできる。
LACE LINER (レースライナー) 紐を使用するインナーで、特に甲とかかとのフィット感を高める。足形にコンパクトな状態でフィットし、シェルとの一体化をもたらす。	TPU SHELL & CUFF (TPU シェル&カフ) 熱可塑性ポリウレタン(TPU)は、レースブーツのスタンダード素材。優れたリバウンド性能とパワー伝達性能を併せ持っている。	PHATT MAXX RACE (ファット マックス レース) 55mm幅のレース用パワーストラップ。1mmと3mmのパーツを裏側に足すことで、ブーツの隙間が埋まり、よりホールド性が高まる。
JUNIOR / KIDS BOOT TECH		
KIDS FRIENDLY (キッズフレンドリー) フィッシャーワンとツープーツは、キッズが楽しく雪と遊ぶように、水が入りにくい構造と、一人でも履きやすいファスナーオープンシステムを採用。	GRIPWALK® SOLE (グリップウォーク® ソール) スキーヤーに自然でスムーズな歩行性能をもたらす。スキーパフォーマンスが犠牲になることはない。ISO23223認証規格。フィッシャーのアダルト、ジュニアの多くのブーツが適合する。	JUNIOR ALUMINUM BUCKLES (ジュニア アルミニウム バックル) ジュニアブーツ用に開発。あえて回転させないようにして、一人でも履けるようにした。
JUNIOR ALUMINUM MICRO-BUCKLES (ジュニア アルミニウム マイクロバックル) ジュニアブーツ用に開発された、アルミニウム製のマイクロアジャスト機構付きバックル。	JUNIOR LINER (ジュニア インナーブーツ) ジュニア用に開発されたインナーブーツ。一日楽しく滑れるように、快適性と温かさを重視。もちろん、ジュニアの細い足に合うようにフィッティングも考慮。	ORIGINAL DYNAFIT® INSERT (オリジナル ディナフィット® インサート) ディナフィット社のオリジナルインサート。テックピンディングとの互換性を持つ。
RANGER / RANGER ONE BOOT TECH		
IFZ RANGER PERFORMANCE LINER (IFZランジャーパフォーマンスライナー) 3つのゾーンで足をしっかりとホールドし、足の解剖学的形状に適応した設計により操作性と快適性双方で優れたフィット感をもたらす。	INTEGRATED SKI/WALK BUCKLE (インテグレートド スキー/ウォーク バックル) スキー/ウォークレバーは最上部の第4バックルに統合されています。簡単な切り替え操作と、誤作動のしにくさが特徴。	VACUUM (バキューム) 優れた弾力性により、大きな反発力をダイレクトにコントロールする。独自のバキュームフィット成型は80°Cで可能。足の形状に沿った、優れたフィッティングをもたらす。温度変化の影響も受けにくい。
VIBRAM® (ビブラム®) ビブラム製のソールは、優れたクオリティと耐久性、歩行時のトラクション性能が高い。	DOUBLE HOOK CATCHES (ダブル フック キャッチ) 歩行時にバックルを保持するためのダブルフック。ランジャーMVブーツに採用。	FLOATING ENTRY FLAP (フローティング エントリー フラップ) ブーツの脱ぎ履きを容易にするだけでなく履いているときの快適さも確保するシェルと一体化したパーツ。気温が低い状況下でも機能する。
PRIMALOFT® (プリマロフト®) 暖かさ、通気性、軽さを併せ持つ中わた素材。インナーブーツ内を快適に保つ。	ORIGINAL DYNAFIT® INSERT (オリジナル ディナフィット® インサート) ディナフィット社のオリジナルインサート。テックピンディングとの互換性を持つ。	

BOOTS TECHNOLOGY

Model	Article no.	Material / Volume / Dimensions	Features
-------	-------------	--------------------------------	----------

TRAVELBAGS

FASHION TOURER 126L ¥38,500 (本体 ¥35,000) Made in China

	Z00023	100% Polyester / 126l / 81 x 39 x 40cm	<ul style="list-style-type: none"> 拡張可能なコンパートメント。フロント側からアクセス可能 上下の間にジッパー付き仕切りパネル 成形されたパーツとホイールで自立可能
---	--------	--	--

FASHION TRAVELLER 93L ¥35,200 (本体 ¥32,000) Made in China

	Z00123	100% Polyester / 93l / 66 x 37 x 38cm	<ul style="list-style-type: none"> 拡張可能なコンパートメント。フロント側からアクセス可能 上下の間にジッパー付き仕切りパネル 成形されたパーツとホイールで自立可能
---	--------	---------------------------------------	--

FASHION TROLLEY 42L ¥29,700 (本体 ¥27,000) Made in China

	Z00223	100% Polyester / 42l / 51 x 34 x 24cm	<ul style="list-style-type: none"> ブックスタイルオープン、静音ホイール、17インチのラップトップPCスリーブ 内蔵バックパックストラップ 機内持ち込み可能サイズ (詳しくはご利用航空会社にご確認ください)
---	--------	---------------------------------------	---

TEAM SPORTDUFFEL 100L ¥26,400 (本体 ¥24,000) Made in China

	Z00723	100% Polyester / 100l / 76 x 38 x 36cm	<ul style="list-style-type: none"> 内蔵されたバックパックストラップ インラインスケートホイール 上部が開き、サイドにシューズポケット
--	--------	--	---

TEAM TROLLEY RACE 188L - FISCHER ¥36,300 (本体 ¥33,000) Made in China

	Z01122	100% Polyester / 188l / 80 x 47 x 50cm	<ul style="list-style-type: none"> フィッシャーの中で最大サイズのブックオープンタイプバッグ、下部とはセパレートされている フィッシャーレーシングチーム使用モデル
--	--------	--	--

BACKPACKS

FASHION BACKPACK NOTEBOOK 29L ¥13,200 (本体 ¥12,000) Made in China

	Z00523	100% Polyester / 29l / 40 x 30 x 24cm	<ul style="list-style-type: none"> 背面からアクセスできる大容量のメインコンパートメント キーホルダー付きの使いやすいサブコンパートメント
--	--------	---------------------------------------	--

Model	Article no.	Material / Volume / Dimensions	Features
-------	-------------	--------------------------------	----------

BACKPACKS

BACKPACK RACE 70L ¥27,500 (本体 ¥25,000) Made in China

	Z05222	100% Polyester / 70l / 63 x 40 x 28cm	<ul style="list-style-type: none"> ボトルポケット、調整式肩・腰ストラップ、レインカバー内蔵 サイドポケットから独立ルームへアクセス、濡れた物と分けて収納可能
---	--------	---------------------------------------	--

BACKPACK RACE 55L ¥25,300 (本体 ¥23,000) Made in China

	Z03522	100% Polyester / 55l / 57 x 37 x 31cm	<ul style="list-style-type: none"> ボトルポケット、調整式肩・腰ストラップ、レインカバー内蔵 サイドポケットから独立ルームへアクセス、濡れた物と分けて収納可能
---	--------	---------------------------------------	--

BACKPACK RACE 40L ¥23,100 (本体 ¥21,000) Made in China

	Z01322	100% Polyester / 40l / 50 x 35 x 25cm	<ul style="list-style-type: none"> ボトルポケット、調整式肩・腰ストラップ、レインカバー内蔵 サイドポケットから独立ルームへアクセス、濡れた物と分けて収納可能
---	--------	---------------------------------------	--

BOOTBAGS

BOOT HELMET BAG ALPINE ECO ¥11,000 (本体 ¥10,000) Made in China

	Z04124	100% Polyester / 55 x 33 x 25cm	<ul style="list-style-type: none"> 軽量 パッド付ショルダーストラップ ヘルメット用別ルーム
---	--------	---------------------------------	--

SKIBOOTBAG ALPINE RACE ¥9,900 (本体 ¥9,000) Made in China

	Z04023	100% Polyester / 40 x 40 x 25cm	<ul style="list-style-type: none"> 底部分のターボリン仕様 サイドポケット、湿気を逃がす通気ネット
---	--------	---------------------------------	--

SKIBOOTBAG ALPINE ECO ¥4,950 (本体 ¥4,500) Made in China

	Z03224	100% Polyester / 40 x 41 x 24cm	<ul style="list-style-type: none"> ショルダーストラップ付きの簡易的なブーツバッグ フロント部のネットに小さいアクセサリー収納
---	--------	---------------------------------	--

Article no.	Material / Dimensions	Features
-------------	-----------------------	----------

SKICASES ALPINE

SKICASE 1 PAIR WITH BOOT POCKET ALPINE RACE WHEELS - 195

	Z11523	100% Polyester / 195cm	<ul style="list-style-type: none"> スキー1台とブーツを収納できるホイール付スキーケース、ブーツ収納ルームは独立
---	--------	------------------------	--

SKICASE 2 PAIR ALPINE RACE WHEELS - 195

	Z11823	100% Polyester / 195cm	<ul style="list-style-type: none"> スキー2台を収納するホイール付スキーケース
---	--------	------------------------	---

SKICASE 1 PAIR ALPINE RACE - 175/190

	Z11223	100% Polyester / 175-190cm	<ul style="list-style-type: none"> 15cm伸ばすことができる1台用のスキーケース
---	--------	----------------------------	---

SKICASE 3 PAIR ALPINE RACE - 190

	Z11323	100% Polyester / 190cm	<ul style="list-style-type: none"> スキー3台を収納できるスキーケース
---	--------	------------------------	---

SKICASE ECO ALPINE 1 PAIR - 160

	Z10924	100% Polyester / 165cm	<ul style="list-style-type: none"> シンプルな1台用スキーケース
---	--------	------------------------	--

SKICASE ECO ALPINE 1 PAIR - 175

	Z10624	100% Polyester / 175cm	<ul style="list-style-type: none"> シンプルな1台用スキーケース
---	--------	------------------------	--

SKICASE 3 PAIR RACECODE - 185

	Z15220	100% Polyester / 185cm	<ul style="list-style-type: none"> レース用スキーケース、3台用、巻き方式
---	--------	------------------------	---

Article no.	Material / Dimensions	Features
-------------	-----------------------	----------

SKICASES ALPINE

SKICASE 3 PAIR RACECODE - 205

	Z15320	100% Polyester / 205cm	<ul style="list-style-type: none"> レース用スキーケース、3台用、巻き方式
---	--------	------------------------	---

SKIFIX

SKIFIX ALPINE PROFESSIONAL - BLACK

	Z07520	100% Nylon / 49 x 6/5cm	<ul style="list-style-type: none"> アルパインスキーを固定するためのベルクロ付ストラップ
---	--------	-------------------------	--

Model	Article no. / Color	Material / Sizes	Features
ESSENTIALS - SPORTSWEAR			
	HOODY JACKET ESSENTIALS ¥19,800 (本体 ¥18,000) Made in Turkey		
	G07623 dark navy	50 % Cotton/ 50 % Polyester XS, S, M, L, XL	<ul style="list-style-type: none"> フード付きのクラシックなスポーツジャケット メタルジッパー 2つのサイドポケット 小さなロゴ
	G08424 grey		

Model	Article no. / Color	Material / Sizes	Features
CASUALWEAR			
	T-SHIRT PASSION ¥6,050 (本体 ¥5,500) Made in Turkey		
	G68023 dark blue	46% Baumwolle / 46% Polyester / 8% Elastan XS, S, M, L, XL	<ul style="list-style-type: none"> クラシックなラウンドネックTシャツ コントラストカラーの胸プリント イージーケア

Model	Article no. / Color	Material / Sizes	Features
SIGNATURE LINE			
	T-SHIRT BIG LOGO ¥6,050 (本体 ¥5,500) Made in Turkey		
	G65123 neonyellow	46% Baumwolle / 46% Polyester / 8% Elastan XS, S, M, L, XL	<ul style="list-style-type: none"> クラシックなラウンドネックTシャツ ショートスリーブ 胸に大きなロゴプリント ストレッチ、イージーケア、形崩れ防止
	G65323 indigo		

Model	Article no. / Color	Material / Sizes	Features
	T-SHIRT HERITAGE ¥6,050 (本体 ¥5,500) Made in Turkey		
	G66523 darkblue	95% Baumwolle / 5% Elastan XS, S, M, L, XL	<ul style="list-style-type: none"> クラシックなラウンドネックTシャツ コントラストカラーの胸プリント イージーケア

Model	Article no. / Color	Material / Sizes	Features
	T-SHIRT - BIG LOGO ¥6,050 (本体 ¥5,500) Made in Turkey		
	G64421 black	95% Baumwolle / 5% Elastan XS, S, M, L, XL	<ul style="list-style-type: none"> クラシックなラウンドネックTシャツ ショートスリーブ 胸の大きなロゴプリント ストレッチ、イージーケア、形崩れ防止

Model	Article no. / Color	Material / Sizes	Features
CASUAL HEADWEAR			
	BEANIE LOGO REVERSIBLE ¥4,950 (本体 ¥4,500) Made in China		
	G32024 black, rifle green	100% Polyacryl	<ul style="list-style-type: none"> ニットロゴ ダブルニット リバーシブル仕様 外側と内側で異なるロゴ
	G32021 black, white G31122 black, neon yellow		

Model	Article no. / Color	Material / Sizes	Features
	BEANIE TRIANGLE ¥6,050 (本体 ¥5,500) Made in Germany		
	G32224 black G32324 rifle green	Aussen: 50% Wolle / 50% Polyacryl Innen: 100% Polyester	<ul style="list-style-type: none"> 折り返しありのワッチタイプ ニットトライアングルロゴ

Model	Article no. / Color	Material / Sizes	Features
CASUALWEAR			
	T-SHIRT SKIER ¥6,050 (本体 ¥5,500) Made in Turkey		
	G68623 indigo	95% Baumwolle / 5% Elastan XS, S, M, L, XL	<ul style="list-style-type: none"> クラシックなラウンドネックTシャツ コントラストカラーの胸プリント イージーケア

Model	Article no. / Color	Material / Sizes	Features
	BEANIE LONG ALPS ¥6,050 (本体 ¥5,500) Made in Germany		
	G33423 white G33523 navy	Aussen: 50% Wolle / 50% Polyacryl Innen: 100% Polyester	<ul style="list-style-type: none"> マイクロフリースのインナーバンド 一重仕立て

Model	Article no. / Color	Material / Sizes	Features
CASUAL HEADWEAR ACCESSORIES			
	BANDANA CI-LOGO ¥3,850 (本体 ¥3,500) Made in Turkey		
	G36223 dark navy, white G36122 neon yellow, black G36022 black, neon yellow	100% Polyester - Microlite One size	<ul style="list-style-type: none"> 使い易い様々なネックチューブ (バンドナ)

Model	Article no. / Color	Material / Sizes	Features
	FLEECE BANDANA CI-LOGO-FLEECE ¥4,620 (本体 ¥4,200) Made in Turkey		
	G36422 black, yellow G36523 dark navy, white	100% Polyester - Microlite & Microfleece One size	<ul style="list-style-type: none"> フリース付きのネックチューブ

Model	Article no. / Color	Material / Sizes	Features
CASUAL HEADWEAR ACCESSORIES			
	HELMET - RACE ¥35,200 (本体 ¥32,000) Made in Germany		
	G40519 black	S (52-55cm), M (55-58cm), L (59-62cm), XL (59-60cm)	<ul style="list-style-type: none"> FIS規格適合のレースヘルメット

Model	Article no. / Color	Material / Sizes	Features
	HELMET - SPIRIT ¥35,200 (本体 ¥32,000) Made in Germany		
	G40020 black	S (52-55cm), M (55-58cm), L (59-62cm)	<ul style="list-style-type: none"> フリーライドスピリットを持つファッショナブルなヘルメット

Model	Article no. / Color	Material / Sizes	Features
ALPINE HELMETS, GOGGLES & VISORS			
	HELMET - PERFORMANCE ¥27,500 (本体 ¥25,000) Made in Italy		
	G40622 white	S (52-55cm), M (55-58cm), L (58-59cm)	<ul style="list-style-type: none"> 女性用パフォーマンスヘルメット 内側を柔らかく、快適な仕様

Model	Article no. / Color	Material / Sizes	Features
ALPINE HELMETS, GOGGLES & VISORS			
	GOGGLE - FUTURE ¥20,900 (本体 ¥19,000) Made in Czech Republic		
	G42020 white	One size	<ul style="list-style-type: none"> ワイドな視界が快適なゴーグル ダブルレンズ 曇り止め加工

Model	Article no. / Color	Material / Sizes	Features
	HELMET - ADVANCED ¥30,800 (本体 ¥28,000) Made in Italy		
	G40822 black	M (55-58cm), L (58-59cm), XL (59-60cm)	<ul style="list-style-type: none"> 男性用オンピステヘルメット

Model	Article no. / Color	Material / Sizes	Features
	GOGGLE - KANADAHAR ¥20,900 (本体 ¥19,000) Made in Czech Republic		
	G42317 black	One size	<ul style="list-style-type: none"> ベーシックな形状のゴーグル ダブルレンズ 曇り止め加工

Model	Article no. / Color	Material / Sizes	Features
	HELMET - JUNIOR ¥22,000 (本体 ¥20,000) Made in Italy		
	G40022 neon yellow	S (52-55cm), M (55-58cm)	<ul style="list-style-type: none"> ジュニア用ヘルメット、フィッシャーレーシングのイエローカラー

INFORMATION

直営ブランドショップ

フィッシャー チューニングベースTOKYO

「質の高い技術」「知識とサービス」「幅広い情報」を提供できるベース(基地)として2017年9月に開設。高品質のスキープロダクトを長年に渡り供給してきたフィッシャーだからこそ実現できる新しいサービスを目指して運営されている。



ショップ
インフォメーション



チューンナップ&メンテナンスサービス

最新かつ高性能の設備と経験と実績を持つスタッフで運営されるチューンナップルーム。ミクロン単位のベースストラクチャーパターンを刻み、スキーのパフォーマンスを最高レベルまで引き出す「SVECOM」社製最新ストーングラインディングマシンを導入。チューンナップスキルにおいては、伊東裕樹を当店のスーパーバイザーとして起用し、世界で戦って来たアルペンレーシングのノウハウを日本のスキーヤーに還元。また、チューンナップショップの先駆として活躍してきた「カムピリオ」の小松秋夫氏を招聘、手仕上げにこだわった上質なチューンナップを提供する。



レーシングサービスマンとして
世界で活躍した伊東裕樹



チューンナップショップの先駆、
カムピリオ出身の小松秋夫



他社ブランド製品、フリーライド、
ノルディックもチューンナップ



日本初導入のLATTE社製
エッジシャープナーマシン

サービスセンター

スキー、ブーツのトラブルの際に、スピーディに対応するサービスセンター。軽微な修理、パーツ交換等は店頭で直接受付する。公式WEBサイトのオンラインフォームを使ったコンサルティングも提供。



アルパインレーシングセンター

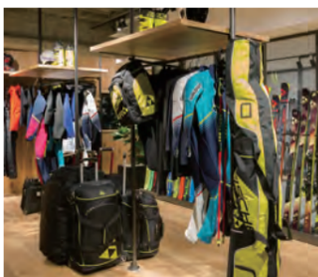
フィッシャーアルパインレーシングセンターは、フィッシャーがワールドワイドで推進する、プロフェッショナルレーサーに向けたサービスプロジェクト。国内では、当店を含め3か所で展開。



ショップ

2階にはショップを設置。常時フィッシャースキー&ブーツの最新モデルが展示され、商品の購入ができる。ユーザーは、最新モデルの情報をスタッフに聞いたり、相談したりした上で、最適な用具を見つけ出し、購入し、フィッティングやチューンナップを依頼することができる。

また、早期予約販売、限定モデル販売、セミナーイベントなどブランド直営ショップならではのサービスプログラムも行われている。



〒101-0052 東京都千代田区神田小川町1-8-8 VORT 神田小川町ビル1F TEL.03-6260-8555 営業時間/11:00~19:00 定休日/毎週水曜日

INFORMATION

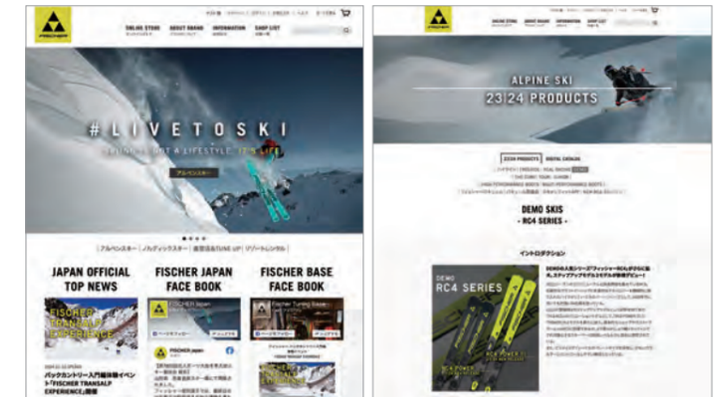
公式ホームページ・WEBストア・SNS

すべてのサービス情報が集結する 日本公式WEBサイト

フィッシャーの日本公式サイトでは、日本向け製品全ラインナップのスペック情報や各カテゴリの開発コンセプトやテクノロジーについての情報を詳しく伝えている。また、直営店でのチューンナップや製品販売などの各種サービスについても最新情報がこのサイトに集結。



検索 フィッシャー スキー



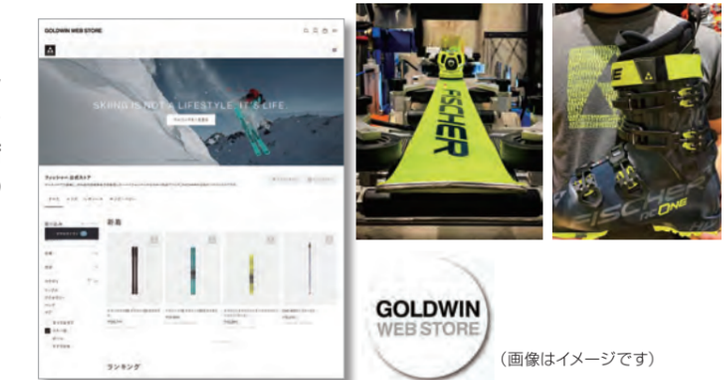
<https://goldwin.co.jp/fischer/>

公式WEBサイトでは スキー&ブーツのWEB販売を実施

フィッシャー公式WEBサイトで、フィッシャーアルペンスキー、ブーツ、アクセサリ、ポール(ワンウェイ)をダイレクト販売中。スキーの出荷は東京・神田の直営店「フィッシャーチューニングベースTOKYO」から行うのでオリティについても安心。

新たに、西日本にサポートサテライトも開設。詳しくは、フィッシャー公式WEBサイトに。

#一部の製品はWEB販売開始時点で
在庫切れとなっている場合もあります。



GOLDWIN
WEB STORE

(画像はイメージです)

フィッシャー JAPANのSNSで 最新のニュース、イベント、キャンペーン情報をチェック



ブランドSNSメディア

@FISCHER.JAPAN

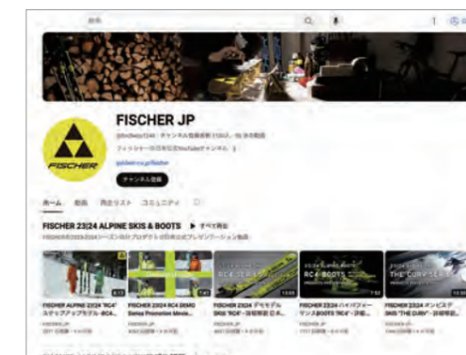
@FISCHER_JPN

YouTube FISCHER JP

フィッシャーチューニングベースSNSメディア

@FischerTuningBase

@fischertuningbase



上段左:フィッシャーブランド公式フェイスブック日本版
上段左:フィッシャーチューニングベース公式フェイスブック
上段左:フィッシャーチューニングベース公式インスタグラム
下段:フィッシャーブランド公式ユーチューブ日本版

株式会社ゴールドウィン

〒107-8570 東京都港区北青山3-5-6

カスタマーサービスセンター フリーダイヤル 0120-307-560

<https://corp.goldwin.co.jp/>

フィッシャーサービスセンター

スキー板/ブーツ：〒101-0052 東京都千代田区神田小川町1-8-8 VORT神田小川町ビル1F

ビンディング：HEAD 千葉サービスセンター 〒285-0801 千葉県佐倉市木野子163

- このカタログに記載されている価格は、全てメーカー希望小売価格です。
- 表示価格は消費税込みの価格です。()内は消費税抜き本体価格です。
- メーカー希望小売価格は消費税率の改定、素材の価格変動ならびに諸般の事情により変更する場合があります。
- 製品の重量には個体差があります。
- 製品の仕様やデザインは、予告なく変更する場合があります。
- 印刷による色は、実際の製品と異なる場合があります。
- このカタログに掲載されている写真、文章の無断転載を禁じます。
- カタログの内容は2024年4月1日現在のものです。