

*Always Good Times*



**Ski Catalog**  
24/25

**elan**™

[www.elanjapan.co.jp](http://www.elanjapan.co.jp)



# Elan, Sustainable by Nature

サステナビリティは、エランのDNAに深く根ざした価値です。実際、それは私たちの文化に深く根付いているため、80年近くにわたってそれに取り組んできたことにほとんど気づきませんでした。

エランの名前が付けられたすべての製品には、持続的な品質と環境の持続可能性への取り組みが保証されています。本質的に持続可能であることは、私たちのビジネススピリットを形成し、生産方法を導く根本的な責任です。

サステナブルなビジネスは、当初からエランのアイデンティティの一部でした。エランは、自社製品の設計、エンジニアリング、テスト、製造をすべて1か所で完全に手作業で行うことができる唯一の国際的なスキーマーメーカーです。何世代にもわたる知識の伝達と生産プロセスの効率的な適応により、スロベニアのベグニエにある同一敷地内での完全な一環生産を行うことができます。



持続可能な開発目標 (SDGs) 達成への貢献

エランは、2015年に国連加盟国が採択した持続可能な開発の目標の達成を支援しています。

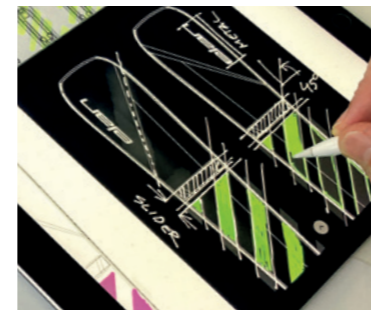
目標を達成するためのエランの主な貢献は、次のことに焦点を当てています。



Source: sdgs.un.org

## Innovation Delivers Experience

エランでは、初心者から上級者まで、すべての人にとってより良いスキー体験を提供するという最もシンプルな目的のために、何十年にもわたって革新を続けてきました。サイドカットから構造、素材、製造プロセスに至るまで、何十年にもわたって常にクリエイティブの限界を押し広げてきました。私たちは、友人や家族が山で素晴らしい日々を楽しむために、最高のパフォーマンス、最高の品質、最先端の製品をデザインすることに挑戦しています。それは、この卓越した勇気を持って、私たちのブランドをこの1つの目標に託し、スキーヤーにとっての毎日が雪の上で最高の一日になるようにするという約束に基づいています。



## FOUNDATIONS

Sustainability built upon experience.

エランの調達と製造は、使用する材料、その出所、組み込まれた持続可能性に影響を与え、また製造における資源の消費、排出量、生成される廃棄物に影響を与えることにより、当社の持続可能な開発において極めて重要な役割を果たしています。これら2つの推進力が最終的にエラン全体の環境フットプリントを形成します。

スキー生産に使用される全材料の86%は、ベグニエ工場から半径400km以内で調達されています。また、スキー製品の製造に使用するリサイクル素材の探索にも積極的に取り組んでおり、VOCフリーのデジタル印刷技術を先駆けて開発しました。

当社には、これらの分野における経験に基づいて構築された強力で持続可能な基盤があります。たとえば、木材の使用では次のようになります。

**100% Controlled Harvesting.**

## FRAMEWORK



**PEOPLE**

社会的および環境的責任を重視する文化を持つ、人に優しい雇用主。



**PLANET**

サステナビリティを中心に私たちのすべての活動を確実にするために、持続可能な未来。



**ADDED VALUE**

付加価値は、持続可能な開発とより環境に優しい未来への投資の基盤です。

Find out more on Elan's sustainable approach here:





RACE SERIES

# World Cup Ace Power & control to take charge.

レースラインはエランの生命線を表しています。これらのスキーヤーは、最も要求の厳しいスキーヤー、つまりスキーに何を求めるかを知っている経験豊富なスキーヤー向けに作られています。レースクラスに属するスキー板は、妥協のないアロー（矢）です。スキークロス、回転、大回転のいずれのスキーを選択しても、常に可能な限り最高レベルのスキースキルを得ることができます。エランレーススキーは、まったく新しいボディ形状とアイデンティティを備えています。スピード、強さ、パワーの同義語、それはアロー（矢）なのです。



**SIMONE DEROMEDIS**  
Ski Cross World  
Champion -  
BAKURIANI 2023



**JAPAN TEAM**  
Satoshi FURUNO



**JAPAN TEAM**  
Ryuto KOBAYASHI



NEW



NEW



NEW



NEW



NEW



Bindings Race



ER 18.0 X RD FF ST

¥70,000 (税込¥77,000) / 参考上代

CODE\_DA000120000  
 COLOR\_green/black  
 Z-DIN\_10,5-18  
 TOE TYPE\_Stream  
 AFD\_AFD ST POM (X)  
 HEEL TYPE\_RACE PRO RD  
 BRAKE\_PB² Race Pro 16-85  
 WEIGHT\_3150 g  
 BRAKE CODE\_A  
 BOOT NORM\_A  
 BOOT RANGE\_255-375 mm

ER 17.0 FF ST

¥52,000 (税込¥57,200) / 参考上代

CODE\_DA000320000  
 COLOR\_green/black  
 Z-DIN\_6-17  
 TOE TYPE\_Stream  
 AFD\_AFD ST Teflon  
 HEEL TYPE\_RACE PRO  
 BRAKE\_PB² Race Pro 17-85  
 WEIGHT\_2650 g  
 BRAKE CODE\_A  
 BOOT NORM\_A  
 BOOT RANGE\_255-375 mm



ER 14.0 GW FF

¥42,000 (税込¥48,400) / 参考上代

CODE\_DA020522000  
 COLOR\_green/black  
 Z-DIN\_4-14  
 TOE TYPE\_RX  
 AFD\_AFS GW  
 HEEL TYPE\_D RX  
 BRAKE\_PB² LD 85  
 WEIGHT\_2340 g  
 BRAKE CODE\_D  
 BOOT NORM\_A / GW  
 BOOT RANGE\_257-372 mm

ER 11.0 GW FF

¥32,000 (税込¥36,200) / 参考上代

CODE\_DA520722000  
 COLOR\_green/black  
 Z-DIN\_3-11  
 TOE TYPE\_RX  
 AFD\_AFS GW  
 HEEL TYPE\_NX  
 BRAKE\_PB² LD 85  
 WEIGHT\_2260 g  
 BRAKE CODE\_D  
 BOOT NORM\_A / GW  
 BOOT RANGE\_257-372 mm

Plate

RACEPLATE WCR 14



RACEPLATE WCR 14 SHORT



RACEPLATE WCR TEAM



BINDINGS

PLATE/SKI COMPATIBILITY

Model	Size	Plate	Plate
GSX WORLD CUP X PLATE	185, 191	RACEPLATE WCR 14	RACEPLATE WCR 14
GSX WORLD CUP PLATE	188*, 193	RACEPLATE WCR 14 SHORT*	RACEPLATE WCR 14
SLX WORLD CUP PLATE	157*, 165	RACEPLATE WCR 14 SHORT*	RACEPLATE WCR 14
GSX TEAM PLATE	134 - 176, 182*	RACEPLATE WCR TEAM	RACEPLATE WCR 14*
SLX TEAM PLATE	133 - 151	RACEPLATE WCR TEAM	

ACE GSX WORLD CUP X PLATE

■BIN/ER17FF ST(セット価格)  
 ¥202,000 (税込¥222,200)  
 ■BIN/ER14FF(セット価格)  
 ¥192,000 (税込¥211,200)

ACE GSX WORLD CUP PLATE

■BIN/ER17FF ST(セット価格)  
 ¥202,000 (税込¥222,200)  
 ■BIN/ER14FF(セット価格)  
 ¥192,000 (税込¥211,200)

ACE SLX WORLD CUP PLATE

■BIN/ER17FF ST(セット価格)  
 ¥202,000 (税込¥222,200)  
 ■BIN/ER14FF(セット価格)  
 ¥192,000 (税込¥211,200)

ACE GSX TEAM PLATE

■BIN/ER14FF(セット価格)  
 166-182/ ¥123,000 (税込¥135,300)  
 134-158/ ¥113,000 (税込¥124,300)  
 ■BIN/ER11FF(セット価格)  
 166-182/ ¥113,000 (税込¥124,300)  
 134-158/ ¥103,000 (税込¥113,300)

ACE SLX TEAM PLATE

■BIN/ER14FF(セット価格)  
 166-182/ ¥123,000 (税込¥135,300)  
 134-158/ ¥113,000 (税込¥124,300)  
 ■BIN/ER11FF(セット価格)  
 166-182/ ¥113,000 (税込¥124,300)  
 134-158/ ¥103,000 (税込¥113,300)

CODE	AABLAP24
TECHNOLOGY	RST Sidewall, Response Frame Woodcore, Dual Ti
GEOMETRY	Ski cross approved
LENGTH RADIUS	185(≥25.1), 191(≥27)
SYSTEM/PLATE	RACEPLATE WCR 14

CODE	AABLAM24
TECHNOLOGY	RST Sidewall, Response Frame Woodcore, Dual Ti
GEOMETRY	Conform to FIS
LENGTH RADIUS	188 (≥30), 193 (≥30)
SYSTEM/PLATE	RACEPLATE WCR 14

CODE	AAELAR24
TECHNOLOGY	RST Sidewall, Response Frame Woodcore, Dual Ti
GEOMETRY	FIS approved
LENGTH RADIUS	157 (≥11.5), 165 (≥12.6)
SYSTEM/PLATE	RACEPLATE WCR 14

CODE	AACLAT24, AAFLAX24
TECHNOLOGY	RST Sidewall, Response Frame Woodcore, Fiberglass * / Dual Ti**
GEOMETRY	FIS approved
LENGTH RADIUS	134(≥13.0)* 142(≥15.0)* 150(≥15.0)* 158(≥17.0)** 166(≥17.5)** 171(≥20.5)** 176(≥23)** 182(≥25)**
SYSTEM/PLATE	RACEPLATE WCR TEAM RACEPLATE WCR 14 (size 182)

CODE	AAFLAV24, AAFLAZ24
TECHNOLOGY	RST Sidewall, Response Frame Woodcore, Fiberglass (only for lengths 133 and 139) * / Dual Ti**
GEOMETRY	FIS approved
LENGTH RADIUS	133(≥10.5)* 139(≥10.5)* 145(≥11.0)** 151(≥11.5)** 157(≥11.5)**
SYSTEM/PLATE	RACEPLATE WCR TEAM



ON PISTE SERIES

# Ace

## Power & control to take charge.

75年以上にわたり、伝統的なスキーレースは私たちのスポーツにおける競技の最高峰であり、スキースキルの真のテストであり、新製品やイノベーションの究極の実験場でもあります。しかし、過去10年間でスキー界が進化するにつれて、従来のスキーレースに対抗する新しい形式の競争が出現し、新世代の競技者、つまり常識や常識に挑戦したい世代のスキークロスレーサーにインスピレーションを与えています。新しい表現方法と競争方法を開拓します。これがスキークロスであり、これがエランレーシングの未来です。  
ギアをシフトする時が来ました!



## ACE ARROW TECHNOLOGY

Energy booster, 100% control, quick & stable turn entry & exit.

Ace Arrowテクノロジーは、戦略的に成形されたチタン構造層をスキー板に利用したもので、これらが調和して機能し、世界クラスの精度と正確性を備えた驚くべき素早い応答を実現します。上面の矢印の形をしたチタン層はこのエネルギーを集めて同時に伝達し、瞬間的な優れたエッジプレッシャーに変換します。下面の逆矢印の形をしたチタン層は、重量を追加することなくターン入口での素早さと軽さをもたらし、ターン出口での安定性をもたらします。

- 1 **Camber Profile**  
優れたエッジグリップ
- 2 **Ace Arrow Shapped Tip**  
パワー伝達性&パワフルエッジグリップ
- 3 **R<sup>2</sup> Frame Woodcore**  
安定したコントロールとパワフルグリップ
- 4 **Ace Arrow Shapped Tail**  
安定性&確実なエッジコントロール
- 5 **Fusion X System**  
スキーの性能を100%発揮するプレートシステム



NEW



### ACE GSX MASTER PLATE

■BIN/ER17FF ST(セット価格)  
¥202,000(税込¥222,200)  
■BIN/ER14FF(セット価格)  
¥192,000(税込¥211,200)

CODE	AABLBC24
PROFILE	Camber
TECHNOLOGY	Arrow Technology, RST Sidewall, R2 Frame Woodcore, Dual Ti
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	175(19.0) 110-69-94 180(21.1) 110-69-94 182(23.9) 105-67-89*
SYSTEM/PLATE	RACEPLATE EVO 14, RACEPLATE WCR 14*

NEW



### ACE SCX PLATE

■BIN/ER17FF ST(セット価格)  
¥187,000(税込¥205,700)  
■BIN/ER14FF(セット価格)  
¥177,000(税込¥194,700)

CODE	AAJLBM24
PROFILE	Camber
TECHNOLOGY	Arrow Technology, RST Sidewall, R2 Frame Woodcore, Dual Ti
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	168(15.1) 109-67-99 174(15.9) 110-67-100
SYSTEM/PLATE	Raceplate WCR 14

NEW



### ACE SLX PLATE

■BIN/ER17FF ST(セット価格)  
¥187,000(税込¥205,700)  
■BIN/ER14FF(セット価格)  
¥177,000(税込¥194,700)

CODE	AAKLBS24
PROFILE	Camber
TECHNOLOGY	Arrow Technology, RST Sidewall, R2 Frame Woodcore, Dual Ti
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	155(11.0) 119-68-102 160(12.0) 120-68-103 165(12.8) 121-68-104 170(13.5) 122-69-105
SYSTEM/PLATE	Raceplate WCR 14

## Bindings Race



### ER 18.0 X RD FF ST

¥70,000(税込¥55,000) / 参考上代

CODE\_ DA000120000  
COLOR\_ green/black  
Z-DIN\_ 10,5-18  
TOE TYPE\_ Stream  
AFD\_ AFD ST POM (X)  
HEEL TYPE\_ RACE PRO RD  
BRAKE\_ PB² Race Pro 16-85  
WEIGHT\_ 3150 g  
BRAKE CODE\_ A  
BOOT NORM\_ A  
BOOT RANGE\_ 255-375 mm



### ER 17.0 FF ST

¥52,000(税込¥55,000) / 参考上代

CODE\_ DA000320000  
COLOR\_ green/black  
Z-DIN\_ 6-17  
TOE TYPE\_ Stream  
AFD\_ AFD ST Teflon  
HEEL TYPE\_ RACE PRO  
BRAKE\_ PB² Race Pro 17-85  
WEIGHT\_ 2650 g  
BRAKE CODE\_ A  
BOOT NORM\_ A  
BOOT RANGE\_ 255-375 mm



### ER 14.0 GW FF

¥42,000(税込¥44,000) / 参考上代

CODE\_ DA020522000  
COLOR\_ green/black  
Z-DIN\_ 4-14  
TOE TYPE\_ RX  
AFD\_ AFS GW  
HEEL TYPE\_ D RX  
BRAKE\_ PB² LD 85  
WEIGHT\_ 2340 g  
BRAKE CODE\_ D  
BOOT NORM\_ A / GW  
BOOT RANGE\_ 257-372 mm

## Plate

RACEPLATE WCR 14



RACEPLATE EVO 14



## BINDINGS

PLATE/SKI COMPATIBILITY

Model	GSX Master Plate	SCX/SLX Plate
Size	174, 179, 181*	ALL
Plate	RACEPLATE EVO 14	RACEPLATE WCR 14*
Plate	RACEPLATE WCR 14*	

NEW



### ACE SCX FUSION X

¥155,000(税込¥170,500)

CODE	AAJLBL24
PROFILE	Camber
TECHNOLOGY	Arrow Technology, RST Sidewall, R2 Frame Woodcore, Dual Ti
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	168(15.1) 109-67-99 174(15.9) 110-67-100
SYSTEM/PLATE	Fusion X
BINDING	EMX 12.0 GW FUSION X BLK/GRN

NEW



### ACE SLX FUSION X

¥155,000(税込¥170,500)

CODE	AAKLBN24
PROFILE	Camber
TECHNOLOGY	Arrow Technology, RST Sidewall, R2 Frame Woodcore, Dual Ti
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	155(11.0) 119-68-102 160(12.0) 120-68-103 165(12.8) 121-68-104 170(13.5) 122-69-105
SYSTEM/PLATE	Fusion X
BINDING	EMX 12.0 GW FUSION X BLK/GRN

NEW



### ACE SL FUSION X

¥135,000(税込¥148,500)

CODE	AALLBP24
PROFILE	Camber
TECHNOLOGY	Arrow Technology, RST Sidewall, R2 Frame Woodcore, MonoTi
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	155(11.0) 119-68-102 160(12.0) 120-68-103 165(12.8) 121-68-104
SYSTEM/PLATE	Fusion X
BINDING	EMX 12.0 GW FUSION X BLK/GRN



NEW



### ACE SPEED MAGIC SLX POWER SHIFT

¥130,000(税込¥143,000)

CODE	AALLAA24
PROFILE	Camber
TECHNOLOGY	Arrow Technology, RST Sidewall, R2 Frame Woodcore, DualTi
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	150(11.0) 119-68-102 155(11.0) 119-68-102 160(12.0) 120-68-103 165(12.8) 121-68-104
SYSTEM/PLATE	Power Shift
BINDING	ELX 11.0 GW SHIFT BLK/BLK



ON PISTE SERIES

# Primetime

Carve Out a Good Time

「プライムタイム」は、最先端のデザイン哲学と構造設計を組み合わせることで、カービングターンの再現性を高め、その感動を増幅する全く新しいコレクションです。新開発のテクノロジーは、レベルに合わせたラインナップをチョイスすることで、スキーヤーの経験に関わらずカービングターンのクオリティを高めるパフォーマンスを実感できます。そのラインナップは、スピードをこよなく愛するエキスパートからレジャースキーとの境にいるアクティブスキーヤーまで幅広く適合します。戦略的に設計されたプライムタイムシリーズは、コントロール性とパフォーマンスの精度を最大限に高め、ターンの快感に没入できるアイテムとなっています。



## POWER MATCH TECHNOLOGY

Evenly distributes power.

パワーマッチテクノロジーにより、スキーヤーが雪に力を加える方法にスキーの構造が適合し、スキーヤーが内側と外側のエッジをより自然にコントロールできるようになり、ターン全体を通して最も直感的な感触が得られます。

- 1 **Dual TI Reinforcement**  
優れたエッジコントロール
- 2 **Dual Density Woodcore**  
必要なところは強く、不要なところは弱くする厚さと密度の異なるウッドコアを配置
- 3 **Racing Sidewall Technology (RST)**  
ダイレクトパワートランスミッション
- 4 **Amphibio Profile**  
簡単な回転とエッジグリップの両立



**PRIMETIME 55**  
FUSION X

¥155,000(税込¥170,500)

CODE	ABBKEW23
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	RST sidewall, Power Match Technology, DualDensity Woodcore, Dual Ti
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	158(12.5) 121-69-102 165(13.7) 121-69-102 172(15.1) 121-69-102 179(16.5) 121-69-102
SYSTEM/PLATE	Fusion X
BINDING	EMX 12.0 GW FUSION X BLK/GRN

**PRIMETIME 55+**  
FUSION X

¥155,000(税込¥170,500)

CODE	ABBKJW23
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	RST sidewall, Power Match Technology, DualDensity Woodcore, Dual Ti
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	158(11.5) 130-74-111 165(12.8) 130-74-111 172(14.0) 130-74-111 179(15.3) 130-74-111
SYSTEM/PLATE	Fusion X
BINDING	EMX 12.0 GW FUSION X BLK/SIL

ROCKER CAMBER ROCKER

NEW



**PRIMETIME 44**  
FUSION X

**PRIMETIME 44+**  
FUSION X

**PRIMETIME 33**  
FUSION X

**PRIMETIME N°5 W**  
POWER SHIFT

**PRIMETIME N°4 W**  
POWER SHIFT

**PRIMETIME N°4+ W**  
POWER SHIFT

**PRIMETIME N°3 W**  
POWER SHIFT

¥135,000 (税込¥148,500)

¥135,000 (税込¥148,500)

¥118,000 (税込¥129,800)

¥140,000 (税込¥154,000)

¥130,000 (税込¥143,000)

¥130,000 (税込¥143,000)

¥115,000 (税込¥126,500)

CODE	ABCKLG23
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	RST sidewall, Power Match Technology, DualDensity Woodcore, Mono Ti
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	151(12.2) 121-69-102 158(12.5) 121-69-102 165(13.7) 121-69-102 172(15.1) 121-69-102
SYSTEM/PLATE	Fusion X
BINDING	EMX 12.0 GW FUSION X BLK/ORG

CODE	ABCLER24
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	RST sidewall, Power Match Technology, DualDensity Woodcore, Mono Ti
LENGTH RADIUS	151(10.4) 130-74-111 158(11.5) 130-74-111 165(12.8) 130-74-111 172(14.0) 130-74-111
SYSTEM/PLATE	Fusion X
BINDING	ELX 12.0 GW SHIFT BLK/BLK

CODE	ABDKL23
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	RST sidewall, Power Match Technology, Power Woodcore, Mono Ti
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	151(10.1) 127-73-111 158(11.1) 127-73-111 165(12.2) 127-73-111 172(13.5) 127-73-111
SYSTEM/PLATE	Fusion X
BINDING	EM 11.0 GW FUSION X BLK/GRN

CODE	ACBKL23
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	RST sidewall, Power Match Technology, DualDensity Woodcore, Dual Ti
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	144(10.0) 121-69-102 151(12.2) 121-69-102 158(12.5) 121-69-102 165(13.7) 121-69-102
SYSTEM/PLATE	Power Shift
BINDING	ELW 11.0 GW SHIFT BLK/COR

CODE	ACCKLU23
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	RST sidewall, Power Match Technology, Dual Density Woodcore, Mono Ti
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	144(10.0) 121-69-102 151(12.2) 121-69-102 158(12.5) 121-69-102 165(13.7) 121-69-102
SYSTEM/PLATE	Power Shift
BINDING	ELW 11.0 GW SHIFT BLK/PURPLE

CODE	ACCKLR23
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	RST sidewall, Power Match Technology, DualDensity Woodcore, Mono Ti
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	144(9.3) 130-74-111 151(10.4) 130-74-111 158(11.5) 130-74-111 165(12.8) 130-74-111
SYSTEM/PLATE	Power Shift
BINDING	ELX 11.0 GW SHIFT BLK/BLK

CODE	ACDKLX23
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	RST sidewall, Power Match Technology, Power Woodcore, Mono Ti
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	144(9.1) 127-73-111 151(10.1) 127-73-111 158(11.1) 127-73-111 165(12.2) 127-73-111
SYSTEM/PLATE	Power Shift
BINDING	EL 10.0 GW SHIFT BLK/TRQ



All Mountain  
REGULAR  
COLLECTION



**PRIMETIME 22**  
BLUE  
POWER SHIFT

¥103,000 (税込¥113,300)

CODE	ABEKQP23
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	PowerMatch Technology, Power Woodcore, Mono Ti
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	151(10.1) 127-73-111 158(11.1) 127-73-111 165(12.2) 127-73-111 172(13.5) 127-73-111
SYSTEM/PLATE	Power Shift
BINDING	EL 10.0 GW SHIFT BLK/GRN



**PRIMETIME 22**  
BLACK  
POWER SHIFT

¥103,000 (税込¥113,300)

CODE	ABELEQ24
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	PowerMatch Technology, Power Woodcore, Mono Ti
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	151(10.1) 127-73-111 158(11.1) 127-73-111 165(12.2) 127-73-111 172(13.5) 127-73-111
SYSTEM/PLATE	Power Shift
BINDING	EL 10.0 GW SHIFT BLK/BLK



**PRIMETIME N°2 W**  
BLACK  
POWER SHIFT

¥103,000 (税込¥113,300)

CODE	ACEKQN23
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	Power Match Technology, Power Woodcore, Mono Ti
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	144(9.1) 127-73-111 151(10.1) 127-73-111 158(11.1) 127-73-111 165(12.2) 127-73-111
SYSTEM/PLATE	Power Shift
BINDING	EL 9.0 GW SHIFT BLK/BLK



**PRIMETIME N°2 W**  
WHITE  
POWER SHIFT

¥103,000 (税込¥113,300)

CODE	ACEKQK23
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	Power Match Technology, Power Woodcore, Mono Ti
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	144(9.1) 127-73-111 151(10.1) 127-73-111 158(11.1) 127-73-111 165(12.2) 127-73-111
SYSTEM/PLATE	Power Shift
BINDING	EL 9.0 GW SHIFT BLK/BLK



**WINGMAN 76 C**  
POWER SHIFT

¥90,000 (税込¥99,000)

CODE	ABYKKV23
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	Amphibio TruLine Technology, RST Sidewall, Laminated Woodcore, Carbon
LENGTH RADIUS GEOMETRY	152(11.5) 127-76-104 160(13.9) 127-76-104 168(14.4) 127-76-104 176(16.0) 127-76-104
SYSTEM/PLATE	Power Shift
BINDING	EL 10.0 GW SHIFT BLK/ RED



**WILDCAT 76 C**  
LIGHT SHIFT

¥88,000 (税込¥96,800)

CODE	ACULEU24
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	Amphibio TruLine Technology, RST Sidewall, Laminated Woodcore, Carbon
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	144(10.1) 127-76-104 150(11.5) 127-76-104 158(13.9) 127-76-104 166(14.4) 127-76-104
SYSTEM/PLATE	Light Shift
BINDING	ELW 9.0 GW SHIFT BLK/ BLK



ALL MOUNTAIN SERIES

# Element

## Soft in flex, powerful on the edge.

スキーの初心者でも、簡単な乗り心地を求める熟練スキーヤーでも、Elementは素晴らしいスキーの日に自信と信頼のパフォーマンスを提供します。

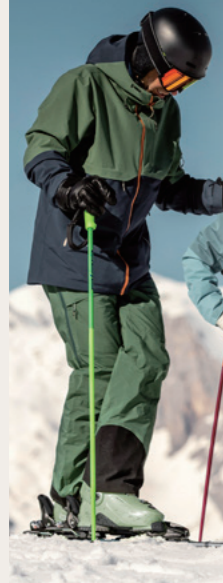
新しいElementは、スキーの仕方は知っているものの、坂で思うように時間が取れないスキーヤーのバランスを高め、精度とパフォーマンスを向上させます。新しいWaveMotionテクノロジーには波形のデザインが組み込まれており、スキー板が楽に曲がることができ、カービング能力とねじり安定性が向上します。さらに、このスキー板にはエクステンデッドサイドウォールテクノロジーが採用されており、エッジグリップと雪面へのパワー伝達を強化しています。この機能の組み合わせにより、寛容だけでなく、さまざまなスキー条件や地形に簡単に取り組むことができる非常に汎用性の高いスキーが生まれました。

### WAVEMOTION TECHNOLOGY

Enhanced flex with high torsional stability.

新しいWaveMotionテクノロジーには波形のデザインが組み込まれており、スキー板が楽に曲がることができ、カービング能力とねじり安定性が向上します。さらに、このスキー板にはエクステンデッド・サイドウォール・テクノロジーが採用されており、エッジグリップと雪面へのパワー伝達を強化しています。この機能の組み合わせにより、寛容だけでなく、さまざまなスキー条件や地形に簡単に取り組むことができる非常に多用途なスキーが生まれました。

- 1 **Early Rise Rocker Profile**  
さまざまなタイプのスキーに対応した楽なターン
- 2 **Sintered Running Base**  
優れた滑走性
- 3 **Dual Woodcore**  
パワー伝達の向上
- 4 **EST - Extended Sidewall construction**



**ELEMENT 78 RS**  
LIGHT SHIFT

¥87,000 (税込¥95,700)

CODE	ABGLGH24
PROFILE	Early Rise Rocker
TECHNOLOGY	WaveMotion Technology, Dual Woodcore, EST Sidewall
LENGTH RADIUS GEOMETRY	152(12.0) 126/76/103 160(13.5) 126/76/103 168(15.2) 127/78/104 176(16.9) 127/78/104
SYSTEM/PLATE	Light Shift
BINDING	EL 10.0 GW SHIFT BLK/ORG

**ELEMENT 78**  
LIGHT SHIFT

¥82,000 (税込¥90,200)

CODE	ABHLGJ24
PROFILE	Early Rise Rocker
TECHNOLOGY	WaveMotion Technology, Mono woodcore, EST Sidewall
LENGTH RADIUS GEOMETRY	152(12.0) 126/76/103 160(13.5) 126/76/103 168(15.2) 127/78/104 176(16.9) 127/78/104
SYSTEM/PLATE	Light Shift
BINDING	EL 10.0 GW SHIFT BLK/BLK

**ELEMENT 78 RS W**  
LIGHT SHIFT

¥87,000 (税込¥95,700)

CODE	ACGLGL24
PROFILE	Early Rise Rocker
TECHNOLOGY	WaveMotion Technology, Dual Woodcore, EST Sidewall
LENGTH RADIUS GEOMETRY	144(10.6) 125/75/102 152(12.0) 126/76/103 160(13.5) 126/76/103 168(15.2) 127/78/104
SYSTEM/PLATE	Light Shift
BINDING	EL 9.0 GW SHIFT BLK/BLK

**ELEMENT 78 W**  
LIGHT SHIFT

¥82,000 (税込¥90,200)

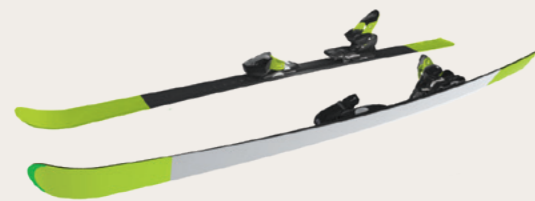
CODE	ACHLGK24
PROFILE	Early Rise Rocker
TECHNOLOGY	WaveMotion Technology, Mono woodcore, EST Sidewall
LENGTH RADIUS GEOMETRY	144(10.6) 125/75/102 152(12.0) 126/76/103 160(13.5) 126/76/103 168(15.2) 127/78/104
SYSTEM/PLATE	Light Shift
BINDING	EL 9.0 GW SHIFT BLK/BLK



## GROOVE TIP TECHNOLOGY

Instant tip engagement  
immediate ski response.

グループチップテクノロジーにより、より少ない労力でより自信を持って各ターンを開始できるようになり、より迅速な進行のためのより多くの機会が生まれます。



## PARABOLIC ROCKER PROFILE

Easy turning, less effort.

放物線で描かれたサイドカットとわずかに持ち上げられたチップとテールを組み合わせており、少ない力で簡単にターンを開始できます。この組み合わせにより、スキーヤーはより速く上達することができ、その進歩とともにスキーへの情熱も高まります。

NEW



**ELEMENT 74 RS**  
LIGHT SHIFT

¥77,000 (税込¥84,700)

CODE	ABILED24
<b>PROFILE</b>	Parabolic Rocker
<b>TECHNOLOGY</b>	GrooveTip Technology, Full Power Cap, Dual Woodcore, Carbon
<b>LENGTH(RADIUS) GEOMETRY</b>	146(11.3) 122-74-103 152(12.4) 122-74-103 160(13.9) 122-74-103 168(15.4) 122-74-103 176(17.1) 122-74-103
<b>SYSTEM/PLATE</b>	Light Shift
<b>BINDING</b>	EL 10.0 GW SHIFT BLK/GRN

NEW



**ELEMENT 74 BLACK**  
LIGHT SHIFT

¥72,000 (税込¥79,200)

CODE	ABJLEB24
<b>PROFILE</b>	Parabolic Rocker
<b>TECHNOLOGY</b>	GrooveTip Technology, Full Power Cap, Mono Woodcore
<b>LENGTH(RADIUS) GEOMETRY</b>	146(11.3) 122-74-103 152(12.4) 122-74-103 160(13.9) 122-74-103 168(15.4) 122-74-103 176(17.1) 122-74-103
<b>SYSTEM/PLATE</b>	Light Shift
<b>BINDING</b>	EL 10.0 GW SHIFT BLK/BLK

NEW



**ELEMENT 74 PETROL**  
LIGHT SHIFT

¥72,000 (税込¥79,200)

CODE	ABJLLA24
<b>PROFILE</b>	Parabolic Rocker
<b>TECHNOLOGY</b>	GrooveTip Technology, Full Power Cap, Mono Woodcore
<b>LENGTH(RADIUS) GEOMETRY</b>	146(11.3) 122-74-103 152(12.4) 122-74-103 160(13.9) 122-74-103 168(15.4) 122-74-103 176(17.1) 122-74-103
<b>SYSTEM/PLATE</b>	Light Shift
<b>BINDING</b>	EL 10.0 GW SHIFT BLK/BLK

W

NEW



**ELEMENT 74 RS W**  
LIGHT SHIFT

¥75,000 (税込¥82,500)

CODE	ACILEE24
<b>PROFILE</b>	Parabolic Rocker
<b>TECHNOLOGY</b>	GrooveTip Technology, Full Power Cap, Dual Woodcore, Carbon
<b>LENGTH(RADIUS) GEOMETRY</b>	140(10.3) 122-74-103 146(11.3) 122-74-103 152(12.4) 122-74-103 160(13.9) 122-74-103 168(15.4) 122-74-103
<b>SYSTEM/PLATE</b>	Light Shift
<b>BINDING</b>	EL 9.0 GW SHIFT BLK/BLK

W

NEW



**ELEMENT 74 W WHITE**  
LIGHT SHIFT

¥70,000 (税込¥77,000)

CODE	ACKLEC24
<b>PROFILE</b>	Parabolic Rocker
<b>TECHNOLOGY</b>	GrooveTip Technology, Full Power Cap, Mono Woodcore
<b>LENGTH(RADIUS) GEOMETRY</b>	140(10.3) 122-74-103 146(11.3) 122-74-103 152(12.4) 122-74-103 160(13.9) 122-74-103 168(15.4) 122-74-103
<b>SYSTEM/PLATE</b>	Light Shift
<b>BINDING</b>	EL 9.0 GW SHIFT BLK/BLK

W

NEW



**ELEMENT 74 W BLACK**  
LIGHT SHIFT

¥70,000 (税込¥77,000)

CODE	ACKLLB24
<b>PROFILE</b>	Parabolic Rocker
<b>TECHNOLOGY</b>	GrooveTip Technology, Full Power Cap, Mono Woodcore
<b>LENGTH(RADIUS) GEOMETRY</b>	140(10.3) 122-74-103 146(11.3) 122-74-103 152(12.4) 122-74-103 160(13.9) 122-74-103 168(15.4) 122-74-103
<b>SYSTEM/PLATE</b>	Light Shift
<b>BINDING</b>	EL 9.0 GW SHIFT BLK/BLK

# Voyager

## Making the mountains closer.

機能性、直感性、長期品質が3つの主なデザイン推進力です。デザインは、本質的な側面だけに焦点を当て、製品を一目瞭然かつ直観的にする方法で有用性を強調します。このスキー板はこれまでにない折りたたみ機能を提供するため、デザインの一部は直感的な折りたたみ機能の役割を果たしています。折り畳み/展開は回転運動によって行われ、雪や氷が邪魔にならないように滑り落ちます。折り曲げや回転にさらされる部分は、何度繰り返しても長期間の使用を考慮して設計されています。一部のデザイン要素は、究極のモビリティのリファレンスとして航空の図像からインスピレーションを受けています。

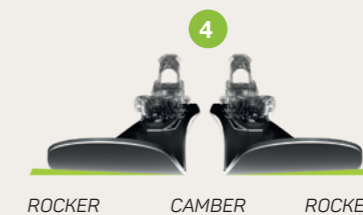


## CONNECT TECHNOLOGY

A game-changer of the ski industry.

エランの革新的なコネクテテクノロジー®は、折りたたみジョイントでスキー板を接着および密閉する高度なメカニズムを使用しており、スキー板をコンパクトで持ち運びやすいパッケージに折りたたむことができます。すべてのコンポーネントが一体化し、しっかりと密閉され、構造的に強く、頑丈で、素晴らしい体験を提供する高性能なスキーを作ります。

- 1 **Versatile Footprint**  
あらゆる雪山での感覚を実現するウエスト幅78mm
- 2 **Plane Travel Ready**  
折りたたみ長さ1m未満
- 3 **Carbon Reinforced Fusion plate**  
ビンディングとスキー板の間の最も信頼性の高い接続のために
- 4 **Amphibio Profile**  
イージーターン&エッジグリップ





### VOYAGER FUSION X FUSION X

¥270,000 (税込¥297,000)

<b>CODE</b>	AARLHT24 (Black), AARLHW24 (Purple)
<b>PROFILE</b>	Amphibio
<b>TECHNOLOGY</b>	Amphibio Technology, Connect Technology
<b>LENGTH RADIUS GEOMETRY</b>	160 (packed to 87) / (12.6) 127-78-110 166 (packed to 89) / (13.7) 127-78-110 172 (packed to 93) / (14.9) 127-78-110 178 (packed to 96) / (16.0) 127-78-110
<b>SYSTEM/PLATE</b>	Voyager plate
<b>BINDING</b>	EMX 12.0 GW FUSION X

# Elan Voyager Travel Packages

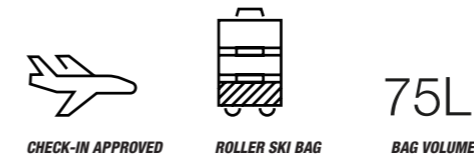
## Find your perfect package.

### Packages

#### SKIER ON THE GO PACKAGE FOR ALL YOUR SKI ESSENTIALS

**PACKAGE INCLUDES**

Voyager 75L Travel bag / Voyager skis / Voyager Rod ski poles / Snow removal brush / Drying cloth.



#### THE URBAN TRAVELER PACKAGE FOR YOUR SKIS AND POLES

**PACKAGE INCLUDES**

Voyager 34L Travel bag / Voyager skis / Voyager Rod ski poles / Snow removal brush / Drying cloth



### Bags

#### VOYAGER TRAVEL BAG

¥60,000 (税込¥66,000)

世界で最もスペース効率が高く、スタイリッシュなローラースキーバッグは、エランのポイジャー・スキー板、ポールなどを1つのバッグにまとめて持ち運んだり旅行したりできるように設計されています。

**CODE** CG110620000

**FEATURE OVERVIEW** Split Large Two Main Compartments / Two zippered front pockets / Extendable handle / Silent wheels / Carrying handles / Two Internal mesh pockets / Name tag pocket

**MATERIAL** Highly Resistant Polyester (Polyester 600D), PVC

**CHECK-IN APPROVED** w+d+h < 156 cm

**DIMENSIONS / VOLUME** 102x25x31.5 cm, Volume: 75L

**WEIGHT** 7 kg

**COLOR** Black / Elan Green details

#### VOYAGER 1-PAIR SKI BAG

¥32,000 (税込¥35,200)

世界で最もプレミアムで洗練されたスキーバッグは、エランのポイジャー・スキーとポールを持ち運ぶために特別に設計されています。コンパクトなサイズのバッグは、簡単で便利な旅行に最適です。

**CODE** CG212020000

**FEATURE OVERVIEW** Large Main Compartment / Two zippered front pockets / Internal mesh pocket / Detachable shoulder strap / Carrying handles

**MATERIAL** Highly Resistant Polyester (Polyester 600D), PVC

**CHECK-IN APPROVED** w+d+h < 156 cm

**DIMENSIONS / VOLUME** 100x26x16 cm, Volume: 34L

**WEIGHT** 1.7 kg

**COLOR** Black / Elan Green details

### Accessories

#### VOYAGER ROD

¥28,000 (税込¥30,800)

**CODE** CD927622000

**TYPE** Adult

**LENGTH (CM)** 105-130cm (Telescopic), packed size 88Cm

**SHAFT** Alu 7075 / Carbon

**TUBE** Ø16mm (Alu 7075) / Ø14mm (Carbon)

**COLOR** Black

**GRIP** Race Rubber Grip

**STRAP** System strap wide

**BASKET** Race basket 5 mm





FREERIDE TWIN  
SERIES

# Playmaker

## Designed to make the mountain your playground.

「プレイメーカー」は、フリースタイルツインチップの遊び心溢れる個性と、ディレクショナルフリーライドの信頼できる機能を融合させたパフォーマンスを発揮します。スロベニアアルプスに位置する自社工場ですべて100%手作りされた「プレイメーカー」は、最新のトラペゾイド3D構造を特徴とし、内蔵されたカーボンロッドと360度サイドウォールを備えることで堅牢で軽量且つ高いターン性能を実現しています。ツインチップスタイルのサーフロッカープロファイルを持ち、あらゆる地形でサーフライドやスラッシュをメイクさせる、山全体を遊び場とするスキーヤーに向けた、新世代スキーです。

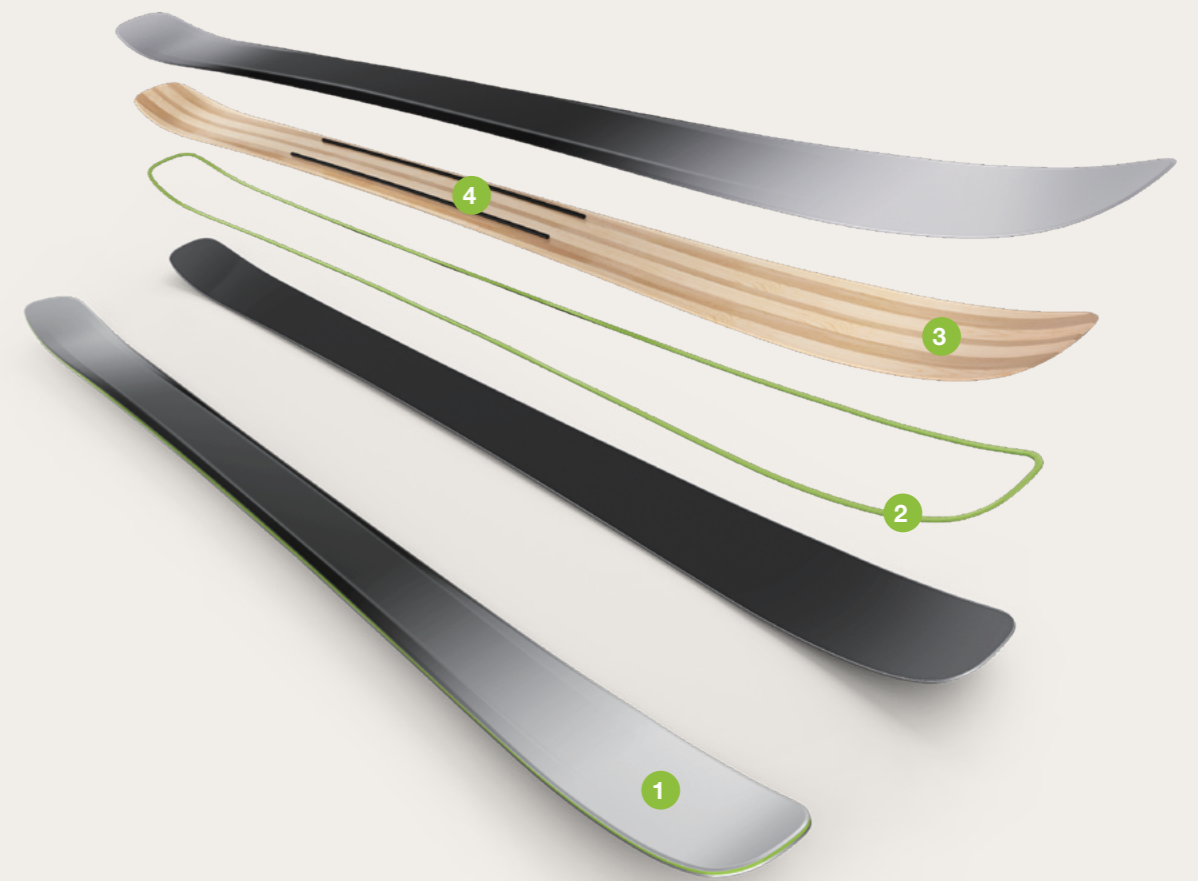


## DUAL FLOAT TECHNOLOGY

Perfect amount of tip and tail turn-up  
trapezoid 3D shape for lightness

デュアルフロートテクノロジーは、足元に安定した強力なプラットフォームを提供する3D台形構造をブレンドし、チップとテールの非常に薄いプロファイルが重量を軽減し、どちらの方向でも浮力を最大化します。

- 1 **Surf Rocker**  
双方向浮力
- 2 **360° Sidewall**  
運動性能の向上と軽量ハイグリップ
- 3 **Tubelite Woodcore**  
強い反発力で高度なフリーライドを
- 4 **Carbon Rods**  
安定性とパワーリバウンドのために



NEW



**PLAYMAKER 111**

¥145,000 (税込¥159,500)

<b>CODE</b>	AEAKWS24
<b>PROFILE</b>	Surf Rocker
<b>TECHNOLOGY</b>	Dual Float Technology, Tubelite woodcore, Carbon rods, 360 sidewall
<b>LENGTH RADIUS GEOMETRY</b>	172 (18.0) 142-111-132 180 (19.0) 142-111-132 188 (23.5) 142-111-132
<b>WEIGHT</b>	1790 +/- 50g (180)
<b>SYSTEM/PLATE</b>	flat



**PLAYMAKER 101**

¥130,000 (税込¥143,000)

<b>CODE</b>	ACXKFP23
<b>PROFILE</b>	Surf Rocker
<b>TECHNOLOGY</b>	Dual Float Technology, Tubelite woodcore, Carbon rods, 360 sidewall
<b>LENGTH RADIUS GEOMETRY</b>	164 (16.0) 132-101-122 172 (17.0) 132-101-122 180 (18.1) 132-101-122 188 (19.5) 132-101-122
<b>WEIGHT</b>	1760 +/- 50g (180)
<b>SYSTEM/PLATE</b>	flat



**PLAYMAKER 91**

¥110,000 (税込¥121,000)

<b>CODE</b>	ACYKFR23
<b>PROFILE</b>	Surf Rocker
<b>TECHNOLOGY</b>	Dual Float Technology, Tubelite woodcore, Carbon rods, 360 sidewall
<b>LENGTH RADIUS GEOMETRY</b>	156(15.0) 122-91-116 164(16.0) 122-91-116 172(17.0) 122-91-116 180(18.1) 122-91-116 188(19.5) 122-91-116
<b>WEIGHT</b>	1630 +/- 50g (180)
<b>SYSTEM/PLATE</b>	flat



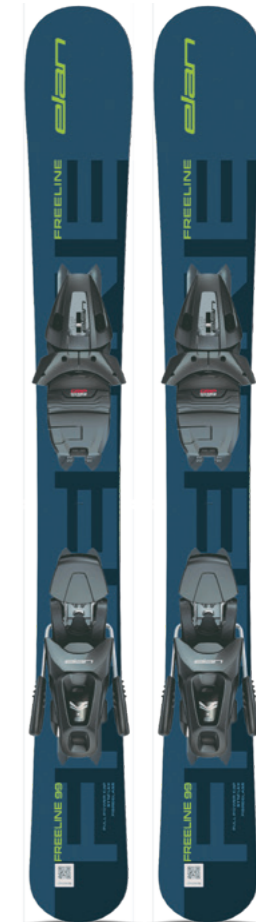
**FREELINE SERIES**



**FREELINE QUICK SHIFT**

¥60,000 (税込¥66,000)

<b>CODE</b>	AGHLKN24
<b>PROFILE</b>	Camber
<b>TECHNOLOGY</b>	Full Power Cap, Synflex, Fiberglass
<b>LENGTH(RADIUS) GEOMETRY</b>	125 (8.5) 115-76-105 135 (10.3) 115-76-105
<b>SYSTEM/PLATE</b>	Quick Shift
<b>BINDING</b>	EL 10.0 GW SHIFT BLK/BLK



**FREELINE 99 QUICK SHIFT**

¥58,000 (税込¥63,800)

<b>CODE</b>	AGHLKN24
<b>PROFILE</b>	Conventional
<b>TECHNOLOGY</b>	Full Power Cap, Synflex core, twin tip
<b>LENGTH(RADIUS) GEOMETRY</b>	99 (7.7) 111-87-100
<b>SYSTEM/PLATE</b>	Quick Shift
<b>BINDING</b>	EL 10.0 SHIFT WB 90 BLK/BLK



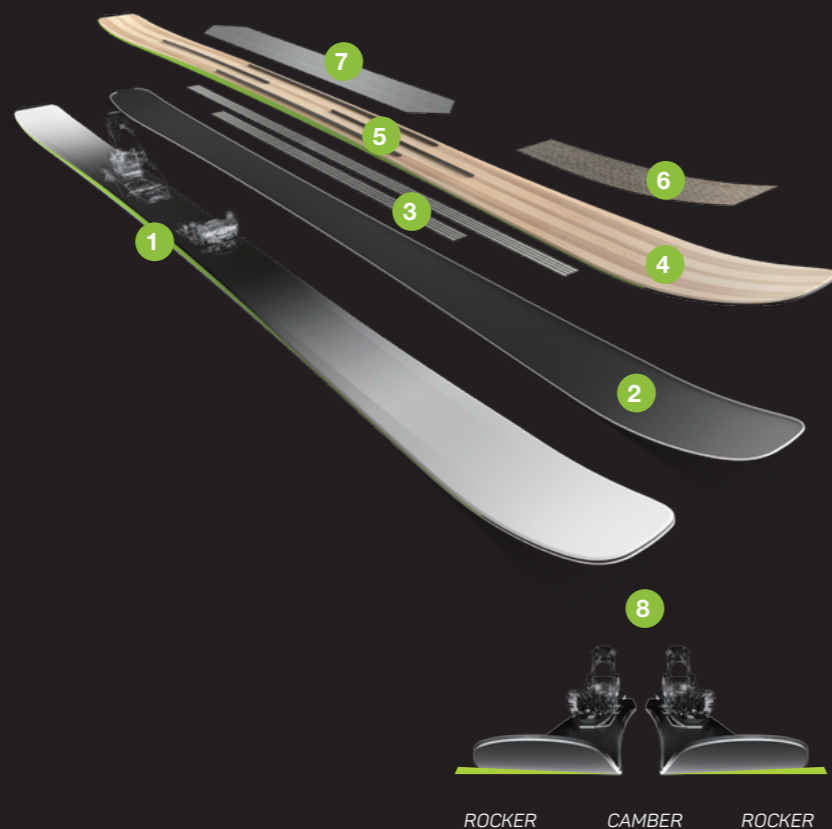
# Ripstick Black Edition

The benchmark in high-performance freeride skis.

プレミアムなスタイルと時代を超越したデザインが、リップスティックのパフォーマンスと多用途性を次のレベルに引き上げる最先端のカーボン構造と融合しています。比類のないパワーと安定性を提供します。最高のフリーライドスキーへとさらにパワーがつけました。



- 1 **SST - Slanted Sidewall Technology**  
軽量かつダイレクトなパワー伝達を実現
- 2 **Sintered Running Base**  
優れた滑走性
- 3 **UD Carbon**  
優れたレスポンスと直感的な操作感
- 4 **TubeLite Woodcore**  
強度、軽量、ダイナミックパフォーマンス
- 5 **Quadrod reinforcement**  
軽量性、安定性、パワフルターンの両立
- 6 **Flax Fiber**  
自然な振動コントロール
- 7 **C-Ply™ Carbon Reinforcement**  
グリップ力と安定性がさらにアップ
- 8 **Amphibio Technology**  
イージーターン&エッジグリップ



NEW



**RIPSTICK 102  
BLACK EDITION**

¥152,000 (税込¥167,200)

CODE	ADBLFH24
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	Carbon Deck Technology, TubeLite Woodcore, Carbon Frame Reinforcement, UD Carbon
LENGTH RADIUS GEOMETRY	161(15.8) 132/99/112 168(16.8) 134/100/114 175(17.8) 136/101/116 182(18.8) 138/102/118 189(19.8) 140/103/121
WEIGHT	1720 +/- 50g (182)
SYSTEM/PLATE	Flat

NEW



**RIPSTICK 96  
BLACK EDITION**

¥142,000 (税込¥156,200)

CODE	ADCLFA24
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	Carbon Deck Technology, TubeLite Woodcore, Carbon Frame Reinforcement, UD Carbon
LENGTH RADIUS GEOMETRY	161(14.8) 128/93/108 168(15.8) 129/94/109 175(16.8) 131/95/112 182(17.8) 133/96/114 189(18.8) 134/97/115
WEIGHT	1640 +/- 50g (182)
SYSTEM/PLATE	Flat

NEW



**RIPSTICK 94W  
BLACK EDITION**

¥132,000 (税込¥145,200)

CODE	ADELFN24
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	Carbon Deck Technology, TubeLite Woodcore, Carbon Frame Reinforcement, UD Carbon
LENGTH RADIUS GEOMETRY	147(12.8) 126/91/105 154(13.8) 127/92/107 161(14.8) 128/93/108 168(15.8) 129/94/109 175(16.8) 131/95/112
WEIGHT	1500 +/- 50g (168)
SYSTEM/PLATE	Flat





FREERIDE SERIES

# Ripstick Let it Rip.

最先端のテクノロジーとあらゆるスロープで優れた対応を可能にする形状に設計されたリップスティックは、軽量シャーシを備えており、どんな地形や条件でも最上級のパフォーマンスを発揮します。リゾートでの嵐の日から、新雪のバックカントリーの冒険、ハードパックでのキレルカービングまで、羽のように軽い感触と滑らかな乗り心地の組み合わせが、スキーヤーに最高のパフォーマンスを提供します。

## CARBON DECK TECHNOLOGY Stable and dynamic at high speed.

カーボンデッキテクノロジーは、チューブライトウッドコアの強力なリバウンドとカーボンロッドおよび一方向性カーボン (UD) エッジバンドを組み合わせています。これらのテクノロジーの組み合わせにより、強力なリバウンド、ねじり剛性、強力で安定したプラットフォームが実現し、優れたレスポンスとスムーズな乗り心地を実現します。

- 1 **Flax Fiber**  
自然な振動制御
- 2 **TubeLite Woodcore**  
強度、軽量、ダイナミックパフォーマンス
- 3 **Carbon Rods**  
軽量化とパワフルターンの両立
- 4 **UD Carbon**  
優れたレスポンスと直感的な操作感
- 5 **Sintered Running Base**  
優れた滑走性
- 6 **SST - Slanted Sidewall Technology**  
ダイレクトなパワー伝達
- 7 **Amphibio Technology**  
イーゼーターン&エッジグリップ



NEW



RIPSTICK 108

¥120,000 (税込¥132,000)

CODE	ADAKYV24
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	Carbon Deck Technology, TubeLite Woodcore, Carbon Rods, UD Carbon, Flax Fibre
LENGTH RADIUS GEOMETRY	161(16.8) 137-105-117 168(17.8) 139-106-119 175(18.8) 141-107-121 182(19.8) 143-108-124 189(21.3) 144-109-125
WEIGHT	1770g +/- 50g (182)
SYSTEM/PLATE	Flat

NEW



RIPSTICK 102

¥110,000 (税込¥121,000)

CODE	ADBKYS24
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	Carbon Deck Technology, TubeLite Woodcore, Carbon Rods, UD Carbon, Flax Fibre
LENGTH RADIUS GEOMETRY	161(15.8) 132-99-112 168(16.8) 134-100-114 175(17.8) 136-101-116 182(18.8) 138-102-118 189(19.8) 140-103-121
WEIGHT	1720g +/- 50g (182)
SYSTEM/PLATE	Flat

NEW



RIPSTICK 96

¥100,000 (税込¥110,000)

CODE	ADCKYE24
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	Carbon Deck Technology, TubeLite Woodcore, Carbon Rods, UD Carbon, Flax Fibre
LENGTH RADIUS GEOMETRY	161(14.8) 128-93-108 168(15.8) 129-94-109 175(16.8) 131-95-112 182(17.8) 133-96-114 189(18.8) 134-97-115
WEIGHT	1640g +/- 50g (182)
SYSTEM/PLATE	Flat

NEW



RIPSTICK 88

¥92,000 (税込¥101,200)

CODE	ADDKYP24
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	Carbon Deck Technology, TubeLite Woodcore, Carbon Rods, UD Carbon, Flax Fibre
LENGTH RADIUS GEOMETRY	154(12.8) 121-86-101 161(13.8) 123-87-102 168(14.8) 125-88-104 175(15.8) 127-88-106 182(16.8) 130-90-108 189(17.8) 131-91-110
WEIGHT	1600g +/- 50g (182)
SYSTEM/PLATE	Flat



NEW



RIPSTICK 106 W

¥120,000 (税込¥132,000)

CODE	ADFLCD24
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	Carbon Deck Technology, TubeLite Woodcore, Carbon Rods, UD Carbon, Flax Fibre
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	154(15.8) 135-104-114 161(16.8) 137-105-117 168(17.8) 139-106-119 175(18.8) 141-107-121
WEIGHT	1585g +/- 50g (168)
SYSTEM/PLATE	Flat



NEW



RIPSTICK 100 W

¥110,000 (税込¥121,000)

CODE	ADFLG24
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	Carbon Deck Technology, TubeLite Woodcore, Carbon Rods, UD Carbon, Flax Fibre
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	154(14.8) 131-98-110 161(15.8) 132-99-112 168(16.8) 134-100-114 175(17.8) 136-101-116
WEIGHT	1535g +/- 50g (168)
SYSTEM/PLATE	Flat



NEW



RIPSTICK 94 W

¥100,000 (税込¥110,000)

CODE	ADFLCK24
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	Carbon Deck Technology, TubeLite Woodcore, Carbon Rods, UD Carbon, Flax Fibre
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	147(12.8) 126-91-105 154(13.8) 127-92-107 161(14.8) 128-93-108 168(15.8) 129-94-109 175(16.8) 131-95-112
WEIGHT	1500g +/- 50g (168)
SYSTEM/PLATE	Flat



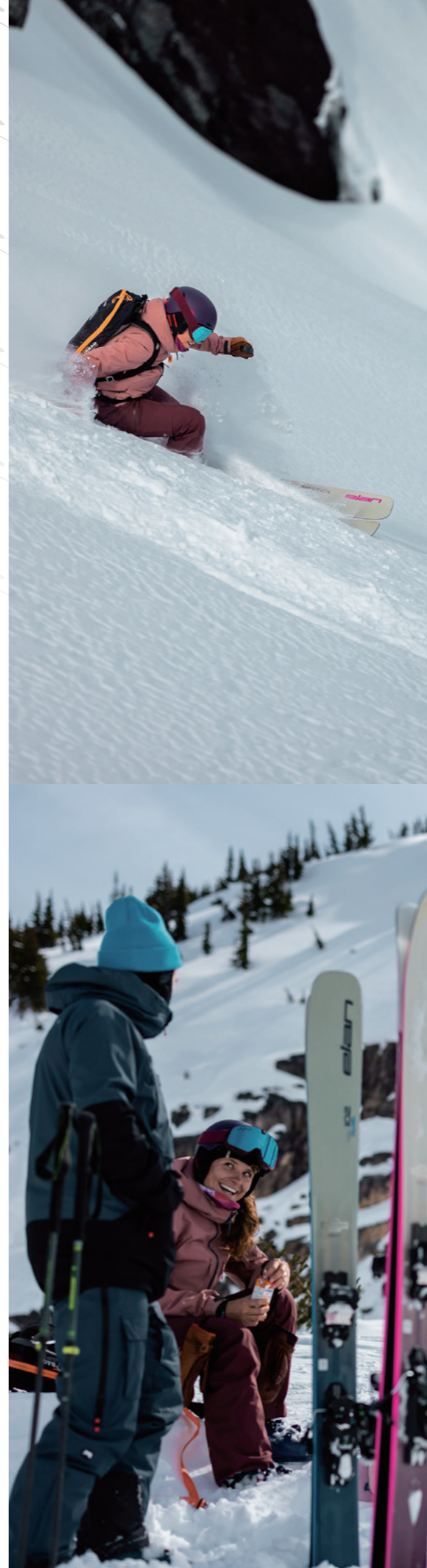
NEW



RIPSTICK 88 W

¥92,000 (税込¥101,200)

CODE	ADFLCN24
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	Carbon Deck Technology, TubeLite Woodcore, Carbon Rods, UD Carbon, Flax Fibre
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	147(11.8) 120-85-99 154(12.8) 121-86-101 161(13.8) 123-87-102 168(14.8) 125-88-104 175(15.8) 127-88-106
WEIGHT	1410g +/- 50g (168)
SYSTEM/PLATE	Flat



NEW



RIPSTICK 88 R  
POWER SHIFT

¥129,000 (税込¥141,900)

CODE	ADDLHQ24
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	Carbon Deck Technology, TubeLite Woodcore, Carbon Rods, UD Carbon, Flax Fibre
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	154(12.8) 121-86-101 161(13.8) 123-87-102 168(14.8) 125-88-104 175(15.8) 127-88-106 182(16.8) 130-90-108 189(17.8) 131-91-110
SYSTEM/PLATE	Power Shift
BINDING	ELX 11.0 GW SHIFT BLK/BLK



NEW



RIPSTICK 88 W R  
POWER SHIFT

¥127,000 (税込¥139,700)

CODE	ADFLHM24
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	Carbon Deck Technology, TubeLite Woodcore, Carbon Rods, UD Carbon, Flax Fibre
LENGTH(RADIUS) GEOMETRY	147(11.8) 120-85-99 154(12.8) 121-86-101 161(13.8) 123-87-102 168(14.8) 125-88-104 175(15.8) 127-88-106
SYSTEM/PLATE	Power Shift
BINDING	ELX 11.0 GW SHIFT BLK/BLK



SKI TOURING SERIES



NEW

# Ripstick Tour

## Light-weight equipment for backcountry exploration.

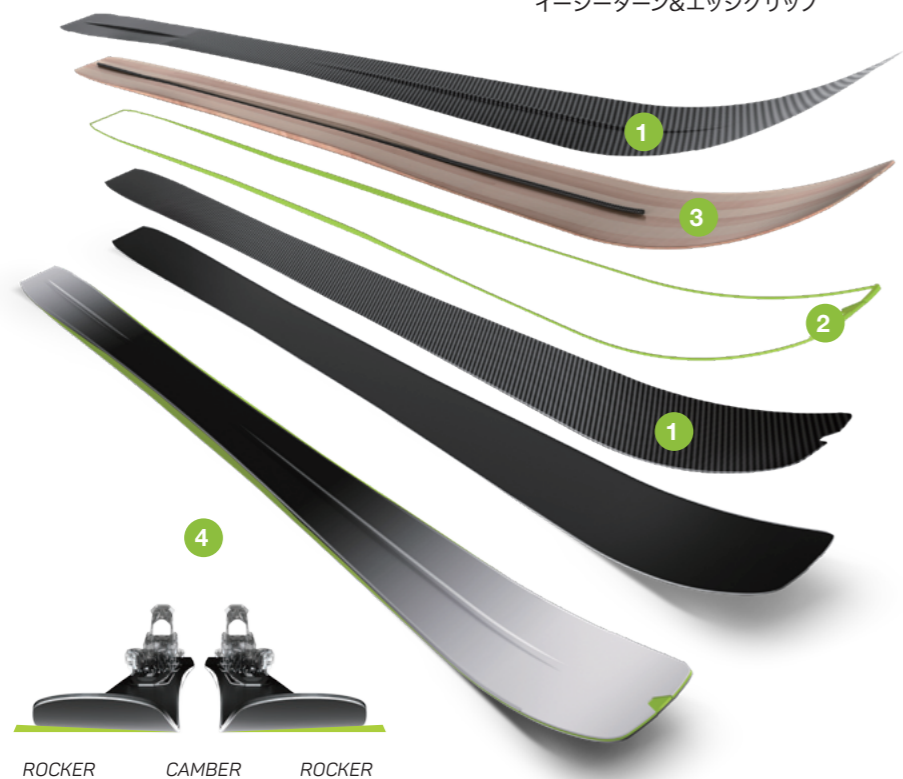
「リップスティックツアー」は、フリーライドスキーの優れたダウンヒルパフォーマンスを犠牲にすることなく、高いアップヒル効率を提供することを目的としてツーリングスキーヤー向けに作成され、ハイクアップとダウンヒルの両立を図るためにゼロから設計されています。360度サイドウォールとカーボンブリッジテクノロジーの組合せによって、堅牢でありながら劇的に軽く、優れた振動吸収性と高いターン性能を発揮します。

### CARBON BRIDGE TECHNOLOGY

Next level stability.

新しいカーボンブリッジテクノロジーは、トップシート下、中央にシングルカーボンチューブを配した革新的ソリューションです。超軽量にもかかわらずスキーチップの振動抑制とスキー全長にわたる安定性・振動減衰効果を発揮します。

- 1 Carbon Reinforcement**  
スキー全長にわたるフルカーボンシートが軽さと力強い滑りを支える。
- 2 360° Sidewall**  
運動性能の向上と軽量ハイグリップ
- 3 Tubelite Woodcore**  
強度、軽量、ダイナミックパフォーマンス
- 4 Amphibio Profile**  
イージーターン&エッジグリップ



GLEN PLAKE

RIPSTICK TOUR 104

¥130,000 (税込¥143,000)

CODE	ADGKWB24
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	Carbon Bridge Technology, 360° Sidewall, Tubelite Woodcore, Carbon Reinforcement, Fiberglass
LENGTH RADIUS GEOMETRY	166(19.0) 129-104-122 173(21.5) 129-104-122 180(23.0) 129-104-122 187(25.4) 129-104-122
WEIGHT	1540 +/- 50g (180)
SYSTEM/PLATE	Flat



RIPSTICK TOUR 94

¥120,000 (税込¥132,000)

CODE	ADHKHS23
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	Carbon Bridge Technology, 360° Sidewall, Tubelite Woodcore, Carbon Reinforcement, Fiberglass
LENGTH RADIUS GEOMETRY	157(12.0) 129-94-109 164(13.7) 129-94-109 171(15.6) 129-94-109 178(17.4) 129-94-109 185(19.4) 129-94-109
WEIGHT	1490 +/- 50g (178)
SYSTEM/PLATE	Flat



RIPSTICK TOUR 88

¥114,000 (税込¥125,400)

CODE	ADKKHV23
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	Carbon Bridge Technology, 360° Sidewall, Tubelite Woodcore, Carbon Reinforcement, Fiberglass
LENGTH RADIUS GEOMETRY	156(14.8) 127-88-105 163(15.6) 127-88-106 170(16.8) 128-88-107 177(17.6) 128-88-108 184(18.8) 129-88-109
WEIGHT	1330 +/- 50g (177)
SYSTEM/PLATE	Flat



RIPSTICK TOUR 94W

¥120,000 (税込¥132,000)

CODE	ADHKHY23
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	Carbon Bridge Technology, 360° Sidewall, Tubelite Woodcore, Carbon Reinforcement, Fiberglass
LENGTH RADIUS GEOMETRY	157(12.0) 129-94-109 164(13.7) 129-94-109 171(15.6) 129-94-109 178(17.4) 129-94-109
WEIGHT	1410 +/-50g (171)
SYSTEM/PLATE	Flat



RIPSTICK TOUR 88W

¥114,000 (税込¥125,400)

CODE	ADKKJB23
PROFILE	Amphibio
TECHNOLOGY	Carbon Bridge Technology, 360° Sidewall, Tubelite Woodcore, Carbon Reinforcement, Fiberglass
LENGTH RADIUS GEOMETRY	148(13.7) 127-88-105 156(14.8) 127-88-105 163(15.6) 127-88-106 170(16.8) 128-88-107 177(17.6) 128-88-108
WEIGHT	1150 +/-50g (163)
SYSTEM/PLATE	Flat



SPEED TOURING SERIES

# Lynx

## Built for effortless climbing and speed touring performance.

リンクスシリーズは、上り坂で速く走れるようになるためには僅か1グラムでも重要であることを知っている人のために設計されました。これらのスキーは、非常に軽量でありながら、強く安定した操作性を提供します。レースからペースの速いロングスキーツアーまで、リンクスシリーズにはエランのエアーライトテクノロジーが組み込まれています。アップでもダウンでも、エランのリンクスシリーズは高性能ツーリングスキーの基準を打ち立てます。

### AIRLITE TECHNOLOGY

Extra light and extra strong.

エアーライトテクノロジーは、レースの世界で最高の重量とパフォーマンスの比率を提供する独自の軽量スキー技術です。技術的に完成された3D形状と革新的なコア構造の組み合わせにより、信じられないほどの軽量で、スキーの強度と安定性を実現します。

- 1 Airlite Laminated Woodcore**  
最軽量のウッドコア構造
- 2 Carbon Reinforcement**  
軽量化のため、安定&パワフルな反発力
- 3 Titanal Reinforcement Plate**  
バインディングをスキーに確実に取り付ける
- 4 EST Touring Sidewall**  
軽量レーシングサイドウォール
- 5 Sintered Running Base**  
優れた滑走性



LYNX  
82 UL

¥95,000 (税込¥104,500)

CODE	ADSKCZ23
PROFILE	Early Rise Rocker
TECHNOLOGY	AirLite Technology, EST-Touring, AirLite Laminated Woodcore, Carbon Reinforcement, Titanal Binding Reinforcement, Sintered running base
LENGTH RADIUS GEOMETRY	150(13.0) 121-82-103 157(14.5) 121-82-103 164(16.1) 121-82-103 171(17.6) 121-82-103 178(19.6) 121-82-103
WEIGHT	1040 g +/- 50g (171)
SYSTEM/PLATE	flat

LYNX  
82

¥74,000 (税込¥81,400)

CODE	ADTKCW23
PROFILE	Early Rise Rocker
TECHNOLOGY	AirLite Technology, EST-Touring, Laminated Woodcore, Carbon Reinforcement, Titanal Binding Reinforcement, Sintered running base
LENGTH RADIUS GEOMETRY	150(13.0) 121-82-103 157(14.5) 121-82-103 164(16.1) 121-82-103 171(17.6) 121-82-103 178(19.6) 121-82-103
WEIGHT	1240 g +/- 50g (171)
SYSTEM/PLATE	flat

LYNX  
82 W

¥74,000 (税込¥81,400)

CODE	ADUKRP23
PROFILE	Early Rise Rocker
TECHNOLOGY	AirLite Technology, EST-Touring, Laminated Woodcore, Carbon Reinforcement, Titanal Binding Reinforcement, Sintered running base
LENGTH RADIUS GEOMETRY	150(13.0) 121-82-103 157(14.5) 121-82-103 164(16.1) 121-82-103 171(17.6) 121-82-103 178(19.6) 121-82-103
WEIGHT	1240 g +/- 50g (171)
SYSTEM/PLATE	flat

LYNX  
65 UL

¥90,000 (税込¥99,000)

CODE	ADPJZH22
PROFILE	Early Rise Rocker
TECHNOLOGY	AirLite Technology, EST-Touring, AirLite Laminated Woodcore, Carbon Reinforcement, Titanal Binding Reinforcement, Sintered running base
LENGTH RADIUS	150(22.0) 94-65-80 160(23.0) 94-65-80
WEIGHT	690 +/- 30g (160)
SYSTEM/PLATE	Flat

# RC SKIS

## Camber Profile

### Superior edge grip.

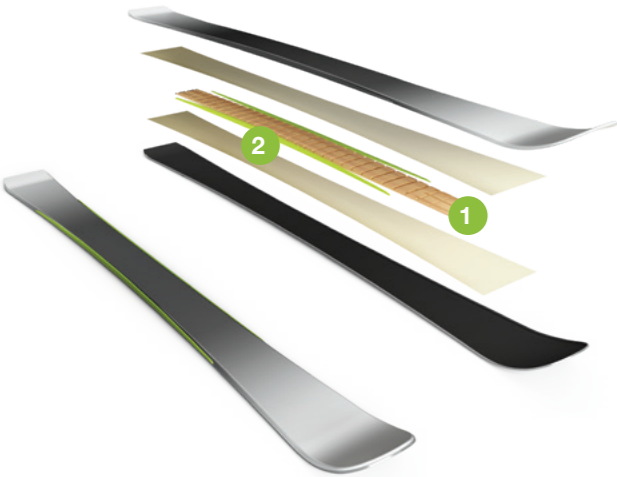
キャンバー形状は先端からテールまでエッジコンタクトを持ち、スキー全長に渡って優れたエッジグリップ、安定性、パワー伝達を実現します。

#### 1 Channel Woodcore

ポプラコアを使用して子供向けに特別に設計されており、反応性と最適なフレックスを同時に提供します。

#### 2 EST - Extended Sidewall construction

拡張されたサイドウォール構造により、エッジまで完璧なパワー伝達を実現し、スキーの安定性を高めます。



**RC ACE**  
JR SHIFT

¥53,000(税込¥58,300)

CODE	AELLJW24
PROFILE	Camber Profile
TECHNOLOGY	EST Sidewall, Channel Woodcore, Fiberglass
LENGTH RADIUS GEOMETRY	110(6.1) 115-70-100 120(7.4) 115-70-100 130(9.0) 115-70-100 140(10.4) 115-70-100 150(11.9) 115-70-100 160(13.7) 115-70-100
SYSTEM/PLATE	Junior Shift
BINDING	EL 4.5 GW CA JRS BLK



**RC MAGIC**  
JR SHIFT

¥53,000(税込¥58,300)

CODE	AEMLJX24
PROFILE	Camber Profile
TECHNOLOGY	EST Sidewall, Channel Woodcore, Fiberglass
LENGTH RADIUS GEOMETRY	110(6.1) 115-70-100 120(7.4) 115-70-100 130(9.0) 115-70-100 140(10.4) 115-70-100 150(11.9) 115-70-100 160(13.7) 115-70-100
SYSTEM/PLATE	Junior Shift
BINDING	EL 4.5 GW CA JRS WHT

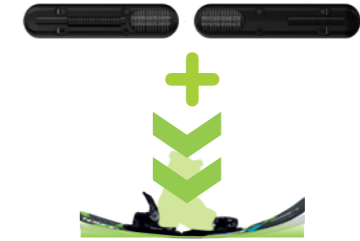
# Kids

## Skiing as easy as walking.

当社独自のU-Flexテクノロジーにより、スキーは業界標準よりも25%柔軟で、体が小さく軽量のキッズスキーヤーが簡単にターンを刻むことができます。エランは、U-Flexテクノロジーを搭載したスキーで、キッズスキーヤーに可能な限り最高のパフォーマンスを提供しています。

U-FLEX TECHNOLOGY

JRS PLATE



U-Flex採用で短いスキーでもソフトフレックス!

elan  
ジュニアスキー・  
適用ブーツ  
ソールサイズ  
(ジュニア全モデル共通)  
70-100cm / 183mm-283mm  
110-120cm / 215mm-315mm  
130-150cm / 255mm-355mm



**JETT**  
JR SHIFT

¥ OPEN

CODE	AFDLV24
PROFILE	EarlyRise Rocker
TECHNOLOGY	U-Flex Technology, Full Power Cap, Synflex, Fiberglass
LENGTH RADIUS GEOMETRY	70(2.5) 101-69-90 80(3.5) 101-69-90 90(4.8) 101-69-90 100(6.2) 101-69-90 110(7.0) 105-68-90 120(8.6) 105-68-90 130(9.4) 109-67-95 140(11.2) 109-67-95 150(13.1) 109-67-95
SYSTEM/PLATE	Junior Shift
BINDING	EL 4.5 GW CA JRS BLK



**MAXX BLUE**  
JR SHIFT

¥ OPEN

CODE	AFDKK23
PROFILE	EarlyRise Rocker
TECHNOLOGY	U-Flex Technology, Full Power Cap, Synflex, Fiberglass
LENGTH RADIUS GEOMETRY	70(2.5) 101-69-90 80(3.5) 101-69-90 90(4.8) 101-69-90 100(6.2) 101-69-90 110(7.0) 105-68-90 120(8.6) 105-68-90 130(9.4) 109-67-95 140(11.2) 109-67-95 150(13.1) 109-67-95
SYSTEM/PLATE	Junior Shift
BINDING	EL 4.5 GW CA JRS BLK



**MAXX RED**  
JR SHIFT

¥ OPEN

CODE	AFDLX24
PROFILE	EarlyRise Rocker
TECHNOLOGY	U-Flex Technology, Full Power Cap, Synflex, Fiberglass
LENGTH RADIUS GEOMETRY	70(2.5) 101-69-90 80(3.5) 101-69-90 90(4.8) 101-69-90 100(6.2) 101-69-90 110(7.0) 105-68-90 120(8.6) 105-68-90 130(9.4) 109-67-95 140(11.2) 109-67-95 150(13.1) 109-67-95
SYSTEM/PLATE	Junior Shift
BINDING	EL 4.5 GW CA JRS BLK



**STARR**  
JR SHIFT

¥ OPEN

CODE	AFDLW24
PROFILE	EarlyRise Rocker
TECHNOLOGY	U-Flex Technology, Full Power Cap, Synflex, Fiberglass
LENGTH RADIUS GEOMETRY	70(2.5) 101-69-90 80(3.5) 101-69-90 90(4.8) 101-69-90 100(6.2) 101-69-90 110(7.0) 105-68-90 120(8.6) 105-68-90 130(9.4) 109-67-95 140(11.2) 109-67-95 150(13.1) 109-67-95
SYSTEM/PLATE	Junior Shift
BINDING	EL 4.5 GW CA JRS WHT



**SKY**  
JR SHIFT

¥ OPEN

CODE	AFFKE23
PROFILE	EarlyRise Rocker
TECHNOLOGY	U-Flex Technology, Full Power Cap, Synflex, Fiberglass
LENGTH RADIUS GEOMETRY	70(2.5) 101-69-90 80(3.5) 101-69-90 90(4.8) 101-69-90 100(6.2) 101-69-90 110(7.0) 105-68-90 120(8.6) 105-68-90 130(9.4) 109-67-95 140(11.2) 109-67-95 150(13.1) 109-67-95
SYSTEM/PLATE	Junior Shift
BINDING	EL 4.5 GW CA JRS WHT

## HELMETS

# Elan Helmets

Enhanced safety and peace of mind.

安全なスキーを楽しむために、日本国内においても保護用ヘルメットが一般的に使用されるようになりました。ヘルメットの着用によってスキーヤー相互の安全性が向上し、安心して滑走できるようになります。エランヘルメットは、高い安全性を保ダブルシェル構造、全てのユーザーに快適なフィット感を与えるボアシステム、取り外し可能なイヤーパーッドなど充実の装備を携えてデザインされています。



### EON PRO VISOR Black

¥35,000(税込¥38,500)

COLOR\_ Black

CODE\_ CE020422051 (51-55), CE020422056 (56-59), CE020422060 (60-62)

CONSTRUCTION\_ PC - Inmold

FIT SYSTEM\_ BOA® 360 Fit System

SIZES\_ 51-55 (S), 56-59 (M), 60-62 (L)

FEATURES\_ RETINA バイザー / 100% UV 保護 / IRDS 構造 - 耐衝撃性ダブルシェル / 調整可能なエアストリーム / AIRFLOW ライナー / 取り外し可能なライナー / ピュア サウンド イヤーパーッド / 取り外し可能なイヤーパーッド / 取り外し可能なライナー / イージーストラップシステム



### EON PRO VISOR W White

¥35,000(税込¥38,500)

COLOR\_ White

CODE\_ CE020622051 (51-55), CE020622056 (56-59)

CONSTRUCTION\_ PC - Inmold

FIT SYSTEM\_ BOA® 360 Fit System

SIZES\_ 51-55 (S), 56-59 (M)

FEATURES\_ RETINA バイザー / 100% UV 保護 / IRDS 構造 - 耐衝撃性ダブルシェル / 調整可能なエアストリーム / AIRFLOW ライナー / 取り外し可能なライナー / ピュア サウンド イヤーパーッド / 取り外し可能なイヤーパーッド / 取り外し可能なライナー / イージーストラップシステム



### EON PRO Black, Green, Black/White

¥25,000(税込¥27,500)

COLOR\_ Black CODE\_ CE121022051 (51-55), CE121022056 (56-59), CE121022060 (60-62)  
COLOR\_ Green CODE\_ CE120822051 (51-55), CE120822056 (56-59), CE120822060 (60-62)  
COLOR\_ Black/White CODE\_ CE221822051 (51-55), CE221822056 (56-59), CE221822060 (60-62)

CONSTRUCTION\_ PC - Inmold

FIT SYSTEM\_ BOA® 360 Fit System

SIZES\_ 51-55 (S), 56-59 (M), 60-62 (L)

FEATURES\_ IRDS 構造 - 耐衝撃性ダブルシェル / 調整可能なエアストリーム / AIRFLOW ライナー / 取り外し可能なライナー / ピュア サウンド イヤーパーッド / 取り外し可能なイヤーパーッド / 取り外し可能なライナー / イージーストラップシステム



### EON PRO W White, Blue

¥25,000(税込¥27,500)

COLOR\_ White CODE\_ CE121422051 (51-55), CE121422056 (56-59)  
COLOR\_ Dark Blue CODE\_ CE121622051 (51-55), CE121622056 (56-59)

CONSTRUCTION\_ PC - Inmold

FIT SYSTEM\_ BOA® 360 Fit System

SIZES\_ 51-55 (S), 56-59 (M)

FEATURES\_ IRDS 構造 - 耐衝撃性ダブルシェル / 調整可能なエアストリーム / AIRFLOW ライナー / 取り外し可能なライナー / ピュア サウンド イヤーパーッド / 取り外し可能なイヤーパーッド / 取り外し可能なライナー / イージーストラップシステム



## BAGS

### RACE TRAVEL 165L BAG

CODE\_ CG190619000 ¥35,000(税込¥38,500)

FEATURE OVERVIEW\_ 大容量のコンパートメント/伸縮可能なハンドル/サイレントホイール/ロングサイドポケット/ネームタグポケット

MATERIAL\_ Highly Resistant Polyester / PVC

DIMENSIONS / VOLUME\_ 40 x 43 x 91cm / 165L

COLOR\_ Green



### RACE 60L BACKPACK

CODE\_ CG190219000 ¥23,000(税込¥25,300)

FEATURE OVERVIEW\_ 大容量コンパートメント/フロントポケット/アップポケット/サイドポケット/拡張可能なトップコンパートメント/ウェット衣類コンパートメント/通気孔/パッド入りショルダーストラップ/チェストクリップ/ネームタグポケット

MATERIAL\_ Highly Resistant Polyester / PVC

DIMENSIONS / VOLUME\_ 47,5 x 38 x 53,5cm / 60L (85L extended)

COLOR\_ Green



### AGT 25L BACKPACK

CODE\_ CG592419000 ¥20,000(税込¥22,000)

FEATURE OVERVIEW\_ 大きなメインコンパートメント/スポーツアパレルコンパートメント/H2Oポケット/キーポケット/携帯電話コンパートメント/フロントポケット2つ

MATERIAL\_ Highly Resistant Polyester / PVC

DIMENSIONS / VOLUME\_ 27 x 17 x 50cm / 25L

COLOR\_ Black



### DUALIE TRAVEL 90L BAG CARRY ON 50L BAG

CODE\_ CG302020000 (90L), ¥42,000(税込¥46,200)  
CG302220000 (50L) ¥30,000(税込¥33,000)

FEATURE OVERVIEW\_ スプリットメインコンパートメント/フロントスモールポケット/伸縮ハンドル/サイレントホイール/増し締めストラップ/キャリーハンドル/サイドポケット/ネームタグポケット

MATERIAL\_ Highly Resistant Polyester / PVC

DIMENSIONS / VOLUME\_ 44 x 33,5 x 80cm / 90L / 35 x 28 x 54,5cm / 50L (Cabin Luggage)

COLOR\_ Black



### DUFFLE 30L BAG

CODE\_ CG592523000 ¥20,000(税込¥22,000)

FEATURE OVERVIEW\_ メインジッパーコンパートメント/サイドジッパーコンパートメント/フロントスモールポケット/インナーアークセサリーポケット/キャリーハンド&ショルダーストラップ/30L

MATERIAL\_ Highly Resistant Polyester / PVC

DIMENSIONS / VOLUME\_ 30L

COLOR\_ Petrol/Green



### BOOT 30L BAG

CODE\_ CG211621000 ¥8,000(税込¥8,800)

FEATURE OVERVIEW\_ ツーパヘルメットメインコンパートメント/フロントポケット/キャリングショルダーストラップ

MATERIAL\_ Highly Resistant Polyester / PVC

DIMENSIONS / VOLUME\_ 35,5 x 20 x 38cm / 30L

COLOR\_ Green



### DEMO SKI BAG

CODE\_ CG190019000 ¥45,000(税込¥49,500)

FEATURE OVERVIEW\_ 5ベアのスキーコンパートメント / 伸縮可能なハンドル / インナーセパレーター / 締め付けストラップ / サイレントホイール

MATERIAL\_ Highly Resistant Polyester / PVC

DIMENSIONS / VOLUME\_ 206 x 35,5 x 21cm / 5 pair skis

COLOR\_ Green



### SKI WRAP

CODE\_ CG190819000 ¥23,000(税込¥25,300)

FEATURE OVERVIEW\_ 3つのジッパー付きスキーコンパートメント/長さ220CM/パッド入り構造

MATERIAL\_ Highly Resistant Polyester

DIMENSIONS / VOLUME\_ 225 x 150

COLOR\_ Black



### 5P SKI BAG

CODE\_ CG291523000 ¥21,000(税込¥23,100)

FEATURE OVERVIEW\_ 5ペアスキーコンパートメント/締め付けストラップ/パッド入り構造/ハンドル

MATERIAL\_ Highly Resistant Polyester / PVC

DIMENSIONS / VOLUME\_ 200cm / 5 pairs

COLOR\_ Petrol



### 1P/2P SKI BAG

CODE\_ CG291219000 (1P), ¥9,000(税込¥9,900)  
CG291419000 (2P) ¥10,000(税込¥11,000)

FEATURE OVERVIEW\_ 1組(1P)/2組(2P)スキーコンパートメント/締め付けストラップ

MATERIAL\_ Highly Resistant Polyester / PVC

DIMENSIONS / VOLUME\_ 182 cm / 1 pair / 2 pair

COLOR\_ Black



### SKI CASE JP

CODE\_ CJ000418 ¥6,000(税込¥6,600)

SIZE\_ M: ~175cm

COLOR\_ Black / White



宅配伝票対応ポケット付

### SKI CASE JP W

CODE\_ CJ000518 ¥6,000(税込¥6,600)

SIZE\_ S: ~165cm

COLOR\_ Black / Turquoise



宅配伝票対応ポケット付



**elan**™  
*Always Good Times*

ELANJAPAN CO., LTD.  
TOMOE Bldg 2F, 3-3-4 Kandamisaki-cho, Chiyoda-ku, Tokyo, Japan 101-0061  
Tel. 03 (6272) 9016 Fax. 03 (6272) 9018