



2010-2011
COLLECTION



株式会社 テクニカグループ ジャパン

テクニカ・ブリザード事業部
〒113-0033 東京都文京区本郷1-28-10 本郷 TKビル 3F
Phone: 03-5802-6282 Fax: 03-5802-6278

www.tecnica-group.co.jp

※商品の仕様・デザインは、都合により予告なく変更される場合がございますので、予めご了承ください。※印刷上のカラーは、実際の商品のカラーと若干異なって見える場合がございます。
※このカタログの内容は、2010年2月現在のものです。

LESS ENERGY DISPERSION

エネルギーロスの抑制

MORE DIRECT POWER TRANSMISSION

よりダイレクトなパワー伝達

20% MORE RIGIDITY

剛性が20%向上

SIMPLY FASTER

明快に“速く!”

LESS TORSIONAL DEFORMATION

ねじれ・ゆがみの抑制

MORE PRECISION AND CONTROL

より精緻なコントロール性能



SHAPED SOLE

パワーシャシーのフレームは、シェルのソール部に一体化されるように装着されます。

TEMPERED STEEL

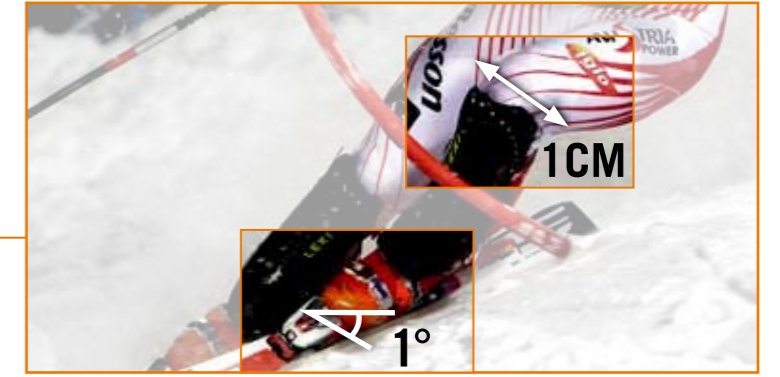
フレームには、薄くても非常に硬度の高い素材を採用。ターン時のスキーヤーのパワーに、ロスなく、的確に反応します。

PU LIFTERS

ソールのトーとヒールに装着される透明なポリウレタン・ラバー製のパーツは、フレームを固定すると同時に、高いグリップ力を発揮します。

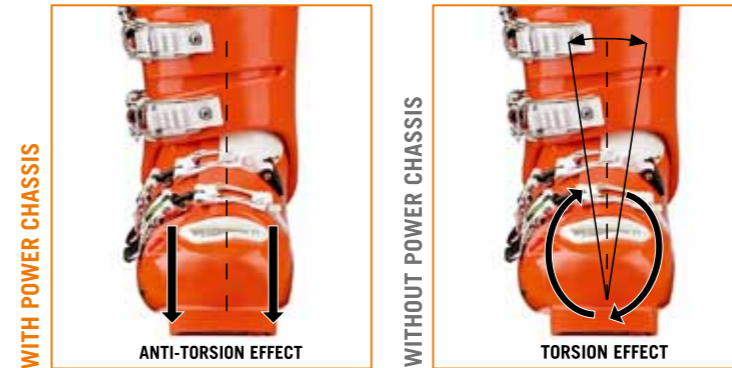


ターンのマキシマムで、ブーツソールに1°のねじれが生じると、膝のポジションに1cmのズレが生じてしまうことがあり、これを制御します。



POWER CHASSIS ANTI-TORSION EFFECT

パワーシャシーの装着により、約20%剛性(硬度)がアップ。膝の動きにブーツが的確に反応出来るようになり、ロスの無い正確なスキー操作を可能にします。



QUICK INSTEP

テクニカは、レーシングブーツにも「着脱の容易さ」を実現するためのテクノロジーを採用。シェル内側上部に、部分的にソフトな素材(白い部分)を一体成型しています。その結果、タイトでハードというレーシングブーツに必要な要素はそのままに、着脱時の足の負担を軽減しています。



Quick Instep

RIGIDITY WHERE IS MORE NECESSARY

パワーシャシーは、ブーツのソール長一杯に設置されます。つまり、ビンディングによってホールドされるコバ部にもフレームが存在するため、ブーツからスキーへのパワー伝達性が飛躍的に向上します。



DIABLO INFERNO

INFERNO

	RACING	ON PIST	ALL MOUNTAIN	FREERIDE
TOP PERFORMANCE	[Red bar]			
SPORT PERFORMANCE				
IN EVOLUTION				

FLEX RANGE

90-150

LAST

98

LINERS

Inferno WC
AllMountain Inferno Pro



DIABLO INFERNO R 150

天才スラロマー、フェルプストが使用するワールドカップモデル。95mmのレース用ラストは、新開発のパワーシャシーとの相乗効果を如何なく発揮、鋭く、確実に雪面をグリップします。

サイズ(ピッチ): 22.5 - 29.5 (1.0) cm
 カラー: ソニックオレンジ
 シェル素材: ポリエーテル
 カフ素材: ポリエーテル
 コンストラクション: モノインジェクテッド
 バックル: カーボンスチール
 (ビス留め、WCキャッチャー)
 ライナー: ワールドカップ(レース付き)
 カント調整: ダブル
 ベルクロストラップ: 45mm (パワーロック付き)
 その他: パワーシャシー

POWERCHASSIS



Category

RACING

Flex

150

Last

95

Liner

Inferno Worldcup



DIABLO INFERNO R 130

R150の仕様をそのままに、ややソフトなフレキシビリティを持つアスリート対応モデル。パワーシャシーから生み出される正確無比なグリップ性能は新たなタイムを打ち出していきます。

サイズ(ピッチ): 22.5 - 29.5 (1.0) cm
 カラー: ソニックオレンジ
 シェル素材: ポリエーテル
 カフ素材: ポリエーテル
 コンストラクション: モノインジェクテッド
 バックル: カーボンスチール
 (ビス留め、WCキャッチャー)
 ライナー: ワールドカップ(レース付き)
 カント調整: ダブル
 ベルクロストラップ: 45mm (パワーロック付き)
 その他: パワーシャシー

POWERCHASSIS



Category

RACING

Flex

130

Last

95

Liner

Inferno Worldcup



DIABLO INFERNO 130

斬新で機能的なデザインで発表された“INFERNO”。その中でも98mmワイス、パワーシャシー搭載のこのモデルは、Rシリーズに匹敵する性能を発揮、レース用ブーツとしては画期的な足入れの容易さも大きな魅力の一つと言えます。

サイズ(ピッチ): 22.5 - 29.5 (1.0) cm
 カラー: ソニックオレンジ
 シェル素材: ポリエーテル
 カフ素材: ポリエーテル
 コンストラクション: モノインジェクテッド
 バックル: カーボンスチール(3ポジション調整機能付き)
 ライナー: プロ
 カント調整: ダブル
 ベルクロストラップ: 45mm (パワーロック付き)
 その他: パワーシャシー、クイックインステップ

POWERCHASSIS QuickInstep

Category

RACING

Flex

130

Last

98

Liner

Inferno Pro



DIABLO INFERNO 110

ダイナミックな滑走性を作り出す“INFERNO”ラストコンセプト、ダイレクトなパワー伝達を最優先にスリムなボディーにデザイン、スリムながら心地良いフィット感もテクニカならではのこだわり。インストラクター、クラブレーサーに最適なモデル。

サイズ(ピッチ): 22.5 - 29.5 (1.0) cm
 カラー: ソニックオレンジ
 シェル素材: ポリエーテル
 カフ素材: ポリエーテル
 コンストラクション: モノインジェクテッド
 バックル: カーボンスチール(3ポジション調整機能付き)
 ライナー: プロ
 カント調整: ダブル
 ベルクロストラップ: 45mm
 その他: クイックインステップ

QuickInstep

Category

RACING

Flex

110

Last

98

Liner

Inferno Pro



DIABLO INFERNO 90

低いアッパーカフポジションとソフトなフレキシビリティが特長、新たに開発された“INFERNO”シリーズの中で最もソフトなフレックス、リアサポートプレートなど、随所に技術上達に欠かせない機能が備えられています。

サイズ(ピッチ): 21.5 - 27.5 (1.0) cm
 カラー: ソニックオレンジ
 シェル素材: ポリエステル
 カフ素材: ポリエステル
 コンストラクション: モノインジェクテッド
 バックル: カーボンスチール(3ポジション調整機能付き)
 ライナー: プロJr.
 カント調整: ダブル
 ベルクロストラップ: 35mm
 その他: クイックインステップ

QuickInstep

Category

RACING

Flex

90

Liner

Inferno Race Junior



INFERNO HEAT

“INFERNO”シリーズのフリーライドテイスト・モデルです。シェルソールにはショックアブソーバ機能を持つ硬質ラバー素材を、インナーブーツにはオールマウンテン用として保温性の高いライニングを採用しています。

サイズ(ピッチ): 24.5 - 29.5 (1.0) cm
 カラー: ブラック/ホワイト
 シェル素材: ポリエステル
 カフ素材: ポリエステル
 コンストラクション: モノインジェクテッド
 バックル: カーボンスチール(3ポジション調整機能付き)
 ライナー: オールマウンテン
 カント調整: シングル
 ベルクロストラップ: 45mm
 その他: クイックインステップ、ショックアブソーバー・ウェッジ

QuickInstep

Category

TOP ON PIST & RACING

Flex

100

Last

98

Liner

All Mountain

DRAGON



	RACING	ON PIST	ALL MOUNTAIN	FREERIDE
TOP PERFORMANCE				
SPORT PERFORMANCE				
IN EVOLUTION				

FLEX RANGE	LAST	LINERS
<p>90-120</p>	<p>100</p>	<p>Hiperfit Ultrafit</p>



ULTRAFLEX SYSTEM

ベルクロストラップの効果を最大限に発揮できるよう、ブーツとの一体化を図ると同時に、フレキシビリティを高めるアコーディオン形状のストラップを採用 (Dragon 120)。



AVS GRIP SOLE

ヒール部に一体成型された AVS (= アンチバイブレーションシステム) グリップソールは、滑走時の踵に加わる衝撃を緩和し、疲労感の軽減に効果を発揮します。またソフトな素材特性により、歩行時のスリップ防止にも効果があります。



1.2.3 FLEX SYSTEM

ブーツ後部の2つのリベットを取り外すことで、スキーヤーのニーズに合わせたフレックス調整 (3段階) を可能にしています。



NEW CARBON STEEL BUCKLES

複合素材を採用することで、軽量で薄型でありながら、確かな拘束力を発揮するテクニカ独自のバックルシステムです。



DRAGON 120 HIPERFIT

“3DTECHNOLOGY”はテクニカ社が開発した優れたラスト構造。硬度の異なる三つの素材を用いて、伝達性、拘束性、着脱性を追求した機能的ブーツです。インナーブーツには“Hiperfit”を採用、高次元のカスタムフィットを可能としています。

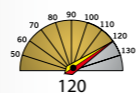
サイズ (ピッチ): 24.0-30.5 (0.5) cm
 カラー: ソーラーレッド
 シェル素材: ポリエーテル & ポリエステル
 カフ素材: ポリエーテル & ポリエステル
 コンストラクション: 3D テクノロジー
 バックル: カーボンスチール (3ポジション調整機能付き)
 ライナー: ハイパーフィット
 カント調整: ダブル
 ベルクロストラップ: 45mm (ウルトラフレックス)
 その他: AVS グリップソール



Category

ON PIST

Flex



Last



Liner



Hiperfit



DRAGON 90 ULTRAFIT

“DRAGON”シリーズの中でも軽量化を追求したモデル。フレックスレベルも柔らかく、バランスとスキーコントロール性には優れながらも、気軽に履きこなせるブーツを求められるスキー経験が豊富なスキーヤーに最適なモデルと言えます。

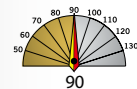
サイズ (ピッチ): 24.0-30.5 (0.5) cm
 カラー: ソーラーレッド/ブラック
 シェル素材: ポリエーテル & ポリエステル
 カフ素材: ポリプロピレン
 コンストラクション: 3D テクノロジー
 バックル: カーボンスチール (3ポジション調整機能付き)
 ライナー: ウルトラフィット
 カント調整: シングル
 ベルクロストラップ: 35mm
 その他: AVS グリップソール



Category

ON PIST

Flex



Last



Liner



Ultrafit



DRAGON 100 ULTRAFIT

ラスト幅100mmのハイパフォーマンスモデル。十分な技術と経験を持たれているスキーヤーに正確な操作性と快適な履き心地の両面で満足いただける一足と言えます。

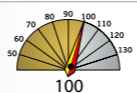
サイズ (ピッチ): 24.0-30.5 (0.5) cm
 カラー: スモークブラック
 シェル素材: ポリエーテル & ポリエステル
 カフ素材: ポリエーテル & ポリエステル
 コンストラクション: 3D テクノロジー
 バックル: カーボンスチール (3ポジション調整機能付き)
 ライナー: ウルトラフィット
 カント調整: シングル
 ベルクロストラップ: 35mm
 その他: AVS グリップソール



Category

ON PIST

Flex



Last



Liner



Ultrafit

THE NEW TECHNOLOGIES:



INTRODUCING THE THIRD ELEMENT.

2010-11シーズン、テクニカは革新的なシェル構造を発表するにいたりました。従来のスキーブーツの基本的な構造、つまりシェル+インナーブーツに加えられた、『第3の元素』と呼べるフィットシステム。それが“Air Shell”システムです。

THE AIRSHELL ADVANTAGE

**MORE PERFORMANCE
MORE COMFORT
MORE WARMTH**

FAST & EASY FIT
フィット感の調整にツールは不要

CUSTOM FIT
前後部で独立した調整が可能

UNLIMITED FIT
何度でも繰り返し調整が可能

VARIABLE FIT
いつでも調整が可能

MORE WARMTH
エア層が、保温効果も発揮します。



ヒール部へのエア挿入

前足部へのエア挿入

ヒール部からのエア抜き

前足部からのエア抜き

THE AIRSHELL CONTROL PANEL

エアシェルのコントロールパネルは、ブーツのリアスポイラー部に装備されています。ブーツ内前後部を独立して調整可能。最適なフィット感が得られるまで、上部のエア挿入ポンプを押すことで、エアが加圧されます。下部のボタンを押せば、エアの減圧が可能です。



air shell
fit technology
FIT ON DEMAND.

**YOU CAN ADAPT YOUR SKIBOOT
WHEREVER, WHENEVER.**

AIRSHELL INFLATABLE FIT ZONES

エアシェルは、アウトシェルとインナーブーツの間に装着されています。踵周辺と前足部で独立した調整が可能です。

リアゾーン

踵部をしっかりとはりこむことで、スキー操作を確実にこなせます。

フロントゾーン

快適なフィット感と同時に、保温効果にも寄与します。

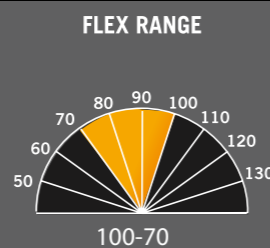
AIRSHELL THERMIC INSULATION EFFECT

エアシェルはフィット感を向上させるばかりでなく、ブーツ内に空気の層を設けることで、優れた保温効果を発揮。寒冷時の快適性も向上します。



PX

	RACING	ON PIST	ALL MOUNTAIN	FREERIDE
TOP PERFORMANCE				
SPORT PERFORMANCE				
IN EVOLUTION				



LINERS

Hiperfit Ultrafit

Comfort-fit

THE NEW TECHNOLOGY:



エアシェルは、アウターシェルとインナーブーツの間に装着されています。踵周辺と前足部で独立した調整が可能です。



リアゾーン

踵部をしっかりとホールドすることで、スキー操作を確実におこなえます。

フロントゾーン

快適なフィット感と同時に、保温効果にも寄与します。

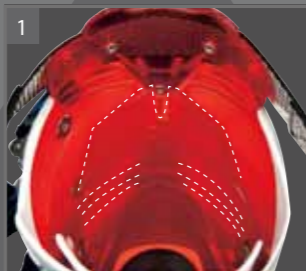


デルタフォースシステムは、レバーを回すことによってフレックスを調整する、シンプルで効果的なメカニズムです。スキーヤーはブーツのフレックスをいろいろな雪質と温度状況、スキースタイルに適應させることができます。



Delta Power Device

ブーツのフレックスを2つのことになったオプションにカスタマイズすることができます。スタンダードポジションでは、エクストラポジションでのソフトフレックスより硬いフレックスを設定できます。



3D Spoiled Tails Structure

デルタパワーデバイスとともにカフの革新的なフレックスと効果的なリバウンドの相乗効果を発揮します。



New Hinge Point

フィットの仕上がりを最適にするために、シェルとカフのジョイント部分を高く、そして前方にすることで段階的で自然なフレックスを得られます。



AVS GRIP SOLE

ヒール部に一体成型されたAVS (=アンチバイブレーションシステム) グリップソールは、滑走時の踵に加わる衝撃を緩和し、疲労感の軽減に効果を発揮します。またソフトな素材特性により、歩行時のスリップ防止にも効果があります。



NEW CARBON STEEL BUCKLES

複合素材を採用することで、軽量で薄型でありながら、確かな拘束力を発揮するテクニカ独自のバックルシステムです。



air shell

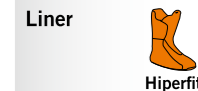
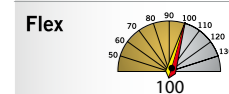
PX 100 AIR SHELL

昨年発表されたオールラウンドタイプでワイドボディーを誇る“PXシリーズ”に、今年もまた新たなテクノロジーが搭載されました。“Air Shell”は、シェル内部に前後それぞれ独立したエアバッグが挿入されており、瞬時のカスタマイズフィットを可能にしたエアフィットシステムです。

サイズ(ピッチ): 24.0 - 30.5 (0.5) cm
 カラー: ソーラーレッド
 シェル素材: ポリエーテル&ポリエステル
 カフ素材: ポリエーテル&ポリエステル
 コンストラクション: 3Dテクノロジー
 バックル: カーボンスチール (3ポジション調整機能付き)
 ライナー: ハイパーフィット
 カント調整: シングル
 ベルクロストラップ: 35mm
 その他: エアシェル、デルタフォース、AVSグリップソール



Category
ALL MOUNTAIN & ON PIST



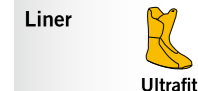
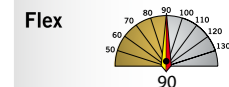
PX 90 ULTRAFIT

ゆったりとした履き心地の“PXシリーズ”は、ブーツの高さと前傾角度を抑えたスポーツタイプをコンセプトとしています。硬度インデックス90で、シェルとカフに異なる素材を採用。軽量化と適度なフレキシビリティが保てるように工夫されています。

サイズ(ピッチ): 24.0 - 30.5 (0.5) cm
 カラー: オレンジサン/ブラック
 シェル素材: ポリエーテル&ポリエステル
 カフ素材: ポリプロピレン
 コンストラクション: 3Dテクノロジー
 バックル: カーボンスチール (3ポジション調整機能付き)
 ライナー: ウルトラフィット
 カント調整: シングル
 ベルクロストラップ: 35mm
 その他: デルタフォース、AVSグリップソール



Category
ON PIST & ALL MOUNTAIN



air shell

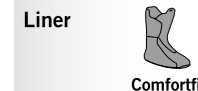
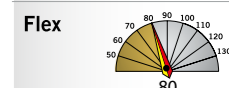
PX 80 AIRSHELL

軽量素材+“Air Shell”が最大の特長です。カスタマイズフィットはもちろんのこと、高い保温性を確保できることも“Air Shell”のメリットです。シェルとインナーブーツの間に装着されていることから、ゆるぎないフィット性能を提供します。

サイズ(ピッチ): 24.0 - 30.5 (0.5) cm
 カラー: ブラック/シルバー
 シェル素材: ポリプロピレン
 カフ素材: ポリプロピレン
 コンストラクション: 3Dテクノロジー
 バックル: カーボンスチール (3ポジション調整機能付き)
 ライナー: コンフォートフィット
 カント調整: シングル
 ベルクロストラップ: 35mm
 その他: エアシェル、デルタフォース



Category
ALL MOUNTAIN



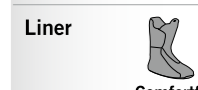
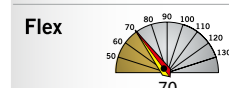
PX 70 COMFORTFIT

エントリースキーヤーとスポーツスキーヤーにお勧めのモデルです。軽量でゆったりしたフィット感で、初めてスキーブーツを履かれる方々の苦痛や扱いにくさを取り除きます。

サイズ(ピッチ): 24.0 - 30.5 (0.5) cm
 カラー: チタニウム/ブラック
 シェル素材: ポリプロピレン
 カフ素材: ポリプロピレン
 コンストラクション: 3Dテクノロジー
 バックル: カーボンスチール (3ポジション調整機能付き)
 ライナー: コンフォートフィット
 カント調整: シングル
 ベルクロストラップ: 30mm



Category
ON PIST



Viva

	RACING	ON PIST	ALL MOUNTAIN	FREERIDE	FLEX RANGE	LAST	LINERS
TOP PERFORMANCE							Ultrafit Comfort-fit All Mountain
SPORT PERFORMANCE							
IN EVOLUTION							

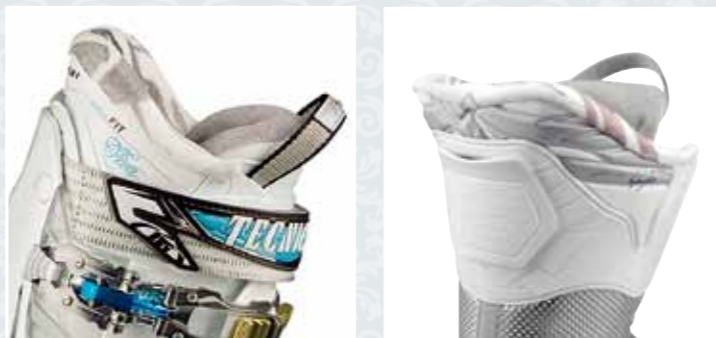


“人工の羽毛”とも称される、軽量で保温性の高い素材、それがプリマロフトです。防水性と通気性にも優れ、ブーツ内部を快適に保ちます。インナーブーツの中敷きに加え、特に冷えを感じやすい、つま先部分に採用されています。



FLARED DESIGN & CALF ADAPTER

VIVAシリーズは、女性スキーヤーの骨格や足の形状的特長を徹底的に研究し、最新の解剖学に基づいて設計されています。ふくらはぎ部分の圧迫感を軽減するよう、インナーブーツ上部を外側に向けて広がりを持たせたデザインになっています。同時に、インナーブーツ後方上部自体も低めに設計されており、快適な履き心地をサポートします。



HEEL SUPPORT

女性の日常的な生活と同様の、自然なポジションが得られるよう、ブーツのヒール部を25mm高く設定。同時に両サイドにプロテクション機能を持たせてあります。



VIVA INFERNO CRUSH

“INFERNO”のラストを採用した、フリーライドテイストのレディースバージョンです。新車でエレガントなデザインとカラーコーディネートは、エキスパートスキーヤーにも新たなチャレンジスピリットを引き出していきます。

サイズ(ピッチ):22.5-25.5(1.0)cm
 カラー:ターコイズ/ホワイト
 シェル素材:ポリエーテル
 カフ素材:ポリエーテル
 コンストラクション:モノインジェクテッド
 バックル:カーボンスチール(3ポジション調整機能付き)
 ライナー:オールマウンテン
 カント調整:ダブル
 ベルクロストラップ:45mm
 その他:クイックインステップ、
 ショックアブソーバー・ウェッジ



Category	ALL MOUNTAIN
Flex	
Last	
Liner	All Mountain



VIVA DRAGON 100 ULTRAFIT

シンプルなデザインで、女性エキスパートスキーヤーを中心に人気のモデルです。“3Dコンストラクション”により、グリップ性、拘束性、着脱性の三つ要素を十分に満たしたモデルです。

サイズ(ピッチ):22.5-25.5(0.5)cm
 カラー:ホワイト
 シェル素材:ポリエーテル
 カフ素材:ポリエーテル
 コンストラクション:3Dテクノロジー
 バックル:カーボンスチール
 (3ポジション調整機能/イージーキャッチ)
 ライナー:VIVAウルトラフィット
 カント調整:シングル
 ベルクロストラップ:35mm
 その他:フレアードデザイン、プリマロフト、
 VIVAヒールサポート、AVSグリップソール



Category	ON PIST
Flex	
Last	
Liner	Ultrafit



VIVA PX 100 AIRSHELL

“Air Shell”は、いつでもどこでも気軽にカスタマイズフィットが得られ、何度でも容易に操作することが可能です。人それぞれ異なる足の形状や履き心地の要求に、独自のエア挿入システムが対応します。特に女性の方々には暖かさが何よりのアドバンテージとなります。

サイズ(ピッチ):22.5-25.5(0.5)cm
 カラー:ペッパーサン/ホワイト
 シェル素材:ポリエーテル
 カフ素材:ポリエーテル
 コンストラクション:3Dテクノロジー
 バックル:カーボンスチール
 (3ポジション調整機能/イージーキャッチ)
 ライナー:VIVAウルトラフィット
 カント調整:シングル
 ベルクロストラップ:35mm
 その他:エアシェル、デルタフォース、フレアードデザイン、プリマロフト、
 VIVAヒールサポート、AVSグリップソール



Category	ALL MOUNTAIN & ON PIST
Flex	
Last	
Liner	Ultrafit



VIVA PX BLISS

遊び心満載の女性用“PXシリーズ”のモデルです。女性の骨格を考慮し、フレアデザインのインナーブーツでふくらはぎにかかる負担を軽減。また高い保温性素材「プリマロフト」を採用し、十分な機能性とフリーライドスキーングそのもののデザインを提供いたします。

サイズ(ピッチ):22.5-25.5(0.5)cm
 カラー:ターコイズ/ブラック
 シェル素材:ポリエーテル&ポリエステル
 カフ素材:ポリプロピレン
 コンストラクション:3Dテクノロジー
 バックル:カーボンスチール
 (3ポジション調整機能/イージーキャッチ)
 ライナー:VIVAオールマウンテン
 カント調整:シングル
 ベルクロストラップ:35mm
 その他:デルタフォース、フレアードデザイン、プリマロフト、
 ショックアブソーバー・インソール



Category	ALL MOUNTAIN
Flex	
Last	
Liner	All Mountain



VIVA PX 80 AIRSHELL

レディースバージョンにも、“Air Shell”のセカンドバージョンをラインナップしています。カスタマイズフィットはもちろんのこと、高い保温性を発揮することも大きな特徴として女性スキーヤーにお勧めの一足です。カラーもシンプルでエレガントなシェルデザインと融合しています。

サイズ(ピッチ):22.5-25.5(0.5)cm
 カラー:ブラウン/ホワイト
 シェル素材:ポリプロピレン
 カフ素材:ポリプロピレン
 コンストラクション:3Dテクノロジー
 バックル:カーボンスチール
 (3ポジション調整機能/イージーキャッチ)
 ライナー:VIVAコンフォートフィット
 カント調整:シングル
 ベルクロストラップ:35mm
 その他:エアシェル、デルタフォース、フレアードデザイン、
 VIVAヒールサポート



Category	ON PIST & ALL MOUNTAIN
Flex	
Last	
Liner	Comfortfit



VIVA PX 70 COMFORTFIT

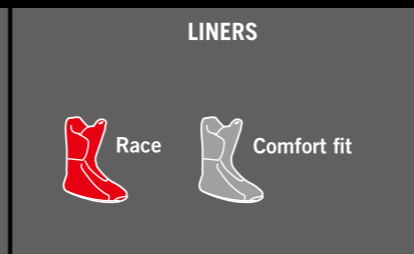
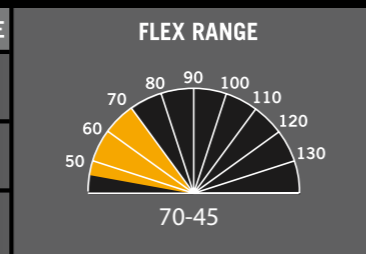
女性のエントリースキーヤーとスポーツスキーヤーにお勧めのモデルです。軽量でゆったりしたフィット感は、初めてスキーブーツを履かれる方々にも、暖かさで容易な操作性を提供します。

サイズ(ピッチ):22.5-25.5(0.5)cm
 カラー:チタニウム/ブラック
 シェル素材:ポリプロピレン
 カフ素材:ポリプロピレン
 コンストラクション:3Dテクノロジー
 バックル:カーボンスチール
 (3ポジション調整機能/イージーキャッチ)
 ライナー:VIVAコンフォートフィット
 カント調整:シングル
 ベルクロストラップ:30mm
 その他:フレアードデザイン、VIVAヒールサポート



Category	ON PIST
Flex	
Last	
Liner	Comfort fit

	RACING	ON PIST	ALL MOUNTAIN	FREERIDE
TOP PERFORMANCE	■			
SPORT PERFORMANCE	■			
IN EVOLUTION		■		



RACE PRO 70

将来のトップアスリートを目指すジュニアレーサーに最適なモデルです。ブーツの高さを抑えつつ、ポリエステル素材を採用することで、十分なレスポンスを実現しています。子供たちの高い運動能力をサポートします。

サイズ(ピッチ): 18.5 - 27.5 (1.0) cm
 カラー: ソニックオレンジ
 シェル素材: ポリエステル
 カフ素材: ポリエステル
 コンストラクション: モノインジェクテッド
 バックル: カーボンスチール (3ポジション調整機能付き)
 ライナー: プロ70
 カント調整: ダブル
 ベルクロストラップ: 28mm

Category
RACING

Flex

Liner

Race



RACE PRO 60

ジュニアレーサーのエントリー用モデル。軽量素材を採用しているため、脚力の十分でない子供たちにも扱い易さを提供します。

サイズ(ピッチ): 18.5 - 21.5 (1.0) cm (ジュニア規格)
 22.5 - 27.5 (1.0) cm
 カラー: ソニックオレンジ
 シェル素材: ポリプロピレン
 カフ素材: ポリプロピレン
 コンストラクション: モノインジェクテッド
 バックル: パワーJr. PL (3ポジション調整機能付き)
 ライナー: プロ70
 ベルクロストラップ: 28mm

Category
RACING

Flex

Liner

Race



RJ

スキーに親しみ、自分でスピードコントロールをおこなえるようになったジュニアスキーヤーが、ワンステップ上のスキー操作を目指すのに最適なモデルです。しっかりとしたラストとラビッドアクセス機能(カフの開放機能)で、扱い易さとバランスの良いスキー操作の両面に満足の一足です。

サイズ(ピッチ): 15.5 - 20.5 (1.0) cm / 2バックル
 21.5 - 25.5 (1.0) cm / 3バックル
 ※15.5 - 22.5cmはジュニア規格
 カラー: ブラック/ホワイト、ホワイト
 シェル素材: ポリプロピレン
 カフ素材: ポリプロピレン
 コンストラクション: モノインジェクテッド
 バックル: パワーJr. PL
 ライナー: RJコンフォートフィット
 その他: ラビッドアクセス



Category
ON PIST

Flex

Liner

Comfort fit



EASY T

初めてのスキー経験から基本的なスキー操作を習得したレベルのジュニアスキーヤー向けブーツです。リアエントリー式のため、着脱も容易です。

サイズ(ピッチ): 15.5 - 25.5 (1.0) cm
 カラー: ブラック、ホワイト
 シェル素材: ポリプロピレン
 コンストラクション: モノインジェクテッド
 バックル: ラチェットPC
 その他: リアエントリー



SKIBOOT BAG
Cod. 42231300
Material: Polyester

001 Black-Orange



JUMBO BACKPACK
Cod. 42231400
Material: Polyester

001 Black-Orange



CLASSIC SKIBOOT BACKPACK
Cod. 42231700
Material: Polyester

001 Silver-Black



CLASSIC SKIBOOT BAG
Cod. 42231900
Material: Polyester

001 Silver-Black



VIVA SKIBOOT BACKPACK
Cod. 42231800
Material: Polyester

001 Silver-Blue



VIVA SKIBOOT BAG
Cod. 42232000
Material: Polyester

001 Silver-Blue

TECNICA SKIBOOT BAG
Cod. 42232500
Material: Polyester



001 Black-Silver
Material: Polyester



002 Silver-Black
Material: Polyester

TECNICA SKIBOOT BAG
Cod. 42232600
Material: Polyester



001 Black-Silver
Material: Polyester



002 Silver-Black
Material: Polyester

TECNICA SKIBOOTS COLLECTION 2010-2011



INFERNO

DIABLO INFERNO R 150



POWERCHASSIS

DIABLO INFERNO R 130



POWERCHASSIS

DIABLO INFERNO 130



POWERCHASSIS
Quick Instep

DIABLO INFERNO 110



Quick Instep

INFERNO HEAT



Quick Instep

DIABLO INFERNO 90



Quick Instep

DRAGON

DRAGON 120 HIPERFIT



3D DENSITY

DRAGON 100 ULTRAFIT



3D DENSITY

DRAGON 90 ULTRAFIT



3D DENSITY



PX

PX 100 AIR SHELL



3D DENSITY
AIRSHELL
DELTA FORCE

PX 90 ULTRAFIT



3D DENSITY
DELTA FORCE

PX 80 AIRSHELL



3D DENSITY
AIRSHELL
DELTA FORCE

PX 70 COMFORTFIT



3D DENSITY

VIVA

VIVA INFERNO CRUSH



Quick Instep

VIVA DRAGON 100 ULTRAFIT



3D DENSITY
PRIMALOFT

VIVA PX 100 AIRSHELL



3D DENSITY
AIRSHELL
PRIMALOFT
DELTA FORCE

VIVA PX BLISS



3D DENSITY
PRIMALOFT
DELTA FORCE

VIVA PX 80 AIRSHELL



3D DENSITY
AIRSHELL
DELTA FORCE

VIVA PX 70 COMFORTFIT



3D DENSITY

JR

RACE PRO 70



RACE PRO 60



RJ



RAPID ACCESS

EASY T



FOR THE
WINTER ATHLETE
IN YOU.



The IQ-Binding-System is the first ski-binding concept to create a homogenous unity between ski and binding.

The binding, or better said, binding receptacle is a part of the ski's construction. The advantages for the skier are: weight reduction, direct power transfer, freer flex, constant edge pressure.

The IQ-Binding-System is being utilized in every model of BLIZZARD's new collection, from Race Carving to Junior.

IQ POWER システム

より効率的なパワー伝達性

- _レーシング・フェノール・サイドウォール素材
- _マグネシウム&カーボンレイヤー
- _IQ-POWERプレート & Newビンディングシステム

より正確なコントロール性

- _内蔵型カーボンパワーブースター機能
- _バイディレクショナル・サスペンション / 油圧ダンパー
- _高精度IQプレート/レール

**IQ-POWERシステムには、
タイプの異なる2つのシステムがラインナップ。
スキヤーのニーズやレベルに合わせてチョイスが可能です。**



IQ - POWER FULL SUSPENSION

カーボンパワーブースター機能に
油圧ダンパー式のサスペンションを融合

- _よりハイスピードな滑走に
- _より力強いスキーイングに
- _最高レベルの振動吸収性

IQ - POWER SUSPENSION



カーボンパワーブースター機能を搭載

- _ハイパフォーマンス・スキー
- _スムーズな操作性
- _高い振動吸収性

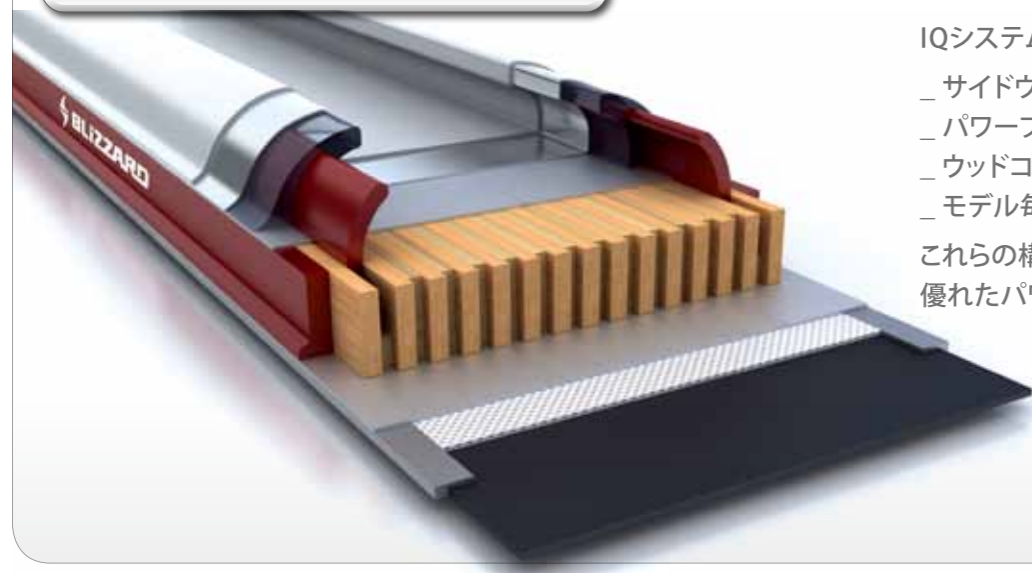
**New High-Performance Binding
Triple Pivot**



**BETTER PERFORMANCE
&
MORE VALUE**

- _軽量化の実現
- _高い安全性
- _優れたエッジグリップ力と安定性
- _新システム採用で後方への誤解放を抑制

IQ SYSTEM



IQシステムとは…

- _ サイドウォール構造
- _ パワーフレーム構造
- _ ウッドコア構造
- _ モデル毎に最適なレイヤー素材

これらの構造や素材の相乗効果で、優れたパワー伝達性と操作性を發揮します。

IQ BENEFITS (IQシステムの特性)



フリーフレックスカーブ

- _ 的確なエッジグリップ
- _ 正確なコントロール性
- _ スキー本来の特性を100%發揮



パワー伝達性

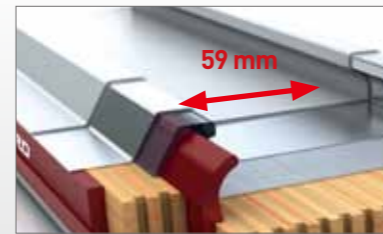
- _ 優れたカービング特性
- _ 安定したグリップ力
- _ 疲労の軽減



軽量構造

- _ 操作性の向上
- _ 疲労の軽減
- _ 容易な持ち運び

IQ MAX SYSTEM



多様なビンディングへの適合性を發揮



高いパワー伝達性

- _ 高い安定性
- _ 優れたエッジグリップ
- _ 多才な操作性



互換性と多様性

- _ さまざまなビンディングを選択可能
- _ ポジション調整が容易

IQ JUNIOR

IQジュニアビンディングシステムは、お子さまの骨格/体力を考慮し開発された、軽量で安全性の高いシステムです。また成長の早いお子さまに合わせ、工具などを使わずに簡単にソール長の調整が出来るように設計されています。



Side Wall Technology



モデル別の特性に合わせて、フルとパーシャル2種類のサイドウォール構造を採用しています。

- _ 優れたエネルギー伝達性
- _ 高いエッジグリップ力
- _ 安定性と操作性の向上
- _ 疲労の軽減
- _ 高次元のカービング特性

Power Frame Technology

リバウンド特性

- _ スムースなパワーの蓄積と放出
- _ 俊敏で鋭いレスポンス
- _ 高い振動吸収性



パワー伝達構造

- _ 高いエッジグリップ力
- _ 優れた安定性
- _ 疲労の軽減

サスペンション構造

- _ バランスのとれたフレックス特性
- _ 雪面状況に影響を受けない安定性

POWER LINE



長い歴史で培われた技術力を結集して開発された『IQ-Powerシステム』。その高速での安定性とダイナミックなカービング性能が、すべてのスキーヤーを新次元の滑りへと誘います。スキーの中央部に搭載される油圧サスペンションが、トップからの振動を素早く吸収し、滑走中に発生するバイブレーションをおよそ30%も軽減し、エッジグリップ性や安定性が格段に向上します。軽快なショートターンから高速ロングターンまで、対応幅の広い操作性と切れ味の良いターン弧を作り出すことができます。

WELCOME TO THE NEXT LEVEL

R-POWER Full Suspension IQ

ブリザードのニューカテゴリースキー。トップから一直線に伸びたカーボンブラスター機能が、新IQ-Powerピンディングシステムと一体化し、そのままテールへと伸びています。通常、ターン中の外力（抵抗）により発生する細かい振動は、安定性とグリップ力を低下させます。しかし、このスキーは、中央部に搭載された油圧サスペンションが、スキーの振動とフレックスを最適に制御するため、驚くほどの操作性と安定性を提供してくれます。

LENGTHS (cm)
167 / 174 / 181 cm

SIDECUT (mm)
113 / 68 / 97 mm
Radius 17,5 m (174 cm)

BINDING
IQ Power 12

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Compound Sidewall
IQ Power System Full Suspension
+ Sidewall
+ Powerframe Magnesium



Stability		100%
Edgegrip		100%
Speed		low high
Turn (Radius)		short long
Terrain		piste off piste
Performance		easy allround race

R-POWER Suspension IQ

GS (大回り)用のスペックをベースにしたモデル。カーボンブラスター機能を搭載し、より高速域での優れた安定性を実現しています。レーシングスキーで培われたノウハウや素材を活かした特性で、ターン中に蓄積されたエネルギーを雪面へダイレクトに伝達。強力なグリップ力と、ターン後半の抜けの良さを体感できる一台です。

LENGTHS (cm)
167 / 174 / 181 cm

SIDECUT (mm)
113 / 68 / 97 mm
Radius 17,5 m (174 cm)

BINDING
IQ Power 12

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Compound Sidewall
IQ Power System Suspension
+ Sidewall
+ Powerframe Magnesium



Stability		100%
Edgegrip		100%
Speed		low high
Turn (Radius)		short long
Terrain		piste off piste
Performance		easy allround race

G-POWER Full Suspension IQ

G-POWER Suspension IQに油圧サスペンションシステムを搭載し、一段と進化させた一台。油圧サスペンションが、ターン中に蓄積されたエネルギーを効果的に放出するため、今までにない切れ味を發揮します。パワー伝達性・速さ・安定性、どれをとってもオールラウンドモデルの最上級機種にふさわしい性能を誇ります。

LENGTHS (cm)
167 / 174 cm

SIDECUT (mm)
123 / 72 / 105 mm
Radius 15,5 m (174 cm)

BINDING
IQ Power 12

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Compound Sidewall
IQ Power System Full Suspension
+ Sidewall
+ Powerframe Magnesium



Stability		100%
Edgegrip		100%
Speed		low high
Turn (Radius)		short long
Terrain		piste off piste
Performance		easy allround race

G-POWER Suspension IQ

優れたオールラウンドモデルとして人気を誇るG-Force Supersonicのエボリューション・モデル。IQ-Power Suspensionにより、スムーズなリバウンドと優しい操作性を發揮。スキーの中央部に設けられたカーボンブラスター機能が、スキー本体の形状変化をコントロールすることで、あらゆるスキー操作が容易におこなえます。トップデモも認めるオールラウンドスキーとして注目の一台。

LENGTHS (cm)
167 / 174 cm

SIDECUT (mm)
123 / 72 / 105 mm
Radius 15,5 m (174 cm)

BINDING
IQ Power 12

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Compound Sidewall
IQ Power System Suspension
+ Sidewall
+ Powerframe Magnesium



Stability		100%
Edgegrip		100%
Speed		low high
Turn (Radius)		short long
Terrain		piste off piste
Performance		easy allround race

RACE



ワールドカップチームとの技術開発により、BLIZZARDレーススキーは更なる“速さ”を手に入れました。規制されたゲートの中でも、安定性・回転性が一段と向上し、優れたパフォーマンスを發揮します。2010/11ワールドカップでのReinfried HERBST選手の圧倒的な速さと安定感を足元で支えるBLIZZARDこそ、最強・最速のマテリアルであることの証明です。



SL MAGNESIUM

ブリザードのまったく新しいスラロームスキー。連続するターンの中での“短く”“速い”ターンの追求に応える、ワールドカップの舞台で実証されたテクノロジー。回転性と操作性を一層向上させ、同時に扱いやすさをレーサーに提供する、純レースモデルの完成です。

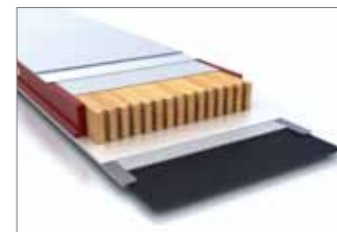
FIS 対応モデル

LENGTHS (cm)
155 / 165

SIDECUT (mm)
Top Secret
Radius 13,0 m

BINDING
Comp 16.0 EPS
TC 14 Race
プレート付

CONSTRUCTION
Sandwich Compound Sidewall - FIS
WC Race-Magnesium



SIDE WALL

Stability	
Edgegrip	
Speed	
Turn (Radius)	
Terrain	
Performance	

GS MAGNESIUM

サンドイッチ構造とマグネシウム素材を採用した、最高水準の純レーススキー。ウッドコアの上下に軽量のマグネシウム素材を重ねることで、グリップ力と安定性が向上。理想の回転半径を提供します。今季よりサイズレンジとサイドカットを一新。

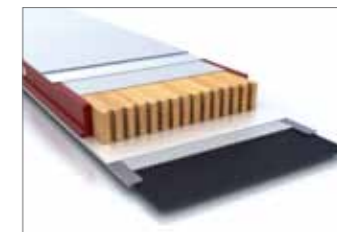
FIS 対応モデル

LENGTHS (cm)
176, 182 / 185, 188, 191

SIDECUT (mm)
Top Secret
Radius 25.0 m / 27.0 m

BINDING
Comp 16.0 EPS
TC 14 Race
プレート付

CONSTRUCTION
Sandwich Compound Sidewall - FIS
WC Race-Magnesium



SIDE WALL

Stability	
Edgegrip	
Speed	
Turn (Radius)	
Terrain	
Performance	

SLR MAGNESIUM IQ

レースモデルの中で、もともと用途が広く、トップからテールまできれいな曲線を描くフレックスと、マグネシウムの特性を活かしたトーショングラフが特長です。低速から高速域まで安定した操作性を備えています。

LENGTHS (cm)
160 / 167 / 174

SIDECUT (mm)
121 / 68 / 105
Radius 13,5 m (167 cm)

BINDING
IQ-TP 12

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Compound Sidewall
IQ System
+ Sidewall
+ Powerframe Magnesium



Stability	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Edgegrip	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Speed	<div style="width: 80%;"></div>	low high
Turn (Radius)	<div style="width: 60%;"></div>	short long
Terrain	<div style="width: 40%;"></div>	piste off piste
Performance	<div style="width: 50%;"></div>	easy allround race

GSR MAGNESIUM IQ

本格レーシングスキーに独自のIQシステムを融合。“パワーフレーム”+“サイドウォール”により、レースからデモまで、ロングターンの中で、ダイナミックで的確な操作性を發揮します。

LENGTHS (cm)
167 / 174 / 181

SIDECUT (mm)
113 / 68 / 97
Radius 17,5 m (174 cm)

BINDING
IQ-TP 12

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Compound Sidewall
IQ System
+ Sidewall
+ Powerframe Magnesium



Stability	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Edgegrip	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Speed	<div style="width: 80%;"></div>	low high
Turn (Radius)	<div style="width: 60%;"></div>	short long
Terrain	<div style="width: 40%;"></div>	piste off piste
Performance	<div style="width: 50%;"></div>	easy allround race

RCS IQ

ステップアップを目指す、レース志向に最適なオールラウンド・エントリーモデル。ウッドコア+カーボンの組み合わせで、多才な操作性を發揮します。雪面抵抗をスキー全体で受け止め、スムーズな切り替えからターン導入を可能にしています。

LENGTHS (cm)
153 / 160 / 167

SIDECUT (mm)
121 / 68 / 105
Radius 13,5 m (167 cm)

BINDING
IQ-SP 11

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Compound Sidewall
IQ System
+ Sidewall
+ Powerframe Carbon



Stability	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Edgegrip	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Speed	<div style="width: 80%;"></div>	low high
Turn (Radius)	<div style="width: 60%;"></div>	short long
Terrain	<div style="width: 40%;"></div>	piste off piste
Performance	<div style="width: 50%;"></div>	easy allround race

RCC IQ

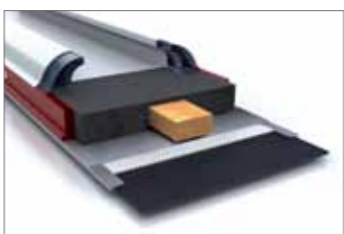
RCSと同様、レース・基礎のオールラウンド・エントリーモデル。テールを押し出すスキー操作から、ズレの少ないターンを目指す方に最適なモデルです。パワーフレーム構造により、安定したパワー伝達と容易なスキー操作が可能です。

LENGTHS (cm)
153 / 160 / 167

SIDECUT (mm)
120 / 71 / 104
Radius 14,0 m (167 cm)

BINDING
IQ-LT 10

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Composite Sidewall
IQ System
+ Sidewall
+ Powerframe



Stability	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Edgegrip	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Speed	<div style="width: 80%;"></div>	low high
Turn (Radius)	<div style="width: 60%;"></div>	short long
Terrain	<div style="width: 40%;"></div>	piste off piste
Performance	<div style="width: 50%;"></div>	easy allround race

SL MAGNESIUM JR

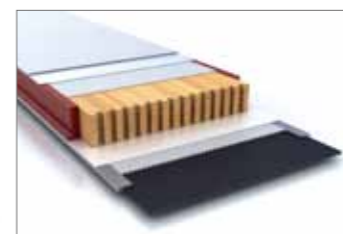
本格的なワールドカップ仕様モデルと同一のサンドイッチ構造を採用。俊敏で軽快な反発力は、表彰台を目指すジュニアアルペンレーサー必見です。

LENGTHS (cm)
136 / 143 / 150

SIDECUT (mm)
109 / 64 / 94
Radius 10,5 m

BINDING
LT 10 Race
プレート付

CONSTRUCTION
Sandwich Compound Sidewall
WC Race-Magnesium



GS MAGNESIUM JR

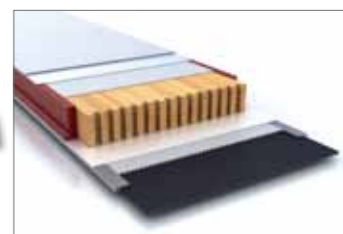
高い安定性と力強いグリップ力が特長の本格GSモデル。すべてのジュニアレーサーにとって、勝利へのチャレンジに最高のマテリアルとなる一台です。

LENGTHS (cm)
142 / 149 / 156 / 163 / 170

SIDECUT (mm)
104 / 65 / 89
Radius 14,0 m - 17,0 m

BINDING
LT 10 Race
プレート付

CONSTRUCTION
Sandwich Compound Sidewall
WC Race-Magnesium



G-FORCE



WELCOME
TO THE
NEXT LEVEL



G-FORCEのコンセプトは、幅広い適応力を発揮することにあります。ウッドコア+サイドウォール構造に、独自のシステムビンディングを組み合わせることで、しなやかなフレックスと高い安定性を発揮し、いかなる雪面状況でも優れた操作性を誇ります。テクニカルなスキー操作から応用技術へのステップアップをスムーズに体得できるモデルに仕上がっています。

G-FORCE SUPERSONIC IQ

ブリザードの誇る技術を集結させた一台。「IQシステム」「パワーフレーム」「サイドウォール」構造の融合により、滑走性・安定性・操作性に優れ、ショートからロングターンまで、あらゆる雪質状況でも操作ミスの少ない安定したスキー操作を提供します。

LENGTHS (cm)
160 / 167 / 174

SIDECUT (mm)
123 / 72 / 105
Radius 15,5 m (174 cm)

BINDING
IQ-TP 12

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Compound Sidewall
IQ System
+ Sidewall
+ Powerframe Magnesium



Stability	100%
Edgegrip	100%
Speed	low high
Turn (Radius)	short long
Terrain	piste off piste
Performance	easy allround race

G-FORCE SONIC IQ

スキー本体とビンディングをスキーセンターの一点で接合するIQシステムにより、理想のフレックスを生みだし、荷重された力をトップからテールまで効率よくスキーへと伝えてくれます。スキー教師も認める、扱いやすいオールランドスキーとして注目です。

LENGTHS (cm)
160 / 167 / 174

SIDECUT (mm)
121 / 68 / 105
Radius 14,0 m (174 cm)

BINDING
IQ-TP 12

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Compound Sidewall
IQ System
+ Sidewall
+ Powerframe Titanium



Stability	100%
Edgegrip	100%
Speed	low high
Turn (Radius)	short long
Terrain	piste off piste
Performance	easy allround race

G-FORCE G-PRO IQ

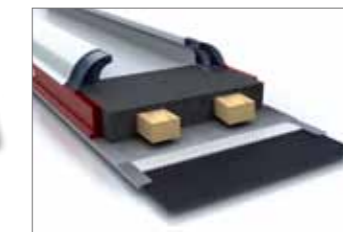
ミドルからロングターン向けに設計されたラディウスが、力強く安定したターン弧を作り上げます。精度の高い応用・発展技術の習得を目標とするスキーヤーに最適なモデルです。

LENGTHS (cm)
160 / 167 / 174

SIDECUT (mm)
120 / 71 / 104
Radius 14,0 m (167 cm)

BINDING
IQ-SP 11

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Composite Sidewall
IQ System
+ Sidewall
+ Powerframe Carbon



Stability	100%
Edgegrip	100%
Speed	low high
Turn (Radius)	short long
Terrain	piste off piste
Performance	easy allround race

G-FORCE G-THREE IQ

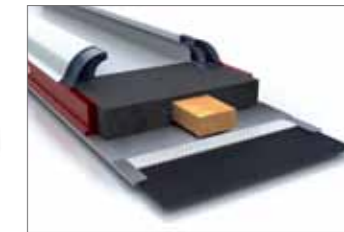
誰もが扱いやすいように設計されたウエストサイズ71mmのサイドカットが、洗練されたパラレルターンへと導いてくれます。レジャースキーヤーからレベルアップを目指すスキーヤーまで、この一台ですべてを手に入れることができます。

LENGTHS (cm)
153 / 160 / 167

SIDECUT (mm)
120 / 71 / 104
Radius 14,0 m (167 cm)

BINDING
IQ-LT 10

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Composite Sidewall
IQ System
+ Sidewall
+ Powerframe



Stability	100%
Edgegrip	100%
Speed	low high
Turn (Radius)	short long
Terrain	piste off piste
Performance	easy allround race



CRS



CRSとは、Compact Ride Systemを意味します。パーシャルサイドウォール構造とフレックスフレーム構造を組み合わせることで、軽量でソフトな乗り心地を実現。エントリースキーヤーが、容易にスキーを楽しむ、ステップアップするのに必要な要素を集約したモデルです。

Cross Ride IQ

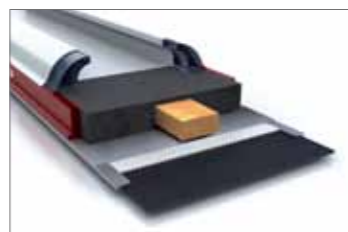
“フレックスフレーム”+“パーシャルサイドウォール”を採用したエントリーモデル。軽量で疲れにくく、スキーを楽に操作できるのが魅力の一台です。

LENGTHS (cm)
145 / 150 / 155 / 160 / 165 / 170 / 175 cm

SIDECUT (mm)
121 / 76 / 104 mm
Radius 15,0 m (165 cm)

BINDING
IQ-LT 10

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Composite Sidewall
IQ System
+ Sidewall
+ Flexframe Carbon



Stability	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Edgegrip	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Speed	<div style="width: 50%; text-align: left;">low</div> <div style="width: 50%; text-align: right;">high</div>	
Turn (Radius)	<div style="width: 50%; text-align: left;">short</div> <div style="width: 50%; text-align: right;">long</div>	
Terrain	<div style="width: 50%; text-align: left;">piste</div> <div style="width: 50%; text-align: right;">off piste</div>	
Performance	<div style="width: 50%; text-align: left;">easy</div> <div style="width: 50%; text-align: right;">allround race</div>	

Sport Ride IQ

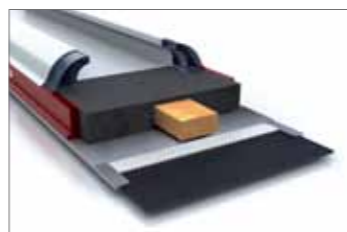
バランスが良く、扱いやすさが特長のモデル。スポーツスキーヤーにスキーの楽しみと魅力を感じてもらうのに最適な一台です。

LENGTHS (cm)
145 / 150 / 155 / 160 / 165 / 170 / 175 cm

SIDECUT (mm)
117 / 72 / 99 mm
Radius 16,3 m (165 cm)

BINDING
IQ-LT 10

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Composite Sidewall
IQ System
+ Sidewall
+ Flexframe Carbon



Stability	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Edgegrip	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Speed	<div style="width: 50%; text-align: left;">low</div> <div style="width: 50%; text-align: right;">high</div>	
Turn (Radius)	<div style="width: 50%; text-align: left;">short</div> <div style="width: 50%; text-align: right;">long</div>	
Terrain	<div style="width: 50%; text-align: left;">piste</div> <div style="width: 50%; text-align: right;">off piste</div>	
Performance	<div style="width: 50%; text-align: left;">easy</div> <div style="width: 50%; text-align: right;">allround race</div>	



MAGNUM



多才な機能を兼ね備えたオールマウンテンスキー。広めのセンター幅に設計されたラインナップは、オンピステからオフピステまで、様々な雪質やシチュエーションを楽しむことができます。特に独自に開発されたワイドボディ専用のIQ-MAXシステムは、その画期的な構造により、スムーズなターンの切り替えとしなやかなフレックスを実現し、スキーの持っている浮力を最大限に発揮してくれます。

MAGNUM 8.1 TI IQ-MAX

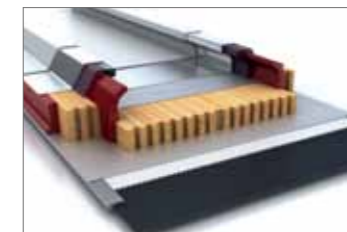
センター幅80mm以上のスキー専用に特別設計されたIQ-MAXシステムが、柔らかい雪質の中でも雪面を滑らかにとらえ、スムーズな切り替えを可能にします。IQ-MAXスライダー（別売）を装着することで、多様なビンディングが選択できるようになる点もIQ-MAXシステムの利点の一つです。

LENGTHS (cm)
165 / 172 / 179

SIDECUT (mm)
123 / 81 / 108
Radius 17,0 m (172 cm)

BINDING
IQ-MAX 12
accessory: IQ Slider Plate

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Compound Sidewall
IQ System
+ Sidewall
+ Powerframe Titanium



Stability	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Edgegrip	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Speed	<div style="width: 50%; text-align: left;">low</div> <div style="width: 50%; text-align: right;">high</div>	
Turn (Radius)	<div style="width: 50%; text-align: left;">short</div> <div style="width: 50%; text-align: right;">long</div>	
Terrain	<div style="width: 50%; text-align: left;">piste</div> <div style="width: 50%; text-align: right;">off piste</div>	
Performance	<div style="width: 50%; text-align: left;">easy</div> <div style="width: 50%; text-align: right;">allround race</div>	

MAGNUM 7.4 IQ

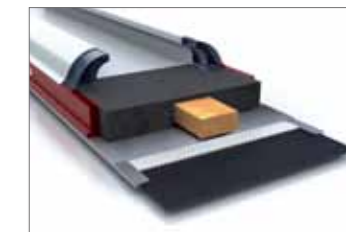
一般的な技術習得や、整地されたピステでも高いコントロール性を発揮するスペック。74mmのセンター幅は、足元の安定感を向上させ、低速から高速まで思い通りのターンを描くことが出来ます。

LENGTHS (cm)
156 / 163 / 170

SIDECUT (mm)
121 / 74 / 104
Radius 14,0 m (163 cm)

BINDING
IQ-LT 10

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Composite Sidewall
IQ System
+ Sidewall
+ Powerframe



Stability	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Edgegrip	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Speed	<div style="width: 50%; text-align: left;">low</div> <div style="width: 50%; text-align: right;">high</div>	
Turn (Radius)	<div style="width: 50%; text-align: left;">short</div> <div style="width: 50%; text-align: right;">long</div>	
Terrain	<div style="width: 50%; text-align: left;">piste</div> <div style="width: 50%; text-align: right;">off piste</div>	
Performance	<div style="width: 50%; text-align: left;">easy</div> <div style="width: 50%; text-align: right;">allround race</div>	



VIVA

VIVAシリーズは、女性専用モデルとして開発・製品化されました。より効率良くターン運動へ導くために、女性独特のポジショニングや運動動作を考慮した、独自のサイドカットやセンターポジションの選択が可能なシステムなどを採用しています。軽量素材による軽快な操作性も魅力です。

Viva Sonic IQ

本格派の女性スキーヤー専用のハイエンドモデル。芯材に軽量のウッド素材を採用しています。軽やかで俊敏な操作性が、スムーズなターン導入をサポートします。



LENGTHS (cm)
153 / 160 / 167 cm

SIDECUT (mm)
119 / 68 / 103 mm
Radius 12,5 m (160 cm)

BINDING
IQ-SP VIVA 11

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Compound Sidewall
IQ System
+ Sidewall
+ Powerframe Titanium



Stability	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Edgegrip	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Speed	<div style="width: 80%;"></div>	low high
Turn (Radius)	<div style="width: 20%;"></div>	short long
Terrain	<div style="width: 80%;"></div>	piste off piste
Performance	<div style="width: 60%;"></div>	easy allround race

Viva G-Pro IQ

女性専用で設計された“ダブルインサートシステム”により、谷回りでの回転性能をよりスムーズにおこなえます。ニューサイドカットの採用で、より安定したスキーイングを提供してくれます。

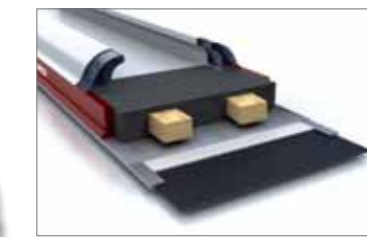


LENGTHS (cm)
146 / 153 / 160 cm

SIDECUT (mm)
123 / 72 / 105 mm
Radius 12,0 m (174 cm)

BINDING
IQ-SP VIVA 11

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Composite Carbon
IQ System
+ Sidewall
+ Powerframe Carbon



Stability	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Edgegrip	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Speed	<div style="width: 80%;"></div>	low high
Turn (Radius)	<div style="width: 20%;"></div>	short long
Terrain	<div style="width: 80%;"></div>	piste off piste
Performance	<div style="width: 60%;"></div>	easy allround race

Viva G-Three IQ

幅広いスキー操作に適應し、ハードバックされた雪質から不安定な雪質までオールラウンドに対応するモデルで、コストパフォーマンスにも優れた一台です。

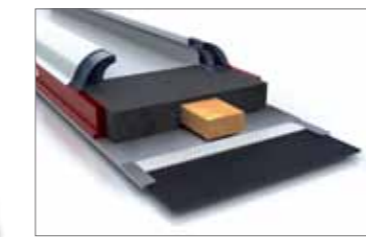


LENGTHS (cm)
146 / 153 / 160 cm

SIDECUT (mm)
118 / 71 / 102 mm
Radius 12,0 m (160 cm)

BINDING
IQ-LT VIVA 10

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Composite Sidewall
IQ System
+ Sidewall
+ Powerframe



Stability	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Edgegrip	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Speed	<div style="width: 80%;"></div>	low high
Turn (Radius)	<div style="width: 20%;"></div>	short long
Terrain	<div style="width: 80%;"></div>	piste off piste
Performance	<div style="width: 60%;"></div>	easy allround race

Viva Magnum 7.4 IQ

回転性に優れ、楽に思い通りに扱うことができるモデルです。スキーを傾けたときに感じられる高い安心感と、快適な乗り心地も特長です。

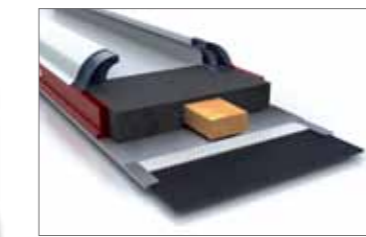


LENGTHS (cm)
149 / 156 / 163 cm

SIDECUT (mm)
119 / 74 / 102 mm
Radius 13,0 m (156 cm)

BINDING
IQ-LT VIVA 10

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Composite Sidewall
IQ System
+ Sidewall
+ Powerframe



Stability	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Edgegrip	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Speed	<div style="width: 80%;"></div>	low high
Turn (Radius)	<div style="width: 20%;"></div>	short long
Terrain	<div style="width: 80%;"></div>	piste off piste
Performance	<div style="width: 60%;"></div>	easy allround race

Viva Cross IQ

“フレックスフレーム”+“パシヤルサイドウォール”を採用したエントリーモデル。軽量で操作性が良く、快適なスキーイングが楽しめます。

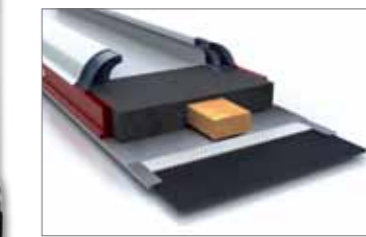


LENGTHS (cm)
145 / 150 / 155 / 160 cm

SIDECUT (mm)
119 / 76 / 102 mm
Radius 14,5 m (155 cm)

BINDING
IQ-LT VIVA 10

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Composite Sidewall
IQ System
+ Sidewall
+ Flexframe Carbon



Stability	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Edgegrip	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Speed	<div style="width: 80%;"></div>	low high
Turn (Radius)	<div style="width: 20%;"></div>	short long
Terrain	<div style="width: 80%;"></div>	piste off piste
Performance	<div style="width: 60%;"></div>	easy allround race

Viva Sport IQ

扱いやすいサイズバランスが、スポーツスキーヤーにスキーの楽しさと魅力を伝えてくれます。軽量構造により持ち運びも楽なのがうれしいモデル。

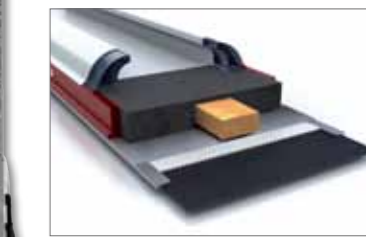


LENGTHS (cm)
140 / 145 / 150 / 155 cm

SIDECUT (mm)
115 / 72 / 97 mm
Radius 15,0 m (155 cm)

BINDING
IQ-LT VIVA 10

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Composite Sidewall
IQ System
+ Sidewall
+ Flexframe



Stability	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Edgegrip	<div style="width: 100%;"></div>	100%
Speed	<div style="width: 80%;"></div>	low high
Turn (Radius)	<div style="width: 20%;"></div>	short long
Terrain	<div style="width: 80%;"></div>	piste off piste
Performance	<div style="width: 60%;"></div>	easy allround race



JUNIOR

子どもほど自然な姿で滑走するスキーヤーはいません。そんなジュニアスキーヤーのために開発されたIQジュニアシステムが、小さなエネルギーを効率よく雪面に伝え、スキー本来の回転性能を発揮。子どもたちの、確実に素早いステップアップを可能にします。

RC RACE IQ

レースモデルのデザインを採用したジュニアスキー。フリースキーからレースをおこなうジュニアまで、幅広いニーズに対応します。軽量のIQジュニアシステム搭載。

LENGTHS (cm)
100 / 110 / 120 / 130 / 140 / 150

SIDECUT (mm)
107 / 68 / 95
Radius 9,0 m (130 cm)

BINDING
IQ 7
IQ 4.5

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Integral
IQ Junior
+ Powerframe



MAGNUM 6.8 IQ JUNIOR

オールマウンテンデザインのジュニアスキー。軽量のIQジュニアシステム搭載。

LENGTHS (cm)
100 / 110 / 120 / 130 / 140 / 150

SIDECUT (mm)
107 / 68 / 95
Radius 9,0 m (130 cm)

BINDING
IQ 7
IQ 4.5

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Integral
IQ Junior
+ Powerframe



VIVA IQ

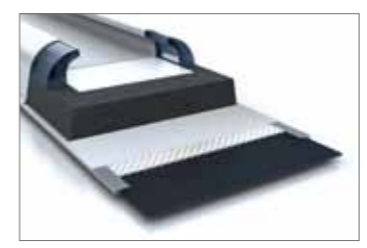
レディス・ジュニアにもIQジュニアシステムを採用。小さいエネルギーでも、的確に反応するスキーに仕上がっています。

LENGTHS (cm)
100 / 110 / 120 / 130 / 140 / 150

SIDECUT (mm)
107 / 68 / 95
Radius 9,0 m (130 cm)

BINDING
IQ 7
IQ 4.5

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Integral
IQ Junior
+ Powerframe



ORIGIN IQ

ツインチップ構造を採用した、本格ジュニアフリースタイルスキー。好奇心旺盛なお子さまに最適です。軽量のIQジュニアシステム搭載。

LENGTHS (cm)
109 / 119 / 129 / 139 / 149

SIDECUT (mm)
104 / 70 / 92
Radius 9,0 m (129 cm)

BINDING
IQ 7
IQ 4.5

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Integral
IQ Junior



BLIZZI IQ

初めてスキーを楽しむキッズモデル。筋力の無いキッズスキーヤーをサポートするための専用設計で、操作性が向上しています。

LENGTHS (cm)
70 / 80 / 90 / 100 / 110 / 120

SIDECUT (mm)
100 / 65 / 84
Radius 5,0 m (90 cm)

BINDING
IQ 4.5

CONSTRUCTION
IQ Sandwich Integral
IQ Junior
+ Powerframe



TECHNICAL OVERVIEW



Art.N.	Name model	Sidcut	Length (radius)	Construction core	Technology Reinforcement material	Recommended Binding / Accessory
POWER-LINE						
838651	R-POWER Full Suspension IQ	113 / 68 / 97	167 / 174 (117,5) 181	IQ Sandwich Compound Sidewall Beech/Poplar Wood Core	IQ Power-System Full Suspension + Sidewall + Powerframe Magnesium	IQ Power 12 Power plate
811016	R-POWER Suspension IQ	113 / 68 / 97	167 / 174 (117,5) 181	IQ Sandwich Compound Sidewall Beech/Poplar Wood Core	IQ Power-System Suspension + Sidewall + Powerframe Magnesium	IQ Power 12 Power plate
838601	G-POWER Full Suspension IQ	123 / 72 / 105	167 / 174 (115,5)	IQ Sandwich Compound Sidewall Beech/Poplar Wood Core	IQ Power-System Full Suspension + Sidewall + Powerframe Magnesium	IQ Power 12 Power plate
838602	G-POWER Suspension IQ	123 / 72 / 105	167 / 174 (115,5)	IQ Sandwich Compound Sidewall Beech/Poplar Wood Core	IQ Power-System Suspension + Sidewall + Powerframe Magnesium	IQ Power 12 Power plate

RACE						
838595	SL Magnesium	Top Secret	155 / 165 (113,0)	Sandwich Compound Sidewall - FIS Ash/Poplar Wood Core	WC Race-Magnesium	Comp 16.0 EPS TC 14 Race フレート付
838596	GS Magnesium	Top Secret	176 / 182 (25,0) 185 / 188 / 191 (27,0)	Sandwich Compound Sidewall - FIS Ash/Poplar Wood Core	WC Race-Magnesium	Comp 16.0 EPS TC 14 Race フレート付
838597	SLR Magnesium IQ	121 / 68 / 105	160 / 167 (113,5) 174	IQ Sandwich Compound Sidewall Beech/Poplar Wood Core	IQ System + Sidewall + Powerframe Magnesium	IQ-TP 12
838598	GSR Magnesium IQ	113 / 68 / 97	167 / 174 (117,5) 181 cm	IQ Sandwich Compound Sidewall Beech/Poplar Wood Core	IQ System + Sidewall + Powerframe Magnesium	IQ-TP 12
838599	RCS IQ	121 / 68 / 105	153 / 160 / 167 (113,5)	IQ Sandwich Compound Sidewall Beech/Poplar Wood Core	IQ System + Sidewall + Powerframe Carbon	IQ-SP 11
838600	RCC IQ	120 / 71 / 104	153 / 160 / 167 (114,0)	IQ Sandwich Composite Sidewall Integral Core + Wood Stringer	IQ System + Sidewall + Powerframe	IQ-LT 10
838630	SL Magnesium JR	Top Secret	136 / 143 / 150 (110,5)	Sandwich Compound Sidewall Beech/Poplar Wood Core	WC Race-Magnesium	LT 10 Race フレート付
838631	GS Magnesium JR	Top Secret	142 / 149 / 156 / 163 / 170 (14,0 - 17,0)	Sandwich Compound Sidewall Beech/Poplar Wood Core	WC Race-Magnesium	LT 10 Race フレート付

TECHNICAL OVERVIEW



Art.N.	Name model	Sidcut	Length (radius)	Construction core	Technology Reinforcement material	Recommended Binding / Accessory
G-FORCE						
838603	G-Force Supersonic IQ	123 / 72 / 105	160 / 167 / 174 (115,5)	IQ Sandwich Compound Sidewall Beech/Poplar Wood Core	IQ System+ Sidewall +Powerframe Magnesium	IQ-TP 12
838604	G-Force Sonic IQ	121 / 68 / 105	160 / 167 / 174 (114,0)	IQ Sandwich Compound Sidewall Beech/Poplar Wood Core	IQ System+ Sidewall +Powerframe Titanium	IQ-TP 12
838605	G-Force G-Pro IQ	120 / 71 / 104	160 / 167 (114,0) 174	IQ Sandwich Composite Sidewall Integral Core + Wood Profile	IQ System+ Sidewall + Powerframe	IQ-SP 11
838606	G-Force G-Three IQ	120 / 71 / 104	153 / 160 / 167 (114,0)	IQ Sandwich Composite Sidewall Integral Core + Wood Stringer	IQ System+ Sidewall + Powerframe	IQ-LT 10

CRS						
838621	Cross Ride IQ	121 / 76 / 104	145 / 150 / 155 / 160 / 165 (115,0) 170 / 175	IQ Sandwich Composite Sidewall Integral Core + Wood Stringer	IQ System + Sidewall +Flexframe	IQ-LT 10
838622	Sport Ride IQ	117 / 72 / 99	145 / 150 / 155 / 160 / 165 (116,3) 170 / 175	IQ Sandwich Composite Sidewall Integral Core + Wood Stringer	IQ System + Sidewall +Flexframe	IQ-LT 10

MAGNUM						
838617	Magnum 8.1 TI IQ-MAX	123 / 81 / 108	165 / 172 (117,0) 179	IQ-MAX Sandwich Compound Sidewall Beech/Poplar Wood Core	IQ System + Sidewall +Powerframe Titanium	IQ-MAX 12 CM IQ Slider-Plate
838620	Magnum 7.4 IQ	121 / 74 / 104	156 / 163 (114,0) 170	IQ Sandwich Composite Sidewall Integral Core + Wood Stringer	IQ System + Sidewall + Powerframe	IQ-LT 10



Art.N.	Name model	Sidcut	Length (radius)	Construction core	Technology Reinforcement material	Recommended Binding / Accessory
VIVA						
838626	Viva Sonic IQ	119 / 68 / 103	153 / 160 (12,5) 167	IQ Sandwich Compound Sidewall Beech / Poplar Wood Core	IQ System + Sidewall + Powerframe Titanium	IQ-SP VIVA 11
838627	Viva G-Pro IQ	118 / 71 / 102	146 / 153 / 160 (12,0)	IQ Sandwich Composite Sidewall Integral Core + Wood Profile	IQ System + Sidewall + Powerframe Carbon	IQ-SP VIVA 11
838628	Viva G-Three IQ	118 / 71 / 102	146 / 153 / 160 (12,0)	IQ Sandwich Composite Sidewall Integral Core + Wood Stringer	IQ System + Sidewall + Powerframe Carbon	IQ-LT VIVA 10
838625	Viva Magnum 7.4 IQ	119 / 74 / 102	149 / 156 (13,0) 163	IQ Sandwich Composite Sidewall Integral Core + Wood Stringer	IQ System+ Sidewall + Powerframe	IQ-LT VIVA 10
838653	Viva Cross IQ	119 / 76 / 102	145 / 150 / 155 (14,5) 160	IQ Sandwich Composite Sidewall Integral Core + Wood Stringer	IQ System + Sidewall + Flexframe Carbon	IQ-LT VIVA 10
838629	Viva Sport IQ	115 / 72 / 97	140 / 145 / 150 (15,0)	IQ Sandwich Composite Sidewall Integral Core + Wood Stringer	IQ System + Sidewall + Flexframe	IQ-LT VIVA 10
JUNIOR						
838632 838633	RC Race IQ	107 / 68 / 95	100 / 110 / 120 (9,0) 140 / 150	IQ Sandwich Integral	IQ Junior + Powerframe	IQ 7 IQ 4.5
838634 838635	Magnum 6.8 IQ Junior	107 / 68 / 95	100 / 110 / 120 (9,0) 140 / 150	IQ Sandwich Integral	IQ Junior + Powerframe	IQ 7 IQ 4.5
838636 838637	Viva IQ	107 / 68 / 95	100 / 110 / 120 (9,0) 140 / 150	IQ Sandwich Integral	IQ Junior + Powerframe	IQ 7 IQ 4.5
838638 838639	Origin IQ	104 / 70 / 92	99 / 109 / 119 (9,0) 139	IQ Sandwich Integral	IQ Junior	IQ 7 IQ 4.5
838640 838641	Blizzi IQ	100 / 65 / 84	70 / 80 / 90 (5,0) 100 / 110 / 120	IQ Sandwich Integral	IQ Junior + Powerframe	IQ 4.5

BAGS



Skiboot Bag

Material
PVC - Polyester (ripstop)
Size / Volume (Liters)
40 x 28 x 39 cm / 30 l



Racing Skiboot Backpack

Material
PVC - Polyester (ripstop)
Size / Volume (Liters)
51 x 33 x 42 cm / 60 l



Travel Bag

Material
PVC - Polyester (ripstop)
Size / Volume (Liters)
(60+11) x 35 x 37 cm / 75 l



Big Roller Travel Bag

Material
PVC - Polyester (ripstop)
Size / Volume (Liters)
79 x 39 x 42 cm / 125 l

Skibag 1 pair 185 cm

Material
PVC - Polyester (ripstop)
Size
185 x 15 x 15 cm



City Backpack

Material
PVC - Polyester (ripstop)
Size / Volume (Liters)
34 x 12 x 44 cm / 18 l



Skibag 2 pair 195 cm

Material
PVC - Polyester (ripstop)
Size
(165+15+15) x 15 x 15 cm



Backpack

Material
PVC - Polyester (ripstop)
Size / Volume (Liters)
48 x 34 x 20 cm / 35 l



Skibag roller skibag

Material
PVC - Polyester (ripstop)
Size
190 x 20 x 15 cm

