

24/25

SABRINA

S N O W B O A R D S



Yuko Shimomura / Photo:Endo

ONLY
GIRLS SNOWBOARDING

UNITED | FEMALE

EST 2003



Yuko Shimomura / Photo:Endo

CRUZER



146



148



152



BASE

- SPOON NOSE
- SINTERED BASE / ISO7700
- CARBON X LINE
- CARBON ROD
- STAINLESS EDGE

¥82,000 (+TAX)



LB4 CORE



反発のバンパー、強度のポプラ、軽量なライトウッド3種のウッドを使用した複合ウッドコア。それぞれの素材の利点を取り出し、軽くて強く反発のある最高のコアに仕上がっている。ノーズ、テールに反発を高める CARBON を内蔵。

雪山の地形変化に合わせて、バックカントリーからゲレンデクルージングまでスムーズなボードコントロールが可能なテール形状をデザインしている。高速での切り返しもスムーズに対応し、テールを少しずらしての気持ちいいスプレーを上げることもできる。確実なエッジングとハイレベルで安定した滑走性能を発揮するハイパフォーマンスボード。

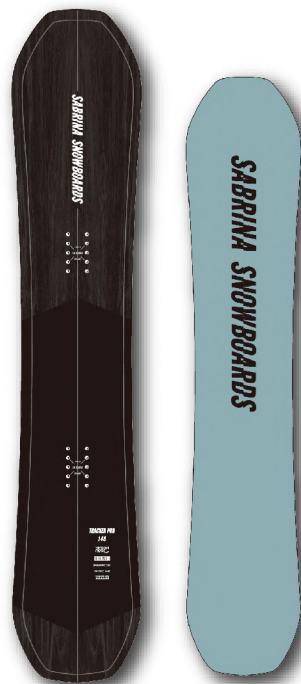
	Effective Edge(mm)	Sidecut Radius(m)	Nose Width(mm)	Waist Width(mm)	Tail Width(mm)	Nose Length(mm)	Tail Length(mm)	Stance Width(cm)	Off Set
146	1060	8.7	272.3	228.9	246.6	256.5	138	44/56	-30
148	1080	8.8	276	232	250	260	140	44/56	-30
152	1120	9.4	282	238	257	260	140	46/58	-30



*Asako Mitomo / Photo:Ryo Hiwatashi
@MARUNUMA*

NEW MODEL

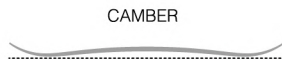
TRACKER PRO



TOP

BASE

- SPOON NOSE
 - FIBER PLATE
 - SINTERED BASE / ISO7700
 - STAINLESS EDGE
- ¥79,000 (+TAX)



CAMBER

LB4 CORE



反発のバンパー、強度のポプラ、軽量なライトウッド3種のウッドを使用した複合ウッドコア。それぞれの素材の利点を取り出し、軽くて強く反発のある最高のコアに仕上がっている。

ディレクショナル・フリーライドモデル

よりパワフルで、プレミアムな操作性、フルスロットルでの滑走性能を体感できるニューモデル。ノーズは3D形状にシェイプされ、キレイなテーパーラインはパウダーでのクイックなターンと浮遊感をも約束する。足下にはファイバープレートを生み出すハイレベルで安定したボードです。

	Effective Edge(mm)	Sidecut Radius(m)	Nose Width(mm)	Waist Width(mm)	Tail Width(mm)	Nose Length(mm)	Tail Length(mm)	Stance Width(cm)	Off Set
144	1065	6.7	283	240	278	210	165	44/52	-10
148	1105	7.0	287	243	282	210	165	44/52	-10



Asako Mitomo / Photo:Ryo Hiwatashi
@MARUNUMA

TRUCKER



TOP

BASE

- SINTERED BASE / ISO7700
- STAINLESS EDGE

¥77,000 (+TAX)

CAMBER



LB4 CORE



反発のバンパー、強度のポプラ、軽量なライトウッド3種のウッドを使用した複合ウッドコア。それぞれの素材の利点を取り出し、軽くて強く反発のある最高のコアに仕上がっている。

ディレクショナル・フリーライドモデルとしてデザインされ、大きめのノーズからのキレイなテーパーラインと力強いテールの粘りは安定感があるターンの楽しさを感じることができる。芯材にはバンパー、ポプラ、ライトウッドの3種のウッドを使用した複合ウッドコアは軽く強い反発を生み出し、エッジコントロールがクイックにボードに伝わっていく感じはこのボードの特徴である。

	Effective Edge(mm)	Sidecut Radius(m)	Nose Width(mm)	Waist Width(mm)	Tail Width(mm)	Nose Length(mm)	Tail Length(mm)	Stance Width(cm)	Off Set
144	1065	6.7	283	240	278	210	165	44/52	-10
148	1105	7.0	287	243	282	210	165	44/52	-10



Rika Tajima / Photo:Ryo Hiwatashi
@JIGATAKE



Midori Oshima / Photo:Ryo Hiwatashi
@JIGATAKE

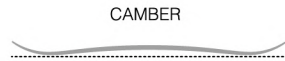
BULLET



限定50本

- POWER RESPONSE TECH (PRT)
- SINTERED BASE / ISO7700
- STAINLESS EDGE

¥94,000 (+TAX)



CAMBER

DM1 CORE



木材の中で最も軽量な桐と最高品質の檜を合わせた複合ウッドコア。緻密で狂いのない桐と檜の最高の組み合わせは超軽量でありながらも耐久性に優れたコアです。更にオーリー時の反発力と安定性を高めるPRTを内蔵し、最強のパフォーマンスを提供します。

国内生産モデル

ロングランで定評のある最高級オールラウンドモデル。国内生産の為、クオリティは最高級レベル。檜と桐のコンビネーションウッドを採用しトーションとフレックスのバランスが絶妙なコアファイリングが設計されている。ノーズとテールにはPRTを装着しハイオーリー&クイックなレスポンスと、総合滑走性能の高さを実感できる信頼できるボードです。

	Effective Edge(mm)	Sidecut Radius(m)	Nose Width(mm)	Waist Width(mm)	Tail Width(mm)	Nose Length(mm)	Tail Length(mm)	Stance Width(cm)	Off Set
139	1070	7-6/7-3/7-0	268	231	268	160	160	40/48	0
141	1070	7-6/7-3/7-0	268	231	268	170	170	40/48	0
143	1090	7-8/7-5/7-2	273	235	273	170	170	42/50	0
147	1130	8-2/7-9/7-6	277	238	277	170	170	42/50	0



Seiko Ushiki / Photo:スズキ ゴウ

LOUVE



TOP

137

141

143

145

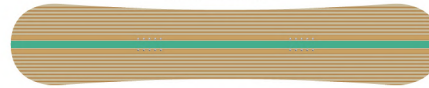
- SINTERED BASE / ISO7700
- BAMBOO CORE
- BLADE CHIP
- STAINLESS EDGE

¥66,000 (+TAX)

HYBRID CAMBER



MIX2 CORE



BAMBOO CORE

ポプラと軽量のライトウッドを使用したウッドコア。軽く、バランスの良いフレックスは誰もが容易なボードコントロールを可能にする。

DENT SHAPE COREを採用し、トーション可動域を大きくとることによりボードコントロールがよりスムーズに安定感がアップしている。バンブー素材をボードセンターにセッティングすることにより、オーリーも仕掛けやすくハイブリッドキャンバーからのレスポンスもあり、粘りのある反発力を兼ね備えたハイパフォーマンスボードです。

	Effective Edge(mm)	Sidecut Radius(m)	Nose Width(mm)	Waist Width(mm)	Tail Width(mm)	Nose Length(mm)	Tail Length(mm)	Stance Width(cm)	Off Set
137	950	7.0	267	230	267	210	210	44/52	0
141	990	7.2	270.5	233	270.5	210	210	45/53	0
143	1010	7.5	273.5	236	273.5	210	210	46/54	0
145	1030	7.6	275	239	275	210	210	47/55	0



Akane Yokogoshi / Photo:Ryo Hiwatashi
@FUJITEN

NEW MODEL

GTH



TOP

BASE

- BLADE CHIP
- SINTERED BASE/ISO7700
- STAINLESS EDGE

¥63,000 (+TAX)

HYBRID CAMBER



MIX2 CORE



ポプラと軽量なライトウッドを使用したウッドコア。軽く、バランスの良いフレックスは誰もが容易なボードコントロールを可能にします。

サブリーナGTライダーからのフィードバックをもとに誕生したGTH。ハイブリッドキャンバーをアウトラインに、ソフトフレックス&トーション設定モデル。脚力の弱いガールズライダーでもしっかり踏むことができ、プレス系トリックに威力を発揮しハイブリッドからのズラしは高い操作性を生み、グラトリのスキルを上げるのに最高のボードです。

	Effective Edge(mm)	Sidecut Radius(m)	Nose Width(mm)	Waist Width(mm)	Tail Width(mm)	Nose Length(mm)	Tail Length(mm)	Stance Width(cm)	Off Set
137	950	7.0	267	230	267	210	210	44/52	0
141	990	7.2	270.5	233	270.5	210	210	45/53	0
143	1030	7.5	273.5	236	273.5	210	210	46/54	0



Chinami Kurata / Photo:Ryo Hiwatashi
@FUJITEN

GTW



TOP

BASE

- SINTERED BASE / ISO7700
- BLADE CHIP
- STAINLESS EDGE
- CONVEX SOLE

¥63,000 (+TAX)

DOUBLE CAMBER



FP1 CORE



ポプラ 100%のウッドコア。クセのないソフトフレックスで脚力のないレディースライダーにも扱いやすく、あらゆるスタイルのパフォーマンスにフィットすることができます。

サブリーナ/グラトリライダーからのフィードバックをもとに誕生したGTW。ソフトフレックス&トーションは脚力の弱いガールズライダーでもさばきやすく、ボードコントロール性能に優れています。ダブルキャンバー形状に3Dソールを採用しグラトリのステップアップを強力にサポートします。

	Effective Edge(mm)	Sidecut Radius(m)	Nose Width(mm)	Waist Width(mm)	Tail Width(mm)	Nose Length(mm)	Tail Length(mm)	Stance Width(cm)	Off Set
138	1020	6.4	271	228	271	180	180	44/52	0
141	1044	6.6	276	232	276	183	183	45/53	0
143	1060	6.8	279	236	279	185	185	46/54	0



Ayana Endo / Photo:Ryo Hiwatashi
@FUJITEN

GEMINI



TOP

BASE

- FIBER PLATE
- SINTERED BASE / ISO7700
- CARBON I LINE
- BLADE CHIP
- STAINLESS EDGE

¥69,000 (+TAX)



HYBRID CAMBER

MIX2 CORE



ポプラと軽量なライトウッドを使用したウッドコア。軽く、バランスの良いフレックスは誰もが容易なボードコントロールを可能にする。

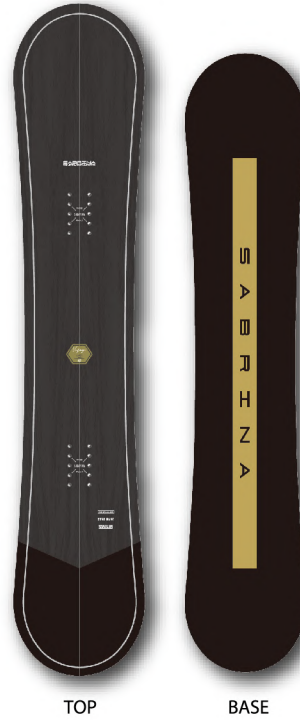
DENT SHAPE CORE を採用した、超軽量構造の GEMINI。ノーズとテールにはシングルカーボンを装着し、高い反発力とダイレクトなコントロール性能を持ちます。ソフトフレックスでパークからグラトリまでアグレッシブに攻めるフリースタイラーモデルです。

	Effective Edge(mm)	Sidecut Radius(m)	Nose Width(mm)	Waist Width(mm)	Tail Width(mm)	Nose Length(mm)	Tail Length(mm)	Stance Width(cm)	Off Set
137	950	7.0	267	230	267	210	210	44/52	0
141	990	7.2	270.5	233	270.5	210	210	45/53	0
143	1010	7.5	273.5	236	273.5	210	210	46/54	0
145	1030	7.6	275	239	275	210	210	47/55	0



*Ayana Endo / Photo:Ryo Hiwatashi
@FUJITEN*

VOYAGE



TOP

BASE

- XTRD BASE
- STAINLESS EDGE

¥59,000 (+TAX)

ROOF CAMBER



MIX2 CORE



ポプラと軽量のライトウッドを使用したウッドコア。軽く、バランスの良いフレックスは誰もが容易なボードコントロールを可能にする。

DENT SHAPE CORE を採用した、超軽量構造の VOYAGE。ボードをしなせやすく、少ない脚力でもテールの反発を最大限に利用できる。スピード・反発力・操作性を兼ね備えたソフトフレックス ツインチップボードです。

	Effective Edge(mm)	Sidecut Radius(m)	Nose Width(mm)	Waist Width(mm)	Tail Width(mm)	Nose Length(mm)	Tail Length(mm)	Stance Width(cm)	Off Set
136	1040	7.1	267	231	267	160	160	45/53	0
138	1060	7.2	270	232	270	160	160	47/55	0
142	1100	7.3	273	235	273	160	160	49/57	0
144	1120	7.4	275	237	275	160	160	49/57	0



Ayano Ohzu / Photo:Ryo Hiwatashi
@FUJITEN

CRIMINAL



- XTRD BASE
- STEEL EDGE

¥50,000 (+TAX)



ライトウッドをベースにしたベーシックコア。ボード全体がしなやかにフレックスし、パフォーマンスや操作性も高い。

スムーズなライディングと安定しつつもアクティブなライディングを追求したエントリーモデル。軽量&ソフトフレックスのキャンバー形状はどんなライディングスタイルにも対応できるボードです。

	Effective Edge(mm)	Sidecut Radius(m)	Nose Width(mm)	Waist Width(mm)	Tail Width(mm)	Nose Length(mm)	Tail Length(mm)	Stance Width(cm)	Off Set
139	1046	6.6	267.2	225	267.2	172	172	44/52	0
142	1070	6.7	274.8	230	274.8	175	175	45/53	0
144	1086	6.8	276.4	231	276.4	177	177	46/54	0
146	1102	7.0	280.2	235	280.2	179	179	47/55	0



Rina Sugimura Kanade Izumizawa Yukino Shibazaki/ Photo:Ryo Hiwatashi
@JIGATAKE

CHERRY



118 / 128

135 / 140

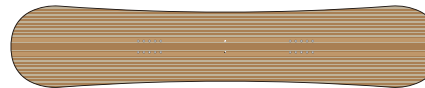
- ・ SINTERED BASE / ISO7700
- ・ STAINLESS EDGE

¥44,000 (+TAX)

HYBRID CAMBER



MIX2 CORE



ポプラと軽量のライトウッドを使用したウッドコア。軽く、バランスの良いフレックスは誰もが容易なボードコントロールを可能にします。

レベルアップするキッズのために設計されたハイブリットキャンバーボード。反発力があり、スムーズで安定感のある操作性は、ライディングスタイルを問わずオールラウンドで性能を発揮します。ソールには ISO7700 を採用し、体重の軽いキッズでも高い滑走性能を実感できるワンランク上のボードに仕上がっています。

	Effective Edge(mm)	Sidecut Radius(m)	Nose Width(mm)	Waist Width(mm)	Tail Width(mm)	Nose Length(mm)	Tail Length(mm)	Stance Width(cm)	Off Set
118	820	5.5	250	220	250	180	180	38/46	0
128	920	6.0	262	230	262	180	180	40/48	0
135	940	6.8	260	225	260	205	205	44/52	0
140	980	5.49	275	230	275	218	218	46/54	0



Yuko Shimomura / Photo:Endo



UNITED FEMALE / EST 2003

TEAM

YUKO SHIMOMURA
ASAKO MITOMO
RIKA TAJIMA
LUNA NAKAYA
SEIKO USHIKI
AYANA ENDO
CHINAMI KURATA
YUKIKO IDE
AYANO OHZU
YU SATO
RINA TAKARAGI
AIKA MORINO
MIDORI OSHIMA