

# SABRINA

S N O W B O A R D S

*20/21*





Rider : Sabrina Team / Photo : Kentaro Fuchimoto  
@MARUNUMA

**ONLY**  
**GIRLS SNOWBOARDING**

UNITED | FEMALE

EST 2003



Rider : Yuko Shimomura / Photo : Endo

# CRUZER

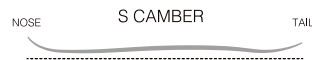


148

152

- SINTERED BASE / ISO7700
- CARBON II LINE
- STAINLESS EDGE

¥72,000 (+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の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ます。ノーズ、テールには反発を高めるCARBONを内蔵。

バックカントリーからゲレンデクルージングまで楽しめるハイパフォーマンスボード。さまざまな地形・雪質でもしっかりとしたエッジングと、スピードを出せて雪の反発にも負けないミディアムフレックス。ノーズとテールにはツインカーボンを内蔵し、テール形状をある程度残すことにより、操作性もアップ。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。

	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
148	1080	8.8	276	232	250	260	140	46/58	-30
152	1120	9.4	282	238	257	260	140	48/60	-30



Rider : Asako Mitomo / Photo : Kentaro Fuchimoto  
@MARUNUMA

# BULLET RS



139 / 143

141 / 147

- SINTERED BASE / ISO7700
- STAINLESS EDGE



¥79,000 (+TAX)

## DM1 CORE



木材の中で最も軽量の桐と、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、とても耐久性に優れています。

## 国内生産モデル

桐と檜の持つウッドコアのリアルなレスポンスを引き出したコアファイリングと、キャンバーのサスペンション、しなやかなミドルフレックスのツインチップモデル。安定した抜けやクイックな反発（BULLETより20%UP）により、ライダーが求めるパワーとキレのあるライディングに対応。オーリーや高速クルージングでも、操作性抜群のライディングを可能にするハイエンドモデルです。

	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
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



Rider : Rika Tajima / Photo : Kentaro Fuchimoto  
@MARUNUMA



# BULLET



139 / 143

141 / 147

- ・SINTERED BASE / ISO7700
- ・H-TECH FIBER 1 LINE
- ・STAINLESS EDGE

¥78,000 (+TAX)

CAMBER



DM1 CORE



木材の中で最も軽量の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とても耐久性に優れています。さらに、オーリー時の反発力と安定性を高めるH-TECH FIBER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。桐と檜のコンビネーションウッドを採用し、ノーズとテールにはH-TECH FIBERを装着。ハイオーリー&クイックなレスポンスと滑走性能の高さ、そして操作性の高さを実現した軽量モデルです。

	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
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



Rider : Seiko Ushiki / Photo : Kōga Hoshino

# DLX



137 / 143

141 / 145

- SINTERED BASE / ISO7700
- URETHANE FORM
- STAINLESS EDGE

¥56,000 (+TAX)

HYBRID CAMBER



MIX<sub>2</sub> CORE



URETHANE FORM

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。

DENT SHAPE COREの採用によりトーション可動域が大きくなり、ボードコントロールがよりスムーズに。またハイブリットキャンバーからのしっかりとした反発力により、オーリーも仕掛けやすくなっています。ノーズとテールに低反発ウレタンフォームを内蔵し、スムーズな操作性に加え、安定感と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



Rider : Luna Nakaya / Photo : Fusaki Iida

# ROVER



143

146

149

- SINTERED BASE / ISO7700
- CARBON II LINE
- STAINLESS EDGE

¥64,000 (+TAX)

CAMBER



LB4 CORE



反発のバンパー、強度のポプラ、軽量のライトウッズの3種のウッズを使用した複合ウッズコア。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ます。ノーズ、テールには反発を高める CARBON を内蔵。

ライディングの本質を追求し、コアファイリング&設計されたフリーライディングモデル。カービングのエッジのキレ、ターンのバランスを考慮し、ノーズ・テールはピン形状によせたデザインで、サイドカットオフセットでテーパードされています。ハイスピードでの安定感が抜群な、滑走性能の高いディレクショナル・ツインボードです。

	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
143	1080	7.2	274	232	264	190	160	44/52	0
146	1100	7.8	276	236	266	190	160	46/54	0
149	1140	8.2	279	238	269	190	160	48/56	0

# GEMINI



137 / 141 / 143 / 145

- SINTERED BASE / ISO7700
- CARBON I LINE
- STAINLESS EDGE

¥53,000 (+TAX)

HYBRID CAMBER



DENT SHAPE COREを採用した超軽量構造のGEMINI。ハイブリットキャンパーの操作性に加え、ノーズとテールにはシングルカーボンを配置し、オーリー時の反発力をアップ。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。

MIX<sub>2</sub> 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。

	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





Rider : Ayana Morita / Photo : Kentaro Fuchimoto  
@MARUNUMA

- ・ XTRD BASE
- ・ STAINLESS EDGE

¥48,000 (+TAX)

HYBRID CAMBER



DENT SHAPE COREを採用した、超軽量構造のWALTER。ボードをしならせやすく、少ない脚力でもテールの反発を最大限に利用できます。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。

## WALTER



137 / 143

141 / 145

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。

	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



Rider : Sayaka Misu / Photo : Kentaro Fuchimoto  
@MARUNUMA



# SUNNYSIDE



136 / 138 / 141 / 143 / 145 / 147

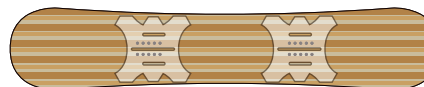
- XTRD BASE
- FIBER PLATE
- STAINLESS EDGE

¥49,000 (+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。

ダブルキャンバー形状で、足下にはグリップ力を強化するファイバープレートを装着。ソフトフレックス&トーションにより、少ないパワーでも楽にボードをコントロールできます。ノーリーやオーリーの回転性に優れ、プレス系・マニュアル系などグラトリに圧倒的な威力を発揮します。

	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
136	1020	6.2	264	224	264	165	165	42/50	0
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
145	1076	7.0	281	238	281	187	187	47/55	0
147	1090	7.2	283	239	283	190	190	48/56	0



Rider : Chinami Kurata / Photo : Kentaro Fuchimoto  
@MARUNUMA

# VELVET



140 / 142 / 144 / 146 / 148

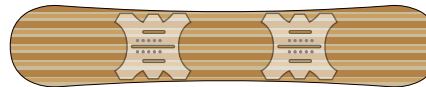
- ・ XTRD BASE
- ・ FIBER PLATE
- ・ STAINLESS EDGE

¥49,000 (+TAX)



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。

脚力が弱いガールズライダーでも扱いやすい、ソフトフレックス&トーション設定モデル。足下にはグリップ力を強化するファイバープレートを装着し、勢いを利用した回転系トリックなどに威力を発揮します。ボードバランスが良く、柔らかくて弾けるボードです。

	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
140	1045	6.5	267	225	267	170	170	44/52	0
142	1075	6.7	274	230	274	170	170	44/52	0
144	1082	6.8	276	231	276	176	176	46/54	0
146	1097	7.0	280	235	280	178	178	47/55	0
148	1109	7.1	283	238	283	182	182	48/56	0



Rider : Luna Nakaya / Photo : Kazuki

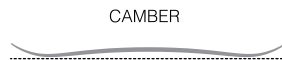
# CRIMINAL



139 / 142 / 144 / 146

- ・ XTRD BASE
- ・ STAINLESS EDGE

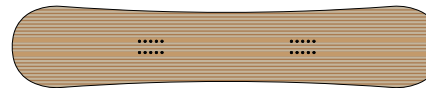
¥45,000 (+TAX)



CAMBER

スムーズなライディングと安定感を得ながら、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により、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。

## BP5 CORE



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するため、高いパフォーマンスや操作性能を誇ります。

	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
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



Rider : Renka Ito , Yūi Arakawa / Photo : Ryo Hiwatashi  
@MARUNUMA

# CHERRY



118 / 128

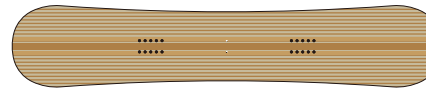
- ・ SINTERED BASE / ISO7700
- ・ STAINLESS EDGE

¥37,000 (+TAX)

HYBRID CAMBER



MIX<sub>2</sub> 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。

ガールズ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。エッジが引っかけにくく、スムーズで安定感のある操作性は、オールラウンドで性能を発揮します。シンタードソールの採用で、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

UNITED | FEMALE

YUKO SHIMOMURA

ASAKO MITOMO

RIKA TAJIMA

LUNA NAKAYA

ASUKA NAKAMURA

SEIKO USHIKI

AYANA MORITA

CHINAMI KURATA

SAYAKA MISU