

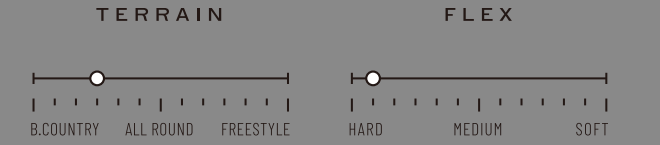


## Solo



このSOLOは、SIMSを象徴する1983FEのアウトラインがアップデートされ、最新テクノロジーを構造に取り入れた新しいボードである。MOD5コア、パウキャンバー、そしてディレクショナルウェーブフォームの採用により、細いテールが独特なフロート感を生み出し、山をサーフィンのポイントブレイクのように感じさせる。

スノーボードグラフィック:TAKASHI ONO



149, 156, 159

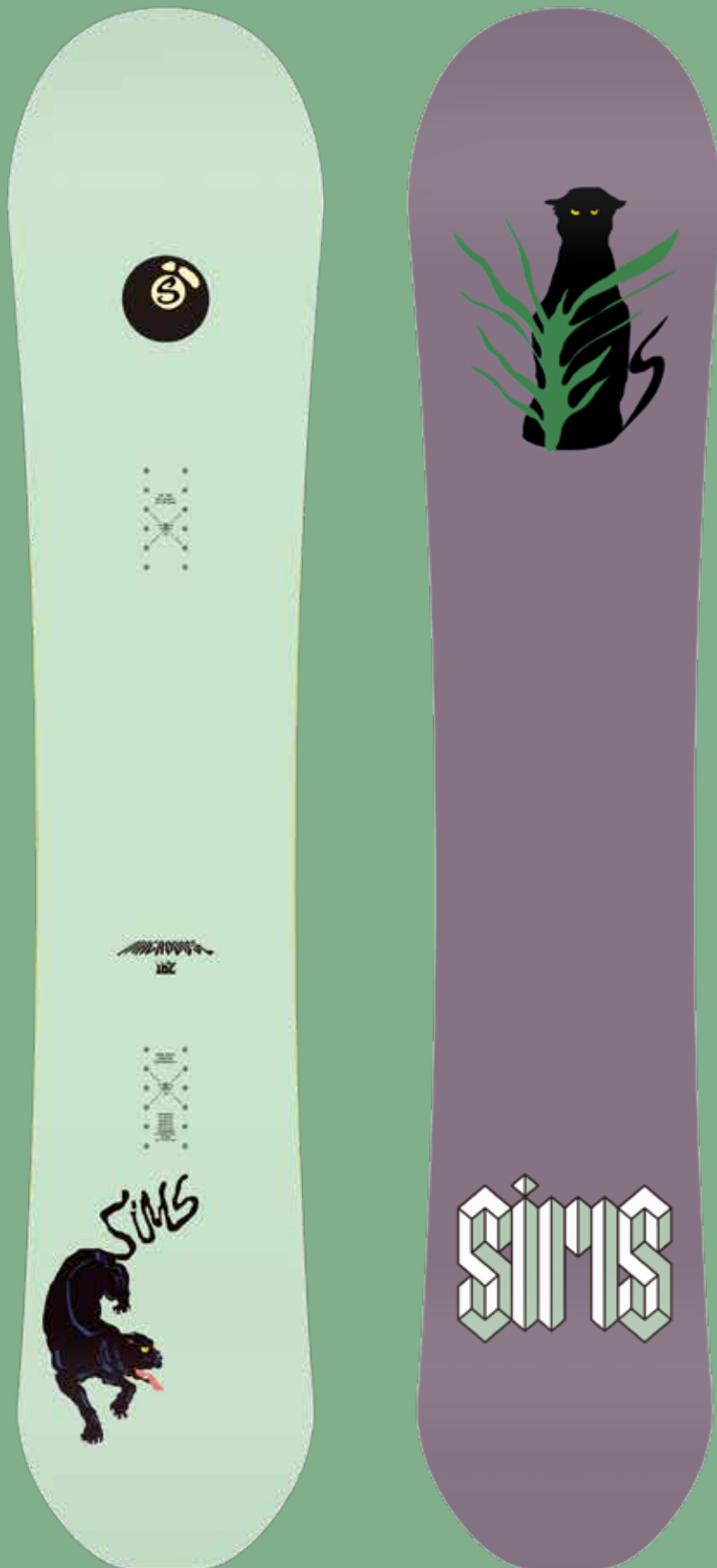
BEND: POW CAMBER  
 SHAPE: V-TAIL DIRECTIONAL  
 WOOD CORE: MOD 5  
 CORE PROFILE: DIRECTIONAL WAVE FORM  
 BASE: PREMIUM RACING  
 TIP TECH: REGULAR  
 FIBERGLASS: LITEN

SIZE (mm)	1490	1560	1590
RUNNING LENGTH (mm)	992	1062	1092
EFFECTIVE EDGE (mm)	1072	1142	1172
NOSE/TAIL WIDTH (mm)	306.1 / 279.5	310 / 283.5	314 / 287.5
WAIST WIDTH (mm)	259	261	264
STANCE RANGE (mm)	430-550	460-580	480-600
SET BACK (mm)	30	30	30
SIDECUT RADIUS (m)	16.2	17.1	18

## Macrodose

146, 150, 154, 158, 162

- BEND: POW CAMBER
- SHAPE: DIRECTIONAL
- WOOD CORE: MOD 5
- CORE PROFILE: DIRECTIONAL WAVE FORM
- BASE: PREMIUM RACING
- TIP TECH: FLEXIBLE THIN
- FIBERGLASS: TRI-TEX
- LAYER STRINGS: Dual X Carbon



未開のポイントに入っていく壮大な旅を演出するこの新しいMACRODOSE (マクロドーズ)は、優雅なフロート感を生み出すようにデザインされ、ディープテーパー、セットバックポジション、そして高性能なセッティングを好む洞察力に優れたライダーのために存在する。理想的な形状をしたノーズや、強く巻き上がったテールと合体したパウキャンバーやディレクショナルウェーブフォームコアが、このボードをネクストレベルなパウダーを追い求めるためのマストアイテムにさせ、純粋なライドの楽しみをより強く感じさせてくれるボードである。スノーボードグラフィック: SAMUEL ROWSE



SIZE (mm)	1460	1500	1540	1580	1620
RUNNING LENGTH (mm)	952	992	1032	1072	1112
EFFECTIVE EDGE (mm)	1082	1122	1162	1202	1242
NOSE/TAIL WIDTH (mm)	318 / 298	320 / 300	322 / 302	324 / 304	326 / 306
WAIST WIDTH (mm)	261	263	265	267	269
STANCE RANGE (mm)	460-580	480-600	500-620	520-640	540-660
SET BACK (mm)	20	20	20	20	20
SIDECUT RADIUS (m)	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6

## Mystery Lunch

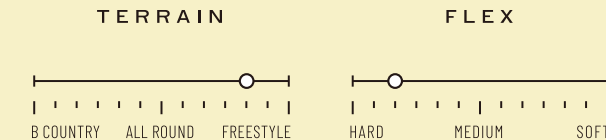
149, 153, 157, 161

- BEND: TRADITIONAL CAMBER
- SHAPE: DUAL TWIN TIP
- WOOD CORE: MOD 4
- CORE PROFILE: TWIN WAVE FORM
- BASE: PREMIUM RACING
- TIP TECH: REGULAR
- FIBERGLASS: TRI-TEX
- LAYER STRINGS: DOUBLE I-CARBON



新しくラインに仲間入りしたMYSTERY LUNCH(ミステリーランチ)は、トラディショナルキャンバー、そしてツインチップに加え、90年代初頭のボード形状にインスピレーションを受けたノーズとテールが特徴的であり、ノスタルジックなデザインとともに確実に雪面をダイレクトに感じさせるボードでもある。ランチトレイのような角があるシェープにはツインウェーブフォームコアと長いエフェクティブエッジ(有効エッジ)が備わり、最高のライドを約束してくれる。このボードはSIMSのライダーチームの意見をもとにデザインされている。

スノーボードグラフィック: SAMUEL ROWSE



SIZE (mm)	1490	1530	1570	1610
RUNNING LENGTH (mm)	930	970	1010	1050
EFFECTIVE EDGE (mm)	1090	1130	1170	1210
NOSE/TAIL WIDTH (mm)	300.8 / 300.8	302.8 / 302.8	304.8 / 304.8	306.8 / 306.8
WAIST WIDTH (mm)	256	258	260	262
STANCE RANGE (mm)	480-600	500-620	520-640	540-660
SET BACK (mm)	0	0	0	0
SIDECUT RADIUS (m)	7.2	7.3	7.4	7.5

## Nub

145.5, 148.5, 151.5, 153.5W,  
156.5, 158.5W, 161

BEND: TRADITIONAL CAMBER

SHAPE: LONG NOSE TWIN

WOOD CORE: MOD 4

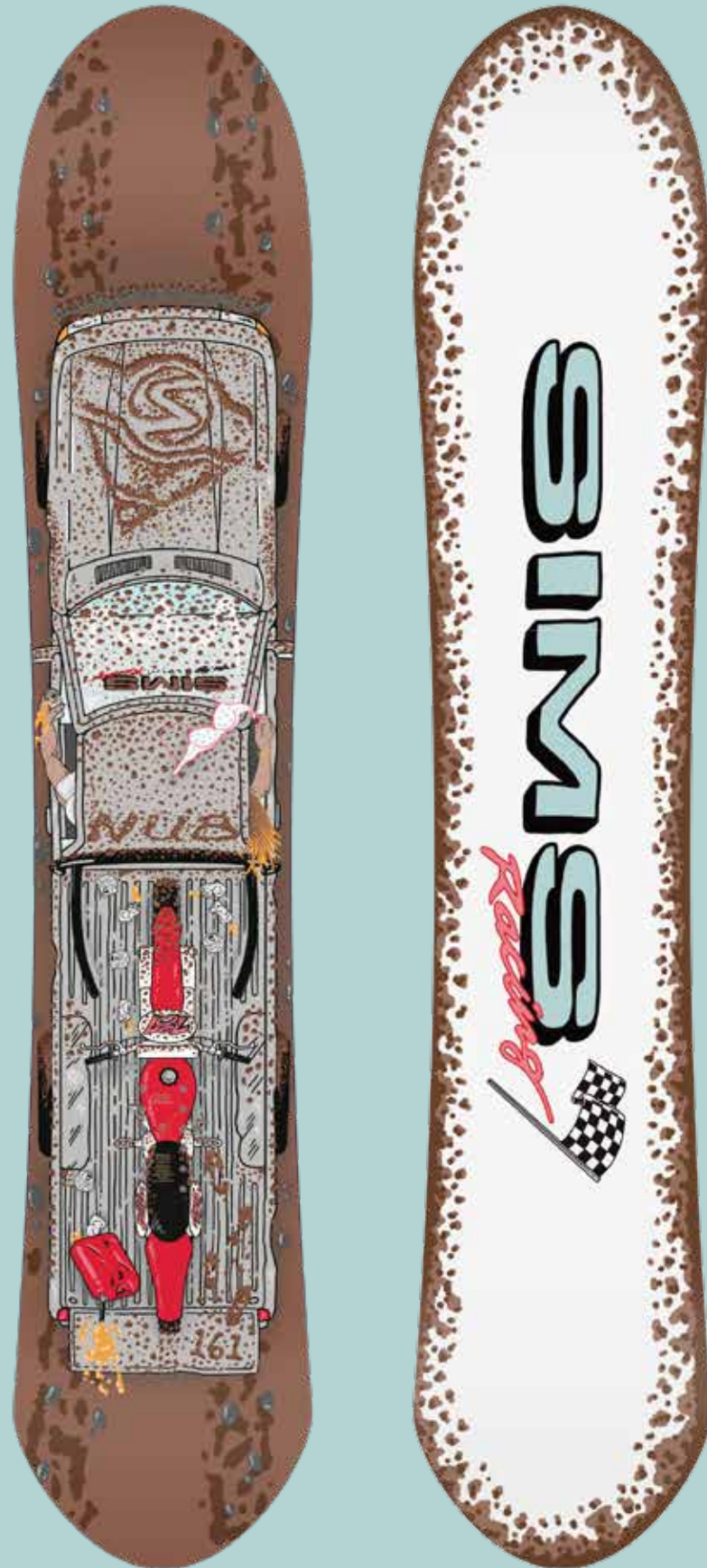
CORE PROFILE: TWIN WAVE FORM

BASE: PREMIUM RACING

TIP TECH: REGULAR

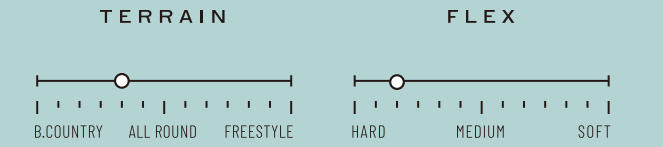
FIBERGLASS: TRI-TEX

LAYER STRINGS: I-CARBON



NUB(ナブ)のロングノーズツインシェーブや先進的なサイドカットが、たとえサイドカーブの深さがツインチップ形状であっても、あたかもディレクショナルボードのように見せかける。ディレクショナルシェーブ特有の引っ張り感がなく、スイッチでのライドやランディングが可能。ロングノーズはパウダーにおいて大きな浮力を生み出し、そして理想的なスタンスを取ることで、トラディショナルキャンバーのスイートスポットをより効果的に生み出すことができる。NUBはチームライダーであるスコット・ブラムのお気に入りボードである。

スノーボードグラフィック:NICK DIRKS



SIZE (mm)	1455	1485	1515	1535W	1565	1585W	1610
RUNNING LENGTH (mm)	970	1000	1030	1050	1080	1100	1130
EFFECTIVE EDGE (mm)	1020	1050	1080	1100	1130	1150	1180
NOSE/TAIL WIDTH (mm)	289.7 / 289.7	292.1 / 292.1	294.5 / 294.5	303.5 / 303.5	298.5 / 298.5	307.5 / 307.5	302.5 / 302.5
WAIST WIDTH (mm)	249	251	253	262	257	266	261
STANCE RANGE (mm)	400 - 520	410 - 530	450-570	460-580	520-640	510-630	540 - 660
SET BACK (mm)	0	0	0	0	0	0	0
SIDECUT RADIUS (m)	5.9	6.2	6.6	6.9	7.2	7.5	7.8

## Nub

(Japan Limited Graphics)

145.5, 148.5, 151.5, 153.5W, 156.5, 158.5W, 161

BEND: TRADITIONAL CAMBER  
 SHAPE: LONG NOSE TWIN  
 WOOD CORE: MOD 4  
 CORE PROFILE: TWIN WAVE FORM  
 BASE: PREMIUM RACING  
 TIP TECH: REGULAR  
 FIBERGLASS: TRI-TEX  
 LAYER STRINGS: I-CARBON

NUB(ナブ)のJAPAN LIMITED GRAPHICSは美しいカラーリングが目を引くデザインが特徴。ロングノーズツインシェーブや先進的なサイドカットが、たとえサイドカーブの深さがツインチップ形状であっても、あたかもディレクショナルボードのように見せかける。ディレクショナルシェーブ特有の引っ張り感がなく、スイッチでのライドやランディングが可能。ロングノーズはパウダーにおいて大きな浮力を生み出し、そして理想的なスタンスを取ることで、より、トラディショナルキャンバーのスイートスポットをより効果的に生み出すことができる。  
 スノーボードデザイン:TAKASHI ONO



SIZE (mm)	1455	1485	1515	1535W	1565	1585W	1610
RUNNING LENGTH (mm)	970	1000	1030	1050	1080	1100	1130
EFFECTIVE EDGE (mm)	1020	1050	1080	1100	1130	1150	1180
NOSE/TAIL WIDTH (mm)	289.7 / 289.7	292.1 / 292.1	294.5 / 294.5	303.5 / 303.5	298.5 / 298.5	307.5 / 307.5	302.5 / 302.5
WAIST WIDTH (mm)	249	251	253	262	257	266	261
STANCE RANGE (mm)	400 - 520	410 - 530	450-570	460-580	520-640	510-630	540 - 660
SET BACK (mm)	0	0	0	0	0	0	0
SIDECUT RADIUS (m)	5.9	6.2	6.6	6.9	7.2	7.5	7.8



## Nub '93

149, 153, 157, 161

BEND: TRADITIONAL CAMBER

SHAPE: DUAL TWIN TIP

WOOD CORE: MOD 4

CORE PROFILE: TWIN WAVE FORM

BASE: PREMIUM RACING

TIP TECH: REGULAR

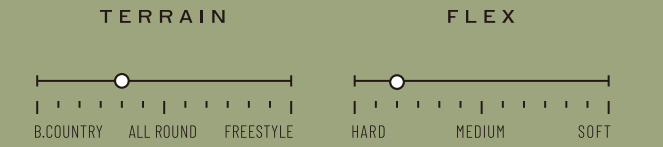
FIBERGLASS: TRI-TEX

LAYER STRINGS: DOUBLE I-CARBON



NUB 93はMYSTERY LUNCHのシェーブと同じである。ノア・サラスネックが乗っていたオリジナルのNUBは1993年に発売され、その時代における一番影響力のあったボードであり、SIMSにとっては永遠に輝いているボードであることは間違いない。ノア・サラスネックは歴史を動かしたライダーであり、彼から受け継いだものをこれからもスノーボードの世界で広げていけることがSIMSの誇りである。

スノーボードグラフィック:CODY WARBLE

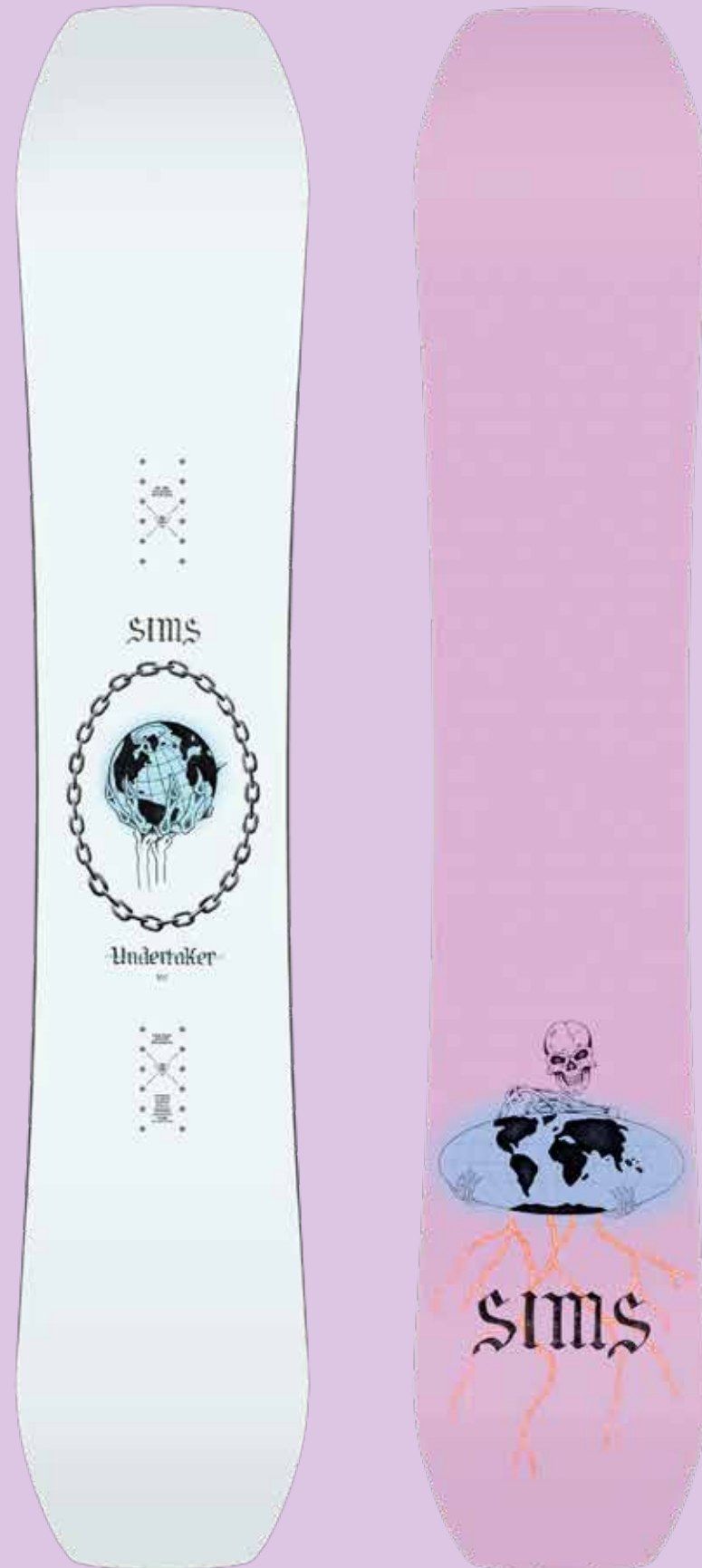


SIZE (mm)	1490	1530	1570	1610
RUNNING LENGTH (mm)	930	970	1010	1050
EFFECTIVE EDGE (mm)	1090	1130	1170	1210
NOSE/TAIL WIDTH (mm)	300.8 / 300.8	302.8 / 302.8	304.8 / 304.8	306.8 / 306.8
WAIST WIDTH (mm)	256	258	260	262
STANCE RANGE (mm)	480-600	500-620	520-640	540-660
SET BACK (mm)	0	0	0	0
SIDECUT RADIUS (m)	7.2	7.3	7.4	7.5

## Undertaker

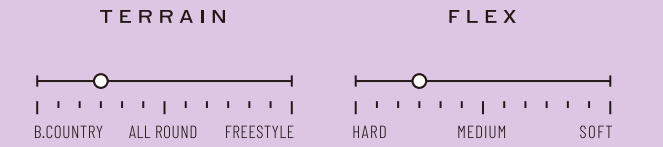
151, 154, 157, 160

BEND: MODI "M" CAMBER  
 SHAPE: LONG NOSE TWIN  
 WOOD CORE: MOD 2  
 CORE PROFILE: TWIN WAVE FORM  
 BASE: PREMIUM RACING  
 TIP TECH: REGULAR  
 FIBERGLASS: LITEN  
 LAYER STRINGS: V2 CARBON  
 SIDE WALL TECH: BUBBLEGUM WALLS



1つのボードで全ての地形を制覇したいのであれば、このUNDERTAKER (アンダーテイカー)しかない。プラントノーズやテール、MOD2コア、Mハイブリッドキャンバー、そして3段階に別れたサイドカーブがスケートボードに乗っているかのように全てのコンディションにおいて乗ることができるボードである。

スノーボードグラフィック:NICK DIRKS



SIZE (mm)	1510	1540	1570	1600
RUNNING LENGTH (mm)	1105	1135	1165	1195
EFFECTIVE EDGE (mm)	1125	1155	1185	1215
NOSE/TAIL WIDTH (mm)	288 / 288	291 / 291	294 / 294	298 / 298
WAIST WIDTH (mm)	248	251	254	258
STANCE RANGE (mm)	470-590	490-610	510-630	520 - 640
SET BACK (mm)	0	0	0	0
SIDECUT RADIUS (m)	10 / 7.2 / 10	11.5 / 7.5 / 11.5	12.5 / 7.8 / 12.5	13.5/8.1/13.5



## UAP

150, 153, 156, 159, 162

BEND: TRADITIONAL CAMBER

SHAPE: LONG NOSE TWIN

WOOD CORE: MOD 4

BASE: PREMIUM RACING

TIP TECH: FLEXIBLE THIN

FIBERGLASS: TRI-TEX

LAYER STRINGS: DUAL X CARBON



UAPは速いスピード感を持つジャンプが得意なボードであり、そして山の谷間においても簡単に走ることができる。SIMSの『UAP / 未確認空中現象』は、そのデザインに優れた能力を持ち合わせており、MOD4コアとデュアルXキャンバーはこの世のものとは思えないほど素晴らしいライドを生み出す。

スノーボードグラフィック: DAYZE

### TERRAIN



### FLEX



SIZE (mm)	1500	1530	1560	1590	1620
RUNNING LENGTH (mm)	1043	1073	1103	1133	1163
EFFECTIVE EDGE (mm)	1120	1150	1180	1210	1240
NOSE/TAIL WIDTH (mm)	299 / 299	302 / 302	305 / 305	308 / 308	311 / 311
WAIST WIDTH (mm)	255	258	261	264	267
STANCE RANGE (mm)	430 - 550	460 - 580	490 - 610	520 - 640	550 - 670
SET BACK (mm)	0	0	0	0	0
SIDECUT RADIUS (m)	6.9	7.3	7.8	8.2	8.6

**ATV**

139, 143, 147, 150, 152.5, 155, 158

BEND: TRADITIONAL CAMBER

SHAPE: LONG NOSE TWIN

WOOD CORE: MOD 3

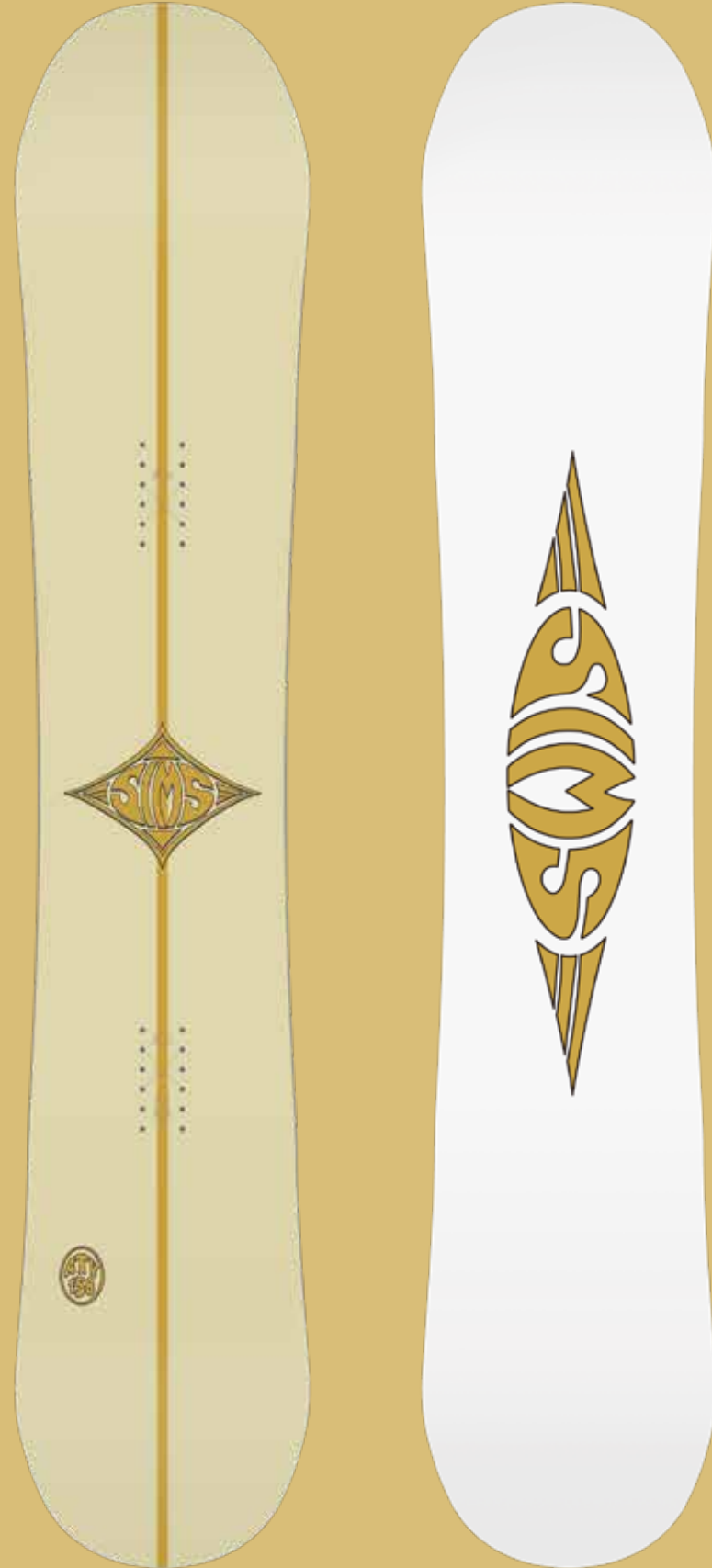
BASE: PREMIUM RACING

TIP TECH: FLEXIBLE THIN

FIBERGLASS: TRI-TEX

LAYER STRINGS: DOUBLE I-CARBON

EDGE TECHNOLOGY: SNAKE BITE TECH



ATVはトラディショナルキャンバーとMOD3コアを採用したロングノーズツインチップボードである。ダブルアイカーボンストリンガーがATVを乗りやすくそしてレスポンスの良いライドを可能にする。SIMSチームのオールテレーンビークル(全地形専用のボード)である。

スノーボードグラフィック:TAKASHI ONO



SIZE (mm)	1390	1430	1470	1500	1525	1550	1580
RUNNING LENGTH (mm)	980	1020	1060	1090	1110	1140	1150
EFFECTIVE EDGE (mm)	1025	1065	1105	1135	1155	1185	1195
NOSE/TAIL WIDTH (mm)	267 / 267	272 / 272	277 / 277	285 / 285	289 / 289	293 / 293	296 / 296
WAIST WIDTH (mm)	229	233	237	244	246	248	250
STANCE RANGE (mm)	440-560	450-570	450-570	470-590	490-610	510-630	520-640
SET BACK (mm)	0	0	0	0	0	0	0
SIDECUT RADIUS (m)	6.7	6.9	7.1	7.45	7.55	8	8.1

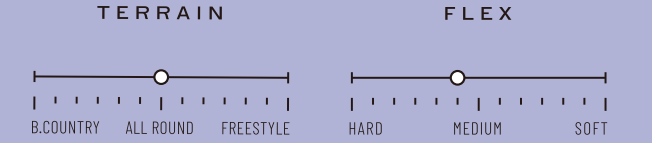
## ATV PRO



139, 143, 147, 150, 152.5, 155, 158

- BEND: TRADITIONAL CAMBER
- SHAPE: LONG NOSE TWIN
- WOOD CORE: MOD 3
- BASE: PREMIUM RACING
- TIP TECH: FLEXIBLE THIN
- FIBERGLASS: TRI-TEX
- LAYER STRINGS: DOUBLE I-CARBON
- EDGE TECHNOLOGY: SNAKE BITE TECH

ATV PROはトラディショナルキャンバーとMOD3コアを採用したロングノーズツインチップボードである。ダブルアイカーボンストリンガーがATV PROを乗りやすくそしてレスポンスの良い長距離ライドを可能にする。SIMSチームのオールテレーンビークル(全地形専用のボード)である。スノーボードグラフィック: SAMUEL ROWSE



SIZE (mm)	1390	1430	1470	1500	1525	1550	1580
RUNNING LENGTH (mm)	980	1020	1060	1090	1110	1140	1150
EFFECTIVE EDGE (mm)	1025	1065	1105	1135	1155	1185	1195
NOSE/TAIL WIDTH (mm)	267 / 267	272 / 272	277 / 277	285 / 285	289 / 289	293 / 293	296 / 296
WAIST WIDTH (mm)	229	233	237	244	246	248	250
STANCE RANGE (mm)	440-560	450-570	450-570	470-590	490-610	510-630	520-640
SET BACK (mm)	0	0	0	0	0	0	0
SIDECUT RADIUS (m)	6.7	6.9	7.1	7.45	7.55	8	8.1

## Distortion

149, 152, 155, 158, 161W

BEND: TRANSFORM CAMBER  
 SHAPE: THE DUAL TWIN TIP  
 WOOD CORE: MOD 2  
 BASE: PREMIUM RACING  
 TIP TECH: FLEXIBLE THIN  
 FIBERGLASS: TRI-TEX  
 LAYER STRINGS: DOUBLE I-CARBON



DISTORTION (ディストーション) に接続してみよう。このモデルはオールマウンテンが大好きなチームによってデザインされたツインチップボードである。MOD2コア、トランスフォームキャンバー、そしてダブルアイカーボンが特徴のDISTORTIONはTHE LARBに値するほどのボードである。

スノーボードグラフィック: SAM HITZ



SIZE (mm)	1490	1520	1550	1580	161W
RUNNING LENGTH (mm)	1090	1120	1130	1140	1150
EFFECTIVE EDGE (mm)	1136	1166	1184	1203	1213
NOSE/TAIL WIDTH (mm)	291 / 291	293 / 293	295 / 295	297 / 297	308 / 308
WAIST WIDTH (mm)	245	247	249	252	263
STANCE RANGE (mm)	460-580	480-600	500-620	520-640	520-640
SET BACK (mm)	0	0	0	0	0
SIDECUT RADIUS (m)	6.9	7.1	7.4	7.7	8



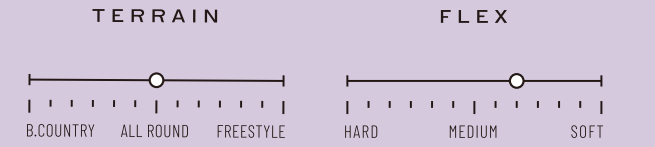
## Vanilla

139, 144, 149

BEND: TRANSFORM CAMBER  
 SHAPE: THE DUAL TWIN TIP  
 WOOD CORE: MOD 3  
 BASE: PREMIUM RACING  
 TIP TECH: REGULAR  
 FIBERGLASS: BI-TEX  
 LAYER STRINGS: DOUBLE I-CARBON



このボードは美味すぎるほどに楽しいライドができる。デュアルツインチップシェーブにトランスフォームキャンバーが採用され、バイテックスファイバーグラスが体の小さなライダーにもソフトでスムーズなライドを提供。スノーボードグラフィック:LO LESYA



SIZE (mm)	1390	1440	1490
RUNNING LENGTH (mm)	980	1020	1060
EFFECTIVE EDGE (mm)	1025	1065	1105
NOSE/TAIL WIDTH (mm)	267 / 267	272 / 272	277 / 277
WAIST WIDTH (mm)	229	233	237
STANCE RANGE (mm)	440-560	450-570	460-580
SET BACK (mm)	0	0	0
SIDECUT RADIUS (m)	6.7	6.9	7.1

## Fluid

"M" Pop Camber

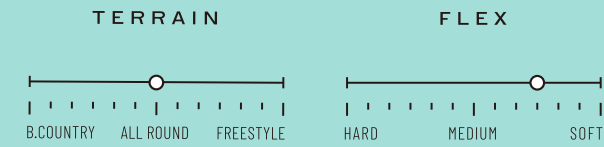
138, 142, 146

BEND: "M" POP CAMBER  
SHAPE: THE DUAL TWIN TIP  
WOOD CORE: MOD 1  
BASE: STANDARD RACING  
TIP TECH: FLEXIBLE THIN  
FIBERGLASS: BI-TEX  
LAYER STRINGS: I-CARBON LITE  
EDGE TECHNOLOGY: SNAKE BITE TECH

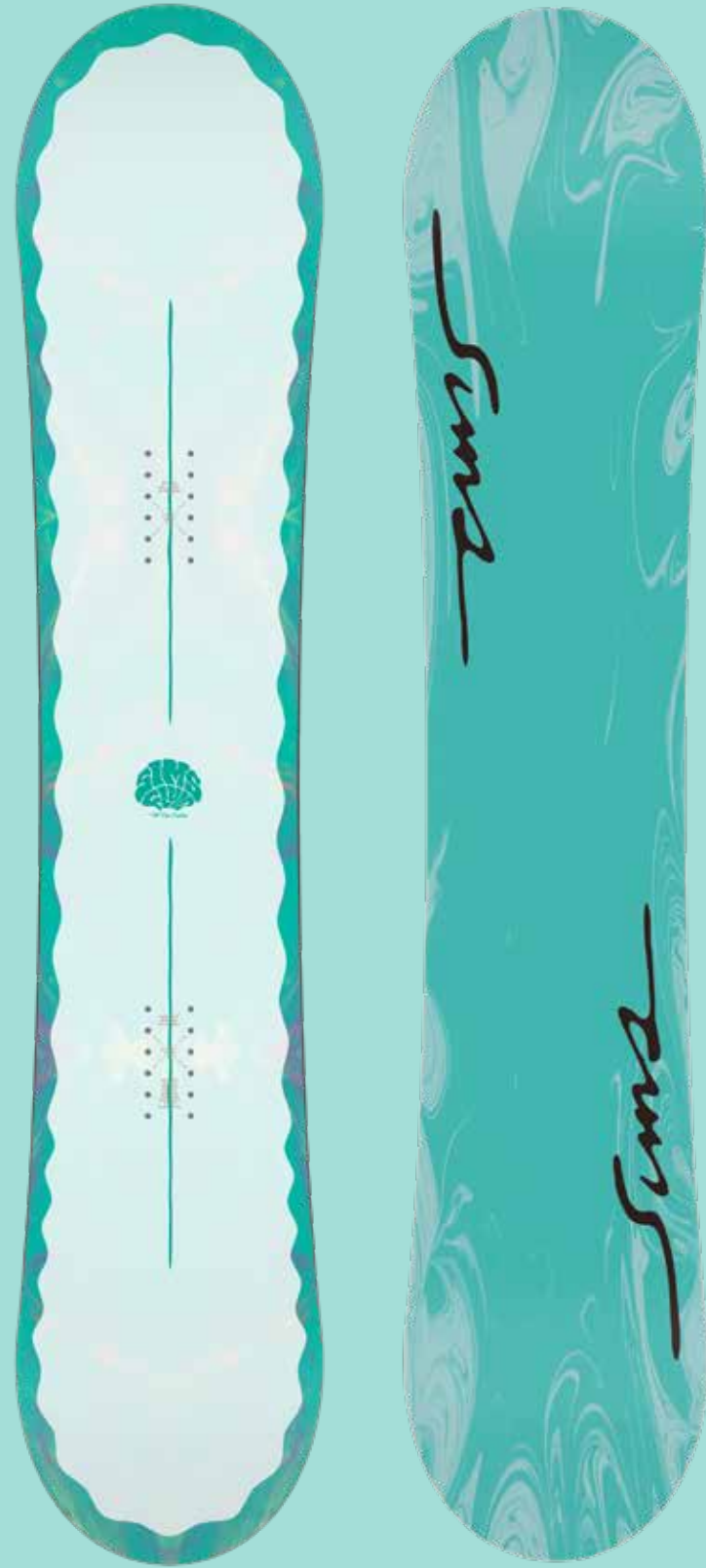
ほど良いルーズ感としっかりしたスタイルが特徴的。FLUID(フルイド)は最適なロッカーとキャンバーを兼ね備えたデュアルツインチップシェイブを採用し、遊び心とポップ感を混ぜたスムーズな仕上がりになっている。

"M"ポップキャンバーは脚の間にコンタクトポイントを持ち、楽な雪道における抵抗を少なくさせる。

スノーボードデザイン:TAKASHI ONO



SIZE (mm)	1380	1420	1480
RUNNING LENGTH (mm)	1000	1040	1080
EFFECTIVE EDGE (mm)	1035	1075	1115
NOSE/TAIL WIDTH (mm)	276 / 276	280 / 280	284 / 284
WAIST WIDTH (mm)	235	239	243
STANCE RANGE (mm)	440-560	450-570	460-580
SET BACK (mm)	0	0	0
SIDECUT RADIUS (m)	6.8	7.1	7.3



## Fluid

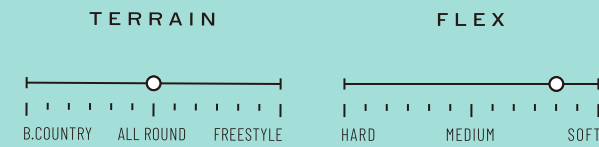
Japan Limited  
Transform Camber

139, 144, 149

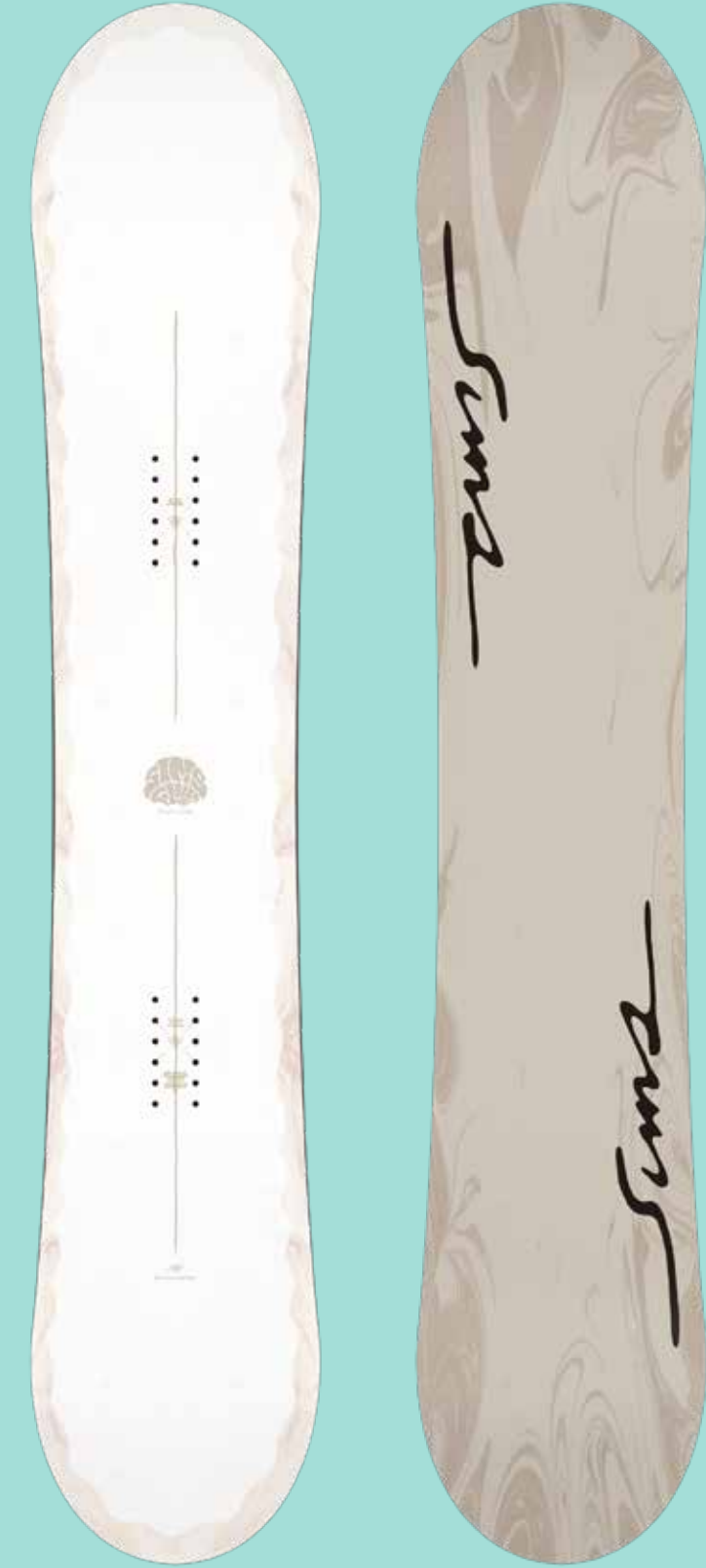
BEND: TRANSFORM CAMBER  
SHAPE: THE DUAL TWIN TIP  
WOOD CORE: MOD 1  
BASE: STANDARD RACING  
TIP TECH: REGULAR  
FIBERGLASS: BI-TEX  
LAYER STRINGS: I CARBON LITE

FLUID(フルイド)のJAPAN LIMITEDは品のある落ち着いたカラーリングに。仕様はキャンバー本来のエッジホールド感とフラットならではの柔軟性を兼ね備えたトランスフォームキャンバーを採用し、コントロール性が良く、より直感的なライディングが可能。

スノーボードデザイン:TAKASHI ONO



SIZE (mm)	1390	1440	1490
RUNNING LENGTH (mm)	980	1020	1050
EFFECTIVE EDGE (mm)	1037	1075	1110
NOSE/TAIL WIDTH (mm)	280/280	282/282	284/284
WAIST WIDTH (mm)	234	237	240
STANCE RANGE (mm)	440-560	450-570	460-580
SET BACK (mm)	0	0	0
SIDECUT RADIUS (m)	5.5	6	6.5



## The Day

148, 151, 154, 156, 159, 162W

- BEND: "M" POP CAMBER
- SHAPE: THE DUAL TWIN TIP
- WOOD CORE: MOD 1
- BASE: STANDARD RACING
- TIP TECH: FLEXIBLE THIN
- FIBERGLASS: BI-TEX
- LAYER STRINGS: I-CARBON LITE

THE DAYは最適なロッカーとキャンバーのテクノロジーを兼ね揃え、フリースタイルな遊びやパワーを持ったスムーズなライドが可能。スケートボードからのインスピレーションでデザインされたツインティップはストリートでルーズ感を出し、パークでもどこに行ってもしっかりと滑ることができる。

スノーボードグラフィック:LO LESYA



SIZE (mm)	1480	1510	1540	1560	1590	162W
RUNNING LENGTH (mm)	1120	1140	1160	1170	1160	1190
EFFECTIVE EDGE (mm)	1160	1180	1200	1210	1230	1235
NOSE/TAIL WIDTH (mm)	286/286	288/288	290/290	292/292	295/295	305/305
WAIST WIDTH (mm)	244	246	248	250	253	263
STANCE RANGE (mm)	470 - 590	490 - 610	500 - 620	510 - 630	520 - 640	520 - 640
SET BACK (mm)	0	0	0	0	0	0
SIDECUT RADIUS (m)	7.1	7.3	7.5	7.7	7.9	8.1





## Aurum Edition

Japan Limited

149, 151, 153, 155

BEND: TRANSFORM CAMBER

SHAPE: The Dual Twin Tip

WOOD CORE: MOD 5

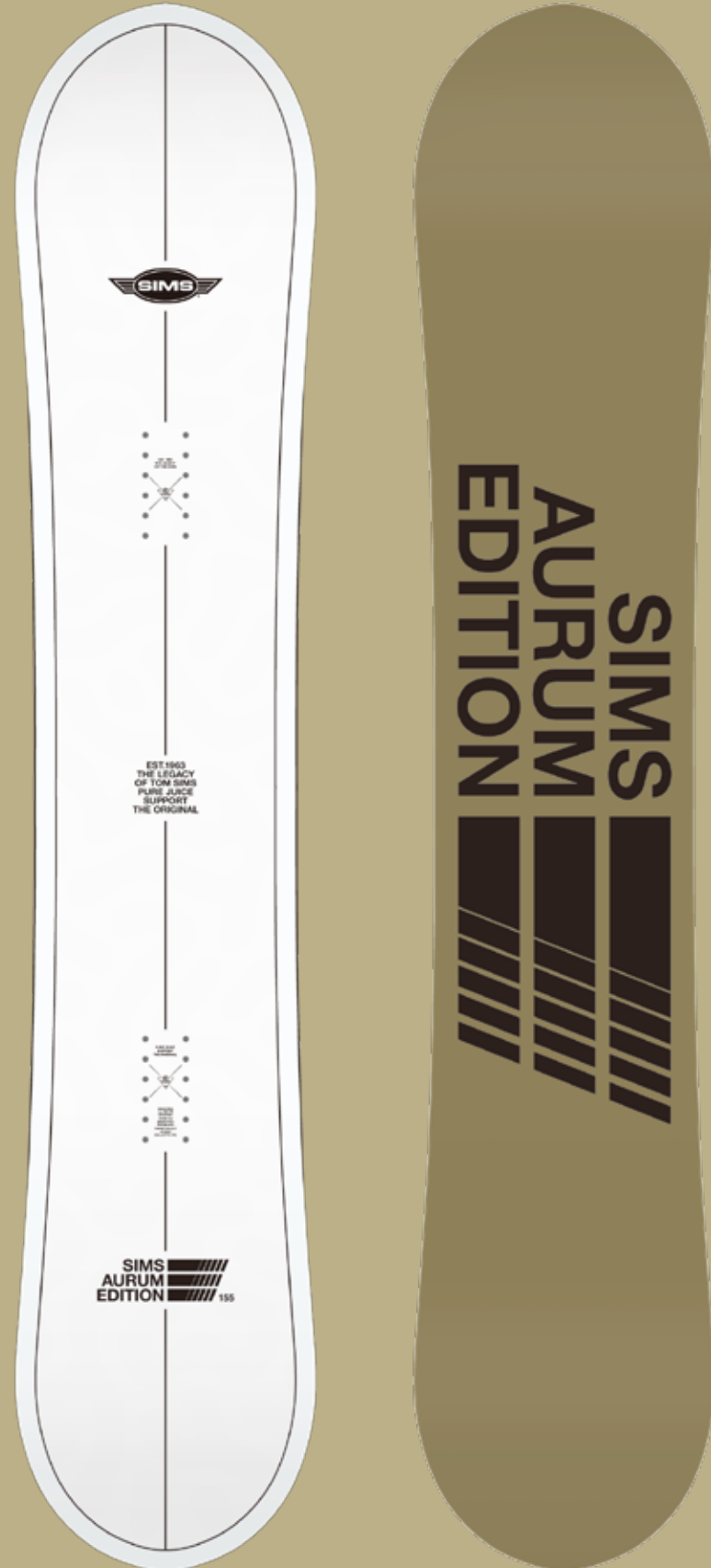
CORE PROFILE: TWIN WAVE FORM

BASE: PREMIUM RACING

TIP TECH: FLEXIBLE THIN

FIBERGLASS: BI-TEX

LAYER STRINGS: I-CARBON TWIN



このオーラムエディションは、板の構造の中に2つの50mmワイドカーボンストリングスが備えつけられている。

1つはノーズからミドルにかけて、そしてもう1つはテールからミドルにかけて入っている。この構造により、ノーズとテールに反発作用が働く一方で、軽いトーション(ねじれ)のおかげで操作性が良くなっている。

スノーボードデザイン:TAKASHI ONO



SIZE (mm)	1490	1510	1530	1550
RUNNING LENGTH (mm)	1050	1070	1090	1110
EFFECTIVE EDGE (mm)	1110	1130	1150	1170
NOSE/TAIL WIDTH (mm)	290 / 290	292 / 292	294 / 294	296 / 296
WAIST WIDTH (mm)	250	252	254	256
STANCE RANGE (mm)	480-600	500 - 620	520-640	540-660
SET BACK (mm)	0	0	0	0
SIDECUT RADIUS (m)	10-7.2-10	11.5-7.5-11.5	12.5-7.8-12.5	13.5-8.1-13.5

## Bowl Squad

139, 144, 149, 151.5, 154.5, 155W, 157.5, 159W

BEND: TRANSFORM CAMBER

SHAPE: THE DUAL TWIN TIP

WOOD CORE: MOD 1

BASE: STANDARD RACING

TIP TECH: REGULAR

FIBERGLASS: BI-TEX

LAYER STRINGS: I-CARBON LITE

ビギナーとフリースタイルが好きなライダーのためのボード。どんなコンディションにおいても気楽なライドを求めている、パークやストリートでSIMSプロチームのコーディ・ワープルのようなライドをしたかったり、ティップからテールまでのスムーズなフレックスを使って予測可能なポップ感が欲しい場合は、このBOWL SQUADを持っていれば安心。

スノーボードグラフィック: KOSUKE KAWAMURA



SIZE (mm)	1390	1440	1490	1515	1545	1550W	1575	1590W
RUNNING LENGTH (mm)	980	1020	1050	1080	1120	1120	1140	1140
EFFECTIVE EDGE (mm)	1037	1075	1110	1133	1172	1172	1203	1203
NOSE/TAIL WIDTH (mm)	280/280	282/282	284/284	287/287	289/289	295/295	290/290	301/301
WAIST WIDTH (mm)	234	237	240	247	250	256	253	264
STANCE RANGE (mm)	440-560	450-570	460-580	490-610	500-620	510-630	520-640	520-640
SET BACK (mm)	0	0	0	0	0	0	0	0
SIDECUT RADIUS (m)	5.5	6	6.5	7.7	8.3	8.6	9.3	9.4



## Bowl Squad Pro

139, 144, 149, 151.5, 154.5,  
155W, 157.5, 159W

BEND: TRANSFORM CAMBER

SHAPE: THE DUAL TWIN TIP

WOOD CORE: MOD 1

BASE: STANDARD RACING

TIP TECH: REGULAR

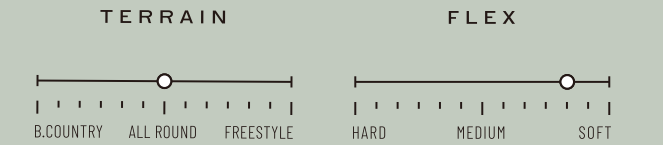
FIBERGLASS: BI-TEX

LAYER STRINGS: I-CARBON LITE



どんな人でも乗ることができ、すぐにでも仲良くなれてしまうボード。スノーボードが初めてな場合や、どんなコンディションにおいても気楽なライドを求めている、パークやストリートでSIMSプロチームのコーディ・ワーブルのようなライドをしたかったり、ティップからテールまでのスムーズなフレックスを使って予測可能なポップ感が欲しい場合は、このBOWL SQUADを持っていれば安心。

スノーボードグラフィック:CODY WARBLE



SIZE (mm)	1390	1440	1490	1515	1545	1550W	1575	1590W
RUNNING LENGTH (mm)	980	1020	1050	1080	1120	1120	1140	1140
EFFECTIVE EDGE (mm)	1037	1075	1110	1133	1172	1172	1203	1203
NOSE/TAIL WIDTH (mm)	280/280	282/282	284/284	287/287	289/289	295/295	290/290	301/301
WAIST WIDTH (mm)	234	237	240	247	250	256	253	264
STANCE RANGE (mm)	440-560	450-570	460-580	490-610	500-620	510-630	520-640	520-640
SET BACK (mm)	0	0	0	0	0	0	0	0
SIDECUT RADIUS (m)	5.5	6	6.5	7.7	8.3	8.6	9.3	9.4

## CAMBER PROFILES

### TRADITIONAL CAMBER

**NUB / NUB '93 / MYSTERY LUNCH / UAP / ATV / ATV PRO**

コンタクトポイント間に配置されたキャンバーにより最高のエッジホールドと抜け、ターン時にバランスの良い反発を生み出す。

### POW CAMBER

**SOLO / MACRODOSE**

この独自に開発された構造には、キャンバーのハイポイントが中心から後ろに配置され、ノーズのコンタクトポイントにあるわずかなロッカーにより、深雪で唯一無二の浮力とコントロール性を生み出す。

### TRANSFORM CAMBER

**DISTORTION / VANILLA / BOWL SQUAD / BOWL SQUAD PRO / FLUID (JP LIMITED) / AURUM EDITON**

フラットとトラディショナルキャンバーの特性を組み合わせることで、キャンバー本来のエッジホールド感とフラットならではの柔軟性を兼ね備える。コントロール性を保ちつつ、自由に直感的なライディングを実現。

### "M" POP CAMBER

**THE DAY / FLUID**

このハイブリッドダブルキャンバーは、ターンの容易性、爆発的なポップ感と共にエッジの引っかけが少ない形状に設計されており、精度の高いエッジコントロール性と適度なルーズ感を兼ね備え、ジャンプ後のランディングの成功率も高い。

### MOD1 "M" CAMBER

**UNDERTAKER**

"M"ポップとトランスフォームのダイナミックなブレンドキャンバー。この独自開発されたテクノロジーには、両足間に配置されたダブルキャンバーの中にフラットセクションが取り入れられ、このコンビネーションによりジブやパークをネクストレベルへと引き上げてくれる。

## CORE PROFILES

### TWIN WAVE FORM

**NUB / MYSTERY LUNCH / UNDERTAKER / NUB '93 / AURUM EDITION**

ホールパターンとキャンバーの位置に合わせて、コアの表面の厚みを部分的に調整することにより、独自のフレックスを生み出し、衝撃の吸収性とコントロール性を強化。

### DIRECTIONAL WAVE FORM

**SOLO / MACRODOSE**

セットバックのキャンバーに合わせる事で、パウダーライディングに最適なボードに。

## WOOD CORES

### MOD 5

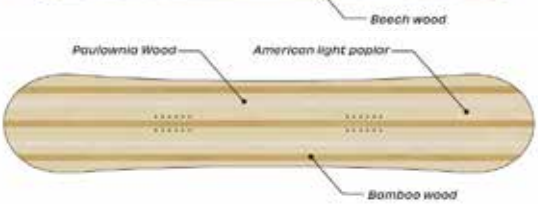
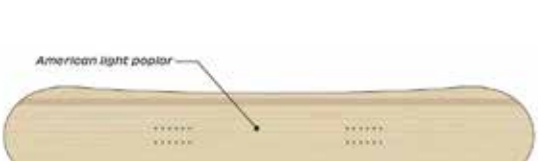
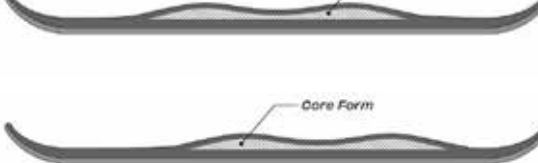
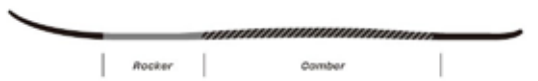
**SOLO / MACRODOSE / AURUM EDITON**

耐熱性、耐水性、高比強度、そして弾力性を両面に持つブナの木材を使用することにより、このコアはエッジトゥエッジのレスポンスが格段に向上。

### MOD 4

**NUB / UAP / MYSTERY LUNCH**

ポプラ材、バンブー、桐の木材をバランスよく組み合わせることにより、より軽量に、反発力や強度を高め、よりエネルギーに溢れたライドが可能に。



### MOD 3

**ATV / ATV PRO / VANILLA**

北アメリカ産のポプラ材と高比強度を持つバンブーとの組み合わせにより、推進力パフォーマンスを提供。バンブーの幅を大きくすることで強度を高め、エネルギーに溢れたライドが可能に。

### MOD 2

**UNDERTAKER / DISTORTION**

北アメリカ産のポプラ材と桐の木材を組み合わせたコア。二番目に軽く、強度があり、柔軟性のある桐はスノーボードを作る際によく使われる素材である。

### MOD 1

**THE DAY / BOWL SQUAD / BOWL SQUAD PRO / FLUID**

このコアには100%の北アメリカ産の軽量ポプラ材が使用されている。ポプラ材はスノーボードを作る上で理想的な素材であり、安定したコアを生み出す。

## BASE

### PREMIUM RACING

**SOLO / NUB / NUB '93 / MACRODOSE / MYSTERY LUNCH / UNDERTAKER / UAP / ATV / ATV PRO / DISTORTION / VANILLA / AURUM EDITION**

高密度でハイスピードを提供するベース素材はシンタードPX-TEX-3000を採用。比類のないスピードと、優れた耐摩耗性、そしてワックスの浸透性を高める。

### STANDARD RACING

**THE DAY / BOWL SQUAD / BOWL SQUAD PRO / FLUID**

エクスクルーデッドISO4400を採用しているスタンダードベース。

## TIP TECHNOLOGY

### FLEXIBLE THIN

**MACRODOSE / UAP / ATV / ATV PRO / DISTORTION / FLUID / THE DAY / AURUM EDITION**

軽量化テクノロジーによりノーズとテールの材料が削減され、スウィングウェイトが軽くなり、回転がより簡単になるとともに、速度が上がることで連続したトリックが容易に。

### REGULAR

**SOLO / NUB / NUB '93 / MYSTERY LUNCH / UNDERTAKER / VANILLA / BOWL SQUAD / BOWL SQUAD PRO / FLUID (JP LIMITED)**

ノーズからテールまでウッドコアを使用することにより、滑らかなフレックスと安定性、耐久性を実現した昔からの構造。

## EDGE TECHNOLOGY

### SNAKE BITE TECH

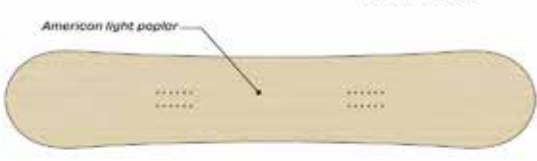
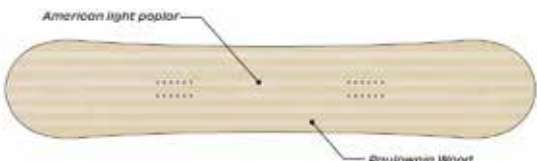
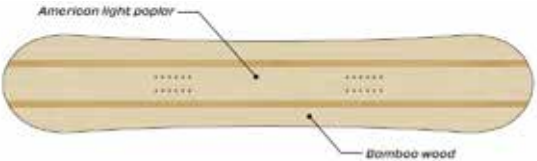
**ATV / ATV PRO / FLUID**

アイスバーンや様々なライディングコンディションの中でも、かかとサイドとつま先サイドに配置された4つのポイントにより、しっかりとエッジがバイト(噛む)し、安定のボードコントロールを生み出す。

### BUBBLEGUM WALLS

**UNDERTAKER**

サイドウォールに柔軟性のあるウレタンを使用することにより、ジブやジャンプでの衝撃吸収性はもちろん、全体的な耐久性が向上。



## FIBERGLASS LAMINATE

### LITEN

**SOLO / UNDERTAKER**

90°の軽量ガラスで覆われた0°の標準ガラスファイバーで構成されたシンプルで実績のある構造。耐久性、弾力性かつ柔軟性があり、フレックスとトーションバランスに優れている。

### TRI-TEX

**NUB / NUB '93 / MACRODOSE / MYSTERY LUNCH / UAP / ATV / ATV PRO / DISTORTION**

SIMSにおける最も高度な構造。90°、45°、-45°の角度で軽量ガラスファイバーを組み合わせた3層構造により、最高レベルのパフォーマンスボードが必要とする要素を兼ね備えている。

### BI-TEX

**VANILLA / FLUID / THE DAY / BOWL SQUAD / BOWL SQUAD PRO / AURUM EDITION**

0°および90°の標準ファイバーガラスは、柔らかく安定したフレックスを生み出し、初心者や、フレキシブルでプレスしやすいジブやパークでのパフォーマンスを求めるライダーにとって理想的なラミネート。

## LAYER STRINGS

### V2 CARBON

**UNDERTAKER**

外側に向かったV字型カーボンレイヤーにより、コンタクトポイント間のため込んだ反発力をノーズとテールヘダイレクトに伝える。

### I-CARBON

**NUB**

幅50mmのカーボンスtringerは軽さと強度を生み出し、どんなコンディションにおいてもポップでパワーのある走りを可能にさせる。

### I-CARBON LITE

**FLUID / THE DAY / BOWL SQUAD / BOWL SQUAD PRO**

幅20mmのカーボンスtringerは、最も柔らかいボードに採用されており、ライダーに優しいフレックスとプレス性を提供。

### DOUBLE I-CARBON

**DISTORTION / ATV / ATV PRO / MYSTERY LUNCH / NUB '93 / VANILLA**

ノーズからテールまで、コアの中心に2本のカーボンスtringerが配置され、レスポンスとコントロール性を高めるためのトーション剛性が向上。

### DUAL X CARBON

**UAP / MACRODOSE**

両足元に配置されたX字型カーボンレイヤーにより、進化したポップ性、安定性、エッジからエッジへの効率的なパワー伝達を提供するこの構造は、どのシーンにおいても最も用途が広く、順応性の高いものになっている。

### I-CARBON TWIN

**AURUM EDITION**

ノーズとテールに反発をもたらし、軽いトーションで操作性を向上させる。



