

A heavy, rusted metal chain with a hook, set against a dark, textured background. The chain is made of thick, dark metal links, showing significant wear and rust. The hook at the bottom is also made of the same material and is partially visible. The background is a dark, pebbled surface, possibly asphalt or a similar material. The lighting is dramatic, highlighting the texture of the chain and the background.

SPDTM

bindings
2015/16



patrick steiner

mario
kÄppeli

ourteam at SP has put together a binding line-up that is not only state of the art in functionality but also has fresh new designs and colorways. As always the bindings offer all you will need to either start or keep shredding the mountainsides. Concerning the body to board attachment, we feel that we have, once again, succeeded in removing any excuses you could have when following your passion...

SP FACEBOOK





SP™

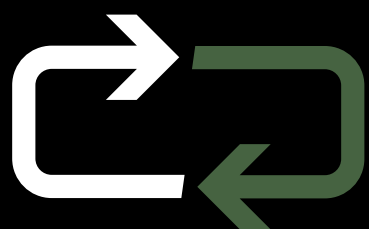
team

- mario kÄppeli
- hans åhlund
- steve gruber
- felix engstrÖm
- herby thaler
- michael stanschitz (stronger than ever)
- michi schatz
- gerald fuchs
- kareem el rafie
- marius carp
- jonathan lindhe
- marvin salmina
- klas beyer
- jean louis st arneault
- patrick rauter
- alex hoffmann
- rudi janda
- shutaro amagai
- saori okada
- shinichi watanabe
- dotechin iwahara
- daisuke nishimura
- mimiko fukuda

steve
gruber



FASTEC



easy in
easy out

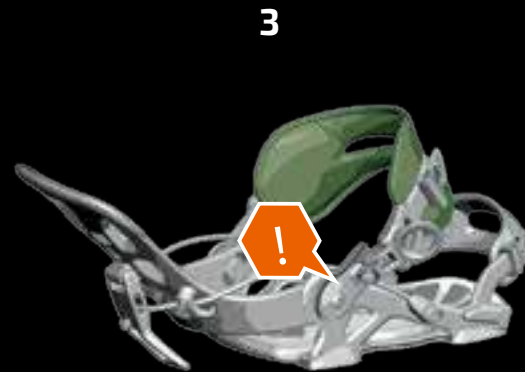
たった一度のセッティング: しっかりセッティングした後は、もうセッティングの心配をする必要はありません。



1
ハイバックレバーを下ろす



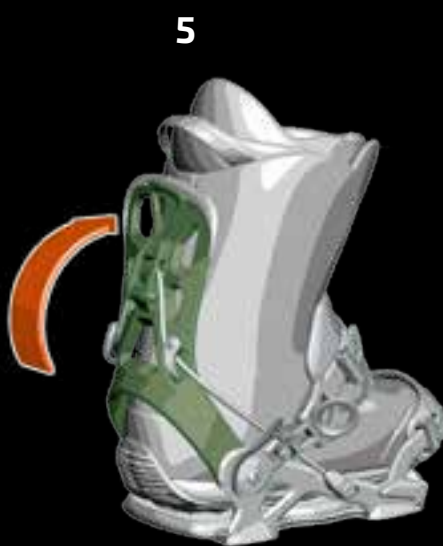
2
ハイバックも同時に下げる



3
auto. RSレバーが自動で持ち上がり、アングルストラップが大きく開口



4
開いたビンディングにステップイン



5
ハイバックを持ち上げ、レバーを上げる



6
auto. RSレバーを閉め、アングルストラップをさらに締め上げる

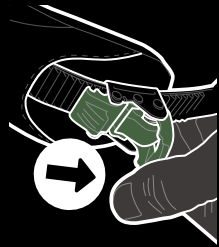
binding features

evo buckle

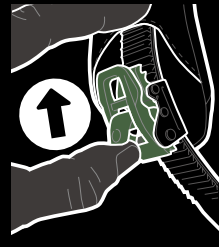
アングルストラップの微調整に！！



レバーを持ち上げ、ロックを解除



バックルを使い、締め上げる



もしくは、スモールレバーを使い、緩める

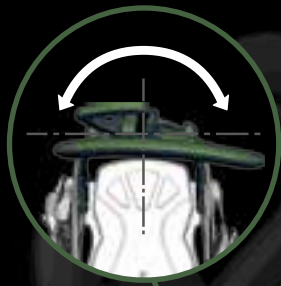


バックルを下げて押し、ロック

highback rotation

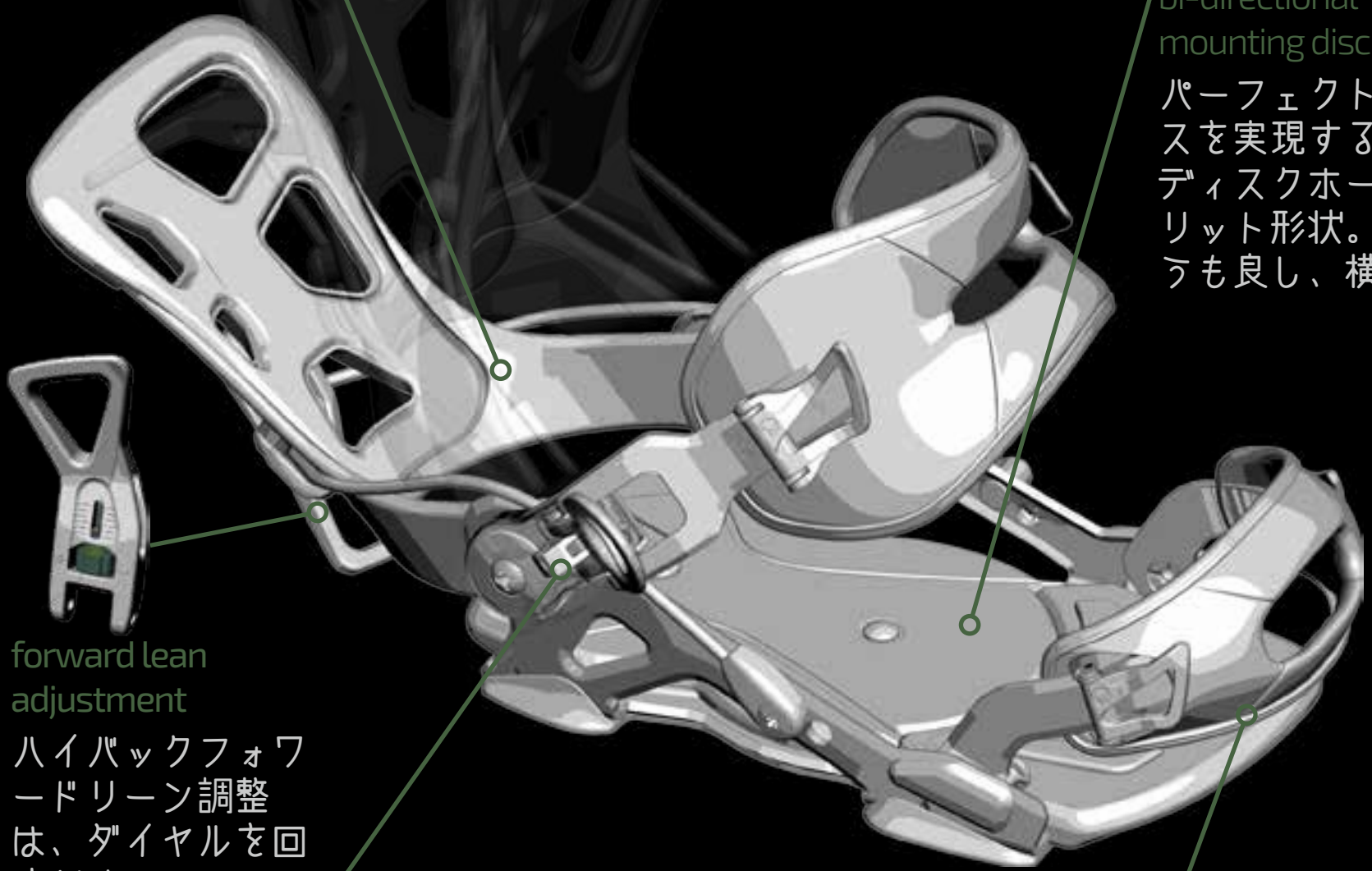
究極の快適性と熟練のトゥークを実現する

*kiddo highbackには未搭載



bi-directional mounting disc

パーフェクトスタンスを実現する為に、ディスクホールはスリット形状。縦に使うもよし、横に使う



forward lean adjustment

ハイバックフォワードリーン調整は、ダイヤルを回すだけ



lift relax

リフトに乗車中やちょっとした休憩時に役立つリフトリラックスは、外バックル中央の小さいレバーを持ち上げるだけで、ストラップが少し緩む

footbeds/ramps

BC ONE footbed

若干のカンティングを入れ、緩衝役を担うEVAをメインに使用し、かかとにはG-CELLヒールクッション、爪先にはグリップ力高いラバーパッドを採用

CMF tilt footbed

2つの異なる密度のEVAを採用し、カントを入れたメインベース材料は、衝撃吸収力、耐久性に優れる

E.V.A. footbed

足裏全面をEVAパッドで保護し、シンプルだがダイナミックなライディン



new CMF tilt footbed



slab.one

¥47,000-

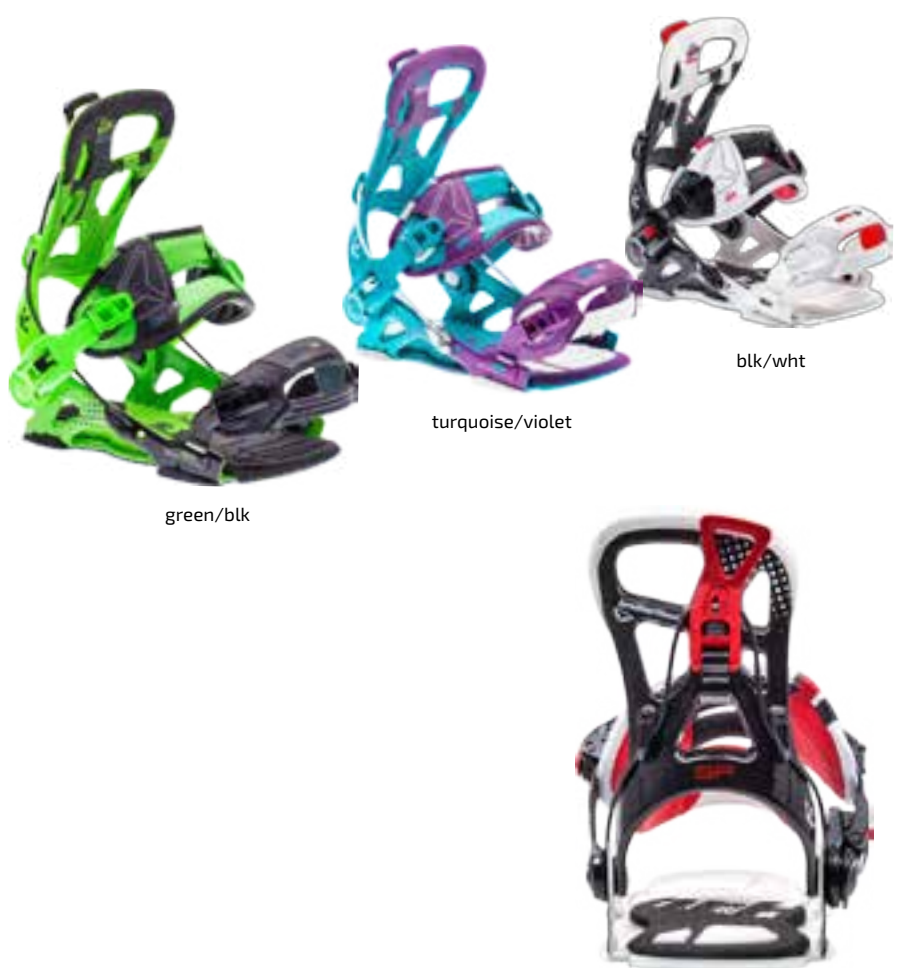
高強度、高反応、極薄を実現したsLABベースを使用したsLAB.one 高いホールド性の3Dモールドストラップ、BCハイバックがフィット感とパフォーマンス性を高める。フットベットにはカントを入れることにより反応をさらに高める。ハイスピードカービング&フリーライディング、オーリーの高さをネクストレベルに上げてくれるビンディング。

sLAB base | BC highback | 3D molded strap | alu lever anodized finish | evo buckle | canted footbed with G-cell impact absorption and wrapped basebuffer



camo/gunmetal

blk/chrome



brotherhood ¥39,000-

スタイルを求めるライダー、ジビングやパウダーなど柔らかい動きを求めるライダーに最適なbrotherhood. 可動域の広いハイバックとホールド性を保ちながら足首がしっかり曲がるウルトラライトストラップが足首、膝を自由に使ったライディングを可能にする。フットベッドの形がリニューアルして日本人の足にも合うようになった。

sLAB base | team highback | ultralight strap | evo buckle | **new** CMF tilt footbed



core

¥34,000-

ゲレンデクルージングやジャンプを
したいライダーにはミドルフレック
スのcoreがおすすり。左右非対称の
エルゴハイバックが横の動きに対応
し、スピンやトリックへの反応を高
める。SPのベーシックライン!ここ
からSPの魅力を体感してほしい。

sLAB base | ergo highback | fs2
strap | evo buckle | E.V.A. footbed



wht/blue

blk

orange/turquoise





hans
åhlund

patrik löfgren



private Open Price

柔軟でしなやかなフレックスのFT4ベースを採用したprivate. 初中級者がスキルアップするのに最適なモデル。簡単脱着、EVOバックルがストラップの微調整も可能で快適性が高い。S~XLサイズはブーツに合わせたユニセックスモデルになっている。

FT4 base | ergo highback | inverted strap | evo buckle | E.V.A. footbed





junior Open Price

FT4ベースを採用し、ジュニアが両手を使ってストラップを止める必要がない。ファステックシステムはグローブを着けていてもジュニアが片手で装着できるのが魅力。ヒールカップを必要としない可動域の広いビンディングはジュニアの可能性を最大限広げるビンディングに仕上がっている。

FT4 base | basic highback | 3D molded strap



blk/green



blk/red



wht



kiddo

Open Price

kiddo専用のXSサイズのベースを採用したビンディング。キッズの小さい手ではストラップを装着するのが難しい。しかし、ハイバックレバーをあげ、バックルを最後に止めるだけの2ステップで装着できるファステックはキッズがスノーボードをするときの快適性が高い。ライディング性能は十分なパフォーマンス性を備えている。

kiddo base | XS basic highback | 3D molded strap





P
Förhyrda
platser
Europark
0771-401020

michi
stanschitz





mountain ¥48,000-

SP-UNITEDのフリーライディングモデル。ハイスピードライディング、アイシーなところや荒れたバーンでもアグレッシブに攻めることができるホールド性、レスポンス性を兼ね備えている。薄いベースは足裏感覚に優れ、雪面の状況を的確に伝えてくれる。

sLAB base | BC highback | 3D molded strap | alu lever anodized finish | evo buckle | E.V.A. footbed with G-cell impact absorption and wrapped basebuffer



ft.split

ハイバックを倒して足を入れるファステックシステムはスプリッドボードを履くときも自然に着脱が可能。片手で履くことができるのもバックカントリーのフィールドでは大きなメリット。可動域の広い動きはスプリッドでのハイク、フリーライディングでも高いパフォーマンスを発揮する。

FASTEC® system | toolless crampon system | BC highback | ultralight strap | E.V.A. footbed

sp crampons



¥18,000-

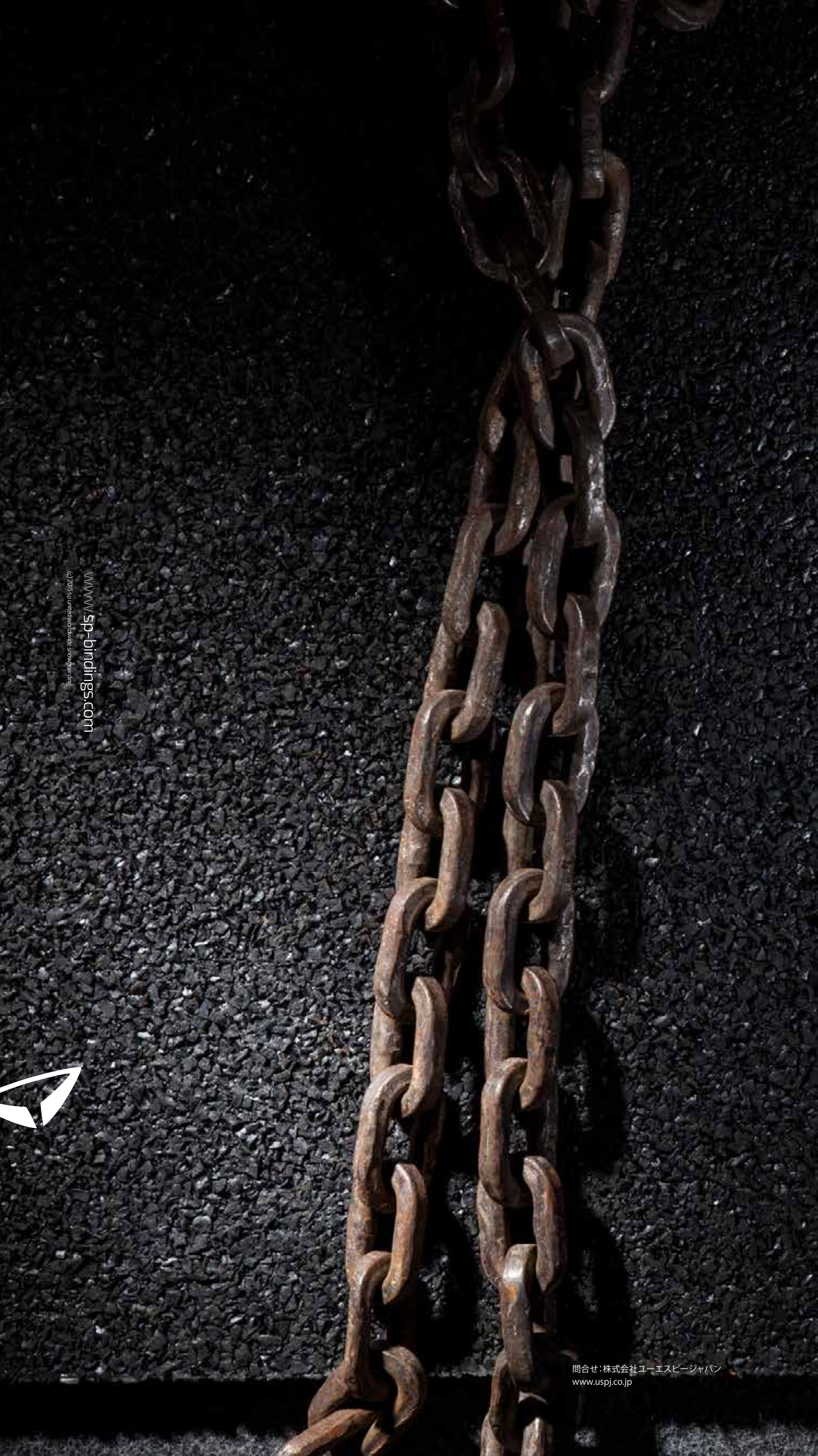
splitboard stabilizer
 230mm # 24980
 235mm # 24981
 240mm # 24982
 ¥4,000-

ft. splitは、軽量アルミニウムベースプレートにフリースライダーロックが備えられ、Voile社より発売されているVoile スプリッドボードインターフェイスに装着ができる仕様で、バックカントリーツアーをより身近にしてくれる。軽量で高いパフォーマンスはもちろん、オプションのクランポンも、ブーツをビンディングに付けたまま装着することができる優れたもの。

また、オプションのスタビライザーピンは、スノーボードに組み立てる際、2つのブラケットを貫通して固定することができる。

この事により、2つに割れている板はさらに強い力で結束され、ライディング中に起こる板のねじれなどによるパワーロスを軽減することができる。





www.sp-bindings.com
(c) 2015 SP United Worldwide Snowboarding



問合せ:株式会社ユーエスピージャパン
www.uspj.co.jp