

### ID one はあなたのスキーライフに合わせたスキーを提案します。

Aiko・Janne・Daleの活躍によりモーグルライドシリーズのスキーはすっかりおなじみになりました。

しかし、モーグルスキーだけでなく、ID one は色々なスキーを作っているのです。

山を自由に滑りたい、ゆっくり滑りたい、基礎スキーをしたい、モーグルをしたい、パークで遊びたいといった様々なスキーライフを快適にサポートします。

また、ブランド創設時よりオールラウンドにこだわってきた、誰でもが楽に乗れるスキーを目指してフリーライドシリーズを追求してきました。

ID one のFREE RIDEとは飛び系の意味でなく、山を自由に滑るFREE RIDEという意味で、オールラウンドなスキーの事なのです。

つまり、『これ1台でなんでも出来る』と言う事なのです。

オールラウンドスキーという、個性がない板と思われがちですがフリーライドシリーズは一つ一つにはっきりとしたコンセプトを持った、オールラウンドスキーです。

そしてID one が提案する基礎スキーモデルのテクニカルライドシリーズは、1、2級を目指す方からトップデモ、インストラクターの方まで幅広く対応し、

スキーヤーの技術を十分に発揮できるスキーを揃えております。

06シーズンでは国際技術選優勝など早くも結果を残しているテクニカルライド。検定やコンペの強い味方になるスキーです。

あなたのスキーライフにあわせてID one をセレクトしてください。きっと私たちのハートが伝わるとおもいます。

# RIDESERIES



#### A C S (Active Carving System)

トップ・テール共にスキーの雪接点よりスキーの最大幅(変曲点)を遠ざけた設計としました。このシステムにより、角付けが深くねばるほど有効エッジ長が伸び、ハイスピードになればなるほど、深回りをすればするほど、よく切れるスキーになります。  
採用モデル・・・FR-NG・FR-XP・FR-HP・TR-TT・TR-TTM

#### サンドイッチ構造

芯材(ウッドコア)の上下に特殊強化シートをラミネートした積層構造です。全ての構成材がラミネート状態となっているため、スキーのたわみに対して最も内部歪みの発生しにくい構造となります。このためスキーの上面に加わるスキーヤーの力をそのままダイレクトに雪面へ伝えることができます。更にターン中はその力をキープすることができるため、マイルドな感じのスキーになります。

#### CS サンドイッチ構造 (Cap Seat)

サンドイッチ構造をベースに上面の両サイドの角に段差を付けた、ニューコンストラクションです。このことで、上面の両角の外部から受ける衝撃を軽減させ、洗練されたフォルムになりました。  
採用モデル・・・FR-X・FR-NG・FR-XP・FR-HP・MR-J

#### CS S サンドイッチ構造 (Cap Structure Seat)

CS サンドイッチ構造のトップシートにストラクチャーシートを採用しました。このことにより、トップシートの裂傷をより軽減させ、フォルムをより洗練させました。  
採用モデル・・・TR-TT・TR-TTM

#### キャップ構造

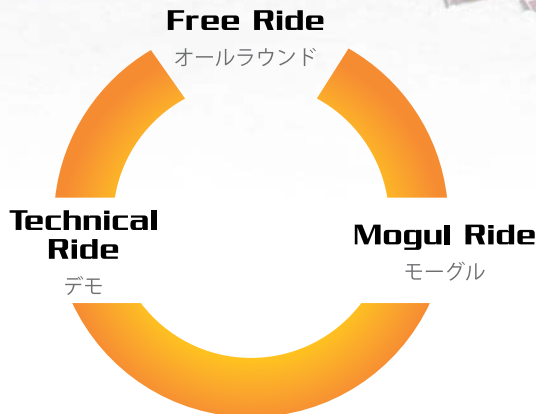
基本型はサンドイッチで上面及び両サイド(両側面)をシートでおおったキャップ型に成型した構造です。これにより軽量で、より洗練されたフォルムが造れます。  
採用モデル・・・FR-EX・FR-AR・MR-D

#### サンドキャップ構造

センター部にキャップ構造で高トーション性を、又ショルダー部とヒール部にサンドイッチ構造で高フレックス性を出し、更にトップからテールの全長にわたり衝撃吸収性に優れたABSサイドウォールを一定厚に配して、トーション・フレックス・ダンパーのトリプル効果を発揮する複合型構造です。  
採用モデル・・・MR-SE・MR-CE

#### クラックドエッジ

エッジに等間隔に刻みを入れて弧で連続させている構造で、滑走面に合わせてスムーズにエッジ全体が伸長される設計です。  
採用モデル・・・MR-CE・MR-D・MD-J



## Athlete & Rider

### Mogul

- Uemura Aiko (Japan)
- Janne Lahtela (Finland)
- Dale Begg-Smith (Australia)
- Jason Begg-Smith (Australia)
- Michael Robertson (Australia)
- Nick Fisher (Australia)
- Jesper Bjoernlund (Sweden)

### Aerial

- Alisa Champlin (Australia)
- Jacqui Cooper (Australia)
- Lydia Ierodiconou (Australia)
- Elizabeth Gardner (Australia)
- Lanie Cole (Australia)
- Steve Omischl (Canada)
- Warren Shouidice (Canada)
- Kyle Nissen (Canada)
- Daidra Dionne (Canada)
- Veronica Bauer (Canada)
- Alexei Grichin (Belarus)
- Omitry Dashinski (Belarus)
- Omitry Rac (Belarus)
- Alla Tsuper (Belarus)
- Mizuno Ken (Japan)

### Free Skier

- Tamaki Nobuhiko (Japan)
- Ishikawa Hirofumi (Japan)
- Nishikata Daisuke (Japan)
- Nagahama Yosuke (Japan)
- Sumi Yukihiko (Japan)
- Yosuke Hamazaki (Canada)
- Han Yong-Seok (Korea)

### Demo

- Byun Jong-Moon (Korea)
- Kim Gun-Soo (Korea)
- Choi Moon-Sung (Korea)
- Deok You-Kong (Korea)
- Yang Yeon-Jin (Korea)

### Technical Director

- Mochizuki Hirofumi (Japan)

### Technical Advisor

- Tanida Tomoyuki (Japan)
- Abe Hirofumi (Japan)
- Inoue Kaoru (Japan)
- Adrian Costa (Australia)
- Steve Desovich (Australia)
- Stephen Fearing (Canada)
- David Belhumeur (Canada)
- Kim Tae-il (Korea)



ブランドロゴ id を表現しています

### ID one (アイディーワン)

2000年 私達は、新しいブランドを立ち上げました。そしてそのブランドをアイディーワンと名付けました。

#### ID = IDENTITY

ONE = Number one = Only one

私達は、このブランドがナンバーワン、オンリーワンであるためにクオリティの高いスキーを創り出していきます。

つまりスキーヤーが私達の創り出したスキーでナンバーワン、オンリーワンを証明してくれる事がID oneブランドそのものの証明でもあるのです。

そして世界のトップ選手が使用するスキーと同じクオリティでナンバーワン、オンリーワンの滑りであなた自身の証明をしてください。

アイディーワンからのお願いです。



Uemura Aiko  
SAJ18承認第0929号

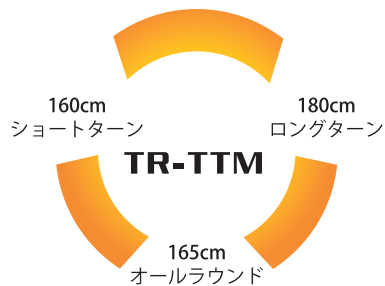
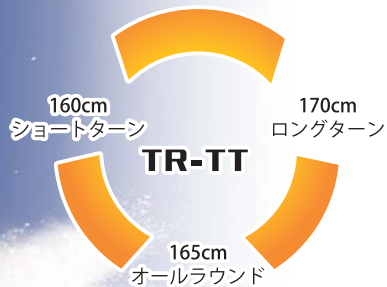
### MATERIAL SPORTS, INC.

3-6 Nikko-cho Moriguchi-shi OSAKA  
570-0092 JAPAN  
Tel 06-6992-2070 Fax 06-6992-2572  
info@materialsports.co.jp

# TECHNICALRIDE



2006 国際技術選優勝  
Byun Jong-Moon



## TR-TT・TTMへのプレート取り付けについて

TR-TT・TTMに関しましては、サイドカーブがきつくと内径角度が最大限に出てくるため、プレートによる内径角の補助高を出すことが必要であり、雪面とスキーブーツの接地を軽減するために必要になってきます。

また、プレートには高さを出すだけでなく、そのプレートがもった特徴があり、特にTR-TTM 180cmはハイスピードによるターンが予想されるため、スキーの性能を最大限に引き出すためにも高速での安定感を出し、バイブレーションを軽減させることができるプレートが必要になってきます。

そこで、ID one ski ではTR-TT・TTMを快適に皆様楽しんでいただくために、推奨プレートを用意しております。

ID one FM5 5 0 プレート 1.6mmをはじめ、チロリアカーブプレート 9mm・1.3mmを皆様の用途に合わせてチョイスいただき、安全で楽しいスキーライフをお過ごしください。

注) チロリアカーブプレート 9mm・1.3mmを装着の場合、ビンディングはチロリアのみとなります。(レールフレックスシリーズを除く)

ID one FM5 5 0 プレート 1.6mm装着の場合は、ほとんどのビンディングの取付が可能で、ターンテーブル・ステップインタイプ共に対応できます。

## TR-TT

1級合格をコンセプトに ID one が提案する基礎スキーモデル。

スキーは軽く扱いやすく、ばたつくこともなく、整地でのカービングターンにおいてはエッジのグリップ力が顕著にあらわれ、

雪面とのコンタクトにも優れています。不整地、コブ斜面においてもフレックスの柔軟性があるため優れた安定性が発揮されます。

今期からCSSサンドイッチ構造を採用し、表面のキズが目立ちにくくなりました。オリジナルのID one センターウエーブストラクチャーを採用。



### プレート装着例



TR-TT 160cm + 9mmプレート



TR-TT 165cm + 1.3mmプレート



TR-TT 170cm + 1.6mmプレート

- 価格(税込価格) : 82,425円 9mmプレート付 : 82,425円 1.3mmプレート付 : 83,475円 1.6mmプレート付 : 92,925円
- 構造 : CSSサンドイッチ ●ソール : グラファイト・センターウエーブストラクチャー・セラミックディスクフィニッシュ
- 3サイズ : (160・165cm) 112-66-100mm (170cm) 109-71-99mm
- サイズ : 160cm・165cm・170cm ●回転半径 : (160cm) 12.86m (165cm) 13.77m (170cm) 17.84m ●カラー : ホワイト・レッド・ブラック

### チロリアビンディングセット

- FFP 14 ビンディング+プレート+TR-TTセット価格(税込価格) : 9mmプレート付 107,625円 1.3mmプレート付 108,675円 1.6mmプレート付 118,125円
- FFP 17 ビンディング+プレート+TR-TTセット価格(税込価格) : 9mmプレート付 109,725円 1.3mmプレート付 110,775円 1.6mmプレート付 120,225円

## TR-TTM

160cm、165cmはテクニカルライド-TTをベースにメタルを入れたモデル。(Technical Trace with Metal)

テクニカル、クラウンレベルの滑りにも満足できるオールラウンドスキー。メタルスキーならではの安定感があり高速でのばたつきも感じさせません。

180cmは新しいサイドカーブを持つ大回り仕様のスキー。回転半径は21.30mですが、スキーのたわみを非常に強く感じることができ、そのたわみを開放した時には、抜群の走りを見せます。GSレースでもしなやかで速いスキーを証明しています。

オリジナルのID one センターウエーブストラクチャーを採用。



### プレート装着例



TR-TTM 160cm + 9mmプレート



TR-TTM 165cm + 1.3mmプレート



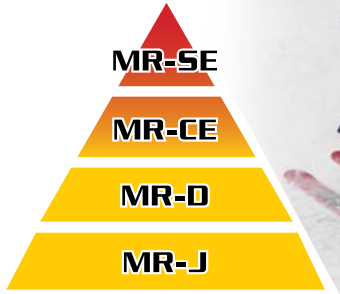
TR-TTM 180cm + 1.6mmプレート

- 価格(税込価格) : 93,975円 9mmプレート付 : 93,975円 1.3mmプレート付 : 95,025円 1.6mmプレート付 : 104,475円
- 構造 : CSSサンドイッチ ●ソール : グラファイト・センターウエーブストラクチャー・セラミックディスクフィニッシュ
- 3サイズ : (160・165cm) 112-66-100mm (180cm) 105-68-94mm
- サイズ : 160cm・165cm・180cm ●回転半径 : (160cm) 12.86m (165cm) 13.77m (180cm) 21.30m ●カラー : ホワイト・レッド・ブラック

### チロリアビンディングセット

- FFP 14 ビンディング+プレート+TR-TTMセット価格(税込価格) : 9mmプレート付 119,175円 1.3mmプレート付 120,225円 1.6mmプレート付 129,675円
- FFP 17 ビンディング+プレート+TR-TTMセット価格(税込価格) : 9mmプレート付 121,275円 1.3mmプレート付 122,325円 1.6mmプレート付 131,775円

# MOGULRIDE



ソルトレイクゴールドメダリスト  
Janne Lahtela



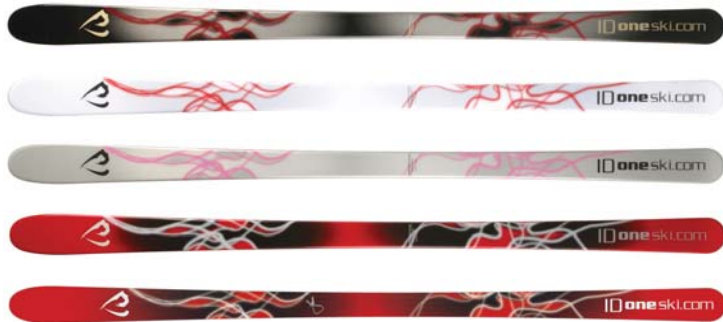
トリノゴールドメダリスト  
Dale Begg-Smith



Uemura Aiko  
SAJ18承認第0930号

## MR-SE

ソルトレイクゴールドメダリスト『キング』ヤンネやトリノゴールドメダリスト『プリンス』デル、『ルーキー』ヤスベルなど多くのトップモーグル選手達の信頼を勝ち得ている純モーグル競技用モデル。クイックなレスポンスと安定性で数多くのアスリート達がナンバーワンを証明してくれました。

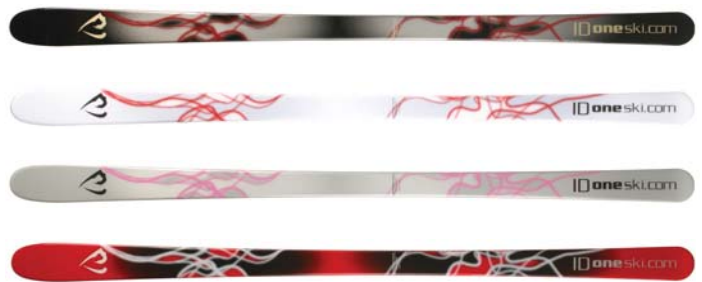


ヤンネシングネチャー

- 価格 (税込価格) : 74,550円
- 構造: サンドキャップ・シームレスエッジ (スチール) ●ソール: シンタード
- 3サイズ: 95-61-85mm ●サイズ: 172cm・182cm
- 回転半径: (172cm) 20.07m (182cm) 22.80m
- カラー: ブラック・ホワイト・グレー・レッド・ヤンネシングネチャー (182cmのみ)

## MR-CE

MR-S-Eと同じボディを使用していますが、クラックドエッジ (切れ目のあるエッジ) を採用することによりエッジ自体の張りが弱くなり、芯材の特性が素直にスキーに反映されます。コブの中においても板を滑らかにずらすことができ、自然なポジション取りがしやすくなりました。今期クラックドエッジの材質をスチールからステンレスに変更しメンテナンスが楽になりました。



- 価格 (税込価格) : 73,500円
- 構造: サンドキャップ・クラックドエッジ (ステンレス) ●ソール: シンタード
- 3サイズ: 95-61-85mm ●サイズ: 172cm・182cm
- 回転半径: (172cm) 20.07m (182cm) 22.80m
- カラー: ブラック・ホワイト・グレー・レッド

## MR-D

キャップ構造を採用することによりスウィングウエイトが軽快で操作が簡単なスキーに仕上げました。しなやかなフレックスは、脚力がなくてもきれいにスキーをたわますことが出来ます。161cm・166cm・171cmの3つのサイズからスキーヤーのレベルや体格にあったサイズ選択が可能です。特に161cmは、ジュニアエリートや女性の使用を考え、少し柔らかめに仕上げています。上村愛子選手使用モデルは166cmアイコシングネチャー。



アイコシングネチャー

- 価格 (税込価格) : 71,400円
- 構造: キャップ・クラックドエッジ (ステンレス) ●ソール: シンタード
- 3サイズ: 95-63-85mm ●サイズ: 161cm・166cm・171cm
- 回転半径: (161cm) 18.65m (166cm) 19.90m (171cm) 21.30m
- カラー: ブラック・ホワイト・グレー・レッド・アイコシングネチャー (166cmのみ)

## MR-J

J = (Junior) ジュニアのためのモーグルスキー。成長過程にある子供達ができるだけシンプルにターンできるよう開発した非常にソフトで扱いやすいスキーです。未来のメダリストを目指す世界のジュニアモーグルスキーヤーのためにヤンネ選手が開発に携わりました。



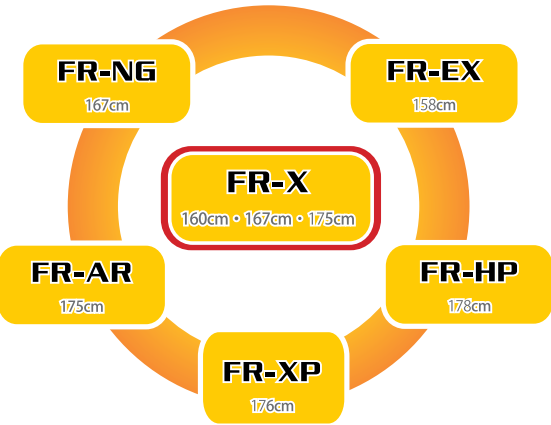
- 価格 (税込価格) : 59,850円
- 構造: CSサンドイッチ・クラックドエッジ (ステンレス) ●ソール: シンタード
- 3サイズ: 95-65-85mm ●サイズ: 140cm・150cm
- 回転半径: (140cm) 15.20m (150cm) 17.10m
- カラー: ホワイト・グレー



# FREERIDE

# FR-X

ID oneのフラッグシップモデルで、何でも出来る事を追及したモデルです。  
『どんな斜面でも80%の満足感』がコンセプト。限られたシチュエーションで100%を求めるのではなく、あらゆるスキーヤーが、色々な全てのシチュエーションにおいて80%以上の満足を得られることを目指して開発しました。  
スキーヤー自身がスキーを操作する感覚、スキー本来の楽しみを再確認出来るモデルです。  
今シーズンより、CSサンドイッチ構造を採用し、よりハードな扱いにも耐えられるようになりました。



- 価格(税込価格)：73,500円
- 構造：CSサンドイッチ
- ソール：シンタード
- 3サイズ：102-67-95mm
- サイズ：160cm・167cm・175cm
- 回転半径：(160cm) 15.38m (167cm) 16.97m (175cm) 18.88m
- カラー：ホワイト・ブラック・レッド・ブルー

# FR-NG

NG = Next Generation ID one が提案する次世代のオールラウンドスキー。  
非常にソフトなフレックスが特徴で適度なトーションバランスにより、ゲレンデのあらゆる状況に対してスキー操作を容易くしてくれます。  
ソフトなスキーでイメージ通りのターン弧を描けることをコンセプトに開発しました。  
ACSを採用することにより、高速では積極的な切れと安定感を、低速になればずれの中での微妙な操作感を楽しむことができます。



- 価格(税込価格)：73,500円
- 構造：CSサンドイッチ
- ソール：シンタード
- 3サイズ：106-68-96mm
- サイズ：167cm
- 回転半径：17.6m
- カラー：ホワイト・ブラック・レッド・ブルー

# FR-EX

ID one をご購入いただきやすいようにエントリー用価格を設定しました。クオリティは他のモデルと同じで大変お買い得です。楽に滑りたいスキーヤーから、これからもっと上手になりたいスキーヤーまで男女を問わず是非乗っていただきたいモデルです。  
キャップ構造を採用する事により、軽量に仕上げる事が出来、ターンのコントロールも容易く、カービングからずらしまで快適にスキーを操作できます。シンプルでひときわ目をひくカラーリングをラインナップしました。



- 価格(税込価格)：59,850円
- 構造：キャップ
- ソール：シンタード
- 3サイズ：102-70-95mm
- サイズ：158cm
- 回転半径：16.53m
- カラー：シルバー・ゴールド・ブルー・ピンク・グリーン・ブラック

# FR-AR

オールラウンドスキーをいわゆる『飛び』に重点をおきセッティングしたモデルです。  
若干太め、しかし太すぎない3サイズが、ありとあらゆる飛びのシチュエーションにおいて、最高のパフォーマンスを発揮します。  
とくにハーフパイプでの評価は飛び抜けて高く、ID oneライダー達のパフォーマンスを見れば一目瞭然。  
『飛び』用のエアポジションのほかに「パウダーでも使いたい」という方のためにパウダーポジション、もちろん「オールラウンドにしたい方」にはID oneブーツセンターと、3つのブーツセンターを設定して、より広いスキーヤーに対応しました。

(右・FR-HPと同じ4カラーあり)



- 価格(税込価格)：73,500円
- 構造：キャップ
- ソール：シンタード
- 3サイズ：105-73-98mm
- サイズ：175cm
- 回転半径：20.88m
- カラー：ホワイト・ブラック・レッド・ブルー

# FR-XP

オールラウンドスキーを『パウダー』に重点をおいて開発したスキーです。  
いわゆるセミファットスキーですが、フリーライドコンセプト「何でもできる」事を継承しており、FR-XのXとPowderのPでFR-XPとなりました。  
ACSとスリーブーツセンターを採用しているモデルです。

(右・FR-HPと同じ4カラーあり)



- 価格(税込価格)：73,500円
- 構造：CSサンドイッチ
- ソール：シンタード
- 3サイズ：116-78-106mm
- サイズ：176cm
- 回転半径：19.27m
- カラー：ホワイト・ブラック・レッド・ブルー

# FR-HP

北海道パウライダー田巻信彦、石川寛文の提案で開発したNEWラインナップ。(HP=Hokkaido Power)  
FR-XPをベースに、より飛びとパウダーを重視したオールマウンテンスキーです。  
センター幅83mmに設定、パウダーはもちろん整地されたバーンにおいても安定した操作性が得られ、またゆったりとしたサイドカーブにより、思い通りのターンが描けます。  
テールの上げを高くすることにより、ハーフパイプやパークにおいてもスムーズな操作が可能で、ACSとスリーブーツセンターを採用しているモデルです。

## スリーブーツセンター



●エアポジション  
●ID oneブーツセンター(オールラウンドポジション)  
●パウダーポジション  
異なる3種類のスキーセンターを用いることにより、1台の板においてもさまざまな用途に使い分けをする事が出来ます。



- 価格(税込価格)：73,500円
- 構造：CSサンドイッチ
- ソール：シンタード
- 3サイズ：120-83-110mm
- サイズ：178cm
- 回転半径：20.40m
- カラー：ホワイト・ブラック・レッド・ブルー