



Made in France の最高品質。スノーシュー専門ブランド"INOOK Snowshoe"が日本初上陸

フランスにてヨーロッパを中心にスノーシュー専門ブランドとして展開している、"INOOK Snowshoe"が日本初上陸

Massive R&D 株式会社

フレンチアルプスの厳しい自然の中で培ったノウハウで長年スノーシュー専門ブランドとしての展開してきた INOOK Snowshoe(イノーク スノーシュー)。アジア圏への展開の第一歩として、日本での本格展開を行います。

■ INOOK Snowshoe について

INOOK snowshoe(イノーク スノーシュー)はフレンチアルプスのふもとフランスにてスノーシューの専門メーカーとして 20 年以上の実績を持っています。

恵まれたフレンチアルプスの大自然の中で、開発・テスト・生産・品質管理を一貫して行い、ヨーロッパを中心として世界中に商品を提供しています。

■ 概要

- ・ブランド名 : INOOK Snowshoe (イノーク スノーシュー)
- ・取り扱い商品 : E-FLEX、E-MOVE、Freestep、FREESTEP Light、OXM、OXL
- ・取り扱い店舗 : Amazonをはじめ、各種オンラインショップ、および、専門店等。
- ・公式 HP : <https://inook.jp/>

■製品一覧

E-FLEX : 最新テクノロジー搭載の最上級モデル



E-FLEX

¥24,800- (税別)

最新テクノロジーを搭載した、最上級モデル。

原産国:フランス

サイズ : 20cm x 65cm

適合荷重:45kg~120kg

適合サイズ : EU 34~47 (約 22cm
~約 30.5cm)

重量(ペア):2.0kg

専用ケース付属

E-MOVE : 左右非対称のエルゴノミクスフレーム。



E-MOVE

¥28,800- (税別)

左右非対称のエルゴノミクスフレーム。

原産国:フランス

サイズ : 23cm x 65cm

適合荷重:45kg~120kg

適合サイズ : EU 34~47 (約 22cm
~約 30.5cm)

重量(ペア):2.16kg

専用ケース付属

Freestep : 軽さと安定性に優れたモデル。



Freestep

¥24,800- (税別)

軽さと安定性に優れたモデル。

原産国:フランス

サイズ : 23cm x 65cm

適合荷重:45kg~120kg

適合サイズ : EU 34~47 (約 22cm~
約 30.5cm)

重量(ペア):2.16kg

専用ケース付属

FREESTEP Light : Freestep より小さく、女性や小柄な向け。



FREESTEP Light

¥24,800- (税別)

Freestep より小さく、女性や小柄な
方向け。

原産国:フランス

サイズ : 23cm x 60cm

適合荷重:40kg~80kg

適合サイズ : EU 34~42 (約 22cm
~約 27cm)

重量(ペア):1.92kg

専用ケース付属

OXM : パウダースノーに最適なモデル。



OXM

¥22,800- (税別)

パウダースノーに最適なモデル。

原産国:フランス

サイズ : 20cm x 65cm

適合荷重:45kg~120kg

適合サイズ : EU 34~47 (約 22cm~約 30.5cm)

重量(ペア):2.0kg

専用ケース付属

OXL : OXM より小さく、女性や小柄な向け。



OXL

¥22,800- (税別)

OXM より小さく、女性や小柄な方向け。

原産国:フランス

サイズ : 20cm x 58cm

適合荷重:40kg~80kg

適合サイズ : EU 34~42 インチ (約 22cm~約 27cm)

重量(ペア):1.9kg

専用ケース付属

■ INOOK snowshoe のテクノロジー

・オートスライディングシステム

ASS（オートスライディングシステム）を採用したヒールステップは E-FLEX に大きなサポートをもたらします。

かがむことなくストックで操作できるので楽に固定モード/歩行モード/登高モードの切り替えが可能です。



オートスライディングシステム

・オート グライディングシステム

(AGS)オート グライディングシステムはビンディングの後ろのレバーをストックなどで押すことにより、かがまなくても固定モード、歩行モード、登高モードの切り替えができます。



オート グライディングシステム

・ナチュラル ステップ

二段階のジョイントが自然な足の動きを実現しています。

ナチュラルステップのおかげでとても軽く持ち上がるように感じます。



ナチュラル ステップ

マルチスパイクコンセプト



・マルチスパイクコンセプト(MSC)

フロントのスパイクは最適なグリップが得られるように5つの爪がついています。

さらに、他の金属製の6つのスパイクと連結金具はフレーム形成時に埋めこんでいます。

デンティキュレーティッドフレームプロファイル

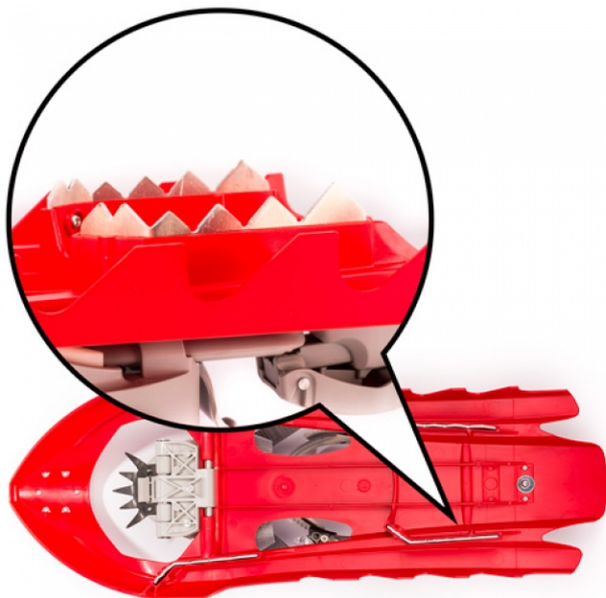


・デンティキュレーティッドフレームプロファイル(DFP)

ノコギリ歯のようなフレームはどんな斜面でもグリップし、特にトラバースの際に威力を発揮します。

また、歯の形状は雪面との摩擦が減るよう設計されています。

ハーシューアイアン機能



・ハーシューアイアン機能

形状の異なる6つのスパイクが付いたハーシューアイアンがフレーム下4箇所についており、どの方向に歩いていてもグリップしてくれます。

前後のスパイクが、氷状の雪でもグリップしてくれます。ハーシューアイアンは交換可能になっています。

エルゴノミクス フレーム



・エルゴノミクス フレーム

エルゴノミクスデザインの左右非対称のフレームは雪面への均一な荷重を配分します。
スノーシューへ荷重を均等にするため、エルゴノミクスデザインに基づいて荷重配分を最適化し快適性と安定性が向上しています。

【本件に関するお問合せ先】

Massive R&D 株式会社 スポーツ事業部 広報担当：中島

電話：03-6271-9205

メールアドレス：katsuyoshi_nakajima@massiverd.com