

# XTRATUF®

オレンジのウェイダーの下にはかならず茶色の足先が見える  
これがベーリング海の定番スタイル  
極寒の寒さ、冷たい塩水、激しく揺れる甲板での過酷な労働にも耐えうるタフさ  
アラスカンスニーカーと呼ばれ愛されることが、信頼の証

1950年代にイリノイ州・ロックアイランドの工場で誕生したXTRATUF(エクストラタフは、本格的なフィッシャーマンブーツとして漁師に向けてデザインされました。

シェブロンアウトソールの高いグリップ力は、濡れた甲板の上でその性能を発揮し、ネオプレンライニングのラバーアッパーは、魚の油が内部に浸透することを防ぎ多くの漁師に愛用されました。

その後、アラスカのカニ漁やサーモン漁をする多くの漁師に愛用されるようになり、いつしか『アラスカンスニーカー』と呼ばれるようになり、アラスカに住む多くの人々の日常から漁に至るまで愛用される様になりました。

2008年、ハニーウェル社(日本ではハネウェル社と呼ばれている)にオーナーシップが移譲。

2011年、それまでロックアイランドで続けられていた生産を中止し、生産拠点をアメリカから中国の工場に移します。

残念ながらその直後の製品クオリティーが下がってしまい、多くの漁師から苦情を受け、彼らはこのブランドから離れていきました。

アメリカのフィッシャーマンの道具に対する基準はとて厳しく、それに答えるべく改良を重ね、その後ようやく以前と同様の評価を得ることが出来ました。

そして今では改めて『アラスカンスニーカー』と呼ばれ、多くのアラスカの人々が使用する日常靴に返り咲いたのです。

現在は、ハニーウェル社のもとで本格的な漁師用ブーツから、ファンフィッシングやカジュアルシューズまで幅広い製品を生産しています。



## 6" PLAIN TOE - LOW CUT - MEN'S

22170G | Whole Sizes: M4-11 | Copper/Tan

ハーフサイズ展開無し

¥16,000



100%ウォータープルーフ  
スリップレジスタント  
有機酸・無機酸レジスタント

税別

# XTRATUF®



## 12" PLAIN TOE – MEN'S

22172G | Sizes: 5–11 | Copper/Tan 税別  
ハーフサイズ展開無し ¥17,500–



100%ウオータープルーフ  
スリップレジスタント  
有機酸・無機酸レジスタント

22272G PLAIN TOE

22279G SIDE GUSSET

22279Gはふくらはぎ部分にホールド調整用のガ  
セットが施されています。  
22272Gは調整ガセットなし。



## 15" PLAIN TOE – MEN'S

22272G | Sizes: 5–11 | Copper/Tan 税別  
22279G | Sizes: 7–11 | Copper/Tan 22272G / ¥19,000–  
ハーフサイズ展開無し 22279G / ¥19,500–



100%ウオータープルーフ  
スリップレジスタント  
有機酸・無機酸レジスタント

# THE LEGACY COLLECTION

# レガシーコレクション

レガシーコレクションの全てのブーツは高品質ラバーで作られています。

独自のトリプルディッピングテクニックを使用して作られ、多くの有機酸および無機酸（カニや魚介類が発する酸性物質）、化学物質、汚染物質に対して高い耐性を持ったシームレスなバリアとして効果を発揮します。

Xtratufの開発したラテックスネオプレンは耐オゾン性、すなわちオゾン(O<sub>3</sub>)によるラバーの劣化に強く、通常のラバーより軽量ではるかに柔軟性があります。

すべてのXTRATUF®レガシーブーツには、ノンマーキングでグリップ性の高いシェブロンアウトソールが施されており、あらゆる過酷な条件下で最高のトラクションを発揮します。

さらに、アーチサポート付きのクッション付きインソールは、足と背中への疲労とストレスを解消します。

また、インサレーテッドアイテムには、ポリマーフォーム断熱材が組み込まれています。断熱パッケージは、気温が-20°Cの環境下でも足を暖かく快適に保ちます。



有機酸・無機酸レジスタント & ケミカルレジスタント



トリプルディップネオプレン



SRA ノンマーキング、スリップレジスタントシェブロンアウトソール

## トリプルディップラバー

XTRATUFのトリプルディップネオプレンは、シームレスコーティング状になったラバーで、有機化学薬品や無機化学薬品に高い効果を発揮します。加硫バルカナイズ製法で作られている事で、さらなる防水性を保たせています

## ネオプレン ラテックスラバー

ネオプレンラテックスラバーは、一般的なラバーと比較して、柔らかく、軽量でしなやかです。さらに快適性とフレキシブルに富んでいます

## ハンドレイヤード製法 (手貼り製法)

ハンドレイヤード製法によって柔軟性があり、ストレスのかかる箇所には十分な強度を保たせています

## ヒールカウンター

## トゥ & ヒールガード

## ファブリックライニング

## Breathe-O-Prene® インソール

## スリップレジスタント、ノンマーキングアウトソールトレッド

