



## 【PRESS RELEASE】

報道関係各位

2020年9月23日

リーボック

[reebok.jp](http://reebok.jp)

# リーボックは 2024 年までにすべての原材料からバージンポリエステル完全排除を目標に リーボック初の植物由来素材を原料とした高機能性ランニングシューズ 「FOREVER FLOATRIDE GROW」 2020 年 10 月 1 日（木）発売



グローバルフィットネスブランドのリーボック（所在地：東京都港区六本木一丁目9番10号）は、2024年までにすべての原材料からバージンポリエステルを完全に排除することを目標に掲げ、環境問題に配慮した、持続生産可能（サステイナブル）な商品開発の新たな取り組みのひとつとして、植物由来素材を原料とする、ブランド初の高機能性ランニングシューズ「FOREVER FLOATRIDE GROW（フォーエバー フロートライド グロウ）」を、2020年10月1日（木）に発売します。

### ■植物由来原料を使用した「FOREVER FLOATRIDE GROW」発売背景

リーボックは、フィットネスブランドとしてより健康な地球を目指し、商品原材料からバージン（未使用）ポリエステルの使用を削減する取り組みを始めており、2024年までにすべての原材料からバージンポリエステルを完全に排除することを目標として掲げています。「FOREVER FLOATRIDE GROW」はその取り組みの一環として、市販用として最もサステイナブルな高機能性ランニングシューズを作ることを目指しました。

地球は、あらゆるランナーにとっての競技場であり、そこを走るアスリートのためにも、リーボックはフィットネスブランドとして地球環境を浄化していく責任があります。現代の消費者は、よりサステイナブルな商品を望んでおり、特にランニング業界はこの課題について真剣に取り組んでいます。ランナーが最高のパフォーマンスを発揮できることはもちろん、身につけて気持ちが良い商品を提供していきたいと考えています。今後、「FOREVER FLOATRIDE GROW」にとどまらず、そのほかのリーボックを代表するモデルにも植物由来素材を使用したエディションが登場する予定です。

### ■日本で開発された植物由来ミッドソールを採用

ミッドソールには、積水化成工業株式会社により開発された、高いクッション性と反発性をもたらす、植物由来の「エラストイル BIO」という素材を採用しています。このミッドソールは、持続可能な方法で栽培された唐胡麻（キャスタービーン、ひまし）から製造され、オリジナルモデルである「FOREVER FLOATRIDE ENERGY 2（フォーエバー フロートライド エナジー 2）」と同等のパフォーマンス性と軽量クッション性を維持することを実現しました。また、サステイナブルな形で調達され、最後には自然に生分解されるユーカリを原料としたアッパーは、丈夫さと通気性を兼ね備えています。ソックライナーには、侵入性増殖が進む地域から収穫されたブルーム藻を用いており、天然の防臭効果があります。加えて、柔軟性、耐久性ならびに反発力に富んだ天然ゴムのアウトソールは、一般的な高機能性フットウェアに採用されている石油ベースのゴムではなく、天然ゴムの木からサステイナブルな方法で調達されています。



#### ●アッパー

持続可能な形で調達されたユーカリ由来の素材を採用することで、高い通気性を実現しながら、使用後は自然に生分解され、最後まで環境に配慮されたモデルとなっています。

#### ●ミッドソール

新たに開発された、唐胡麻（キャストビーン、ひまし）などの天然素材を原料にしたミッドソールは、従来の軽量クッション性を担保しています。



#### ●ソックライナー

侵入性増殖が進む地域から収穫された藻類を使用した、ブルームフォームを利用。このフォームは、天然の防臭効果を持っています。

#### ●アウトソール

柔軟性と耐久性を持ち、反発性の高い天然ゴムを採用しています。このゴムは、通常の高機能シューズに搭載されている石油由来の素材とは異なり、自然のゴムの木からサステナブルに調達されています。

### ■「FOREVER FLOATRIDE GROW」商品詳細

「FOREVER FLOATRIDE GROW」は、リーボックによるサステナビリティへの新たな取り組みのなかで誕生した、ブランド初となる植物由来高機能ランニングシューズです。今作は、リーボックが誇る独自のクッション素材“Floatride（フロートライド）”を搭載した、高機能でありながらもエントリーランナーも手に取りやすい軽量型ランニングシューズ「FOREVER FLOATRIDE ENERGY（フォーエバー フロートライド エナジー）」のサステナブルモデルです。環境問題に配慮された天然素材を使用しながらも、機能面では市販の最高レベルのランニングシューズに匹敵するパフォーマンス性を実現しています。



### 名称： FOREVER FLOATRIDE GROW（フォーエバー フロートライド グロウ）

品番/カラー：

[FX9307] クラシックホワイト/ストロー/スーパーニュートラル（メンズ）

[FZ0693] クラシックホワイト/ストロー/スーパーニュートラル（ウィメンズ）

サイズ：

25.0～31.0cm（メンズ）

23.0～28.0cm（ウィメンズ）

自店販売価格：¥15,400（税込）

発売日：2020年10月1日（木）

販売店舗：

・リーボック オンラインショップ (<https://reebok.jp>)

・リーボックストア 渋谷

・リーボック フィットハブ（ららぽーと EXPOCITY、博多キャナルシティオーパ）

（※店舗により販売商品、サイズが異なる場合があります。）

### ■“FLOATRIDE”とは？

“FLOATRIDE”は、積水化成工業の特許素材「エラストイル」を使用し、軽量でありながらクッション性と反発性を両立させた先進的なフォーム“FLOATRIDE FOAM（フロートライドフォーム）”をミッドソールに搭載したランニングシューズです。この独自技術が高い評価を受け、2018年には、米ランニング誌「ランナーズワールド」にて、ベストイノベーションプロダクトにも表彰されています。



## ■サステイナブル社会の実現に向けて

リーボックのランニングシューズ「FLOATRIDE」シリーズのミッドソールには、積水化成品工業の特許素材「エラストイル」を採用しています。「エラストイル」は、熱可塑性エラストマーの優れた素材特性と、積水化成品工業が長年培ったノウハウを融合した“熱可塑性エラストマービーズ発泡体”で、反発性・弾性・柔軟性・復元性があり、強度の高い素材です。今回「FOREVER FLOATRIDE GROW」のミッドソールに使用された植物由来「エラストイル BIO」の開発にあたっては、原料が変わっても従来の特性を損なわないという点が大きな課題となりました。植物由来素材を使用すると、加工性が従来の原料とは大きく異なるため、材料配合バランスと最適な加工条件を見つける為に、何度もトライ＆エラーを繰り返し、限られた期間の中で生産性を高め、安定した量産体制を整備するため、労を尽くしました。積水化成品工業もリーボックと同じく、「持続可能社会への貢献」への取り組みに注力しており、今回の「FOREVER FLOATRIDE GROW」のミッドソール開発は、両社の目指すサステイナブル社会への理念に整合しています。



▲積水化成品工業での「FLOATRIDE FORM」製造工程

## ■リーボックが目指す環境問題への取り組み

世界中の企業が環境を配慮した取り組みを展開しているなか、リーボックでは、サステナビリティ向上のために、次の2ラインに注力した商品開発を推進しています。

### ✓ [REE] G R O W (リーグロウ)

植物など天然素材による商品の開発、製造。

### ✓ [REE] C Y C L E D (リーサイクル)

リサイクル、または再利用された原材料による商品の開発、製造。

リーボックは、環境問題を考慮し、植物由来の素材を使用した商品の開発、製造を通して、石油由来のプラスチック素材の使用削減に取り組んでいます。さらに、商品に使用する原材料から未使用ポリエステル含量を削減し、2024年までに完全に排除していくことに全力を注いでいきます。