



FOOT WEAR

すべてのライダーとすべてのライディングに最適なシューズを



RC903

SHIMANO

RC9 SH-RC903

S-PHYRE SH-RC903は、前モデルの特長を継承しつつ、より軽量で通気性の優れたデザインになりました。

プロレーサーやトップレベルのアマチュアサイクリスト、さらに美しいデザインと高性能を兼ね備えたシューズを求めるすべての人のために設計されたシューズです。



S-PHYREの優れたフィット感と機能性を、すべてのサイクリストに

トップクラスのライダーのために設計されたパフォーマンスのDNAは広く受け継がれ、今やRCシリーズおよびXCシリーズのシューズに欠かせない要素となっています。

その結果、より多くのライダーがS-PHYREのフィット感と機能性を楽しめるようになりました。プロフェッショナルのために開発されたテクノロジーを、誰もが共有することができます。

それがシマノのアドバンテージです。

S-PHYRE

シマノのフラッグシップレーシングシューズが、より快適、軽量に、そしてより美しいフォルムへと進化。

すっきりしたクロージャースystem

ロープロファイルのBOA®フィットシステム Li2ダイヤルで素早く正確な微調整とクイックリリースが可能。

クロスオーバーレースパターン

滑らかに交差するシューレースパターンが、前足部の上質なフィット感を実現。

通気性の高いシンセティックレザー

薄く通気性の高いシンセティックレザーをアッパーに採用し、さらに軽量化。プロレベルのライドパフォーマンスをサポート。

ダイナラストプロファイル

プロがフィット感を証明した、実績のあるラストシェイプ。



一体型アンチツイスト(ねじれ防止)スタビライザーヒールカップ

ねじれ防止のスタビライザーを内側に入れ、滑らかな一体感のあるヒールカップ。

強化マイクロファイバーレザー

360°サラウンドラップアッパー

シマノシューズラインアップ中最も硬いソール

剛性レベル12まで高めたダイナラストカーボンファイバーソール。





RC9PWR

SH-RC903PWR

SH-RC903PWRは、ごくわずかの差で運命が分かれる、ハイパワーのスプリンター、トラックサイクリスト、タイムトライアルのスペシャリストのために設計されたロードレーシングシューズです。

伸縮性に優れたアッパー、360°サラウンドラップ構造、独自のクリスタル仕上げなど、このシューズのあらゆる面は、全力での加速を促すために設計されています。

レーシング・テクノロジーのレガシーに足を踏み入れ、スピードの限界を超えましょう。チャンピオンを決める舞台では、あらゆるアドバンテージが重要となります。

S-PHYRE

さらなる競争力を求めるパワフルなスプリンターのために作られた、S-PHYREレーシングシューズ。

アンチツイスト(ねじれ防止)
スタビライザー仕様の
ヒールカップ

パワフルなライダー向けに
最適化されたBOA®フィットシステム

伸縮性に優れた
マイクロファイバーアッパー

プレミアムな
クリスタル仕上げ



RC9PWR SH-RC903PWR

注目のテクノロジー



パワフルなライダー向けに 最適化されたBOA®フィットシステム

高級感のあるBOA® Li2メタルダイヤル、パワーブーストガイド、トゥストラップを採用したレース仕様のクロージャーシステムが、足の動きを抑え、パワー伝達を強化。



様々な色に変化する 高級感漂うクリスタル加工

アウトソールとヒールは、まばゆい煌めきのクリスタル加工仕上げ。



伸縮性に優れた マイクロファイバーアッパー

通気性に優れた耐伸縮性のアッパーが足元を安定的に固定し、パワー伝達を向上。



アンチツイスト(ねじれ防止) スタビライザー仕様のヒールカップ

ヒールカップがかかとをしっかりと固定し、足のねじれを防止。急加速をしてもケイデンスを上げても、最適なフットポジションを保持。



ミッドソールラッピングアッパー

ミッドソールを包むアッパーがシュータンと一体化し、手袋のようなフィット感で抜群のペダリングの安定性を実現。



1. フィット感を調整する
2. ミッドソールを持ち上げる
3. ミッドソールと足の密着度を高める

低スタックハイトカーボンミッドソール

スタックハイトの低いミッドソールが足元の安定感を提供し、パワー伝達効率を最適化。



XC9 SH-XC903

レースを重視した、驚くほど頑丈で、獐猛な野心に満ちたSH-XC903クロスカントリー／シクロクロスレーシングシューズは、ライバルたちを圧倒するために作られました。

ドライとウェットの両方のレースに対応できる軽量で通気性に優れたアッパー、アンチツイスト(ねじれ防止)スタビライザーを備えたインナーヒールカップ、シールド付きBOA® Li2ダイヤルFを備え、荒れた路面でも効率的で安定したペダリングを可能にします。

タフなトレイルと一層厳しくなるレースに取り組むため、スキルと持久力の限界突破に挑むライダーをサポートします。

S-PHYRE

洗練されたプロ仕様の設計により、タフなコンディションでも優れたパフォーマンスを発揮する、S-PHYRE XCLレーシングシューズ。

XC&シクロクロス向け
レース仕様アッパー

アンチツイスト(ねじれ防止)
スタビライザー仕様のヒール
カップ



洗練されたロープロファイルな
クロスオーバーレーシング
パターン

軽量SHIMANO ULTREAD® XC
ラバーアウトソール

XC9 SH-XC903 注目のテクノロジー



XC&シクロクロス向け レース仕様アッパー

クロスカントリーやシクロクロスレース用に調整された軽量アッパーは、過酷な天候や地形でも通気性に優れた快適性を提供。



アンチツイスト(ねじれ防止) スタビライザー仕様のヒールカップ

ヒールカップがかかとをしっかりと固定し、足のねじれを防止。急加速をしてもケイデンスを上げても、最適なフットポジションを保持。



堅牢かつ精密なマイクロアジャスト

デュアルロープロファイルBOA® Li2ダイヤルで正確な微調整が可能。シールド付きBOA® Li2タイプFボトムダイヤルは衝撃による偶発的なリリースを防止。



洗練されたロープロファイルな クロスオーバーレーシングパターン

滑らかに交差するシューレースパターンが、前足部の上質なフィット感を実現。



軽量SHIMANO ULTREAD® XC ラバーアウトソール

高度な技術を使用したトレッドパターンを採用した軽量SHIMANO ULTREAD® XCラバーアウトソールは、究極のレーシンググリップ力を実現。



金属製タロンスパイク が着脱可能

付属のかぎ爪型スパイクにより、ライダーは軽量性か、最適なトラクションかを選択可能。



低スタックハイト カーボンミッドソール

スタックハイトの低いミッドソールが足元の安定感を提供し、パワー伝達効率を最適化。



TR9 SH-TR903

プロのトライアスロンレースの世界では、あらゆる行動が勝敗につながります。トライアスリートは自分自身を限界まで追い込み、ライバルよりも少しでも優位に立てよう厳しいトレーニングに励んでいます。

トライアスロンレーシングシューズSH-TR903のデザインを改良し、トランジションを最適化する機能を搭載しました。これにより、バイクフェーズへの移行をより楽に、効率的にできるようになります。

S-PHYREブランド初となるトライアスロンシューズは、そのかかとからつま先に至るまで、勝利への道を突き進む競技者をサポートするという、ただ一つの目的のために設計されています。

S-PHYRE

驚くほど素早いトランジションとレースレベルのペダリング性能を実現するために最適化された、S-PHYREトライアスロンシューズ。



ダイヤルで最適なフィット感を実現

速乾性T1クイックストラップ

通気性と耐水性に優れたシンセティックレザーアッパー

シームレスミッドソール構造

TR9 SH-TR903 注目のテクノロジー



高剛性ホローカーボンミッドソール

超高剛性のホローカーボンミッドソールが効果的に水分を排出し、スイム後の足を素早くドライに。



ダイヤルで最適なフィット感を実現

BOA® Li2ダイヤルにより、激しいスプリントと長距離の快適性に最適なフィット感を提供する、正確な微調整が可能。



速乾性T1クイックストラップ

速乾性のT1クイックストラップとワイドな開口部により、トランジションが素早く簡単に。



サポート力の高いヒールスタビライザー

サポート力の高いヒールスタビライザーが、自転車へのトランジション直後などの激しい加速時に足を最適なポジションにキープ。



通気性と耐水性に優れたシンセティックレザーアッパー

防水シンセティックレザーのアッパーに、通気性を高める速乾メッシュパネルを採用。



素足に優しいライナー

裸足に優しいソフトなパッド入りライナーで、ソックスなしのライディングでも快適。



エクストララージヒールループ

トランジションで素早くシューズを履けるように掴みやすい大きなヒールループ。



RX9 SH-RX910

SH-RX903は、あらゆる地形で最高のパフォーマンスを発揮するように設計された究極のグラベルレースシューズです。ロードスタイルのパワー伝達とオフロード性能を融合することにより、長距離走、耐久性、そして究極のペダリング効率を追求しました。

プラットフォームの核となるのは、シマノの革新的なPontoonクリートシステムです。より安定したロードライディング感覚とパワー伝達を実現すると同時に、トラクションも確保しています。

高剛性かつ軽量のカーボンコンポジットソール、通気性に優れたサラウンドラップアッパー、BOA® Li2ダイヤル、そして革新的なPontoonクリートシステム、レース中に役立つ様々な機能が、激しいグラベルグランドでのあなたの足をサポートします。

S-PHYRE

圧倒的スピードとパフォーマンスをもたらす、
S-PHYRE グラベルレーシングシューズ。

アンチツイスト(ねじれ防止)
スタビライザー仕様のヒール
カップ

サラウンドラップアッパー機構



ミッドソールに排水穴を設置

PONTOONクリートシステム

RX9 SH-RX910 注目のテクノロジー



PONTOONクリートシステム

革新的なPontoonクリートシステムが、高速で激しいSPDでのペダリングをサポート。



サラウンドラップアッパー機構

XC903をベースとしたサラウンドラップアッパーを採用。



アンチツイスト(ねじれ防止) スタビライザー仕様のヒールカップ

ヒールカップがかかとをしっかりと固定し、足のねじれを防止。急加速をしてもケイデンスを上げても、最適なフィットポジションを保持。



BOA®フィットシステム

2つのロープロファイルのBOA®フィットシステム Li2ダイヤルによって、素早く正確な微調整が可能。



シームレス カーボンミッドソール

RC903と同指数の剛性。
ロードクラスのパワー伝達と快適性を提供。



ミッドソールに 排水穴を設置

快適さと機能性を両立する排水構造。



低スタックハイト カーボンミッドソール

スタックハイトの低いミッドソールが足元の安定感を提供し、パワー伝達効率を最適化。

快適かつ安定したミッドソールパフォーマンス

安定性と快適性をさらに強化するため最適化されたミッドソール構造を採用。快適かつ効率的にペダリングの力を伝えるため、足の指の付け根の下をフラットに設計。小さく、機能的な位置に設けられた通気孔や排水孔が、雨の日も晴れの日も足を湿気から守り、より快適なパフォーマンスを実現します。



RC7

SH-RC703

製品特徴

- 高剛性のホローカーボンミッドソール
- クロスオーバー レーシングパターン
- サラウンドラップ構造のアッパー
- 通気性の高いシンセティックレザー

カラーラインアップ



ブラック



ホワイト

テクノロジー

DIALED IN.
PRECISION FIT.

SHIMANO DYNALAST

RC7 | 注目のテクノロジー

トライフロー通気

クリートの取り付け位置の前部にある通気孔がミッドソールの開放構造部から空気を送り込み、ライド中の足をドライな状態に保ちます。



速乾性

前後にある排水孔がシューズ内に水が溜まるのを防ぎ、より早く足を乾かします。



より安定したペダリング

フラットな前足部の接地面がペダリングの力をより均等に分散させ、安定したペダリングと加速力を実現します。



なめらかなBOA®ダイヤル

コンパクトなL6型Zダイヤルを備えたBOA®フィットシステムが、正確なフィット感を提供。



パフォーマンス重視の品質

なめらかに交差するシューレースパターンは前足部の上質なフィット感を実現。



高い通気性

通気性とフィット感を高めたシンセティックレザーアッパー。



スピードを追求するライダーのための、洗練されたロードシューズ

自己ベストの更新を目指したトレーニングにも、次のイベントで表彰台を狙うときでも、シマノRC503シューズはレースにインスパイアされた機能で、パフォーマンスと快適性をバランスよく提供します。

RC5

SH-RC503

製品特徴

- 滑らかなクロージャーシステム
- マルチクロスレーシングパターン
- ストラップのない前足部
- 再生素材使用*

*トゥボックスとミッドソールに再生素材を23%使用(重量比)。



カラーラインアップ



ブラック



ホワイト



サイバーブルー

テクノロジー



DIALED IN. PRECISION FIT.

SHIMANO DYNALAST

RC5 | 注目のテクノロジー

SH-RC503

簡単操作で、精密にフィット

L6Cダイヤルとシマノ独自のシューレースプロファイルを採用した、BOA® フィットシステム。



大胆なデザイン

パーフォレーションを施した合成皮革と、新しいクロージャープロファイルを採用した洗練されたアッパー。



サラウンドラップアッパー

サラウンドラップ構造のアッパーによりオーバーラップを減らし、グローブのようなぴったりとしたフィット感を実現。



シームレス ミッドソール構造

シームレスなミッドソールとアッパー構造により、フィット感と安定性、そして軽量化によるパフォーマンス向上を追求。



効率的なパワー伝達

カーボンファイバー強化ナイロン製ミッドソールにより、パワー伝達が向上。



安定したパワー

スタックハイトの低いミッドソールが足元の安定感を提供し、パワー伝達を最適化。



従来製品
SH-RC502



従来のRC5シリーズでは、BOA®フィットシステムと前足部のストラップを組み合わせ、足をしっかりと快適に保持するデザインでした。

新デザイン
SH-RC503



つま先部分のストラップを廃止しデザインを一新。ストラップの廃止に伴い、つま先部分でレースを2度折り返すことで、より足の形に添うようにアッパーを締め付け。

考え抜かれたフィット感。1ランク上のスタイル。



New SH-RC503	アッパーフィット	剛性	ミッドソール
 レースのテイストを加えながら、フィット感とクロージャーを刷新	 しっかりとした前足部のフィッティングで、パワーをスピードに変換	 丈夫な競技グレードの、カーボンファイバー強化ナイロン製ミッドソール	Carbon-reinforced nylon sole あらゆるライドで効率的なパワー伝達を実現
SH-RC302	アッパーフィット	剛性	ミッドソール
 これからのサイクリストのための、コストパフォーマンスの高いロードシューズ	 シングルタイプのBOA®ダイヤルが優しくしっかりとフィット	 快適な日常使いに合わせて剛性を調整	Nylon sole 快適で効率的なペダリングをサポート
SH-RC102	アッパーフィット	剛性	ミッドソール
 S-PHYREにインスパイアされたスタイルとテクノロジーを備えた、エントリーロードシューズ	 3本のオフセットストラップが優しくしっかりとフィット	 快適な日常使いに合わせて剛性を調整	Nylon sole 快適で効率的なペダリングをサポート

レースのために開発されたXCシューズ

MTB愛好家のために設計されたXC703シューズが、際立つパフォーマンスと精度をもたらします。実績あるS-PHYREシリーズが誇る先進のテクノロジーからインスパイアを受けた、優れたグリップ力とエルゴノミックデザインが、ペダリングを支えます。

XC7

SH-XC703

製品特徴

- XC9にインスパイアされた アッパー
- 更に洗練されたプロファイル
- 新しくなったクローザーシステム
- カーボン強化ミッドソール



カラーラインアップ



ブラック



シルバー

テクノロジー

DIALED IN.
PRECISION FIT.SHIMANO DYNALAST
ULTREAD XCXC7 | 注目のテクノロジー
SH-XC703

洗練された安定感

洗練されたロープロファイルのクロスオーバーレーシングパターンが前足部の上質なフィット感を提供。

簡単操作で、
精密性を確保

コンパクトなL6型Zダイヤルを備えたBOA®フィットシステムが、正確なフィット感を提供。

安心感のある
快適性

サラウンドラップ構造のアッパーによりオーバーラップを減らし、グローブのようなぴったりとしたフィット感を実現。

ULTREAD XC
アウトソール

シマノ独自の軽量のULTREAD XCラバー製アウトソールが、コンペティションレベルのグリップ力を実現。

交換可能な
トラクション

交換可能なスパイクは、ライディングスタイルやコンディションに合わせて最適なグリップ力を実現。

効率的な
ペダリング

驚くほど軽量で剛性の高いカーボン強化ミッドソールが、最適なパワー伝達を実現。



オフロードライドをレベルアップ

抜群の快適性、グリップ力、耐久性を求める真のトレイルライダーのために、XC302シューズが生まれました。このグレードに対する期待以上のパフォーマンスとスタイルを兼ね備えています。



XC3

SH-XC302

製品特徴

- 新しくなったクロージャー
- 更に洗練されたプロファイル
- 再生素材使用*
*メッシュアッパーとミッドソールに再生素材を26%使用(重量比)。

カラーラインアップ



ブラック



アイスグレー

テクノロジー



DIALED IN.
PRECISION FIT.

SHIMANO DYNALAST

XC3 | 注目のテクノロジー

精密なフィット感

フィット感を追求したレーシングパターンとBOA®フィットシステムにより、前足部のバランスの取れた快適性を実現。



柔らかく、しなやかなアッパー

合成皮革にパーフォレーションを施したコンポジットアッパーが、抜群のフィット感と通気性を発揮。



安心感のある快適性

サラウンドラップ構造のアッパーによりオーバーラップを減らし、グローブのようなぴったりとしたフィット感を実現。



XC ラバー製アウトソール

安定したペダリングと歩行時のグリップ力を考慮して設計されたXCレーシングラバー製アウトソール。



安定したパワー伝達

スタックハイトの低いミッドソールが足元の安定感を提供し、パワー伝達を最適化。



強化ミッドソール

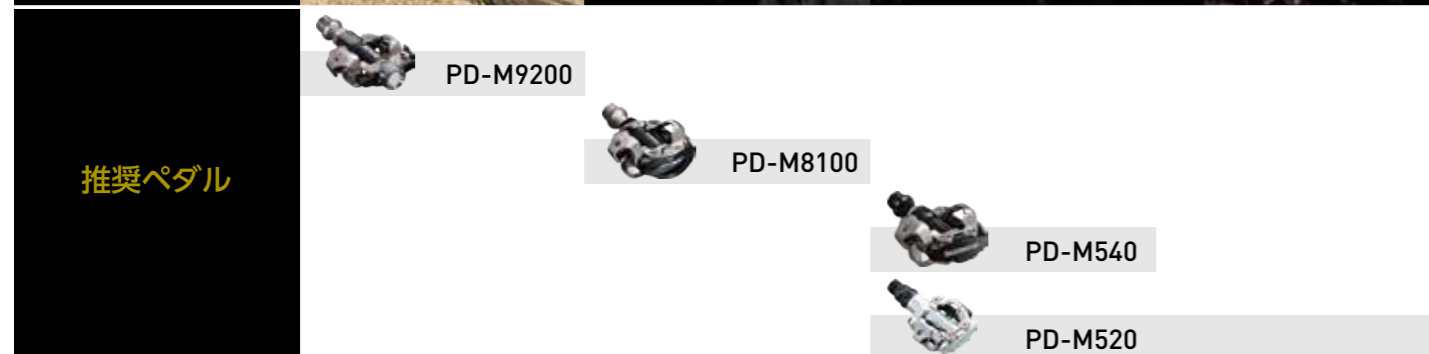
軽量グラスファイバー強化ナイロン製ソールにより、パワー伝達が向上。





アップー素材	マイクロファイバー 合成皮革	合成皮革	合成皮革・ メッシュパネル*	合成皮革・ メッシュパネル*
クロージャー システム	BOA® フィットシステム Li2デュアルダイヤル	BOA® フィットシステム L6Z ダイヤル	BOA® フィットシステム シングル L6E ダイヤル	3 ストラップ
ミッドソール	カーボン	カーボン 強化ナイロン	ナイロン製ソール*	ナイロン製ソール*
ラバー製 アウトソール	高耐久、軽量設計 ULTREAD XC		XC プロファイル ラバー製 アウトソール	XC プロファイル ラバー製 アウトソール

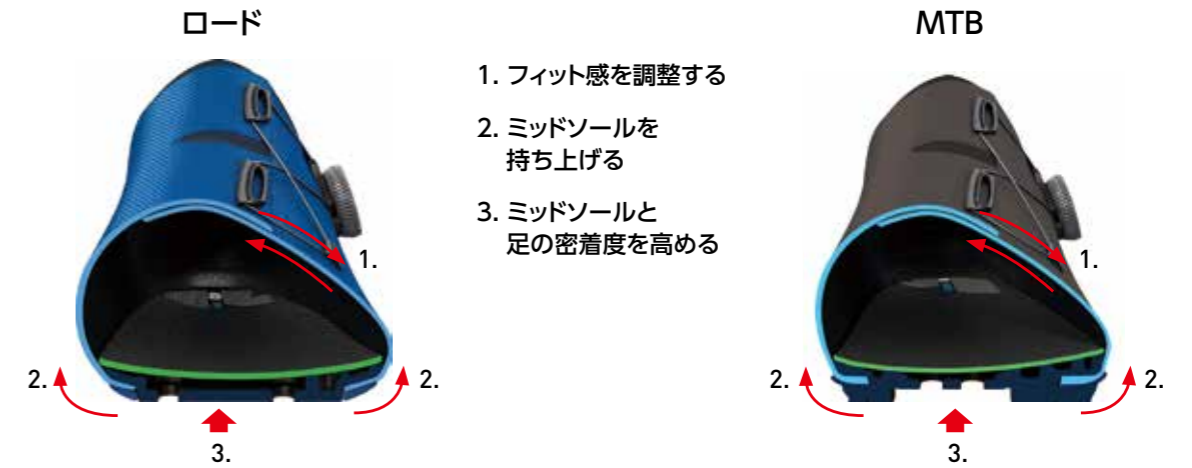
スパイク		—	—	—
------	--	---	---	---



*再生素材使用

シームレスミッドソール構造

RCロードコンペティションシューズとMTB XCレーシングシューズのアップーとミッドソールの一体型デザインは、その洗練された外観以上のものを提供します。アップーがソールの底まで包み込むことで、あらゆるレベルのライダーのフィット感とペダリングの安定性を高めるシームレスな構造を実現しました。



スタックハイトを低くすることでペダルストロークを安定させ、ペダリング効率を最大化

サイクリングシューズのスタックハイトを低くすることで、足とペダルとの距離が短くなり、パワー伝達、安定性、ペダルストロークの効率性が向上します。シマノのすべてのロードシューズには、プロライダーも多く使用するS-PHYRE RC9シリーズで導入されたシームレスなミッドソール構造を採用しています。同様にシマノのすべてのMTB XCシューズは、スタックハイトを低く抑えることで、すべてのレベルのライダー向けに安定かつ効率的なペダリングを提供しています。





THE SCIENCE OF COMFORT

シマノラストテクノロジー

シューラストとは?

シューラストとは、シューズの全体的なフィット感を定義する3次元の設計図です。

シマノが重視する主な要素は以下の通りです:

- かかと幅
- 前足幅
- トゥボックス奥行き

自分の足に合ったサイズと幅のシューラストを見つけ、理想的なフィット感がもたらすメリットを楽しみましょう。

シマノ ダイナラスト

シマノ ダイナラストは、ペダリング時に足の各部位にしっかりフィットし、強度の高いライドでも出力や効率性を最適化できるようサポートします。

VOLUME TOURラスト

VOLUME TOURラストは、よりリラックスしたライディング向けに調整されており、つま先、足の指の付け根、かかとにゆとりを持たせることで、快適なペダリングや歩行をサポートします。

VOLUME TRAILラスト

VOLUME TRAILラストは、トレイルライドのアクティブな側面とリラックスした側面のどちらにとっても理想的で、確実なペダリングパフォーマンスと歩きやすさのバランスが取れています。

ピックアップモデル



SH-RC102

SH-RX600



SH-EX700

SH-ET501



SH-GE700

SH-GF600

サラウンドラップアッパー

シームレスに一体化されたサラウンドラップ構造のアッパーは、素材のオーバーラップを解消し、シューズと足の隙間を最小化。まるでグローブのようにぴったりと足にフィットします。ワンピースアッパーと調整可能なクロージャースステムの組み合わせにより、足の形状や特徴に合わせてオーダーメイドのような心地よさを実感できます。

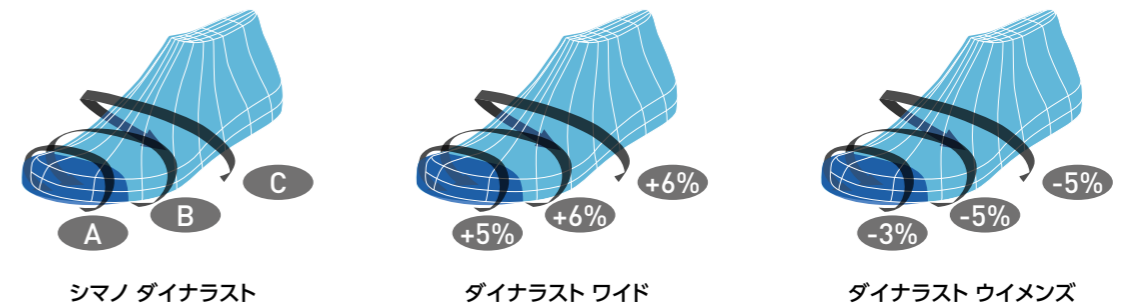


シマノは、このフィットテクノロジーをRC/XCシリーズの全ラインアップに採用。あらゆるレベルのライダーにさらなる安定感と効率性の高いペダリングを提供します。

シマノ ダイナラスト

シマノ ダイナラストは、人間の足の複雑な立体形状を忠実に再現したシューラストを使用。より自然で快適な履き心地とペダリング効率を実現します。さらに、スタンダード/ワイド/ウイメンズの3種類のサイズを展開。あらゆるライダーのニーズにお応えします。例えば、それまで広い足幅のために1サイズ上のシューズを選んでいたライダーは、ワイドラストから自分にぴったりのサイズを見つけることができます。ウイメンズラストは狭い足幅に合うように設計され、自然で軽快なフィット感を生み出します。

シマノの研究・開発部門による膨大な調査とプロライダーからのフィードバックをもとに設計されたシマノ ダイナラスト。これによって、ロングライドでのエネルギーロスを抑え、ゴール直前のラストスパートにかけるパワーを最後まで残しておくことが可能です。



ラスト	A	B	C	足幅	モデル
シマノ ダイナラスト	0%	0%	0%	S	SH-RC903, RC903PWR, RC703, RC503, RC302, RC102, RP101, TR903, TR501, XC903, XC302, XC102, RX910, RX801, MW702, MW502, IC100 (size 42-48)
ダイナラスト ワイド	+5%	+6%	+6%	E	SH-RC903, RC903PWR, RC703, RC302, XC703, XC302, RX801, RX600
ダイナラスト ウイメンズ	-3%	-5%	-5%	W	SH-RC903WOMEN, RC703WOMEN, RC302WOMEN, RC100WOMEN, IC100 (size 36-41)

シマノ ダイナラスト

ダイナラストは足の自然な形状を忠実に再現し、スムーズな曲線を描いた設計です。

かかと全体をすっぽりと包み込み、足にぴったりとフィットするようにデザインされています。シューズと足の隙間が減少し、より長く、もっと速く、さらに軽快なライドを楽しめます。

シマノサイクリングシューズ アウトソールラインアップ

シマノは、コンポーネントエンジニアリングの経験を活かし、カテゴリーごとに最適化したパターンや素材を採用したオリジナルアウトソールを開発しています。


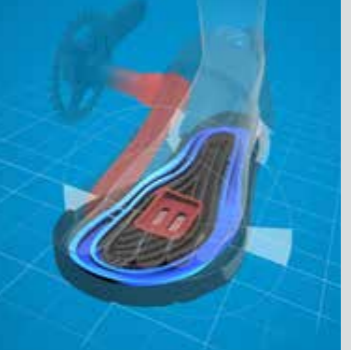
<p>カーボンファイバー</p>  <p>RC9</p> <p>ロード コンペティション</p>	<p>強化カーボン</p>  <p>RC5</p> <p>ロード コンペティション</p>	<p>グラスファイバー</p>  <p>RC3</p> <p>エントリーレベル ロードレース</p>	<p>ULTREAD EX</p>  <p>EX7</p> <p>マウンテン ツーリング</p>	<p>EVA/ラバー</p>  <p>EX5</p> <p>シティ/アーバン サイクリング</p>	<p>ツーリング用 フラットラバー</p>  <p>ET5</p> <p>E-BIKE 用 ツーリング</p>
---	--	---	---	--	--

<p>カーボン コンポジット</p>  <p>RX9</p> <p>グラベルレース</p>	<p>強化カーボン</p>  <p>RX6</p> <p>グラベル</p>	<p>ULTREAD XC</p>  <p>XC9/XC7</p> <p>クロスカンтриー/ シクロクロス</p>	<p>XC用ラバー</p>  <p>XC3/XC1</p> <p>エントリーレベル クロスカンтриー</p>	<p>ULTREAD GR</p>  <p>GE9/GE7</p> <p>グラビティ エンデューロ</p>	<p>ULTREAD GP</p>  <p>GF8GTX/GF6</p> <p>グラビティフラット</p>
--	--	---	--	--	--

TORBAL 2.0

アグレッシブなグラビティライディングをコントロールする独自のミッドソールテクノロジー

TORBAL 2.0は、サスペンションフォークがフレームに対して行ってきたことを、サイクリングシューズで実現したようなものです。タイトな鋭いターンでのリーンアウト時のシューズの反応を変えることで、ライダーのコントロールに対し、新たなスタンダードを確立しました。シマノの研究開発では、ミッドソールの細やかな動きを分析し、異なるゾーンでターゲットとなる剛性と柔軟性を実現するオリジナル構造を開発。TORBAL 2.0は、中央部の剛性を保ちつつ、サイド部の柔軟性を確保することで、ペダリングの効率化をサポート。高速で曲がるコーナーでの安定性とコントロール性を向上させました。

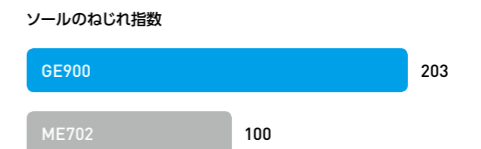
<p>ペダリング剛性</p> <p>TORBAL 2.0は、つま先からかかとまでの靴の中心部の剛性を維持することで、SPDやフラットシューズでも効率的なペダリングを実現します。</p> 	<p>横方向への柔軟性</p> <p>TORBAL 2.0は、ソール左右のエッジの柔軟性を大幅に向上。激しいライディング環境でもシューズが自然に反応し、脚の動きをサポートします。</p> 
--	---



グラビティエンデューロ (GE)

グラビティエンデューロ (GE) シューズ用TORBAL 2.0は、ミッドソール外周に特殊なスリットを配置。ペダリング剛性を維持しながらペダル保持の安定性を高めています。

この特殊な構造は、ミッドソールの下にあるスポンジ状の層になったEVAフォームと連動し、シューズの左右のロール運動を柔軟に吸収。より高いクッション性とコントロール性を実現します。



グラビティフラット (GF)

グラビティフラット (GF) シューズ用のTORBAL 2.0は、土踏まず部分の芯材の外周に特殊なスリットを配置。鋭いコーナーを高速でリーンアウトする際にペダルをより確実にグリップできるようにしました。

さらに、スポンジ状の層になったEVAフォームと連動し、これらの特殊な構造がソールの外周をしなせながらロール運動を吸収することで、安定性とバイクコントロール性能を高めています。



ULTREADのアウトソール。 その魅力は、シーンに合わせたラバーコンパウンドとトレッドパターン

ULTREADには、様々なシーンを想定して特別に配合されたラバーコンパウンドとソールブロックパターンを採用。汎用的なラバーに比べ、各シチュエーションに応じた高いパフォーマンスを発揮します。
多岐にわたる用途のシューズを開発してきたシマノは、その研究と経験からそれぞれのライディングスタイルに何が必要なのかを学んできました。
これらのノウハウとプロライダーからのフィードバックをもとに、弾力性・接地性・耐久性などの特性を持つ独自のラバーコンパウンドをカテゴリーごとに最適化して配合。そのラバーコンパウンドとアウトソールパターンを組み合わせ、どこを走ってもより安全なペダリングと歩行を可能にしたのです。



軽量のULTREAD XCラバーアウトソールが、コンペティションレベルのグリップ力と持続的なライディングパフォーマンスを実現。

さらに、MTBクロスカントリーとシクロクロスレース用に配合されたラバーを、軽量のアウトソールパターンに採用。ドライとウェット、どちらのコンディションでも優れたパフォーマンスを発揮します。

- 特殊形状のアウトソールにより、ペダルから足を外したときにも安定したSPDエンゲージメントとトラクションを提供。
- 耐久性の高いウラコ状のアーチラバーがペダルを確実にキャッチ。クリップインする間もライダーの集中力とペダリングの安定性をキープ
- 耐久性に優れたラバーコンパウンドは、何度も繰り返される擦れや衝撃、摩擦にも耐える強度設計。

より薄く、さらに軽く、そして強靭になったXC903とXC703 ULTREAD XCアウトソール。



ライド中でも歩行時でも、タフなアドベンチャーを楽しむために最適化された、軽量タイプのULTREAD EXラバーアウトソールとトレッドパターン。

バイクパッキングやアドベンチャーライド向けに設計されたこのアウトソールが目指したのは、歩行安定性とトラクションの向上です。さらにアグレッシブになったトラクションパターンにより、自転車から降りて探検に踏み出すときも安定したグリップ力を発揮します。

- ワイド化された前足部に山型のグリップを配置。より確実なトラクションと自然な歩行をサポート。
- 軽量のラバーコンパウンドとつま先の形に沿った靴底が、歩行時のトラクションを向上。
- かかとがせり上がった構造により、激しい衝撃を吸収し、かかとへの負担を軽減。
- 濡れた路面でのグリップ力を高めるために配合されたラバーコンパウンド。

ライド中でも歩行中でも、安全性の高いトラクションを得られるULTREAD EXアウトソール。

トレイルランニング用シューズや登山靴をベースに考えられたブロックハイトにより、滑りやすい土や砂利、木の根、岩の上などでの歩行性能を向上。



ワイド化された前足部に山型のグリップパターンを配置し、歩行時のトラクションを向上。

センターブロックが短くなったオフセットヒールパターンによって、全体のクッション性を強化。



グラビティライドに最適化されたULTREAD GFラバーコンパウンドとトレッドパターンで、驚くほどのペダルグリップ力とコントロール性能を実現。

柔らかさと耐久性の両立のために特別配合されたラバーコンパウンドの反発性能と、グリップ力の強い六角形のブロックパターンによって、不安定な地形でもアウトソールとペダルの接触をしっかりと維持し、トラクションを向上させます。

- つま先の形に沿った靴底が、歩行時のトラクションを向上。
- 角度のある溝に囲まれた六角形のブロックパターンと側面の排水チャンネルにより、泥や水を素早く排出。
- かかとがせり上がった構造により、激しい衝撃を吸収し、かかとへの負担を軽減。

六角形のブロックパターンを備えたULTREAD GFは、従来のラバーと比べてグリップ力とピンキャッチの安定性、そして歩きやすさも向上。



グリップトルク



エンデューロに最適化されたSHIMANO ULTREAD GEアウトソールは、激しいダウンヒルライディングのためにチューニングされ、徒歩で挑戦するアップヒルセクションで優れたトラクションを発揮します。

グリップ力のある六角トレッド、前後に伸びたペダルチャンネル、ユニークなつま先とかかとのパターンなど、このグラビティライディング向けのアウトソールは、滑りやすい路面でのテクニカルなダウンヒルやヒルクライムを楽しむのに最適です。

- つま先からかかとまで前後に伸びた新しいペダルチャンネルを採用し、ステップインが完了していない状態でもさらなる安定感をもたらします。
- つま先とかかとのステップウォールブロックは、歩きながら、あるいは自転車を押しながら坂道を上るときに、強力なトラクションを発揮。
- エンデューロライディング用にチューニングされたラバーコンパウンドが、濡れた路面を歩行する際のグリップ力を向上。

ULTREAD GEアウトソールは、濡れた路面で優れたペダル安定性と歩行時のグリップを発揮するように設計されています。



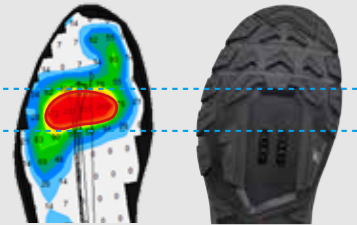
滑りやすい路面での歩行時に、優れたトラクションを発揮



FOR THE INNER EXPLORER IN YOU.

安定したグリップ力、歩行時のソフトなクッション性、さらに走行時の自在なペダリングを実現する、新SPDシューズ EXPLORER SERIESで、より快適なツーリングを楽しみましょう!あなたが自分らしく探検に集中できるよう、シマノはシティとマウンテン、それぞれのシーンに特化したモデルを用意しました。

クリート位置を調整



クリートをかかと側にずらすことで圧力を分散し、同時に前足部の歩行時のグリップ面積を拡大。

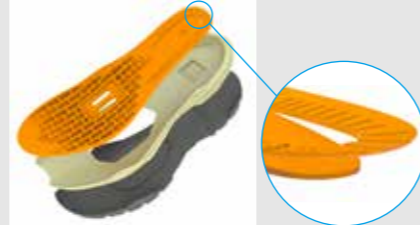
シーンに特化したアウトソール

シティ マウンテン



それぞれのライディングスタイルに合わせて、アウトソールの材料とグリップパターンを専用設計。

特殊設計EXミッドソール



独自のミッドソールデザインにより、かかとへの衝撃とクッション性を向上。

マウンテンツーリング



グリップ力と快適性を兼ね備えたサイクリングアドベンチャーシューズで、バイクパッキングや自然豊かな野山の探検に出かけましょう!

シマノEX7は、コンクリートジャングルから遠く離れ、自然に親しみ、アウトドアアドベンチャーを楽しむ人のために作られたシューズです。強固なクロージャーステムと高トラクションのパターンを持つシマノ独自のULTREAD EXラバーアウトソールが、あなたの足元に抜群の安定性を提供します。

- » 適した用途:
- » バイクパッキング
- » 自然豊かな野山の探検
- » 自転車を降りての山歩き

- » ソール構造:
- » ULTREAD EXラバーアウトソール
- » 軽量で高グリップ力

ULTREAD EX



シティツーリング

歩行時とペダリング時の両方の快適性を追求したスポーティな軽量サイクリングシューズ。ライディングはもちろん、街歩きの時間も楽しくなります。

シマノEX3 SPDは、毎日の通勤はもちろん週末のツーリングにも活躍する、街中での使用に最適化したシューズです。軽く通気性に優れたデザインで、スムーズな歩行とペダリング性能を実現します。



- 適した用途:
- » 毎日の通勤
- » 週末のプチツーリング
- » 都会の街歩き

- ソール構造:
- » EVA & ラバー
- » ソフトで高いクッション性



EX300

EXPLORER - 主な特徴

EXPLORER SERIESのフットウェアには、歩きやすさとツーリング体験を向上させるためのテクノロジーに加え、環境への影響に配慮した新しいサステイナブル設計が盛り込まれています。

歩行をより快適に

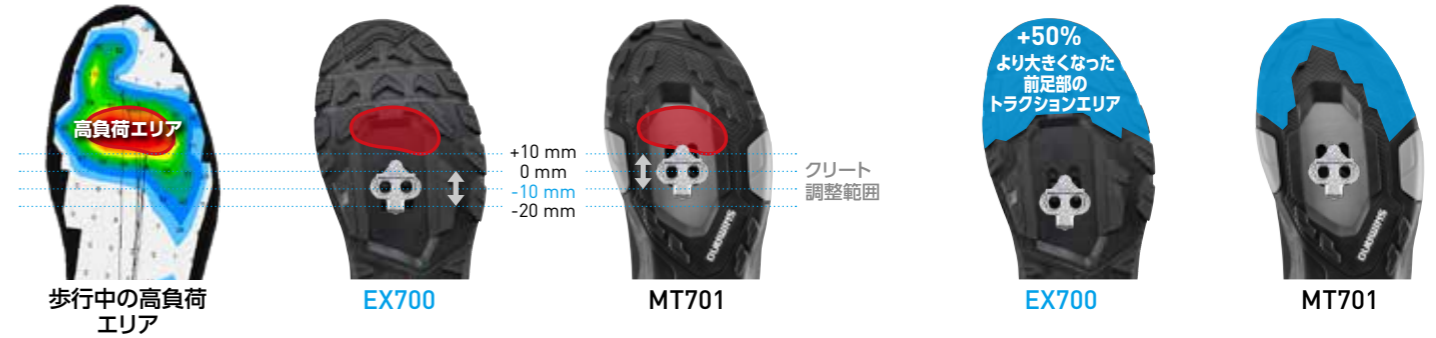


ミッドフットクリアートの調整範囲

ミッドフットクリアートの範囲を拡大し、バイクコントロールと歩行性能を向上

EXPLORER SERIESでは、クリートをかかと側に配置して歩く際の高負荷エリアからずらし、歩行性を向上させています。

さらに、この新しいクリート配置によって前足部ラバーのトラクションエリアを50%拡大しました。



特殊設計EXミッドソール

EXPLORER SERIESは、独自のミッドソール設計によってかかとへの衝撃緩和性を従来モデルと比較して約3倍向上させています。

他にはないこのEXミッドソールは部分的に分離した構造で、かかとがミッドソールの残りの部分から独立して動くように設計。歩行時のかかとへの衝撃を低減します。

シマノ独自のミッドソールがスタンダードタイプのミッドソールと比較してかかと部分の変位量を大幅に改善していることが、右のグラフからも分かります。



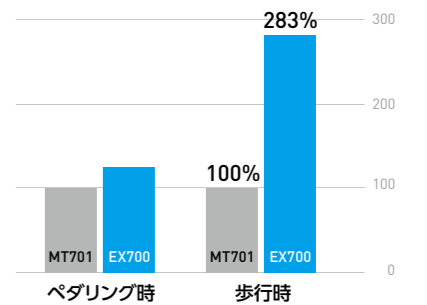
かかとへの衝撃を吸収

歩行をアシストする高いクッション性



特殊設計されたシマノのEXミッドソールは、ゆっくりとツーリングを楽しむのに十分な剛性をソール部分に持たせ、かかと部分にはより一層やわらかなクッション性を確保しています。

ペダリング時/歩行時におけるミッドソール変位量



環境に配慮し、再生素材を使用

EXPLORER SERIESのシューズは、フィット感や快適性、ペダリング性能を高めつつ、再生素材を採用しています。シマノは、あなたが冒険を楽しむ場所である自然環境への負荷が少しでも軽減されるよう、サイクリングギアのサステイナブルな設計と製造を追求し続けていきます。



ペダルラインアップチャート

クリップレスペダルを使用することでペダリングパフォーマンスを向上させることができます。シマノのペダルは、主に3つのシステムに分かれており、ライディングスタイルに応じた多彩なデザインと機能を採用しています。

2ホールシステムを採用したSPDは、その歩きやすさとフロート(クリートがペダルからリリースされるまでに要する足の動作量)が大きいことから、オフロードとシクロクロスで主流となっているだけでなく、カジュアルライダーにも人気があります。SPDシステムはデュアルプラットフォームペダルの開発をはじめ、クリートエリアをくぼませた歩きやすいシューズの開発にも寄与しています。

SPD-SLは、ロードバイクで人気のある3ホールシステムです。激坂のクライムや長距離のライドで優れたパワー伝達を発揮する、大きめのプラットフォームを提供します。

フラットペダルは、危険を感じた際に足をペダルから外しやすいため、ダウンヒルやグラビティライディングなどに最適です。また、自転車の乗り降りが簡単で、スニーカーなどでも気軽にライディングが楽しめるため、カジュアルライダーにもおすすめです。

	SPD	フラット	SPD-SL
XC クロスカントリー	PD-M9200 318 g / 316 g PD-M8100 342 g PD-M540 352 g PD-M520 380 g		
TR ENDURO トレイル/エンデューロ	PD-M9220 439 g PD-M8120 438 g PD-ME700 540 g	PD-M8240 423 g PD-GR500 533 g	
FR DH フリーライド/ダウンヒル	PD-M821 546 g	PD-G8040 393g PD-GR400 400 g	
BMX BMX			
ROAD ロード	PD-ES600 279 g PD-EH510 498 g PD-EH500 383 g PD-ED500 (ライトアクション) 442 g		PD-R9100 228 g PD-R8000 248 g PD-R7000 265 g PD-R550 310 g PD-RS500 (ライトアクション) 320 g
CITY CASUAL TREKKING シティバイク/カジュアルMTB/トレッキング	PD-T8000 392 g PD-T421 (CLICK'R) 418 g PD-M324 533 g	PD-EF202 512 g PD-EF102 310 g PD-EF205 612 g	

SM-SH10
固定モード
ペダル装着時にシューズとペダルが固定され遊びはありません

SM-SH12
フロントセンターピボットモード
回転の支点がフロントで左右に少し遊びがあります

SM-SH11
セルフアライニングモード
ペダル装着時に左右方向の遊びがあります

SM-SH45
SPD-SL クリートカバー

- 歩行中のクリートの摩擦を防ぎます
- 歩きやすさを向上
- 着脱が簡単
- SPD-SL クリート (SM-SH10/SM-SH11/SM-SH12) 用

クリートスペーサー

自然界では完全な左右対称は稀で、サイクリストも例外ではありません。実際、片方の脚がもう片方よりも長いことは珍しくありません。こうした差異を補うために、シマノは1mmから5mmの高さ調整範囲を提供する、積み重ね可能なクリートスペーサーを開発しました。

SM-SH20
クリートスペーサー

- セット内容:
1mm スペーサー × 1 枚
2mm スペーサー × 2 枚
M5 × 10 mm ボルト (3 個)
M5 × 13.5 mm ボルト (3 個)

SPD-SL クリートボルト

- 軽量タイプ (M5 X 8 mm) 6 個
- ノーマル (M5 X 8mm) 6 個
- ミディアム (M5 X 10mm) 6 個
- ロング (M5 X 13.5mm) 6 個

NEW

CL-MT001
マルチエントリー/シングルリリース

製品特長

- 多方向エントリーでスムーズな着地
- 既存のシマノ SPD ペダルおよびシューズと互換性あり

SM-SH51
シングルエントリー/シングルリリース

かかとを外側にひねった場合にのみ解除できます

SM-SH56
シングルエントリー/マルチリリース

かかとをどの方向にひねっても解除できます

SM-SH41
SPD クリートアダプター

- 3 つ穴タイプ SPD-SL アウトソール用 SPD クリートアダプター
- 全ての SPD-SL シューズ (3 つ穴タイプ)
- SPD クリート (SM-SH51/SM-SH56 用)

クリートスペーサー

- 厚さ: 1.0mm
- SPD クリート (CL-MT001/SM-SH51/SM-SH56 用)

クリートナット

CL-MT001/SM-SH51/SM-SH56 用

FOOTWEAR



>>> <https://bike.shimano.com/ja-JP/category/apparel/product/footwear.html>

THE RIGHT SHOE FOR
EVERY RIDER AND EVERY RIDE

ROAD

S-PHYRE

RC903

¥56,650 希望小売価格(税込)

シマノのフラッグシップレーシングシューズが、より快適、軽量に、そしてより美しいフォルムへと進化。

特徴

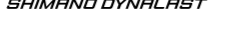
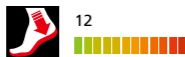
- 軽量で通気性に優れたマイクロファイバーレザーのアッパーは、ライド中ずっと最適なフィット感と快適さを提供。
- 足のねじれを防止するアンチツイストスタビライザー構造を備えた特別仕上げのヒールカップが、急加速をしても最適なフットポジションをキープ。
- なめらかに交差するシューレースパターンは前足部の上質なフィット感を実現。
- 360°サラウンドラップ構造のアッパーにより、あらゆるライダーに適応する優れたフィット感を実現。
- 2つのロープロファイルのBOA® Li2ダイヤルによって素早く正確な微調整が可能。
- シームレスなミッドソールとアッパー構造を一体化させた軽量設計により、フィット感と安定性、そしてパフォーマンスの向上を追求。

サイズ

・36 ~ 48
ハーフサイズ 39.5 ~ 43.5
ワイドタイプあり

重量

・233 g (サイズ43)



最適なペダル
PD-R9100

ブルー
SH-RC903



ブラック
SH-RC903



ホワイト
SH-RC903

S-PHYRE

RC903PWR

¥66,000 希望小売価格(税込)

シマノのフラッグシップレーシングシューズが、より快適、軽量に、そしてより美しいフォルムへと進化。

特徴

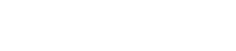
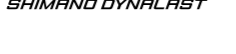
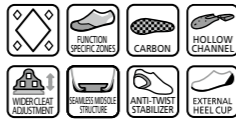
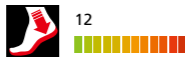
- 高級感のあるBOA® Li2メタルダイヤル、パワーブーストガイド、トゥストラップを採用したレース仕様のクロージャースystemが、足の動きを抑え、パワー伝達を強化。
- アウトソールとヒールは、まばゆい煌めきのクリスタル加工仕上げ。
- 通気性に優れた耐伸縮性のアッパーが足元を安定的に固定し、パワー伝達を向上。
- ヒールカップがかかとをしっかりと固定し、足のねじれを防止。急加速してもケイデンスを上げても、最適なフットポジションを保持。
- ミッドソールを包むアッパーがシュータンと一体化し、手袋のようなフィット感で抜群のペダリングの安定性を実現。
- スタックハイトの低いミッドソールが足元の安定感を提供し、パワー伝達効率を最適化。
- シームレスなミッドソールとアッパー構造を一体化させた軽量設計により、フィット感と安定性、パフォーマンスの向上を追求。

サイズ

・スタンダード:36 ~ 48
ワイド:38 ~ 48
ハーフサイズ 39.5 ~ 43.5

重量

・259 g (サイズ 43)



最適なペダル
PD-R9100

ホワイト
SH-RC903PWR



RC703

¥37,950 希望小売価格(税込)

S-PHYREのDNAを注ぎ込んだ、ロードコンペティションレベルシューズ。

特徴

- 超高剛性のホローカーボンミッドソールが、効率的に空気と水分を排出。
- 洗練されたデザインのカロスオーバー レーシングパターンが前足部をしっかりと固定。
- コンパクトなLi6タイプZダイヤルを備えたBOA®フィットシステムが正確なフィット感をサポート。
- 通気性の高いシンセティックレザーが、優れたフィット感と快適性を実現。
- シームレスなミッドソールとアッパー構造を一体化させた軽量設計により、フィット感と安定性、そしてパフォーマンスの向上を追求。
- サラウンドラップ構造のアッパーによりオーバーラップを減らし、グローブのようなびったりとしたフィット感を実現。
- シマノダイナラストが、スムーズなペダリングと効率的なパワー伝達を發揮。

サイズ

・38 ~ 48
ハーフサイズ 39.5 ~ 43.5
ワイドタイプあり

重量

・253 g (サイズ 43)



最適なペダル
PD-R8000

ブラック
SH-RC703



ホワイト
SH-RC703

RC503

¥26,400 希望小売価格(税込)

スピードを追求するライダーのための、スタイリッシュで軽量なロードパフォーマンスシューズ。

特徴

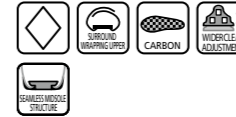
- Li6Cダイヤルとシマノ独自のシューレースプロファイルを採用した、BOA®フィットシステム。
- カーボンファイバーがナイロンミッドソールを補強し、パワー伝達が向上。
- シームレスに一体化されたミッドソールとアッパーが、優れたフィット感と安定性を実現。
- つま先部分とミッドソールにリサイクル素材を23%使用(重量比)。
- パフォーマンスを施した合成皮革と、新しいクロージャープロファイルを採用した洗練されたアッパー。
- スタックハイトの低いミッドソールが足元の安定感を提供し、パワー伝達効率を最大限に高める。
- サラウンドラップ構造のアッパーによりオーバーラップを減らし、グローブのようなびったりとしたフィット感を実現。

サイズ

・38 ~ 48

重量

・254 g (サイズ 43)



最適なペダル
PD-R7000

サイバーブルー
SH-RC503



ブラック
SH-RC503



ホワイト
SH-RC503

RC302

¥20,570 希望小売価格(税込)

先進テクノロジーを搭載し、抜群のパフォーマンスを追求したロードシューズ。

特徴

- レース仕様のBOA®フィットシステムが、すっきりとバランスのとれた快適性を実現。
- シームレスなミッドソールとアッパー構造を一体化させた軽量設計により、フィット感と安定性、そしてパフォーマンスの向上を追求。
- スタックハイトの低いミッドソールが足元の安定感を提供し、パワー伝達効率を最大限に高める。
- サラウンドラップ構造のアッパーによりオーバーラップを減らし、グローブのようなびったりとしたフィット感を実現。
- リサイクルメッシュアッパーとミッドソールを36%(重量比)使用。
- 合成皮革にパフォーマンスを施したコンポジットアッパーが、抜群のフィット感を通気性を發揮。
- パワー伝達を効率化させる、軽量グラスファイバーコンポジットナイロンソール。

サイズ

・36 ~ 48
ワイドタイプあり

重量

・261 g (サイズ43)



最適なペダル
PD-R550, PD-R5500

ホワイト
SH-RC302



ブラック
SH-RC302



ネイビー
SH-RC302

RC102

¥14,850 希望小売価格(税込)

S-PHYREにインスパイアされたスタイルとテクノロジーを備えた、快適なロードシューズ。

特徴

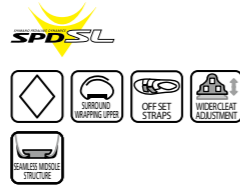
- ・シームレスなミッドソールとアッパー構造を一体化させた軽量設計により、フィット感と安定性、そしてパフォーマンスの向上を追求。
- ・3本の頑丈な面ファスナーストラップが快適に足元の安定感を提供。
- ・リサイクルメッシュアッパーとミッドソールを33%(重量比)を使用。
- ・サ라운드ランプ構造のアッパーによりオーバーラップを減らし、グローブのようなびったりとしたフィット感を実現。
- ・シンセティックレザーにメッシュ加工を施し、快適な履き心地を実現。レーシング仕様のロープロファイルデザイン。
- ・パワー伝達を効率化させる、軽量グラスファイバーコンポジットナイロンソール。
- ・耐久性に優れた幅広ヒールパッドが歩行時の安定性を実現。
- ・オフセットストラップにより足の甲の最も高い部分にかかる圧力を軽減。

サイズ

・36 ~ 48

重量

・278 g (サイズ43)



SHIMANO DYNALAST



最適なペダル
PD-R550, PD-R5500

ネイビー
SH-RC102



ブラック
SH-RC102

RP101 オンラインストア限定

¥9,680 希望小売価格(税込)

シマノの基幹テクノロジーを採用した、初めてのロードサイクリングシューズに最適なモデル。

特徴

- ・ソックスのように柔らかいアッパーが、快適なペダリングのサポートとフィット感を提供。
- ・素早く調節できるY字型クロスストラップで足の甲をしっかりと保持し、スムーズなペダリングを実現。
- ・SPD/SPD-SLの両クリートに対応。
- ・軽量グラスファイバーコンポジットナイロンソール。
- ・丈夫で幅広のヒールパッドが、安定した歩行をサポート。
- ・かかとの反射プリントが視認性を向上。

サイズ

・38 ~ 48

重量

・236 g (サイズ43)



SHIMANO DYNALAST



最適なペダル
PD-R550, PD-R5500

ブルー
SH-RP101



ブラック
SH-RP101



レッド
SH-RP101

INDOOR CYCLING

IC100 オンラインストア限定

¥12,100 希望小売価格(税込)

快適なフィット感と最高の通気性を備えた、インドアサイクリング用エントリーシューズ。

特徴

- ・ハードなトレーニング向けにデザインされた通気性のある快適なソックスメッシュアッパー。
- ・素早い締め付けが可能なクロスストラップで、足をしっかりと固定。
- ・SPD-SL/SPDクリート両対応。
- ・パワー伝達を効率化させる、軽量グラスファイバーコンポジットナイロンソール。
- ・ダイナラスト・ダイナラストウィメンズテクノロジーとサイズ選択により、最適なフィット感を容易に見つけることができます。
- ・通気孔を備えたインソールと通気性を高めたアウトソールとの組み合わせで、足を素早くドライに。

サイズ

・36 ~ 45 (36 ~ 41:ウィメンズfit)

重量

・233 g (サイズ43)



SHIMANO DYNALAST



最適なペダル
PD-ED500, PD-M520,
PD-R5500, PD-R550

ホワイト
SH-IC100



ブラック
SH-IC100

TRIATHLON

S-PHYRE

TR903

¥52,800 希望小売価格(税込)

驚くほど素早いトランジションとレースレベルのペダリング性能を実現するために最適化された、S-PHYREトライアスロンシューズ。

特徴

- ・超高剛性のホローカーボンミッドソールが効果的に水分を排出し、スイム後の足を素早くドライに。
- ・BOA® Li2ダイヤルにより、激しいスプリントと長距離の快適性に最適なフィット感を提供する、正確な微調整が可能。
- ・速乾性のT1クイックストラップとワイドな開口部により、トランジションが素早く簡単に。
- ・サポート力の高いヒールスタビライザーが、自転車へのトランジション直後などの激しい加速時に足を最適なポジションにキープ。
- ・防水シンセティックレザーのアッパーに、通気性を高める速乾メッシュパネルを採用。
- ・裸足に優しいソフトなパッド入りライナーで、ソックスなしのライディングでも快適。
- ・トランジションで素早くシューズを履けるように掴みやすい大きなヒールループ。

サイズ

・36 ~ 48

ハーフサイズ 39.5 ~ 43.5

重量

・263 g (サイズ43)



silvador

BOA DIALED IN PRECISION FIT.

SHIMANO DYNALAST



最適なペダル
PD-R9100

ブルー
SH-TR903



NEWカラー

オンラインストア限定

マットガンメタル

SH-TR903



SHIMANO DYNALAST



最適なペダル
PD-R7000

ホワイト
SH-TR501



CROSS COUNTRY

S-PHYRE XC903

¥59,400 希望小売価格(税込)

洗練されたプロ仕様の設計により、タフなコンディションでも優れたパフォーマンスを発揮する、S-PHYRE XCレーシングシューズ。

特徴

- ・クロスカンントリーやシクロクロスレース用に調整された軽量アッパーは、過酷な天候や地形でも通気性に優れた快適性を提供。
- ・ヒールカップがかかとをしっかりと固定し、足のねじれを防止。
- ・急加速してもケイデンスを上げて、最適なフットポジションを保持。
- ・デュアルロープロファイルBOA® Li2ダイヤルが正確な微調整が可能にし、さらにシールド付きの下部ダイヤルは衝撃による偶発的なリリースを防止。
- ・滑らかに交差するシューレースパターンが、前足部の上質なフィット感を実現。
- ・高度な技術を使用したトレッドパターンを採用した軽量SHIMANO ULTREAD XCラバーアウトソールは、究極のレーシンググリップ力を実現。
- ・付属のかぎ爪型スパイクにより、ライダーは軽量性が、最適なトラクションかを選択可能。
- ・科学的に最適化された素材を適所に採用したサラウンドラップ構造のアッパーにより、フィット感とペダリングパフォーマンスを向上。
- ・スタックハイトの低いミッドソールが足元の安定感を提供し、パワー伝達効率を最適化。

サイズ

- ・36 ~ 48
- ・ハーフサイズ 39.5 ~ 43.5

重量

- ・304 g (サイズ43)



最適なペダル
PD-M9200

ホワイト
SH-XC903



ブラック
SH-XC903

XC703

¥37,950 希望小売価格(税込)

レース用に設計された高機能 XC シューズで、未知なる世界へ挑もう。

特徴

- ・薄型のクロスオーバーレーシングパターンが、前足部のエレガントなフィット感を提供。
- ・コンパクトなL6型ダイヤルを備えたBOA®フィットシステムが、正確なフィット感を提供。
- ・驚くほど軽量で剛性の高い強化カーボンミッドソールが、最適なパワー伝達を実現。
- ・軽量のSHIMANO ULTREAD XCラバーアウトソールが、コンペティションレベルのグリップ力を実現。
- ・調整可能なスパイクは、ライディングスタイルやコンディションに合わせて最適なグリップを実現。
- ・スタックハイトの低いミッドソールが足元の安定感を提供し、パワー伝達効率を最大限に高める。
- ・サラウンドラップ構造のアッパーによりオーバーラップを減らし、グローブのようなびったりとしたフィット感を実現。

サイズ

- ・38 ~ 48
- ・ワイドタイプのみ

重量

- ・322 g (サイズ43)



最適なペダル
PD-M8100

シルバー
SH-XC703



ブラック
SH-XC703

XC302

¥20,570 希望小売価格(税込)

オフロードライドをレベルアップさせてくれる、ラフな地形にも屈しないXCシューズ。

特徴

- ・フィット感を追求したレーシングパターンとBOA®フィットシステムにより、前足部のバランスの取れた快適性を実現。
- ・シームレスに一体化されたミッドソールとアッパーが、優れたフィット感と安定性を実現。
- ・メッシュアッパーとミッドソールにリサイクル素材を26%使用(重量比)。
- ・安定したペダリングと歩行時のグリップを考慮して設計されたXCレーシングラバーアウトソール。
- ・軽量グラスファイバーコンポジットナイロンソールにより、パワー伝達が向上。
- ・スタックハイトの低いミッドソールが足元の安定感を提供し、パワー伝達効率を最大限に高める。
- ・サラウンドラップ構造のアッパーによりオーバーラップを減らし、グローブのようなびったりとしたフィット感を実現。
- ・合成皮革にパーフォレーションを施したコンポジットアッパーが、抜群のフィット感と通気性を発揮。

サイズ

- ・36 ~ 48
- ・ワイドタイプあり

重量

- ・308 g (サイズ43)



最適なペダル
PD-M540, PD-M520

NEWカラー

ホワイト
SH-XC302



アイスグレー
SH-XC302



ブラック
SH-XC302

XC102

¥14,850 希望小売価格(税込)

基本的な機能とスタイリッシュな快適性を兼ね備えたXC シューズ。

特徴

- ・3本の丈夫なフック&ループストラップが、洗練された外観を保ちながら足を快適に固定。
- ・安定したペダリングと歩行時のグリップを考慮して設計されたXCレーシングラバーアウトソール。
- ・メッシュアッパーとミッドソールにリサイクル素材を26%使用(重量比)。
- ・軽量グラスファイバーコンポジットナイロンソールにより、パワー伝達が向上。
- ・サラウンドラップ構造のアッパーによりオーバーラップを減らし、グローブのようなびったりとしたフィット感を実現。
- ・スタックハイトの低いミッドソールが足元の安定感を提供し、パワー伝達効率を最大限に高める。
- ・合成皮革にパーフォレーションを施したコンポジットアッパーが、抜群のフィット感と通気性を発揮。
- ・オフセットストラップにより足の甲の最も高い部分にかかる圧力を軽減。

サイズ

- ・38 ~ 48

重量

- ・313 g (サイズ43)



最適なペダル
PD-M520

ブラック
SH-XC102

MX100 オンラインストア限定

¥9,680 希望小売価格(税込)

オフロードサイクリングを楽しむために構築されたMTBサイクリングシューズ。

特徴

- ・ソックスのように柔らかいアッパーが、快適なペダリングのサポートとフィット感を提供。
- ・素早く調節できるY字型クロスストラップで足の甲をしっかりと保持し、スムーズなペダリングを実現。
- ・様々な用途に適したMTBラバーアウトソールパターンが、安定したペダリングとウォーキングをサポート。
- ・かかとの反射プリントが視認性を向上。
- ・通気性を高めたシンセティックレザーアッパーが、信頼性の高いフィット感を提供。

サイズ

- ・38 ~ 48

重量

- ・337 g (サイズ43)



最適なペダル
PD-M520, PD-ED500

レッド
SH-MX100



ブラック
SH-MX100



ブルー
SH-MX100

MW702 オンラインストア限定

¥36,300 希望小売価格(税込)

信頼性の高い防水性とグリップ力で雨にも冬の寒さにも負けない、オールラウンドなオフロードシューズ。

特徴

- ・背の高いカフを備えたラップアラウンドシールドが水の浸入を防ぎ、どんなライドでも足元をドライにキープ。
- ・防水性に優れたゴアテックス断熱コンフォートライナーが、寒い雨の日でも足元を濡らさず暖かく保護。
- ・軽量なシマノULTRREAD XCラバーアウトソールが、競技ブレードのグリップ力を実現。
- ・スタックハイトの低いミッドソールが足元の安定感を提供し、パワー伝達効率を最大化。
- ・BOA® L6Cダイヤルにより、手袋をしたままでも締め付けを素早く微調整することができ、冬場でも着脱が容易。
- ・保温性と断熱性に優れたフリースライナー付きインソール。
- ・視認性を高める360度リフレクター。

サイズ

・38 ~ 48

重量

・420 g (サイズ43)



SHIMANO DYNALAST

ULTRREAD



最適なペダル
PD-M8100, PD-M8120

ブラック
SH-MW702



MW502 オンラインストア限定

¥22,000 希望小売価格(税込)

雨にも冬の寒さにも負けない、1年中走り続けるライダーのためのミッドレンジオフロードシューズ。

特徴

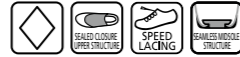
- ・背の高いカフを備えたラップアラウンドシールドが水の浸入を防ぎ、どんなライドでも足元をドライにキープ。
- ・フリースライナーを備えたドライシールドが、雨、風、寒さや泥の中でも、足を暖かく快適に保護。
- ・スタックハイトの低いミッドソールが足元の安定感を提供し、パワー伝達効率を最大化。
- ・XCレースパターンを配したラバーアウトソールがペダルと噛み合うことによる安定感と、歩行時のしっかりとしたグリップ力を発揮。
- ・素早く簡単に結べるスピードレーシングシステム。
- ・保温性と断熱性に優れたフリースライナー付きインソール。
- ・視認性を高める360度リフレクター。

サイズ

・38 ~ 45

重量

・405 g (サイズ43)



DRYSHIELD

SHIMANO DYNALAST



最適なペダル
PD-ME700, PD-M540

ブラック
SH-MW502



MOUNTAIN TOURING

SD501

¥20,570 希望小売価格(税込)

SPDサイクリングサンダル。

特徴

- ・暖かい季節のカジュアルライドに最適なSPDペダル対応サンダル。
- ・最適なソール剛性のグラスファイバーで補強されたシャンクプレート。
- ・安定感のあるラバーアウトソールでライド中と歩行時の快適性を確保。
- ・滑らかなメッシュと合成皮革ライナーを採用し、素足でも快適にペダリング。
- ・定番のデュアルストラップデザインで、効率的かつ快適な履き心地のオープントゥサンダル。
- ・シマノのサイクリングシューズと同じワンステップサイズ。

サイズ

・38 ~ 48

重量

・410 g (サイズ43)



VOLUME TOUR LAST



最適なペダル
PD-T8000, PD-M324

ブラック
SH-SD501



GRAVEL

S-PHYRE

RX910

¥68,640 希望小売価格(税込)

圧倒的スピードとパフォーマンスをもたらす、S-PHYREグラベルレーシングシューズ。

特徴

- ・革新的なPontoon付きクリートシステムが、高速で激しいSPDでのペダリングをサポート。
- ・シームレスに一体化されたミッドソールとアッパーが、優れたフィット感と安定性を実現。
- ・安定したペダリングと歩行を実現する、耐久性の高いグラベルレース用TPUアウトソール。
- ・足のねじれを防止するアンチツイストスタビライザー構造を備えたヒールカップが、最適なフットポジションを維持。
- ・S-PHYREロードシューズと同じ剛性指数を持つ、カーボンコンポジットミッドソール。
- ・2つのロープロファイルのBOA®フィットシステム Li2ダイヤルによって、素早く正確な微調整が可能。
- ・スタックハイトの低いミッドソールが足元の安定感を提供し、パワー伝達効率を最適化。
- ・ファンクションスペシフィックゾーンを備えたサラウンドラップアッパーが、フィット感とパフォーマンスを強化。

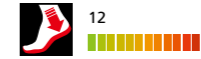
サイズ

・38 ~ 48

・ハーフサイズ 39.5~43.5

重量

・304 g (サイズ43)



silvador



SHIMANO DYNALAST



最適なペダル
PD-M9200

ホワイト
SH-RX910

RX801

¥39,270 希望小売価格(税込)

足元で存在感を放つ、超軽量グラベルレーシングシューズ。

特徴

- ・しなやかなシンセティックレザーを使用したサラウンドラップアッパーが、しっかりとしたホールド感と快適な履き心地を実現。
- ・高速でのグラベルレースに対応する、超高剛性かつ軽量のカーボンコンポジットソール。
- ・ラバーグリップのついたロープロファイルのBOA® Li2ダイヤルで素早く正確な微調整が可能。
- ・軽量・耐摩耗性TPUラグを採用し、ペダリング性能と歩きやすさを両立。
- ・大胆なデザインからインスピレーションを受けた、鮮やかなグラフィック。
- ・SPDペダルと1つのシステムとして設計することで、ペダリング効率と安定性を追求。

サイズ

・38 ~ 48

・ワイドタイプあり

重量

・278 g (サイズ43)



silvador



SHIMANO DYNALAST



最適なペダル
PD-M8100

ブラック
SH-RX801



RX600

¥27,720 希望小売価格(税込)

剛性と歩行性能を最適なバランスで両立させたグラベルシューズ。

特徴

- ・カーボン強化ソールが、長時間のペダリングにも耐えるレースレベルの剛性を発揮。
- ・TPUラグを採用したワイドアウトソールパターンが、ライド中および歩行時の快適性とパフォーマンスを最適化。
- ・グラベルレースからインスパイアされた軽量アウトソール。
- ・サラウンドラップアッパー構造で、しっかりとしたホールド感と快適な履き心地を実現。
- ・BOA® L6Kダイヤルを回して素早く正確な微調整が可能。
- ・SPDペダルと1つのシステムとして設計することで、ペダリング効率と安定性を追求。

サイズ

・38 ~ 48

重量

・284 g (サイズ43)



SHIMANO DYNALAST



最適なペダル
PD-M8100, PD-E5600

ブラック
SH-RX600



GRAVITY ENDURO

GE900

¥30,250 希望小売価格(税込)

次世代のグリップ力とバイクコントロールを備えた、ダウンヒル/エンデューロ用SPDシューズのフラッグシップモデル。

特徴

- ・エンデューロ向けに最適化されたSHIMANO ULTREAD GEラバーコンパウンドとトレッドパターンが、信頼性の高いペダリングと歩行時のトラクションを実現。
- ・TORBAL 2.0トーショナルミッドソールは、外周部の柔軟性を向上させ、アグレッシブなダウンヒルやコーナーでの優れたコントロール性を発揮。
- ・トレイル上で岩などとの衝突による衝撃でも緩まない、プラスチックシールドBOA®フィットシステムL6ダイヤル。
- ・高剛性の強化カーボンミッドソールが、リエゾン区間やクライミングステージでの効率的なペダリングをサポート。
- ・つま先からかかとまで前後に伸びた新しいペダルチャンネルを採用し、ステップインが完了していない状態でもさらなる安定感をもたらします。
- ・弾力のあるレイヤー構造のハーフレングスEVAフォームが衝撃を吸収するとともに、TORBAL 2.0によりソールの柔軟性が向上、ダウンヒルでのバイクコントロールを強化します。
- ・中足部にSPDを配置することで、安定性とバイクのコントロール性を向上。
- ・伸縮性のあるメッシュアンクルカラーが、トレイルでの泥や小石などの侵入から足首を保護。

サイズ

・39 ~ 44

重量

・438 g (サイズ43)



ULTREAD

PEDAL CHANNEL

TORBAL 2.0



VOLUME TRAIL LAST



最適なペダル
PD-M9220, PD-M821

ブラック
SH-GE900



NEW

GE900GTX オンラインストア限定

¥30,800 希望小売価格(税込)

どのような天候でもそのパフォーマンスを遺憾なく発揮する、オールシーズン対応のグラビティエンデューロレーシングシューズ。

特徴

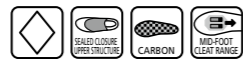
- ・伸縮性のあるアンクルカラーを備えたソックススタイルのゴアテックスライナーが、水分をシャットアウト。
- ・シールド付きBOA®フィットシステム L6ダイヤルが、予期しないリリースを防止。
- ・エンデューロ向けに最適化されたシマノULTREAD GEラバーコンパウンドとグリップ力の高いトレッドパターン。
- ・TORBAL 2.0トーショナルミッドソールは、外周部の柔軟性を向上させ、アグレッシブなダウンヒルやコーナーで優れたコントロール性を発揮。
- ・優れた剛性を誇る強化カーボンミッドソールが、あらゆるレベルのライダーの効率的なペダリングをサポート。
- ・拡大されたペダルチャネルにより、クリップしていない時でもSPDの安定性がさらに向上。
- ・弾力のあるレイヤー構造のEVAフォームが衝撃を吸収し、ダウンヒルでの安定性を強化。
- ・つま先をしっかり保護する頑丈なトゥキャップ。

サイズ

・39 ~ 44

重量

・464 g (サイズ43)



ULTREAD

PEDAL CHANNEL

TORBAL 2.0



VOLUME TRAIL LAST



最適なペダル
PD-M9220, PD-M821

オークブラウン
SH-GE900GTX



ブラック
SH-GE900GTX

GE700

¥24,200 希望小売価格(税込)

激しいライディングで優れたバイクコントロールを発揮する、ダウンヒル/エンデューロ用SPDシューズ。

特徴

- ・エンデューロ向けに最適化されたSHIMANO ULTREAD GEラバーコンパウンドとトレッドパターンが、信頼性の高いペダリングと歩行時のトラクションを実現。
- ・TORBAL 2.0トーショナルミッドソールは、外周部の柔軟性を向上させ、アグレッシブなダウンヒルやコーナーでの優れたコントロール性を発揮。
- ・つま先からかかとまで前後に伸びたデザインの新しいペダルチャンネルを採用し、クリップを外したときのSPDの安定性をさらに向上。
- ・弾力のあるレイヤー構造のハーフレングスEVAフォームが衝撃を吸収するとともに、TORBAL 2.0によりソールの柔軟性が向上、ダウンヒルでのバイクコントロールを強化します。
- ・中足部にSPDを配置することで、安定性とバイクのコントロール性を向上。
- ・補強ガイド付きのシューレース・クローザー・システムと、足のホールド性を高めるインステップ・ストラップを採用し、あらゆる路面でのアグレッシブなペダリングをサポート。
- ・アシンメトリーなパッド入りアンクルカラーとサイドウォールソールが足首を保護。頑丈なトゥキャップ

サイズ

・39 ~ 44

重量

・432 g (サイズ43)



ULTREAD

PEDAL CHANNEL

TORBAL 2.0



VOLUME TRAIL LAST



最適なペダル
PD-M8120, PD-M821

ライトグレー
SH-GE700



ブラック
SH-GE700

GE500 オンラインストア限定

¥15,400 希望小売価格(税込)

スタイルと機能性が融合した、トレイルライド用SPDシューズ。

特徴

- ・エンデューロ向けに最適化されたSHIMANO ULTREAD GEラバーコンパウンドとトレッドパターンが、信頼性の高いペダリングと歩行時のトラクションを実現。
- ・TORBAL 2.0トーショナルミッドソールは、外周部の柔軟性を向上させ、アグレッシブなダウンヒルやコーナーでの優れたコントロール性を発揮。
- ・つま先からかかとまで前後に伸びたデザインの新しいペダルチャンネルを採用し、クリップを外したときのSPDの安定性をさらに向上。
- ・レイヤー構造のハーフレングスのEVAフォームが、ライド時と歩行時の衝撃を吸収。
- ・通気性に優れたファブリックを使用したアッパーは、補強ガイド付きのシューレース・クローザー・システムと、足のホールド性を高めるインステップ・ストラップを採用し、信頼できるフィット感と快適さを提供。
- ・中足部にSPDを配置することで、安定性とバイクのコントロール性を向上。
- ・アシンメトリーなパッド入りアンクルカラーとサイドウォールソールが足首を保護。

サイズ

・39 ~ 44

重量

・413 g (サイズ43)



ULTREAD

PEDAL CHANNEL

TORBAL 2.0



VOLUME TRAIL LAST



最適なペダル
PD-ME700

NEWカラー
ライトグリーン
SH-GE500



ブラック
SH-GE500



NEWカラー
サンドベージュ
SH-GE500

GRAVITY FLAT

NEW

GF800

¥26,400 希望小売価格(税込)

壁を打ち破るべく設計されたフラットソールのグラビティシューズで、あらゆる路面を制覇しよう。

特徴

- ・シールド付きBOA®フィットシステム L6ダイヤルが、予期しないリリースを防止。
- ・フォースコントロールを備えた硬質プレートが曲がりを抑制し、長時間のライディングでも土踏まず部分の疲労を軽減。
- ・フラットペダルでのライディングに最適な、シマノULTREAD GFラバーコンパウンドとトレッドパターン。
- ・洗練されたネオプレーン製のアングルカラーが足首にぴったりフィットし、泥や小石の侵入を防止。
- ・TORBAL 2.0トーションナルミッドソールは、外周部の柔軟性を向上させ、アグレッシブなダウンヒルやコーナーで優れたコントロール性を発揮。
- ・弾力のあるレイヤー構造のEVAフォームが衝撃を吸収し、ダウンヒルでの安定性を強化。
- ・アウトソールの側面に沿って設けられた排水溝により、グリップ力と歩行性能が向上。
- ・つま先部分にテクスチャープリントを施し、耐久性を向上。

サイズ

・39 ~ 44

重量

・396 g (サイズ43)



ULTREAD

TORBAL 2.0

FORCE CONTROL



VOLUME TRAIL LAST



最適なペダル
PD-GR500, PD-GR400
PD-G8040, PD-M8240

ブラック/アンバー
SH-GF800

GF800GTX

¥29,150 希望小売価格(税込)

雨天時や寒冷地などの過酷な環境下で力を発揮する、フラットソールのグラビティシューズ。

特徴

- ・低気温でも優れた接地性と安定したペダルグリップを可能にする、寒冷地版のSHIMANO ULTREAD GFラバーアウトソール。
- ・ストレッチ性のあるアングルカラーを備えた、ソックススタイルのゴアテックスライナーが水や泥をシャットアウト、ライドへの集中をサポートします。
- ・TORBAL 2.0トーションナルミッドソールは、外周部の柔軟性を向上させ、アグレッシブな下り坂やコーナーでの優れたコントロール性を発揮。
- ・トレイル上で岩などの衝突による衝撃でも緩まない、プラスチックシールドBOA®フィットシステムL6ダイヤル。
- ・弾力のあるレイヤー構造のハーフレングスEVAフォームが衝撃を吸収するとともに、TORBAL 2.0によりソールの柔軟性が向上、ダウンヒルでのバイクコントロールを強化します。
- ・アウトソールの側面に沿って設けられた排水溝により、グリップ力と歩行性能が持続。
- ・頑強なトゥキャップ。

サイズ

・40 ~ 44

重量

・404 g (サイズ43)



ULTREAD

TORBAL 2.0



VOLUME TRAIL LAST



最適なペダル
PD-GR500, PD-GR400
PD-G8040, PD-M8240

ブラック
SH-GF800GTX

GF600

¥22,660 希望小売価格(税込)

高速ライディングのために生まれ変わった、フラットソールのグラビティシューズ。

特徴

- ・SHIMANO ULTREAD GFラバーコンパウンドとトレッドパターンが、フラットペダルライディングにおいて、優れたグリップ力とコントロール性を実現。
- ・TORBAL 2.0トーションナルミッドソールは、外周部の柔軟性を向上させ、アグレッシブな下り坂やコーナーでの優れたコントロール性を発揮。
- ・弾力のあるレイヤー構造のハーフレングスEVAフォームが衝撃を吸収するとともに、TORBAL 2.0によりソールの柔軟性が向上、ダウンヒルでのバイクコントロールを強化します。
- ・シューレースタイプの分厚いスケートスタイルのアッパーは、グラビティライドに快適なフィット感を提供。
- ・アウトソールの側面に沿って設けられた排水溝により、グリップ力と歩行性能が持続。
- ・アシンメトリーなパッド入りアングルカラーとサイドウォールソールが足首を保護。
- ・頑強なトゥキャップ。

サイズ

・39 ~ 44

重量

・411 g (サイズ43)



ULTREAD

TORBAL 2.0



VOLUME TRAIL LAST



最適なペダル
PD-GR500, PD-GR400
PD-G8040, PD-M8240

ブラック
SH-GF600

GF400 オンラインストア限定

¥14,300 希望小売価格(税込)

安定したグリップ力とカジュアルなスタイリングを兼ね備えた、快適なフラットソールシューズ。

特徴

- ・SHIMANO ULTREAD GFラバーコンパウンドとトレッドパターンが、フラットペダルライディングにおいて、優れたグリップ力とコントロール性を実現。
- ・レイヤー構造のハーフレングスEVAフォームが衝撃を吸収。
- ・通気性に優れたファブリックを使用したアッパーは、補強ガイド付きのシューレース・クロージャーシステムと、足のホールド性を高めるインステップ・ストラップを採用し、信頼できるフィット感と快適さを提供。
- ・上位モデルを踏襲したアッパーとアウトソールのデザインにより、多くのグラビティライダーにレースレベルのパフォーマンスを提供。
- ・アシンメトリーなパッド入りアングルカラーとサイドウォールソールが足首を保護。

サイズ

・39 ~ 44

重量

・384 g (サイズ43)



ULTREAD



VOLUME TRAIL LAST



最適なペダル
PD-GR500, PD-GR400
PD-G8040, PD-M8240

ブラック
SH-GF400

NEWカラー
ダークブルー
SH-GF400

オリーブ
SH-GF400

EXPLORER

EX900 オンラインストア限定

¥36,300 希望小売価格(税込)

情熱的なサイクリストや過酷な環境を冒険する人々のための、頑丈なツーリングシューズ。

特徴

- ・細かなフィット感の調整を可能にするL6ダイヤルを備えたBOA®フィットシステムとミッドカットデザインにより、スムーズなペダリングや歩行時の安定性を実現。
- ・通気性の高いメッシュアッパーと防水性に優れたゴアテックス高性能ライナーが、足元を快適でドライに。
- ・ライディング中でも歩行時でも、タフなアドベンチャーのために最適化された高いグリップ力を備えるULTREAD EXラバーアウトソールとトレッドパターン。
- ・岩などのトレイルの障害物との衝突による衝撃があっても緩まない、プラスチックシールドBOA®フィットシステム L6ダイヤル。
- ・レイヤー構造のEVAフォームを採用したEXミッドソールが、かかとの衝撃を吸収し、よりスムーズで快適な歩行を実現。
- ・リサイクル素材をメッシュアッパーとミッドソールに18% (重量比) 使用し、よりサステナブルに。
- ・前足部のコンタクトエリアを広げることでより安全なグリップを提供するとともに、歩行時のクリートのノイズを低減。
- ・ミッドフットにあるSPDの配置は、中速域でのカジュアルなペダリング時の快適性を向上。

サイズ

・38 ~ 48

重量

・458 g (サイズ43)



ULTREAD



VOLUME TOUR LAST



ブラック
SH-EX900



最適なペダル
PD-M8120, PD-T8000

EX700

¥25,740 希望小売価格(税込)

あらゆるアドベンチャーサイクリングに最高の快適性とパフォーマンスを提供する、オフロードツーリングシューズ。

特徴

- ・ライディング中でも歩行時でも、タフなアドベンチャーのために最適化された高いグリップ力を備えるULTREAD EXラバーアウトソールとトレッドパターン。
- ・BOA® L6Eダイヤル付きのトライパネルクロージャーストラップが素早く正確な微調整を可能にし、しっかりとした安全なフィット感を実現。
- ・リサイクル素材をメッシュアッパーとミッドソールに22% (重量比) 使用し、よりサステナブルへ。
- ・レイヤー構造のEVAフォームを採用したEXミッドソールが、かかとの衝撃を吸収し、よりスムーズで快適な歩行をサポート。
- ・前足部のコンタクトエリアを広げることでより安全なグリップを提供するとともに、歩行時のクリートのノイズを低減。
- ・ミッドフットにあるSPDの配置は、中速域でのカジュアルなペダリング時の快適性を向上。
- ・メッシュとTPUコンボジットアッパーが快適なフィット感、より良い通気性と耐久性を提供。
- ・頑丈なトゥキャップがつま先をしっかり保護。

サイズ

・38 ~ 48

重量

・366 g (サイズ43)



ULTREAD



VOLUME TOUR LAST



ブラック
SH-EX700



最適なペダル
PD-M8120, PD-T8000

EX500

¥21,120 希望小売価格(税込)

スポーティなスタイルとテクニカルな機能を備えたツーリングシューズ。

特徴

- ・ライディング中でも歩行時でも、タフなアドベンチャーのために最適化された高いグリップ力を備えるULTREAD EXラバーアウトソールとトレッドパターン。
- ・インステップストラップ付きのスピードレーシングシステムで、素早く簡単にフィット感の調節が可能。
- ・レイヤー構造のEVAフォームを採用したEXミッドソールが、かかとの衝撃を吸収し、よりスムーズで快適な歩行を実現。
- ・リサイクル素材をメッシュアッパーとミッドソールに22% (重量比) 使用し、よりサステナブルへ。
- ・軽量でスポーティなメッシュアッパーは快適なフィット感と、優れた通気性を提供。
- ・前足部のコンタクトエリアを広げることでより安全なグリップを提供するとともに、歩行時のクリートのノイズを低減。
- ・ミッドフットにあるSPDの配置により、中速域でのペダリング時の 快適性が向上します。

サイズ

・38 ~ 48

重量

・372 g (サイズ43)



ULTREAD



VOLUME TOUR LAST



オリーブ
SH-EX500



最適なペダル
PD-T8000, PD-EH500



ブラック
SH-EX500

EX300

¥19,250 希望小売価格(税込)

街乗りや通勤に活躍する、スポーティなシティツーリングシューズ。

特徴

- ・毎日のサイクリングを快適かつスタイリッシュにする、通気性に優れたメッシュアッパーを備え、幅広い用途に使えるサイクリングシューズ。
- ・リサイクル素材をミッドソールに20% (重量比) 使用し、よりサステナブルへ。
- ・レイヤー構造のEVAフォームを採用したEXミッドソールが、かかとの衝撃を吸収し、よりスムーズで快適な歩行を実現。
- ・前足部のコンタクトエリアを広げることでより安全なグリップを提供するとともに、歩行時のクリートのノイズを低減。
- ・ミッドフットにあるSPDの配置は、中速域でのカジュアルなペダリング時の 快適性を向上。
- ・軽さと歩きやすさを実現する、EVAとラバーをブレンドしたシティツーリング用アウトソールパターン。

サイズ

・38 ~ 48

重量

・326 g (サイズ43)



VOLUME TOUR LAST



ブラック
SH-EX300



最適なペダル
PD-EH500, PD-M324

E-BIKE TOURING

ET501

¥16,830 希望小売価格(税込)

日々の通勤はもちろん、E-BIKEやトレッキングのための、スポーティなフラットソールのツーリングシューズ

特徴

- ・素早く簡単に結べるスピードレーシングシステム。
- ・軽量でスポーティなメッシュアッパーは快適なフィット感と、優れた通気性を提供。
- ・リサイクル素材をメッシュアッパーとミッドソールに19% (重量比) 使用し、よりサステナブルへ。
- ・効率的なペダリングを実現するセミリジッドパワートランスファープレードテクノロジーを採用したミッドソール。
- ・アダプティブアウトソールに配したクロスグリップが多種多様なペダルケージやピンに適應し、優れたグリップ力を発揮。
- ・360°トラクションソールに配したブロックパターンが、ペダルや地形を問わず優れたグリップ力を発揮。
- ・かかと部分とつま先に配したブロックパターンが山道で優れたトラクションを発揮して、あらゆる地形で優れたグリップ力を提供。

サイズ

・39 ~ 45

重量

・348 g (サイズ43)



VOLUME TOUR LAST



ブラック
SH-ET501



最適なペダル
PD-T8000, PD-EH500,
PD-GR500, PD-GR400

WOMEN

S-PHYRE

RC903 ウイメンズ

¥56,650 希望小売価格(税込)

シマノの究極のレーシングシューズが、さらに快適で軽量、そしてよりめらかなフォルムへと進化。

特徴

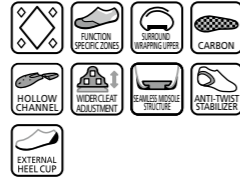
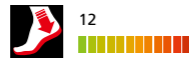
- 軽量で通気性に優れたマイクロファイバーレザーのアップパーは、ライド中ずっと最適なフィット感と快適さを提供。
- 足のねじれを防止するアンチツイストスタビライザー構造を備えた特別仕上げのヒールカップが、急加速をしても最適なフットポジションをキープ。
- なめらかに交差するシューレースパターンは前足部の上質なフィット感を実現。
- 360°サラウンドラップ構造のアップパーにより、あらゆるライダーに適應する優れたフィット感を実現。
- 2つのロープロファイルのBOA® Li2ダイヤルによって素早く正確な微調整が可能。
- ウイメンズ専用ラストとサラウンドラップアップパーを採用し、より自然で快適なフィット感を提供。
- シームレスなミッドソールとアップパー構造を一体化させた軽量設計により、フィット感と安定性、そしてパフォーマンスの向上を追求。

サイズ

・36 ~ 40

重量

・233 g (サイズ43)



SHIMANO DYNALAST



最適なペダル
PD-R9100

ホワイト
SH-RC903 ウイメンズ



RC703 ウイメンズ オンラインストア限定

¥37,950 希望小売価格(税込)

S-PHYREのDNAを注ぎ込んだ、ロードコンペティションウイメンズシューズ。

特徴

- 超高剛性のホローカーボンミッドソールが、効率的に空気と水分を排出。
- 洗練されたデザインのクロスオーバー レーシングパターンが前足部をしっかりと固定。
- コンパクトなL6タイプZダイヤルを備えたBOA®フィットシステムが正確なフィット感をサポート。
- 通気性の高いシンセティックレザーが、優れたフィット感と快適性を実現。
- シームレスなミッドソールとアップパー構造を一体化させた軽量設計により、フィット感と安定性、そしてパフォーマンスの向上を追求。
- ウイメンズ専用ラストとサラウンドラップアップパーを採用し、より自然で快適なフィット感を提供。
- サラウンドラップ構造のアップパーによりオーバーラップを減らし、グローブのようなびったりとしたフィット感を実現。
- シマノダイナラストが、スムーズなペダリングと効率的なパワー伝達を發揮。

サイズ

・36 ~ 44

重量

・253 g (サイズ43)



SHIMANO DYNALAST



最適なペダル
PD-R8000

ブラック
SH-RC703 ウイメンズ



ホワイト
SH-RC703 ウイメンズ

RC302 ウイメンズ

¥20,570 希望小売価格(税込)

先進テクノロジーを搭載し、抜群のパフォーマンスを追求したウイメンズロードシューズ。

特徴

- レース仕様のBOA®フィットシステムが、すっきりとバランスのとれた快適性を実現。
- シームレスなミッドソールとアップパー構造を一体化させた軽量設計により、フィット感と安定性、そしてパフォーマンスの向上を追求。
- スタックハイトの低いミッドソールが足元の安定感を提供し、パワー伝達効率を最大限に高める。
- サラウンドラップ構造のアップパーによりオーバーラップを減らし、グローブのようなびったりとしたフィット感を実現。
- リサイクルメッシュアップパーとミッドソールを36%(重量比)使用。
- ウイメンズ専用ラストを採用し、より自然で快適なフィット感を提供。
- 合成皮革にパーフォレーションを施したコンポジットアップパーが、抜群のフィット感を通気性を發揮。
- パワー伝達を効率化させる、軽量グラスファイバーコンポジットナイロンソール。

サイズ

・36 ~ 40(ホワイト)

・36 ~ 44(ブラック、セージグリーン)

重量

・261 g (サイズ43)



SHIMANO DYNALAST



最適なペダル
PD-R550, PD-R5500

オンラインストア限定
セージグリーン
SH-RC302 ウイメンズ



オンラインストア限定
ブラック
SH-RC302 ウイメンズ



ホワイト
SH-RC302 ウイメンズ

RC102 ウイメンズ オンラインストア限定

¥14,850 希望小売価格(税込)

S-PHYREにインスパイアされたスタイルとテクノロジーを備えた、快適なウイメンズロードシューズ。

特徴

- シームレスなミッドソールとアップパー構造を一体化させた軽量設計により、フィット感と安定性、そしてパフォーマンスの向上を追求。
- 3本の頑丈な面ファスナーストラップが快適に足元の安定感を提供。
- リサイクルメッシュアップパーとミッドソールを33%(重量比)を使用。
- サラウンドラップ構造のアップパーによりオーバーラップを減らし、グローブのようなびったりとしたフィット感を実現。
- シンセティックレザーにメッシュ加工を施し、快適な履き心地を実現。レーシング仕様のロープロファイルデザイン。
- ウイメンズ専用ラストを採用し、より自然で快適なフィット感を提供。
- パワー伝達を効率化させる、軽量グラスファイバーコンポジットナイロンソール。
- オフセットストラップにより足の甲の最も高い部分にかかる圧力を軽減。

サイズ

・36 ~ 44

重量

・278 g (サイズ43)



SHIMANO DYNALAST



最適なペダル
PD-R550, PD-R5500

バイオレット
SH-RC102 ウイメンズ



ブラック
SH-RC102 ウイメンズ

インソール



カスタムフィットインソール (RC9)

¥6,380 希望小売価格 (税込)

2倍の密度を持つこのカスタムフィットインソールは、ライダーが加える圧力を均等に分散させ、パワー伝達効率や快適性を向上させます。適応性に優れた高さの異なるアーチパッドがアーチサポートを最適化します。スリップ防止面がライダーの足を固定し、ペダリング効率を最適にします。

互換性

・SH-RC903/RC903S/RC903PWR/RC902/RC901/RC902T/RC901T/RC703/RC702/RC701/RC503/RC502/RC500/RC302/RC300/RC102/RC100/TR903/TR901/TR501/XC903/XC902/XC901/XC703/XC702/XC701/XC502/XC501/XC302/XC300/XC102/XC100/RX801/RX600/RX800/MW702/MW502/IC100/RP400/RP301/RP201/RP101/RP100

コード番号

・ESMSHRC9INCF375 (36 - 37.5)
・ESMSHRC9INCF395 (38 - 39.5)
・ESMSHRC9INCF415 (40 - 41.5)
・ESMSHRC9INCF435 (42 - 43.5)
・ESMSHRC9INCF455 (44 - 45.5)
・ESMSHRC9INCF475 (46 - 47.5)
・ESMSHRC9INCF500 (48 - 50)

ラスト

・DYNALAST



VOLUME TOURラストインソール

¥3,520 希望小売価格 (税込)

前部の溝と、さまざまな足の形やライディングに適應するようデザインされた後部を特徴とするインソール。

互換性

・SH-GE900/GE700/GE500/AM903/AM901/AM501/GF800GTX/GF600/GF400/GR501/GR500/ME400/ME301/MX100/EX700/EX700GTX/EX500/EX300/MT701GTX/MT701/MT700/MT502/MT501/MT301/ET501/ET300/XM900/CT500

コード番号

・ESMSHAM903MINL01380 (36 - 38)
・ESMSHAM903MINL01400 (38.5 - 40)
・ESMSHAM903MINL01420 (40.5 - 42)
・ESMSHAM903MINL01440 (42.5 - 44)
・ESMSHAM903MINL01460 (44.5 - 46)
・ESMSHAM903MINL01480 (46.5 - 48)

ラスト

・Volume tour last



DUAL DENSITY TRAIL/TOUR インソール

¥4,070 希望小売価格 (税込)

高密度および低密度EVAフォームを独自にブレンドしたデュアルデンシティインソールが、トレイルライドやツーリングをサポート。柔らかいフォームは優れたクッション性を発揮し、硬い部分は効率的なペダリングパフォーマンスを提供します。

互換性

・SH-GE900/GE700/GE500/AM903/AM501/GF800GTX/GF600/GF400/GR901/GR501/MX100/EX700/EX700GTX/EX500/EX300/MT701GTX/MT701/MT700/MT502/MT501/ET501/ET300/XM900/CT500

コード番号

・ESMSHGE900MINL01380 (36 - 38)
・ESMSHGE900MINL01400 (38.5 - 40)
・ESMSHGE900MINL01420 (40.5 - 42)
・ESMSHGE900MINL01440 (42.5 - 44)
・ESMSHGE900MINL01460 (44.5 - 46)
・ESMSHGE900MINL01480 (46.5 - 48)

ラスト

・DYNALAST



エクストラクッションインソール

¥4,070 希望小売価格 (税込)

このインソールのカップ形状は、ヒール角を最適化して、ペダリング時の安定性を確保します。このインソールには、高密度で高い耐久性を持つ硬質のEVAヒールカップが備わっています。

互換性

・SH-MW700

コード番号

・ESMSHM200CPIN38 (36 - 38)
・ESMSHM200CPIN40 (38.5 - 40)
・ESMSHM200CPIN42 (40.5 - 42)
・ESMSHM200CPIN44 (42.5 - 44)
・ESMSHM200CPIN46 (44.5 - 46)
・ESMSHM200CPIN48 (46.5 - 48)

互換性の確認

https://bike.shimano.com/ja-JP/products/apparel.category3rdPLP_cg3SHICFootwear.category4thPLP_cg4SHICFootwearAccessories.html



※全てのサービスパーツはウイメンズモデルにも互換性があります。

クリート



SPD-SL RELEASING ANGLE



SM-SH10/11/12 SPD-SLクリート

¥2,494 希望小売価格 (税込)

コード番号

・SMSH10J (SM-SH10 - 固定モード)
・SMSH11J (SM-SH11 - セルフアライニングモード)
・SMSH12J (SM-SH12 - フロントセンターピボットングモード)

SPD-SL クリートボルト

コード番号

・YL8898050 (軽量タイプ) ¥1,287 希望小売価格 (税込)
・Y42U98070 (ミディアム) ¥1,067 希望小売価格 (税込)
・Y42U98060 (ロング) ¥1,067 希望小売価格 (税込)

サイズ

・軽量タイプ (M5 × 8 mm) 6 個
・ミディアム (M5 × 10 mm) 6 個
・ロング (M5 × 13.5 mm) 6 個

SM-SH20 クリートスペーサー

¥1,287 希望小売価格 (税込)

コード番号

・Y40B98150

サイズ

・1 mm スペーサー、1 個
・2 mm スペーサー、2 個
・M5 × 10 mm ボルト、3 個
・M5 × 13.5 mm ボルト、3 個

SM-SH45 SPD-SL クリートカバー

¥2,998 希望小売価格 (税込)

コード番号

・ESMSH45

互換性

・SM-SH10, SM-SH11, SM-SH12

NEW

CL-MT001 マルチエントリー/シングルリリース

¥2,043 希望小売価格 (税込)

コード番号

・ICLMT001 (クリートナットなし)

SM-SH51 シングルエントリー/シングルリリース

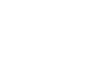
コード番号

・ISMSH51AJ (クリートナット付)
¥2,008 希望小売価格 (税込)
・ISMSH51J (クリートナットなし)
¥1,714 希望小売価格 (税込)

SM-SH56 シングルエントリー/マルチリリース

コード番号

・ISMSH56AJ (クリートナット付)
¥2,008 希望小売価格 (税込)
・ISMSH56J (クリートナットなし)
¥1,714 希望小売価格 (税込)



SPD クリートナット

¥517 希望小売価格 (税込)

コード番号

・YL0E04000 (1個)

互換性

・CL-MT001, SM-SH51, SM-SH56

SPD クリートスペーサー

¥328 希望小売価格 (税込)

コード番号

・YL8098030 (2個 - 厚さ:1.0mm)

互換性

・CL-MT001, SM-SH51, SM-SH56

クリートホールスペーサー

¥660 希望小売価格 (税込)

コード番号

・ESMSHM200CH5

互換性

・SH-ME702

SM-SH41 SPD クリートアダプタ

¥2,310 希望小売価格 (税込)

コード番号

・ESMSH41

互換性

・3 つ穴タイプ SPD-SL アウトソール用
・SPD クリートアダプター
・全てのSPD-SL シューズ(3 つ穴タイプ)
・SPD クリート(SM-SH51/SM-SH56 用)

クリートキャップ

¥1,210 希望小売価格 (税込)

コード番号

・ESMSHMT33CC

互換性

・SH-EX900/EX700/EX700GTX/EX500/EX300/
XM900/MT701GTX/MT701/MT502/MT501/
MT301/SD501/SD500

エクスプロータークリートキャップ

¥3,080 希望小売価格 (税込)

コード番号

・ESMSHEX900MCCCL01000

互換性

・SH-EX900/EX700/EX700GTX/EX500/EX300/
XM900/MT701GTX/MT701/MT502/MT501/
MT301/SD501/SD500

SPD-SL シール

¥660 希望小売価格 (税込)

コード番号

・ESMSHRC902MSSW01000 (SPD-SL用防水シール)

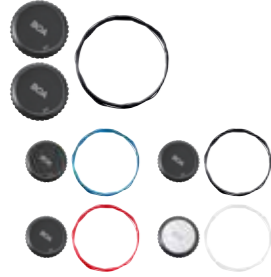
SPD シール

¥660 希望小売価格 (税込)

コード番号

・ESMSHME700SEAL (SPD用防水シール)

バックル&ストラップ



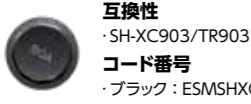
BOA® Li2 リペアキット 2 ダイアル ¥6,050 希望小売価格(税込)

- 互換性**
・SH-RC903/RC902/XC902
- コード番号**
・ブルー：ESMSHRC902MBOB0100 (L/R)
・ブラック：ESMSHRC902MBOL0100 (L/R)
・レッド：ESMSHRC902MBOR0100 (L/R)
・ホワイト：ESMSHRC902MBOW0100 (L/R)

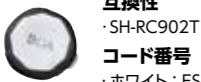


BOA® Li2 リペアキット 1 ダイアル ¥4,070 希望小売価格(税込)

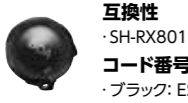
- 互換性**
・SH-XC903
- コード番号**
・ホワイト：ESMSHXC903MBOW0100 (L/R)



- 互換性**
・SH-XC903/TR903
- コード番号**
・ブラック：ESMSHXC903MBOL0100 (L/R)



- 互換性**
・SH-RC902T
- コード番号**
・ホワイト：ESMSHRC902TBOW0100 (L/R)



- 互換性**
・SH-RX801
- コード番号**
・ブラック：ESMSHRC902TBOL0100 (L/R)



BOA® IP1 リペアキット 2 ダイアル ¥6,050 希望小売価格(税込)

- 互換性**
・SH-RC901/XC901
- コード番号**
・ブルー：ESMSHRC901MBOB01000 (L/R)
・ブラック：ESMSHRC901MBOL01000 (L/R)
・ホワイト：ESMSHRC901MBOW01000 (L/R)



BOA® L6 リペアキット 1 ダイアル ¥3,080 希望小売価格(税込)

- 互換性**
・SH-RC703/XC703
- コード番号**
・ブラック：ESMSHRC703MBOL0100 (L/R)
・ホワイト：ESMSHRC703MBOW0100 (L/R)



- 互換性**
・SH-RC702/XC702/MW702/GF800GTX
- コード番号**
・ブラック：ESMSHME501MBOL01000 (L/R)



- 互換性**
・SH-RC302/RC300/XC302/XC300/EX700/
RP400/ME400



- コード番号**
・ブラック：ESMSHRC300MBOL0100 (L/R)
・ホワイト：ESMSHRC300MBOW0100 (L/R)



BOA® L6 リペアキット 1 ダイアル ¥3,520 希望小売価格(税込)

- 互換性**
・SH-RC503
- コード番号**
・ブラック：ESMSHRC503MBOL0100 (L/R)
・ホワイト：ESMSHRC503MBOW0100 (L/R)



BOA® IP1 リペアキット 1 ダイアル ¥4,070 希望小売価格(税込)

- 互換性**
・SH-RX800
- コード番号**
・ブラック：ESMSHRX800MBOL010 (L/R)



BOA® L6 リペアキット 1 ダイアル ¥3,080 希望小売価格(税込)

- 互換性**
・SH-RC901T
- コード番号**
・ブルー：ESMSHRC901TBOB0100 (L/R)



バックル&ストラップセット ¥2,750 希望小売価格(税込)

- 互換性**
・SH-RP301/ME301
- コード番号**
・ブラック：ESMSHRP301MBSL010000
・ホワイト：ESMSHRP301MBSW010000



スピードレーシングキット ¥1,210 希望小売価格(税込)

- 互換性**
・SH-MW502/AM903/GR901/MT502/MT501/
EX500/ET501
- コード番号**
・ESMSHAM903MSLL01000



クリーटनाットセット

- 互換性**
・SH-RC903/RC903PWR/RC903S/RC902/
RC902T/RC703/RC702/TR903
- コード番号**
・ESMSHRC902MCNL01000
- 希望小売価格(税込)**
・¥1,210



- 互換性**
・SH-RC901/RC901T
- コード番号**
・ESMSHRC900CLNT
- 希望小売価格(税込)**
・¥1,210



- 互換性**
・RC701/RC503/RC502/RC501/TR901/RC302/
RC300/RC102/RC100/TR501/RP400/RP301/
RP201
- コード番号**
・ESMSHRP900CLNT
- 希望小売価格(税込)**
・¥1,210



- 互換性**
・SH-RP101/RP100/TR500/IC100
- コード番号**
・ESMSHRP100CLNT
- 希望小売価格(税込)**
・¥1,210

スパイク&アクセサリ



スペア用ロープロファイルスパイク (タロンスパイク)

¥2,640 希望小売価格(税込)

- 互換性**
・SH-XC903/XC902/XC901/XC703/XC702/
XC502/MW702
- コード番号**
・ESMSHXC902MSKL01000



スペア用ヒールパッド ¥2,200 希望小売価格(税込)

- 互換性**
・SH-RC903/RC903S/RC903PWR/RC902/
RC902T
- コード番号**
・ESMSHRC902MHPL01395 (36 - 39.5)
・ESMSHRC902MHPL01435 (40 - 43.5)
・ESMSHRC902MHPL01480 (44 - 48)
- サイズ**
・36 - 39.5, 40 - 43.5, 44 - 48



ロープロファイルレジンスパイク ¥1,650 希望小売価格(税込)

- 互換性**
・SH-XC903/XC902/XC901/XC703/XC702/
XC701/XC502/XC501/XC500/MW702
- コード番号**
・ESMSHXC901MSKG01000



- 互換性**
・SH-RC901/RC901T
- コード番号**
・ESMSHRC900HPS (36 - 39.5)
・ESMSHRC900HPM (40 - 43.5)
・ESMSHRC900HPL (44 - 48)
- サイズ**
・36 - 39.5, 40 - 43.5, 44 - 48



NEW SPD クリート PONTOON ¥2,310 希望小売価格(税込)

- 互換性**
・SH-RX910
- コード番号**
・ESMSHRX910MPOL01000

THE BOA®
LIFETIME
GUARANTEE
























BOAフィットシステムのダイヤルとシューレースは、搭載される製品の製品寿命の期間において保証が付いています。BOA保証制度については、BOAテクノロジーウェブサイトをご確認ください。
<https://www.boafit.com/ja-jp/support>



※全てのサービスパーツはウイメンズモデルにも互換性があります。

フットウェアアイコン

特徴

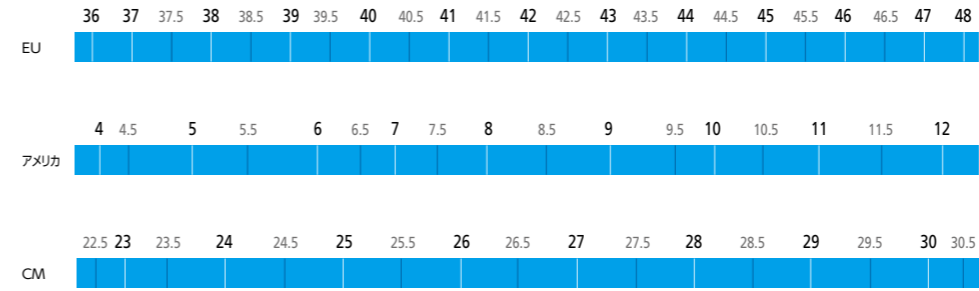
 MICROFIBER SYNTHETIC LEATHER マイクロファイバーシンセティックレザー	 SYNTHETIC LEATHER シンセティックレザー	 FUNCTION SPECIFIC ZONES 適材適所の特徴
 BREATHABLE UPPER 通気性に優れたアッパー素材と構造	 SURROUND WRAPPING UPPER サラウンドラップアッパー	 SEALED CLOSURE UPPER STRUCTURE シールドクロージャアッパー構造
 QUICK STRAPS クイックストラップ	 SPEED LACING スピードレーシング	 OFFSET STRAPS オフセットストラップ
 CROSS STRAP クロスストラップ	 CARBON SOLE/MID SOLE カーボンソール/ミッドソール	 HOLLOW-CHANNEL ホローチャンネル
 COMPATIBLE WITH SPD AND SPD-SL SPD および SPD-SL に対応	 WIDER CLEAT ADJUSTMENT 幅広いクリート調整	 MID-FOOT CLEAT RANGE ミッドフットクリアの調整範囲
 SEAMLESS MIDSOLE STRUCTURE シームレスミッドソール構造	 HEEL IMPACT ABSORBER かかとの衝撃を吸収	 ANTI-TWIST STABILIZER アンチツイスト (ねじれ防止) スタビライザー仕様のヒールカップ
 EXTERNAL HEEL CUP 外付けヒールカップ	 HEEL STABILIZER ヒールスタビライザー	 HARDER CONTACT BLOCK 硬めのコンタクトブロック
 REINFORCED SPIKE MOUNT 補強されたスパイクマウント	 MIXED LAST 小さいサイズはダイナラストウイメンズ、 大きいサイズはシマンダイナラスト	

テクノロジー

サイズ展開表

メンズフットウェア



ウイメンズフットウェア

