

207mm

A

X-TRACK



TRAIL / ENDURO "X-TRACK EN-RAGE"

このカテゴリーは"X-TRACK"の機能を兼ね備えたトレイル、エンデュロ用のペダルで、新たに開発したX-TRACK EN-RAGE plusは、簡単な装着と、装着時の安定性のためにプラットフォーム面積を広く取り、またQファクターを2mm長くしてあります。



X-TRACK EN-RAGE PLUS +Ti

X-TRACK EN-RAGE PLUSのチタンアックスルモデル。グリップ力を向上させるため、プラットフォームは粗めの表面となっています。クリート固定時に必要なテンション調整の範囲は、6~14Nmで調整できます。Qファクターの長さは55mmで、105mm~114mm程度のシューズ幅に最適なENDURO用ペダルです。厳しいISO耐力試験基準に十分満足した実績を持ちます。また、通常のISO耐力試験では、フラットの状態でも試験を実施しますが、様々な角度でたわみを生じさせながら回転試験を独自に行い、クラックが生じないことを確認しました。

※クリートは、シマノSPDと互換があります。

販売価格 **32,450** 円(税込価格)

重量	200g(片側)
プラットフォーム幅	67mm
プラットフォーム面積	664mm ²
ボディ素材	鍛造アルミ/ チタンアックスル
カラー	ブラック



X-TRACK EN-RAGE PLUS

X-TRACK EN-RAGEのプラットフォーム面積よりさらに119mm2広いモデルです。グリップ力を向上させるため、プラットフォームは粗めの表面となっています。クリート固定時に必要なテンション調整の範囲は、6~14Nmで調整できます。Qファクターの長さは55mmで、105mm~114mm程度のシューズ幅に最適なENDURO用ペダルです。厳しいISO耐力試験基準に十分満足した実績を持ちます。また、通常のISO耐力試験では、フラットの状態でも試験を実施しますが、様々な角度でたわみを生じさせながら回転試験を独自に行い、クラックが生じないことを確認しました。

※クリートは、シマノSPDと互換があります。

販売価格 **15,400** 円(税込価格)

重量	225g(片側)
プラットフォーム幅	67mm
プラットフォーム面積	664mm ²
ボディ素材	鍛造アルミ/ クロモリアックスル
カラー	ブラック、ゴールド



X-TRACK EN-RAGE

X-TRACK RACEのプラットフォーム面積より30mm2広いモデルで足幅が大きい方に最適なペダルです。グリップ力を向上させるため、プラットフォームは粗めの表面となっています。クリート固定時に必要なテンション調整の範囲は、6~14Nmで調整できます。Qファクターの長さは53mmで、95mm~105mm程度のシューズ幅に最適なTRAIL用ペダルです。厳しいISO耐力試験基準に十分満足した実績を持ちます。また、通常のISO耐力試験では、フラットの状態でも試験を実施しますが、様々な角度でたわみを生じさせながら回転試験を独自に行い、クラックが生じないことを確認しました。

※クリートは、シマノSPDと互換があります。

販売価格 **9,350** 円(税込価格)

重量	210g(片側)
プラットフォーム幅	63mm
プラットフォーム面積	545mm ²
ボディ素材	アルミ/ クロモリアックスル
カラー	ブラック



210mm

B



URBAN / TREKKING "GEO TREKKING"

アーバン/トレッキングシリーズは街中でのライドやトレイルライドなどでお楽しみいただける、フラットペダルとピンディングペダルの両方の機能を持つハイブリッドモデルです。



GEO TREKKING VISION

合成樹脂の成形で軽量なボディのGEO TREKKING VISIONのライトは、後方側に配光角180度および400mまで視認できる優れたものです。ライトは簡単に着脱することができ、防水機能ももち、USB充電で最大20時間連続で使用可能です。

販売価格 **14,850** 円(税込価格)

重量	217g(片側)
プラットフォーム幅	84mm
ボディ素材	合成素材/クロモリアックスル/ 合成スタッド
ライト付属	ブラック
カラー	ブラック

GEO TREKKING ROC VISION / GEO TREKKING ROC

合成樹脂の成形で軽量なボディのGEO TREKKING VISIONのライトは、後方側に配光角180度および400mまで視認できる優れたものです。ライトは簡単に着脱することができ、防水機能ももち、USB充電で最大20時間連続で使用可能です。ピンディング面の裏面には8つのピンが設けられ、クリートを使用しないライドでもペダルとシューズのトラクションを確保しています。GEO TREKKING ROCはライトレスのモデル。

GEO TREKKING ROC VISION

販売価格 **20,350** 円(税込価格)

GEO TREKKING ROC

販売価格 **14,850** 円(税込価格)

重量	ROC VISION / 247g(片側) ROC / 233g(片側)
プラットフォーム幅	84mm
ボディ素材	アルミ/クロモリアックスル/ トラクションピン×8 ROC VISIONに付属
ライト付属	ブラック
カラー	ブラック



GEO TREKKING ROC VISION



GEO TREKKING ROC

GEO TREKKING GRIP

柔軟なエラストゴムを使用することでソールのダメージを抑制。ライド中のシューズとペダルのトラクションを向上させました。

販売価格 **10,450** 円(税込価格)

重量	228g(片側)
プラットフォーム幅	86mm
ボディ素材	合成ボディ/ バイインジェクション成形/ クロモリアックスル
カラー	ブラック



GEO TREKKING

合成樹脂の成形で軽量なボディのベーシックタイプ。シンプルで見た目も軽快。

販売価格 **8,800** 円(税込価格)

重量	203g(片側)
プラットフォーム幅	84mm
ボディ素材	合成素材
カラー	ブラック



210mm(表紙の面です)

C



MTB & PLATFORM PEDALS 2021



nichinao
株式会社 日直商会

埼玉県草加市新善町 221

http://nichinao



twitter



facebook



instagram



instagram

※商品の色は印刷の都合によって実物とは異なって見える場合があります。
※掲載の商品はメーカーの事情により予告なく仕様および価格の変更等が行われる場合があります。
※掲載の商品は、2021年4月現在の価格/仕様です。

210mm (表紙の裏面です)

G'

X-TRACK

XC / GRAVEL "X-TRACK"

シクロクロス/グラベルシリーズは「X-TRACK」の 카테고リーに該当します。多くの世界レベルの選手に愛用され、2人のワールドチャンピオンを送り出した実績をもちます。LOOKはライダーがペダルを介して出力したパワーが分散されずに、直接推進力へと変換される方法を追求してきました。その結果としてプラットフォーム接地面積とペダル重量の最適化を図り、従来のS-TRACKより約12%接地面積を拡大。過酷な環境においてもクリートの脱着は容易で、高性能/高機能ペダルでありながら使用者のスキルを選ばない初心者にも優しいペダルです。



X-TRACK RACE CARBON TI

世界選手権ワールドチャンピオンU23や、世界選手権CXワールドチャンピオンで実績を持つカーボンボディ&チタンシャフトを採用したX-TRACKシリーズの最高峰モデル。シャフトの構造は、内部のボールベアリングとガイドベアリングに水が浸入しないようにアウターシールとインナーシールを使用して防水性能を向上。クリート固定時のテンションは6~14Nmで調整可能。Q-ファクターの長さは53mmで、85mm~95mm程度のシューズ幅に最適なクロスカンントリー用ペダルです。※クリートは、シマノSPDと互換があります。

販売価格 **29,700** 円(税込価格)

重量	145g(片側)
プラットフォーム幅	60mm
プラットフォーム面積	515mm ²
ボディ素材	カーボン/チタンアックスル
カラー	ブラック



X-TRACK RACE CARBON

ボディ素材を合成素材ではなくカーボンを使用することで、さらなる軽量化を達成。シャフトの構造は、内部のボールベアリングとガイドベアリングに水の浸入を防ぐため、アウター・インナーシールを使用して防水性能を向上。クリート固定時のテンションは6~14Nmで調整可能。厳しいISO耐力試験基準に十分満足した実績を持ちます。※クリートは、シマノSPDと互換があります。

販売価格 **16,500** 円(税込価格)

重量	175g(片側)
プラットフォーム幅	60mm
プラットフォーム面積	515mm ²
ボディ素材	カーボン/クロモリアックスル
カラー	グレー



X-TRACK RACE

ボディに合成素材を使用したことにより片側重量を18g軽量化。また、プラットフォーム面積を165mm²広げたことで、推進力がダイレクトに伝わります。シャフトの構造は、内部のボールベアリングとガイドベアリングに水の浸入を防ぐため、アウター・インナーシールを使用して防水性能を向上。クリート固定時のテンションは6~14Nmで調整可能。厳しいISO耐力試験基準に十分満足した実績を持ちます。※クリートは、シマノSPDと互換があります。

販売価格 **10,450** 円(税込価格)

重量	182g(片側)
プラットフォーム幅	60mm
プラットフォーム面積	515mm ²
ボディ素材	合成素材/クロモリアックスル
カラー	ブラック



X-TRACK

ボディはアルミ製の軽量素材で、街中でのライドからツーリングまで幅広い用途で使えます。シャフトの構造は、内部のボールベアリングとガイドベアリングに水の浸入を防ぐため、アウター・インナーシールを使用して防水性能を向上。クリート固定時のテンションは6~14Nmで調整可能。厳しいISO耐力試験基準に十分満足した実績を持ちます。※クリートは、シマノSPDと互換があります。

販売価格 **7,150** 円(税込価格)

重量	200g(片側)
プラットフォーム幅	57mm
プラットフォーム面積	350mm ²
ボディ素材	アルミ/クロモリアックスル
カラー	グレー



X-TRACK GRAVEL LIMITED EDITION

限定カラー。ペダル接地面積/重量の割合を最適化したことで、シューズとペダルが最大限のグリップ力を持ち、最適なパワー伝達を行います。クリート固定時のテンションは6~14Nmで調整可能。厳しいISO耐力試験基準に十分満足した実績を持ちます。※デリバリーは2021年10月頃予定

販売価格 **7,150** 円(税込価格)

重量	200g(片側)
プラットフォーム幅	57mm
プラットフォーム面積	350mm ²
ボディ素材	アルミ/クロモリアックスル
カラー	カッパー

210mm

B'



TRAIL PLATFORM PEDAL COLLECTION

TRAILシリーズはその名の通り、オフロードにおいて安全かつ快適に使うプラットフォームペダルです。強いグリップ力を発揮するVIBRAMラバーに凹凸をつけて更なるグリップ力を手に入れたTRAIL GRIP。片面12個の金属ピンを埋め込み、大胆な肉抜きで軽量のTRAIL ROCの2モデル展開。ともにビンディングの機能はありませんが、シューズとの一体感はフィールドで新鮮な感覚と楽しさを手に入れることができます。



TRAIL GRIP

多くの有名ブランドシューズに使用されているVIBRAMラバーを採用したペダル。VIBRAM ラバー表面は、シューズとペダルのフィット感を向上させるため、外側からペダル中心部に向かって下方側に傾斜を付けたことで、シューズのアウターソールと平行して、より接地面積を広くしています。合成素材を使用することで、泥水を簡単に洗い落とすことが可能。GRIPは、別途オプションでカスタムカラー変更が可能。

販売価格 **9,350** 円(税込価格)

重量	265g(片側)
ボディ素材	合成ボディ/VIBRAMラバー/クロモリアックスル
カラー	レッド、ブラック、ライム、カモ



TRAIL GRIP専用 VIBRAMラバー(オプション)

TRAIL GRIP専用のVIBRAMラバーグリップでカスタムカラー変更が可能。1台分(4枚一組)カラーはレッド、ブラック、ライム、カモ

販売価格 **6,050** 円(税込価格)

<VIBRAM> 1935年に創立されたスポーツ&アウトドアシューズのアウターソール市場を率いるイタリアブランド。ミラノのテクニカルセンターで、ラバー合成加工開発のエキスパートとして、技術証明がなされている。スポーツシューズ業界において、多くのパートナーシップを結んでいる。(adidas、Reebok、GIRO、THE NORTH FACE、UNDER ARMOUR、new balanceなどで採用されている。)



TRAIL ROC

PLATFORMペダルのROCシリーズで、オフロードでのライドに最適なペダル。ペダル表面には、片面ごとに12個の金属ピンを配置したことで、シューズのアウターソールとペダル表面のトラクションをより向上させました。シャフト部は、LOOK製プレミアムスピンドルシャフトを採用。全体の形状を大きくし、ペダル内側を肉抜き加工したことで大幅に重量を削減。

販売価格 **10,450** 円(税込価格)

重量	215g(片側)
ボディ素材	合金素材/トラクションピン×12(片面)/クロモリアックスル
接地面積	110mm × 110mm
カラー	ブラック

207mm

A'



CITY PLATFORM PEDAL COLLECTION

GEO CITYシリーズは、街中を安全かつ快適に走るためのペダルです。踏み面のラバーに多くのブランドシューズに採用されているVIBRAMラバーを装着したGEO CITY GRIPと、ラバーのないシンプルなGEO CITY。特徴的なGEO CITY VISION GRIPは、ブラックカラーのラバーとペダル後部にUSBで充電できるライトを装着したモデルで、ペダリングとともに回転するその光は後方400mの距離から確認することができます。



GEO CITY GRIP

踏み面にVIBRAMラバーを採用したGEO CITY GRIPは、競合他社のペダルと比較して、ドライ/ウェットの環境下で10%高いグリップ力を誇ります。ポイントはVIBRAMラバー表面の形状デザインにあります。シューズとペダルのグリップ力を向上させるため、様々な角度に縦溝を設け、なおかつ勾配をつけることで雨水の排水機能を装備させています。通勤の使用にも最適。別途オプションでカスタムカラー変更が可能。

販売価格 **9,350** 円(税込価格)

重量	265g(片側)
ボディ素材	合成素材/VIBRAMラバー/クロモリアックスル
接地面積	107mm × 103mm
カラー	ブラック、レッド、カモ、ライム



GEO CITY・VISION GRIP専用 VIBRAMラバー(オプション)

GEO CITY GRIP専用のVIBRAMラバーグリップでカスタムカラー変更が可能。1台分(4枚一組)カラーはブラック、レッド、カモ、ライム

販売価格 **6,050** 円(税込価格)

GEO CITY VISION GRIP

GEO CITY GRIPにライトが追加されたモデル。USB充電式で最大20時間まで使用可能なライトが内蔵されています。日中でのライドにおいては、通常の照度よりも2.5倍明るく照らし、ライトのフラッシュパターンは3種類から選択可能(点灯、デイルイト、フラッシュエコの3種類)。ライトの切り忘れ防止機能で、1分間停止した場合はオートスリープ機能付き。IPX7の防水性能で雨天時でも安心して使うことができます。また、GEO CITY VISION GRIPも踏み面にVIBRAMラバーを採用。別途オプションでカスタムカラー変更が可能。

販売価格 **18,150** 円(税込価格)

重量	290g(片側)
ライト付属	ライト付属
防水機能装備	防水機能装備
ボディ素材	合成素材/VIBRAMラバー/クロモリアックスル
接地面積	107mm × 103mm
カラー	ブラック



GEO CITY

踏み面に粗目の加工を施すことでトラクションを向上させたベースモデル。夜間時の安全性を考慮して、フロントとリアにリフレクターを装備。シャフト部はLOOK製プレミアムスピンドルシャフトを使用した、ラインアップの中で最も手頃な価格ですが、もちろんLOOKクオリティ。完成車のペダルをGEO CITYに換えるだけで、安全性も気分もアガります。

販売価格 **4,400** 円(税込価格)

重量	165g(片側)
ボディ素材	合成素材/クロモリアックスル
接地面積	110mm × 107mm
カラー	ブラック