

Stream®

新しい足と歩きのソリューション

足病医学にもとづいて、新しいタイプのインソール「ストリーム」は、ヒールカップ、ポスト、オプションパーツ等の構造体を通して、足部を安定化させ、足の疾患の治療をサポートします。



P.O. innovation®

<http://www.po-innovation.co.jp/>



Heel Cup ヒールカップ

踵骨を含めた後足部の安定化をはかります

Post ポスト

過回内（オーバプロネーション）をはじめとする足の異常な動きを制限、コントロールします

Option オプションパーツ

スポーツの特性や足の症状に合わせて様々なオプションパーツを組み合わせます

製作の流れ

Production flow

step.1 医師の診察・処方

専門の医師により、足の症状やケガや障害に応じてインソールの処方がおこなわれます。

step.2 足のバイオメカニクス評価

足の可動域や足タイプの評価をおこないます。また、インソールタイプの選択のためにお客様の使用状況などのヒアリングをおこないます。

step.3 足の採型・スキャニング

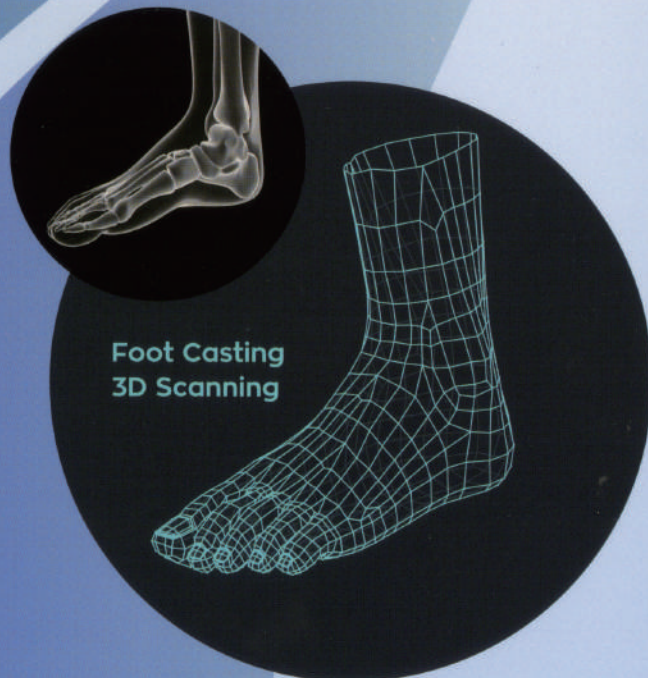
足の採型や3Dスキャナをもちいて足の形を計測します。

step.4 フィットング・お渡し

出来上がったインソールを実際に足に装着してフィットングの確認をおこないます。

step.5 アフターフォロー

インソール使用後の症状の確認や状況のヒアリングをおこない、必要があれば修正や加工作業をいたします。毎日足につけるものだから、汚れやニオイも気になるもの、トップカバーの交換もお気軽にご相談ください。



- Carbon fiber
カーボンファイバー



- Glass fiber
グラスファイバー



Stream Sports

スポーツの用途に合わせたカスタムモデル

ストリーム・スポーツ

- Tennis & Racquetball
テニス・ラケットボール



- Football & Rugby
サッカー・ラグビー



- Basketball & Volleyball
バスケットボール・バレーボール



- Ski & Skate
スキー・スケート



- Marathon
マラソン



- Sprinter
スプリンター



- Golf
ゴルフ



- Ballet & Dance
バレエ・ダンス



- Low heel Fashion
ローヒールファッション



- High heel Fashion
ハイヒールファッション



お客様の声

Customer's voice

高校生 16歳 中足骨骨折



「練習時間が一日と長かったりハードな練習でも前みたいに足が痛くなったりしなくなりました。この装具のおかげでケガもなく毎日練習できています。本当にありがとうございました。」

お母さま



「ずっと、娘のケガで悩んでました。ケガがないってこんなにいいんですね。」