



SORBO FOOT & HEALTHCARE

取扱い商品 SPEC

富士コーポレーション株式会社

◆ソルポライト

負荷のかかるカかとトゥ部分にソルポを使用。



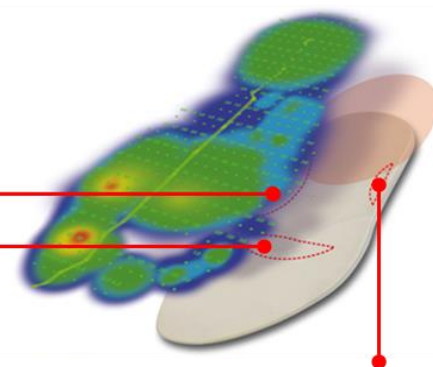
◆ソルポヘルシー

DSIS搭載。ソルポを裏側の全面に使用したモデル。



内側縦アーチ(土踏ます)
足が内側に大きく傾いてしまうオーバープロネーションを防ぎ、母趾(親指)を開かせるので、足を踏み出したときに、親指をしっかりと使え、強い蹴り出しが可能に。

横アーチ
メタターサル(足中央)部分にあるアーチを支えることにより、足指の機能が高められ、踏み込みが強くなり、効率の良い蹴り出しが出来る。



外側縦アーチ
足が外側に大きく傾いてしまうオーバーサビネーションを防ぎ、小指を開かせることで、指全体に力がかかるようになり、かかとから母趾(親指)までの正しい体重移動を促進。



DSISは、人の足の動きをこの中敷きで調節し、足裏にある3つのアーチをサポートすること。これにより足指がしっかりと使え、歩行がリズムカルになり足が疲れにくくなります。

これまでのインソールとはレベルが違う！

スポーツや医療の現場で実績のあるソルポインソールの取扱いを始めました。



驚異的な衝撃吸収力と圧力分散性能

人工筋肉「ソルポ」



衝撃吸収+圧力分散
SORBO MOVIE



人工筋肉「ソルポ」

驚異的な衝撃吸収力と圧力分散性能
イギリスの医療分野から生まれた「ソルポ」は、その驚異的な衝撃吸収力と圧力分散性能を実現する人工筋肉として、医療の現場で高く評価され、今やメディカルからインダストリー分野まで幅広く使用されています。