

外履・内履兼用 施設・院内用

乾燥した床でも 濡れた場所でも 安心！安全！快適！

【共同開発】

東北大学病院医療安全推進室  
東北大学大学院工学研究科  
堀切川研究室  
株式会社 中村商店

# すべりにくい サンダル

あんぜんそくしん  
**安全足進**

元気に歩きたいあなたの足元をしつかりサポート



ブラック

女性用

ベージュ

グリーン

ピンク



男性用

ブラック

ベージュ

ブルー



男性用、女性用共に  
バックストラップ付きも  
ご用意しております。

【素材】

アッパー：PU(合皮)    クッション：高反発EVA  
ライニング：PU(合皮)    アウトソール：EVAスポンジ  
インソール：PU(合皮)    耐滑材：RBセラミックス

だからすべりに強い！

産学官連携の  
先端技術による開発！



安心して履けるから楽しく歩ける

すべりにくいのももちろん魅力だけ  
ど、かかとのストラップを使うと、  
足とサンダルがより安定して、靴で  
歩いているような安心感がありま  
す。おかげで、施設の中を散歩する  
楽しみが出来ました。

60代・男性

こんなに軽くて履き易い！

今までは、靴を履くために足を曲げ  
たり屈んだりするのが大変でしたが、  
このサンダルなら履く時に手を使  
わなくても、滑らずさっと履ける  
のでとても助かります。あとなんと  
言っても軽いので、疲れにくくて歩  
き易いです。

50代・女性

新開発すべり止材

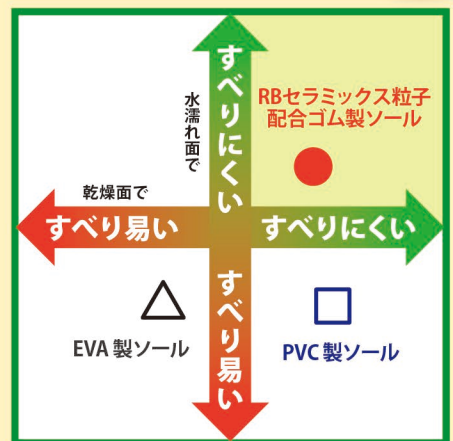
RBセラミックス配合ソール



東北大学大学院  
工学研究科 教授  
工学博士 堀切川 一男氏

RBセラミックスの開発、耐滑材  
料の開発、摩擦摩耗試験システ  
ムの開発などの研究を行って  
いる摩擦研究の第一人者。

他社製品とのすべりにくさを比較



※使用する環境や状況によっては、  
すべる事がありますので十分ご注意ください。

株式会社 中村商店

〒986-0815 宮城県石巻市中里7-2-36 TEL 0225-22-4631 FAX 0225-94-5964  
E-mail yuji-nk@giga.ocn.ne.jp http://nakamura-shouten.jp/