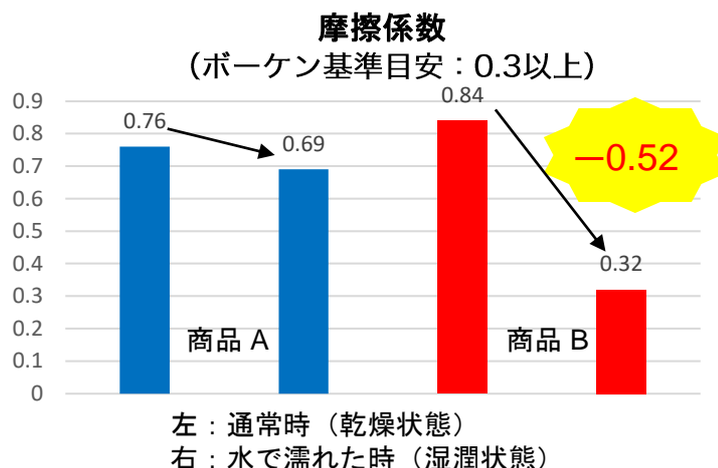


## 転倒注意！滑りにくい靴とは？

濡れた路面で足を滑らしたり、靴の着用中による転倒は重大事故に繋がります。仕事での転倒は年々増加傾向にあり、転倒事故を防ぐ為にも「靴の滑りにくさ」は重要です。今回は靴の底材の形状に注目して「滑りにくい靴」についてご紹介します。通常時は滑りにくくても、水に濡れた状態で大きく滑りやすくなる靴もある為、注意が必要です。

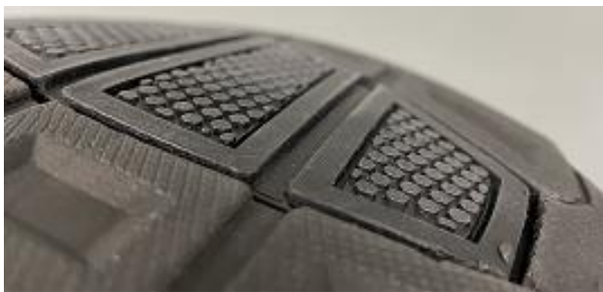
※滑りやすさは「摩擦係数」という数値で表され、数値が小さいほど滑りやすくなります



濡れていても滑りにくい靴と、滑りやすくなる靴の違いとは??

### <滑りにくい靴>

- ①親指付け付近踏み込み部の中心に凸凹の意匠がある
- ②水が抜けやすい構造 (溝) がある



### <滑りやすい靴>

- ①意匠が浅い
- ②溝がなく水が抜けにくい



上記の内容についてご不明な点等ございましたら、こちらまでお問い合わせください。

### 生活産業資材事業本部

☎ 03-5669-1382

■東京生活用品試験センター  
〒135-0001 東京都江東区毛利1丁目12番1号

☎ 06-6577-0124

■大阪生活用品試験センター  
〒552-0021 大阪府大阪市港区築港1丁目6番24号