

横滑りに強い! グレーチングにも強い! 生まれ変わった NEWハイグリップ

超耐滑作業靴 NHSシリーズ



NEW
全方向
の滑りに強く

横への耐滑性がUP!
あらゆる方向へ対応

靴底パターンを斜めに配置する事で前後だけではなく、横・斜め方向へのグリップ力を強化。



NEW
金属床
でも滑りに強く

油が付いた金属や
タイルの床でも
しっかりグリップ

グレーチングやタイル等の床が混在する環境でも、新しいハイグリップは幅広い耐滑性能を発揮します。



滑りにくさ最高レベル!
「NEWハイグリップ底」
の秘密!

特殊な配合を施した材料とスリップを起こしにくい靴底意匠と、それを支える補強構造(右図)のトリプル効果が地面をしっかり捉えます!

※安全靴技術指針の定める耐滑性の最高レベル、区分5を実現したハイグリップ底。当社 No.1 の耐滑性能の靴底です。

横方向の動き・ハイグリップ底の場合



接地面からソールが浮く事がなく、滑り出しても接地面を捉え続ける。

上下の動き・ハイグリップ底の場合



靴底形状が隆設しない為、力を接地面に伝え、しっかりと捉えます。

横方向の動き・通常底の場合



靴底形状が変形して接地面の間に水が入り滑りやすい。

上下の動き・通常底の場合



靴底形状が変形してしまうので、接地面に力が伝わらず浮きやすい。

交換目安が分かる
「スリップサイン」付

特許取得

靴底の磨り減りやすい3カ所にスリップサインを設けました。



新品

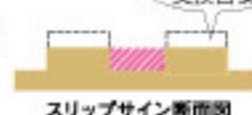
このブロックが



スリップサイン断面図

交換時期

磨り減ったら交換目安



スリップサイン断面図

3カ所のうち、2カ所以上が磨り減ってきたら交換の目安です。