転倒事故防止 にこだわった長靴

現場活動に沿った独自の使用者目線での製品改良



超軽量&高防滑長靴

足距又不是分化

安全と快適を足元から

水や油などの滑りやすい床でも 高い防滑性能で 転倒リスクを 減らします

経済性

画像:ガード付き

JIS基準より66%高く 市販品の20%以上 高い防滑性!

安全性

快適性

突っかかりすぎないよう 防滑性能を調整する 高度な改良技術

> 片足約350gの軽量 一般品の約半分 ※26m片足の重量

> > 保温性が高く 床からの冷気が 伝わりにくい



↑ 製品ご紹介サイト



↑ 製品ご紹介動画

防滑部は 耐摩耗基準3倍 **交換頻度が減少**

転倒ゼロを目指す技術と

快適利用への取組み



数値が高いほど 防滑性能が高い ことを表します。 「ちょうどいい」防滑性を実現!

JIS T 8101 (ISO13287) 規格による試験結果 (一般財団法人 ボーケン品質評価機構) 区分1:F1(0.20以上0.30未満) 区分2:F2(0.30以上)

| | 足軽スベラナイト | A社製 | B社製 |
|-------|----------|------|------|
| 乾燥 | 0.84 | 0.82 | 0.76 |
| 湿潤 | 0.45 | 0.45 | 0.51 |
| グリセリン | 0.50 | 0.41 | 0.38 |

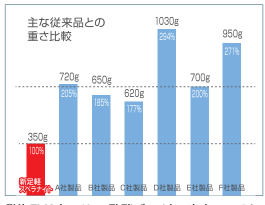
つま先安心ガード付きも

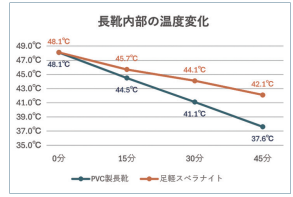
転倒リスクの少ない乾燥床などでは高防滑性能が突っかかり、転倒の原因になることもあるので、防滑力を調整しました。それでいて、最も転倒リスクの高い油床ではJIS安全靴規格「耐滑性区分」の約166%もの防滑性があります。 つまり、床に合わせて最適なグリップ力を発揮する製品です。

ホールド性・クッション性の 高いインソール標準装置



「軽く」「足冷えしずらい」





発泡EVA(エチレン酢酸ビニル)で出来ているため、ゴム長靴の半分以下の軽さです。 底冷えのする冬でも空気層のあるEVAは、靴内温度が下がりにくいため足が冷えにくい設計です。 そのため、冬場や寒い現場でも快適に履いていただけます。



財布に優しい長持ち素材!

長靴の交換頻度が高いとコストがかさみます。主原料のEVAは、耐候性や耐薬品性に優れ、過酷な環境下でも劣化しにくい特長があります。また、靴裏の高防滑特殊素材は耐摩耗性基準値の約3倍もあります。

そのため、とても長持ちする製品です。



企画·総発売元

アクション ジャパン 株式会社

〒658-0046 神戸市東灘区御影本町2丁目9-16 アクションジャパンビル TEL.078-843-5417 FAX.078-843-6817

アクションジャパン

検索

商品に関するお問い合わせは、 弊社ホームページまで





デモ品のご依頼・商品のお問合せについては