

商品ラインナップ

●ガード付き



定価 **¥7,040**
(税抜価格 ¥6,400)

●ガード付き フード付きタイプ



定価 **¥7,700**
(税抜価格 ¥7,000)

仕 様

- カラー／ホワイト
- サイズ／23cm、24cm、25cm、26cm、27cm、28cm、29cm
- 材 質／本 体：EVA ガード：ABS
防滑部：NBR フード：ナイロン(フード付きのみ)



ホールド性・クッション性の高い
インソールを標準装備

※安全靴ではございません。
※価格は予告なく変更する場合がございます。

使用上のご注意

- 熱による変形
材質の特性上、熱に弱い製品です。常時50℃以上の環境下や、高温のものに長時間触れる場所での使用・保管・乾燥などは、変形の原因となるためお避けください。
- 破損・変形
鋭利なものとの接触や、折り曲げた状態での放置は、破損や変形を招く恐れがあります。
- お手入れ
油や汚れが付着した際は、水または50℃以下のぬるま湯で洗浄してください。
- 点検・安全
靴底が著しく消耗している場合は使用を中止してください。なお、本品は一般長靴であり、あらゆる環境での防滑を保証するものではありません。

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

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

生命を包む世界品質

ACTION
JAPAN

超軽量&高防滑長靴 安全と快適を足元から

足軽スベラナイト

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

フード付き
新登場!

新サイズ
29cm追加!



JIS基準より66%高く
市販品の20%以上
高い防滑性!

突っかかりすぎないように
防滑性能を調整する
高度な改良技術

粉塵や熱湯の
侵入を防ぐフードで
より安全かつ衛生的に

安全性

経済性

快適性

防滑部はすり減りにくく
耐摩耗基準3倍
交換頻度が減少

片足約350gの軽量
一般品の約半分
※26cm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

転倒ゼロを目指す技術と快適利用への取組み



安全性

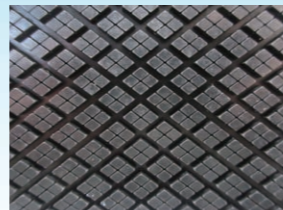
「ちょうどいい」防滑性を実現!

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。

JIS T 8101 (ISO13287) 規格による試験結果 (一般財団法人 ポ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

※数値が高いほど防滑性能が高いことを表します。



靴裏はどの方向にもしっかりグリップする形状

安全性

衝撃からつま先を守る「ガード」付き!

「足先をぶつけてしまった」「物を落としてしまった」そんな衝撃からつま先を守る「**つま先ガード**」を装備しています。丈夫で軽量のABS素材でできており、外側についているのでつま先の圧迫感も気になりません。

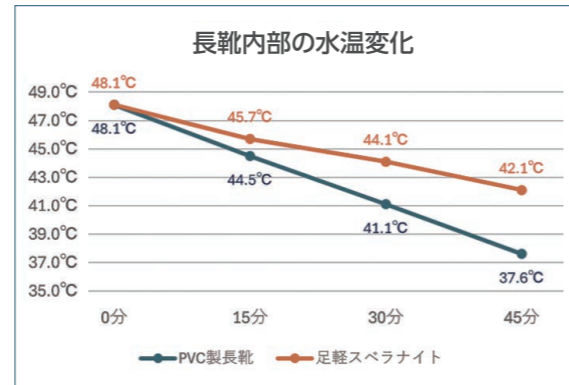
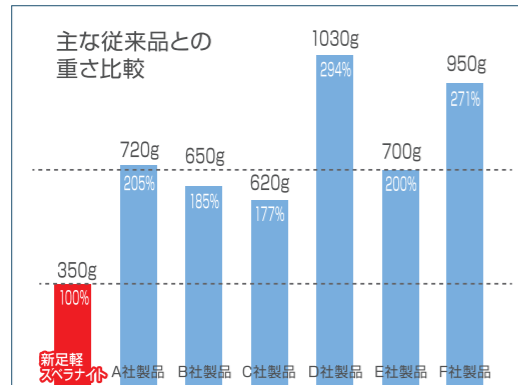


軽くて丈夫なつま先ガード

快適性

「軽く」「足冷えしづらい」

本製品は主原料がEVAですので、ゴム長靴より半分以下の軽さです。また、EVAは空気層があるため、底冷えする冬でも靴内温度が下がりにくく、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。



※試験環境: 温水を入れたPVC製長靴、足軽スベラナイトを氷水につけて内部の水温を計測 (社内試験)

財布に優しい長持ち素材!

交換頻度が高いほどコストがかさみます。本製品の主原料であるEVAは、耐候性や耐薬品性に優れ、過酷な環境下でも劣化ににくい特長があります。また、靴裏の滑り止めの耐摩耗性は基準値(ポーケン検査評価機構が定める数値)の約3倍を計測し、**すり減りにくい**ことが分かりました。そのため、**とても長持ち**する製品です。

経済性

安全 & 快適

NEW

粉塵や熱湯の侵入を防ぐ「フード」付きも!

「水や粉が入らない長靴が優先される…」このような現場でも「足軽スベラナイト」がお役に立てないかと思ひ、フード付きタイプをご用意いたしました。

フードの必要性

お客様からのお問い合わせ事例

こちらは、実際にお客様から寄せられたお問い合わせの1つです。

- 問い合わせ内容 … フード付きの長靴を探している
- 使用現場 … 食品工場・仕込み部門
- 現場状況 … 作業員が高温の液体を上部に移動中、器が傾き材料が靴内に侵入
→**火傷(労働災害)が発生**



このようなケースにお応えするべく、『足軽スベラナイト』フード付きタイプの実装が決定しました。上記のお客様からは本製品を導入いただきまして、「**靴内への侵入がなくなり、安心して仕事に集中できる**」と回答をいただきました。

フードの役割

高さ約11cmのフードが、脚と長靴の隙間を大きく減らし、**食材のカスや粉塵の侵入、水はねや熱湯**が靴内に侵入するのをブロックします。これにより、雑菌等の繁殖や火傷を防ぎ、これまで以上に**安全かつ快適な労働環境をサポート**いたします。履き口は、ドローコード(調整ひも)で調整できますので快適にフィットいたします。



●現場が変わる3つのメリット

メリット	具体的な効果	業務効率への影響
衛生	食材カスや粉塵、水の侵入を防ぎ、菌を繁殖させず靴内を清潔に	清掃・消毒の手間を削減し、HACCP遵守をサポート
快適	脚が濡れる不快感や冷えを解消	濡れや冷えによる不快感から従業員を守り、集中力UP
安全	薬剤や熱湯が直接肌に触れるリスクを軽減	火傷や、焦りによる転倒等の労働災害リスクマネジメント

推奨される現場

粉体・食品加工ライン



粉原料を使用したり、食材が落下する現場

水産・食肉加工



油分や水分が多く、下処理工程で食材が飛び散る現場

熱湯を使用する製造ライン



製造過程などで熱湯を使用する製造ラインなど
※常時熱湯に触れる環境下は避けください