

品番 EA998VL-24~-29
品名 プロスニーカー

プロテクティブスニーカー
 JPSA規格 A種認定品



品番	サイズ
EA998VL-24	24.0cm
EA998VL-24.5	24.5cm
EA998VL-25	25.0cm
EA998VL-25.5	25.5cm
EA998VL-26	26.0cm
EA998VL-26.5	26.5cm
EA998VL-27	27.0cm
EA998VL-28	28.0cm
EA998VL-29	29.0cm

【仕様】

- 重量※…600g[足(25.5cm)]
- 甲被…PU+ナイロンメッシュ ●先芯…樹脂
- ミッドソール…EVA ●アウトソール…ラバー
- 中敷…EVAインソール(防菌・防カビ加工)

※重量はサイズ(25.5cm)両足で測定された平均値です。

【特長】

- 足囲…靴幅3Eのゆったりサイズ。足に馴染む履き心地。
- つま先部…プロテクティブスニーカー規格最高基準A種の耐衝撃性・耐圧迫性能基準をクリア。
 また先芯にはすぐれた軽量性がある「樹脂先芯」を採用。
- フレキシブル・グルーヴ
 靴裏をしなやかに曲げ、足の蹴り出す力を効率よく地面に伝える「フレキシブル・グルーヴ」
- ヒールカット
 ヒール部分を斜めにする事で、着地からの重心移動をより速やかにする「ヒールカット」
- インソール
 中底の汚れ等による菌やカビの繁殖を防ぎ、快適な環境を持続する「防菌・防カビ加工」のインソール





プロテクティブ スニーカー
JPSA規格 A種認定品

JPSA規格認定品 プロスニーカー

日本プロテクティブスニーカー協会(略称:JPSA)が制定するJPSA規格とは、「一定の安全基準や耐久性」に満足出来る製品の提供を目的としたJIS規格に準じる業界標準規格です。

JPSA規格が定める安全性能を満たした靴は、プロテクティブスニーカー(プロスニーカー)と呼ばれます。

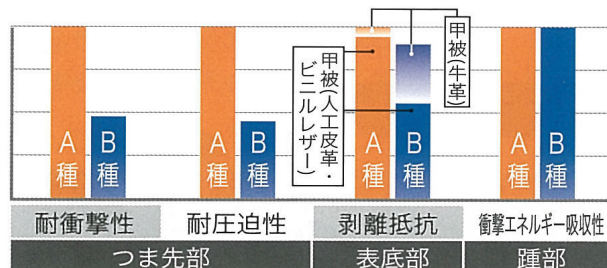
JPSA規格の規格数値(抜粋)

作業区分により種類が分かれ、A種(普通作業)、B種(軽作業)があります。それぞれ数値の規定があります。

		A種	B種	
つま先部	耐圧迫性能	10±0.1kN	4.5±0.04kN	
	耐衝撃性	ストライカ質量	20±0.2kg	20±0.2kg
		落下高さ	36cm	15cm
表底部	剥離抵抗	革製	300N以上	250N以上
		人工皮革・ビニルレザー・クロス製	200N以上	150N以上
踵部	衝撃エネルギー吸収性	20J以上	20J以上	

A種とB種の性能差

項目別で見る規格値の性能差グラフ



JPSAプロスニーカー推奨制度

一定の安全基準を満たしたプロテクティブスニーカーは(社)日本保安用品協会の認定マークと(社)日本保安用品協会とJPSA両協会の推奨品マークを表示していますので、安心してお求め頂けます。この推奨品の表示のある商品は、安全性、耐久性の一定の基準を満たしておりますので安心してご使用下さい。

商品パッケージ

