プロテクティブスニーカーのご案内





KL511黒/ネイビー

サイズ 22.0~27.0・28.0・29.0cm(EEE)



規格	JSAA規格 A種 認定品		
甲被	PU+ポリエステルメッシュ	重量	640g/足(26.0cm)
先芯	ACM樹脂先芯	特記事項	・軽量で耐滑性、かかと部の 衝撃吸収性に優れる ・かかとの安定感に優れる ・通気性と安全性に優れた
靴底	EVA+ラバー		
標準	価格 オープン	4 X	再帰反射メッシュ



KL518黒/シルバー

サイズ 24.0~27.0・28.0・29.0cm(EEE)



規格	JSAA規格 A種 認定品		
甲被	PU+ポリエステルメッシュ	重量	650g/足(26.0cm)
先芯	ACM樹脂先芯	特記事項	・軽量で耐滑性、かかと部の 衝撃吸収性に優れる ・かとの安定感に優れる
靴底	EVA+ラバー		
標準	価格 オープン	- 子久	・通気性と安全性に優れた 再帰反射メッシュ



KL517白/ブルー

サイズ 22.0~27.0・28.0・29.0cm(EEE)



規格	JSAA規格 A種 認定品		
甲被	PU+ポリエステルメッシュ	重量	630g/足(26.0cm)
先芯	ACM樹脂先芯	4+==	・軽量で耐滑性、かかと部の
靴底	EVA+ラバー	特記事項	衝撃吸収性に優れる ・かかとの安定感に優れる
標準	価格 オープン	7.7	・再帰反射材付



KL511黒/オレンジ

サイズ 24.0~27.0・28.0・29.0cm(EEE)



規格	JSAA規格 A種 認定品		
甲被	PU+ポリエステルメッシュ	重量	640g/足(26.0cm)
先芯	ACM樹脂先芯	4+=-	・軽量で耐滑性、かかと部の 衝撃吸収性に優れる ・かかとの安定感に優れる ・通気性と安全性に優れた
靴底	EVA+ラバー	特記事項	
標準価格 オープン		7.7	再帰反射メッシュ



KL518白/ネイビー

サイズ 22.0~27.0・28.0・29.0cm(EEE)



規格	JSAA規格 A種 認定品		
甲被	PU+ポリエステルメッシュ	重量	650g/足(26.0cm)
先芯	ACM樹脂先芯	特記事項	- 一・かかとの安定感に優れる
靴底	EVA+ラバー		
標準価格 オープン		尹久	・通気性と安全性に優れた 再帰反射メッシュ



KL517黒/イエロー

サイズ 24.0~27.0・28.0・29.0cm(EEE)



枕恰	JSAA 祝恰 A性 応止山		
甲被	PU+ポリエステルメッシュ	重量	630g/足(26.0cm)
先芯	ACM樹脂先芯	特記事項	・軽量で耐滑性、かかと部の 衝撃吸収性に優れる ・かかとの安定感に優れる
靴底	EVA+ラバー		
標準価格 オープン		X	・再帰反射材付