

EVA素材をインジェクション製法(射出成型)で成型した冬の大人気アイテム商品。全体に使用されたEVA素材は防寒長靴の常識を覆す超軽量タイプでありながら、冷たい外気の影響を受けにくく、耐寒性に優れています。靴底の設置面には滑りにくいラバーを貼り合わせることで耐滑性と磨耗性を向上。厚さ13mmのウレタンインナーは保温力が高く、取り外しもできるので、お手入れも簡単です。ロング丈とショート丈の2タイプ。

軽量なのに超あったか。
EVAインジェクション
製法で成型した耐寒性と
機能性を追求した冬の大人気アイテム



85712

85715

EVAショート丈セフティ防寒長靴

85715 ¥9,300(税込¥10,230)

製法	インジェクション製法				
先芯	樹脂先芯				
甲被	EVA(履き口カバー+Pu+反射材)				
インナー	ウレタン13mm(インナーソックス)				
靴底	EVA+ラバー				
重量(g/両足)	920g(L)				

サイズ	M	L	LL	3L	4L
	24.5~25.0	25.5~26.0	26.5~27.0	27.5~28.0	28.5~29.0
履口周り	46.0	47.0	48.2	50.2	53.0
後丈	25.0	25.5	26.0	26.5	27.0
カバー丈	6.0				

※安全長靴ではありません。



EVALong丈セフティ防寒長靴

85712 ¥9,300(税込¥10,230)

製法	インジェクション製法							
先芯	樹脂先芯							
甲被	EVA(履き口カバー+Pu+反射材)							
インナー	ウレタン13mm(インナーソックス)							
靴底	EVA+ラバー							
重量(g/両足)	1140g(L)							

サイズ	SSS	SS	S	M	L	LL	3L	4L
	21.5~22.0	22.5~23.0	23.5~24.0	24.5~25.0	25.5~26.0	26.5~27.0	27.5~28.0	28.5~29.0
履口周り	48.0	49.0	50.0	51.0	52.0	53.0	54.0	55.0
後丈	31.5	32.0	32.5	33.0	33.5	34.0	34.5	35.0
カバー丈	6.5							

※安全長靴ではありません。



厚さ13mmのウレタンインナーソックスは保温力が高く、取り外しができ乾きが早く手入れも簡単。



靴底の接地面には滑りにくいラバーを貼り合わせ、耐滑性・磨耗性を向上させています。

軽さも温かさも譲らない。
ボア付きの
防寒セフティブーツ

超軽量のEVAソールを使用し、片足で430g(Lサイズ)と、驚異的な軽さの防寒ブーツ。裏地にはボアを使用しており、保温性も抜群。土木・建築現場などのハードな職種から、農作業や普段履きまで、幅広く対応する冬の人気アイテムです。



EVA防寒セフティブーツ

85713 ¥9,300(税¥10,230)

製法	インジェクション製法				
先芯	樹脂先芯				
甲被	合成皮革+ナイロンオックス				
インナー	ボア				
靴底	EVA+ラバー				
重量(片足)	860g(L)				
サイズ	M	L	LL	3L	4L
	24.5~25.0	25.5~26.0	26.5~27.0	27.5~28.0	28.5~29.0
ウィズ	EEEE				



靴底の接地面には滑りにくいラバーを貼り合わせ、耐滑性・摩耗性を向上させています。



踵部分のロゴマークは反射材を配して夜間作業も安全・安心です。

裏布にはボアを使用していますので、保温性も抜群。

雪に強い味方。
寒冷地仕様の
EVA防寒
セフティブーツ

超軽量のEVAソールを使用し、片足で450g(Lサイズ)と、驚異的な軽さの防寒ブーツ。裏地にはボアを使用しており、保温性も抜群。土木・建築現場などのハードな職種から、農作業や普段履きまで、幅広く対応する冬の人気アイテムです。



EVA防寒セフティブーツ

85714 ¥8,600(税¥9,460)

製法	インジェクション製法				
先芯	樹脂先芯				
甲被	ナイロンオックス				
インナー	ボア				
靴底	EVA+ラバー				
重量(片足)	900g(L)				
サイズ	M	L	LL	3L	4L
	24.5~25.0	25.5~26.0	26.5~27.0	27.5~28.0	28.5~29.0
履口廻り	37.0	38.5	40.0	41.5	43.0
後丈	23.0	23.3	23.8	24.5	25.5
ウィズ	EEEE				



靴底の色は全色共通



裏布にはボアを使用しているので、保温性も抜群。

靴底にラバーを貼り合わせているので耐滑性・摩耗性が向上。

ングブーツ



一般用としても
人気の防寒仕様の
ボア付きセフティシューズ

作業用途だけでなく、一般用途としても人気のある防寒セフティシューズ。靴内部はインソールを含む全てがボア仕様で、冬場の足元の冷えを軽減します。表地に撥水加工を施し、裏地には防水フィルムを貼り合わせているので、水や雪などが内部に浸入しにくい仕様となっています。

防寒セフティシューズ

85722 ¥7,000(税¥7,700)

製法	セメント製法		
先芯	鋼製先芯		
甲被	ナイロン		
インナー	ボア		
靴底	EVA+ラバー		
重量(g/両足)	840g(26.0cm)		

サイズ	S	M	L
	23.5~24.0	24.5~25.0	25.5~26.0
ウィズ	LL	3L	4L
	26.5~27.0	27.5~28.0	28.5~29.0
ウィズ	EEE		



20. グレー



90. ブラック



靴底の色は全色共通



裏地とインソールにボアを使用した防寒タイプのセフティシューズです。足元の冷えを軽減します。



ソールには雪の上でも滑りにくいタイヤパターンのソール意匠を採用しています。



表生地にはナイロンには撥水加工を施しています。裏地には防水フィルムを貼り合わせてあるので水の浸入を防ぎます。
※完全防水ではありません。



取り外し可能なウレタン素材インナーによる二重構造で、抜群の保温効果を発揮し、足元を厳しい寒さから保護します。ソールには雪上などでも滑りにくい深い溝の入った意匠を施し、温かさや安全の両面で活躍するセフティ防寒長靴となっています。

インナー二重構造で
抜群の保温性を誇る
鋼製先芯入りのセフティ防寒長靴

セフティ防寒長靴

85705 ¥17,100(税¥18,810)

製法	加硫製法			
先芯	鋼製先芯			
甲被	ラバー			
インナー	ウレタン二層構造 (インナー取り外し可能)			
靴底	ラバー			
重量(g/両足)	1840g(M)			

サイズ	M	L	LL	3L
	25.0-25.5	26.0-26.5	27.0-27.5	28.0-28.5
履口廻り	52.0	53.3	54.8	56.4
後丈	31.0	32.0	33.0	
カバー丈	8.0			



10. ネイビー



90. ブラック



靴底の色は全色共通



インナーは保温力抜群のウレタンを使用。二重構造で取り外しでき、汚れても洗濯できます。
※インナーのみの販売はしてありません。