

品番：EA998TD-27.5A

品名：27.5cm 安全靴(防災用/踏抜き防止)



販売価格	16,900円(税抜) / 18,590円(税込)		
カタログ価格	16,900円(税抜) / 18,590円(税込)		
在庫数	最新在庫: 2 (2026/06/23 18:16現在)		
商品入数	1	販売単位	足
カタログページ	2210ページ		



安全靴とは
【安全靴はつま先を完全に保護し、すべり止めを備える靴として、作業時、機械(刃物)で穿き破れても、足裏を広く保護し、足趾を保護する構造を有する靴として、労働安全衛生法(第11条第1項)に規定されています。】
【安全靴は、つま先を完全に保護し、すべり止めを備える靴として、作業時、機械(刃物)で穿き破れても、足裏を広く保護し、足趾を保護する構造を有する靴として、労働安全衛生法(第11条第1項)に規定されています。】

安全靴の規格
【安全靴の規格は、労働安全衛生法(第11条第1項)に基づき、労働安全衛生省(当時)が定める規格(安全靴規格)に基づき、労働安全衛生法(第11条第1項)に規定されています。】



仕様

メーカー	シモン (Simon)	型番	1707620
商品名	WS33 静電靴 消防	材質	甲被:牛革(型押しソフト) 先芯:ワイドACM樹脂先芯 靴底: SX3層底Fソール(SX高機能樹脂+2層SXラバー)
サイズ	27.5cm	幅	3E
重量(g)	1260(26.0cm両足で)		
JIS T8103 (ED-P/C2) CI/S/P3/F2/HI1 合格			
釘や鋭利な物から足裏を守る「踏抜き防止板」内蔵			
JIS規格の「耐踏抜き性(P)」合格			
夜間業務でも安心 かかと部の「再帰反射材」			
着脱がスムーズにできる「外チャック」付			
「サスペンションシステム」障害物を踏んだ時、衝撃吸収するソールの構造			
ゆりかごの様に快適「クレイドル・インソール」			
高温耐熱性能 ソールからの伝熱に対して足を保護する高温耐熱性(区分2) (独法)労働安全衛生総合研究所「安全靴・作業靴技術指針」の性能と等級			
耐油性と耐薬品性(あらゆる薬品に対して耐久性を有するものではありません)のソール			

静電タイプ

反射材付

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.