



Simon
CORPORATION

8538 黒

- 通気性のある銀付牛革を採用
- 滑りにくい靴底 (JIS F2 合格)
- 優れたクッション性で疲労を軽減
- 加水分解しないミッドソール



規 格	JIS T 8101 C I /S/P1/F2/ H11/H 合格
サ イ ズ	23.5~28.0・29.0・30.0cm (EEE)
甲 被	銀付牛革
先 芯	ワイド ACM 樹脂先芯
靴 底	SX3 層底 F ソール
標準重量	1,070g
標準価格	22,500 円 ※ 29.0・30.0cm は別途料金

WS38 黒

- 滑りにくい靴底 (JIS F2 合格)
- 優れたクッション性で疲労を軽減
- 加水分解しないミッドソール



規 格	JIS T 8101 C I /S/P1/F2/ H11/H 合格
サ イ ズ	23.5~28.0cm (EEE)
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
標準重量	1,125g
標準価格	22,300 円

WS33C 付

- 滑りにくい靴底 (JIS F2 合格)
- 優れたクッション性で疲労を軽減
- 足首部が屈曲しやすいデザイン
- 加水分解しないミッドソール



規 格	JIS T 8101 C I /S/P1/F2/ H11/H 合格
サ イ ズ	23.5~28.0cm (EEE)
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
標準重量	1,055g
標準価格	22,300 円

8511 黒

- 通気性のある銀付牛革を採用
- 滑りにくい靴底 (JIS F2 合格)
- 優れたクッション性で疲労を軽減
- 加水分解しないミッドソール



規 格	JIS T 8101 C I /S/P1/F2/ H11/H 合格
サ イ ズ	23.5~28.0・29.0・30.0cm (EEE)
甲 被	銀付牛革
先 芯	ワイド ACM 樹脂先芯
靴 底	SX3 層底 F ソール
標準重量	840g
標準価格	15,200 円 ※ 29.0・30.0cm は別途料金

SL12 黒

- 滑りにくい靴底 (JSAA 規格耐滑性合格)
- 優れたクッション性で疲労を軽減
- 夜間でも高い視認性の
再帰反射材を前後左右に搭載
- 加水分解しないミッドソール



規 格	JSAA 規格 A 種 認定品 人工皮革製
サ イ ズ	23.5~28.0cm (EEE)
甲 被	人工皮革 + ナイロンメッシュ
先 芯	ワイド ACM 樹脂先芯
靴 底	SX3 層底 F ソール
標準重量	880g
標準価格	15,800 円

8911 ホワイト

- 滑りにくい靴底 (JSAA 規格耐滑性合格)
- 優れたクッション性で疲労を軽減
- デザインに溶け込む反射材を搭載
- メッシュ素材を多く使用し通気性と軽さを実現

発泡ポリウレタン 2 層底



規 格	JSAA 規格 A 種 認定品 人工皮革製
サ イ ズ	23.5~28.0・29.0・30.0cm (EEE)
甲 被	人工皮革 + ダブルラッセルメッシュ
先 芯	ワイド ACM 樹脂先芯
靴 底	発泡ポリウレタン 2 層底
標準重量	720g
標準価格	11,900 円

8918 ネイビー

- 滑りにくい靴底 (JSAA 規格耐滑性合格)
- 優れたクッション性で疲労を軽減
- デザインに溶け込む反射材を搭載
- メッシュ素材を多く使用し通気性と軽さを実現

発泡ポリウレタン 2 層底



規 格	JSAA 規格 A 種 認定品 人工皮革製
サ イ ズ	23.5~28.0・29.0・30.0cm (EEE)
甲 被	人工皮革 + ダブルラッセルメッシュ
先 芯	ワイド ACM 樹脂先芯
靴 底	発泡ポリウレタン 2 層底
標準重量	770g
標準価格	12,200 円

KN111 ブラック

- 驚異の軽さ 530g (26.0cm 両足)
- 滑りにくい靴底 (JSAA 規格耐滑性合格)
- 優れたクッション性で疲労を軽減
- 通気性に優れたメッシュ採用

合成ゴム + EVA2層底



規 格	JSAA 規格 A 種 認定品 人工皮革製
サ イ ズ	22.0~27.0・28.0・29.0cm (EEE)
甲 被	人工皮革 + ポリエステルメッシュ
先 芯	ワイド ACM 樹脂先芯
靴 底	合成ゴム + EVA
標準重量	530g
標準価格	オープン

履いた人から履き続ける



GOOD DESIGN

SX3層底F SOLE SYSTEM
HYBRID SOLE

搭載製品

5つのFが実現する
快適性と安全性

FRICITION
耐滑性

FIT
装着感

FLEXIBILITY
柔軟性

FLAT SOLE
フラットソール

FINENESS
高品質



FRICITION

耐滑性

「Sライン・ブロック・パターン」

理想的な歩き方(重心移動)であるSラインに主要なクリートを配置。良好な安定感と共に、耐滑性を発揮。

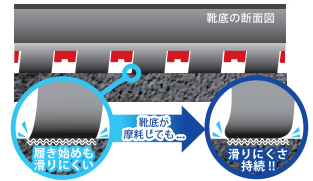
「サスペンション・システム」

障害物を踏んだ際、その部分のみ変形し衝撃を吸収。足腰への衝撃疲労を軽減、グリップ力も発揮します。



「ゴム・コンパウンド」

特殊配合の素材自体にも耐滑性を有するため、靴底が摩擦しても耐滑性が長く持続。
※個人差及び使用環境差があります。



JISの耐滑性(F2)またはJSAA規格耐滑性合格

履き始めから耐滑性を発揮し効果が持続します。

FIT

装着感

アッパーとインソールの装着感。インソールはかかとを包み込むホールド感と足裏への圧力分散に優れ、ゆりかごのような快適性を実現。



クレイドル・インソール

FLAT SOLE

フラットソール

接地面積が大きく良好な安定感。片足34個のクリートが様々な動作に対して常に接地面積を最大化。



FLEXIBILITY

柔軟性

柔軟性に優れた靴底が足裏の動きにフィット。足腰への衝撃疲労も軽減し、軽やかなフットワークを促進。



FINENESS

高品質

- ・様々な安全性と快適性を実現。
- ・ミッドソールに加水分解しないSX高機能樹脂を採用。
- ・つま先のあたりが少なく軽いワイドACM樹脂先芯。

発泡ポリウレタン2層底 搭載製品



優れたクッション性と耐摩耗性

クッション性に優れた高発泡のウレタンと耐摩耗性に優れた硬質ウレタンの組み合わせ。



柔軟で屈曲しやすい

屈曲性と柔軟性に優れ軽快なフットワークを実現。

合成ゴム + EVA2層底 搭載製品



優れたクッション性

クッション性に優れたEVAを採用。



耐滑性に優れる

JSAA 規格耐滑性合格。

シモン作業用手袋のご案内



CG-126



- 甲部に綿トリコットを使用し、通気性に優れる
- 袖口ゴムタック式で異物が入りにくい

サイズ	S・M・L・LL		
仕様	牛本革、甲部/シモンロゴ入り、綿トリコット、袖口/ゴムタック式		
入り数	1箱 200 双 (10 双× 12 束)		
出荷単位	10 双	包材	化粧袋

CT-138



- 甲部にメッシュを使用し、通気性に優れる
- しなやかで耐久性も良好

サイズ	S・M・L・LL		
仕様	山羊革、甲部/ポリエステルメッシュ、掌部/山羊革、袖口/パイルゴムマジック止め式		
入り数	1箱 120 双 (5 双× 24 束)		
出荷単位	5 双	包材	紙ヘッダー

CR-181



- 耐切創レベルE
- 18ゲージで作業性抜群
- 耐摩耗・耐引裂き性能レベル4 (最高値)
- 柔らかくて作業性に優れるポリウレタンコーティング
- 水に濡れてもグリップ力が持続

サイズ	S・M・L・LL・3L			
仕様	本体/ HPPE・ナイロン・スチール・スパンデックス、コーティング/ポリウレタン			
入り数	1箱 120 双 (5 双× 24 束)			
出荷単位	5 双	包材	紙ヘッダー	

CR-182



- 耐切創レベルE
- 18ゲージで作業性抜群
- 耐摩耗・耐引裂き性能レベル4 (最高値)
- 耐久性に優れるニトリルゴムコーティング

サイズ	S・M・L・LL・3L			
仕様	本体/ HPPE・ナイロン・スチール・スパンデックス、コーティング/ニトリルゴム			
入り数	1箱 120 双 (5 双× 24 束)			
出荷単位	5 双	包材	紙ヘッダー	

耐切創レベルの概要

EN ISO耐切創性 13997 TDM試験

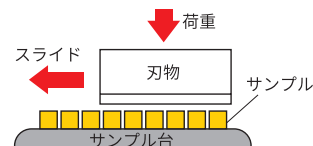
試験方法 試験片を固定し、様々な荷重をかけ平刃をスライドさせる

評価方法 試験用刃物が20mm移動して試験片を切断するまでの推定荷重(N)

表示 レベルA~F 未実施 X

耐切創レベル	レベルA	レベルB	レベルC	レベルD	レベルE	レベルF
荷重[N]	2以上	5以上	10以上	15以上	22以上	30以上

耐切創性 ← 弱い → 強い →



※クーブテスト(回転刃試験)の結果を参照できる場合、EN ISO 013997 TDM試験は任意となります。試験を行わない場合のピクトグラム表記は「X」表示になります。

ゲージ

編機の針の密度を表す数で1インチ(2.54cm)の間に針が何本あるかを表し、数字が大きいくほど網目が細かくなっていきます。手袋の厚みは、糸の種類によりますが、一般的にゲージ数が小さいほど厚く、ゲージ数が大きいほど薄くなります。

厚い

7ゲージ

13ゲージ

18ゲージ

薄い



【お申込・お問い合わせ先】NDK総合サービス株式会社 販売リース事業部 担当：根岸、手塚

TEL: 03-3822-7322 FAX: 03-3822-7329

mail: m-negishi@densetsuko.so.jp / t-tezuka@densetsuko.co.jp