

# 8512黒C付

明日の現場は重要づくし

## About Simon

(株)シモンは、1948年に東京にて会社設立。その後、安全靴の製造販売を開始、現在のセーフティフットウェア・ブランド、シモンが誕生しました。業界に先駆けて、発泡ポリウレタン2層底の量産化(1985年)や、つま先のプロテクターに従来の重い鉄製に代わる先端複合素材(1991年)を開発。先進的なプロダクト群は、過去グッドデザイン賞を11回受賞するなど高い評価を得ています。



株式会社 **シモン**

東京都中央区日本橋茅場町 3-3-1 〒103-0025

お客様相談室 ☎ 0120-345-092

受付時間 9:00 - 12:00、13:00 - 17:00  
 土日祝日、弊社休日を除く

<http://www.simon.co.jp> 2171103(JB)



\* 2 2 4 1 1 4 6 \*

●改善のため仕様及び価格が予告なく変更することがあります。  
 ●印刷により実際の色が多少異なる場合がございます。  
 ●このチラシに記載されている内容は、2017年12月現在のものです。



# オフィスも 現場も 1足2役 8512黒C付

一日の仕事は決して単調ではありません。  
オフィスから現場へ、現場からクライアントへ。  
8512黒C付は安全性を保ちながらも、  
「軽さ」と「履きやすさ」を実現しました。



日本人の足型に合った  
**ワイドな設計**

日本人に多い足型 **オブリーク型**  
欧米人に多い足型 **ラウンド型**

日本人の60~80%に  
みられる  
横幅が広い足型

横幅が狭い足型



## 3層構造

障害物を踏んでも発揮する  
グリップ力とクッション性。  
さらに「クリート」を  
片足34個位置し、安定感と  
踏み堪える力も強い。



GOOD DESIGN AWARD  
2016年度受賞 **SX3層底F** SOLE  
HYBRID SOLE  
特許取得 (特許第5851480号、第6046020号、第6195884号)

## SX3層底Fソール

8512黒C付は、地面をとらえ、スムーズで安定した歩行を実現する機能と快適性を備えています。

**FRICTION 耐滑性**

サスペンション・システム  
障害物を踏んだ部分のみ変形するサスペンション・システム。ゴムの硬度バランスの最適化で衝撃を吸収する構造が、より高い安定感を生み姿勢を崩すことによる滑りを防止。

Sライン・ブロック・パターン  
理想的な重心移動の「Sライン」を描くソールデザイン。歩行時に足圧がかかる部分の面積を大きくし、常に耐滑性と良好な安定感を発揮。

特許第6046020号  
特許第6195884号

**FLAT SOLE フラットソール**

設置面積が大きく安定感に優れています。

**FLEXIBILITY 柔軟性**

柔軟な靴底。足裏の動きに対応し軽やかなフットワークを実現。

**FIT 装着感**

新設計のアップーデザインで甲周りのホールド感が良好。

足の裏をバランスよくサポートするクレイドル・インソールを搭載。

**FINENESS 高品質**

JIS規格の安全性に、様々なワークシーンに応える快適性とクッション性、高機能性をプラス。

**BREATHABILITY 通気性**

吸湿・放湿性能が活かされフィット感に優れる銀付牛革を採用。革本来の特長を損ねない透明感あるグレージング仕上げを施しています。

特許第5851480号

品番: 8512 黒C付  
商品コード: 1702410  
標準規格: JIS T 8101 革製S種 < 普通作業用 > EF 合格  
サイズ: 23.5~28.0cm(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 (SX高機能樹脂+2層SXラバー)  
標準重量: 855g (26.0cm)