



白革で
COOLに

熱中対策にも

気温 30°C以上の炎天下での1時間後靴内温度

※シモン調べ

41.8°C

WS33C 付白革静電靴

-11°C



52.8°C

当社黒革の安全靴



WS33C 付白革静電靴

製品仕様

- 規格：JIS T 8103(ED-P/C2)C I /S/P1/F2/Hi1/H 合格
- 甲被：銀付牛革+メッシュ
- 先芯：ワイド ACM 樹脂先芯
- 靴底：SX3 層底 F ソール
- 中敷：クレイドル・インソール
- 標準重量：1,020g(26.0cm /両足)
- サイズ：23.5 ~ 28.0・29.0・30.0cm(EEE)



JIS 静電靴	作業区分 S	衝撃 吸収性 E	耐滑性 F2	高温熱 伝導性 HI1	耐高熱 接触性 H	耐燃料油性 BO
	普通作業用					

先芯 ワイド ACM樹脂	3層 Fソール	つまずき防止	内側 当て革付	外側 チャック付	Made in Japan
--------------------	------------	--------	------------	-------------	------------------

株式会社 シモン

東京都中央区日本橋茅場町3-3-1 〒103-0025
<https://www.simon.co.jp>

●製品に関するお問合せ先
弊社ホームページのお問い合わせフォームにて承っております。
下記 URL、または右の QR コードよりアクセスしてください。
※通信料はお客様のご負担となります。
<https://www.simon.co.jp/contact>



●改善のため仕様および価格は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、2024年5月現在のものです。

※標準重量は 26.0cm 両足で測定した平均値です。