



普通作業用、

SAFETYBOY S1 P

日常を守るミッドカットのレザーセーフティブーツ

SAFETYBOYシューズは、S1Pプロテクション、耐滑性、スチール製トゥキャップとミッドソール、静電気火花防止、カスタマイズ可能な履き心地を提供します。自動車、鋳業、建設業に最適です。

| | |
|---------|---|
| アッパー | パートンアクションレザー |
| 裏地 | メッシュ |
| フットベッド | SJエコ |
| ミッドソール | スチール |
| アウトソール | PU |
| トゥーキャップ | スチール |
| ブ | |
| カテゴリー | S1 P / SR, フェードアウト |
| サイズ範囲 | EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315 |
| サンプル重量 | 0.639 kg |
| 規範 | ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2022 |



BLK



SRC滑り抵抗

耐滑靴底は、安全靴や作業靴の最も重要な機能の1つです。SRCの耐滑靴底は、SRAとSRBの両方の耐滑試験に合格しており、鉄とセラミックの両方の表面で試験されています。



エスワンピー

水や液体がかかる心配のない乾燥した環境で仕事をし、つま先を保護し、穴が開かないようにし、通気性を良くする必要がありますか？それなら、S1Pセーフティフットウェアが必要です。



スチール製トゥーキャップ

落下物や転がり物から着用者の足を守る、堅牢なメタルサポート。



スチール製ミッドソール

耐貫通鋼板ミッドソールは、ステンレス製またはコーティングされた鋼鉄製で、鋭利なものがアウトソールを貫通するのを防ぐことができます。

産業分野:

オートモーティブ、クリーニング、建設、ロジスティクス、鉱業、石油#ガス、産業分野

エンバイロメント:

ドライ環境

メンテナンス方法:

靴を長持ちさせるために、定期的にクリーニングし、適切な製品で保護することをお勧めします。靴を暖房器具の上で乾燥させたり、熱源の近くで乾燥させたりしないでください。

| | 商品説明 | 測定単位 | 結果 | EN ISO 20345 |
|---------|-----------------------------------|-----------------------|-------------|--------------|
| アップパー | バートンアクションレザー | | | |
| | 上段: 水蒸気透過性 | mg/cm ² /h | 2.2 | ≥ 0.8 |
| | 上段: 水蒸気係数 | mg/cm ² | 25 | ≥ 15 |
| 裏地 | メッシュ | | | |
| | 裏地: 水蒸気透過性 | mg/cm ² /h | 65.7 | ≥ 2 |
| | 裏地: 水蒸気係数 | mg/cm ² | 525.8 | ≥ 20 |
| フットベッド | SJエコ | | | |
| | フットベッド: 耐摩耗性 (ドライ / ウェット) (サイクル) | しゅうき | 25600/12800 | 25600/12800 |
| アウトソール | PU | | | |
| | アウトソールの耐摩耗性 (ボリュームロス) | mm ³ | 55 | ≤ 150 |
| | 基本的な滑り抵抗 - セラミック+NaLS - 前方ヒールスリップ | フリクション | 0.40 | ≥ 0.31 |
| | 基本スリップ抵抗 - セラミック+NaLS - 後方前進スリップ | フリクション | 0.39 | ≥ 0.36 |
| | SR 耐滑性 - セラミック+グリセリン - 前方ヒールスリップ | フリクション | 0.28 | ≥ 0.19 |
| | SRスリップ抵抗 - セラミック+グリセリン - 後方前進スリップ | フリクション | 0.26 | ≥ 0.22 |
| | 帯電防止値 | メガオーム | 270 | 0.1 - 1000 |
| ESD値 | メガオーム | N/A | 0.1 - 100 | |
| | ヒールエネルギー吸収 | J | 26 | ≥ 20 |
| トゥーキャップ | スチール | | | |
| | 耐衝撃性トゥーキャップ (衝撃後クリアランス100J) | mm | N/A | N/A |
| | 耐圧縮トゥーキャップ (10kN圧縮後のクリアランス) | mm | N/A | N/A |
| | 耐衝撃トゥーキャップ (衝撃後クリアランス200J) | mm | 16 | ≥ 14 |
| | 耐圧縮トゥーキャップ (圧縮後のクリアランス15kN) | mm | 17 | ≥ 14 |

サンプル数: 42

当社の靴は常に進化しており、上記の技術データは変更される可能性があります。すべての製品名とブランド名Safety Joggerは登録されており、当社の書面による同意なしに、いかなる形式でも使用または複製することはできません。