



軽作業用、

## FREEDOM S1PS MID TLS

FYTS1PSMT

自然な動きを実現する解剖学的形状のトゥキャップとTLSクロージャーを備えた、革新的で超快適な安全靴

安全靴FREEDOM S1PSの利点と自由度をそのままに、ツイストロックシステム(TLS)を搭載。アナトミカルシェイプのトゥキャップ、パフォーマンス、通気性、軽量性、メタルフリーの快適性はそのままに、瞬時に完璧なフィット感をお楽しみいただけます。

アッパー テキスタイル

裏地 3D-メッシュ

インソール SJフォームフットベッド

ミッドソール 不織布

ランニング ETPU/ゴム

ソール

トウーキャップ ナノカーボン

ブ

カテゴリー S1 PS / SR, SC, ESD, ヨウ化水素, ひいんようかいすう, フェードアウト, HRO

サイズ範囲 EU 35-50 / UK 3.0-14.0 / US 3.0-15.0  
JPN 21.5-33.0 / KOR 230-330

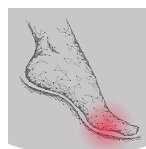
サンプル重量 0.600 kg

規範 EN ISO 20345:2022+A1:2024  
ASTM F2413:2024



### 通気性の良いアッパー

湿度・温度管理を強化し、快適な着心地を実現しました。



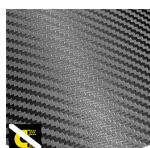
### 前足部エネルギー吸收

前足部のエネルギー吸收により、ジャンプやランニングが着用者の身体に与える衝撃を軽減します。



### ヒールエネルギー吸收

ヒールのエネルギー吸收により、ジャンプやランニングが着用者の身体に与える衝撃を軽減します。



### メタルフリー

金属無料安全靴は、一般的に通常の安全靴よりも軽いです。彼らはまた、金属探知機を数回、日を通過する必要がある専門家のために非常に有益です。



### TLS (ツイストロックシステム)

Safety Joggerの革新的なTLSクロージャーは、安全手袋を着用していても、どんな状況でも、片手で素早く安全靴を締めたり緩めたりすることができます。TLSは、素早く、安全かつ簡単に精密なフィットを実現し、快適性を高め、最高のパフォーマンスを発揮することを可能にします。



Proudly ranked in the top 1% by EcoVadis for sustainability.

## 産業分野:

組立, オートモーティブ, 産業分野, クリーニング, ロジスティクス

## エンバイロメント:

ドライ環境, 極端に滑りやすい路面

## 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。靴を暖房器具の上や熱源の近くで乾かさないでください。

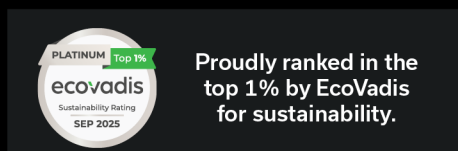
商品説明		測定単位	結果	EN ISO 20345
アッパー	テキスタイル	mg/cm <sup>2</sup> / h	32.71	≥ 0.8
	上段: 水蒸気透過性 上段: 水蒸気係数	mg/cm <sup>2</sup>	262	≥ 15
裏地	3D-メッシュ	mg/cm <sup>2</sup> / h	37.07	≥ 2
	裏地: 水蒸気透過性 裏地: 水蒸気係数	mg/cm <sup>2</sup>	297	≥ 20
インソール	SJフォームフットベッド	しゅうき	Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles	25600/12800
	フットベッド: 耐摩耗性 (ドライ / ウェット) (サイクル)			
ランニングソール	ETPU/ゴム	mm <sup>3</sup>	114	≤ 150
	アウトソールの耐摩耗性 (ボリュームロス)	フリクション	0.47	≥ 0.31
	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	0.45	≥ 0.36
	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	0.35	≥ 0.19
	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	0.32	≥ 0.22
	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	メガオーム	42.6	0.1 - 1000
	帯電防止値	メガオーム	20	0.1 - 100
	ESD値	J	33	≥ 20
	ヒールエネルギー吸収			
	トゥーキャップ ナノカーボン			
耐衝撃セーフティノーズ (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
耐衝撃セーフティノーズ (衝撃後クリアランス200J)		mm	16.5	≥ 14
耐圧縮セーフティノーズ (圧縮後クリアランス15kN)		mm	23.0	≥ 14

サンプル数:

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。



HEAD-TO-TOE  
PROTECTION



Proudly ranked in the  
top 1% by EcoVadis  
for sustainability.

ENGINEERED  
IN EUROPE

[www.safetyjogger.com](http://www.safetyjogger.com)