

# SAFETY JOGGER INDUSTRIAL

普通作業用、

## LX1110 AHX S3S

LX1110

Classical full-grain leather safety low-cut with PU outsole

アッパー	革
裏地	カンブレラ
インソール	SJフォームフットベッド
ミッドソール	アンチパンクチャーテクスタイル
ランニング ソール	バスフPU/バスフPU
トゥーキャップ	コンボジット ブ
カテゴリ	S3S / SR, ひいんようかいすう, フェードアウト
サイズ範囲	EU 35-47 / UK 3.0-12.0 / US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 / KOR 230-310
サンプル重量	0.653 kg
規範	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2022+A1:2024



BLK



**通気性の良いレザーアッパー**  
天然皮革は、高い快適性と耐久性を兼ね備え、多様な用途に使用されています。



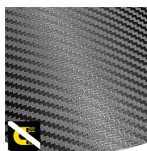
**ヒールエネルギー吸収**  
ヒールのエネルギー吸収により、ジャンプやランニングが着用者の身体に与える衝撃を軽減します。



**個別の整形外科ソリューション（ネスクリッド）**  
足に特別なニーズがありますか？ ネスクリッドとのコラボレーションにより、オリジナルのフットベッドをこのシューズ専用の整形外科用フットベッドに交換することが可能です。



**取り外し可能なインソール**  
インソールを定期的に交換するか、お手持ちの整形外科用インソールを使用することで、より快適な履き心地を得ることができます。



**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、日を通す必要がある専門家のために非常に有益です。



**コンボジット・セーフティ・ノーズ**  
メタルフリーで軽量、熱や電気を通さない

SAFETY  
JOGGER  
WORKS

HEAD-TO-TOE  
PROTECTION



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

ENGINEERED  
IN EUROPE

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

産業分野:  
組立, オートモーティブ, ケータリング, 食品・飲料, 産業分野, ロジスティクス

エンバイロメント:  
ドライ環境, 凹凸のある表面, 湿潤環境, 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
アップー	革			
	上段: 水蒸気透過性	mg/cm <sup>2</sup> /h	2.86	≥ 0.8
	上段: 水蒸気係数	mg/cm <sup>2</sup>	30	≥ 15
裏地	カンブレラ			
	裏地: 水蒸気透過性	mg/cm <sup>2</sup> /h	26.68	≥ 2
	裏地: 水蒸気係数	mg/cm <sup>2</sup>	214	≥ 20
インソール	SIフォームフットベッド			
	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
ランニングソール	バスフPU/バスフPU			
	アウトソールの耐摩耗性 (ポリウレタンロス)	mm <sup>3</sup>	33	≤ 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	0.39	≥ 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	0.38	≥ 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	0.29	≥ 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	0.27	≥ 0.22
	帯電防止値	メガオーム	188.6	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	24	≥ 20
トゥーキャップ	コンボジット			
	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	17.0	≥ 14
	耐圧縮セーフティノーズ (圧縮後クリアランス15kN)	mm	22.5	≥ 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。