



- ご使用前に必ずお読みください。

ワーキングシューズ取扱説明書

このたびは、“アシックス”のワーキングシューズ(普通作業用靴)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。このワーキングシューズは、工場作業等をされる方々の快適な作業環境づくりのために企画開発された商品です。

つま先には、繊維強化タイプの樹脂製先芯を採用し、「プロテクティブスニーカー A種 普通作業用靴」として、公益社団法人日本保安用品協会より認定を受けています。

【衝撃試験条件:衝撃エネルギー70±1.4J, 圧迫試験条件:圧迫力 10±0.1kN】

ご使用にあたりまして、以下の「ご使用上の注意事項」をお守りください。



ご使用上の注意事項

このワーキングシューズは、普通作業での使用を目的に企画開発された商品です。スポーツやレジャー、通勤など使用目的以外の用途には使用しないでください。以下の注意事項をよく読んでご使用ください

- (1) 甲被(アッパー)や表底(アウトソール)が著しく損傷した靴は、速やかに交換してください。
- (2) 先芯は、表示したプロテクティブスニーカー規格の性能を有していますが、安全性を保障するものではありません。ご使用の際はご注意ください。
- (3) 衝撃、圧迫などを受けた靴は、外観のいかんに関わらず速やかに交換してください。
- (4) つま先部の強度が低下するので、先芯に穴をあけるなどの加工はしないでください。
- (5) つま先部に硬質の先芯が入っているので、足入れには十分注意してください。
- (6) かぶれやかゆみなど、足に異常を感じた場合は、すぐに使用を中止し、専門医の診断を受けてください。
- (7) 靴が脱げないように靴ひもや面ファスナーはしっかりと締めてください。またかかとをつぶして履かないでください。
- (8) 路面や床面の状態、作業環境や天候による水、油、粉や雪、氷などの有無、また歩行の状態により、靴が滑ることがあります。ご使用の際はご注意ください。
- (9) このワーキングシューズは耐踏み抜き性能を備えています。
JSAA型式認定基準耐踏み抜き性に準ずる値、1100N(112.2kgf)の強度がありますが、それを超える強度に耐えられるものではありません。
- (10) 耐踏み抜き性能については真下からの貫通防止を目的としているものですので、靴の上部・横方向などからの突き刺しには対応できません。