

「プロテクトウズ5先芯」特許取得の小指まで守れる 静電安全靴・長編上げ靴のご案内



品番 JHTA-02

発泡ポリウレタン2層底



耐滑性、耐摩耗性、クッション性に優れたソールです。

静電靴



靴底から静電気を逃がし、スパークを防止します。

かかと衝撃吸収



クッション性に優れた素材を使用し足にかかる衝撃を軽減します。

鋼製プロテクトウズ5



小指まで守れる鋼製先芯。アルファベットは先芯性能を表示。

耐滑底+スリッパサイン



油や水など滑りやすい床面での作業に適した滑りにくい靴です。靴底に目視でわかる3カ所のサイン付です。

標準価格:22,000円 (税別)⇒

特別価格 9,900円 (税別)

29・30cmは別途料金2,750円(税別)・受注生産。

お届け先一箇所につき送料600円
※東北800円・北海道1,000円・沖縄、離島2,500円

一箇所につき5足以上ご注文で送料無料

- JIS T8101 革製H種 E・F合格
- JIS T8103 ED-P/C2合格
- 先芯:プロテクトウズ5先芯(鋼製)
- 甲被:牛クロム革(ソフト型押)
- 中敷:EVAカップインソール(抗菌・防臭)
- 靴底:発泡ポリウレタン2層底
- 標準重量:1,160g/足
- サイズ:23.5~28・29・30cm (EEE)

プロテクトウズ5先芯
特許取得

PROTECTOES5
Full protection of Five toes

「プロテクトウズ5」は、安全の基準を
超えたイノベーションテクノロジーです。

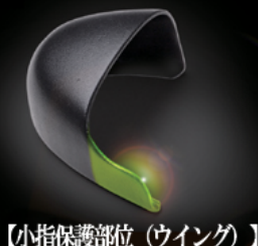
【通常の先芯】

従来の先芯では屈曲性の問題により小指まで保護する事が不可能。

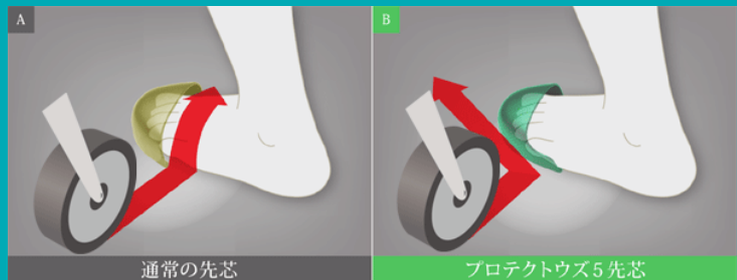
【プロテクトウズ5先芯】

新開発のプロテクトウズ5は屈曲性を保ちながら小指も保護。

プロテクトウズ5最大の特徴である側面からの衝撃から小指を守る部位。



小指を守るメカニズム



屈曲性も妨げない独自の形状

