

NEW
重作業を超えた
200J安全靴!!
RTU210/RTU235



JIS規格H種に合格し、さらに国際規格ISOに
準拠した200J合格の先芯性能。

靴底は耐滑性、耐熱性に優れるラバーテック底を
採用したハードな環境に耐える安全靴!

200J
対応

JIS
重作業

耐滑底

耐熱底

耐久性

1 JIS重作業を超える 200J対応ワイド鋼製先芯

JIS規格H種(重作業用)に合格。さらに、国際規格ISOに準拠したつま先性能を有しています。S種(70J)の約3倍にあたる200Jの耐衝撃性能を実現しました。



2 耐滑性・耐熱性に優れクッション性も良い ラバーテックソール

水や油の滑りに強いJIS付加的性能「F」合格の耐滑性能。さらに耐熱性、クッション性、屈曲性にも優れた靴底です。

3 靴底側面も無発泡ラバーで 覆い耐摩耗性が向上

耐摩耗性、耐熱性に優れた無発泡ラバーを靴底面から側面まで覆った新型ソール。



4 足をホールドする EVA2層カップインソール

EVAカップインソールのカカト部分を2層構造にすることでカカトと土踏まずをしっかりサポートします。



共通スペック

- 規格: JIS T8101 革製 H種 E・F 合格
- 先芯: ワイド鋼製
- 甲被: 牛クロム革(ソフト型押)
- 中敷: EVA2層カップインソール(抗菌・防臭)
- 靴底: ラバー2層底

品番	サイズ	コード	標準価格
RTU210	23.5~28cm	18000027	14,800円
	29・30cm*	18000028	20,800円
RTU235	23.5~28cm	18300035	23,000円
	29・30cm*	18300036	32,200円

※受注生産



RTU210 new

■ 標準重量: 1,160g / 足



RTU235 new

■ 標準高さ: 240mm ■ 標準重量: 1,400g / 足