

MANDOM YANEYAKUN #08

# 現場の声で 進化 した

## 屋根用作業靴

進化した6つの機能

### 断熱材内蔵ソール

屋根の熱から足を守る

### 甲スプリット構造

甲の負担・シュータンのズレを軽減

- ◆ アウトリガー構造
- ◆ 踵ベルト

- ◆ 耐滑意匠(ウルトラソール)
- ◆ ソール縫い付け

マンダム  
屋根やくん#08

SIZE

23.0 / 23.5 / 24.0  
24.5 / 25.0 / 25.5  
26.0 / 26.5 / 27.0  
28.0



ホワイト



ブラック

# 新たに進化した6つの機能

## 急勾配屋根での作業

CASE1



### 耐滑意匠 ウルトラソール

耐滑意匠ウルトラソールをソール裏全面に配置。抜群のグリップ力を発揮します。



### 踵ベルト

急勾配屋根での作業は靴の踵が脱げやすく危険ですが、ベルトにより踵が固定され安全性が向上します。



### 断熱材内蔵ソール

温度が上昇した屋根上でも足裏に熱が伝わりにくく、低温やけどのリスクを軽減します。  
『靴底の高温熱伝導性試験』最高区分(区分2) 合格



◀サーモグラフィ画像  
左:断熱材無し作業靴 右:屋根やくん#08  
25℃以下 35℃ 45℃以上

※社内検証による



## 温度が上昇した屋根での作業

CASE2

## 傾いた体勢での作業

CASE3



### 甲スプリット構造

シュータンが縦に割れていることで、かがみ作業時の甲の圧迫が軽減されます。足の体勢変化によるシュータンのズレもなくなります。



### ソール縫い付け

ソールとアッパーを全面縫い付けることにより耐久性が向上。



### アウトリガー構造

外側靴底側面が張り出しており、体勢が傾いても面にかかるとグリップが効きやすいです。



株式会社丸五    
〒710-1101 岡山県倉敷市茶屋町1680-1  
Tel 086-428-0230 / Fax 086-428-7551  
marugo.ne.jp

