

品名：エアグッディ  
(防寒静電タイプ)  
サイズ：23.0～29.0cmまで

保温性に優れた合成ボアライニング仕様。  
静電除去ラバーソール・鋼製先芯  
踏み抜き防止版・生活防水機能などを  
加え安全性、機能性も抜群です。



PRO TOOL



12月1日より

**TVCM放映開始!!**

放送エリア

・フジテレビー東京・神奈川・埼玉・千葉・茨城・栃木・群馬  
・東海テレビー愛知・岐阜・三重  
・関西テレビー大阪・兵庫・京都・和歌山・奈良・滋賀  
※北海道・東北・新潟・長野エリアも随時放送!!

TRUSCO NAKAYAMA CORPORATION

ボア満足じゃー



**TRUSCO**  
PRO TOOL

Skilled professionals and professionally qualified tools.  
This line of products brings manufacturers of the advantages of  
using essential equipment.  
We will satisfy them and every user in the workplace.

# TRUSCO

## PRO TOOL

Skilled professionals need professionally qualified tools. This line of products brings manufacturers all the advantages of using excellent equipment, and will satisfy each and every user in the workplace.

# 作業靴

保護具

環境安全用品

# エアークッティ(防寒静電タイプ)

## 踏み抜き防止板+鋼製先芯で 安全性UP!!

JPSA  
規格品

ひもタイプ



マジックバンドタイプ

保温性に優れた合成ポアライニング仕様。  
静電除去ラバーソール・鋼製先芯  
踏み抜き防止版・生活防水機能などを  
加え安全性、機能性も抜群です。



釘などの踏み抜きにも安全です。

特長

- 鋼製先芯と踏抜き防止板を内蔵している(耐踏抜き性: 112kgf)。
- 甲被:すべて合成皮革の為、耐水性に優れます。
- エアバック:強度をアップした新AIR BAG採用。
- 保温力抜群(ポア付で寒冷地に最適)。
- 静電気防止機能付。
- 静電性ラバーソール使用。

用途

- 静電気を嫌う作業現場に最適。
- 冬季や寒冷地の作業現場に最適。

材質

- 甲被:合成皮革
- ミッドソール:ウレタン、静電性ラバーソール



認定



推奨品

プロテクティブスニーカーのメーカー有志が「一般スニーカーとの区別」を明確にし、「一定の安全基準や耐久性」を測定する製品を供給することを趣旨に、平成13年10月に新団体「日本プロテクティブスニーカー協会(Japan Protective Sneaker Association: JPSA)」を設立しました。

引掛け式金具



ひもが凍りついても強く引張る事によって簡単にはずす事ができます。

鋼製先芯



つま先をガード! 耐圧迫性荷重 459kgf

新AIR BAG採用



強度をアップ

生活防水機能



ベロぬいつけ部分(…部)が広いので、防水性に優れています。

マジックバンドタイプ

