

ALMIGHTY SF21M

ほこり・粉塵が入りにくい人工皮革ミッドカットタイプ



先芯
つま先を保護するために樹脂製先芯を使用。



つま先補強
傷みやすいつま先を耐久性のある人工皮革で補強。



丈夫な履き口
擦り減りやすい履き口(内側)に人工皮革を使用。メッシュに比べて丈夫。



光を反射
夜間の作業時に光を反射する再帰反射材を採用。



滑りにくく、水はけを良くしたソール。

耐油性
油による素材の劣化がしにくいラバーソール。

曲がりやすい
屈曲溝を搭載して曲がりやすい。

買い替え目安
突起部分がスリップサインと同じ高さまで擦り減ったら買い替えの目安。(2ヶ所あり)

クッション性が向上する
"セル構造"ミッドソール採用。

NEW
オールマイティ SF21M
[F1GA1902□□] オープン価格

- 甲材/人工皮革 ●底材/合成底
- サイズ/24.5 ~ 28.0・29.0cm (EEE)
- 質量/約410g (26.0cm片方) ●カンボジア製

JSAA・普通作業用(A種) **耐滑**

建築業 製造業



ALMIGHTY FF

ゆったり幅広タイプ

オールマイティ FF
[C1GA1801□□] オープン価格

- 甲材/人工皮革・合成繊維 ●底材/合成底
- サイズ/24.5 ~ 28.0cm (EEEE)
- 質量/約390g (26.0cm片方) ●カンボジア製

JSAA・普通作業用(A種) **耐滑**

運輸業 建築業 製造業



クッション性が向上する
"セル構造"ミッドソール採用。

幅広
EEEE

ALMIGHTY WF

水に強い防水タイプ

オールマイティ WF
[C1GA1800□□] オープン価格

- 甲材/人工皮革・合成繊維 ●底材/合成底
- サイズ/24.5 ~ 28.0・29.0cm (EEE)
- 質量/約390g (26.0cm片方)
- シューレース長さ/約100cm (26.0cm以上約110cm)
- カンボジア製

JSAA・普通作業用(A種) **耐滑**

運輸業 建築業



クッション性が向上する
"セル構造"ミッドソール採用。

防水タイプ
深さ4cmの水に浸し、2時間経過してもシューズの内部に水の浸入がないものをいいます。使用していくうちに防水力も低下していきますので、使用前の防水処理をお勧めします。

耐久性を追求したミッドカットタイプ
オールマイティ
[C1GA1602□□] オープン価格

- 甲材/人工皮革・合成繊維 ●底材/合成底
- サイズ/24.5 ~ 27.0・28.0cm (EEE)
- 質量/約410g (26.0cm片方)
- シューレース長さ/約100cm (26.0cm以上約110cm)
- カンボジア製

JSAA・普通作業用(A種) **耐滑**

建築業 製造業

