



OK SAFETY

GRIP KING SERIES



反射材付き

耐滑性区分

5

※(独法)労働安全衛生総合研究所の指針において最もすべりにくい区分です。



トライボロジー理論を応用した**耐滑性ソール**

OMUSUBi GRIP

あらゆる方向に対して高い耐滑性を発揮する耐滑性区分「5」の“OMUSUBi GRIP”ソール。

当社独自開発特許のソールパターン“OMUSUBi GRIP”。三角形を互い違いに配置した独特のパターンと、ゴムの特殊配合で、あらゆる方向に対して抜群の“すべりにくさ”を発揮します。

耐滑性区分「5」とは？

作業靴・安全靴の“すべりにくさ”の性能を示します。“すべりにくさ”は、独立行政法人労働安全衛生総合研究所の指針により、動摩擦係数によって1～5の等級に区分されており、OMUSUBi GRIPソールの「5」はもっともすべりにくい等級区分です。



溝が広く目詰まりしにくい。

かかと部衝撃エネルギー吸収性合格

重作業時の足のかかと部へ掛かる強い衝撃エネルギーを吸収することで、歩行時の地面からの突き上げ感が軽減され、疲労防止や捻挫・骨折などの事故防止に有効的です。

耐滑性合格

水や油などで滑りやすい床面での作業に適した、滑りにくいソール性能です。



JSA A種



耐滑性 衝撃吸収

グリップキングシリーズ 耐滑プロスニーカー

GK Safety 黒



※樹脂先芯仕様 (JSSGK-B) もございます。
詳細はお問い合わせください



GK底

- 品番：SSGK-B
- 甲革：人工皮革+メッシュ
- 製品名：GK Safety 黒
- 靴底：合成ゴム+EVA
- 先芯：鋼製
- 標準重量：660g
- 規格：JSAA A種 認定合格品 耐滑性、かかと部の衝撃エネルギー吸収性 合格

品番	色	サイズ (EEE)	標準価格 (税抜)
SSGK-B	黒	22.5~27.0cm 28.0・29.0cm	オープン

GK Safety シルバー



GK底

- 品番：SSGK-S
- 甲革：人工皮革+メッシュ
- 製品名：GK Safety シルバー
- 靴底：合成ゴム+EVA
- 先芯：鋼製
- 標準重量：660g
- 規格：JSAA A種 認定合格品 耐滑性、かかと部の衝撃エネルギー吸収性 合格

品番	色	サイズ (EEE)	標準価格 (税抜)
SSGK-S	シルバー	22.5~27.0cm 28.0・29.0cm	オープン

GK Safety マジック 黒



※樹脂先芯仕様 (JSSGK-B) もございます。
詳細はお問い合わせください



GK底

- 品番：SSGKM-B
- 甲革：人工皮革+メッシュ
- 製品名：GK Safety マジック 黒
- 靴底：合成ゴム+EVA
- 先芯：鋼製
- 標準重量：660g
- 規格：JSAA A種 認定合格品 耐滑性、かかと部の衝撃エネルギー吸収性 合格

品番	色	サイズ (EEE)	標準価格 (税抜)
SSGKM-B	黒	22.5~27.0cm 28.0・29.0cm	オープン

GK Safety マジック シルバー



GK底

- 品番：SSGKM-S
- 甲革：人工皮革+メッシュ
- 製品名：GK Safety マジック シルバー
- 靴底：合成ゴム+EVA
- 先芯：鋼製
- 標準重量：660g
- 規格：JSAA A種 認定合格品 耐滑性、かかと部の衝撃エネルギー吸収性 合格

品番	色	サイズ (EEE)	標準価格 (税抜)
SSGKM-S	シルバー	22.5~27.0cm 28.0・29.0cm	オープン



※標準重量は26.0cmを基準にしています。

●製造元

株式会社ノサックス

〒739-0038 広島県東広島市田口研究団地6番40号
TEL : 082-425-3241 FAX : 082-425-3233
URL : www.nosacks.co.jp

●お問い合わせ