

アスファルト舗装現場で働く職人の方へ

 **金象印**
日本製

アスファルトが固まる前に！ スクレーパー

が標準で付きました

金象 伸縮式木製替板レーキ 600 S 付



小指をかけられる！

3つの特長

伸縮式の アルミパイプ

伸縮式でコンパクトになるので、現場への持ち運びや収納に便利です。

先端 フラット仕様

アスファルトの転圧作業や、端の押し固め作業時にボルト跡が付きにくい。

スクレーパー 標準装備

アスファルトが固まる前に素早く取り除け、指が引っかかるので、作業性向上！



発売元

浅香工業株式会社
ASAKA INDUSTRIAL CO.,LTD
URL:<https://www.asaka-ind.co.jp/>

本社 大阪府堺市堺区海山町2丁目117番地
関東支店 さいたま市北区日進町3丁目426番地1号
北海道支店 江別市工業町20番地1
名古屋支店 春日井市勝川新町3丁目4番地
福岡支店 福岡市博多区博多駅南5丁目19番7号

TEL (072) 229-5221 (代)
TEL (048) 657-8358 (代)
TEL (011) 383-3136 (代)
TEL (0568) 32-3766 (代)
TEL (092) 471-6185 (代)

ラインナップ

金象 伸縮式木製替板レーキ 600 S付

スクレーパー付 伸縮 木



| | |
|------|---|
| 品コード | 072388 |
| JAN | 4960517072388 |
| サイズ | 全長：980～1590 mm 頭部幅：95×600 mm 頭部厚み：16 mm |
| 重量 | 1.2kg |
| 材質 | 柄：アルミ 頭部：天然木 |
| 生産国 | 日本 |
| 付属品 | スクレーパー |

金象 伸縮式アルミ替板レーキ 550 AP柄付

伸縮 アルミ



| | |
|------|---------------------------------|
| 品コード | 072395 |
| JAN | 4960517072395 |
| サイズ | 全長：960～1550 mm 頭部幅：73×550 mm |
| 重量 | 1.25kg |
| 材質 | 柄：アルミ 頭部：アルミ |
| 生産国 | 日本 |
| 付属品 | — |


金象 木製替板レーキ 600 AP柄付

木



| | |
|------|---|
| 品コード | 072401 |
| JAN | 4960517072401 |
| サイズ | 全長：1520 mm 頭部幅：95×600 mm 頭部厚み：16 mm |
| 重量 | 1.1kg |
| 材質 | 柄：アルミ 頭部：天然木 |
| 生産国 | 日本 |
| 付属品 | — |


木製替板レーキ用替板 95×600



| | |
|------|---------------------------------|
| 品コード | 072432 |
| JAN | 4960517072432 |
| サイズ | 縦：95 mm 横：600 mm 厚み：16 mm |
| 重量 | 450g |
| 材質 | 天然木 |
| 生産国 | 日本 |

木製替板レーキ用 スクレーパー

意匠登録出願中



| | |
|------|---------------------------------------|
| 品コード | 072425 |
| JAN | 4960517072425 |
| サイズ | 全長：175 mm 頭部幅：18 mm 頭部厚み：1.5 mm |
| 重量 | 46g |
| 材質 | 柄：PC 頭部：ステンレス |
| 生産国 | 中国 |

お客様の声

アスファルトはすぐにとらないと固まってしまうのでスクレーパーが柄に収納できるのは良いと思いました。小指が引っかかる形状が使いやすくて最高です。現場で取り合いになると思います。

(モニターアンケートより抜粋)

伸縮が自由に効くので大小問わずに現場で使用できるのが気に入りました。欠点はストッパーが少々緩めなのかなと思いました。しかしながら、価格もお手頃で使いやすいので同業者の方にはおすすめします。

(通販レビューより抜粋)

よくある質問

Q. 替え板はどこで売っていますか？

A. お近くの販売店、若しくは弊社ホームページよりお問い合わせください。

Q. 標準でスクレーパーが付属していない商品にスクレーパーをつけることはできますか？

A. はい、付けることは可能です。柄尻のキャップをはずしていただき、別売りの専用スクレーパーを挿入ください。