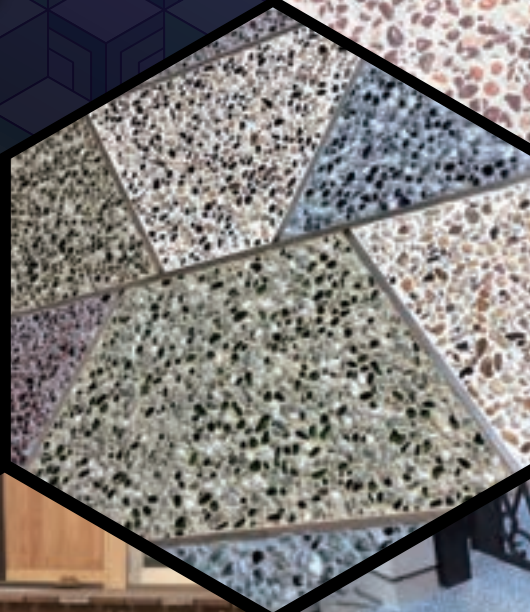
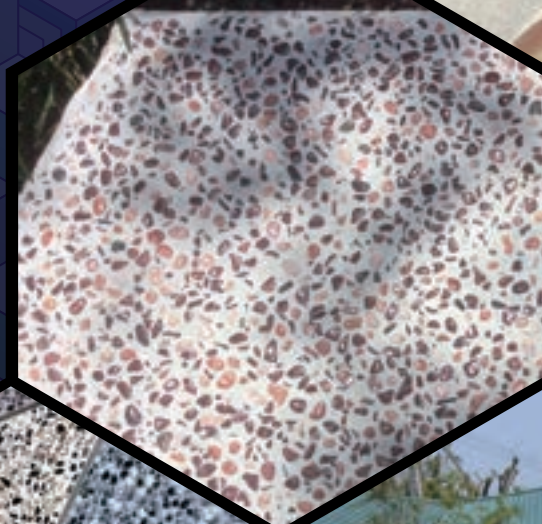


ラスト目詰め工法  
樹脂舗装と目詰め材の融合  
現代風洗い出し

# 雅

MIYABI







M-106B



M-102B



M-101W



M-102W



M-103W



M-101B



M-102B



M-103B



M-101G



M-102G



M-103G



# -特徴-

ラストン目詰め工法  
樹脂舗装と目詰め材の融合  
現代風洗い出し

# 雅

MIYABI

- 和風をはじめ、モダンな空間にも美しく溶け込みます。
- 樹脂の美しさとモルタルの強さをミックスした耐久性に優れた床仕上げ材
- 伝統的な洗い出しの技術を水洗い不要で、スポンジによる拭き取り仕上げで再現
- 天然石と目詰め材カラーの組合せで、多彩なカラーバリエーションを生み出します。

## 用途

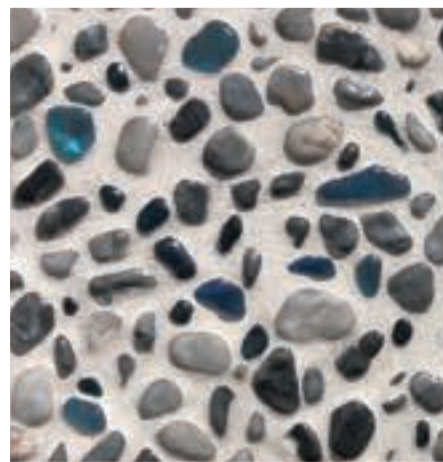
○玄関周り ○アプローチ ○エントランス ○通路 ○店舗 ○飲食店  
○ショールーム ○遊歩道 ○街舗道



M-106W



M-112W



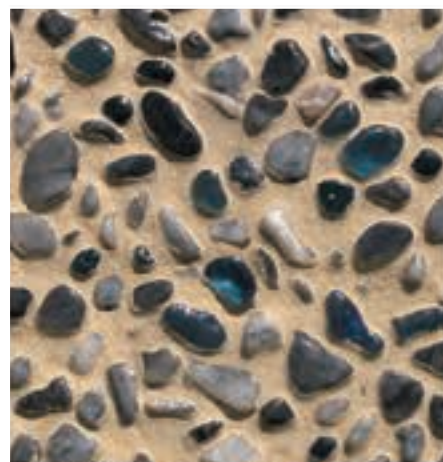
MB-107W ビーズ入り



M-106B



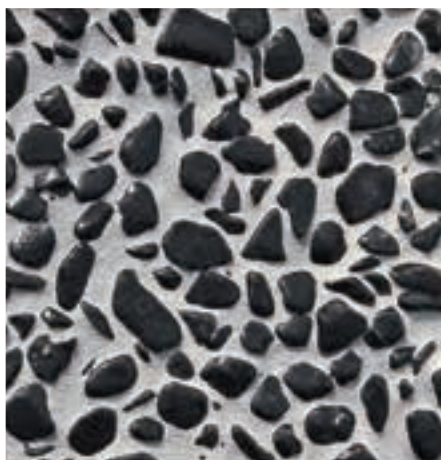
M-112B



MB-107B ビーズ入り



M-106G



M-112G



MB-107G ビーズ入り





MB-111W



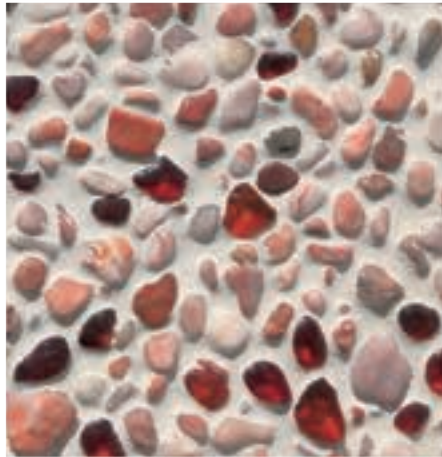
MB-111B



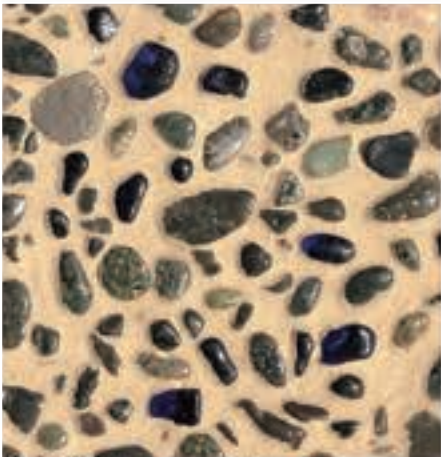
MB-108W ビーズ入り



MB-110W ビーズ入り



MB-111W ビーズ入り



MB-108B ビーズ入り



MB-110B ビーズ入り



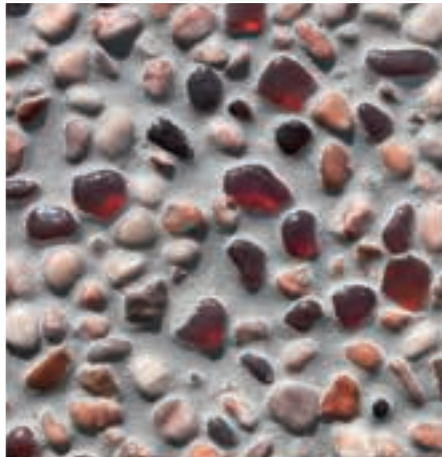
MB-111B ビーズ入り



MB-108G ビーズ入り



MB-110G ビーズ入り



MB-111G ビーズ入り



# 施工手順

## 1日目



### 1. 下地の点検

下地に付いてるゴミ、ホコリ、油等を完全に取り除き、十分に乾燥させ、クラック、不陸(凹凸)がある場合は、モルタル等で補修して下さい。  
**※モルタル、コンクリート下地は金鍬で押さえ仕上げをして下さい。**  
**※透水性ではないので水勾配を付けて下さい。**



### 2. プライマー塗布

施工当日にプライマーを塗布して下さい。(乾燥状態になれば施工可能です。)  
**※はみ出すと取れませんので、十分注意して下さい。**



### 3. 混練り

種石とバインダーを軽く混練りし、すべり止め材を入れて均一に混ぜて下さい。  
**※推奨容器**  
ハンドミキサーの場合:50ℓ以上のプラ容器  
骨材を底から容易に混ぜることが可能です。(混ぜ過ぎると金属摩擦や骨材同士の摩擦で変色する恐れがありますので、3分以内に素早く練って下さい。)  
**※攪拌時間を一定にして下さい。**  
**※ハンドミキサーで練る場合、金属容器で練ると変色する恐れがあります。**



### 4. 施工

混練りした骨材を施工面に配り、鍬で仕上げます。鍬に樹脂が付着し塗りにくくなってきたら、スプレーボトルに灯油を入れ鍬に吹き付けて作業を進めて下さい。



### 5. 養生

施工後は雨や夜露を嫌います。樹脂が硬化するまで養生して下さい。(夏24時間、冬2～3日)  
また、硬化前に降雨の恐れがある場合には必ず養生を行い、施工面に雨がつかないようにご注意ください。

## 2日目



### 1. 攪拌

目詰め材1袋に水約2.2ℓを入れよく攪拌して下さい。  
**※目詰め材にはセメントなどの混入は絶対にしないで下さい。**  
**※一度決めた水量は必ず守って下さい。(変色のおそれ)**



### 2. 配る

施工面に目詰め材を配ってください。



### 3. 目詰め材を詰める

ゴムコテ等ですり込むと共にヘリを使って余分な材料をかき取って下さい。  
上記の作業を繰り返しながら作業を進めて下さい。

**※必ず目詰め材が底まで入る様にゴムコテ等でよくすり込んで下さい。**  
**(底まで届いていないと接着不足になり浮き・剥離の原因になります。)**



### 4. 目詰め材の再充填、深さの調整、仕上げかき取り

セメントのツヤがなくなり、やせが止まったら、再度低い部分に目詰め材を塗り込んで下さい。乾燥している場合は水の入ったスプレーボトルで軽く湿らせて作業して下さい。

**※湿らす場合、水を残さないようにして下さい。色ムラの原因になります。**  
**※余分なセメントをかき取った際の骨材の見え方が、最終の仕上げとなりますので、しっかりとかき取る必要があります。**



### 5. 拭き取り

石の表面が白く乾燥してきたらスポンジで拭き取って下さい。



### 6. 仕上げ

乾いたウエス等で表面の粉を拭き取って下さい。

### 施工上の注意点

- 屋外施工では天候に十分注意し、降雨、強風時の施工は避けて下さい。
- モルタル・コンクリート下地は金鍬で押さえ仕上げをして下さい。
- 下地の泥・レイトンスなどは入念に除去して下さい。
- 気温5℃以下や夜間、凍結のおそれのある場合は施工しないで下さい。防凍材は混入できません。
- 直射日光を避け、シート等で日陰を作って施工して下さい。
- セッとした材料以外は使用しないで下さい。
- 材料は直射日光や雨を避ける場所に保管して下さい。
- 広い面積の施工の場合や、連続作業が出来ない場合は塗り継による色ムラを防ぐ為、見切り目地を入れることをお勧めします。
- 施工後の急激な温度、湿度の変化により微妙な色調の差が出る場合があります。

### 施工動画



# セット内容



- バインダー

1袋
- 種 石

1袋
- 目詰め材

1袋
- ラストンプライマー

1缶
- すべり止め材

1袋
- 施工面積

1 m<sup>2</sup>/セット(12mm厚)
- 設計価格

15,000円/セット(ビーズ無し)
- 16,000円/セット(ビーズ入り)

## 性能

試験項目	単位	ラストン(大磯)+目詰め材	試験方法
曲げ強度	N/mm <sup>2</sup>	6.48	JISR5201に準拠
圧縮強度	N/mm <sup>2</sup>	30.33	JISR5201に準拠
接着強度	N/mm <sup>2</sup>	1.58	建研式(下地コンクリート舗道版)

※上記の物性値は室内試験の結果を示すので、性能保証値ではありません。

## 注意事項

- 種石は天然石の為、ロットにより多少色調や粒度が異なる場合があります。
- 印刷物と実際の商品では、色や柄が異なって見える場合があります。
- 天然石の産出量により、予告なく廃盤になることがありますので、事前にご確認下さい。
- 万が一、目や口に入った場合は水でよく洗浄、うがい等を行い、回復しない場合は医師の判断を受けて下さい。
- 空容器の処理は可燃物、不燃物に分別し廃棄物処理業者に依頼して下さい。
- 在庫と納期をご確認下さい。

## 製品案内



天然石透水性舗装材  
「ラストン」



ラストンシリーズ  
洗い出し「匠」



自然土景観舗装材  
「マサキチ」



52色のデザイン舗装材  
「アートサンド」



高級・高性能人工芝生  
ハーモニーターフシリーズ

## 畑中産業株式会社

本社  
〒635-0093 奈良県大和高田市磯野469-2  
TEL:0745-52-5060 FAX:0745-52-9010

東京営業所  
〒353-0001 埼玉県志木市上宗岡3丁目17番8号  
TEL:048-472-2809 FAX:048-472-4309

HP <http://www.e-hatanaka.com>

Mail [info@e-hatanaka.com](mailto:info@e-hatanaka.com)

## 販売店