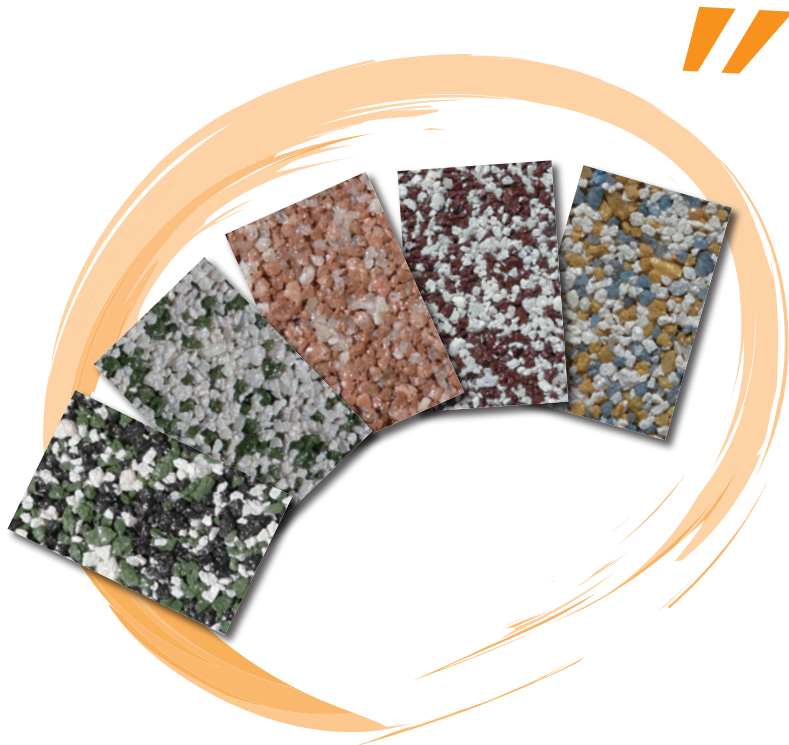


あなたにピッタリが見つかる！！  
52種類のデザイン舗装材  
アートサンド



HATANAKA  
SANGYOU

理想の住まいのかたちを  
演出します。

文化の成熟、建築手法の多様化により、お住まいの外観に合わせてトータルコーディネート、オリジナリティあふれる設計・デザイン等…、建てる人の個性を表現する場へと変わってきました。

『アートサンド』が持つ豊富なカラーバリエーションは、建物と調和のとれた美しいデザイン、様々な場面や空間をより華やかに演出します。



毎朝家から出るのがワクワクする外構を

## 『アートサンド』4つの注目ポイント

### ● 豊富なカラーバリエーション

標準 52 色のカラーバリエーションは和風、洋風問わずプランニングの幅を広げます。  
(右ページをご覧ください。)

ART SAND

### ● カラー珪砂使用

カラー珪砂とは表面に陶磁器の技術を生かして熱処理着色をされているため、耐熱性・対候性ならびに酸・アルカリに対しても影響を受けず、退色、変色に強い商品です。

### ● 環境にやさしい素材

VOC(揮発性有機化合物)を含まないウレタン樹脂の使用で人と環境にやさしく、硬化した樹脂は食品衛生法に合格しておりペットにも安心最適なエコ商品です。

### ● 耐久性

共同の研究開発によるオリジナルのウレタン樹脂により割れ剥がれに対し従来にない耐久性を保持し、強靱な強度で駐車場にも対応します。

ART SAND

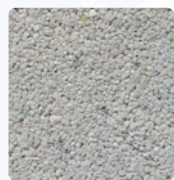
ART SAND



# カラーバリエーション

設計価格  
14,000円/セット(税込み)

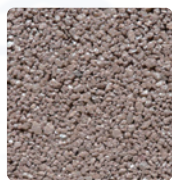
塗厚	施工面積
3mm(軽歩行)	3.3㎡/セット
5mm(駐車場)	2㎡/セット



ホワイト



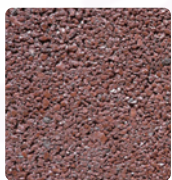
グレー



サンディブラウン



ブラウン



ローズ



ブルー



イエロー

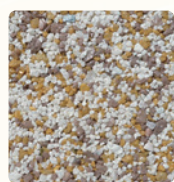


グリーン



ブラック

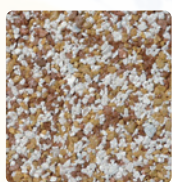
ART SAND



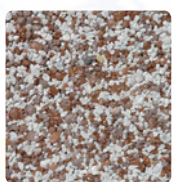
A-1



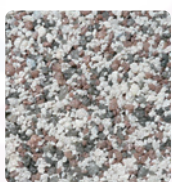
A-2



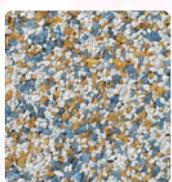
A-3



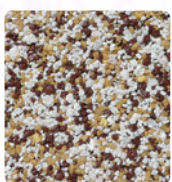
A-4



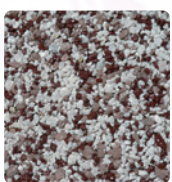
A-5



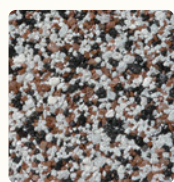
A-6



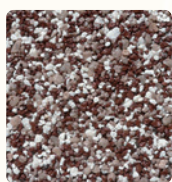
A-7



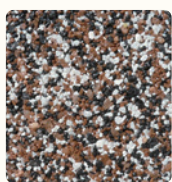
A-8



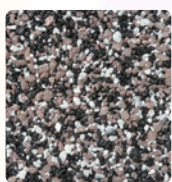
A-9



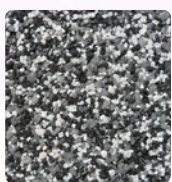
A-10



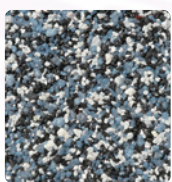
A-11



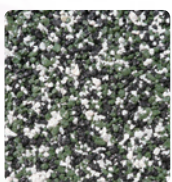
A-12



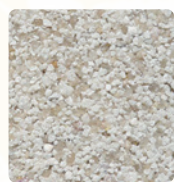
A-13



A-14



A-15



B-16



B-17



B-18



B-19



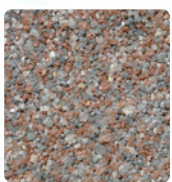
B-20



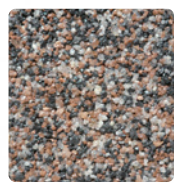
B-21



B-22



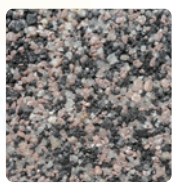
B-23



B-24



B-25



B-26



B-27

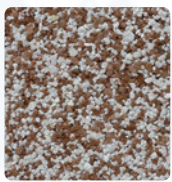
全52色



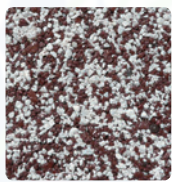
1B



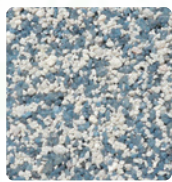
2B



3B



4B



5B



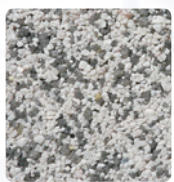
6B



7B



8B



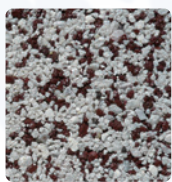
1C



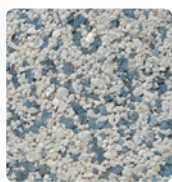
2C



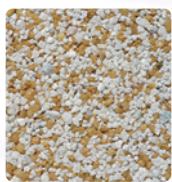
3C



4C



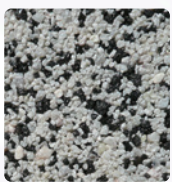
5C



6C



7C



8C



## 施工要領

### 下地調査

下地の平滑性、脆弱部、欠損、クラック、水分等を事前にチェックしてください。

### 下地処理

調査時の問題箇所の修正を行う。 ※ 下地に付着しているゴミ、ホコリ、油などをホウキ、ブロアー等で完全に除去してください。

### プライマー塗布

塗布量 0.4kg/3.3㎡

※ ハケやローラーなどで塗布する。 ※ 塗布後プライマーが手にベト付かなくなるまで養生してください。(夏：30～40分、冬：約2時間)

### 練り混ぜ

練りダルのに骨材とバインダーを入れハンドミキサーでダマが無くなるまで十分攪拌してください。

※ ベール缶では練れません。 ※ ハンドミキサーの羽根はステンレス羽根を使用してください。

### 塗り付け

骨材を施工箇所に配り金ゴテで所定の厚みに平滑に塗り付けてください。コテ圧の掛かり具合で色ムラに見える事があるので注意してください。

※ バインダーの粘りによりコテ切れが悪くなった時は灯油でコテを拭いてください。

※ 最終攪拌後に容器の底や側面に残った材料は使わないでください。

### 仕上がり確認

施工面の骨材が凹凸のない均一な表面になっているか確認してください。

### 養生

施工面への立ち入りは24時間以上とする。又、施工後12時間以内に降雨が予想される場合は施工を避けてください。

## 施工上の注意

1. 気温が5℃以下の場合は施工しないでください。
2. プライマーは黄変しますので、プライマーに使用した容器や刷毛は、石を配る時やコテ洗いには絶対に使用しないでください。
3. 混ぜ練り容器(船やミキサー)の壁や底に付着したバインダー量の多い部分は使用しないでください。(白い泡がでることがあります。)
4. はじめてご使用の場合や特殊な施工の場合は弊社までお問い合わせください。専門のスタッフがご説明いたします。

## 安全上の注意



引火性あり



有害性あり

※ 火気の有るところでは、絶対に使用しないでください。又、通行人の多い道路付近での施工時には、立入禁止、火気厳禁の立て札を準備し、事故のないように努めてください。

1. 取扱中は、できるだけ皮膚に触れないようにし、必要に応じて防塵マスク・有機ガス用防毒マスクまたは送気マスクをつけ、更に頭巾、長袖の作業服、えり巻きタオル、保護手袋を着用してください。
2. 皮膚に付着した場合には、多量の石けん水で洗い落とし、痛みまたは、外観に変化があるときは、医師の診断を受けてください。
3. 目に入った場合には、多量の水で洗い、ただちに医師の診断を受けてください。
4. 誤って飲み込んだ場合には、多量の水を飲み、はき出させて、ただちに医師の診断を受けてください。
5. 容器は密封し、直射日光を避け、換気の良い冷暗所に保管してください。また冬期には凍結しないように注意してください。
6. 子供の手の届かないところに保管してください。
7. 空容器の処理は可燃物、不燃物に仕分けして廃棄物処理業者に依頼してください。残砂・残液(ボンドなど)は下水・河川・池・井戸・地下水などを汚染する恐れのある場所には廃棄しないでください。



畑中産業株式会社

H P : <http://www.e-hatanaka.com/>  
E-mail : [hs@e-hatanaka.com](mailto:hs@e-hatanaka.com)

本社工場 〒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 3-17-8  
TEL:048-472-2809 FAX:048-472-4309

◆取扱店◆