



BRICK PIECE

ARAKI SANGYO Co., Ltd.

人と地球に やさしい 未来の景色。

景観の脇役として心地よい空間作りと
未来に残るものづくりに取り組んでいます。

公園、歩道、建築外構、駅前等、幅広い
シーンで使用頂けるように様々な骨材を
使用して加工を施し、多様なテクスチャー
を作りました。目立たなく、気にならない、
その場になじみ、しかし存在感のある製品
をラインナップいたしました。

「次世代に残す・残る舗装材」を目指して
行きます。



shizuku
P. 022



nami
P. 024



clarice
P. 026



satsuki
P. 028



tataki
P. 030



koblock
P. 032



soilthrough
P. 034



claire
P. 036



sheeple
P. 038



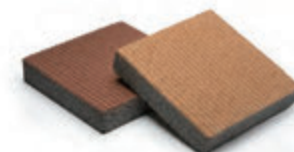
sailis
P. 040



kotori
P. 042



bios
P. 044



contras
P. 046



greenbiz Ground
P. 048



rapis
P. 050



sandrock
P. 052



glass block
P. 054



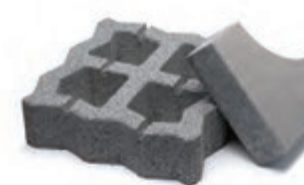
2.5 crystal sand
P. 055



crystal sand resin
P. 056



leaf block
P. 058



botanical / tect
P. 060 - 061



非透水インター・透水インター
P. 062・063



非透水ショット・透水ショット
P. 062・063



ウェーブロック
P. 064



lime brick
P. 072



modern brick
P. 074



town brick
P. 076



hand brick
P. 078

SDGs・リサイクルの取り組み…………… P. 006
新製品…………… P. 008
カラーバリエーション…………… P. 010
MATERIAL MUSEUM [テクスチャー]……… P. 012
敷設パターン[ブロック]…………… P. 066

コンクリート製品お取扱いのご注意 …… P. 070
敷設パターン[レンガ]…………… P. 080
施工事例…………… P. 082
会社案内…………… P. 096

アイコン表記



透水性

製品が水を通しますので、雨水を地中に戻します。水溜まりが出来にくく歩行中の水の跳ね返りも軽減します。



保水性

ブロック内部に雨水等を保水して、表面から水分が大気中に蒸発する際に周辺の熱を下げます。夏場のヒートアイランド現象の抑制に効果を発揮します。



非透水

歩道・広場・公園・建築外構、大型車が走行する車道まで、幅広い用途と高い耐久性があり、長期にわたった使用が可能です。



色粉末使用

天然骨材で色彩を表現しています。経年変化で、色あせ、変色が少ない製品です。



ショット仕上

表面にスチールタマを吹き付けてザラツとした表面に仕上げています。滑り止め効果にもなります。



洗い出し仕上

表面を水で洗い流し天然骨材が見える仕上となります。天然砂利の色が際立つ製品です。



特殊仕上

特殊な仕上により表面の骨材を際立たせています。



天然骨材使用

表面に多彩な天然骨材を使用しています。経年変化で、色あせ、変色が少ない製品です。



リサイクル

一般廃棄物（ゴミ溶融スラグ）、産業廃棄物（鉄鋼スラグ）産業廃棄物（ガラス）等を原料に使用しています。

大阪府
リサイクル認定和歌山県
リサイクル認定奈良県
リサイクル認定

エコマーク



SDGs

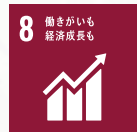
荒木産業株式会社は、SDGsの目標達成と持続可能な社会の実現に向け、事業を通じて社会の課題解決に取り組んでいます。

ダイバーシティ & インクルージョン



国籍・年齢・性別を問わず、多様な人材が能力を発揮できる環境を整え、ダイバーシティ経営を実現します。

健康経営の推進



定期健康診断の受診徹底、ストレスチェックの実施等により、従業員の心身の健康維持に努めます。

持続可能な経営



業務プロセスの改善により環境への負荷を軽減し、持続可能な経営体制の確立を目指します。



リサイクルへの取り組み



私たちは再資源化事業を通じ、循環型社会の構築に貢献します。

溶融スラグ

家庭ごみ等の一般廃棄物や下水道汚泥の焼却灰等を1,200℃以上の高温で溶融した後、冷却、固化したものを指します。スラグは、黒く小さな粒状で非常に硬く骨材の代用品として使用しています。

廃ガラス

リサイクルできない廃ガラスびんをリサイクルしています。容器包装リサイクル法により、びんは白、茶、その他に分類されますが、再びびんの原料になるのは、白・茶のみとなります。その他のびんはリサイクルが困難とされて埋め立てされているのが現状です。廃棄されてきた廃ガラス、びんを破砕プラントで加工し骨材の代用品として使用しています。



溶融スラグ（茨木）

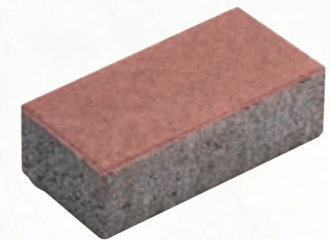


溶融スラグ（吹田）



廃ガラス

溶融スラグ、廃ガラスびんを資源「骨材」として再利用しています。天然材料を削減できるため、環境にやさしいインターロッキングブロックです。



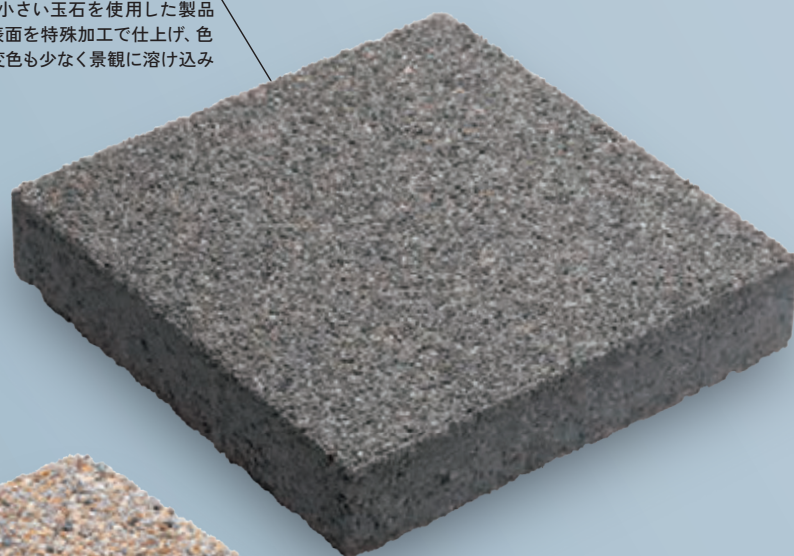
取得認定証



洗練された 表情をまとう 新製品。

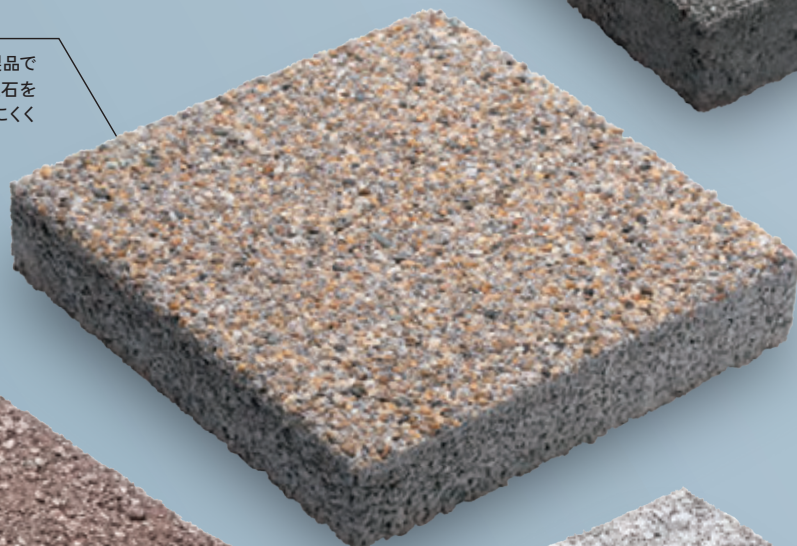
shizuku P.022

天然の小さい玉石を使用した製品です。表面を特殊加工で仕上げ、色あせ、変色も少なく景観に溶け込みます。



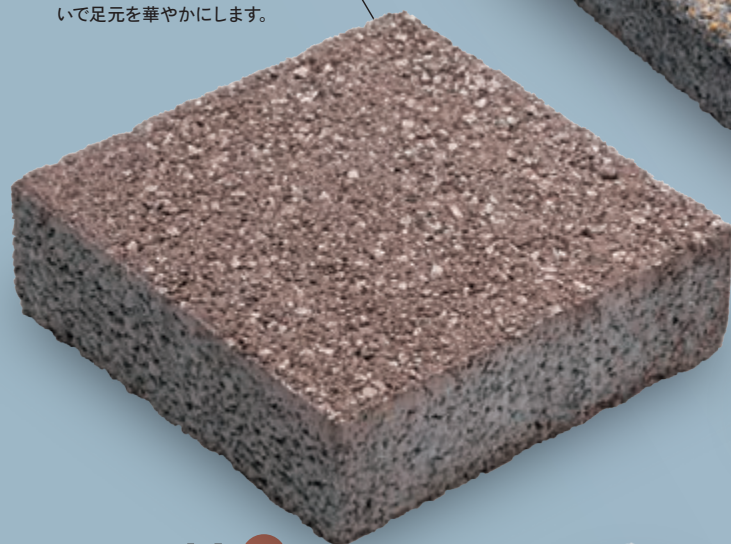
nami P.024

大き目の玉石を使用した製品です。表面を水で洗い出し玉石を際立たせています。汚れにくく意匠性に優れた製品です。



sailis P.040

シンプルな意匠で、豊富なカラーを揃えています。明るい色合いで足元を華やかにします。



satsuki P.028

天然の玉石をポイントで使用した製品です。表面を特殊加工で仕上げ、落ち着いた色合いになっています。



lime brick P.072

二面のテクスチャーを持つ製品です。落ち着いた外観やモダンな景色の中でも調和できる製品です。

koblock P.032

天然の小さい砂利を特殊加工で仕上げた製品です。色粉未使用で配合により色に変化をつけています。



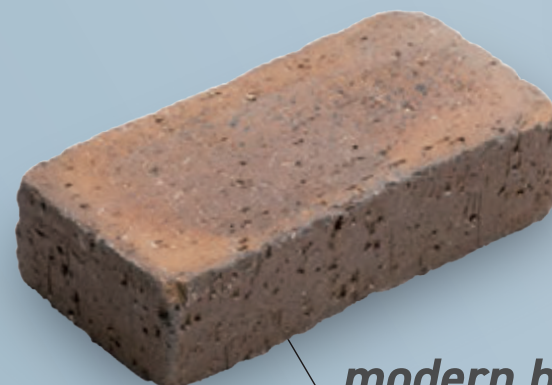
tataki P.030

昔の土間をイメージした製品です。特殊加工の仕上げにより天然玉石を際立たせています。ぬくもりのある色合いを揃えました。



leaf block P.058

緑化率75%の植生用ブロックです。各自治体における緑化制度に対応した製品です。



modern brick P.074

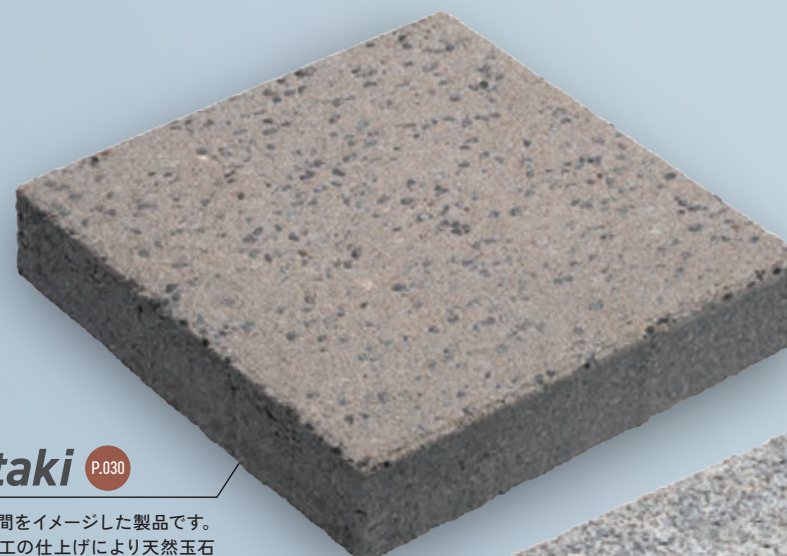
角をとり丸みのある製品です。やわらかな表面と焼ムラが温かな情感を表現しています。



あらゆる景観に溶け込む豊富なカラーとテクスチャー、そして特殊加工による上質な仕上がり。

claire P.036

色粉未使用製品です。二種類の仕上げで、天然砂利の自然な風合いを表現しています。色あせ、変色も少なく景観に溶け込みます。

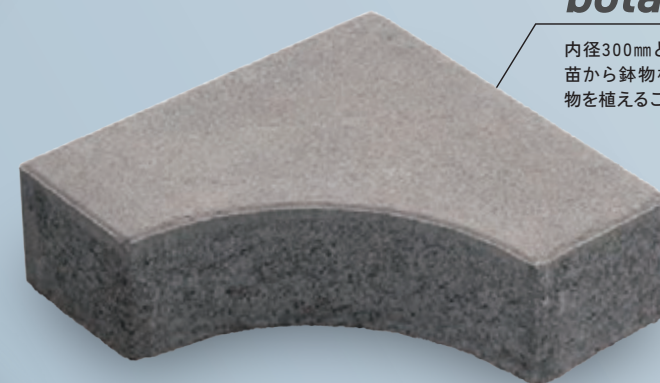


soilthrough P.034

山砂、鰯石を特殊加工で仕上げをした製品です。自然に溶け込み、味わい深い色合いを揃えました。

botanical P.060

内径300mmとすることでポット苗から鉢物植物まで幅広い植物を植えることが可能です。

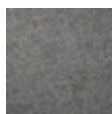

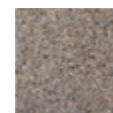


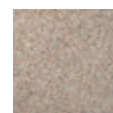





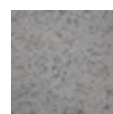
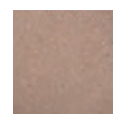



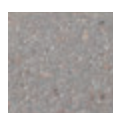
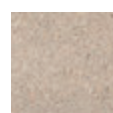
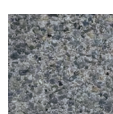


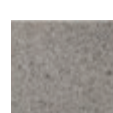

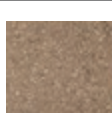
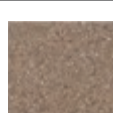
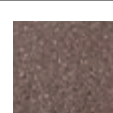
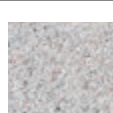
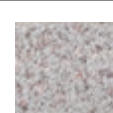

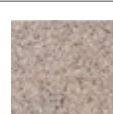
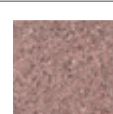























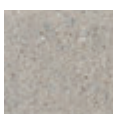
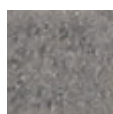
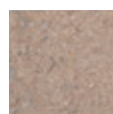








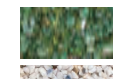








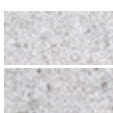
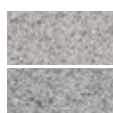



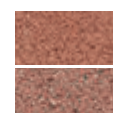
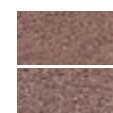









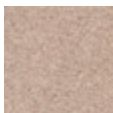



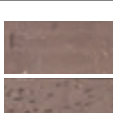
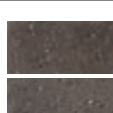
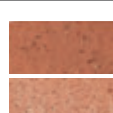
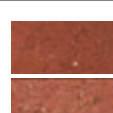


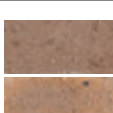
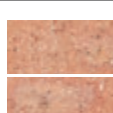
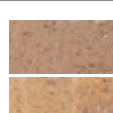
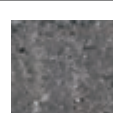
town brick P.076

角をとり丸みのある製品です。素朴な質感と色合いで街路の景観にソフトに調和します。

Color variations

カラーバリエーション

shizuku						
nami						
clarice						
satsuki						
tataki						
koblock						
soilthrough						
claire						
sheeple						
sailis						
kotoro						
bios						

contras								
greenbiz Ground								
rapis								
sandrock								
glass block				crystal sand resin				
非透水インター 非透水ショット								
透水インター 透水ショット								
ウェーブ ロッキング								
lime brick								
modern brick								
town brick								

200mm
×
100mm
原寸大

MATERIAL MUSEUM

テクスチャー

表面に砂利を散りばめることで、これまでにない素材感を表現した舗装ブロックです。
上質な新しいテクスチャーで洗練されたスタイルをご提案します。

新質感で空間をデザイン

NEW

shizuku

柿砂

▶▶▶ P.022

NEW

nami

ブラック

▶▶▶ P.024

clarice

ダークブルー

▶▶▶ P.026

NEW

satsuki

栗華

▶▶▶ P.028



テクスチャー

NEW
tataki
錆土 ▶▶▶ P.030



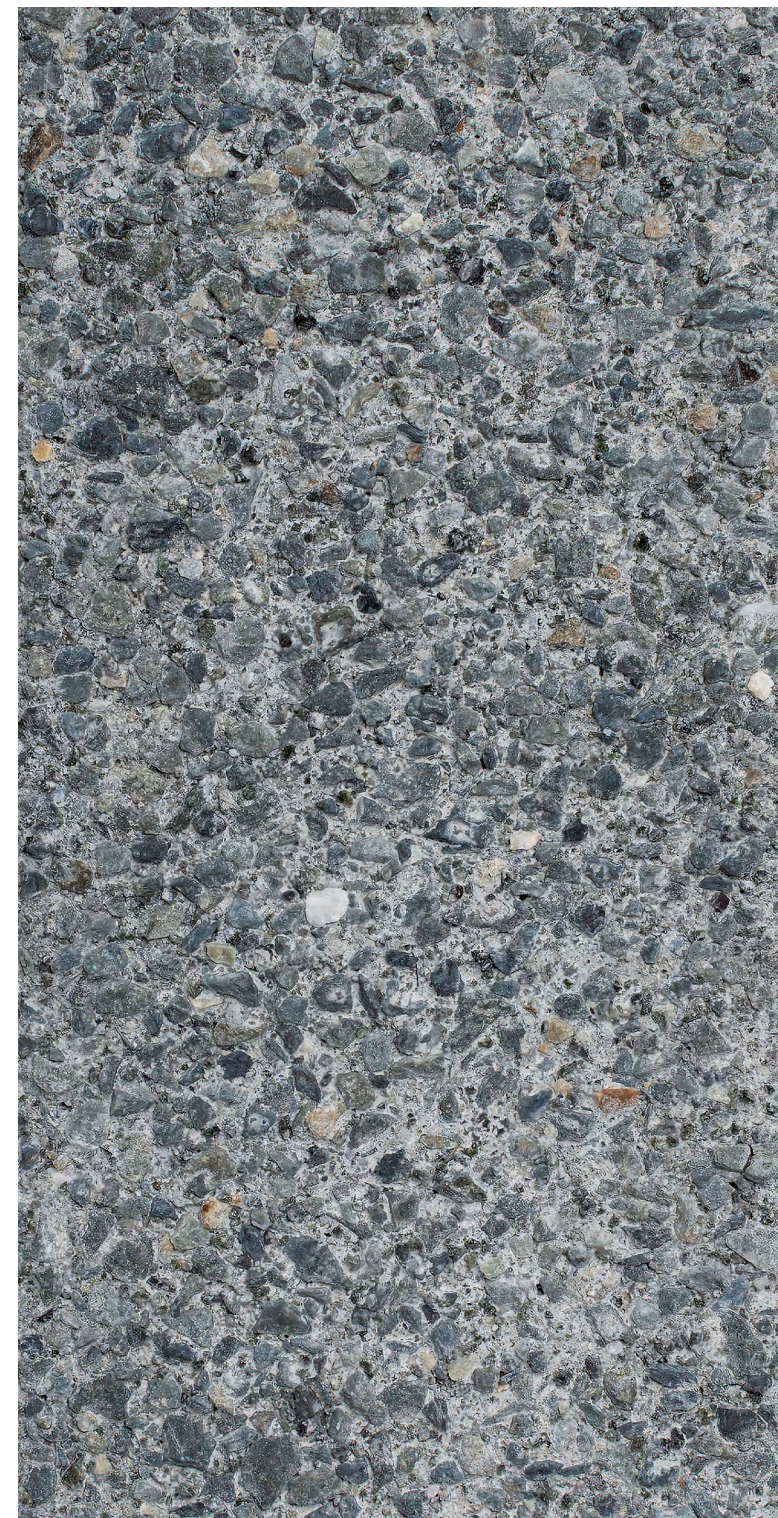
NEW
koblock
白黒 ▶▶▶ P.032



NEW
soilthrough
ベージュ ▶▶▶ P.034



NEW
claire
ナチュラル(非透水) ▶▶▶ P.036



NEW

claire

アース(非透水) ▶▶▶ P.036



sheeple

パールホワイト ▶▶▶ P.038



NEW

sailis

パールワイン ▶▶▶ P.040



kotoro

桜月 ▶▶▶ P.042



bios
ベージュ ▶▶▶ P.044



rapis
グレー ▶▶▶ P.050



sandrock
オレンジ ▶▶▶ P.052



NEW
glass block
輝ミックスグリーン ▶▶▶ P.054



NEW

modern brick

シルバー

▶▶▶ P.074



114×230

NEW

lime brick

うす茶

▶▶▶ P.072



60×240

NEW

town brick

べに色

▶▶▶ P.076



100×200



天然の小さい玉石で
色あせ、変色も少なく景観に溶け込みます。

NEW

shizuku しずく

- 非透水
- 透水性
- 保水性
- 色粉末使用
- 特殊仕上
- 天然骨材使用
- リサイクル



MOVIE

- 天然玉石使用
- 色粉末使用
- リサイクル骨材使用
- 特殊加工仕上
- 透水性製品
- 非透水性製品
- 保水性製品

ブロック製品

COLOR & TEXTURE

※本製品はカタログと多少色が異なる場合がございます。



紺青



墨白



若草



柿砂



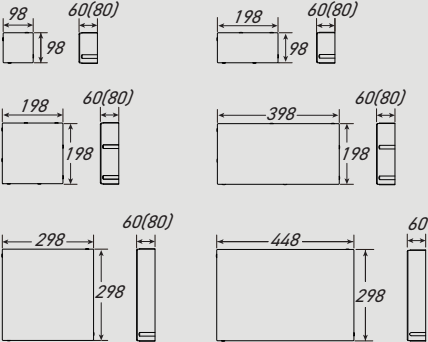
錆黄

TECHNICAL DATA

形状・寸法図 ※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量kg/枚	
				透水 (T60/80)	非透水 (T60/80)
98 [100]	98 [100]	60/80	100	1.2/1.6	1.3/1.7
98 [100]	198 [200]	60/80	50	2.4/3.2	2.6/3.4
198 [200]	198 [200]	60/80	25	4.8/6.4	5.2/6.8
298 [300]	298 [300]	60/80	11.1	10.8/14.4	11.7/15.3
198 [200]	398 [400]	60/80	12.5	9.6/12.8	10.4/13.6
298 [300]	448 [450]	60	7.4	16.2	17.6

DIMENSIONS LIST





大き目の玉石を使用し、
汚れにくく意匠性に優れた製品です。

NEW

nami

なみ

- 非透水
- 透水性
- 保水性
- 色粉末使用
- 洗い出し仕上
- 天然骨材使用
- リサイクル



- 天然玉石使用
- 色粉末使用
- リサイクル骨材使用
- 洗い出し仕上
- 透水性製品
- 非透水性製品
- 保水性製品

ブロック製品

COLOR & TEXTURE

※本製品はカタログと多少色が異なる場合がございます。



ホワイト



グレー



ブラック



ピンク



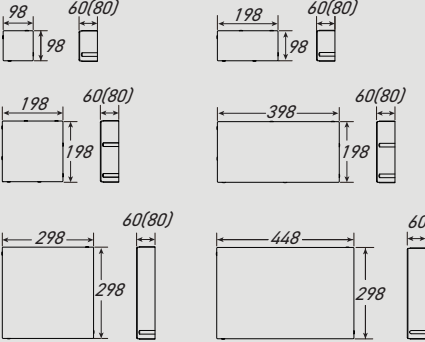
ベージュ

TECHNICAL DATA

形状・寸法図 ※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量kg/枚	
				透水 (T60/80)	非透水 (T60/80)
98 [100]	98 [100]	60/80	100	1.2/1.6	1.3/1.7
98 [100]	198 [200]	60/80	50	2.4/3.2	2.6/3.4
198 [200]	198 [200]	60/80	25	4.8/6.4	5.2/6.8
298 [300]	298 [300]	60/80	11.1	10.8/14.4	11.7/15.3
198 [200]	398 [400]	60/80	12.5	9.6/12.8	10.4/13.6
298 [300]	448 [450]	60	7.4	16.2	17.6

DIMENSIONS LIST





天然の砂利を使用した、汚れにくく、日本の風土にあった製品です。

clarice

クラリス

- 非透水
- 透水性
- 保水性
- 洗い出し仕上
- 天然骨材使用
- リサイクル

- 天然砂利使用
- リサイクル骨材使用
- 洗い出し仕上
- 透水性製品
- 非透水性製品
- 保水性製品

COLOR & TEXTURE

※本製品はカタログと多少色が異なる場合がございます。



ライトグレー



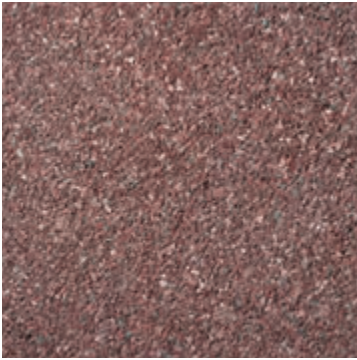
グレー



ブラック



ベージュ



レッド



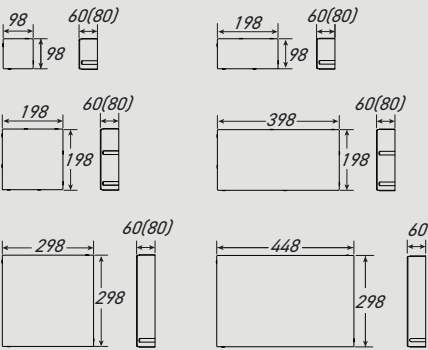
ダークブルー

TECHNICAL DATA

形状・寸法図 ※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量kg/枚	
				透水 (T60/80)	非透水 (T60/80)
98 [100]	98 [100]	60/80	100	1.2/1.6	1.3/1.7
98 [100]	198 [200]	60/80	50	2.4/3.2	2.6/3.4
198 [200]	198 [200]	60/80	25	4.8/6.4	5.2/6.8
298 [300]	298 [300]	60/80	11.1	10.8/14.4	11.7/15.3
198 [200]	398 [400]	60/80	12.5	9.6/12.8	10.4/13.6
298 [300]	448 [450]	60	7.4	16.2	17.6

DIMENSIONS LIST





天然の玉石がポイントの
落ち着いた色合いが特徴の製品です。

NEW

satsuki

さつき

- 非透水
- 透水性
- 保水性
- 色粉末使用
- 特殊仕上
- 天然骨材使用
- リサイクル



MOVIE

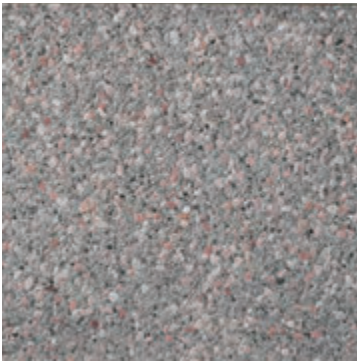
- 天然玉石・砂利使用
- 色粉末使用
- リサイクル骨材使用
- 特殊加工仕上
- 透水性製品
- 非透水性製品
- 保水性製品

COLOR & TEXTURE

※本製品はカタログと多少色が異なる場合がございます。



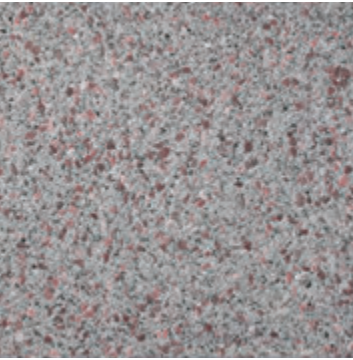
雪華



桃華



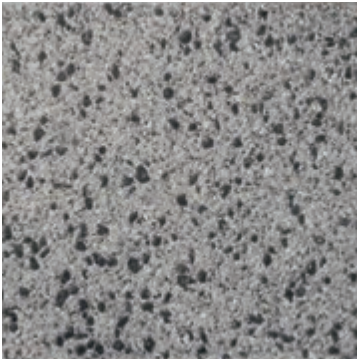
紺華



紅華



栗華



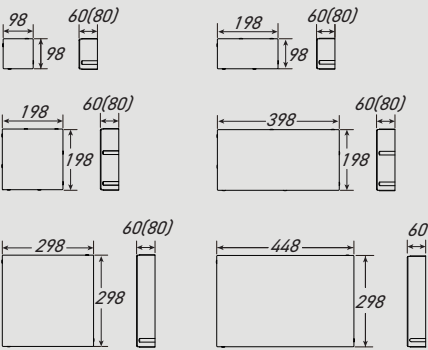
墨華

TECHNICAL DATA

形状・寸法図 ※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量kg/枚	
				透水 (T60/80)	非透水 (T60/80)
98 [100]	98 [100]	60/80	100	1.2/1.6	1.3/1.7
98 [100]	198 [200]	60/80	50	2.4/3.2	2.6/3.4
198 [200]	198 [200]	60/80	25	4.8/6.4	5.2/6.8
298 [300]	298 [300]	60/80	11.1	10.8/14.4	11.7/15.3
198 [200]	398 [400]	60/80	12.5	9.6/12.8	10.4/13.6
298 [300]	448 [450]	60	7.4	16.2	17.6

DIMENSIONS LIST





昔の土間をイメージして、
ぬくもりのある色合いを演出しました。

NEW

tataki

三和土（たたき）



非透水



保水性



特殊仕上



天然骨材使用



リサイクル



MOVIE

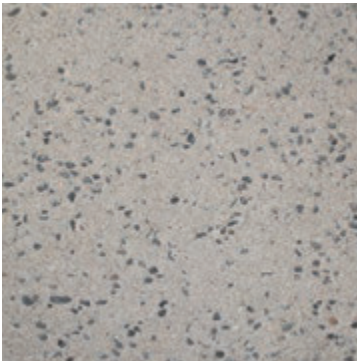
- 天然玉石・砂使用
- リサイクル骨材使用
- 特殊加工仕上
- 非透水性製品
- 保水性製品

COLOR & TEXTURE

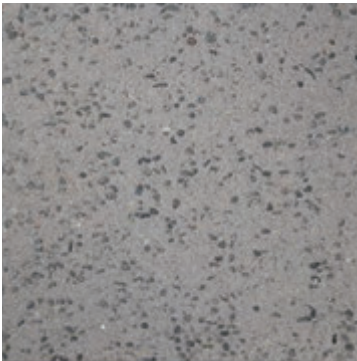
※本製品はカタログと多少色が異なる場合がございます。 この製品のテクスチャーにはばらつきがあります。



錆土



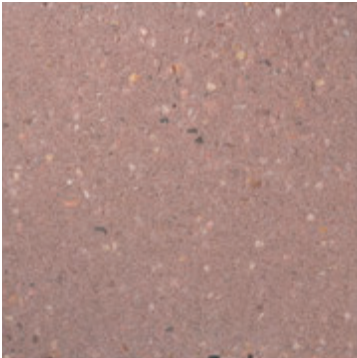
灰土



黒土



茶土



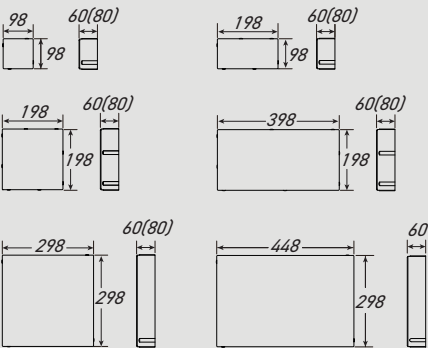
赤土

TECHNICAL DATA

形状・寸法図 ※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量kg/枚	
				透水 (T60/80)	非透水 (T60/80)
98 [100]	98 [100]	60/80	100	—	1.3/1.7
98 [100]	198 [200]	60/80	50	—	2.6/3.4
198 [200]	198 [200]	60/80	25	—	5.2/6.8
298 [300]	298 [300]	60/80	11.1	—	11.7/15.3
198 [200]	398 [400]	60/80	12.5	—	10.4/13.6
298 [300]	448 [450]	60	7.4	—	17.6

DIMENSIONS LIST





色粉末使用の配合で色に変化をつけ、
グレーをベースに濃淡を表現しました。

NEW

koblock

コブロック

- 非透水
- 透水性
- 保水性
- 色粉末使用
- 特殊仕上
- 天然骨材使用
- リサイクル



MOVIE

- 天然砂利使用
- 色粉末使用
- リサイクル骨材使用
- 特殊加工仕上
- 透水性製品
- 非透水性製品
- 保水性製品

ブロック製品

COLOR & TEXTURE

※本製品はカタログと多少色が異なる場合もございます。



月白



白鼠



白黒



灰白



灰鼠



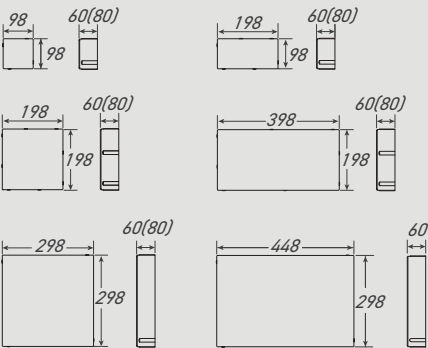
灰黒

TECHNICAL DATA

形状・寸法図 ※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量kg/枚	
				透水 (T60/80)	非透水 (T60/80)
98 [100]	98 [100]	60/80	100	1.2/1.6	1.3/1.7
98 [100]	198 [200]	60/80	50	2.4/3.2	2.6/3.4
198 [200]	198 [200]	60/80	25	4.8/6.4	5.2/6.8
298 [300]	298 [300]	60/80	11.1	10.8/14.4	11.7/15.3
198 [200]	398 [400]	60/80	12.5	9.6/12.8	10.4/13.6
298 [300]	448 [450]	60	7.4	16.2	17.6

DIMENSIONS LIST





山砂、錆石を特殊加工で仕上げ、
味わい深い色合いが魅力の製品です。

NEW

soilthrough

ソイルスルー



MOVIE



非透水



保水性



特殊仕上



天然骨材使用



リサイクル

- 天然砂・砂利使用
- リサイクル骨材使用
- 特殊加工仕上
- 非透水性製品
- 保水性製品

COLOR & TEXTURE

※本製品はカタログと多少色が異なる場合がございます。



グレー



ダーク



ベージュ



レッド



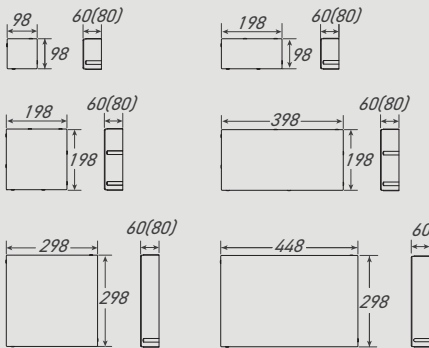
オレンジ

TECHNICAL DATA

形状・寸法図 ※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量kg/枚	
				透水 (T60/80)	非透水 (T60/80)
98 [100]	98 [100]	60/80	100	—	1.3/1.7
98 [100]	198 [200]	60/80	50	—	2.6/3.4
198 [200]	198 [200]	60/80	25	—	5.2/6.8
298 [300]	298 [300]	60/80	11.1	—	11.7/15.3
198 [200]	398 [400]	60/80	12.5	—	10.4/13.6
298 [300]	448 [450]	60	7.4	—	17.6

DIMENSIONS LIST





二種類の仕上げで、
天然砂利の自然な風合いを表現しました。

NEW

claire

クレア



MOVIE



不透水



透水性



保水性



色粉末未使用



特殊仕上



ショット仕上



天然骨材使用



リサイクル

- 天然砂利使用
- 色粉末未使用
- リサイクル骨材使用
- 特殊加工仕上
- ショット仕上
- 透水性製品
- 不透水性製品
- 保水性製品

COLOR & TEXTURE

※本製品はカタログと多少色が異なる場合もございます。



アース（非透水）



ナチュラル（非透水）



ラフ（透水）

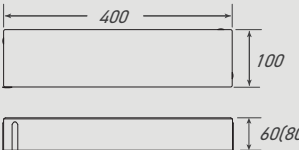
TECHNICAL DATA

形状・寸法図

※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量kg/枚	
				透水 (T60/80)	非透水 (T60/80)
98 [100]	398 [400]	60/80	25	4.8/6.4	5.2/6.8

DIMENSIONS LIST





シンプルですぐれた意匠性。
様々な場所になじむ表情です。

sheeple シー プル

- 
非透水
- 
透水性
- 
保水性
- 
色粉未使用
- 
ショット仕上
- 
天然骨材使用
- 
リサイクル
- 
大阪府リサイクル認定
- 
エコマーク

- 天然砂利使用
- 色粉未使用
- リサイクル骨材使用
- ショット仕上
- 透水性製品
- 非透水性製品
- 保水性製品

COLOR & TEXTURE

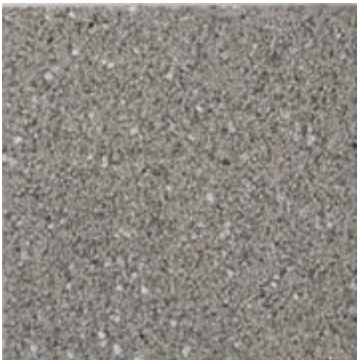
※本製品はカタログと多少色が異なる場合がございます。



パールホワイト



パールグレー



パールダーク



スモークブラック



パールサンド



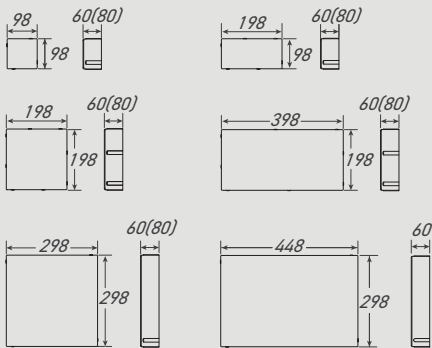
パールベージュ

TECHNICAL DATA

形状・寸法図 ※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量kg/枚	
				透水 (T60/80)	非透水 (T60/80)
98 [100]	98 [100]	60/80	100	1.2/1.6	1.3/1.7
98 [100]	198 [200]	60/80	50	2.4/3.2	2.6/3.4
198 [200]	198 [200]	60/80	25	4.8/6.4	5.2/6.8
298 [300]	298 [300]	60/80	11.1	10.8/14.4	11.7/15.3
198 [200]	398 [400]	60/80	12.5	9.6/12.8	10.4/13.6
298 [300]	448 [450]	60	7.4	16.2	17.6

DIMENSIONS LIST





豊富なカラーバリエーションで、
明るい色合いが足元を華やかにします。

NEW

sailis

サイリス

- 非透水
- 透水性
- 保水性
- ショット仕上
- 天然骨材使用
- リサイクル



MOVIE

- 天然砂利使用
- リサイクル骨材使用
- ショット仕上
- 透水性製品
- 非透水性製品
- 保水性製品

ブロック製品

COLOR & TEXTURE

※本製品はカタログと多少色が異なる場合もございます。



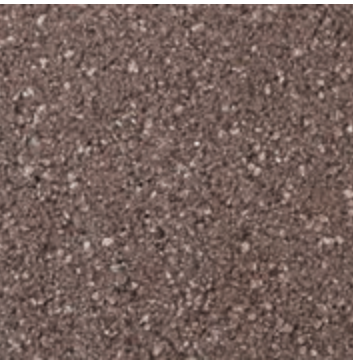
パールコルク



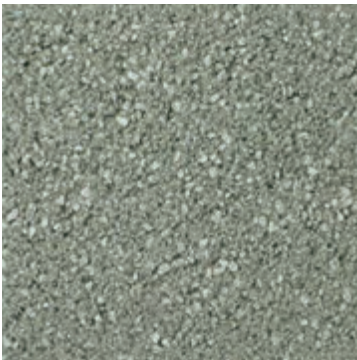
パールマロン



パールローズ



パールワイン



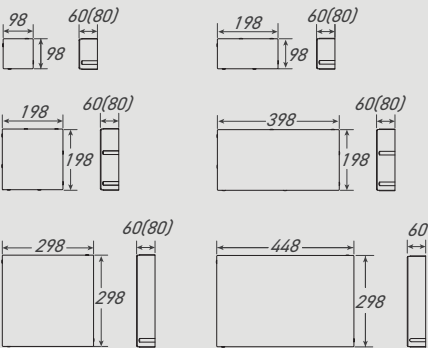
パールリーフ

TECHNICAL DATA

形状・寸法図 ※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量kg/枚	
				透水 (T60/80)	非透水 (T60/80)
98 [100]	98 [100]	60/80	100	1.2/1.6	1.3/1.7
98 [100]	198 [200]	60/80	50	2.4/3.2	2.6/3.4
198 [200]	198 [200]	60/80	25	4.8/6.4	5.2/6.8
298 [300]	298 [300]	60/80	11.1	10.8/14.4	11.7/15.3
198 [200]	398 [400]	60/80	12.5	9.6/12.8	10.4/13.6
298 [300]	448 [450]	60	7.4	16.2	17.6

DIMENSIONS LIST





白い表面が玉石を際立たせる。
経年変化で表情が変化していきます。

kotoro

コ ト ロ

- 非透水
- 透水性
- 保水性
- 色粉末使用
- ショット仕上
- 天然骨材使用
- リサイクル

- 天然玉石・砂利使用
- 色粉末使用
- リサイクル骨材使用
- ショット仕上
- 透水性製品
- 非透水性製品
- 保水性製品

COLOR & TEXTURE

※本製品はカタログと多少色が異なる場合がございます。



白雪



桜月



山吹



青藤



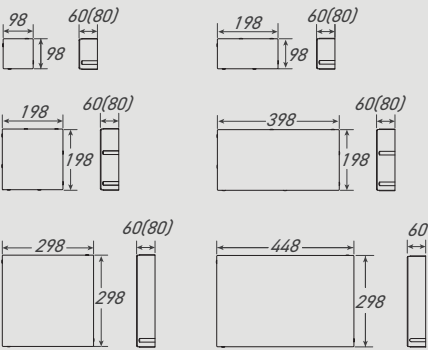
紅柏

TECHNICAL DATA

形状・寸法図 ※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量kg/枚	
				透水 (T60/80)	非透水 (T60/80)
98 [100]	98 [100]	60/80	100	1.2/1.6	1.3/1.7
98 [100]	198 [200]	60/80	50	2.4/3.2	2.6/3.4
198 [200]	198 [200]	60/80	25	4.8/6.4	5.2/6.8
298 [300]	298 [300]	60/80	11.1	10.8/14.4	11.7/15.3
198 [200]	398 [400]	60/80	12.5	9.6/12.8	10.4/13.6
298 [300]	448 [450]	60	7.4	16.2	17.6

DIMENSIONS LIST





透水性で水溜まりも出来にくく、
ショット仕上げで滑りにくい製品です。

bios

ビオス

- 

非透水
- 

透水性
- 

保水性
- 

特殊仕上
- 

天然骨材使用
- 

リサイクル
- 

和歌山県リサイクル認定

- 天然砂利使用
- リサイクル骨材使用
- 特殊加工仕上
- 透水性製品
- 非透水性製品
- 保水性製品

COLOR & TEXTURE

※本製品はカタログと多少色が異なる場合もございます。



グレー



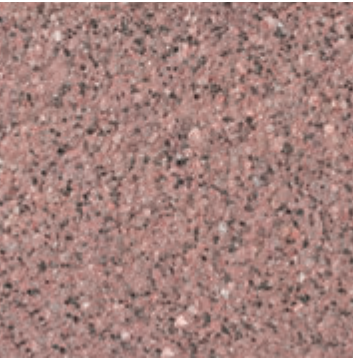
ダーク



ベージュ



モカ



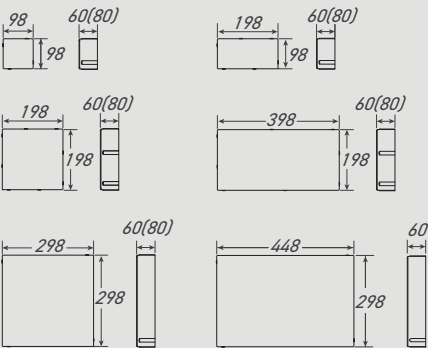
ピンク

TECHNICAL DATA

形状・寸法図 ※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量kg/枚	
				透水 (T60/80)	非透水 (T60/80)
98 [100]	98 [100]	60/80	100	1.2/1.6	1.3/1.7
98 [100]	198 [200]	60/80	50	2.4/3.2	2.6/3.4
198 [200]	198 [200]	60/80	25	4.8/6.4	5.2/6.8
298 [300]	298 [300]	60/80	11.1	10.8/14.4	11.7/15.3
198 [200]	398 [400]	60/80	12.5	9.6/12.8	10.4/13.6
298 [300]	448 [450]	60	7.4	16.2	17.6

DIMENSIONS LIST





大きなラインが特徴。
貼り向きにより色合いが違って見える製品です。

contras

コントラス

- 

非透水
- 

透水性
- 

保水性
- 

天然骨材使用
- 

リサイクル

- 天然砂利使用
- リサイクル骨材使用
- 打ち放し仕上
- 透水性製品
- 非透水性製品
- 保水性製品

COLOR & TEXTURE

※本製品はカタログと多少色が異なる場合がございます。



ホワイト



グレー



ダーク



オレンジ



ベージュ



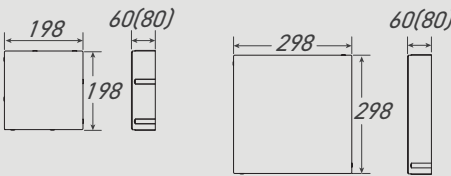
ピンク

TECHNICAL DATA

形状・寸法図 ※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量kg/枚	
				透水 (T60/80)	非透水 (T60/80)
198 [200]	198 [200]	60/80	25	4.8/6.4	5.2/6.8
298 [300]	298 [300]	60/80	11.1	10.8/14.4	11.7/15.3

DIMENSIONS LIST





グリーンビズ・グラウンドは、
繊維産業由来の環境にやさしい
インターロッキングブロックです。

グリーンビズという未来は、限りある資源を大切に考え、自然と人をコミュニケーションし緑溢れるあたらしい
都市環境を創り出す「未来」のアイデアです。グリーンビズは、繊維染色排水の廃棄材のリサイクルから生まれた
発泡セラミック素材です。打ち水効果で空調負荷を低減し、CO₂排出量を抑制します。



※「グリーンビズ・グラウンド」、「グリーンビズ・カリュー」は小松マテーレ(株)の商標登録です。

NEW

グリーンビズ・グラウンド

greenbiz Ground®



透水性



保水性



リサイクル



MOVIE

グリーンビズグラウンドは、粒状の微多孔セラミックスを骨材として成型したブロックです。保水・透水性に優れた機能を持つ多機能な製品です。水溜りもできにくく、人が集まる場所に最適な素材です。

COLOR & TEXTURE

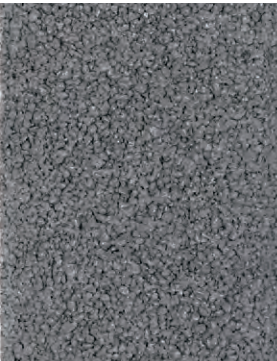
※本製品はカタログと多少色が異なる場合もございます。



bizA10



bizA30



bizA40



bizP10



bizP20



bizP30



bizB20



bizR50

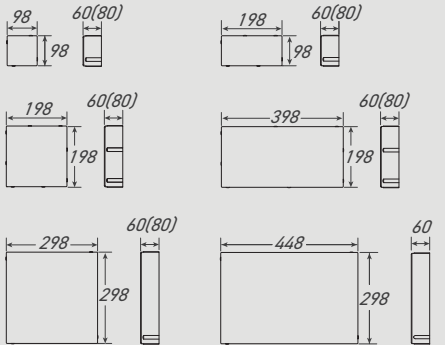
TECHNICAL DATA

形状・寸法図

※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量kg/枚	
				保水透水 (T60/80)	
98 [100]	98 [100]	60/80	100	1.2/1.6	
98 [100]	198 [200]	60/80	50	2.4/3.2	
198 [200]	198 [200]	60/80	25	4.8/6.4	
298 [300]	298 [300]	60/80	11.1	10.8/14.4	
198 [200]	398 [400]	60/80	12.5	9.6/12.8	
298 [300]	448 [450]	60	7.4	16.2	

DIMENSIONS LIST





御影石調の趣がある表情。
滑りにくいショット仕上げの製品です。

rapis

ラピス

- 非透水
- 保水性
- ショット仕上
- 天然骨材使用
- リサイクル
- 和歌山県リサイクル認定

- 天然砂・砂利使用
- リサイクル骨材使用
- ショット仕上
- 非透水性製品
- 保水性製品

COLOR & TEXTURE

※本製品はカタログと多少色が異なる場合がございます。



ホワイト



クリーム



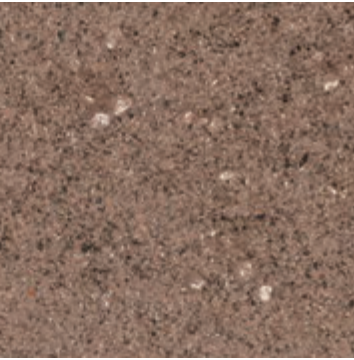
グレー



ダーク



ベージュ



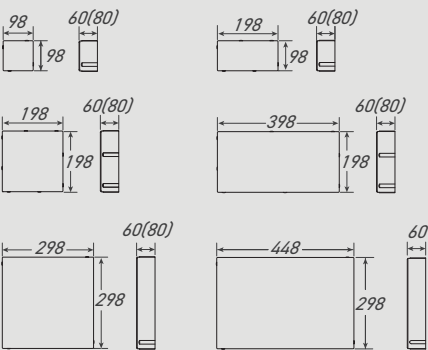
モカ

TECHNICAL DATA

形状・寸法図 ※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量kg/枚	
				透水 (T60/80)	非透水 (T60/80)
98 [100]	98 [100]	60/80	100	—	1.3/1.7
98 [100]	198 [200]	60/80	50	—	2.6/3.4
198 [200]	198 [200]	60/80	25	—	5.2/6.8
298 [300]	298 [300]	60/80	11.1	—	11.7/15.3
198 [200]	398 [400]	60/80	12.5	—	10.4/13.6
298 [300]	448 [450]	60	7.4	—	17.6

DIMENSIONS LIST





天然の砂、砂利をつかい
柔らかい表情に仕上がっています。

sandrock

サンドロック

- 非透水
- 保水性
- ショット仕上
- 天然骨材使用
- リサイクル

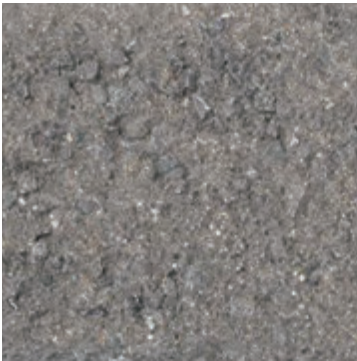
- 天然砂・砂利使用
- リサイクル骨材使用
- ショット仕上
- 非透水性製品
- 保水性製品

COLOR & TEXTURE

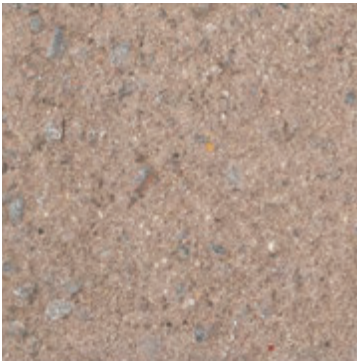
※本製品はカタログと多少色が異なる場合がございます。



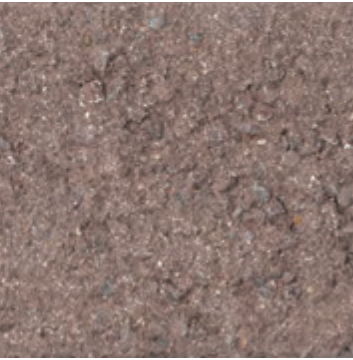
グレー



ダーク



オレンジ



チョコ



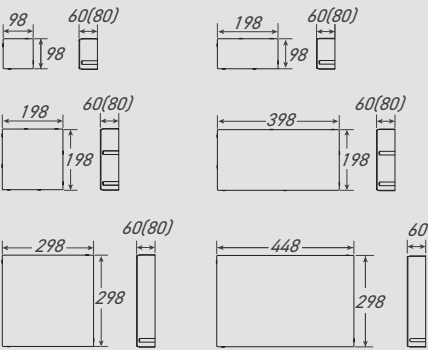
グリーン

TECHNICAL DATA

形状・寸法図 ※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量kg/枚	
				透水 (T60/80)	非透水 (T60/80)
98 [100]	98 [100]	60/80	100	—	1.3/1.7
98 [100]	198 [200]	60/80	50	—	2.6/3.4
198 [200]	198 [200]	60/80	25	—	5.2/6.8
298 [300]	298 [300]	60/80	11.1	—	11.7/15.3
198 [200]	398 [400]	60/80	12.5	—	10.4/13.6
298 [300]	448 [450]	60	7.4	—	17.6

DIMENSIONS LIST



glass block

ガラスブロック

天然骨材の変わりに廃ガラスびんを使用した環境にやさしいインターロッキングブロックです。



不透水



保水性



リサイクル



奈良県リサイクル認定

- 天然砂・廃ガラス使用
- 色粉末使用
- リサイクル骨材使用
- 打ち放し仕上
- 非透水性製品
- 保水性製品

NEW

クリスタルサンド

2.5 crystal sand

廃ガラスびんのリサイクル材です。

鋭利な角は全て削られている安心、安全な製品です。



大阪府リサイクル認定



エコマーク



奈良県リサイクル認定

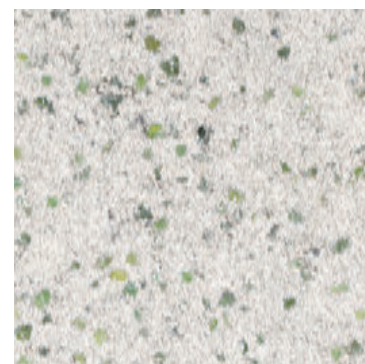
- ILB舗装の敷砂
- 雑草抑止
- 埋め戻し材
- 各種二次製品用骨材



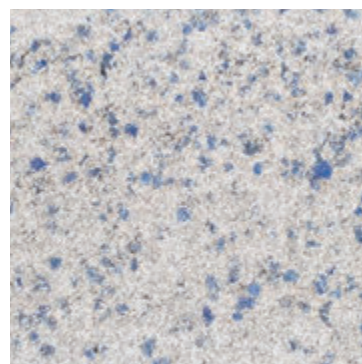
ガラス・植生ブロック

COLOR & TEXTURE

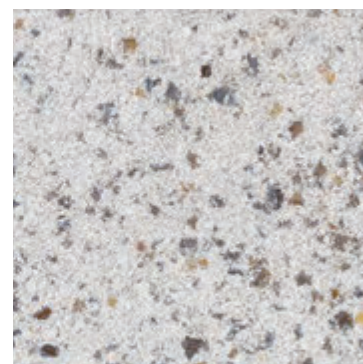
※本製品はカタログと多少色が異なる場合がございます。色によっては納期がかかる場合がございます。



輝ミックスグリーン



輝ブルー



輝ブラウン



廃ガラス瓶を破砕プラントで加工した2.5クリスタルサンド。エッジレス加工により素手で強く握っても痛くありません。天然砂の代替でインターロッキングブロックのクッション砂として使用可能です。

ILB舗装の敷砂としての廃ガラスカレットの適用性について

廃ガラスカレット(以下、GCとする)をILB舗装の敷砂として有効利用するため粒径の異なる4種類のGCや珪砂6号、山砂を対象に、土の粒度試験(JISA1204)、骨材のふるい分け試験(JISA1102)突固めによる土の締固め試験(JISA1210)前後における骨材の微粒分量試験(JISA1103)を実施し、GCの敷砂としての適用性について、粒度特性や細粒化抵抗性の観点から実験的に考察を行った。得られた成果を要約すると以下の通りである。GC(資料①～資料④)は、ILB敷砂として適用実績のある山砂(資料⑥)と同等(資料④)もしくは同等以上(資料①～資料③)の細粒化抵抗性を有し交通量の少ない道路に対するILB舗装の敷砂として適用可能であることが明らかとなった。GC(資料①～②)は細粒化抵抗性が特に優れており交通量の多い道路に対するILB舗装の敷砂としても適用可能であることが明らかとなった。

※参考文献は、日置和昭、館山大輝、山本剛一、中岡明、服部健太：ILB舗装の敷砂としての廃ガラスカレットの適用性について、第16回地盤改良シンポジウム論文集、pp.673-676、2024。

ILB舗装の敷砂としての適用性評価(細粒化抵抗性)						
試料	交通区分 IL3			交通区分 IL4		
	微粒分量の増加量 [突固め: 67回]			微粒分量の増加量 [突固め: 300回]		
	規格値	試験結果	判定	規格値	試験結果	判定
①	1%未満	0.1%	○	1%未満	0.8%	○
②		0.1%	○		0.9%	○
③		0.1%	○		1.7%	×
④		0.7%	○		1.4%	×
⑤		0.3%	○		1.3%	×
⑥		0.6%	○		2.6%	×

試験に用いた試料



①GC: 0.075~1.2mm



②GC: 0.075~2.5mm



③GC: 0.075~5.0mm



④GC: 1.2~2.5mm



⑤珪砂6号



⑥山砂 [城陽]

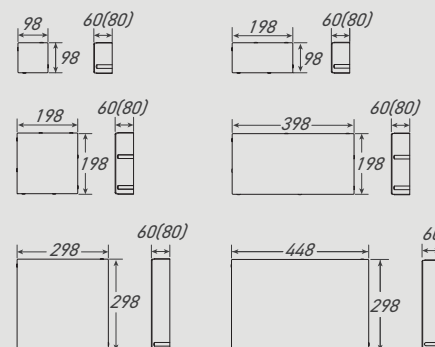
TECHNICAL DATA

形状・寸法図

※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量kg/枚	
				透水 (T60/80)	非透水 (T60/80)
98 [100]	98 [100]	60/80	100	—	1.3/1.7
98 [100]	198 [200]	60/80	50	—	2.6/3.4
198 [200]	198 [200]	60/80	25	—	5.2/6.8
298 [300]	298 [300]	60/80	11.1	—	11.7/15.3
198 [200]	398 [400]	60/80	12.5	—	10.4/13.6
298 [300]	448 [450]	60	7.4	—	17.6

DIMENSIONS LIST





カラフルな廃ガラスを使用した樹脂舗装。
色鮮やかな街の景観を生み出します。

NEW

crystal sand resin

クリスタルサンド樹脂

耐久性に優れた無黄変型特殊ウレタン樹脂の使用により
施工後の変色が少なく、廃ガラスの色合いを保ちます。使用している廃ガラスはエッジレス加工をしているため、安全で滑りにくい特性があります。

COLOR & TEXTURE

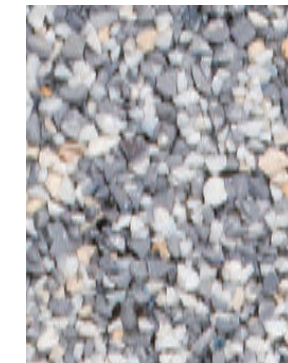
※本製品はカタログと多少色が異なる場合もございます。色によっては納期がかかる場合がございます。



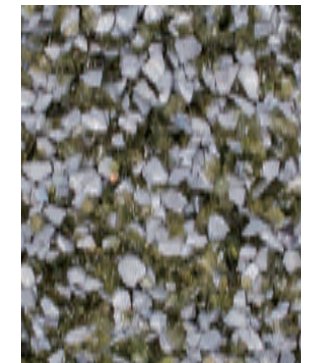
010



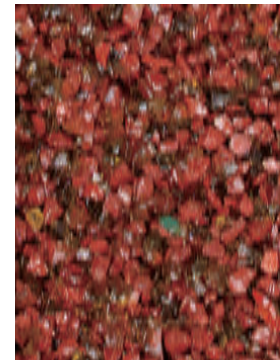
011



010&011



006&011



002&013



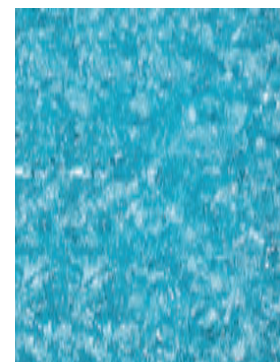
002



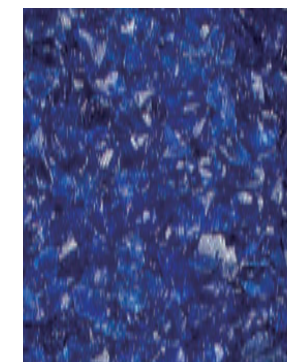
010&013



012



005



L-004



008&014



007



緑化率75%の植生用ブロックです。
各自治体における緑化制度に対応した製品です。

NEW

leaf block

リーフブロック



MOVIE



非透水



色粉未使用



リサイクル

- 緑化率 75%
- 色粉未使用
- リサイクル骨材使用
- 打ち放し仕上
- 非透水性製品

緑化率
75%

意匠登録
取得済み



COLOR & TEXTURE

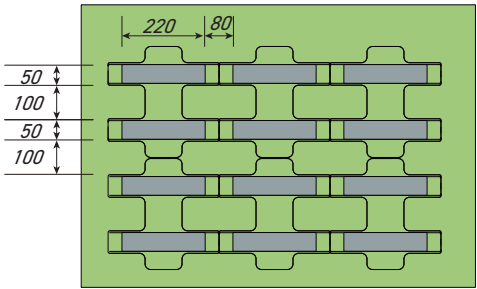
※本製品はカタログと多少色が異なる場合がございます。



グレー

ガラス・植生ブロック

施工状況(芝生施工時)

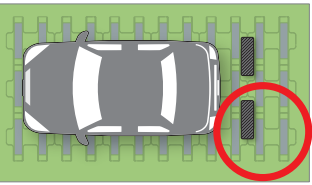


注意事項

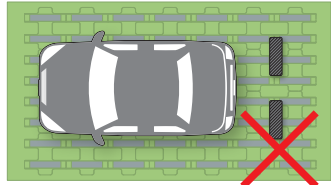
リーフブロックの敷設パターンについて

端部の拘束が不十分だと不陸の原因になりますのでブロックサイズ（300×300）に合わせた駐車スペースをおすすめします。

タイヤに対してリーフブロックを横張り



タイヤに対してリーフブロックを縦張り

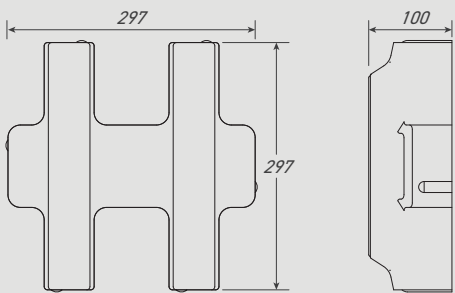


TECHNICAL DATA 形状・寸法図

※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量 kg/枚
300	300	100	11.1	9.4

DIMENSIONS LIST



NEW

botanical

ボタニカル

内径300mmとすることで、ポット苗から鉢物植物まで幅広い植物を植える事が可能です。



非透水



色粉末使用



リサイクル



MOVIE

- 色粉末使用
- リサイクル骨材使用
- 打ち放し仕上
- 非透水性製品

COLOR & TEXTURE

※本製品はカタログと多少色が異なる場合がございます。



グレー



※写真はイメージです。

tect

テクト

なみの形をした植生ブロックです。
タイヤの曲がりに対して抵抗性があります。



非透水



保水性



色粉末使用

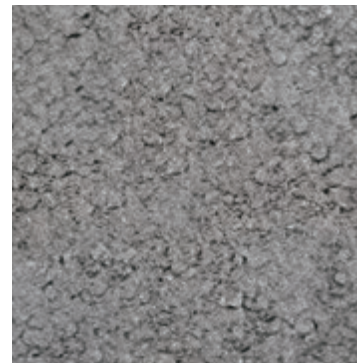


リサイクル

- 緑化率42.3%
- 色粉末使用
- リサイクル製品
- 打ち放し仕上
- 非透水性製品
- 保水性製品

COLOR & TEXTURE

※本製品はカタログと多少色が異なる場合がございます。



グレー

緑化率
42.3%

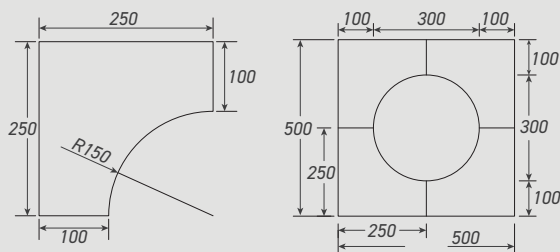


ガラス・植生ブロック

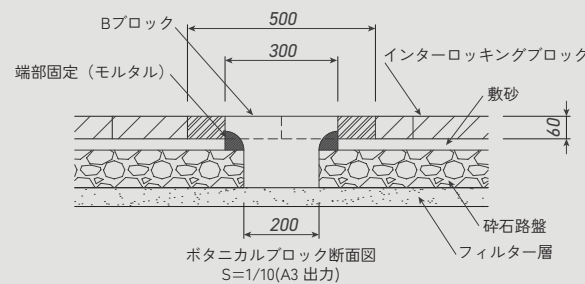
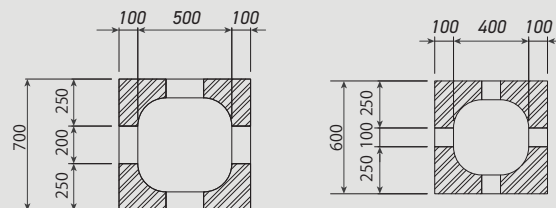
TECHNICAL DATA 形状・寸法図

※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量 kg/枚
250	250	80	16	7.5



DIMENSIONS LIST

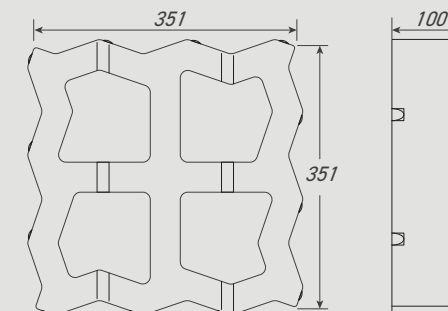


TECHNICAL DATA 形状・寸法図

※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

型番	H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量 kg/枚
T	348 [351]	348 [351]	100	8.2	16
N	231 [234]	114 [117]	80	36.5	4.2
NE	231 [234]	114 [117]	80	—	4.2
NP	231 [234]	114 [117]	80	—	4.2
S	114 [117]	114 [117]	80	—	2.1
SP	114 [117]	114 [117]	80	—	2.1

DIMENSIONS LIST





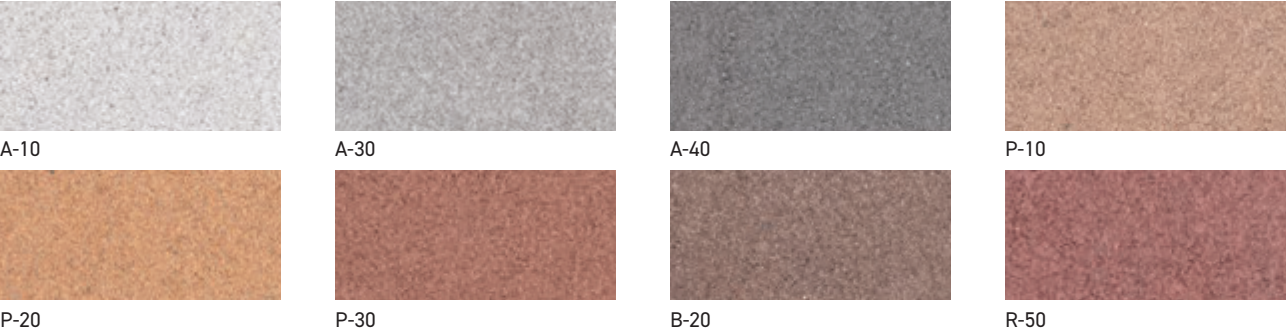
アラクコレクション

非透水ストレートインター／ショット

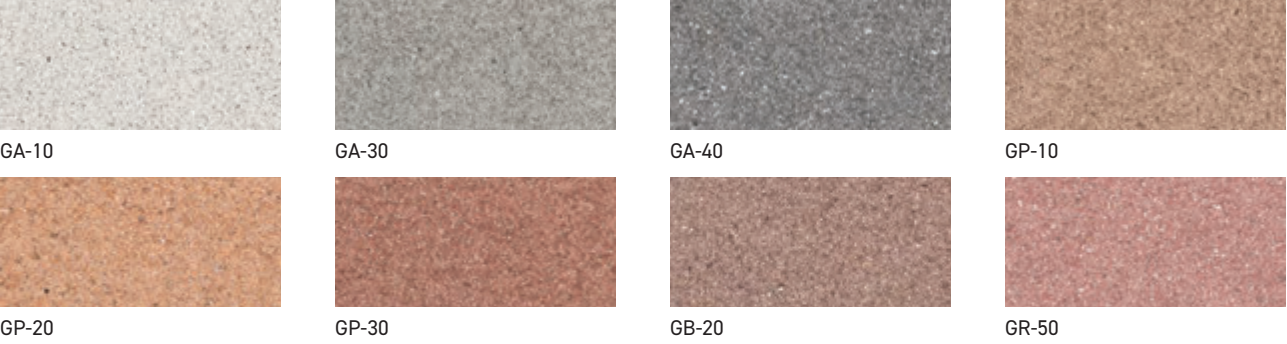


テクニカルデータ		形状・寸法図		使用枚数 1㎡/枚	重量kg/枚	
					透水(T60/80)	非透水(T60/80)
H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)				
98 [100]	98 [100]	60/80	100	—	1.3/1.7	
98 [100]	198 [200]	60/80	50	—	2.6/3.4	
198 [200]	198 [200]	60/80	25	—	5.2/6.8	
298 [300]	298 [300]	60/80	11.1	—	11.7/15.3	
198 [200]	398 [400]	60/80	12.5	—	10.4/13.6	
298 [300]	448 [450]	60	7.4	—	17.6	

NORMAL



SHOT



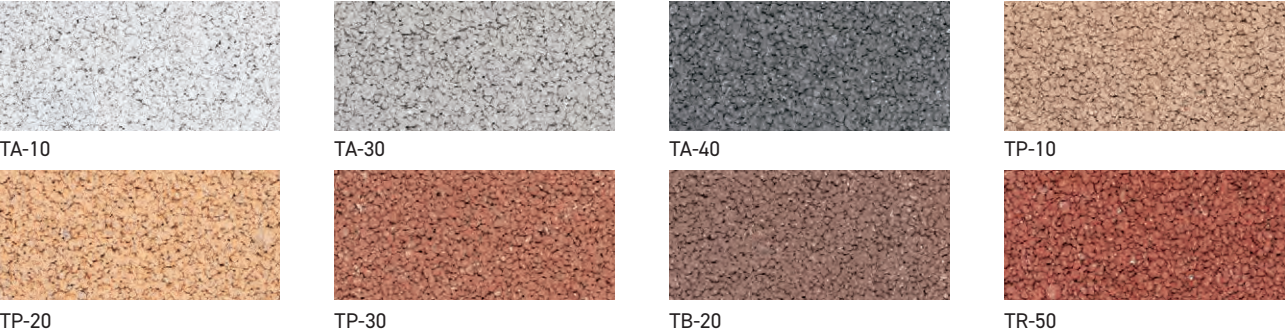
アラクコレクション

透水ストレートインター／ショット

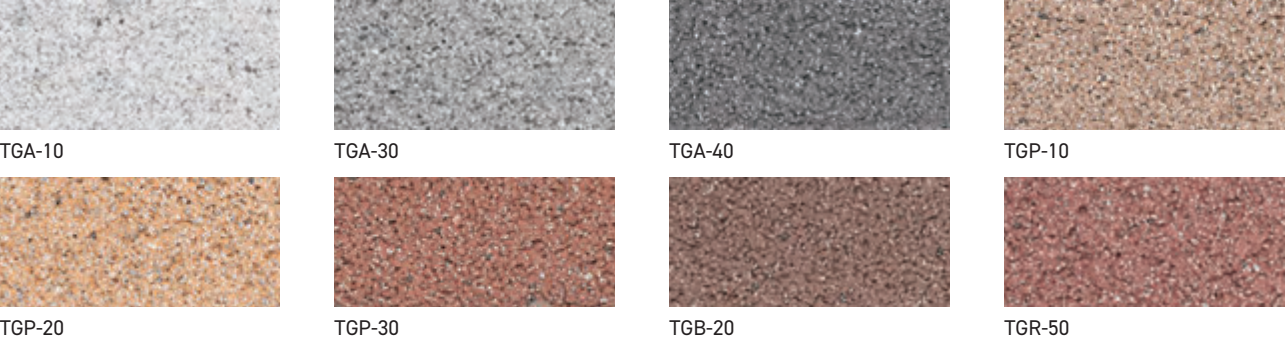


テクニカルデータ		形状・寸法図		使用枚数 1㎡/枚	重量kg/枚	
					透水(T60/80)	非透水(T60/80)
H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)				
98 [100]	98 [100]	60/80	100	1.2/1.6	—	
98 [100]	198 [200]	60/80	50	2.4/3.2	—	
198 [200]	198 [200]	60/80	25	4.8/6.4	—	
298 [300]	298 [300]	60/80	11.1	10.8/14.4	—	
198 [200]	398 [400]	60/80	12.5	9.6/12.8	—	
298 [300]	448 [450]	60	7.4	16.2	—	

NORMAL



SHOT



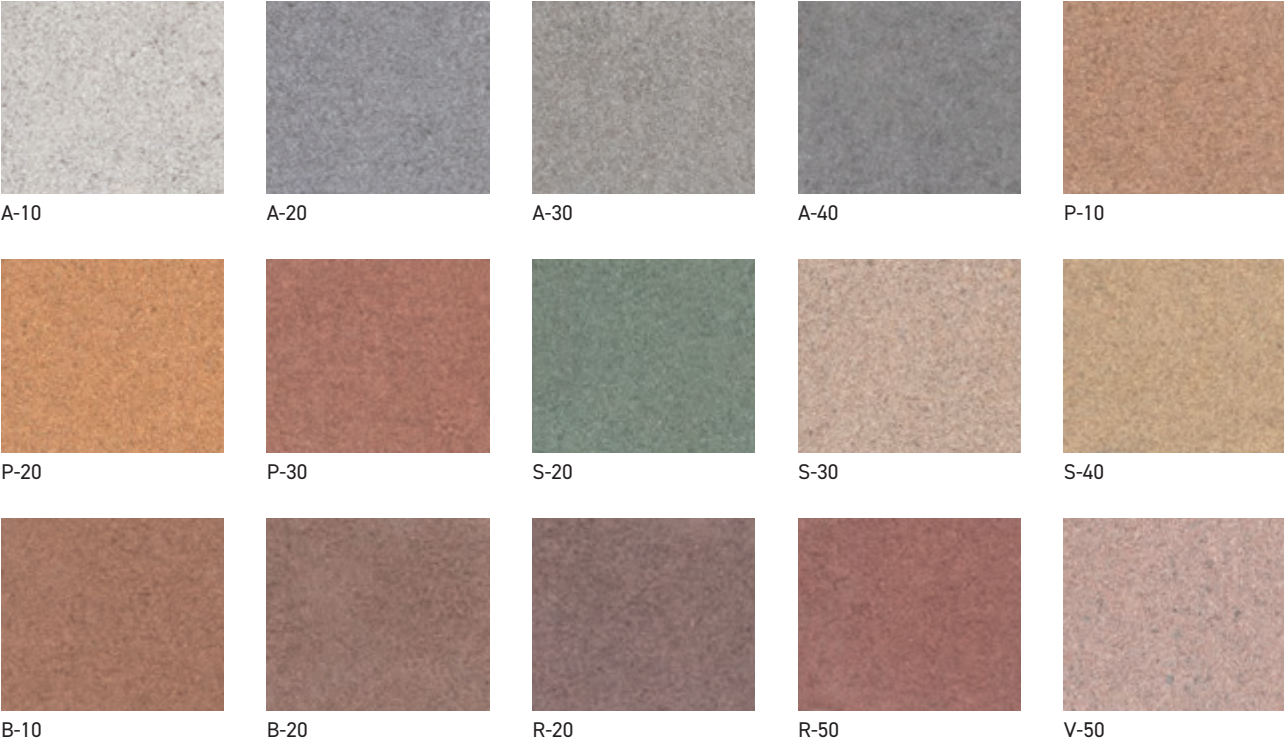
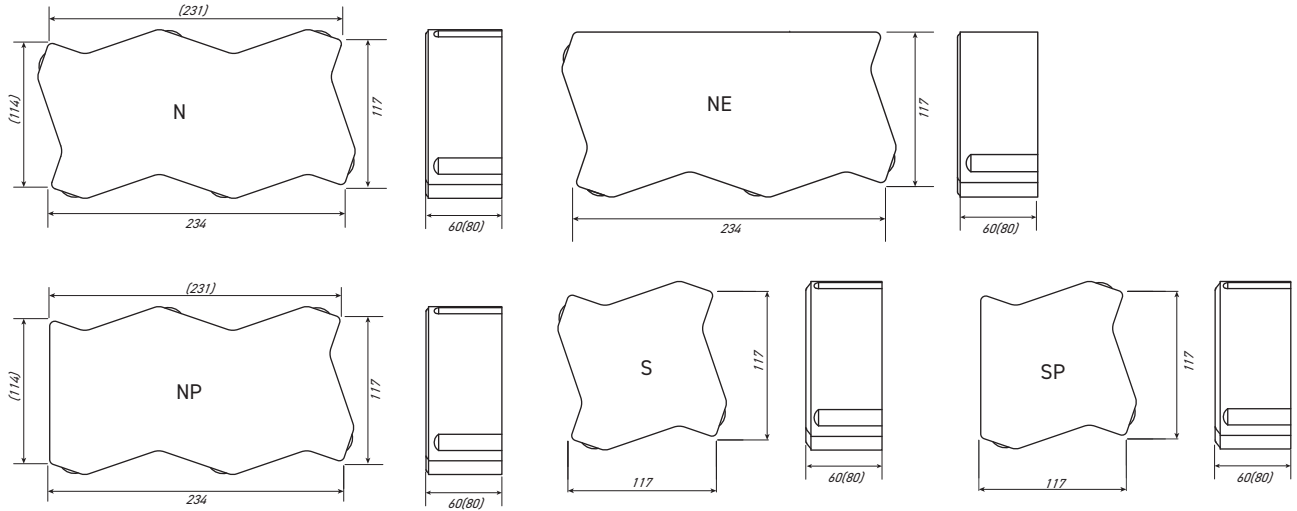


アラクコレクション
ウェーブロッキング



テクニカルデータ 形状・寸法図 ※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

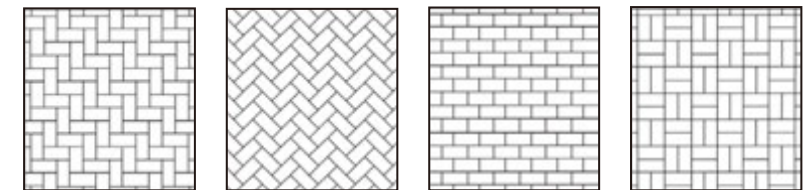
型番	H (mm) ※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量kg/枚 T60/80
N	231[234]	114 [117]	60/80	36.5	3.4/4.7
NE	231[234]	114 [117]	60/80	—	3.4/4.7
NP	231[234]	114 [117]	60/80	—	3.4/4.7
S	114[117]	114 [117]	60/80	—	1.7/2.3
SP	114[117]	114 [117]	60/80	—	1.7/2.3



PATTERN

敷設パターンは「アラクコレクション非透水ストレートインター」を使用しています。

敷きパターン参考図



A-10 A-30 A-40
[1 : 1 : 1]



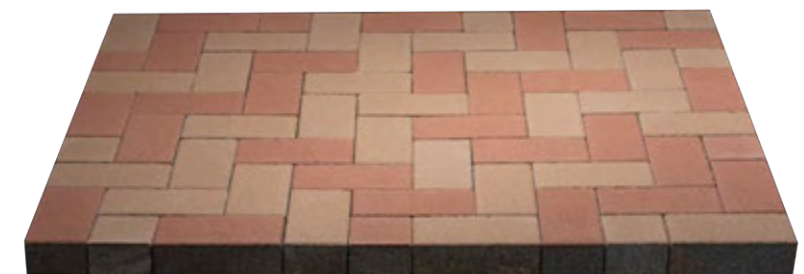
P-10 P-20 P-30
[1 : 1 : 1]



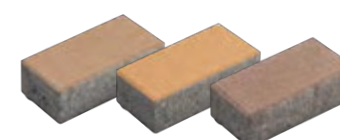
A-30 A-40
[3 : 1]



P-10 P-30
[1 : 1]



A-10 A-40
[1 : 2]



P-10 P-20 B-20
[2 : 2 : 1]



A-30 A-40 R50
[1 : 1 : 1]



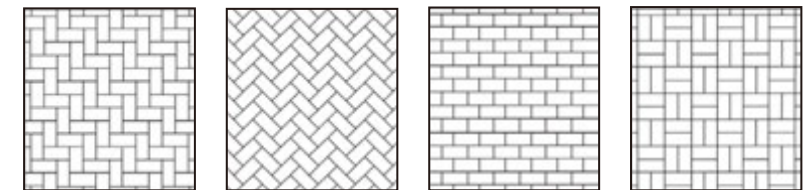
P-30 B-20
[3 : 1]



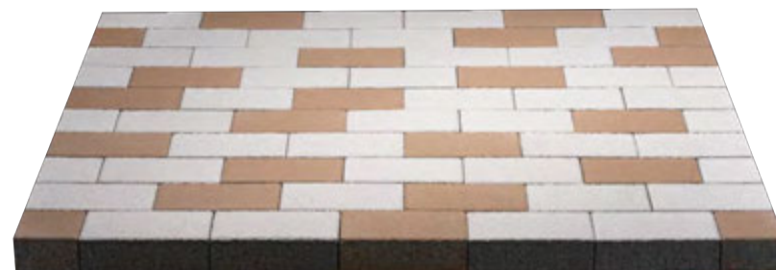
PATTERN

敷設パターンは「アラクコレクション非透水ストレートインター」を使用しています。

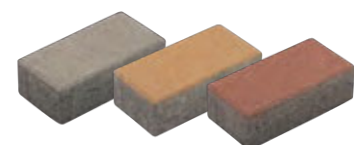
敷きパターン参考図



A-10 P-10
[2 : 1]



P-10 R-50
[3 : 1]



A-30 P-20 R-50
[2 : 2 : 1]



A-30 B-20
[2 : 3]



A-40 P-30
[2 : 1]



P-30 R-50
[1 : 2]



A-10 P-20
[1 : 2]



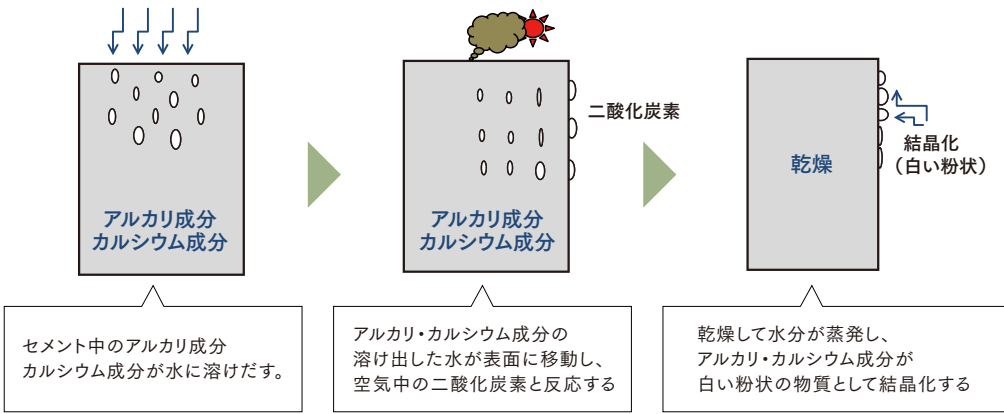
P-20 B-20
[1 : 3]



コンクリート製品お取扱いのご注意

白華(エフロレッセンス)は製品の異常や欠陥ではありません。

コンクリート製品（インターロッキングブロック等）を施工した後、表面に白い粉状の物質が付着する事があります。これは白華（エフロレッセンス）と呼ばれコンクリート製品を使用した場合に起こり得る現象で、特に冬期や湿度の高い現場環境では発生しやすくなります。これはセメントに含まれるアルカリ成分やカルシウム成分が、雨などにより染み込んだ水と共に表面に移動し結晶化したものです。残念ながら、現在この現象を完全に防止する方法は無いと言われています。白華は製品上の異常や欠陥ではありません。発生した場合でも、製品の強度、耐久性には問題はなく環境にも悪影響を及ぼすものではありませんので、ご安心ください。



白華発生状況



経過観察(数か月後)



白華の起こった場合

白華現象が起こった場合でも数か月で自然に消えて無くなる事が多い為、可能な限り経過観察する事が望ましいと言えます。どうしても、除去する必要がある場合は白華除去剤で洗浄する方法もございますが、寒い時期に洗浄しても白華が再度発生する場合がありますのでご注意ください。

Brick Products

レンガ製品



伝統と先進技術に
培われた表情を。

近代的な雰囲気、アンティークな雰囲気など、「レンガ」だからこそ様々な表情を感じられ、独特の表情と、確かな価値があります。自然や植物と調和し合うレンガのある空間は温もりに包まれて穏やかな暮らしを感じられます。



lime brick

二面のテクスチャーで
落ち着いた外観や
モダンな景色に調和します。

ライムブリック



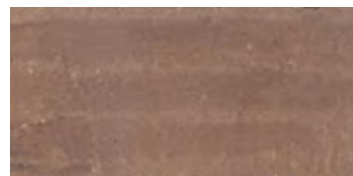
- 天然土使用
- 色粉末使用
- レンガ製品
- 非透水性製品



MOVIE

COLOR & TEXTURE

※カタログの製品は、「焼き物」ですので、焼成による多少の寸法、色の違いがございます。



うす茶



こげ茶



かき色



べに色

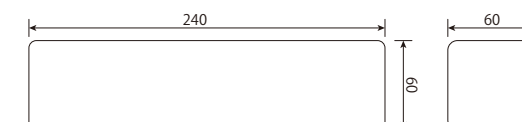
ひとつのブリックに粗面と化粧面の
2つの異なる仕上げ面があるのが特徴です。

TECHNICAL DATA 形状・寸法図

※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量 kg/枚
240	60	60	69.5	1.7

DIMENSIONS LIST





modern brick

角が取れた丸みのあるカタチ。
やわらかな表面と焼ムラが
温かな情感を彩ります。

モダンブリック



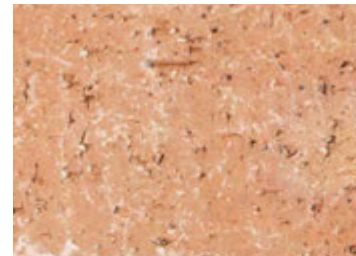
- 天然土使用
- 色粉末使用
- レンガ製品
- 非透水性製品



MOVIE

COLOR & TEXTURE

※カタログの製品は、「焼き物」ですので、焼成による多少の寸法、色の違いがございます。



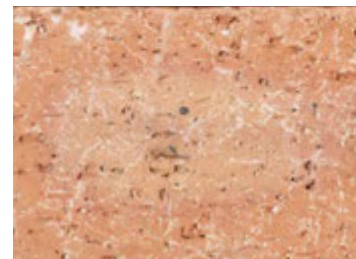
オレンジ



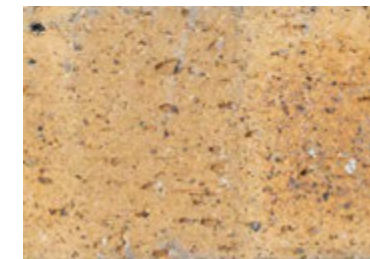
イエロー



シルバー



ブラック ※受注生産品



ホワイト ※受注生産品



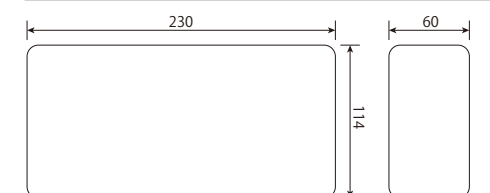
バイオレット ※受注生産品

TECHNICAL DATA 形状・寸法図

※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量 kg/枚
230	114	60	38	3.2

DIMENSIONS LIST





town brick

丸みのあるレンガで、
素朴な質感と色合いが、
街路の景観に寄り添う。

タウンブリック



- 天然土使用
- 色粉末使用
- レンガ製品
- 非透水性製品



MOVIE

COLOR & TEXTURE

※カタログの製品は、「焼き物」ですので、焼成による多少の寸法、色の違いがございます。



うす茶



こげ茶



かき色



べに色

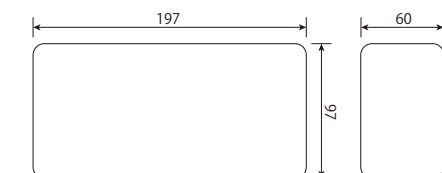


TECHNICAL DATA 形状・寸法図

※寸法には許容差がありますのでご了承ください。

※[]は目地キープ含む	L (mm) ※[]は目地キープ含む	T (mm)	使用枚数 1㎡/枚	重量 kg/枚
197	97	60	50	2.3

DIMENSIONS LIST



Hand brick

手形ブロック

レンガに絵柄、手形、メッセージ等を彫り込み、オリジナルの手作り作品を制作します。学校改修で生徒たちが制作したり、市民参加型のワークショップで参加者が制作等、出来上がった作品は舗装や積みで記念に残る場所に設置出来ます。

※イベントの企画はしておりませんので、ご了承ください。
※個人向けの商品ではございませんので、ご了承ください。
※数量等、ご不明な点がございましたら、お気軽にお問い合わせください。



Hand brick Workshop

01



焼成前の粘土状態の製品を受け取ります。柔らかい状態ですので、ヘラで彫り込み可能です。
※事前に出来上がった作品の設置場所、参加人数等を決定いたします。

02



交換した粘土状態をその場(指定場所)で彫り込みを行っていただきます。テーマを決めるのか、参加者様の自由にするか彫り込む内容は事前に決定しておきます。

03



親子で制作したり、友達同士で制作したり様々です。家族との思い出づくり、友達にメッセージ等作品が出来上がって来ます。

04

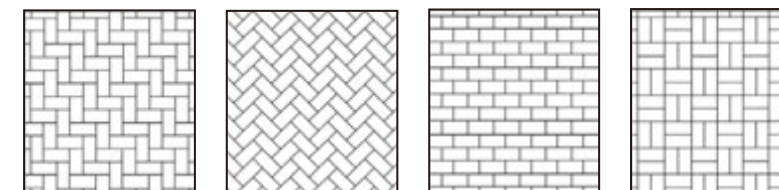


出来上がった作品を大切に扱いトラックに積み込みます。レンガ工場(窯)のある場所へ移動いたします。1000℃以上で焼成してレンガ作品に変わります。焼成後、レンガを指定場所まで運搬いたします。

PATTERN

敷設パターンはレンガ製品を使用しています。

敷きパターン参考図



ライムブリック
うす茶
[2 面 1 : 1]



タウンブリック
かき色 / べに色
[1 : 1]



ライムブリック
うす茶
[1 面]



タウンブリック
こげ茶 / べに色
[1 : 1]



モダンブリック
シルバー



タウンブリック
かき色 / うす茶
[3 : 2]



モダンブリック
イエロー



タウンブリック
うす茶 / こげ茶
[1 : 1]



CONSTRUCTION CASES

施工事例



Park

長岡公園
[透水性シープル (パールホワイト・パールダーク・パールグレー) / 200×200]



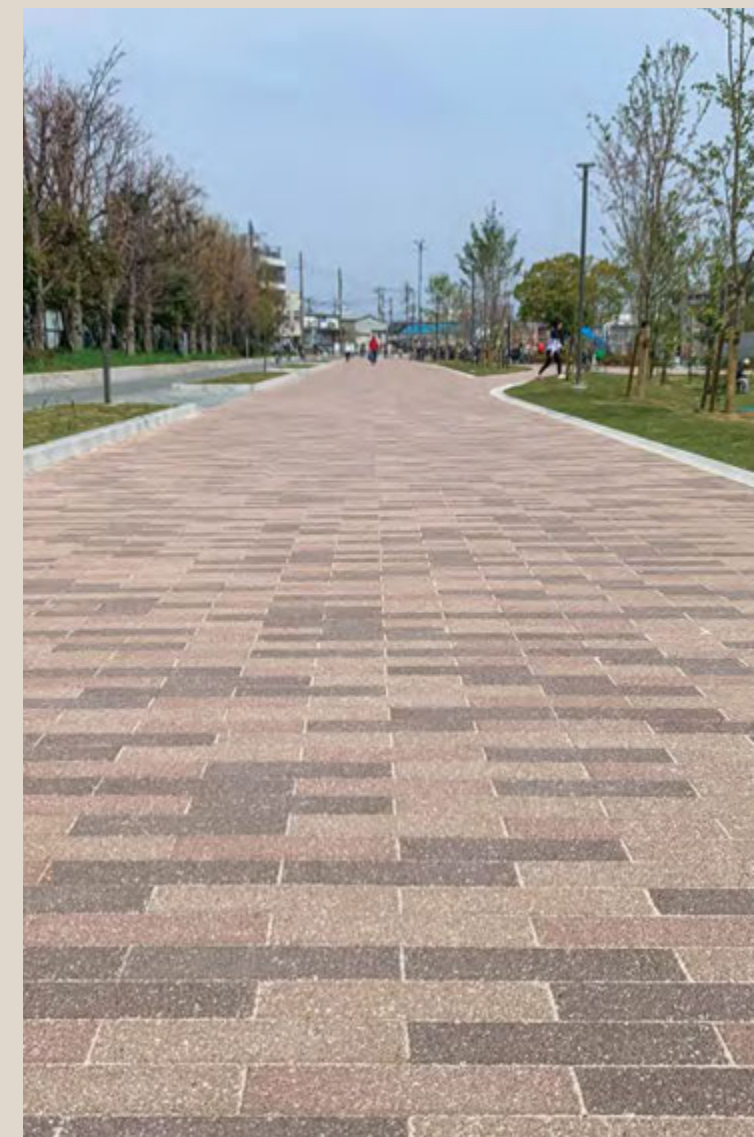
大枝公園2期
[透水性シープル (パールホワイト・パールベージュ・パールダーク / 200×200)]



大枝公園1期
[透水性シープル (パールホワイト・パールベージュ / 200×200)]



世木公園 [透水性サイリス (特注色) / 300×300]



世木公園 [透水性サイリス (特注色) / 100×400]



中垣内浜公園 [透水性ストレート (TR-50・TC-40・TC-50) / 100×200]



土居公園
〔透水性ストレート (TB-20・TA-10・TS-30) / 100×200〕



南わくわく公園
〔透水性シープル (パールホワイト・パールベージュ) / 200×200〕



大宮中央公園
〔透水性サイリス (特注色) / 300×300〕



石川河川公園
〔ストレート (A-10・A-40・P-30) / 100×200〕



大日公園 〔透水性シープル (パールホワイト) / 200×200〕



よつば未来公園 〔透水性シープル (パールホワイト・パールダーク) / 200×200〕



八雲東公園 〔透水性シープル (スモークブラック・パールダーク・パールグレー・パールホワイト) / 100×200・200角・300角〕



School

追手門学院大学 茨木総持寺キャンパス
[非透水クレア（特注品） / 200×400・100×400]

甲陽学院高等学校 [非透水性シープル（パールグレー・パールホワイト） / 100×200]



某私立大学 [透水性ストリート ショット仕上げ（TGC-40・TGC-10） / 100×400]

追手門学院中・高等学校 [非透水クレア（特注品） / 100×400]



阪神西宮駅
[透水性ストレート (TC-10・TC-40・TS-40) / 100×200・300×300]



阪神西宮駅 [透水性ストレート (TC-10・TC-40・TS-40) / 100×200・300×300]



JR長居駅 [保水性ストレート (A-10・S-20・R-50) / 300×300・100×200]



近鉄若江岩田駅 [透水性ストレート (TA-20・TA-50・TP-30) / 100×200]



北条4号線
[非透水性クラリス (特注品) / 100×200]

sidewalk



弥栄会館前 [非透水性シープル (パールベージュ) / 100×200]



太閤橋 [非透水性クラリス (ページュ) / 300×300]

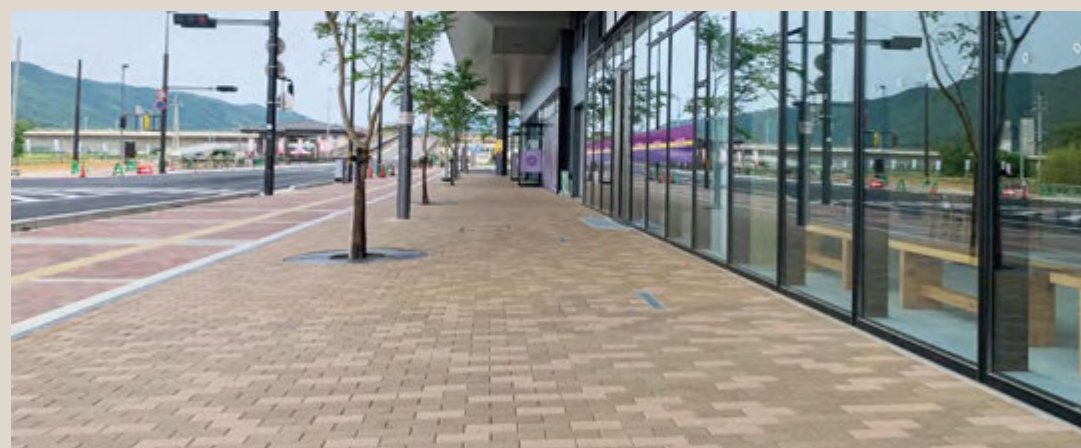


民間本社前歩道 [ウェーブショット仕上 (特注品) / 231×114]



Building

某ショッピングモール
[透水性ストレート (TB-20・TA-20・TA-30・TA-40) / 100×200]



某スタジアム [透水性ストレート (TP-10・TC-40) / 100×200]



某オフィスビル [透水性クラリス (ページュ) / 300×300]



総合資料館 [非透水ストレート (A-20、A-30、A-40、A-50) / 100×200]



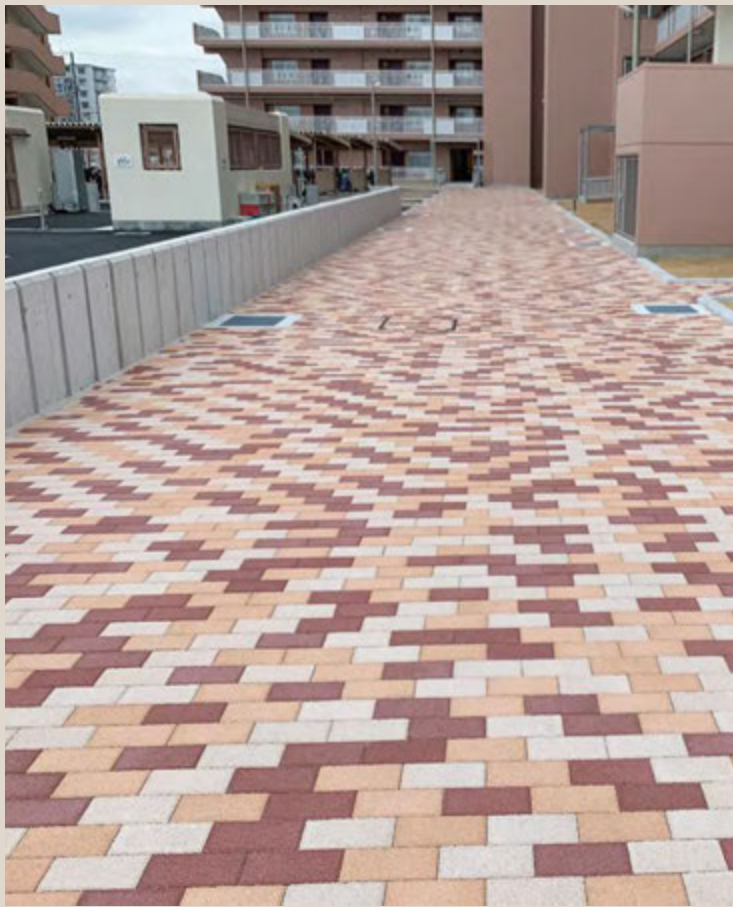
某ショッピングモール [透水性ストレート (TP-10・TP-30・TA-10) / 100×200]



某歴史資料館 [非透水クラリス (ブラック) / 300×300]



某ショッピングモール [シーブル (パールサンド・ナッツページュ) / 300×300]



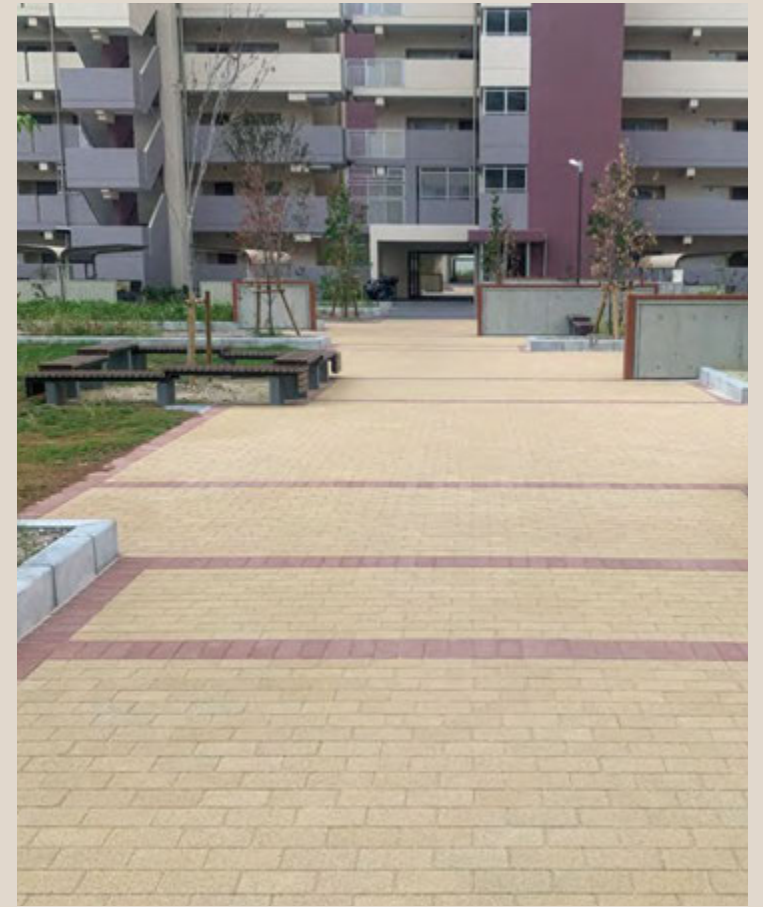
池島住宅
[透水性ストレート (TP-20・TR-50・TS-30) / 100×200]



某道の駅
[透水性ストレート (TA-10・TS-30・TV-50) / 200×200]



門真千石西町住宅1期
[透水性ストレート (TB-10・TA-30) / 100×200]



門真千石西町住宅2期
[透水性ストレート (TS-40・TP-30) / 100×200]



環境学習記念公園 [透水性ストレート (TA-10・TS-30・TV-50) / 200×200]



民間駐車場
[非透水性シープル (特注品) / 231×114]



民間本社事務所
[透水性コントラス (グレー) / 200×200]

ごあいさつ

私たちは歴史を刻み地球にやさしいものづくりで未来を想像します。

感謝の気持ちを忘れず、安心・信頼を大切にし、

関わる全ての人々の人生を豊かにします。

経営理念

環境のことを常に考える、ものづくりを続けます

信頼を大切にする企業であり続けます

日頃から感謝の気持ちを大切にする企業であり続けます

行動指針

良質な製品を育みます

豊かな自然環境を育みます

人を活かして活気ある環境を育みます



健康経営優良法人2025



意匠登録証



脱炭素経営宣言

会社概要

[社名]
荒木産業株式会社

[本社・工場所在地]
〒574-0052 大阪府大東市新田北町2番28号
TEL：072-872-2385（代） FAX：072-875-4654



事業内容

舗装材・建築資材製造販売・施工

建設業の許可

大阪府知事 許可(般一2) 第125870号
舗装工事業

大阪府知事 許可(般一4) 第125870号
土工事業、とび・土工事業、石工事業、鋼構造物工事業
しゅんせつ工事業、塗装工事業、水道施設工事業、解体工事業

会社沿革

1959年4月 創業 各種燃料販売取扱業

1964年9月 大進運輸（株）と合併 コンクリートブロック製造開始

1990年4月 廃コンクリート再生砂使用開始

1995年2月 インターロッキングブロック製造工場増設

1996年3月 透水性インターロッキングブロック製造開始

2002年3月 保水性インターロッキングブロック製造・販売開始

2005年5月 透水・保水性インターロッキング・エコマーク認定

2005年9月 大阪府リサイクル製品認定

2006年8月 和歌山県リサイクル製品認定

2007年5月 大阪市建設局保水性ブロック新技術認定

2010年10月 (財)クリーン・ジャパンセンター主催
資源循環型技術・システム表彰において
(財)クリーン・ジャパンセンター会長賞を受賞

2015年1月 洗い出し設備の導入

2018年9月 荒木 榮 取締役会長・荒木 正江が代表取締役に就任

2023年1月 リーフブロックで意匠登録証を取得

2023年4月 洗い出し設備の入れ替え

2023年7月 TEAM EXPO2025に参加 活動を始める
共創チャレンジ名《ガラスの砂がひらく未来のために》

2023年11月 脱炭素経営宣言 登録

2024年2月 奈良リサイクル商品認定

2024年3月 健康経営優良法人2025 認定

2025年9月 日本国際博覧会（大阪関西万博）へ出展





ARAKI SANGYO Co., Ltd.

荒木産業株式会社

〒574-0052 大阪府大東市新田北町2番28号

TEL 072-872-2385
FAX 072-875-4654

www.araki-sangyo.com