

 デザイン・バリエーション

### エコタイルレンガ

**Color**



B-1 B-2 B-3 B-4  
B-5 B-6 B-7 B-8  
B-51

**Style**



2丁掛タイプ 小口タイプ

**Size**

2丁掛タイプ 平	2丁掛タイプ 90°曲	2丁掛タイプ 90°マグサ
サイズ (mm) 12~15 / 60~65	サイズ (mm) 60~65 / 46	サイズ (mm) 210~215 / 158
入数 120個/箱	入数 60個/箱	入数 20個/箱
必要数 65個/m <sup>2</sup>	必要数 約14個/m	必要数 約4.5個/m

  

小口タイプ 平	小口タイプ 90°曲	小口タイプ 90°マグサ
サイズ (mm) 12~15 / 60~65	サイズ (mm) 60~65 / 45	サイズ (mm) 100~105 / 60~65
入数 240個/箱	入数 80個/箱	入数 40個/箱
必要数 130個/m <sup>2</sup>	必要数 約14個/m	必要数 約9個/m

\*長手: 規格値に対し±3mmが生じることがあります。  
短手: 規格値に対し±3mmが生じことがあります。

### エコタイルボーダー C F (ユニットタイプ)

**Color** C Fは割肌模様です。(比重1.65)



KS-101 KS-102 KS-103  
KS-104 KS-105

**エコタイルボーダー S F (ユニットタイプ)**

**Color** SFはスクラッチ模様です。(比重1.65)



KST-201 KST-202 KST-203  
KST-204 KST-205

**Size**

平物	役物①	役物②
303 200	303 100	303 50
裏ネット張り (目地共寸法)	裏ネット張り (目地共寸法)	裏ネット張り (目地共寸法) 【受注生産】

**エコタイル・エコタイルボーダー 共通 推奨接着剤**

①変性シリコン・エポキシ樹脂系接着剤 (タイル用接着剤)  
荷姿・容量・使用量・目地色等につきましては、接着剤各社へお問い合わせください。

②タイル張り用密着モルタル  
KSニューベース  
25kg/袋  
標準使用量: 2.0~2.8kg/m<sup>2</sup>  
目地色につきましては、KSニューベースのカタログでご確認ください。

**サイディング板間処理用テープ**

防水ジョイントテープ  
75mm: 20m × 12巻入り/箱【240m】  
150mm: 20m × 4巻入り/箱【80m】  
235mm: 20m × 4巻入り/箱【80m】




超軽量・高耐久の新素材 セラミックレンガ [特許取得済]

 **エコタイル**

カンタン施工で憧れの  
レンガ張りが実現！



外壁・外構・玄関周りに。  
ポイント使いにもお勧めです。

# Good! Design

グッド デザイン

## エコタイルレンガ

住まいの外観イメージをグレードアップ!  
さらに内装、室内インテリア素材としても!!

美濃焼1300年の伝統から生まれた全く新しいレンガの風合い。その高級感あふれるレンガ調の外観は、きっと街のアクセントに。さらに、超軽量で施工もカンタンな「エコタイル」なら、内壁面やショップのインテリア素材としても、ご活用いただけます。

## 外 観

Exterior

●外壁リフォーム概算面積／160m<sup>2</sup>／  
エコタイルレンガB-6使用

例えば、竣工時の輝きを失いつつある白亜の家が、緑が似合うレンガの邸宅に。



After

●外壁リフォーム概算面積／450m<sup>2</sup>／  
エコタイルレンガB-7使用

平凡な色の壁をエコタイルでリフォーム。建物の形状をくっきりさせながら親しみある外観に。



After

## 内 装

Interior

### InnerWall

イメージを大切にする店舗内の壁面では、焼き物独特の雰囲気を醸し出し、個性的な演出が可能に。



タイル以上の

軽さ

レンガの  
風合い

張るだけで 住まいの  
外観イメージを グレードアップ!

美濃焼1300年の伝統と  
先端セラミック技術の融合から生まれた

超軽量・高耐久の新素材 「エコタイル」。

懐かしさと威厳をたたえるレンガづくりの家。  
セラミックレンガ「エコタイル」は、その風合いを再現つつ、  
驚異の軽さと耐久性、さらに高い施工性を実現しました。

### 施工の流れ

サイディングのジョイント部は、カチコテSPなどで充填処理を行った後、防水処理用テープにて補強します。



施工面全体に接着剤を塗り付けて、エコタイルを貼り付けます。  
(接着剤が目地となります)



完成

※ボードの板間処理については、営業所までお問い合わせください。

# Good! Performance

グッド パフォーマンス

## エコタイルレンガ

新開発1250°C焼成セラミックが、  
水に浮く驚異の軽さと耐久性を実現。

1250°Cという高温で焼成したエコタイルは、発泡構造なので、軽量かつ断熱性を発揮します。しかもセラミックなので、紫外線に強く、耐水性は抜群。寒暖の差の激しい地域でも、色落ち、凍害などを起こしません。さらに、こうした高温焼成セラミックの特質を最大限に生かした工法で、手間なく、短期間に高い施工品質を実現します。

### POINT! 超軽量

水に浮く!驚異の超軽量!

比重1前後の驚異の軽さが、  
建物本体に負担をかけず、施工もラクラク。



### POINT! 断熱性

新築の外断熱工法に対応!

タイル表面の温度が上がりにくく、多孔質で内部にも熱を通しにくいため断熱効果があります。



### 耐久性»

美しい色と風合いが永遠に!

吸水性がなく凍害の心配も少なく、さらに紫外線にも強く、色落ちがありません。



### 加工性»

切断も自由自在でカンタン!

スレート用ノコギリで切れるくらいに加工しやすく、玄関まわりなど細かな加工もラクラク。



### 施工性»

安全な接着剤でラクラク施工!

推奨接着剤は一液性なので施工はカンタン。弾力性に優れ、振動や衝撃に強く、施工品質をアップ。



### 安全性»

有害物質を含まず、施工後も安心!

推奨接着剤はVOC適合品。湿気硬化型で、人体に有害なホルムアルデヒドを含みません。



### 環境性能»

リフォーム時の廃棄物を大幅削減!

サイディング等下地材の上に直接張れるため、廃棄物を出さず、施工期間も短縮できます。

