



ホルムアルデヒド放散等級  
F☆☆☆☆  
NSK - 0306096

JIS A 6909  
複層塗材RE

裏面 QR コード「JIS A 6909 組み合わせ」からご確認ください。

「キクスイ タイル・エポ」は反応硬化形成樹脂エマルジョンを用いた凹凸状模様の吹付けタイルです。

## 特長

### 01 強固な塗膜

反応硬化形成樹脂エマルジョンにより強固な塗膜を形成します。

### 02 耐久性

耐久性に優れています。

### 03 安全性

水系なので環境への負荷が少なく、  
屋内外で安全に使用できます。

## 用途

住宅、マンション、店舗、事務所、その他一般建築物の内外装仕上げ

## 適用下地

コンクリート・セメントモルタル・押出成形板 等

※下地材により下地調整処理が必要になります。

## ●標準施工仕様

凹凸状・凸部処理状模様

工程	材料・調合	施工用具・条件	塗回数	間隔時間(hr)	所要量
素地調整	ゴミ、未硬化セメント粉末、粉塵、油脂分などの付着物をワイヤーブラシ、かわすき、サンドペーパー、ウエスなどで除去し、乾燥した清潔な面とします。				
下塗り	各種下塗材の標準技術資料に準拠します。				
主材塗り	キクスイ タイル・エポ 主 材：20 kg 硬化剤：0.3 kg 清 水：0~0.2 L	タイルガン 口径：6~8 mm 吹圧：0.2~0.3 MPa	1	16以上 凸部処理0.5以内 (23℃)	12~15 m <sup>2</sup> /20.3 kg 1.4~1.7 kg/m <sup>2</sup>
上塗り	各種上塗材を参照して下さい。				

(注) ①上記の各数値は、全て標準のものです。施工方法、施工条件により各々多少の幅を生じることがあります。

②凸部処理は、凸部処理状模様の場合のみ行って下さい。

③JIS対応組み合わせにつきましては、裏面QRコードからご確認ください。



# キクスイ タイル・エポ

## 荷 姿

主 材 NET 20 kg/缶入 } セット  
 硬化剤 NET 0.3 kg/缶入 }

JIS A 6909  
 組み合わせ



### 注意点

施工上の注意事項及び安全衛生上の注意事項をご確認の上、施工ください。  
 各製品ごとの注意事項については、ダウンロードサイトよりご確認ください。

### kikusui ダウンロードサイト

掲載製品を取り扱う際は、各製品のSDS及び  
 標準施工仕様書をご確認ください。



 菊水化学工業株式会社 本社 ☎ 052-300-2222(代)

ホームページ <https://www.kikusui-chem.co.jp/>



仙 台 ☎ 022-706-5710 大 阪 ☎ 06-7668-5320  
 東 京 ☎ 03-3981-2500 福 岡 ☎ 092-433-6262  
 名 古屋 ☎ 0568-69-5200