



# キクスイ 弾性ロール

ホルムアルデヒド放散等級  
F☆☆☆☆

JIS A 6909  
防水形複層塗材E

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 弾性ロール」は、アクリルゴムを主成分とした防水形複層仕上塗材です。優れた弾性塗膜により、下地のひび割れに追従し、美観を長く保ちます。

## 特長

### 01 防水性

伸縮性と弾力性のある塗膜が下地のクラックに追従して、防水効果を発揮します。

### 02 優れた作業性

作業性に優れたローラー専用塗材です。

## 用途

防水形合成樹脂エマルジョン系複層仕上塗材(防水形複層塗材E)を用いて内外装をローラーでの仕上げる工事に適用する。

## 適用下地

コンクリート・セメントモルタル等

## ●標準施工仕様

ゆず肌状【ローラー】模様

工程	材料調合		施工用具・条件	塗回数	間隔時間(hr) (条件: 23°C, 50%RH)	所要量(kg/m <sup>2</sup> )
下塗り	キクスイプライマースーパーE	主材: 15kg 無希釈	はけ、ウールローラー、エアレススプレー等	1	3以上	80~150 m <sup>2</sup> /15kg 0.10~0.19 kg/m <sup>2</sup>
主材塗り	基層	キクスイ弾性ロール 主材: 20kg 清 水: 0~0.6L	多孔質ローラー	1	1.6以上	18~25 m <sup>2</sup> /20kg 0.8~1.1 kg/m <sup>2</sup>
	模様	キクスイ弾性ロール 主材: 20kg 清 水: 0~0.6L	多孔質ローラー	1	1.8以上	18~25 m <sup>2</sup> /20kg 0.8~1.1 kg/m <sup>2</sup>
上塗り	ビュートップアクリル弾性	主材: 16kg 清 水: 0.8~1.6L	エアレススプレー ウールローラー(中毛)等	2	工程内2以上	44~64 m <sup>2</sup> /16kg 0.25~0.36 kg/m <sup>2</sup>

(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 J I S 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 弾性ロール



## 荷 姿

主 材 NET 20kg/缶

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