



# ソフトリカバリー・エポ

ホルムアルデヒド放散等級  
F☆☆☆☆  
NSK - 0611013

JIS A 6909  
可とう形改修塗材RE

裏面 QR コード「JIS A 6909 組み合わせ」からご確認ください。

「ソフトリカバリー・エポ」は、旧塗膜によく密着して、より強い塗膜と美しい仕上げが得られる下地調整塗材です。  
弾性樹脂の強さと水系の手軽さを合わせ持ち、「手軽な施工で今よりしっかりとした住まいの表情を作りたい」そんな塗り替えニーズにお応えします。

## 特長

### 01 優れた密着性

各種旧塗膜に対してエポキシの優れた密着性を発揮します。

### 02 微弾性機能

微弾性の塗膜がヘアークラックに追従します。

### 03 目止め効果

下地の目止め効果が抜群です。

### 04 工期短縮

施工が容易で工期を短縮します。

## 用途

各種旧塗膜の改修

## 適用下地

コンクリート・セメントモルタル・各種旧塗膜 等

## ●標準施工仕様

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、砂塵、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	ウールローラー塗りの場合	ソフトリカバリー・エポ 主材：16kg 清水：0.9～1.2L	ウールローラー（中毛）	1～2	5以上 （工程内5以上） （23℃）	26～53㎡/16kg 0.3～0.6kg/㎡
	多孔質ローラー塗りの場合	ソフトリカバリー・エポ 主材：16kg 清水：0.3～0.6L	多孔質ローラー	1	5以上 （23℃）	10～20㎡/16kg 0.8～1.5kg/㎡
	吹付け塗りの場合	ソフトリカバリー・エポ 主材：16kg 清水：0.6～0.9L	リシガン 口径：4～6mm 吹圧：0.5～0.6MPa エアレス圧送機	1～2	5以上 （工程内5以上） （23℃）	13～22㎡/16kg 0.7～1.2kg/㎡

(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。

②JIS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。

# ソフトリカバリー・エポ



荷 姿

NET 16 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