

# コンクリート断面修復材 NEWリフレモルセット

東・中・西日本高速道路(株)構造物施工管理要領品質規格適合品(左官工法)  
西日本旅客鉄道(株)認定材料、九州旅客鉄道(株)規格適合品

## NEWリフレモルセットとは

NEWリフレモルセットは、超速硬セメントをベースにしたグラスファイバー入りのポリマーセメント軽量モルタルで、以下のような優れた特長を有するコンクリート断面修復材です。

## NEWリフレモルセットの特長

- (1) 速硬性の特殊セメントが主原料であるため、短時間で実用強度が得られます。
- (2) 収縮が小さく付着性に優れています。
- (3) グラスファイバーが混和されているので、ひび割れ抵抗性に優れています。
- (4) 単位容積重量が1.5程度と小さく、施工性に優れます。
- (5) 乾燥が早く、施工後1~2日でライニング等の仕上げ材の施工が可能です。

## 断面修復工の施工環境管理

- ・施工時及び養生時の気温が5~40℃で、結露しない環境下にて施工を行って下さい。
- ・施工後強風・降雨・直射日光を受けないよう配慮願います。
- ・5℃を下回ると考えられる場合はジェットヒーター等を用い作業場の雰囲気温度を上げて下さい。
- ・氷点下の気温が予想される場合は施工を中止して下さい。
- ・酷暑時には、練り上がり温度が概ね30℃以下になるよう、練り水に冷水を用いる等の対策を講じて下さい。

### 取り扱い上の注意

- 本製品は強いアルカリ性を呈し、目、鼻、皮膚等を刺激したり、粘膜に炎症を起こすことがあります。
- 作業時には、保護手袋、防塵マスク、防塵眼鏡等を必ず着用して下さい。
- 目に入った場合は、きれいな水で十分に洗眼し、直ちに専門医の診察を受けて下さい。
- 皮膚に付着した場合は、きれいな水で十分に洗い流して下さい。



NEWリフレモルセットP  
15kg/袋

リフレモルセットE  
18kg/缶

荷姿は製造の都合等により予告無く変更する場合がありますので予めご了承下さい。

### 標準配合

	NEWリフレモルセットP	リフレモルセットE	水	練り上がり量
1袋 配合	15 kg	1.6 kg	1.8~2.0 kg	約12ℓ
1m <sup>3</sup> 配合	1210 kg	130 kg	154 kg	約1000ℓ

### 物性値の一例

項目	材令	試験値	試験方法
圧縮強度 (N/mm <sup>2</sup> )	1日	24.5	JIS R 5201 セメントモルタルの強さ 試験方法に準ずる。
	7日	31.5	
	28日	34.8	
曲げ強度 (N/mm <sup>2</sup> )	1日	5.5	JIS R 5201 セメントモルタルの強さ 試験方法に準ずる。
	7日	7.3	
	28日	7.7	
付着強度 (N/mm <sup>2</sup> )	7日	2.0	JIS A 6909 建築用仕上げ塗材に準ずる。
	28日	2.1	
硬化体比重	—	1.5	JIS A 1110 粗骨材の比重及び吸水率 試験方法に準ずる。
長さ変化 (×10 <sup>-4</sup> )	28日	-3.2	JIS A 1129 翌日脱型基長20℃, 60% R H 気中養生
表面水分 (%)	1日	6.0	誘電率式水分計で測定。
	7日	4.0	
可使用時間	30~60分		20℃

●上記のデータは当社で評価した代表値であり、品質保証値ではありません。

## 施工方法

### 下地処理

1. 下地コンクリートの浮き、脆弱部、レイタンス、油類などを除去します。
2. 鉄筋部分は錆を落とし、防錆材などによる防錆処理(注1)を行います。
3. 下地コンクリートを十分に水洗いし、湿潤状態に保ちます。水洗いが不可能な場合は下地をエアブロー等で良く清掃し、プライマー処理(注2)を行って下さい。

(注1) 当社製品「 $\alpha$ 防錆ペースト」をお勧めします。

(注2) 当社製品「リフレトリート」をお勧めします。

### 材料の混練

配合表を目安にモルタルミキサーを用い3分間以上混練します。

※外気温、水温、練り上がり温度、湿度等により、可使用時間、施工性が変わるため、施工性の確認を行いながら、規定水量の範囲内で混練水量を調整します。

### 施工

1. コンクリート下地表面の水引を確認します。
2. 10mm厚み以下でNEWリフレモルセットをしごき塗ります。
3. しごき塗り後、追っかけて所定厚みまでNEWリフレモルセットを塗り重ねます。  
塗り厚は天井面で20mm、垂直面で30mmまでとします。それを超える場合は、先に塗り付けたNEWリフレモルセットがしまってから塗り重ねます。

### 打ち継ぎ

NEWリフレモルセットの打ち継ぎは前層の指触硬化(指で軽く押さえ凹まなくなる)を確認後行います。

参考：NEWリフレモルセットの打ち継ぎ間隔の目安

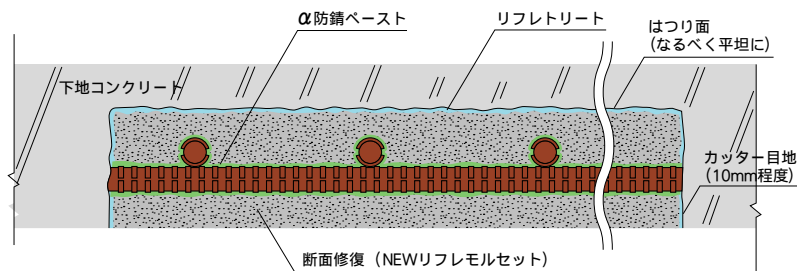
冬期 外気温5～15℃	標準 外気温16～25℃	夏期 外気温26℃以上
2～3時間以上	1～2時間以上	0.5～1時間以上

打ち継ぎが翌日以降になる場合、また打ち継ぎ面が完全に乾ききった場合は、打ち継ぎ面に当社製品「リフレトリート」を100g/m<sup>2</sup>を目安に噴霧器等を用い塗布し、噴霧されたリフレトリートが指触乾燥後打ち継ぎを行って下さい。

### 養生

施工後は、直射日光や風等が当たらないようにシート養生等を行って下さい。又、寒冷時には、保温養生を行って下さい。

### 標準施工図



### 施工写真



▲ 下地洗浄



▲ 埋め戻し状況

使用および取扱いの前に、当製品の安全データシート(SDS)をお読みください。  
本カタログの記載内容については、予告無しに変更する場合がありますので、予め御了承願います。

## 住友大阪セメント株式会社 建材事業部

東京 〒102-8465 東京都千代田区六番町6番地28  
 大阪 〒530-0004 大阪市北区堂島浜1-4-4(アクア堂島東館15F)  
 札幌支店 〒060-0003 札幌市中央区北3条西2丁目(札幌HSビル10F)  
 東北支店 〒980-6003 仙台市青葉区中央4-6-1(住友生命仙台中央ビル(SS30)3F)  
 北陸支店 〒920-0849 金沢市堀川新町2-1(井門金沢ビル7F)  
 名古屋支店 〒450-0003 名古屋市中村区名駅南2-14-19(住友生命名古屋ビル3F)  
 四国支店 〒760-0033 高松市丸の内4-4(四国通商ビル6F)  
 広島支店 〒732-0827 広島市南区稲荷町4-1(広島稲荷町NKビル7F)  
 福岡支店 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前1-2-5(紙与博多ビル8F)

電話 03(5211)4752 Fax 03(3221)5624  
 電話 06(6342)7704 Fax 06(6342)7708  
 電話 011(241)3901 Fax 011(221)1017  
 電話 022(225)5251 Fax 022(266)2516  
 電話 076(223)1505 Fax 076(223)0193  
 電話 052(566)3202 Fax 052(566)3273  
 電話 087(851)6330 Fax 087(822)6870  
 電話 082(577)7645 Fax 082(577)7646  
 電話 092(481)0186 Fax 092(471)0530

本製品に関するお問い合わせ・ご用命は

エコマーク認定  
古紙配合率80%再生紙使用

VEGETABLE OIL INK 植物油インキ使用