#### 土木建築系ライニング材

## **DYNAMIC RESIN**

### 設計価格一覧表

#### 2025年10月改定版

用途区分	工法名	仕様	下地調整	膜厚(mm)	材工設計価格 (円/㎡)	備考
	DR-A工法	エポキシ樹脂A種	ポリマーセメント系	0.2以上	9,900	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
			ポリマーセメント系	0.35以上	11,700	価格は素地調整1.0kg時
	DR-B工法	エポキシ樹脂B種				素地調整は膜厚に含まず
		i	ポリマーセメント系	0.7以上	19,600	価格は素地調整1.0kg時
	DR-CG工法	エポキシ樹脂C種ガラスクロス				素地調整は膜厚に含まず
		i	L			価格は素地調整1.0kg時
	DR-C工法	エポキシ樹脂C種コーティング	ポリマーセメント系	0.7以上	16,100	素地調整は膜厚に含まず
		<del></del>	<u> </u> 			価格は素地調整1.0kg時
	DR-CS工法	エポキシ樹脂C種DRシート	ポリマーセメント系	0.7以上	19,800	素地調整は膜厚に含まず
下水道			‡			無地調整は膜序に含まり 価格は素地調整1.0kg時
. , , _	DR-DG工法	エポキシ樹脂D種ガラスクロス	ポリマーセメント系	1.3以上	29,900	=
施設向け						素地調整は膜厚に含まず
	DR-D工法	エポキシ樹脂D種コーティング	ポリマーセメント系	1.3以上	24,000	価格は素地調整1.0kg時
						素地調整は膜厚に含まず
	DR-DS工法	エポキシ樹脂D種DRシート	ポリマーセメント系	1.3以上	27,700	価格は素地調整1.0kg時
	DIC-DO ± //Δ		かりく ピグンドボ		21,700	素地調整は膜厚に含まず
	DSK-VE-F工法	ビニルエステル樹脂B種ガラスフレーク	+ 100 EE T		15,900	価格は素地調整1.0kg時
			有機質系	0.35以上		素地調整は膜厚に含まず
	DSK-VE-1工法	ビニルエステル樹脂C種ガラスマット	有機質系	1.0以上	28,500	価格は素地調整1.0kg時
						素地調整は膜厚に含まず
	DSK-VE-2工法	ビニルエステル樹脂D種ガラスマット	有機質系	2.0以上	38,300	価格は素地調整1.0kg時
						素地調整は膜厚に含まず
						価格は素地調整1.0kg時
	DR-2T-EP工法	エポキシ樹脂	ポリマーセメント系	0.7以上	19,200	素地調整は膜厚に含まず
	DR-3T-EP工法	エポキシ樹脂	ポリマーセメント系	1.3以上	29,200	無地調整は戻序に召まり 価格は素地調整1.0kg時
						素地調整は膜厚に含まず
+//	DR-NS-A工法	ノンスチレンビニルエステル樹脂	有機質系	0.15以上	15,200	価格は素地調整1.0kg時
雑排水槽施設						素地調整は膜厚に含まず
ビルピット	DR-NS-B工法	ノンスチレンビニルエステル樹脂	有機質系	0.18以上	15,700	価格は素地調整1.0kg時
						素地調整は膜厚に含まず
	DR-NS-C工法	ノンスチレンビニルエステル樹脂	有機質系	0.7以上	30,200	価格は素地調整1.0kg時
						素地調整は膜厚に含まず
	DR-NS-D工法	ノンスチレンビニルエステル樹脂	ナ松所で	1.0以上	30,900	価格は素地調整1.0kg時
			有機質系			素地調整は膜厚に含まず
		in it is a little of		1.3±0.3	21,000	
	DR-FRP149工法	ポリエステル樹脂	_			
			<del></del>	0.5以上	13,500	価格は素地調整1.0kg時
	DR-143マイルド工法	エポキシ樹脂コーティング	ポリマーセメント系			素地調整は膜厚に含まず
上水道	DR-143Sマイルド工法	耐候性仕様	ポリマーセメント系	0.5以上	16,600	価格は素地調整1.0kg時
施設向け						素地調整は膜厚に含まず
	DR-143Dマイルド工法	エポキシ樹脂DRシート	ポリマーセメント系	0.5以上	17,600	索地調整は膜厚に含ます 価格は素地調整1.0kg時
						=
		ļ	<del></del>			素地調整は膜厚に含まず
	DR-143Gマイルド工法	エポキシ樹脂ガラスクロス	ポリマーセメント系	0.7以上	17,700	価格は素地調整1.0kg時
						素地調整は膜厚に含まず

※上記設計価格は消費税抜きとなります。

## アイカ五業株式会社

化成品カンパニー

お問い合わせ TEL 03-5282-1053

#### 建築補修材

# ジョリシール

## 設計価格一覧表

#### 2025年10月改定版

用途区分	商品名	容量 (kg/セット)	設計価格 (円/kg)	設計価格	梱包	配合比(重量比)	比重 (参考値)	備考		
ひび割れ注入	JB-20	3	4,800	14,400	4セット	2:1	1.1	中粘度ひび割れ注入用		
	JB-23	3	4,800	14,400	4セット	2:1	1.2	ひび割れ注入材(エポキシ樹脂注入材1種対応)		
	JBX-97	5	5,900	29,500	<b>1</b> セット	1:1	1.1	ひび割れ注入材(エポキシ樹脂注入材3種対応)		
	JBX-98	10	5,200	52,000	<b>1</b> セット	1:1	1.1	ひび割れ注入材(エポキシ樹脂注入材2種対応)		
	JB-396	3	4,800	14,400	4セット	2:1	1.0	超低粘度注入材、微細ひび割れ用、長可使時間タイプ		
	JB-QS2	1	_	480	100セット	— —	— —	クイックインジェクター工法 注入器具セット		
	はがれる君 (JB-HGK)	333ml	5,700	1,900	10セット	1液	1.36	クイックインジェクター工法 ひび割れシール材		
	クラックメンテ (JB-CM)	40g/本	—	16,000	40g×3本 /袋×2	1液	1.25	クラックメンテ樹脂セット		
	クラックメンテ専用ガン (JB-CMG)	1個	_	9,000	1個	_	—	クラックメンテ専用ガン		
浮き注入	JB-18	3	4,800	14,400	4セット	2:1	1.1	<b>立地内 1 / 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</b>		
	JB-18L	3	4,800	14,400	4セット	2:1	1.1	- 高粘度タイル、モルタル浮き部注入		
断面修復	JB-30(AK)	6	3,800	22,800	2セット	2:1	0.75	断面補修用軽量エポキシ樹脂 天井用、壁面厚付け用		
	JB-18L(AP)	3	4,800	14,400	4セット	2:1	1.1	APモルタル用樹脂		
	JE-9001(AP)	3	840	2,520	<b>3</b> セット <b>×2</b> 箱	_	_	APモルタル用骨材		
	JBX-125	0.8	6,400	5,120	<b>12</b> セット	3:1	1.2	断面修復材用プライマー		
建築補修接着剤	JB-919FD5	1	5,900	5,900	5セット	1:1	1.5	可使時間5分		
	JB-919FD30	1	5,900	5,900	5セット	1:1	1.5	可使時間30分		
	JB-8	5	3,900	19,500	3セット	4:1	1.3	コンクリート打ち継ぎ、アンカー定着用、湿潤コンクリートにも適用		
	JB-9	10	3,400	34,000	<b>1</b> セット	1:1	1.6	水中接着・目地充填用エポキシ樹脂		
	JB-10	4.5	3,500	15,750	4セット	2:1	1.6	エポキシパテ		
	JB-16	10	4,300	43,000	2セット	1:1	1.4	可とう性目地充填材、弾性エポキシパテ		
	JB-75KYW	20	3,500	70,000	<b>1</b> セット	1:1	1.7	陶磁器質タイル貼用エポキシ樹脂接着剤(トンネル)		
耐震補強	JB-2	10	3,300	33,000	<b>1</b> セット	2:1	1.7	コンクリート二次製品の接着、充てん、シール全般		
	JB-3	10	4,200	42,000	<b>1</b> セット	10:4	1.15	鋼板接着注入用、アンカー定着用注入材		
	JB-3J	10	4,500	45,000	<b>1</b> セット	2:1	1.15	トンネル等湿潤面接着用注入材、湿潤部アンカー定着用注入材		
	JB-22	10	4,500	45,000	<b>1</b> セット	2:1	1.2	あと施工アンカー定着用エポキシ樹脂		
シール材	JB-DEPO	320ml	-	1,900	20本	1液	1.4	1液弾性エポキシシール材(低汚染)		
	JB-QU	320ml		1,700	10本×2箱	1液	1.4	1液速乾ウレタンシール材(ノンブリード)		

※上記設計価格は消費税抜きとなります。

## アイカ互業株式会社

化成品カンパニー お問い合わせ TEL 03-5282-1053