

土木建築系ライニング材

DYNAMIC RESIN

設計価格一覧表

2026年6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/㎡)	材工設計価格 (円/㎡)	備考
下水道 施設向け	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	10,400	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
	DR-B工法	エポキシ樹脂B種	ポリマーセメント系	0.35以上	11,700	12,300	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
	DR-CG工法	エポキシ樹脂C種ガラスクロス	ポリマーセメント系	0.7以上	19,600	20,500	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
	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	16,900	素地調整は膜厚に含まず 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	20,800	素地調整は膜厚に含まず 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	31,000	素地調整は膜厚に含まず 価格は素地調整1.0kg時
	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	25,200	素地調整は膜厚に含まず 価格は素地調整1.0kg時
	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	28,900	素地調整は膜厚に含まず 価格は素地調整1.0kg時
	DSK-VE-F工法	ビニルエステル樹脂B種ガラスフレーク	有機質系	0.35以上	15,900	17,600	価格は素地調整1.0kg時 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	30,500	素地調整は膜厚に含まず 価格は素地調整1.0kg時
	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	41,500	素地調整は膜厚に含まず 価格は素地調整1.0kg時
雑排水槽施設 ビルビット	DR-AT-EP工法	エポキシ樹脂	ポリマーセメント系	0.2以上	12,000	12,500	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
	DR-BT-EP工法	エポキシ樹脂	ポリマーセメント系	0.35以上	14,900	15,500	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
	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	20,000	価格は素地調整1.0kg時 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	30,400	素地調整は膜厚に含まず 価格は素地調整1.0kg時
	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	16,100	素地調整は膜厚に含まず 価格は素地調整1.0kg時
	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	16,800	素地調整は膜厚に含まず 価格は素地調整1.0kg時
	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	34,000	素地調整は膜厚に含まず 価格は素地調整1.0kg時
	DR-NS-D工法	ノンスチレンビニルエステル樹脂	有機質系	1.0以上	30,900	35,000	素地調整は膜厚に含まず 価格は素地調整1.0kg時
上水道 施設向け	DR-FRP149工法	ポリエステル樹脂	—	1.3±0.3	21,000	24,500	
	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	0.5以上	13,500	14,300	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
	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	17,600	価格は素地調整1.0kg時 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	18,400	価格は素地調整1.0kg時 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	18,600	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。

アイカ工業株式会社

化成系カンパニー

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

2026年6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 (円/セット)	梱包	配合比 (重量比)	比重 (参考値)	備考
ひび割れ注入	JB-20	3	5,160	15,480	4セット	2:1	1.1	中粘度ひび割れ注入用
	JB-23	3	5,160	15,480	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	6,320	31,600	1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	5,620	56,200	1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	5,160	15,480	4セット	2:1	1.0	超低粘度注入材、微細ひび割れ用、長可使用時間タイプ
	JB-QS2	1	—	575	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	6,840	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	—	19,200	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	—	10,800	1個	—	—	クラックメンテ専用ガン	
浮き注入	JB-18	3	5,160	15,480	4セット	2:1	1.1	高粘度タイル、モルタル浮き部注入
	JB-18L	3	5,160	15,480	4セット	2:1	1.1	
断面修復	JB-30(AK)	6	4,040	24,240	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	5,160	15,480	4セット	2:1	1.1	APモルタル用樹脂
	JE-9001(AP)	3	930	2,790	3セット×2箱	—	—	APモルタル用骨材
	JBX-125	0.8	6,640	5,312	12セット	3:1	1.2	断面修復材用プライマー
	JB-HM/HMC	20	1,140	22,800	1	3:1	1.2	ホールメンテ
建築補修接着剤	JB-919FD5	1	6,140	6,140	5セット	1:1	1.5	可使用時間5分
	JB-919FD30	1	6,140	6,140	5セット	1:1	1.5	可使用時間30分
	JB-8	5	4,212	21,060	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	3,640	36,400	1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	3,740	16,830	4セット	2:1	1.6	エポキシパテ
	JB-16	10	4,540	45,400	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	3,740	74,800	1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	15	3,660	54,900	1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	15	4,560	68,400	1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	15	4,860	72,900	1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	15	4,860	72,900	1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	—	2,280	20本	1液	1.4	1液弾性エポキシシール材(低汚染)
	JB-QU	320ml	—	2,040	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。

アイカ工業株式会社

化成品カンパニー

お問い合わせ TEL 03-5282-1053