

# 塗床材

## 無溶剤型塗床材

分類	品 種	製品名	工 法 仕 上 げ	設計価格 (円/㎡)	備 考
無溶剤系	エポキシ樹脂塗床材	2液型 エポロフロアーE T コテ用	ET-1 平滑仕上げ	<b>5,700</b>	下塗りはエポロEプライマーを使用 (約 1.0mm 厚)
			ET-2 ペースト	<b>8,000</b>	下塗りはエポロEプライマーを使用 (約 2.0mm 厚)
			ET-3 防滑仕上げ	<b>5,100</b>	下塗りはエポロEプライマーを使用 (5号珪砂使用)
			ET-R 湿潤面	<b>6,400</b>	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り 1回塗り)
			ET-RR 膨れ防止	<b>7,900</b>	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り 2回塗り)
			ET-ER 難接着面	<b>6,400</b>	下塗りはエポロERプライマーを使用
	エポキシ樹脂塗床材	2液型 エポロフロアーE T ローラー用	ER-1 平滑仕上げ	<b>3,200</b>	下塗りはエポロEプライマーを使用 (約 0.5mm 厚)
			ER-2 ペースト	<b>6,300</b>	下塗りはエポロEプライマーを使用 (約 1.0mm 厚)
			ER-3 防滑仕上げ	<b>4,000</b>	下塗りはエポロEプライマーを使用 (5号珪砂使用)
			ER-R 湿潤面	<b>5,000</b>	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り 1回塗り)
			ER-RR 膨れ防止	<b>6,500</b>	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り 2回塗り)
			ER-ER 難接着面	<b>5,000</b>	下塗りはエポロERプライマーを使用
	硬質ウレタン 樹脂塗床材	2液型 イサムフロアー Gハード	GH-1 平滑仕上げ	<b>7,000</b>	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り 1回塗り)
			GH-2 防滑仕上げ	<b>7,000</b>	下塗りはエポロRプライマーを使用 (5号珪砂使用)
			GH-3 膨れ防止	<b>8,500</b>	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り 2回塗り)
	エポキシ樹脂 モルタル	2液型 エポロフロアー EM	EM-3	<b>4,900</b>	下塗りはエポロEプライマーを使用
			EM-5	<b>6,600</b>	下塗りはエポロEプライマーを使用
			EM-6 平滑仕上げ	<b>9,900</b>	下塗りはエポロEプライマーを使用 上塗りはエポロフロアーE Tコテ用を使用
			EM-7 防滑仕上げ	<b>9,800</b>	下塗りはエポロEプライマーを使用 上塗りはエポロフロアーE Tローラー用を使用 (5号珪砂使用)

## 内装・室内用塗料

### ハイブリット型光触媒塗料

分類	品 種	製品名	工 法 仕 上 げ	設計価格 (円/㎡)	備 考
水系	内装用光触媒塗料 アクリルエマルジョン 塗料	1液型 エアフレッシュ	CP-1 平滑仕上げ	<b>1,900</b>	下塗りはアクアートエコシーラーを使用
			CP-2 平滑仕上げ	<b>1,400</b>	上塗りのみ
			CP-3 平滑仕上げ	<b>2,000</b>	下塗りはアクアートシミ止めを使用 (ヤニ・アク汚染面)

# 窓用日射遮蔽コーティング材

製品名	工法仕上げ	下塗材	上塗材	設計価格 (円/㎡)	備考
エコートプラス	クリアー仕上げ	-	エコートプラス	<b>9,000</b>	

※エコートプラスはライセンス研修を受講して頂く必要があります。

## 環境・規格情報一覧 2018年10月1日現在

分類	製品名	分類	液数	有機則	特化則	その他特定化学物質規制			ホルムアルデヒド 放散等級	備考
						PRTR法	RoHS	REACH SVHC		
上塗材	アクアシリカ	水系	1液型	非該当	○	○	○	○	F☆☆☆☆	
	エアフレッシュ		1液型	非該当	○	○	○	○	F☆☆☆☆	防火認定材料
	エコシリカ21Cディライト		2液型	非該当	○	○	○	○	F☆☆☆☆	
	アクアートS1		2液型	非該当	○	○	○	○	-	
	アクアート1000		2液型	非該当	○	○	○	○	F☆☆☆☆	
	アクアート4000		2液型	非該当	○	○	○	○	F☆☆☆☆	
	ネオシリカ21Cライト1000R	弱溶剤系	2液型	第3種	○	-	○	○	F☆☆☆☆	
	ライトシリカ		1液型	第3種	○	-	○	○	F☆☆☆☆	
	ネオシリカ21C1000	溶剤系	2液型	第2種	-	-	○	○*	F☆☆☆☆	
	ネオシリカ21C4000		2液型	第2種	-	-	○	○*	F☆☆☆☆	
	ネオシリカ5000GSクリアー		2液型	第2種	-	-	○	○	F☆☆☆☆	
	ハイアート1000		2液型	第2種	-	-	○	○*	F☆☆☆☆	
	ハイアート4000		2液型	第2種	-	-	○	○*	F☆☆☆☆	
	タイルガード上塗クリアー		2液型	第3種	○	-	○	-	F☆☆☆☆	
	エコートプラス	1液型	第2種	○	○	○	○	F☆☆☆☆	環境省環境技術 実証事業 (ETV)	
仕上材	アトロンソフトGP	水系	1液型	非該当	○	○	○	○	-	
	イサムフレッシュベース1液		1液型	非該当	○	○	○	○	F☆☆☆☆	
	アトロンソフトDX		1液型	非該当	○	○	○	○	F☆☆☆☆	
	アトロンソフトDXローラー用		1液型	非該当	○	○	○	○	-	
	アトロンエラストマーWT		1液型	非該当	○	○	○	○	F☆☆☆☆	JIS A6021
	タイルガード主材		1液型	非該当	○	○	○	○	F☆☆☆☆	
塗床材	イサムフロー-WA NEW	水系	1液型	非該当	○	○	○	○	F☆☆☆☆	
	きれい床		1液型	非該当	○	○	○	○	F☆☆☆☆	
	イサムフロー-WU NEW		2液型	非該当	○	○	○	○	F☆☆☆☆	
	イサムフロー-WE		2液型	非該当	○	○	○	○	F☆☆☆☆	
	アースクールF		1液型	非該当	○	○	○	○	-	大阪HITECヒート アイランド対策技術認証
	スキッドガードAQUA		1液型	非該当	○	○	○	○	F☆☆☆☆	
	イサムフロー-V	弱溶剤系	1液型	第2種	-	-	-	-	F☆☆☆☆	
	エポロフロー-U		2液型	第2種	-	-	○	○	F☆☆☆☆	