

滑り止め塗床材

分類	品 種	製品名	工 法 仕 上 げ	設計価格 (円/㎡)	備 考
溶剤系	アクリルシリコン 樹脂塗床材	3成分型 スキッドガードAD (A液+B液+ベース)	防滑仕上げ (300㎡)	2,300	スキッドガードAD1回塗り スキッドガードベース
			防滑仕上げ (20㎡)	4,800	スキッドガードAD1回塗り スキッドガードベース
			防滑仕上げ (300㎡)	3,800	スキッドガードAD2回塗り スキッドガードベース
			防滑仕上げ (20㎡)	6,500	スキッドガードAD2回塗り スキッドガードベース
			防滑性向上仕上げ (300㎡)	3,500	スキッドガードAD2回塗り スキッドガードベース (H)
			防滑性向上仕上げ (20㎡)	6,300	スキッドガードAD2回塗り スキッドガードベース (H)
水系	アクリルシリコン 樹脂塗床材	2成分型 スキッドガード AQUA (主剤+ベース)	防滑仕上げ (300㎡)	1,900	スキッドガードAQUA1回塗り スキッドガードベース (L)
			防滑仕上げ (20㎡)	4,800	スキッドガードAQUA1回塗り スキッドガードベース (L)
			防滑仕上げ (5㎡)	8,900	スキッドガードAQUA1回塗り スキッドガードベース (L)
			防滑仕上げ (300㎡)	3,000	スキッドガードAQUA2回塗り スキッドガードベース (L)
			防滑仕上げ (20㎡)	6,500	スキッドガードAQUA2回塗り スキッドガードベース (L)
			防滑仕上げ (5㎡)	11,300	スキッドガードAQUA2回塗り スキッドガードベース (L)
			防滑性向上仕上げ (300㎡)	2,900	スキッドガードAQUA2回塗り スキッドガードベース (H)
			防滑性向上仕上げ (20㎡)	6,000	スキッドガードAQUA2回塗り スキッドガードベース (H)
			防滑性向上仕上げ (5㎡)	10,700	スキッドガードAQUA2回塗り スキッドガードベース (H)
無溶剤系	ウレタン 樹脂塗床材	3成分 スキッドガード TOUGH (A液+B液+ベース)	防滑仕上げ (300㎡)	6,700	スキッドガードTOUGH2回塗り スキッドガードベース (T)
			防滑仕上げ (20㎡)	12,000	スキッドガードTOUGH2回塗り スキッドガードベース (T)
			防滑仕上げ (300㎡)	5,900	スキッドガードTOUGH2回塗り スキッドガードベース (H)
			防滑仕上げ (20㎡)	11,200	スキッドガードTOUGH2回塗り スキッドガードベース (H)

水性塗床材

分類	品 種	製品名	工 法 仕上げ	設計価格 (円/㎡)	備 考					
水 系	アクリル樹脂塗床材	1液型 イサムフローア WA NEW	コーティング 平滑仕上げ	1,700	下塗りはアクアアートWシーラーを使用					
			レザー レザー状仕上げ	1,800	下塗りはアクアアートWシーラーを使用					
			ノンスリップ 防滑仕上げ	1,900	下塗りはアクアアートWシーラーを使用 (6号珪砂使用)					
			R 湿潤面	2,700	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り1回塗り)					
			R R 膨れ防止	4,200	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り2回塗り)					
			E R 難接着面	2,700	下塗りはエポロE Rプライマーを使用					
	ウレタン樹脂塗床材	1液型 きれい床		コーティング 平滑仕上げ	1,800	下塗りはアクアアートWシーラーを使用				
				レザー レザー状仕上げ	1,900	下塗りはアクアアートWシーラーを使用				
				ノンスリップ 防滑仕上げ	2,000	下塗りはアクアアートWシーラーを使用 (6号珪砂使用)				
				R 湿潤面	2,800	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り1回塗り)				
				R R 膨れ防止	4,300	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り2回塗り)				
				E R 難接着面	2,800	下塗りはエポロE Rプライマーを使用				
		2液型 イサムフローア WU NEW			コーティング 平滑仕上げ	2,400	下塗りはエポロWEプライマーを使用			
					レザー レザー状仕上げ	2,500	下塗りはエポロWEプライマーを使用			
					ノンスリップ 防滑仕上げ	2,600	下塗りはエポロWEプライマーを使用 (6号珪砂を使用)			
					R 湿潤面	3,200	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り1回塗り)			
					R R 膨れ防止	4,700	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り2回塗り)			
					E R 難接着面	3,200	下塗りはエポロE Rプライマーを使用			
					エポキシ樹脂塗床材	2液型 イサムフローア WE		コーティング 平滑仕上げ	2,300	下塗りはエポロWEプライマーを使用
								レザー レザー状仕上げ	2,400	下塗りはエポロWEプライマーを使用
ノンスリップ 防滑仕上げ	2,500	下塗りはエポロWEプライマーを使用 (6号珪砂使用)								
R 湿潤面	3,200	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り1回塗り)								
R R 膨れ防止	4,600	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り2回塗り)								
E R 難接着面	3,200	下塗りはエポロE Rプライマーを使用								
アクリル樹脂塗床材	1液型 アースクールF (高日射反射率)		EC-1 (2色)	2,900	下塗りはアクアアートWシーラーを使用 (上塗りはグレー、グリーンの2色有り)					
			EC-1 (ブラック)	3,700	下塗りはアクアアートWシーラーを使用 (ブラックのみ)					
			EC-2 (2色)	3,200	下塗りはアスファルト用下塗材を使用 (上塗りはグレー、グリーンの2色有り)					
			EC-2 (ブラック)	3,700	下塗りはアスファルト用下塗材を使用 (ブラックのみ)					

溶剤系塗床材

分類	品 種	製品名	工 法 仕上げ	設計価格 (円/㎡)	備 考
溶剤系	アクリル樹脂塗床材	1液型 イサムフローV	コーティング 平滑仕上げ	2,000	下塗りはエポロAプライマーを使用
			レザー レザー状仕上げ	2,100	下塗りはエポロAプライマーを使用
			ノンスリップ 防滑仕上げ	2,200	下塗りはエポロAプライマーを使用 (6号珪砂使用)
			R 湿潤面	3,000	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り1回塗り)
			RR 膨れ防止	4,500	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り2回塗り)
			ER 難接着面	3,000	下塗りはエポロERプライマーを使用
	エポキシウレタン 樹脂塗床材	2液型 エポロフローU	コーティング 平滑仕上げ	2,400	下塗りはエポロEシーラーを使用
			レザー レザー状仕上げ	2,500	下塗りはエポロEシーラーを使用
			ノンスリップ 防滑仕上げ	2,600	下塗りはエポロEシーラーを使用 (6号珪砂使用)
			R 湿潤面	3,200	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り1回塗り)
			RR 膨れ防止	4,700	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り2回塗り)
			ER 難接着面	3,200	下塗りはエポロERプライマーを使用
	ウレタン樹脂塗床材 (内部用)	2液型 イサムフローPU (一般形)	コーティング 平滑仕上げ	2,400	下塗りはエポロEシーラーを使用
			レザー レザー状仕上げ	2,500	下塗りはエポロEシーラーを使用
			ノンスリップ 防滑仕上げ	2,600	下塗りはエポロEシーラーを使用 (6号珪砂使用)
			R 湿潤面	3,200	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り1回塗り)
			RR 膨れ防止	4,700	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り2回塗り)
			ER 難接着面	3,200	下塗りはエポロERプライマーを使用
	ウレタン樹脂塗床材 (外部用)	2液型 イサムフローPU (外部形)	コーティング 平滑仕上げ	2,600	下塗りはエポロEシーラーを使用
			レザー レザー状仕上げ	2,700	下塗りはエポロEシーラーを使用
			ノンスリップ 防滑仕上げ	2,800	下塗りはエポロEシーラーを使用 (6号珪砂使用)
			R 湿潤面	3,400	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り1回塗り)
			RR 膨れ防止	4,900	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り2回塗り)
			ER 難接着面	3,400	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 エポロフローES	コーティング 平滑仕上げ	2,500	下塗りはエポロEプライマーを使用	
		レザー レザー状仕上げ	2,600	下塗りはエポロEプライマーを使用	
		ノンスリップ 防滑仕上げ	2,700	下塗りはエポロEプライマーを使用 (6号珪砂使用)	
		R 湿潤面	3,300	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り1回塗り)	
		RR 膨れ防止	4,800	下塗りはエポロRプライマーを使用 (下塗り2回塗り)	
		ER 難接着面	3,300	下塗りはエポロERプライマーを使用	

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	5,700	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	8,000	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	5,100	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	6,400	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	7,900	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	6,400	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	3,200	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	6,300	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	4,000	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	5,000	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	6,500	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	5,000	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	7,000	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	7,000	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	8,500	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	4,900	下塗りはエポロEプライマーを使用
			EM-5	6,600	下塗りはエポロEプライマーを使用
			EM-6 平滑仕上げ	9,900	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	9,800	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	1,900	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	1,400	上塗りのみ
			CP-3 平滑仕上げ	2,000	下塗りはアクアートシミ止めを使用 (ヤニ・アク汚染面)