

適用部位・工法		仕様記号	設計価格 円/㎡	平均塗膜厚 mm	基準面積 ㎡
屋上防水仕様 絶縁工法		DE-30-A	13,600	3.0	300以上
		DBE-30-A	12,200	3.0	
		DE-20-A	10,700	2.0	
		DE-30-Aﾌﾙﾌ	14,400	3.0	
屋上防水仕様 機械固定ウレタン複合法		MDE-30-Aﾌﾙﾌ	17,500	3.0	300以上
屋上防水仕様 ｸﾞﾛｽ挿入工法（密着工法）		KE-30-A	10,900	3.0	300以上
		KE-20-A	8,500	2.0	
		KE-20V-A	10,600	2.0	150以上
屋上防水 多目的仕様	絶縁工法	DE-80-A	25,400	8.0	300以上
		DE-60-A	20,500	6.0	
		DE-40-A	15,600	4.0	
	密着工法	E-80-A	22,300	8.0	300以上
		E-60-A	17,400	6.0	
		E-40-A	12,500	4.0	
ベランダ・庇防水仕様 密着工法		E-30-A	13,000	3.0	80以上
		E-20-A	10,900	2.0	
		E-15-A	8,300	1.5	
		E-20V-A	12,000	2.0	
		E-15V-A	10,800	1.5	
防水床仕様 長尺ｼｰﾄ複合法		E-20-AM ※	10,900	2.0	80以上
		E-15-AM ※	8,300	1.5	
既存ﾌﾞﾗｯｸ塗膜防水層 増し塗り工法	一般屋上	E-20-A増し塗り	7,700	2.0	300以上
	ベランダ・庇	E-15-A増し塗り	8,500	1.5	80以上
	立面部	E-15V-A増し塗り	10,900	1.5	80以上
ﾌﾘｰｱｸｾｽｽﾍﾟｰｽﾌﾛｱｰ防水仕様 室内防水工法		E-20	9,100	2.0	80以上
		E-15V	8,700	1.5	80以上
弾性舗装床仕様 エコステップ工法		RE-100-A	24,000	10.0	300以上
		RE-70-A	17,200	7.0	
		RE-50-A	13,400	5.0	300以上
公共建築工事 標準仕様 (平成31年度版)	X-1仕様	EP-X1	13,600	3.0	300以上
		EB-X1	12,200	3.0	
		EM-X1	14,400	3.0	
		MEM-X1	17,500	3.0	
	X-2仕様	E-X2	10,900	3.0	300以上
	X-2立上り仕様	E-X2V	10,600	2.0	150以上
	入隅補強塗り（円/m）			1,500	—

※長尺ｼｰﾄの設計価格は含みません

適用部位・工法	仕様記号	設計価格 円/㎡	平均塗膜厚 mm	基準面積 ㎡	
UR都市機構 保全工事共通仕様 (令和2年版) ※下地処理別途	脱気絶縁 複合防水	ミリオパントンDM-E(テノ)	17,600	3.0	300以上
		ミリオパントンDM-E(マルチ)	15,800	3.0	300以上
	庇・架台・天端及び立上り部等		13,600	2.5	150以上
	脱気絶縁複合 防水(2回目修 繕)	ミリオパントンK	12,500	3.0	150以上
		ミリオパントンKV	12,400	2.0	150以上

■表層仕上げ層の仕様

仕様名	仕様記号	設計価格 円/㎡	備考
シルバー塗装仕上げ	S	+100	
高耐候性仕様シルバー塗装仕上げ	S ²	+1,000	トップコート2回塗り
水性アクリル無機質塗装仕上げ	P	+2,900	層間プライマー含む
高反射塗装仕上げ	K	+200	遮熱性に優れた仕上げ塗料
水性アクリルウレタン塗装仕上げ	AQ	+200	
水性エチレン酢ビ塗装仕上げ	N	+2,900	層間プライマー含む
粗面仕上げ	NS	+8,900	層間プライマー含む
HALS含有環境対応型塗装仕上げ	D	+200	
高耐候性仕様HALS含有環境対応型塗装仕上げ	D ²	+1,100	高耐候性(2回塗り)
HALS含有環境対応型高反射塗装仕上げ	EX	+600	遮熱性に優れた環境対応型
高耐候性仕様HALS含有 環境対応型高反射塗装仕上げ	EX ²	+1,800	高反射高耐候性(2回塗り)
高耐候性仕様HALS含有 シリコン変性環境対応型塗装仕上げ	Si ²	+2,300	高耐候性(2回塗り)
高耐候性仕様HALS含有 シリコン変性環境対応型高反射塗装仕上げ	KSi ²	+2,800	高反射高耐候性(2回塗り)

※カタログ記載工法のA仕上げから変更する際の差額となります。

■環境対応型プライマー(トルエン・キシレン未含有)他に変更した場合

※プライマーとトップコートを合わせて選択すると環境対応型の工法となります。

材料名	設計価格 円/㎡	備考
ミリオネートCB-30-Ⅲ(弱溶剤型)	0	珪砂・コンクリート下地
HCプライマーLP(水性エポキシ型)	+200	珪砂下地・層間用
HCプライマーNBまたはHCシールドプライマー	+100	層間用(塗り増し工法)

※ミリオネートCB-30-Ⅲ及びHCプライマーLPはミリオネートLP-30から変更する際の差額となります。

※HCシールドプライマーの差額は、E-20-A増し塗り・E-15-A増し塗り・E-15V-A増し塗り工法において、HCプライマーNBから変更する際、HCプライマーNBは増し塗り時等ミリオネートCB-30から変更する際の差額となります。