全日本ウレタン・アスファルト・F R P工事業協同組合仕様設計価格表

2023/09/15改定

■ 砂付仕上防水

工法	仕様番号	平場(円/㎡)	立上り(円/㎡)
	DV - 240	10,050	10,950
	DV - 250	10,050	12,150
	DV - 290	12,050	12,950
 絶縁工法	DV-300	12,050	14,150
	DZ-150	10,200	12,650
	DZ-200	12,050	15,150
	DZ-250	14,050	17,150
密着工法	DM-150	6,800	8,750
	DM - 250	10,650	12,950
	DM-300	12,450	15,150

■ 砂付仕上断熱防水 断熱材-硬質ウレタンボード

工法	仕様番号	断熱材厚さ	平場(円/㎡)	立上り(円/㎡)
		25 mm	16,500	10,950
		30 mm	17,200	10,950
	D - 200UB	35 mm	17,700	10,950
		40 mm	18,600	10,950
		50 mm	19,650	10,950
		25 mm	18,500	12,950
		30 mm	19,200	12,950
	D – 2 5 0 U B	35 mm	19,700	12,950
		40 mm	20,600	12,950
		50 mm	21,650	12,950
		25 mm	17,900	10,950
		30 mm	18,600	10,950
	DV - 240UB	35 mm	19,050	10,950
		40 mm	20,000	10,950
 防湿層付		50 mm	21,050	10,950
		25 mm	17,900	12,150
	DV - 250UB	30 mm	18,600	12,150
		35 mm	19,050	12,150
		40 mm	20,000	12,150
		50 mm	21,050	12,150
		25 mm	19,900	12,950
		30 mm	20,600	12,950
	DV-290UB	35 mm	21,050	12,950
		40 mm	22,000	12,950
		50 mm	23,050	12,950
		25 mm	19,900	14,150
		30 mm	20,600	14,150
	DV-300UB	35 mm	21,050	14,150
		40 mm	22,000	14,150
		50 mm	23,050	14,150

■ 砂付仕上断熱防水 断熱材-硬質ウレタンボード

工法	仕様番号	断熱材厚さ	平場(円/㎡)	立上り(円/㎡)
		25 mm	14,300	10,950
		30 mm	15,000	10,950
	D – 2 0 0 U	35 mm	15,450	10,950
		40 mm	16,400	10,950
		50 mm	17,450	10,950
		25 mm	16,300	12,950
		30 mm	17,000	12,950
	D – 2 5 0 U	35 mm	17,450	12,950
		40 mm	18,400	12,950
		50 mm	19,450	12,950
		25 mm	15,700	10,950
		30 mm	16,400	10,950
	DV – 240U	35 mm	16,850	10,950
		40 mm	17,800	10,950
 防湿層なし		50 mm	18,850	10,950
別が配合なり	DV - 250U	25 mm	15,700	12,150
		30 mm	16,400	12,150
		35 mm	16,850	12,150
		40 mm	17,800	12,150
		50 mm	18,850	12,150
		25 mm	17,700	12,950
		30 mm	17,700	12,950
	DV-290U	35 mm	18,150	12,950
		40 mm	19,100	12,950
		50 mm	20,150	12,950
		25 mm	17,700	14,150
		30 mm	18,400	14,150
	DV-300U	35 mm	18,850	14,150
		40 mm	19,800	14,150
		50 mm	20,800	14,150

■ 追加仕様-砂付仕上防水,砂付断熱防水に適用)

工法·材料		平場(円/㎡)	立上り(円/㎡)
	クルタルコート	+1,450	+1,750
トップコート	クルタルコート硅砂入り	+2,700	+3,200
	クルタルコート高反射	+2,250	+2,600
コーナーキャント		1,250/m	

■ 押え防水

- 1.1.VC M31/1			
工法	仕様番号	平場(円/㎡)	立上り(円/㎡)
	OV - 250	10,750	12,150
	OV-300	12,500	13,850
 絶縁工法	OZ-150	10,400	12,650
	OZ-200	12,500	15,100
	OZ-250	14,200	16,800
	OZ-300	14,750	18,050
	OM-150	7,250	8,450
密着工法	OM - 250	11,100	12,650
	OM-300	13,200	15,100
冷熱密着工法	OK-300	13,600	15,350
砂利撒工法	OM-250J (TSビーナス含む)	11,700	12,950

■ 押え断熱防水 断熱材-ポリスチレンボード

■ 押え断熱防水 断熱材-7 工法	仕様番号	断熱材厚さ	平場(円/㎡)	立上り(円/㎡)
工法	11 保田与		-	-
		25 mm 30 mm	14,450	12,150
	0 V - 2 5 0 S		15,000	12,150
	0 0 - 2 5 0 5	35 mm	15,150	12,150
		4 0 mm	16,200	12,150
絶縁工法		50 mm	17,450	12,150
		25 mm	16,850	13,850
		30 mm	17,450	13,850
	0 V - 3 0 0 S	35 mm	17,550	13,850
		4 0 mm	18,600	13,850
		50 mm	19,900	13,850
		25 mm	14,800	12,650
		30 mm	15,350	12,650
	0Z-150S	35 mm	15,500	12,650
		40 mm	16,550	12,650
		50 mm	17,800	12,650
		25 mm	16,200	15,100
		30 mm	16,750	15,100
	0 Z - 2 0 0 S	35 mm	16,900	15,100
		40 mm	17,900	15,100
 絶縁工法		50 mm	19,200	15,100
,		25 mm	18,600	16,800
		30 mm	19,200	16,800
	0 Z - 2 5 0 S	35 mm	19,300	16,800
		40 mm	20,350	16,800
		50 mm	21,650	16,800
		25 mm	19,100	18,050
	0 Z - 3 0 0 S	30 mm	19,700	18,050
		35 mm	19,800	18,050
		40 mm	20,850	18,050
		50 mm	22,150	18,050
		25 mm	11,650	8,450
		30 mm	12,250	8,450
	OM-150S	35 mm	12,350	8,450
		40 mm	13,400	8,450
		50 mm	14,650	8,450
		25 mm	15,500	12,650
		3 0 mm	15,700	12,650
密着工法	OM-250S	35 mm	16,200	12,650
		40 mm	17,200	12,650
		50 mm	18,500	12,650
		25 mm	16,900	15,100
		30 mm	17,450	15,100
	OM-300S	3 5 mm	17,550	15,100
		40 mm	18,600	15,100
		50 mm	19,900	15,100
		2.5 mm	17,950	15,350
		3 0 mm	18,550	15,350
冷熱密着工法	OK-300S	3 5 mm	18,650	15,350
		4 0 mm	19,700	15,350
		5 0 mm	21,000	15,350
		J U IIIII	21,000	13,330

■ 高耐用型防水

工法	仕様番号	断熱材厚さ	平場(円/㎡)	立上り(円/㎡)
		25 mm	23,600	23,450
押え断熱防水	0V-600S	30 mm	24,200	23,450
・	ポリスチレンボード	35 mm	24,300	23,450
	ハシスノレンホート	40 mm	25,350	23,450
		50 mm	26,650	23,450
押え断熱防水 絶縁工法	OV-600		19,250	23,450

■ 室内防水

工法	仕様番号	平場(円/㎡)	立上り(円/㎡)
密着工法	I – 150	6,600	8,550
	I - 2 0 0	9,050	11,350
在有工法 	I – 2 5 0	11,350	12,850
	I - 3 0 0	13,750	15,700

■ 追加仕様-押え防水,押え断熱防水,高耐用防水,室内防水に適用

工法·材料		平場(円/㎡)	立上り(円/㎡)
絶縁シート (室内防水に適用)	ポリエチレンフィルム	+800	1
ラス止め,トンボ取付		ı	+880

■ 駐車場防水

工法	仕様番号	平場(円/㎡)	立上り(円/㎡)
絶縁工法	P V - 3 0 0(アスファルト)	11,700	13,850
	P V - 3 0 0 (クルタルコンパウンド)	12,450	15,350
	P Z - 1 5 0(アスファルト)	9,900	13,850
	PZ-150 (クルタルコンパウンド)	11,050	15,350
密着工法	PM-150 (アスファルト)	6,500	8,450
	PM-150 (クルタルコンパウンド)	7,250	9,200

* ()内は張り付け用材料の分類

■ 追加仕様-駐車場防水に適用

工法·材料		平場(円/㎡)	立上り(円/㎡)
絶縁シート (立上り際押えコンクリートを設け	アスファルトルーフィング1500を アスファルト1.0kgで点張り	+1,500	1
る場合に適用)	アスファルトルーフィング1500を クルタルコンパウンド1.0kgで点張り	+1,980	ı
ラス止め,トンボ取付		_	+880

● 副資材

工法·材料		形状	円/個
脱気装置	脱気筒	平場用(ステンレス)	14,300
	脱気盤	立上り用(ステンレス)	12,100
改修用ドレン	横引用	Ф 70	26,400
	供力用	Ф100	27,500
	竪型	Ф 70	14,300
	五元	Ф100	15,400
ドレンキャップ	横引用		10,450
	竪型		8,250

補足事項

- 1. 施工面積300㎡以上の材工価格(管理費含む)です。
- 2. 消費税・法定福利費は、別途となります。
- 3. 下地勾配が1/5以上の場合は密着工法を原則とし、別途見積りとなります。
- 4. 立ち上り高さが500mmを超える場合は、別途見積りとなります。
- 5. 防水層末端の雨仕舞い金物、シール処置は別途見積になります。
- 6. 既存保護層の伸縮目地に増張りをする場合は、別途見積りとなります。
- 7. 宿泊出張工事は別途見積りとなります。
- 8. 砂利撒防水の砂利及び砂利止め用ブロック等は屋上で無償支給とし、工賃は別途となります。