

ショウワ薄付・厚付 設計価格表

1. 材工単価

種別	施工厚さ		プライマー工 (ACプライマー)		モルタル工 (ショウワ薄付・厚付)		材工単価 (円/m ²)	単価改め (円/m ²)
			材料費 (円/m ²)	施工費 (円/m ²)	材料費 (円/m ²)	施工費 (円/m ²)		
薄塗り モルタル	1	mm	38	440	393	2,430	3,301	3,300
	2	mm	38	440	785	2,530	3,793	3,790
厚塗り モルタル	3	mm	38	440	1,175	2,660	4,313	4,310
	5	mm	38	440	1,958	3,310	5,746	5,740
	10	mm	38	440	3,917	4,880	9,275	9,270
	15	mm	38	440	5,875	5,390	11,743	11,740
	20	mm	38	440	7,834	6,810	15,122	15,120
	25	mm	38	440	9,792	9,950	20,220	20,220
	30	mm	38	440	11,750	10,790	23,018	23,010
	35	mm	38	440	13,709	11,770	25,957	25,950
	40	mm	38	440	15,667	12,950	29,095	29,090
	45	mm	38	440	17,626	14,390	32,494	32,490
50	mm	38	440	19,584	16,180	36,242	36,240	

2. コンクリート補修工事の基準単価の補正

施工面積による補正		施工部位による補正		低温時(5℃) 以下の補正
施工面積	乗率	施工部位	乗率	施工費×1.15
300m ² 以上	施工費×1.0	壁面部	施工費×1.0	
150m ² 以上300m ² 未満	施工費×1.2	天井部	施工費×1.3	
100m ² 以上150m ² 未満	施工費×1.5	底部	施工費×0.8	
100m ² 未満	施工費×2.0	その他 (役物、水路等)	施工費×1.5	

※50m²未満についてはお問い合わせください。

ショウワ薄付・厚付 設計価格内訳表

1-1. プライマー材料単価

種別	材料費内訳			材料単価 (円/m) A×B
	商品名	使用量 (kg) A	単価 (kg/円) B	
プライマー	ACプライマー	0.020	1,900	38

1-2. プライマー材工単価

種別	材料費	施工費			材工単価 (円/m)
		労務費 A	損料・諸経費 B	細目単価 (円) A + B	
プライマー	38	370	70	440	478

2-1. モルタル材料単価

種別	施工厚さ	材料費内訳				材料単価 (円/m)
		商品名	使用量 (kg) A	単価 (kg/円) B	細目単価 (円) (A×B)	
薄塗り モルタル	1 mm	ショウワ薄付	1.540	255	393	393
	2 mm	ショウワ薄付	3.080	255	785	785
厚塗り モルタル	3 mm	ショウワ厚付	5.760	204	1,175	1,175
	5 mm	ショウワ厚付	9.600	204	1,958	1,958
	10 mm	ショウワ厚付	19.200	204	3,917	3,917
	15 mm	ショウワ厚付	28.800	204	5,875	5,875
	20 mm	ショウワ厚付	38.400	204	7,834	7,834
	25 mm	ショウワ厚付	48.000	204	9,792	9,792
	30 mm	ショウワ厚付	57.600	204	11,750	11,750
	35 mm	ショウワ厚付	67.200	204	13,709	13,709
	40 mm	ショウワ厚付	76.800	204	15,667	15,667
	45 mm	ショウワ厚付	86.400	204	17,626	17,626
50 mm	ショウワ厚付	96.000	204	19,584	19,584	

2-2. モルタル材工単価

種別	施工厚さ	材料費	施工費			材工単価 (円/m)
			労務費 A	損料・諸経費 B	細目単価 (円) (A + B)	
薄塗り モルタル	1 mm	393	1,740	690	2,430	2,823
	2 mm	785	1,810	720	2,530	3,315
厚塗り モルタル	3 mm	1,175	1,900	760	2,660	3,835
	5 mm	1,958	2,370	940	3,310	5,268
	10 mm	3,917	3,490	1,390	4,880	8,797
	15 mm	5,875	3,850	1,540	5,390	11,265
	20 mm	7,834	4,870	1,940	6,810	14,644
	25 mm	9,792	7,110	2,840	9,950	19,742
	30 mm	11,750	7,710	3,080	10,790	22,540
	35 mm	13,709	8,410	3,360	11,770	25,479
	40 mm	15,667	9,250	3,700	12,950	28,617
	45 mm	17,626	10,280	4,110	14,390	32,016
50 mm	19,584	11,560	4,620	16,180	35,764	

3. コンクリート補修工事の基準単価の補正

施工面積による補正		施工部位による補正		低温時(5℃) 以下の補正
施工面積	乗率	施工部位	乗率	
300㎡以上	施工費×1.0	壁面部	施工費×1.0	施工費×1.15
150㎡以上300㎡未満	施工費×1.2	天井部	施工費×1.3	
100㎡以上150㎡未満	施工費×1.5	底部	施工費×0.8	
100㎡未満	施工費×2.0	その他	施工費×1.5	

※50㎡未満についてはお問い合わせください。