

## シヨウゼットA工法 見積単価算出

(エポキシ樹脂2回塗り)

### 1. 表面処理工

表面処理の種別	表面処理方法	施工費		表面処理工単価 (円/㎡) a (①+②)
		①労務費	②損料、諸費用	
	サンダー	980	390	1,370

### 2. 素地調整工

#### (1) 材料費

種別	材料費内訳				材料単価 (円/㎡)
	材料名	単価/kg	使用量/kg/㎡	細目	
		A	B	A×B	
ポリマーセメントモルタル	シヨウゼットS A-1	1,740	1.0	1,740	1,740

#### (2) 施工単価

①材料費 (円/㎡)	施工費		材工共施工単価 (円/㎡) b (①+④)
	②労務費	③損料、諸費用	
1,740	2,170	210	4,120
	④ (②+③) = 2,380		

### 3. 防食被覆工

#### (1) 材料費

種別	材料費内訳				材料単価 (円/㎡)
	材料名	単価/kg	使用量/kg/㎡	細目	
		A	B	A×B	
防食被覆材	シヨウゼットER-1/HC-1	3,900	0.4	1,560	1,560

#### (2) 施工単価

①材料費 (円/㎡)	施工費		材工共施工単価 (円/㎡) C (①+④)
	②労務費	③損料、諸費用	
1,560	1,630	160	3,350
	④ (②+③) = 1,790		

### 4. コンクリート防食工事の専門技術者派遣費用

防食設計仕様の分類	d 派遣費用単価 (円/㎡)
A 種	750

### 5. コンクリート防食工事費の材工共施工単価

防食設計仕様の分類	a 表面処理工	b 素地調整	c 防食被覆工	d 専門技術者 派遣費用	材工共施工単価 a + b + c + d	改め (円/㎡)
A 種	1,370	4,120	3,350	750	9,590	9,500

### 6. コンクリート防食工事費の基準単価の補正

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 (役物、水路等)	施工費×1.5	

※50㎡未満についてはお問い合わせください。

シウゼットA-EP工法 見積単価算出

(エポキシ樹脂2回塗り)

1. 表面処理工

表面処理の種別	表面処理方法	施工費		表面処理工単価 (円/㎡) a (①+②)
		①労務費	②損料、諸費用	
	サンダー	980	390	1,370

2. 素地調整工

(1) 材料費

種別	材料費内訳				材料単価 (円/㎡)
	材料名	単価/kg	使用量/kg/㎡	細目	
		A	B	A×B	
エポキシ樹脂パテ	シウゼットS A-EP	3,330	0.8	2,664	2,664

(2) 施工単価

①材料費 (円/㎡)	施工費		材工共施工単価 (円/㎡) b (①+④)
	②労務費	③損料、諸費用	
2,664	2,170	210	5,044
	④ (②+③) = 2,380		

3. 防食被覆工

(1) 材料費

種別	材料費内訳				材料単価 (円/㎡)
	材料名	単価/kg	使用量/kg/㎡	細目	
		A	B	A×B	
防食被覆材	シウゼットER-1/HC-1	3,900	0.4	1,560	1,560

(2) 施工単価

①材料費	施工費		材工共施工単価 (円/㎡) C (①+④)
	②労務費	③損料、諸費用	
1,560	1,630	160	3,350
	④ (②+③) = 1,790		

4. コンクリート防食工事の専門技術者派遣費用

防食設計仕様の分類	d 派遣費用単価 (円/㎡)
A種	750

5. コンクリート防食工事費の材工共施工単価

防食設計仕様の分類	a 表面処理工	b 素地調整	c 防食被覆工	d 専門技術者派遣費用	材工共施工単価 a + b + c + d	改め (円/㎡)
A種	1,370	5,044	3,350	750	10,514	10,500

6. コンクリート防食工事費の基準単価の補正

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  施工費×1.15
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	
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 (役物、水路等)	施工費×1.5	

※50㎡未満についてはお問い合わせください。

## シヨウゼットNCY-A工法 見積単価算出

(耐有機酸エポキシ樹脂2回塗り)

## 1. 表面処理工

表面処理の種別	表面処理方法	施工費		表面処理工単価 (円/㎡)
		①労務費	②損料、諸費用	a (①+②)
	サンダー	980	390	1,370

## 2. 素地調整工

## (1) 材料費

種別	材料費内訳				材料単価 (円/㎡)
	材料名	単価/kg	使用量/kg/㎡	細目	
		A	B	A×B	
ポリマーセメントモルタル	シヨウゼットSA-1	1,740	1.0	1,740	1,740

## (2) 施工単価

①材料費 (円/㎡)	施工費		材工共施工単価 (円/㎡) b (①+④)
	②労務費	③損料、諸費用	
1,740	2,170	210	4,120
	④ (②+③) = 2,380		

## 3. 防食被覆工

## (1) 材料費

種別	材料費内訳				材料単価 (円/㎡)
	材料名	単価/kg	使用量/kg/㎡	細目	
		A	B	A×B	
防食被覆材	シヨウゼットNCYトップコート	5,800	0.4	2,320	2,320

## (2) 施工単価

①材料費	施工費		材工共施工単価 (円/㎡) C (①+④)
	②労務費	③損料、諸費用	
2,320	2,450	240	5,010
	④ (②+③) = 2,690		

## 4. コンクリート防食工事の専門技術者派遣費用

防食設計仕様の分類	d 派遣費用単価 (円/㎡)
A種	750

## 5. コンクリート防食工事費の材工共施工単価

防食設計仕様の分類	a 表面処理工	b 素地調整	c 防食被覆工	d 専門技術者 派遣費用	材工共施工単価 a + b + c + d	改め (円/㎡)
A種	1,370	4,120	5,010	750	11,250	11,200

## 6. コンクリート防食工事費の基準単価の補正

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 (役物、水路等)	施工費×1.5	

※50㎡未満についてはお問い合わせください。