# 御見積書

見積No. D1401/900/250848

見積日 2021年12月12日

# 見積サンプル 様

合計金額:¥1,009,775

※支払条件並びに有効期限は契約書にて別途定めるものとします。

eペイント・デモ塗装店

〒251-0021 神奈川県藤沢市

鵠沼神明1-5-16ケインズビル3F

電話:0466-54-5656 メール: quest@epaint.jp

## ■建物情報

階層	2
屋根形状	切妻屋根
外壁素材	モルタル
屋根素材	スレート瓦

項目	金 額	労務費	材料費
1. 足場工事	192,000	192,000	0
2. 洗浄工事	32,250	32,250	0
3. 補修工事	36,988	31,498	5,490
4. 塗装工事	342,380	247,574	94,807
5. 防水工事	18,390	13,990	4,400
6. 石貼工事	73,430	28,330	45,100
直接工事費小計	695,438	545,642	149,797
現場経費	69,543	直接工事費の10%	
工事原価	764,981	直接工事費+現場経費	
一般管理費	152,996	工事原価の20%	
見積小計	917,977		
消費税	91,798	10%	
見積合計	1,009,775		

# ■見積内訳書

仕 様	数量	単位	単価	金 額	備考
	240	m	800	192,000	
				192,000	
	130	m	150	19,500	
	85	m	150	12,750	
				32,250	
壁面ひび割れ補修	5	m	1,410	7,050	
窓/ドアー周り目地シーリング材打替え	20	m	944	18,880	
モルタル欠損補修	3	ケ所	3,686	11,058	
				36,988	
水性シリコン仕上	80	m	1,683	134,640	
水性シリコン遮熱仕上	85	m	1,781	151,385	
弱溶剤アクリルカチオン塗料仕上	40	m	323	12,920	
弱溶剤アクリルカチオン塗料仕上	23	m	1,295	29,785	
硬質塩ビ用弱溶剤ウレタン仕様	20	m	282	5,640	
硬質塩ビ用弱溶剤ウレタン仕様	11	m	492	5,412	
弱溶剤ウレタン鉄部仕様	1.5	m	1,732	2,598	
				342,380	
			•	•	
塗膜防水トップコート仕様	10	m	1,839	18,390	
				18,390	
マリモ・スプリット人造石仕上	5	m	14,686	73,430	
		•		73,430	
				695,438	
	壁面ひび割れ補修 窓/ドアー周り目地シーリング材打替え モルタル欠損補修  水性シリコン仕上 水性シリコン連熱仕上 弱溶剤アクリルカチオン塗料仕上 弱溶剤アクリルカチオン塗料仕上 硬質塩ビ用弱溶剤ウレタン仕様 硬質塩ビ用弱溶剤ウレタン仕様 建質塩ビ用弱溶剤ウレタン仕様 30溶剤ウレタン鉄部仕様	壁面ひび割れ補修       5         窓/ドアー周り目地シーリング材打替え       20         モルタル欠損補修       3         水性シリコン仕上       80         水性シリコン遮熱仕上       85         弱溶剤アクリルカチオン塗料仕上       40         弱溶剤アクリルカチオン塗料仕上       23         硬質塩ビ用弱溶剤ウレタン仕様       20         硬質塩ビ用弱溶剤ウレタン供様       11         弱溶剤ウレタン鉄部仕様       1.5         塗膜防水トップコート仕様       10	240 m	240 m 800   130 m 150   150   85 m 150   150	240 m 800 192,000   192,000   192,000   192,000   192,000   192,000   192,000   192,000   192,000   192,000   192,000   192,000   192,000   195,000   19

#### 見積詳細資料

#### ■使用材料一覧

[補修工事材料]

メーカー	材料名	荷姿	価格	使用量	使用缶 数	使用金額	仕入缶 数	仕入金額
eペイント	変成シリコン・シーリング材ノンブリード	333 Kg缶	1,210	250.0 K g	0.8	908	1	1,210
eペイント	シーリング材用プライマー	158 mL	1,880	50.0 mL	0.4	595	1	1,880
eペイント	シーリング用マスキングテープ	18 m巻	100	20.0 m	1.2	111	2	200
eペイント	カッター替刃	1枚	40	2.0 枚	2	80	2	80
eペイント	弱溶剤型エポキシ樹脂錆止め塗料	16 Kgtyl	13,500	0.1 K g	0.1	101	1	13,500
eペイント	水性下地調整材	16 Kg缶	6,500	24.0 K g	1.5	9,750	2	13,000
eペイント	水性シリコン塗料	15 Kg缶	18,000	24.0 K g	1.6	28,800	2	36,000
eペイント	弱溶剤ウレタン塗料	15 Kgtyl	12,000	12.9 Kg	0.9	10,344	1	12,000
eペイント	水性屋根専用遮熱シーラー	15 Kg缶	12,000	12.8 K g	0.9	10,200	1	12,000
eペイント	水性屋根用遮熱シリコン塗料	15 Kg缶	21,000	25.5 K g	1.7	35,700	2	42,000
eペイント	ウレタン防水用プライマー	16 Kg缶	8,850	2.5 K g	0.2	1,383	1	8,850
eペイント	ウレタン系トップコート	24 Kgtyl	18,140	4.0 K g	0.2	3,023	1	18,140
eペイント	接着用プライマー	4 K g 缶	4,200	3.2 K g	0.8	3,360	1	4,200
eペイント	樹脂モルタル	20 К g 缶	6,000	48.5 K g	2.5	14,550	3	18,000
eペイント	マリモ・スプリット	1 ㎡/箱	6,200	5.0 m²	5	31,000	5	31,000
	※材料費合計※					149,905		212,060

(注記) 塗料の仕入れは荷姿単位です。再利用できない塗料の場合は差額をご請求する場合があります。

#### ■補修工事施工仕様書

[補修工事する箇所]

部 位	数量・単位	部 位	数量・単位
窓枠目地の打替	20 m		

[仕様] 窓/ドアー周り目地シーリング材打替え

窓周りのコーキングは外壁とサッシの枠の間に打たれています。既存のシーリング材を撤去して新たにシーリングを充填する。

工程名	商品名	メーカー	塗布量	回数	希釈率(%)	作業間隔	希釈剤
コーキング撤去	カッター替刃	eペイント	0.10	1	0	0.0	
マスキング	シーリング用マスキングテープ	eペイント	1.00	1	0	0.0	
プライマー塗	シーリング材用プライマー	eペイント	2.00	1	0	0.0	
シーリング材打込み	変成シリコン・シーリング材ノンブリード	eペイント	10.00	1	0	0.0	
シーリング押え			0.00	1			

#### [材料]

2.5.12				
品名	荷姿	価格	使用量	材料費
カッター替刃	1 枚	40	2.0枚	80
シーリング材用プライマー	158 mL	1,880	40.0mL	475
シーリング用マスキングテープ	18 m巻	100	20.0m	111
変成シリコン・シーリング材ノンブリード	333 Kg缶	1,210	200.0K g	726

#### [補修工事する箇所]

部位	数量・単位	部位	数量・単位
モルタルの欠損	3 ヶ所		

## [仕様] モルタル欠損補修

欠損部分のコンクリート表面の汚れをブラシや圧縮空気等で除去し、健全なコンクリート下地を出し、プライマー塗布後に樹脂モルタルを 金鏝にて加圧しながら充填し、平滑に仕上げる。

<u> </u>	商品名	メーカー	<b>塗</b> 巾量	四数	希釈率(%)	作業間隔	希釈剤
コンクリート斫り・清掃			0.00	1			
プライマー塗	接着用プライマー	eペイント	0.40	1	200	2.0	水
樹脂モルタル塗り	樹脂モルタル	eペイント	2.00	1	28	2.0	水
E L DIM 7							

[材料]

品名	荷姿	価格	使用量	材料費
樹脂モルタル	20 Kg缶	6,000	4.3K g	1,296
接着用プライマー	4 Kg缶	4,200	-1.2K g	-1,261

## [補修工事する箇所]

部位	数量・単位	部位	数量・単位
外壁ひび割れ補修	5 m		

[仕様] 壁面ひび割れ補修(Uカット工法)

ひび割れ部分の断面をU字状にカットし、十分にシーリング材を充填します。 仕上げに樹脂モルタルで表面を平滑にします。

工程名	商品名	メーカー	塗布量	回数	希釈率(%)	作業間隔	希釈剤
Uカット			0.00	1			
プライマー塗	シーリング材用プライマー	eペイント	2.00	1	0	0.0	
シーリング材打込み	変成シリコン・シーリング材ノンブリード	eペイント	10.00	1	0	0.0	
樹脂モルタル塗り	樹脂モルタル	eペイント	0.50	1	28	2.0	水

## [材料]

品名	荷姿	価格	使用量	材料費
シーリング材用プライマー	158 mL	1,880	10.0mL	118
樹脂モルタル	20 Kg缶	6,000	1.8K g	540
変成シリコン・シーリング材ノンブリード	333 Kg缶	1,210	50.0K g	181

## ■塗装工事施工仕様書

[塗装工事する箇所]

部位	数量・単位	部 位	数量・単位
外 壁	80 m²		

## [仕様] 水性シリコン・トップ仕上

工程名	商品名	メーカー	塗布量	回数	希釈率(%)	作業間隔	希釈剤
下塗	水性下地調整材	eペイント	0.30	1	7	5.0	
上塗1回目	水性シリコン塗料	eペイント	0.15	1	5	5.0	水
上塗2回目	水性シリコン塗料	eペイント	0.15	1	5	5.0	水

## [材料]

品名	荷姿	価格	使用量	材料費
水性シリコン塗料	15 Kg缶	18,000	22.8K g	27,360
水性下地調整材	16 Kg缶	6,500	22.3K g	9,067

## [塗装工事する箇所]

部位	数量・単位	部位	数量・単位
屋根	85 ทำ		

## [仕様] 水性シリコン遮熱樹脂仕上

工程名	商品名	メーカー	塗布量	回数	希釈率(%)	作業間隔	希釈剤
下塗	水性屋根専用遮熱シーラー	eペイント	0.15	1	0	0.0	
上塗1回目	水性屋根用遮熱シリコン塗料	eペイント	0.15	1	10	0.0	水
上塗2回目	水性屋根用遮熱シリコン塗料	eペイント	0.15	1	10	0.0	水
E L Lucial D			•			•	

# [材料]

品名	荷姿	価格	使用量	材料費
水性屋根専用遮熱シーラー	15 Kg缶	12,000	12.8K g	10,200
水性屋根用遮熱シリコン塗料	15 Kg缶	21,000	22.9K g	32,130

#### [塗装工事する箇所]

部位	数量・単位	部位	数量・単位
破風板・鼻 隠 巾=0.25	40 m	軒 裏 (揚 裏)	23 m

## [仕様] 弱溶剤アクリルカチオン塗料仕上

工程名	商品名	メーカー	塗布量	回数	希釈率(%)	作業間隔	希釈剤
第4種ケレン			0.00	1			
上塗1回目	弱溶剤ウレタン塗料	eペイント	0.15	1	5	5.0	塗料シンナー
上塗2回目	弱溶剤ウレタン塗料	eペイント	0.15	1	5	5.0	塗料シンナー
[材料]			-		-		•

品名	荷姿	価格	使用量	材料質
弱溶剤ウレタン塗料	15 Kgtット	12,000	9.4K g	7,524
塗料シンナー	16 Kgtyl	3,000	0.5K g	92
	•		-	-

## [塗装工事する箇所]

部 位	数量・単位	部位	数量・単位
その他鉄部塗装 (細物)	2 m		

## [仕様] 弱溶剤ウレタン鉄部仕様

特殊変性エポキシ樹脂と特殊防錆顔料の相乗効果により、優れた防食性を示します。上塗りは弱溶剤ウレタン仕上げです。

工程名	商品名	メーカー	塗布量	回数	希釈率(%)	作業間隔	希釈剤
第4種ケレン			0.00	1			
錆止め	弱溶剤型エポキシ樹脂錆止め塗料	eペイント	0.15	1	5	6.0	塗料シンナー
上塗1回目	弱溶剤ウレタン塗料	eペイント	0.15	1	5	5.0	塗料シンナー
上塗2回目	弱溶剤ウレタン塗料	eペイント	0.15	1	5	5.0	塗料シンナー

## [材料]

品名	荷姿	価格	使用量	材料費
弱溶剤ウレタン塗料	15 Kgtvl	12,000	0.2K g	182
弱溶剤型エポキシ樹脂錆止め塗料	16 Kgtyl	13,500	0.1Kg	96
塗料シンナー	16 Kgtyl	3,000	0.0K g	1
塗料シンナー	16 Katyl	3.000	0.0K a	2

## [塗装工事する箇所]

部位	数量・単位	部位	数量・単位
横樋	20 m	竪樋	11 m

#### [仕様] 硬質塩ビ建材用弱溶剤ウレタン仕様

ゴミ、汚れなどを第4種ケレンで落とし、弱溶剤ウレタン塗料の二回塗仕上です。

工程名	商品名	メーカー	塗布量	回数	希釈率(%)	作業間隔	希釈剤
第4種ケレン			0.00	1			
上塗1回目	弱溶剤ウレタン塗料	eペイント	0.15	1	5	5.0	塗料シンナー
上塗2回目	弱溶剤ウレタン塗料	eペイント	0.15	1	5	5.0	塗料シンナー

[材料]

品名	荷姿	価格	使用量	材料費
弱溶剤ウレタン塗料	15 Kgtット	12,000	2.7K g	2,120
塗料シンナー	16 Kgtット	3,000	0.1K g	26

#### ■防水工事施工仕様書

[防水工事する箇所]

部位	数量・単位	部位	数量・単位
ベランダ防水	10 mื		

[仕様] 塗膜防水プライマー+トップコート2回塗り仕様

既存のウレタン塗膜防水層に膨れ、亀裂等の劣化が認められない場合の塗り替え工法です。 作業工程は高圧洗浄+清掃+プライマー+ト ップコート2回塗りです。

工程名	商品名	メーカー	塗布量	回数	希釈率(%)	作業間隔	希釈剤
高圧洗浄			0.00	1			
既設防水面の清掃			0.00	1			
プライマー塗	ウレタン防水用プライマー	eペイント	0.25	1	0	4.0	
上塗1回目	ウレタン系トップコート	eペイント	0.20	1	0	4.0	
上塗2回目	ウレタン系トップコート	eペイント	0.20	1	0	4.0	
E L DIM 7							

[材料]

品名	荷姿	価格	使用量	材料費
ウレタン系トップコート	24 Kgtyl	18,140	4.0K g	3,023
ウレタン防水用プライマー	16 Kg缶	8,850	2.5K g	1,382

#### ■石貼工事施工仕様書

[石貼工事する箇所]

部 位	数量・単位	部 位	数量・単位
ドア周マルモスブリッド	5 m <sup>2</sup>		

[仕様] マリモ・スプリット人造石仕上

石を割ったそのままの表情を再現したセメント系人造石。美しい陰影を作り出します。ダウンライトなどで光を当てればよりその陰影が効果を持ち、おしゃれなマンションやご住宅、クリニック等に大人気です。

工程名	商品名	メーカー	塗布量	回数	希釈率(%)	作業間隔	希釈剤
第2種ケレン			0.00	1			
プライマー塗	接着用プライマー	eペイント	0.40	1	200	2.0	水
樹脂モルタル塗り	樹脂モルタル	eペイント	8.00	1	28	2.0	水
石貼	マリモ・スプリット	eペイント	1.00	1	0	0.0	

[材料]

品名	荷姿	価格	使用量	材料費
マリモ・スプリット	1 ㎡/箱	6,200	5.0m²	31,000
樹脂モルタル	20 Kg缶	6,000	28.8K g	8,640
接着用プライマー	4 Kg缶	4,200	-2.0K g	-2,100