

**IDIA**

**設計価格表**

## ご注意

- ・この価格は2022年10月現在のものです。本資料の内容は予告なしに変更する場合がございますので予めご了承下さい。
- ・設計価格は新築下地で同一色500㎡以上を基準とします。小面積及び特殊な場合は図面（仕様）によりお見積させていただきます。
- ・濃色の場合は割高となりますのでご相談下さい。
- ・設計価格には下地調整費を含みません。下地状況に応じて別途加算願います。
- ・改装の場合は下地の状況や仕様により割高になりますのでご相談下さい。
- ・ホルムアルデヒド放散等級（F☆☆☆☆）の登録番号については各営業所へお問い合わせ下さい。
- ・施工仕様については各製品の見本帳、カタログ、仕様書をご参照下さい。
- ・仕上、工法等に記載の製品名は略名になっておりますのでご了承下さい。
- ・法定福利費は含みません。

# 目次

天然石調厚付け仕上塗材	1	合成樹脂エマルジョン系下地処理材	20
石材調ローラー仕上塗材	1	合成樹脂弱溶剤・強溶剤系下地処理材	20
多彩模様仕上塗材	2	セメンチャス工法 (コンクリート劣化防止工法)	21
厚付け仕上塗材スタッコ状	2	モルタル混和液	21
特殊模様厚付け仕上塗材	3	無機系防水	21
高弾性壁面防水形仕上塗材	4	屋根用塗料	21
透湿仕上塗材	4	ウレタン塗膜防水	22
透湿・弾性・防水形仕上塗材	5	鉄部・非鉄金属塗料	23
シーラーレス無機可とう形塗材	5	サイディングパネル塗替え工法 【SPR(サイディングパネルリフレッシュ)工法】	24
アクリルシリコン系単層弾性仕上塗材	5	戸建て改修システム・戸建て屋根改修システム 【ダイヤオルガードマイルド】	25
アクリルウレタン系単層弾性仕上塗材	5	【ダイヤオルガードマイルドIR】 (高日射反射率塗料)	25
複層仕上塗材	6		
薄付け仕上塗材砂壁状	7		
防カビ・防藻剤	7		
浸透形吸水防止材	7		
撥水形吸水防止材	7		
外壁張りタイル改修工法	7		
打放しコンクリート保護工法	8		
シャネツシステム(高日射反射率塗料)	8		
太陽熱防御被覆工法	9		
室内環境対策用塗料	9		
環境対応形内外装仕上塗材	10		
落書き防止塗料	10		
平滑仕上塗料・変性無機塗料	11~13		
トンネル防汚システム	14		
平滑仕上塗料・超低汚染型	15		
平滑仕上塗料・クリヤー	16		
平滑仕上塗料・水系	17		
平滑仕上塗料・弱溶剤形	18, 19		
下地調整塗材	19		




# 索引

	製品名	頁		製品名	頁		製品名	頁
C	CEM-40N	21	コ	コンフィックスSM-7	7	セ	CEM-40N	21
	S	SPR工法		24	コンフィックスSM-7K		7	セメンシャス#2000
SPコート		17	コンフィックスSM-7P	7	セメンシャス#2000(コテ)	19		
SPコート撥水		17	コンフィックスSM-7W	7	セメンシャス#2500	21		
SPコート撥水		17	サ	サハラシリコン	3	セメンシャスボンド	21	
SPタイルマウント		6				セメントフィラー	19	
SPロール		6	シ	シーラーエポ ジオフレイバー シャネツコート 水性シリコン仕様 シャネツコートマイルド 壁用仕様	20,21 2 9 9	セラコートアクア	15	
ア	アーバントーン	2				セラゼックス	14	
	アーバントーン ローラー用	2				セラゼックスRV	10	
	アールストーン	1				セラゼックスRVクリヤー	10	
	アクレスエポ	19	セラトーシツプラス	19				
	アクレスフィラー	4,19	セラナノン	15				
	アクレスフィラーダンセイ	4,19	セランプライマーS	20				
	アルテックス#3000	17	ソ	ソルカット防錆剤	21			
	エ	エコスコートマイルド				10	タ	ダンネツシステム
SPR工法		24						
SPコート		17	ト	トーシツコート	4			
SPコート撥水		17						
SPタイルマウント		6	ナ	(1液)ナチュラルウレタン ナチュラルウレタン ナチュラルウレタンD ナチュラルウレタンSG ナチュラルウレタンルーフU (1液)ナチュラルシリコン (2液)ナチュラルシリコン (2液)ナチュラルシリコンD ナチュラルシリコンType2 ナチュラルシリコンType2IR ナチュラルシリコンType2IR仕様 ナチュラルシリコンSG ナチュラルシリコンルーフS ナチュラルフッソ	18 18 18 19 21 18 18 18 18 8 9 19 21 18,19			
SPロール		6						
エポンE(1液型)		6						
エポンE(1液型)ゆず肌		6						
オ	オルガードR(屋根)・W(壁)工法	25				ハ	パーマルウレタン パーマルシリコン パーマルシリコンD パーマルシリコンマイルド パーマルシリコンルーフ ハイエポ#2000 ハイエポジック#200 ハイエポプライマー	17 17 17 17 21 23 23 23
	オルガードマイルドIR	25						
カ	カイトキウォール	5				ス	水系CRPシステム (スーパーセラリアクアクリヤー) 水系CRPシステム (スーパーセラリアクアクリヤー) ※オプション艶有仕様 水系CRPシステム (ビフレッシュシリコン艶消クリヤー) ※オプション艶有仕様 水系CRPシステム (ビフレッシュシリコン艶消クリヤー) 水系ハイセラフッソ スーパーセラリ スーパーセラリアクア スーパーセラリフレックス スーパーセラリアクアクリヤー スーパーセラリクリヤー スーパーセラリG4 スーパーセラリソフィア スーパーセラリ微弾性用 スーパーセラリマイルド スーパーセラリマイルドIR スーパーセラリマイルドIR仕様 スーパーダンセイマウント スーパーダンセイロール スーパームキタイル スーパームキロール スキシン	8 8 8 15 11 13 13 16 11 13 12 11 12 8 9 4 4 5 5 7
	カチオンフィラー	19						
	(1粉)カチオンフィラー (コテ・ローラー兼用)	19						
	カレイド	2						
	ガンコシーラー	20						
	ガンコシーラーマイルド	20						
キ	キトサンコート	9	ナ	ナチュラルウレタン ナチュラルウレタン ナチュラルウレタンD ナチュラルウレタンSG ナチュラルウレタンルーフU (1液)ナチュラルシリコン (2液)ナチュラルシリコン (2液)ナチュラルシリコンD ナチュラルシリコンType2 ナチュラルシリコンType2IR ナチュラルシリコンType2IR仕様 ナチュラルシリコンSG ナチュラルシリコンルーフS ナチュラルフッソ	18 18 18 19 21 18 18 18 18 8 9 19 21 18,19			

	製品名	頁
ハ	ハイクリヤーE	16
	ハイクリヤーE艶消	16
	ハイセラガード (ビフレッシュタイル工法)	7
	ハイパーウレタンR	5
	ハイパーシリコンR	5
	パウダックス止水	21
	パウダックス防水	21
ヒ	ヒスイエボサビ#100	23
	ヒスイエボサビ#200A	23
	ビフレッシュウレタン艶消	17
	ビフレッシュシリコン 艶有りクリヤー	16
	ビフレッシュシリコン 艶消しクリヤー	16
	ビフレッシュタイルクリヤー	16
	ビフレッシュタイル工法	7
	ビフレッシュプラス	7
フ	プライマー	20
メ	メンテプライマーTN	20
モ	モストールA	7
ラ	ラバスタッコ	2
	ラバストーン	1
リ	リマモル#70	21
ロ	ローレルPSシーラーS	20
ワ	ワイドシーラー	20
	ワイドシーラーホワイト	20

製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

### 天然石調厚付け仕上塗材

ダイヤ アールストーン	目地なし S工法	完全水系仕様 (水系シリコン/ピフレッシュ シリコン艶消クリアー仕様)	8,000	天然石調厚付け多彩模様 仕上塗材(1M×1Mの場合)			目地仕様 別途加算
	目地なし S工法	オプション仕様 (ピフレッシュタイルクリアー 艶消)	9,000	①一段目地仕上			一段目地単価 1,000円/M
	一段目地 S工法	完全水系仕様 (水系シリコン/ピフレッシュ シリコン艶消クリアー仕様)	8,000	 目地棒 5 <sup>mm</sup> 又は7 <sup>mm</sup>			
	一段目地 S工法	オプション仕様 (ピフレッシュタイルクリアー 艶消)	9,000				
	目地なし W工法	完全水系仕様：ストーンガンW (水系シリコン/ピフレッシュ シリコン艶消クリアー仕様)	8,000	②二段目地仕上		F☆☆☆☆	二段目地単価 3,000円/M
	目地なし W工法	オプション仕様 (ピフレッシュタイルクリアー 艶消)	9,000	 目地棒 5 <sup>mm</sup> 又は7 <sup>mm</sup> 幅			
	一段目地 W工法	完全水系仕様：ストーンガンW (水系シリコン/ピフレッシュ シリコン艶消クリアー仕様)	8,000	 研磨又は ローラー押え			
	一段目地 W工法	オプション仕様 (ピフレッシュタイルクリアー 艶消)	9,000	 目地棒 10 <sup>mm</sup> 又は15 <sup>mm</sup> 幅			
	二段目地 W工法	完全水系仕様：ストーンガンW (水系シリコン/ピフレッシュ シリコン艶消クリアー仕様)	14,000				
	二段目地 W工法	オプション仕様 (ピフレッシュタイルクリアー 艶消)	15,000				

### 石材調ローラー仕上塗材

ダイヤ ラバストーン	水系シリコン仕上：ピフレッシュシリコン 艶消クリアー	6,000	アクリルシリコン系 可とう型石材調 ローラー仕上塗材	—	F☆☆☆☆	—	目地仕様 別途加算 一段目地単価 1,000円/M
---------------	-------------------------------	-------	----------------------------------	---	-------	---	------------------------------------

製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

### 多彩模様仕上塗材

ダイヤカレイド	平滑面	5,800	水性シリコン系 微光沢多彩模様 塗料	—	F☆☆☆☆	—	—
	改装(窯業系) サイディングパネル面 下塗：ワイドシーラー	7,100					
	改装(塗装面) 下塗：アクリスフィラー(多孔質ローラー)	7,800					
	改装(塗装面) 下塗：アクリスフィラー(中毛ローラー)	7,600					
ダイヤ ジオフレーバー	平滑面	6,600	水性シリコン系 微粒子型 多彩模様仕上塗材	—	F☆☆☆☆	—	—
	改装(窯業系) サイディングパネル面 下塗：ワイドシーラー	8,200					
	改装(塗装面) 下塗：アクリスフィラー(多孔質ローラー)	8,600					
	改装(塗装面) 下塗：アクリスフィラー(中毛ローラー)	8,500					
ダイヤ アーバントーン	下塗：ワイドシーラー	5,600	多彩模様 アクリルシリコン 塗料	—	F☆☆☆☆	—	—
	一般改装仕様 下塗：アクリスフィラー(中毛ローラー)	7,300	多彩模様 アクリルシリコン 塗料	—	F☆☆☆☆	—	—
ダイヤ アーバントーン ローラー用	シーラー含む	7,000	多彩模様 アクリルシリコン 塗料	—	—	—	平滑面除く

### 厚付け仕上塗材スタッコ状

ダイヤ ラバスタッコ	平吹	3,300	可とう形 スタッコ状厚付け 弾性仕上塗材	—	F☆☆☆☆	—	押え模様 300円増
	厚吹	5,300					

製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)
-----	--------	---------------	--------	---------------

特殊模様厚付け仕上塗材(F☆☆☆☆)

サハラシリコン (アクリルシリコンエマルジョン系 特殊模様厚付け仕上塗材)	吹付	ジュラク	3,700	コテ	ブリック	6,400
		リシン	3,700		コテパターン	5,300
		スタッコ押さえ	4,600		うろこ雲	5,000
		ゆず肌	3,500		つちかべ	5,100
	ローラー	キャスト	6,300		くしめN	6,500
		すじ雲	4,600		うず潮	5,300
		まだら雲	4,600		重ね格子	5,500
		まだら雲ランダム	4,600		サガン	13,000
	コテ	トラバーチンN	5,500		マーブル	11,000



製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

### 高弾性壁面防水形仕上塗材

ダイヤ スーパーダンセイ マウント	ウレタン 仕上	水系 (パーマルウレタン)	4,600	アクリルゴム 高弾性壁面防水 仕上塗材	JIS A 6021 建築用塗膜防水材 (アクリルゴム系)	F☆☆☆☆	—	押え模様 300円増
	シリコン 仕上	水系 (パーマルシリコンD)	5,100					
	ハルス 仕上	溶剤 (ハイセラハルスD)	7,500					
	無機塗料 仕上	水系 (スーパーセラフレックス)	6,200					
ダイヤ スーパーダンセイ ロール	ウレタン 仕上	水系 (パーマルウレタン)	5,700	アクリルゴム 高弾性壁面防水 仕上塗材	JIS A 6021 建築用塗膜防水材 (アクリルゴム系)	F☆☆☆☆	—	—
	シリコン 仕上	水系 (パーマルシリコンD仕上)	6,000					
		水系 (セラコートアクア)	6,300					
	ハルス 仕上	溶剤 (ハイセラハルスD)	8,400					
	無機塗料 仕上	水系 (スーパーセラフレックス)	7,000					
ダイヤ アクレスフィラー ダンセイ	シリコン 仕上	水系 (パーマルシリコンD)	6,000	防水形複層塗材	—	F☆☆☆☆	—	—
		水系 (セラコートアクア)	6,200		JIS A 6909 防水形複層塗材E	—	—	
	無機塗料 仕上	水系 (スーパーセラフレックス)	6,500		—	F☆☆☆☆	—	—

### 透湿仕上塗材

トーシツコート	平滑	2,400	アクリルシリコン系 透湿仕上塗材	—	F☆☆☆☆	—	—
---------	----	-------	---------------------	---	-------	---	---

製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

### 透湿・弾性・防水形仕上塗材

カイトキウォール	R工法	ローラー仕上(単層) ワイドシーラー カイトキウォールR仕様	3,700	防水形合成樹脂 エマルジョン系 単層仕上塗材	JIS A 6909 建築用仕上塗材 (防水形外装 薄塗材E)	F☆☆☆☆	—	—
	S工法	凹凸仕上(単層) ワイドシーラー カイトキウォールS仕様	3,700					押え模様 300円増

### シーラーレス無機可とう形塗材

ダイヤ スーパームキロール	ステップル	艶消	2,400	無機可とう形 シーラーレス塗材	JIS A 6909 建築用仕上塗材 (可とう形 外装薄塗材Si)	F☆☆☆☆	国土交通大臣認定防火材料 NM-8572 有機質砂岩状塗料塗り/ 不燃材料 QM-9812 有機質砂岩状塗料塗り/ 準不燃材料 RM-9361 有機質砂岩状塗料塗り/ 難燃材料	—
	さざなみ		2,700					
ダイヤ スーパームキタイル	凹凸模様		2,700		—			

### アクリルシリコン系単層弾性仕上塗材

ダイヤ ハイパーシリコンR	さざなみ	艶有	3,800	水系1液 アクリルシリコン 単層弾性塗料	—	F☆☆☆☆	—	—
------------------	------	----	-------	----------------------------	---	-------	---	---

### アクリルウレタン系単層弾性仕上塗材

ダイヤ ハイパーウレタンR	さざなみ	艶有	4,600	水系1液 反応硬化形 ウレタン 単層弾性塗料	—	F☆☆☆☆	—	—
------------------	------	----	-------	---------------------------------	---	-------	---	---

製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/m <sup>2</sup> )	国土交通省 仕様価格 (円/m <sup>2</sup> )	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	-----------------------------	--------------------------------------	-----	-------	------------------	------	-----

## 複層仕上塗材

ダイヤ SPタイルマウント	SP仕上 (けい酸質系・艶消)	3,100	3,500	けい酸質系 仕上塗材	—	F☆☆☆☆	国土交通大臣認定防火材料 NM-8571 無機質砂壁状吹付材塗り/ 不燃材料 QM-9811 無機質砂壁状吹付材塗り/ 準不燃材料 RM-9366 無機質砂壁状吹付材塗り/ 難燃材料	—
	着E仕上 (水系アクリルエナメル)	3,100	3,500		JIS A 6909 建築用仕上塗材 (複層塗材 Si)		国土交通大臣認定防火材料 NM-8573 複合型化粧用仕上材塗り/ 不燃材料 QM-9813 複合型化粧用仕上材塗り/ 準不燃材料 RM-9362 複合型化粧用仕上材塗り/ 難燃材料	
	パーマルウレタン仕上 (水系ウレタンエナメル)	3,300	3,700		—		—	
ダイヤSPロール	SP仕上 (けい酸質系・艶消)	3,100		けい酸質系 仕上塗材	—	F☆☆☆☆	国土交通大臣認定防火材料 NM-8571 無機質砂壁状吹付材塗り/ 不燃材料 QM-9811 無機質砂壁状吹付材塗り/ 準不燃材 RM-9366 無機質砂壁状吹付材塗り/ 難燃材料	—
	着E仕上 (水系アクリルエナメル)	3,100			JIS A 6909 建築用仕上塗材 (複層塗材 Si)		国土交通大臣認定防火材料 NM-8573 複合型化粧用仕上塗り/ 不燃材料 QM-9813 複合型化粧用仕上材塗り/ 準不燃材 RM-9362 複合型化粧用仕上塗り/ 難燃材料	
ダイヤエポンE (1液型)	着E仕上 (水系アクリルエナメル)	3,100	3,500	反応硬化形 合成樹脂 エマルジョン系 複層仕上塗材	JIS A 6909 建築用仕上塗材 (複層塗材 RE)	F☆☆☆☆	—	—
	パーマルウレタン仕上 (水系ウレタンエナメル)	3,300	3,700					
	パーマルシリコン仕上 (水系アクリルシリコンエナメル)	3,700	4,100					
	セラナノン仕上 (水系アクリルシリコン仕上)	4,200	4,600					
	スーパーセラクア仕上 (水系変性無機仕上)	5,100	5,600					
ダイヤエポンE (1液型)ゆず肌	ローラー工法 着E仕上 (水系アクリルエナメル)	3,600		反応硬化形 合成樹脂 エマルジョン系 複層仕上塗材	—	F☆☆☆☆	—	—
	ローラー工法 パーマルウレタン仕上 (水系ウレタンエナメル)	3,700						

製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

### 薄付け仕上塗材砂壁状

ダイヤスキン	—	2,500	天然石多彩模様 薄塗材	—	F☆☆☆☆	—	—
--------	---	-------	----------------	---	-------	---	---

### 防カビ・防藻剤

モストールA	—	700	有機チツ素系 藻除去剤	—	—	—	—
--------	---	-----	----------------	---	---	---	---

### 浸透形吸水防止材

コンフィックスSM-7	吹付 2回塗	3,300	シラン系 浸透性吸水防止材	—	F☆☆☆☆	—	—
	ローラー 2回塗	3,600					
コンフィックスSM-7P	吹付 2回塗	3,200	シラン系 浸透性吸水防止材 (下塗専用)	—	F☆☆☆☆	—	—
	ローラー 2回塗	3,400					
コンフィックスSM-7W	吹付 2回塗	2,800	シラン系 浸透性吸水防止材 (水系タイプ)	—	F☆☆☆☆	—	—
	ローラー 2回塗	3,200					

### 撥水形吸水防止材

コンフィックスSM-7K	吹付 2回塗	2,000	シラン系 浸透性吸水防止材	—	F☆☆☆☆	—	—
	ローラー 2回塗	2,300					

### 外壁張りタイル改修工法

ビフレッシュタイル工法	吸水防止工法	ハイセラガード 2回	2,600	—	—	F☆☆☆☆	—	外壁塗替え システム
	表面保護工法	ビフレッシュタイル クリアー 2回	3,000 (艶消100円増し)					
	吸水防止 表面保護工法	ハイセラガード 1回 ビフレッシュタイル クリアー 2回	4,300 (艶消100円増し)					
ダイヤ ビフレッシュプラス	アクリルシリコン樹脂	BPプライマー 1回	8,100	透明アクリル エマルジョン塗材	—	—	—	—
	透明アクリル樹脂 エマルジョン	ビフレッシュプラス 2回						
	アクリルシリコン樹脂	BPトップ 2回						

製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

### 打放しコンクリート保護工法

ダイヤ 水系CRPシステム (ビフレッシュシリコン 艶消クリアー)	シラン系 浸透性吸水防止材	コンフィックス SM-7W 2回	4,400	—	—	F☆☆☆☆	—	水系打ち放し コンクリート 表面保護工法
	水系一液 シリコン樹脂 カラークリアー	ビフレッシュ シリコンカラー クリアー 1回						
	水系一液 シリコン樹脂 艶消クリアー	ビフレッシュ シリコン艶消 クリアー 1回						
ダイヤ 水系CRPシステム (ビフレッシュシリコン 艶有クリアー) ※オプション艶有仕様	シラン系 浸透性吸水防止材	コンフィックス SM-7W 2回	4,400	—	—	F☆☆☆☆	—	オール水系 システム
	水系一液 シリコン樹脂 カラークリアー	ビフレッシュ シリコンカラー クリアー 1回						
	水系一液 シリコン樹脂 艶有クリアー	ビフレッシュ シリコン艶有 クリアー 1回						
ダイヤ 水系CRPシステム (スーパーセラニアクア クリアー)	シラン系 浸透性吸水防止材	コンフィックス SM-7W 2回	4,900	—	—	F☆☆☆☆	—	オール水系 システム
	水系一液 シリコン樹脂 カラークリアー	ビフレッシュ シリコンカラー クリアー 1回						
	変性無機塗料	スーパーセラニアクア クリアー(艶消) 1回						
ダイヤ 水系CRPシステム (スーパーセラニアクア クリアー) ※オプション艶有仕様	シラン系 浸透性吸水防止材	コンフィックス SM-7W 2回	4,900	—	—	F☆☆☆☆	—	オール水系 システム (高耐候仕様)
	水系一液 シリコン樹脂 カラークリアー	ビフレッシュ シリコンカラー クリアー 1回						
	変性無機塗料	スーパーセラニアクア クリアー(艶有) 1回						

### シャネツシステム(高日射反射率塗料)

ダイヤスーパーセラ マイルドIR (コロニアル屋根の塗替え)	SPRカラープライマー (ホワイト)下地	6,900	ターベン可溶性 変性無機塗料 (遮熱タイプ)	—	—	—	—	
ダイヤスーパーセラ マイルドIR (新設金属屋根の場合)	ヒスイエボサビ#200A (ホワイト)下地	6,900	ターベン可溶性 変性無機塗料 (遮熱タイプ)	—	—	—	—	
ダイヤスーパーセラ マイルドIR (金属屋根の塗替えの場合)	ヒスイエボサビ#200A (ホワイト)下地	6,900	ターベン可溶性 変性無機塗料 (遮熱タイプ)	—	—	—	—	
ダイヤ ナチュラルシリコン Type2 IR	コロニアル屋根の 塗替えの場合	SPRカラープライマー (ホワイト)下地	4,100	超低汚染弱溶剤形 セラミック ハイブリッドシリコン 樹脂塗料(遮熱タイプ)	—	—	—	—
	新設金属屋根の場合	ヒスイエボサビ#200A (ホワイト)下地	4,100					
	金属屋根の塗替えの 場合	ヒスイエボサビ#200A (ホワイト)下地	4,100					

製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

## 太陽熱防御被覆工法

### ダイヤダンネットシステム[外壁面の新設・改修]

ダイヤスーパー セラマイルド IR仕様	カチオン系水系一液 エポキシシーラー	ワイドシーラー 1回	8,500	-	-	-	-	-
	アクリル樹脂 エマルジョン系 断熱塗料	シャネツウォール 主材 2回						
	ターベン可溶性変性 無機塗料 (遮熱タイプ)	スーパー セラマイルドIR 2回						
ダイヤ ナチュラルシリコン Type2 IR仕様	カチオン系水系一液 エポキシシーラー	ワイドシーラー 1回	5,400	-	-	-	-	-
	アクリル樹脂 エマルジョン系 断熱塗料	シャネツウォール 主材 2回						
	超低汚染弱溶剤形 セラミックハイブリッド シリコン樹脂塗料 (遮熱タイプ)	ナチュラル シリコン Type2 IR 2回						
シャネツコート 水性シリコン仕様	カチオン系水系一液 エポキシシーラー	ワイドシーラー 1回	4,900	-	-	-	-	-
	アクリル樹脂 エマルジョン系 断熱塗料	シャネツウォール 主材 2回						
	ハルスハイブリッド樹脂 エマルジョン系仕上材	シャネツコート 水性シリコン 2回						
シャネツコートマイルド 壁用仕様	カチオン系水系一液 エポキシシーラー	ワイドシーラー 1回	5,200	-	-	-	-	-
	アクリル樹脂 エマルジョン系 断熱塗料	シャネツウォール 主材 2回						
	放熱性 ウレタン樹脂塗料	シャネツコートマイルド 壁用 2回						

### ダイヤダンネットシステム[スレート屋根の断熱・補修工法]

ダイヤスーパー セラマイルド IR仕様	高耐候性弱溶剤特 殊アクリルウレタン 樹脂プライマー	SPRカラー プライマー (ホワイト) 1回	6,800	-	-	-	-	-
	ターベン可溶性 変性無機塗料 (遮熱タイプ)	スーパー セラマイルドIR 2回						
ダイヤ ナチュラルシリコン Type2 IR仕様	高耐候性弱溶剤 特殊アクリル ウレタン樹脂 プライマー	SPRカラー プライマー (ホワイト) 1回	4,100	-	-	-	-	-
	超低汚染弱溶剤形 セラミックハイブリッド シリコン樹脂塗料 (遮熱タイプ)	ナチュラル シリコン Type2 IR 2回						

## 室内環境対策用塗料

ダイヤ キトサンコート	艶消・半艶・3分艶	一般内壁仕様	2,300	水系ゼロVOC 内装用塗料合成樹脂 エマルジョンペイント	JIS K 5663 合成樹脂 エマルジョン ペイント(2種)	F☆☆☆☆	国土交通大臣認定防火材料 NM-8585 塗料塗装/不燃材料 QM-9816 塗料塗装/準不燃材料 RM-9364 塗料塗装/難燃材料	-
		クロス壁紙改裝仕様 (シーラー無し)	1,700					

製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

### 環境対応形内外装仕上塗材

ダイヤ エココートマイルド	エココートマイルド 2回	1,800	低VOCシーラーレス 水系一液反応硬化形 艶消塗料	—	F☆☆☆☆	—	—
------------------	--------------	-------	---------------------------------	---	-------	---	---

### 落書き防止塗料

ダイヤ セラゼックスRV	新設コンクリート面	セラゼックスシーラー 1回	9,400	落書き防止システム 無機質・無溶剤・ 常温硬化形 コーティング材	—	F☆☆☆☆	—	—
		セラゼックスフィラー 1回						
		セラゼックス下塗 1回						
		セラゼックスRV 艶有 1回						
		(素地調整) エポ強化材 EW 1回	10,700					
		(素地調整) セラゼックスフィラー 1回						
		(下地処理) エポ強化材 EW 1回						
		セラゼックス下塗 1回						
		セラゼックスRV 1回						
ダイヤ セラゼックスRV クリアー	新設コンクリート面： クリアー仕上	セラゼックスシーラー 1回	11,900	落書き防止システム 無機質・無溶剤・ 常温硬化形 コーティング材	—	F☆☆☆☆	—	—
		セラゼックスフィラー 1回						
		セラゼックス下塗 1回						
		セラゼックス上塗 1回						
		セラゼックスRV クリアー艶有 1回						

※素地調整、下地処理は別途加算願います。

製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

平滑仕上塗料・変性無機塗料(溶剤・弱溶剤系)

ダイヤ スーパーセラ	下塗無し		5,400	超耐候・ 超低汚染型 変性無機塗料	—	F☆☆☆☆	—	耐候形 1種以上の性能  ※素地調整費・ 補修塗については 別途加算
	下塗： シリコン系	セランプライマーS	6,300					
	下塗： エポキシ系	セランプライマー エポホワイト	6,700					
	新設： 平滑仕上 (RC、PC、 ALC面)	下塗 セメントフィラー+ セランプライマー エポホワイト	9,000					
	塗替え (窯業系 サイディング ボード面) *既存塗膜が フッ素樹脂塗料 の場合は除く	下塗 セランプライマー エポホワイト	7,200					
	塗替え (窯業系 サイディング ボード、鋼板面) *既存塗膜が フッ素樹脂 塗料の場合	下塗 セランプライマーS	6,900					
	塗替え (鉄部、塗装 鋼板、アルミ、 ステンレス面) *既存塗膜が フッ素樹脂塗料 の場合は除く	下塗 ハイエポプライマー	6,500					
	重防食仕様	ハイエポジंक#200 ハイエポ#2000下地	9,400					
ダイヤ スーパーセラ クリヤー	下塗無し ※ (一般建築物アルミ、アルミ合金部)		3,000	超耐候・ 超低汚染型 変性無機クリヤー 塗料	—	F☆☆☆☆	—	耐候形 1種以上の性能  ※アルミの種類に よって試験塗装が 必要です。
	(コンクリート 打ち出し面、 貼付タイル面)	下塗 セランプライマーS	4,300					
ダイヤ スーパーセラ 微弾性用	新設： 複層仕上 (RC、PC、 ALC面)	下塗 ワイドシーラー +エポソE1液型	8,700	超耐候・ 超低汚染型 変性無機塗料	—	F☆☆☆☆	—	耐候形 1種以上の性能  ※素地調整費・ 補修塗については 別途加算
	塗替え 既存塗膜面	下塗 アクレスエポ： 多孔質ローラー	6,700					
	塗替え 既存塗膜面	下塗 アクレスエポ： 中毛ローラー(2回)	6,900					
	塗替え 既存塗膜面	下塗 アクレスフィラー： 多孔質ローラー	6,200					
	塗替え 既存塗膜面	下塗 アクレスフィラー： 中毛ローラー(2回)	6,600					



製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

ダイヤ スーパーセラマイルド	下塗無し		艶有	4,600					
	新設 平滑仕上	下塗 セメントフィラー+ ガンコシーラーマイルド							7,400
	新設 複層仕上	下塗 セメントフィラー+ ガンコシーラーマイルド+ エポE1液型							8,700
	塗替え 平滑仕上								4,600
	塗替え 複層仕上	下塗 アクリスエポ： 中毛ローラー(2回)							6,400
	塗替え 複層仕上	下塗 アクリスエポ： 多孔質ローラー							6,000
	塗替え 複層仕上	下塗 アクリスフィラー： 中毛ローラー(2回)							6,000
	塗替え 複層仕上	下塗 アクリスフィラー： 多孔質ローラー							5,900
	塗替え 金属部	下塗 ヒスイエボサビ#200A							5,800

※ダイヤスーパーセラマイルドの遮熱タイプはP.11を参照下さい。

### 平滑仕上塗料・変性無機塗料(弱溶剤系)

ダイヤ スーパーセラソフィア	塗替え・平滑仕様(下塗無し)		艶有 7分艶 半艶 3分艶	4,000	弱溶剤 柔軟・透湿タイプ 超耐候・ 超低汚染型 変性無機塗料	—	—	—	
	業系 サイディング 仕様	下塗 SPRカラー プライマー*							2,900
	鉄部・塗装 鋼板塗替え 仕様	下塗 ヒスイエボサビ #200A							4,900
	塗替え仕様 (ALC下地)	下塗 セラトシツプラス： 中毛ローラー2回							6,000
		下塗 セラトシツプラス： 多孔質ローラー							5,600
	塗替え仕様 (コンクリート・ モルタル下地)	下塗 アクリスフィラーダンセイ： 中毛ローラー2回							6,500
下塗 アクリスフィラーダンセイ： 多孔質ローラー		5,700							

※ SPRカラープライマーのトップコートは1回塗りになります。詳細はカタログを参照願います。

製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

平滑仕上塗料・変性無機塗料(水系)

ダイヤ スーパーセラクア	下塗無し		3,400	水系超耐候・ 超低汚染型 変性無機塗料	—	F☆☆☆☆	—	耐候形 1種以上の性能 ※素地調整費・ 補修塗については 別途加算
	新設 平滑仕上	下塗 ワイドシーラー	4,000					
	塗替え 複層仕上	下塗 アクレスエポ: 中毛ローラー	4,500					
	塗替え 複層仕上	下塗 アクレスエポ: 多孔質ローラー	5,100					
	塗替え 複層仕上	下塗 アクレスフィラー: 中毛ローラー	4,400					
	塗替え 複層仕上	下塗 アクレスフィラー: 多孔質ローラー	4,500					
ダイヤ スーパーセラ フレックス	下塗無し		2,800	水性柔軟・ 透湿タイプ超耐候・ 超低汚染型 変性無機塗料	—	F☆☆☆☆	—	※半艶はmあたり 100円アップ
	標準仕様	下塗 ワイドシーラー	3,400					
	窯業系 サイディング仕様	下塗 ワイドシーラー	3,700					
	無機透湿 微弾性 フィラー仕様	下塗 セフトーシツプラス: 中毛ローラー	3,900					
		下塗 セフトーシツプラス: 多孔質ローラー	4,300					
	防水形弾性 フィラー仕様	下塗 アクレスフィラー ダンセイ: 中毛ローラー	3,900					
下塗 アクレスフィラー ダンセイ: 多孔質ローラー		4,500						
ダイヤ スーパーセラ G4	下塗無し		2,800	水性2液 超耐候・超低汚染型 変性無機塗料 (艶消タイプ)	—	F☆☆☆☆	—	—
	標準仕様	下塗 ワイドシーラー	3,400					
	窯業系 サイディング仕様	下塗 ワイドシーラー	3,700					
	無機透湿 微弾性 フィラー仕様	下塗 セフトーシツプラス: 中毛ローラー	3,900					
		下塗 セフトーシツプラス: 多孔質ローラー	4,000					
	微弾性 フィラー仕様	下塗 アクレスエポ: 中毛ローラー	4,600					
下塗 アクレスエポ: 多孔質ローラー		5,100						

製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

### トンネル防汚システム

ダイヤ セラゼックス	新設 コンクリート面	セラゼックスシーラー 1回	7,900	無機質・無溶剤・ 常温硬化形 コーティング材	—	F☆☆☆☆	国土交通大臣認定 NM-1178(不燃材料)	—
		セラゼックスファイラー 1回						
		セラゼックス下塗 1回						
		セラゼックス上塗 艶有 1回						
	新設 コンクリート面	(素地調整) エポ強化材 EW 1回	10,600	無機質・無溶剤・ 常温硬化形 コーティング材	—	F☆☆☆☆	国土交通大臣認定 NM-1178(不燃材料)	—
		(素地調整) セラゼックスファイラー 1回						
		(下地処理) エポ強化材 EW 1回						
		セラゼックス下塗 1回						
		セラゼックス上塗 1回						

※素地調整、下地処理は別途加算願います。

製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

## 平滑仕上塗料・超低汚染型

### 水系

ダイヤセラナノン	下塗無し	艶有	2,200	超低汚染水系1液 セラミックハイブリッド アクリルシリコン 樹脂塗料	—	F☆☆☆☆	—	耐候形1種
	下塗 ワイドシーラー		2,600					
	下塗 アクリスエポ： 多孔質ローラー		3,900					
	下塗 アクリスエポ： 中毛ローラー		3,300					
	下塗 アクリスファイラー： 多孔質ローラー		3,300					
	下塗 アクリスファイラー： 中毛ローラー		3,200					
ダイヤ 水系ハイセラフツ	下塗無し	艶有・半艶・艶消	3,100	水系超耐候・ 超低汚染型変性無機 フッ素樹脂塗料	—	F☆☆☆☆	—	—
ダイヤ セラコートアクア	下塗無し	艶有	2,400	水系2液 高耐候性超低汚染型 セラミック ハイブリッド シリコン樹脂塗料	—	F☆☆☆☆	—	耐候形1種
	下塗ワイドシーラー		3,000					
	下塗 アクリスファイラー ダンセイ： 多孔質ローラー		4,100					
	下塗 アクリスファイラー ダンセイ： 中毛ローラー		3,500					
	下塗 セラトーシツ・ プラス： 多孔質ローラー		3,900					
	下塗 セラトーシツ・ プラス： 中毛ローラー		3,500					

製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

### 平滑仕上塗料・クリヤー

ダイヤ ビフレッシュタイルクリヤー	艶有・艶消	2,900	セラミックハイブリッド アクリルシリコン クリヤー塗材	—	F☆☆☆☆	—	—
ダイヤ ハイクリヤーE	艶有	1,600	水系アクリル エマルション クリヤー塗料	—	F☆☆☆☆	—	—
ダイヤ ハイクリヤーE艶消	艶消	1,600	水系アクリル エマルション クリヤー艶消塗料	—	F☆☆☆☆	—	—
ダイヤ ビフレッシュシリコン 艶有りクリヤー(2回塗)	艶有	2,300	水系1液 高耐候性架橋型 アクリルシリコン塗料	—	—	—	—
ダイヤ ビフレッシュシリコン 艶消しクリヤー(2回塗)	艶消	2,300	水系1液 高耐候性架橋型 アクリルシリコン塗料	—	—	—	—
ダイヤ スーパーセランアクア クリヤー(2回塗)	艶有	3,500	水系超耐候・ 超低汚染型 変性無機クリヤー塗料	—	F☆☆☆☆	—	—
ダイヤ スーパーセランアクア クリヤー(2回塗)	半艶・艶消	3,500	水系超耐候・ 超低汚染型 変性無機クリヤー塗料	—	F☆☆☆☆	—	—

製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

## 平滑仕上塗料・水系

ダイヤ アルテックス#3000	艶消	1,600	艶消 アクリル樹脂塗料	JIS K 5663 合成樹脂 エマルション ペイント-1種	F☆☆☆☆	国土交通大臣認定防火材料 NM-8585 塗料塗装/不燃材料 QM-9816 塗料塗装/準不燃材料 RM-9364 塗料塗装/難燃材料	—	
ダイヤSPコート	艶消	1,600	けい酸質系 平滑仕上塗材	—	F☆☆☆☆	国土交通大臣認定防火材料 NM-8585 塗料塗装/不燃材料 QM-9816 塗料塗装/準不燃材料 RM-9364 塗料塗装/難燃材料	—	
ダイヤSPコート撥水	艶消	1,600	けい酸質系 平滑仕上塗材	—	F☆☆☆☆	—	—	
ダイヤ ビフレッシュウレタン	下塗無し	艶消	1,700	水系1液高耐候性 反応硬化形 ウレタン樹脂塗料	—	F☆☆☆☆	—	耐候形2種
ダイヤ パールウレタン	下塗無し	艶有・半艶	1,700	水系1液 反応硬化形 ウレタン樹脂塗料	—	F☆☆☆☆	—	耐候形2種
	下塗 ワイドシーラー		2,000					
	下塗 アクレスエポ: 多孔質ローラー		3,400					
	下塗 アクレスエポ: 中毛ローラー		2,900					
	下塗 アクレスフィラー: 多孔質ローラー		2,900					
	下塗 アクレスフィラー: 中毛ローラー		2,700					
ダイヤ パールシリコン	下塗無し	艶有	1,800	水系1液 高耐候性架橋形 ハルスハイブリッド アクリルシリコン 塗料	—	F☆☆☆☆	—	耐候形1種
	下塗 ワイドシーラー		2,200					
	下塗 アクレスエポ: 多孔質ローラー		3,500					
	下塗 アクレスエポ: 中毛ローラー		2,900					
	下塗 アクレスフィラー: 多孔質ローラー		2,900					
	下塗 アクレスフィラー: 中毛ローラー		2,800					
ダイヤ パールシリコンD	下塗無し	艶有	2,000	水系1液 高耐候性架橋形 ハルスハイブリッド アクリルシリコン 弾性塗料	—	F☆☆☆☆	—	耐候形1種
ダイヤ パールシリコンマイルド	下塗無し	三分艶	2,100	水系1液 架橋形微光沢 アクリルシリコン 弾性塗料	—	F☆☆☆☆	—	耐候形1種
	下塗 スーパーダンセイ マウント下地		5,100					

製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

### 平滑仕上塗料・弱溶剤形

ダイヤ 1液ナチュラルウレタン	下塗無し	艶有・七分艶 半艶・三分艶	1,800	1液弱溶剤形 セラミック変性 ウレタン樹脂塗料	—	F☆☆☆☆	—	耐候形1種
	鉄部仕様： ヒスイエボサビ#100		2,600					
ダイヤ ナチュラルウレタン	一般外壁、 鉄部(改修)：下塗無し	艶有・七分艶 半艶・三分艶	1,900	低汚染弱溶剤形 セラミックハイブリッド ウレタン樹脂塗料	—	F☆☆☆☆	—	耐候形1種
	押出成型板、 GRC板の場合： ガンコシーラー		2,700					
	改修・クラック処理の 場合：アクリスフィラー		2,900					
	鉄部(新設)： ヒスイエボサビ#200A		2,800					
ダイヤ ナチュラルウレタンD	下塗無し	艶有・七分艶 半艶	2,000	低汚染弱溶剤形 セラミックハイブリッド ウレタン樹脂塗料	—	F☆☆☆☆	—	耐候形1種
ダイヤ 1液ナチュラルシリコン	一般外壁、 鉄部(改修)：下塗無し	艶有・七分艶 半艶・三分艶	2,000	1液弱溶剤形 セラミック変性 アクリルシリコン 樹脂塗料	—	F☆☆☆☆	—	耐候形1種
	鉄部(新設)： ヒスイエボサビ#100		2,800					
ダイヤ 2液ナチュラルシリコン	下塗無し	艶有・七分艶 三分艶・半艶	2,200	低汚染弱溶剤形 セラミックハイブリッド アクリルシリコン 樹脂塗料	—	F☆☆☆☆	—	耐候形1種
ダイヤ 2液ナチュラルシリコンD	下塗無し	艶有・七分艶 半艶	2,500	低汚染弱溶剤形 セラミックハイブリッド アクリルシリコン 樹脂塗料(弾性)	—	F☆☆☆☆	—	耐候形1種
ダイヤ ナチュラルシリコン Type2	下塗無し	艶有・七分艶 半艶・三分艶	2,200	超低汚染弱溶剤形 セラミックハイブリッド シリコン樹脂塗料 (ラジカルコントロールタイプ)	—	—	—	—
	窯業セメント系屋根及び 窯業サイディング： ガンコシーラーマイルド		3,400					
	改修： アクリスフィラー (中毛ローラー)		3,700					
	改修： アクリスフィラー (多孔質ローラー)		3,200					
	鉄部： ヒスイエボサビ#200A		3,100					
ダイヤ ナチュラルフッソ	下塗無し	艶有・七分艶 半艶・三分艶	3,200	超低汚染弱溶剤形 セラミックハイブリッド フッ素樹脂塗料	—	F☆☆☆☆	—	—
	窯業セメント系屋根及び 窯業サイディング： ガンコシーラーマイルド		4,400					
	改修： アクリスエポ (中毛ローラー)		5,000					
	改修： アクリスエポ (多孔質ローラー)		4,500					
	改修： アクリスフィラー (中毛ローラー)		4,500					

製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

ダイヤ ナチュラルフッソ	改修： アクリルフィラー (多孔質ローラー)	艶有・七分艶 半艶・三分艶	4,000	超低汚染弱溶剤形 セラミックハイブリッド フッ素樹脂塗料	—	F☆☆☆☆	—	—
	鉄部： ヒスイエボサビ#200A		4,100					
ダイヤ ナチュラルシリコンSG	金属塗装面： ヒスイエボサビ#200A	艶有	3,700	2成分形弱溶剤系 錆止め兼用 シリコン樹脂塗料	—	—	—	—
	下塗無し		2,800					
ダイヤ ナチュラルウレタンSG	金属塗装面： ヒスイエボサビ#200A	艶有	3,500	2成分形弱溶剤系 錆止め兼用 ウレタン樹脂塗料	—	—	—	—
	下塗無し		2,600					

※鉄部使用の場合、ケレン費用は含みません。

## 下地調整塗材

### ポリマーセメント系

ダイヤ カチオンフィラー	—	1,200	カチオン系 下地調整塗材	JIS A 6916 建築用 下地調整塗材 (下地調整塗材C-1)	F☆☆☆☆	—	—
ダイヤ 1粉カチオンフィラー (コテ・ローラー兼用)	—	1,800	カチオン系 下地調整塗材	—	F☆☆☆☆	—	—
セメンシャス#2000	—	1,400	ポリマーセメント系 防錆・防食・機能性 無機質複合塗材	—	F☆☆☆☆	—	—
セメンシャス#2000 (コテ)	—	1,800	ポリマーセメント系 防錆・防食・機能性 無機質複合塗材	—	F☆☆☆☆	—	—
ダイヤ セメントフィラー	—	1,800	ポリマーセメント系 下地調整塗材	JIS A 6916 建築用 下地調整塗材 (下地調整塗材C-2)	F☆☆☆☆	—	—

### 樹脂系

ダイヤ アクリルフィラー	中毛ローラー	1,000	アクリルエマルション系 微弾性下地調整塗材	JIS A 6909 建築用仕上塗材 (可とう形改修 塗材E)	F☆☆☆☆	—	—
	多孔質ローラー	1,100					
ダイヤ アクリルエポ	中毛ローラー	1,400	水系1液反応硬化型 エポキシ系 微弾性下地調整塗材	JIS A 6909 建築用仕上塗材 (可とう形改修 塗材RE)	F☆☆☆☆	—	—
	多孔質ローラー	2,000					
ダイヤ アクリルフィラー ダンセイ	中毛ローラー	1,400	可とう形改修塗材 防水形復層塗材	JIS A 6909 建築用仕上塗材 (可とう形改修 塗材E・防水 形復層塗材E)	F☆☆☆☆	—	—
	多孔質ローラー	2,000					
ダイヤ セラトースツ プラス	中毛ローラー	1,400	無機透湿微弾性 フィラー	—	—	—	—
	多孔質ローラー	1,800					



製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

### 合成樹脂エマルジョン系下地処理材

ダイヤ ワイドシーラー	—	600	カチオン形 水系1液エポキシ 万能シーラー	—	F☆☆☆☆	—	—
ダイヤ ワイドシーラーホワイト	—	650	カチオン形 水系1液エポキシ 万能シーラー (ホワイトタイプ)	—	F☆☆☆☆	—	白色
ダイヤプライマー	—	600	合成樹脂 エマルジョン系 シーラー	—	F☆☆☆☆	—	—

### 合成樹脂弱溶剤・強溶剤系下地処理材

#### 弱溶剤系

ダイヤ ガンコシーラーマイルド	—	1,300	弱溶剤 2液反応硬化型 ウレタン系シーラー	—	F☆☆☆☆	—	—
ダイヤ メンテプライマー-TN	—	1,100	弱溶剤系 1液含浸密着型 高機能プライマー	—	—	—	—

#### 溶剤系

ダイヤ シーラーエポ	—	1,300	エポキシ樹脂 溶剤系含浸固着 シーラー	—	F☆☆☆☆	—	JASS 18 M-201 反応形合成樹脂 ワニス
ダイヤ セランプライマー-S	—	1,400	アクリルシリコン 樹脂系プライマー	—	F☆☆☆☆	—	—
ダイヤ ローレルPSシーラー-S	—	1,400	アクリルシリコン系 樹脂シーラー	—	F☆☆☆☆	—	—
ダイヤ ガンコシーラー	—	800	溶剤形 1液反応硬化型 エポキシシーラー	—	F☆☆☆☆	—	—

製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

### セメンシャス工法(コンクリート劣化防止工法)

ダイヤ シーラーエポ	—	1,300	エポキシ樹脂 溶剤系含浸固着 シーラー	—	F☆☆☆☆	—	JASS 18 M-201 反応形成樹脂 ワニス
セメンシャス#2000	—	1,400	ポリマーセメント系 防錆・防食・機能性 無機質複合塗材	—	F☆☆☆☆	—	—
セメンシャス#2500	—	9,400/缶	ポリマーセメント系 防錆・防食・機能性 無機質複合塗材	—	F☆☆☆☆	—	17.5kg入 比重1.99 (積算)
リマモル#70	—	12,000/缶	ポリマーセメント系 特殊軽量モルタル	—	F☆☆☆☆	—	12kg入 比重0.97 (積算)
CEM-40N	—	9,000/袋	建築及び土木構造物 断面修復用1粉型 ポリマーセメント モルタル	—	F☆☆☆☆	—	20kg入 比重1.55 (積算)
ソルカット防錆剤	—	4,900	リチウム系 塩害防除用防錆剤	—	—	—	—

### モルタル混和液

セメンシャスボンド	—	16,600/缶	セメント混和用 多目的複合強化 特殊ポリマー	—	—	—	18kg入
-----------	---	----------	------------------------------	---	---	---	-------

### 無機系防水

パウダックス防水	下塗・上塗の2工程	3,200	ケイ酸質系塗布防水材	—	—	—	荷姿 25kg袋
----------	-----------	-------	------------	---	---	---	----------

※この価格は500㎡以上を基準としています。 ※止水工事はこの価格に含まれていません。  
 ※止水工事は現場での漏水状況・下地コンクリートの状態によってその仕様が著しく異なりますので、別途お見積します。

パウダックス止水	—	15,000/缶	無機質接着性 急結止水材	—	—	—	20kg缶入 比重1.6 (積算)
----------	---	----------	-----------------	---	---	---	-------------------------

### 屋根用塗料

ダイヤ パーマルシリコンルーフ	シーラー(ワイドシーラー)含む		3,200	水系1液 高耐久性架橋型 ハルスハイブリッド アクリルシリコン塗料	—	—	—	—
ダイヤ ナチュラルウレタンルーフU	窯業セメント系 屋根仕様	シーラー含む	3,500	2液弱溶剤形 ウレタン変成 NAD樹脂塗料	—	—	—	—
	金属系屋根仕様	下塗 (ヒスイボサビ#100) 含む	3,000					
ダイヤ ナチュラルシリコンルーフS	窯業セメント系 屋根仕様	シーラー含む	3,700	1液弱溶剤形 シリコン変成 NAD樹脂塗料	—	—	—	—
	金属系屋根仕様	下塗 (ヒスイボサビ#100) 含む	3,100					

製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

## ウレタン塗膜防水

ダイヤクイックワン	1.5mm厚	平場 仕様	コンクリート・ モルタル下地 (クイックワンプライマー)	6,500	1液型 ウレタン塗膜防水材	—	—	—	平滑仕上/ トップコートF 使用
			塩化ビニルシート下地 (クイックワンプライマー-E)	7,200					
			ゴムシート下地 (クイックワンプライマー-W)	6,800					
		立上り 仕様	コンクリート・モルタル下地 (クイックワンプライマー)	7,300					
			塩化ビニルシート下地 (クイックワンプライマー-E)	8,000					
			ゴムシート下地 (クイックワンプライマー-W)	7,600					
	2.0mm厚	平場 仕様	コンクリート・ モルタル下地 (クイックワンプライマー)	7,500					
			塩化ビニルシート下地 (クイックワンプライマー-E)	8,200					
			ゴムシート下地 (クイックワンプライマー-W)	7,800					
		立上り 仕様	コンクリート・ モルタル下地 (クイックワンプライマー)	8,500					
			塩化ビニルシート下地 (クイックワンプライマー-E)	9,200					
			ゴムシート下地 (クイックワンプライマー-W)	8,800					

※粗面仕上/トップコートFにフィライトを添加し使用 (+200円)

製品名	材料単価			品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
	缶当り	kg当り	m <sup>2</sup> /回当り					

鉄部・非鉄金属塗料

ダイヤ ハイエポプライマー	30,600	1,530	612	変性エポキシ樹脂 防錆プライマー	—	F☆☆☆☆	—	—
ダイヤ ヒスイエポサビ#100	20,000	1,333	213	弱溶剤1液型 エポキシ樹脂 防錆プライマー				
ダイヤ ヒスイエポサビ#200A	37,600	2,350	376	弱溶剤2液型 エポキシ樹脂 防錆プライマー				
ダイヤハイエポ#2000	43,700	2,731	—	変性エポキシ樹脂 防錆プライマー		—		
ダイヤ ハイエポジंक#200	78,300	3,132	—	エポキシ シンクリッチペイント		—		

製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

**サイディングパネル塗替え工法【SPR(サイディングパネルリフレッシュ)工法】**  
水系超耐久性仕上

ダイヤSPR工法	カラー工法	SPRカラー プライマー+ スーパーセラックア	3,000	—	—	SPRカラー プライマー F☆☆☆☆	—	—
	クリアー工法	SPRクリアー プライマー+ スーパーセラ ッククリアー	3,000			SPRクリアー プライマー F☆☆☆☆		
	クリアー工法	SPRクリアー プライマー+ スーパーセラ ッククリアー (半艶・艶消)	3,000					

**サイディングパネル塗替え工法【SPR(サイディングパネルリフレッシュ)工法】**  
弱溶剤系超耐久性仕上

ダイヤSPR工法	カラー工法	SPRカラー プライマー+ スーパーセラ ックマイルド	3,500	—	—	SPRカラー プライマー F☆☆☆☆	—	—
	クリアー工法	SPRクリアー プライマー+ スーパーセラ ックマイルド クリアー	4,000			SPRクリアー プライマー F☆☆☆☆		

製品名	仕上・工法等	材工設計 (円/㎡)	品 種	JIS規格	ホルムアルデヒド 放散等級	防火認定	備 考
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

### 戸建て改修システム【ダイヤオルガードマイルド】

オルガードR(屋根) 工法	スレートの 塗り替えに	ガンコシーラー マイルド+ オルガードマイルド	5,700	—	—	—	—
オルガードR(屋根)・ W(壁)工法	金属屋根*・壁の 塗り替えに	ヒスイボサビ#200A+ オルガードマイルド	5,500	—	—	—	—
[パネル・ボード面] オルガードマイルド W(壁)工法	パネル・ボード面の 塗り替えに	下地なし オルガードマイルド	4,600	—	—	—	—
[パターンを生かした] オルガードマイルド W(壁)工法	パターンを生かした 塗り替えに	アクレスエポ (中毛ローラー2回)+ オルガードマイルド	6,400	—	—	—	—
[パターンを生かした] オルガードマイルド W(壁)工法	パターンを生かした 塗り替えに	アクレスエポ (多孔質ローラー・ 吹付)+ オルガードマイルド	6,000	—	—	—	—
[パターンを生かした] オルガードマイルド W(壁)工法	パターンを生かした 塗り替えに	アクレスエポ (エアレス)+ オルガードマイルド	5,800	—	—	—	—

※ガルバニウム鋼板への塗装は別途ご相談下さい。

### 戸建て屋根改修システム【ダイヤオルガードマイルドIR】(高日射反射率塗料)

ダイヤ オルガードマイルドIR (コロニアル屋根の塗り替え)	SPRカラープライマー(ホワイト)下地	6,600	ターペン可溶性 変性無機塗料 (遮熱タイプ)	—	—	—	—
ダイヤ オルガードマイルドIR (新設金属屋根の場合)	ヒスイボサビ#200A(ホワイト)下地	6,600		—	—	—	—
ダイヤ オルガードマイルドIR (金属屋根の塗り替えの場合)	SPRカラープライマー(ホワイト)下地	6,900		—	—	—	—



# 株式会社 ダイフレックス

取扱店

〒107-0051 東京都港区元赤坂1-2-7 赤坂Kタワー7F

☎ (03) 6434-7249 FAX. (03) 6434-7375

URL <http://www.dia-dyflex.jp>

※ 全国の最寄りの支店・営業所をご案内致します。お気軽にお問い合わせ下さい。