

# IDA

## 設計価格表

## ご注意

- ・この価格は2024年2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	鉄部・非鉄金属塗料	18
石材調ローラー仕上塗材	1	サイディングパネル塗替え工法	
多彩模様仕上塗材	2	【SPR(サイディングパネルリフレッシュ)工法】	19
特殊模様厚付け仕上塗材	3	戸建て改修システム・戸建て屋根改修システム	
高弾性壁面防水形仕上塗材	4	【ダイヤオルガードマイルド】	20
透湿仕上塗材	4	【ダイヤオルガードマイルドIR】	20
透湿・弾性・防水形仕上塗材	5	(高日射反射率塗料)	
シーラーレス無機可とう形塗材	5		
アクリルシリコン系単層弾性仕上塗材	5		
アクリルウレタン系単層弾性仕上塗材	5		
複層仕上塗材	6		
薄付け仕上塗材砂壁状	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		
室内環境対策用塗料	9		
環境対応形内外装仕上塗材	9		
平滑仕上塗料・変性無機塗料	9, 10		
平滑仕上塗料・超低汚染型	11		
平滑仕上塗料・クリヤー	12		
平滑仕上塗料・水系	13		
平滑仕上塗料・弱溶剤形	14, 15		
下地調整塗材	15		
合成樹脂エマルジョン系下地処理材	16		
合成樹脂弱溶剤・強溶剤系下地処理材	16		
セメンチャス工法 (コンクリート劣化防止工法)	16		
モルタル混和液	17		
無機系防水	17		
屋根用塗料	17		

# 索引



	製品名	頁		製品名	頁		製品名	頁
C	CEM-40N	16	サ	サハラシリコン	3	ナ	(1液)ナチュラルウレタン	14
S	SPR工法	19	シ	シーカウォール-490	9		ナチュラルウレタン	14
	SPコート	13		シーラーエポ	16		ナチュラルウレタンD	14
	SPコート撥水	13		ジオフレーター	2		ナチュラルウレタンSG	15
	SPタイルマウント	6	ス	水系CRPシステム (スーパーセラミックアクアクリヤー)	8		ナチュラルウレタンルーフU	17
	SPロール	6		水系CRPシステム (スーパーセラミックアクアクリヤー) ※オプション艶有仕様	8		(1液)ナチュラルシリコン	14
ア	アーバントーン	2		水系CRPシステム (スーパーセラミックアクアクリヤー)	8		(2液)ナチュラルシリコン	14
	アーバントーン ローラー用	2		水系CRPシステム (ビフレッシュシリコン艶消クリヤー)	8		(2液)ナチュラルシリコンD	14
	アールストーン	1		水系ハイセラフッソ	11		ナチュラルシリコンType2	14
	アクレスエポ	15		スーパーセラミックアクア	10		ナチュラルシリコンType2IR	8
	アクレスフィラー	15		スーパーセラミックフレックス	10	ハ	ナチュラルシリコンSG	15
	アクレスフィラーダンセイ	4,15		スーパーセラミックアクアクリヤー	12		ナチュラルシリコンルーフS	17
	アルテックス#3000	13		スーパーセラミックG4	10		ナチュラルフッソ	14
エ	エコスコートマイルド	9		スーパーセラミックソフィア	9		パーマルウレタン	13
	SPR工法	19		スーパーセラミックマイルド	9		パーマルシリコン	13
	SPコート	13		スーパーセラミックマイルドIR	8		パーマルシリコンD	13
	SPコート撥水	13		スーパーダンセイロール	4		パーマルシリコンマイルド	13
	SPタイルマウント	6		スーパームキタイル	5		パーマルシリコンルーフ	17
	SPロール	6		スーパームキロール	5		ハイエポ#2000	18
	エポンE(1液型)	6		スーパームキロール	5		ハイエポプライマー	18
	エポンE(1液型)ゆず肌	6		スキン	7		ハイクリヤーE	12
オ	オルガードR(屋根)・W(壁)工法	20	セ	CEM-40N	16		ハイクリヤーE艶消	12
	オルガードマイルドIR	20		セメンシャス#2000	15,16		ハイセラガード (ビフレッシュタイル工法)	7
カ	カイトキウォール	5		セメンシャス#2000(コテ)	15		ハイパーウレタンR	5
	カチオンフィラー	15		セメンシャス#2500	16		ハイパーシリコンR	5
	(1粉)カチオンフィラー (コテ・ローラー兼用)	15		セメンシャスボンド	17	ヒ	パウダックス止水	17
	カレイド	2		セメントフィラー	15		パウダックス防水	17
	ガンコシーラー	16		セラコートアクア	11		ヒスイエポサビ#100	18
	ガンコシーラーマイルド	16		セラトーシツプラス	15		ヒスイエポサビ#200A	18
コ	コンフィックスSM-7	7	ソ	セラナノン	11		ビフレッシュウレタン	13
	コンフィックスSM-7K	7		セランプライマーS	16		ビフレッシュシリコン	12
	コンフィックスSM-7P	7	ト				艶消しクリヤー	
	コンフィックスSM-7W	7		ソルカット防錆剤	16	×	ビフレッシュタイルクリヤー	12
				トーシツコート	4		ビフレッシュタイル工法	7
							ビフレッシュプラス	7
							メンテプライマーTN	16

---

	製品名	頁
ラ	ラバストーン	1
リ	リマモル#70	16
ロ	ローレルPSシーラーS	16
ワ	ワイドシーラー	16
	ワイドシーラーホワイト	16

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:アクリルフィラー(多孔質ローラー)	7,800					
	改装(塗装面) 下塗:アクリルフィラー(中毛ローラー)	7,600					
ダイヤ ジオフレイバー	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:アクリルフィラー(多孔質ローラー)	8,600					
	改装(塗装面) 下塗:アクリルフィラー(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:アクリルフィラー(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

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ション系 特殊模様厚付け仕上塗材)	吹付	ジュラク	3,700	コテ	コテパターン	5,300
		ゆず肌	3,500		うろこ雲	5,000
	ローラー	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			



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 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)	—	—	
	シリコン 仕上	水系 (パーマルシリコンD仕上)	6,000					F☆☆☆☆
		水系 (セラコートアクア)	6,300					F☆☆☆☆
	無機塗料 仕上	水系 (スーパーセラフレックス)	7,000					F☆☆☆☆
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	—	—	—	
		水系 (セラコートアクア)	6,200					F☆☆☆☆
	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 GM-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	—
	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		反応硬化形 合成樹脂 エマルジョン系 複層仕上塗材	—	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 GM-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	—
ダイヤエポンE (1液型)	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					
	スーパーセラナクア仕上 (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 パーマルウレタン仕上 (水系ウレタンエナメル)	3,700		反応硬化形 合成樹脂 エマルジョン系 複層仕上塗材	—	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
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

### 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☆☆☆☆	—	—
--------	---	-------	----------------	---	-------	---	---

### 浸透形吸水防止材

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

### 撥水形吸水防止材

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

### 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)	シリラン系 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 (スーパーセラニアクア クリアー)	シリラン系 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	シリラン系 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 (ココ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	ココニアル屋根の 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
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

### 室内環境対策用塗料

シーカウォール-490	艶消・3分艶	一般下地仕様	2,500	水系ゼロVOC 内装用塗料	-	-	-	-
		クロス塗り替え仕様 (シーラー無し)	1,900					

### 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☆☆☆☆	-	-
------------------	--------------	-------	---------------------------------	---	-------	---	---

### 平滑仕上塗料・変性無機塗料(弱溶剤系)

ダイヤ スーパーセラマイルド	塗替え 平滑仕上		艶有	4,600	ターベン可溶形 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 複層仕上	下塗 アクレスエポ: 中毛ローラー(2回)		6,400					
	塗替え 複層仕上	下塗 アクレスエポ: 多孔質ローラー		6,000					
	塗替え 複層仕上	下塗 アクレスファイラー: 中毛ローラー(2回)		6,000					
	塗替え 複層仕上	下塗 アクレスファイラー: 多孔質ローラー		5,900					
	塗替え 金属部	下塗 ヒスイエポサビ#200A		5,800					

※ダイヤスーパーセラマイルドの遮熱タイプはP.8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	-	F☆☆☆☆	-	-
	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 ヒスイエポサビ #200A		4,900					
	塗替え仕様 (ALC下地)	下塗 セトーシツプラス: 中毛ローラー2回		6,000					
		下塗 セトーシツプラス: 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 アクレスファイラダンセイ: 中毛ローラー2回		6,500					
下塗 アクレスファイラダンセイ: 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 複数仕上	下塗 アクレスエポ: 中毛ローラー	4,500					
	塗替え 複数仕上	下塗 アクレスエポ: 多孔質ローラー	5,100					
	塗替え 複数仕上	下塗 アクレスフィラー: 中毛ローラー	4,400					
	塗替え 複数仕上	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
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

## 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 ピ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 ピ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 スーパーセラニアクア 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 スーパーセラニアクア 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

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： ヒスイエボサビ#100		2,600					
ダイヤ ナチュラルウレタン	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
	鉄部： 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	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： 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
	鉄部： ヒスイエボサビ #200A		3,100					
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)	—	F☆☆☆☆	—	—
	業業セメント系屋根及び 業業サイディング： ガンコシーラーマイルド		3,400					
	改修： アクレスフィラー (中毛ローラー)		3,700					
	改修： アクレスフィラー (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☆☆☆☆	—	—
	業業セメント系屋根及び 業業サイディング： ガンコシーラーマイルド		4,400					
	改修： アクレスエポ (中毛ローラー)		5,000					
	改修： アクレスエポ (多孔質ローラー)		4,500					
	改修： アクレスフィラー (中毛ローラー)		4,500					
	改修： アクレスフィラー (多孔質ローラー)		4,000					
	鉄部： ヒスイエボサビ#200A		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
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

ダイヤ ナチュラルシリコンSG	金属塗装面： ビスイェボサビ#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： ビスイェボサビ#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 アクリスフィラー	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 アクリスエポ	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 アクリスフィラー 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 セラトーシツ 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

### 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☆☆☆☆	—	—

### 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 反応形合成樹脂 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	—	—	—	—

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
-----	--------	---------------	-----	-------	------------------	------	-----

### 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	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				
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		F☆☆☆☆		
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				

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		—	—	—	—

MEMO



2023年4月1日よりシーカグループの株式会社ダイフレックスは日本シーカ株式会社に統合され、新たにシーカ・ジャパン株式会社としてスタートいたしました。

製品・工法に関するお問い合わせはホームページのブランドサイト  
<https://www.dia-dyflex.jp/>  
にてご確認のうえ各地域のオフィスまでお願い申し上げます。

(24.2月現在) 24.02.500 SJ