

積算価格表

目次

	ページ		
建築塗料価格表について	… 1	3. 鉄部下地	… 27
製品名索引	… 2	4. ジンクリッチプライマー	… 27
JIS規格品一覧表(建築分野)	… 3	5. M. I. O塗料	… 27
外装材JIS該当製品一覧表	… 4	IV. その他価格表	
○塗料価格表		1. 薬品雰囲気用防食塗料	… 28
I. シーラー・パテ・下地調整材塗料価格表		2. グラファイトペイント	… 28
1. シーラー	… 5	3. 合成樹脂系アルミニウムペイント	… 28
2. パテ	… 6	4. エポキシ樹脂塗料	… 28
3. フィラー・下地調整材	… 6	5. ニトロセルロースラッカー	… 29
II. 建築・外装用中塗、上塗塗料価格表		6. ポリウレタン樹脂系塗料	… 29
1. 油類、油ワニス	… 7	7. 着色剤(木部)	… 29
2. 合成樹脂調合ペイント	… 7	V. シンナー価格表	… 30
3. 特殊合成樹脂系塗料	… 8	○設計価格表	
4. 特殊エマルジョン樹脂系塗料	… 8	A. 外装仕上材参考設計価格表	
5. フタル酸樹脂塗料	… 8	1. 完全水性総合外装仕上工法	… 31
6. 塩化ビニル樹脂塗料	… 9	2. 低汚染形複合外装仕上工法	… 31
7. 特殊アクリル樹脂塗料	… 9	3. アレス弾性ホールド工法・アレスシリコンクラフト工法・アレスホルダーEPO	… 31
8. 合成樹脂エマルジョンペイント	… 10	4. リベルマイスター工法・リベルマイスター21工法	… 32
9. 多彩模様塗料	… 10	5. 水性つや消仕上工法	… 32
10. クロス用塗料	… 11	6. 砂壁状仕上	… 32
11. 防カビ用塗料	… 11	7. 複層仕上塗材	… 32
12. 抗菌塗料	… 12	8. 打ち放しコンクリート面生地仕上他	… 33
13. 漆喰塗料	… 12	9. 浸透撥水剤	… 33
14. 屋根用塗料	… 13	10. サイディングボード仕上工法	… 33
15. 塗り床材	… 14	11. 複層弾性仕上塗材	… 33
16. 薄付け仕上塗材	… 14	12. 単層弾性仕上	… 34
17. アクリル樹脂系水性塗料	… 15	13. 一般アクリル樹脂系塗料	… 34
18. アクリル樹脂塗料	… 16	14. ターベン可溶塗料	… 34
19. ウレタン樹脂塗料	… 16	15. 水性反応硬化形塗料	… 35
20. アクリルシリコン樹脂塗料	… 17	16. コスモシリーズ	… 35
21. フッ素樹脂塗料	… 17	17. 一般2液形溶剤系塗料	… 35
22. 打ち放しコンクリート面用仕上塗料	… 18	18. 低汚染形セラミック変性塗料	… 36
23. 浸透撥水剤	… 18	19. 外壁用遮熱断熱工法・湿式外断熱躯体保護仕上塗	… 36
24. 複層仕上塗材	… 18	20. 防水形石調仕上塗材	… 36
25. 複層弾性仕上塗材	… 19	21. 多彩模様塗料	… 36
26. 単層弾性仕上塗材	… 20	22. 漆喰塗料	… 36
27. 透湿形塗材	… 20	B. 内壁・鉄部・屋根仕上他参考設計価格表	
28. マスチック塗材	… 21	1. 内壁面仕上	… 37
29. 外壁用遮熱断熱工法・湿式外断熱躯体保護仕上塗	… 21	2. クロス面仕上	… 37
30. 防水形石調仕上塗材	… 21	3. 多彩模様塗料	… 37
31. 低汚染形セラミック変性塗料	… 22	4. 軒天井仕上	… 37
32. ターベン可溶ウレタン樹脂塗料	… 23	5. アクリル樹脂系非水分散形塗料	… 37
33. ターベン可溶シリコン樹脂塗料	… 23	6. 床用塗料	… 37
34. ターベン可溶フッ素樹脂塗料	… 23	7. 院内感染対策用銀変性抗菌塗料システム	… 38
35. 水性反応硬化形塗料	… 24	8. 防カビ塗料	… 38
36. アクリル樹脂系非水分散形塗料	… 25	9. 漆喰塗料	… 38
37. 洗浄剤	… 25	10. 鉄部仕上	… 39
38. 路面遮熱塗料	… 25	11. 木部仕上	… 39
III. さび止め塗料価格表		12. 屋根用仕上材	… 40
1. さび止めペイント	… 26	13. 路面遮熱塗料	… 40
2. エッチングプライマー	… 27		

建築塗料価格表について

- (1) この価格表は、平成25年6月現在のものです。
但し、消費税は含まれておりません。
- (2) 標準膜厚、標準所要量は、関西ペイントの標準数値です。従って、個々の施主規格値とは若干相違することがあります。
- (3) m²当りの塗料単価は、塗料代のみでシンナー代は含まれておりません。
- (4) 中塗、上塗の色相については、白及び淡彩色のみ記載しております。中彩色、濃彩色については別途お問い合わせください。
- (5) 密度は代表値を記入しています。従って色相などにより若干相違することがあります。
- (6) 希釈率は標準的な値を記入していますが、状況などにより増減致します。
- (7) 記載されていますJIS A 6909の規格内容については4ページにあります「外装材JIS該当製品一覧表」をご参照ください。

材工設計価格表の注意事項

- (1) この価格表は、平成25年6月現在のものです。
但し、消費税は含まれておりません。
- (2) 材工共設計価格です。施工規模300m²以上を基準と致します。
但し、屋根用仕上材・路面遮熱塗料については、施工規模100m²以上を基準と致します。
- (3) 下地調整代（鉄部の素地調整を含む）・養生費・足場代・諸経費は含まれておりません。
- (4) 設計価格には、別途消費税が加算されます。
- (5) 本資料の内容は、製品の廃止も含め予告無しに変更する場合がございますので予めご了承ください。

JIS規格品一覧表(建築分野)

略号	JIS規格	種別	等級	一般名称	製品名
ALP	JIS K 5492			アルミニウムペイント	プラチナイトR
SOP	JIS K 5516	1種		合成樹脂調合ペイント	SDホルス1000 SDホルスブライト SDホルスリッチ スーパーホルス(無鉛) エコホルス(F4) II パワーホルス(F4) 1種
		2種			SDスーパーマリン上塗
FE	JIS K 5572	1種		フタル酸樹脂エナメル	フタリット1
	JIS K 5621	2種		一般用さび止めペイント	速乾サビナイト(F4)
		4種			アクアマックスII
	JIS K 5629			鉛酸カルシウムさび止めペイント	SDマリンCPプライマー
	JIS K 5633	1種		エッチングプライマー	メタラクトH5
		2種			メタラクトH15
	JIS K 5658		1級	建築用耐候性上塗り塗料	ムキフツソ
			2級		セラMシリコンII
			3級		セラMレタン
EP-G	JIS K 5660			つや有合成樹脂エマルジョンペイント	アスカII アレスアクアグロス カンベGP アレスエコクリーングロス
EP	JIS K 5663	1種		合成樹脂エマルジョンペイント及びシーラー	EPシーラー 白 EPシーラー 透明 エコデラシーラー クロステックスシーラー アレスエコクリーンマット アレス水性ワイドグリップ エコデラックスII クリーンテックス コスモクリーンIII クロステックス100 アクアグロスZ ビニデラックス300 ビニデラックス555
		2種			
	JIS K 5669			合成樹脂エマルジョンパテ一般形薄付け用	WDパテ カラーパテ仕上用 白 カンベホリゾントパテ仕上用
				合成樹脂エマルジョンパテ一般形厚付け用	カンベホリゾントパテ粗地用
				合成樹脂エマルジョンパテ耐水形薄付け用	WDパテ(耐水形)
NAD	JIS K 5670			アクリル樹脂系非水分散形塗料	アレスセラマイルド アレスセラマイルド5F アレスセラマイルドグロス アレスセラマイルドエコ
	JIS K 5674	1種		鉛・クロムフリーさび止めペイント	ラスゴンセーフティ(F4)
		2種			アクアマックスEX
	JIS K 5551	A種・B種		構造物用さび止めペイント	エスコ エポマリンプライマー エポマリンGX
		C種1号・C種2号			エポテクトータルフリー
	JIS K 5552	1種		ジンクリッチプライマー	SDジンク1000
		2種			SDジンク100
	JIS K 5553	1種		厚膜形ジンクリッチペイント	SDジンク1500A
		2種			SDジンク500

☆新JIS制度表示への移行に伴ない、2008年10月より内容が変更されております。

☆建築分野のJISを主体に掲載しております。重防食分野につきましては重防食塗料積算価格表をご参照下さい。

外装材JIS該当製品一覧表

JIS規格	一般名称	仕上形状	製品名		
JIS A 6909	建築用仕上塗材	外装薄塗材E	砂壁状	適応下塗	EPシーラー 白
				主材	アレスリシン (骨材入り)
		防水形外装薄塗材E	ゆず肌状 さざ波状 凹凸模様	適応下塗	アレスゴムタイルシーラー エコカチオンシーラー マルチタイルコンクリートプライマー-EPO
				主材	アレスアクアビルド シリコンテックス シリコンテックスデコ
		複層塗材E	凸部処理 凹凸模様	適応下塗	VPシーラー 白 エコカチオンシーラー マルチタイルコンクリートプライマー-EPO
				主材	アレススタイルラフ
				適応上塗	アレスセラアクリル コスモアクリル コスモレタン コスモシリコン
		防水形複層塗材E	ゆず肌状 凹凸模様	適応下塗	アレスゴムタイルシーラー エコカチオンシーラー マルチタイルコンクリートプライマー-EPO
				主材	アレスゴムタイルニューラフ アレス弾性ホルダー防水形 透湿ファンデラフ
				適応上塗	アレス水性弾性アクリル アレス水性弾性ウレタン アレス水性弾性シリコン アレスアクアセラシリコン
		複層塗材RE	凸部処理 凹凸模様	適応下塗	VPシーラー 白 エコカチオンシーラー マルチタイルコンクリートプライマー-EPO
				主材	マルチタイルラフRE
				適応上塗	コスモアクリル コスモレタン コスモシリコン アレスアクアシリコンAC II
		可とう形改修塗材E	ゆず肌状 凹凸模様 平たん状	主材	アレスホルダーG II アレスホルダーG II デコ アレスホルダーZ
適応上塗	アレスアクアグロス コスモレタン アレスアクアレタン コスモシリコン アレスアクアシリコンAC II				
主材	アレス弾性ホルダー防水形				
適応上塗	アレス水性弾性アクリル アレス水性弾性ウレタン アレス水性弾性シリコン アレスアクアセラシリコン				
可とう形改修塗材RE	ゆず肌状 凹凸模様 平たん状	主材	アレスホルダー-EPO		
		適応上塗	コスモシリコン アレスアクアセラシリコン		
JIS A 6021	建築用塗膜防水材	さざ波状	主材	リベルマイスター21 アレスゴムウォール(ローラー用)	
JIS A 6916	建築用下地調整塗材	下地調整塗材E		アレスエアレスファイラー	
		下地調整塗材C-1		アレスカチオンファイラー アレスファイラー	
		下地調整塗材C-2		アレスセメントファイラー	

☆新JIS制度表示への移行に伴ない、2008年10月より内容が変更されております。

☆JIS A 6909では主材のみがJISマーク表示対象となります。従って、下塗材・上塗材にはJISマークが表示されません。

☆可とう形改修塗材Eにおいて、主材と上塗の組み合わせは黒枠内のみがJIS適応となります。

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1㎡ 当り
I. シーラー・パテ・下地調整材塗料価格表											
1. シーラー											
F★★★★ EPシーラー 白	アクリル樹脂 エマルジョン系 着色シーラー JIS K 5663	白	1.21	0.12 0.09	上水	50~100	-	15 kg	7,710	514	62 46
F★★★★ EPシーラー 透明	アクリル樹脂 エマルジョン系 透明シーラー JIS K 5663	透明	1.03	0.10 0.07	上水	50~100	-	15 kg	7,710	514	51 36
F★★★★ VPシーラー 白	塩化ビニル樹脂系 着色シーラー 複層仕上塗材 下塗材	白	1.18	0.13 0.09	セルバ51 ラッカーシンナー	60~80 30~50	-	15 kg	10,350	690	90 62
F★★★★ VPシーラー 透明	塩化ビニル樹脂系 透明シーラー	透明	0.91	0.10 0.07	-	-	-	15 kg	10,350	690	69 48
F★★★★ レタンL.Oシーラー	湿気硬化形 ポリウレタン樹脂 シーラー	褐色 透明	0.91	0.10 0.07	レタンシンナー	0~50	-	16 kg	18,980	1,186	119 83
F★★★★ ストップシーラー	無臭形水性反応硬化 樹脂ヤニ止めシーラー	白	1.25	- 0.12	-	-	-	15 kg	14,870	991	- 119
F★★★★ アレスタロングシーラー	1液形エポキシ樹脂 シーラー	透明	0.89	0.21 0.18	-	-	-	15 kg	25,050	1,670	351 301
F★★★★ 浸透形シーラー	2液形エポキシ樹脂 シーラー	透明	0.94	0.21 0.18	-	-	-	16 kg セット	26,970	1,686	354 303
F★★★★ マルチタイルコンクリート プライマーEPO	2液形エポキシ樹脂系下塗 複層仕上塗材 下塗材	グレー	1.24	0.17 0.14	アレスタエポキシシンナー	0~10	-	20 kg セット	32,770	1,639	279 229
F★★★★ アレスタゴムタイルシーラー	塩化ゴム系シーラー 複層仕上塗材 下塗材	透明	0.91	0.18 0.15	-	-	-	15 kg	12,240	816	147 122
F★★★★ アレスタ水性ゴムウォールシーラー	カチオン型水性 シーラー	乳白色 透明	1.03	0.17 0.13	-	-	-	15 kg	11,140	743	126 97
F★★★★ エコカチオンシーラー	カチオン型水性アクリル シリコン樹脂系シーラー 複層仕上塗材 下塗材	乳白色 透明	1.03	0.17 0.13	-	-	-	15 kg	10,320	688	117 89
F★★★★ エポMシーラー	ターベン可溶性1液 エポキシ樹脂シーラー	透明	0.86	0.18 0.15	-	-	-	16 L (13.8 kg)	17,500	1,268	228 190
F★★★★ エコデラシーラー	低VOCアクリル樹脂 エマルジョン系 透明シーラー JIS K 5663	透明	1.03	0.10 0.07	上水	50~80	-	15 kg	13,070	871	87 61
F★★★★ アレスタ水性ケイカルシーラー	ケイカル板用特殊合成 樹脂エマルジョンシーラー	乳白色 透明	1.04	0.18 0.15	-	-	-	15 kg	10,930	729	131 109

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1㎡ 当り
2. パテ											
F★★★★ WDパテ	合成樹脂 エマルジョンパテ JIS K 5669 (一般形)	白	1.67	—	—	—	—	20 kg	5,040	252	—
F★★★★ WDパテ (耐水形)	合成樹脂 エマルジョンパテ JIS K 5669 (耐水形)	白	1.46	—	—	—	—	20 kg	7,000	350	—
F★★★★ カラーパテ仕上用 白	合成樹脂 エマルジョンパテ JIS K 5669 (一般形)	白	1.66	—	—	—	—	20 kg	5,530	277	—
F★★★★ アレスエポパテ	2液エポキシ樹脂系パテ	グレー	1.46	—	—	—	—	3.9 kg セット	6,820	1,749	—
カンペホリゾントパテ 仕上用	合成樹脂 エマルジョンパテ JIS K 5669 (一般形)	白	—	—	—	—	—	20 kg	5,270	264	—
3. フィラー・下地調整材											
アレスアクリルフィラー	アクリル樹脂 エマルジョン系 下地調整塗材	白	1.65	0.6 ~ 1.0 (ローラー)	上水	5~10	—	20 kg	5,660	283	170 ~ 283
F★★★★ アレスエアレスフィラー	アクリル樹脂エマルジョン系 下地調整塗材 JIS A6916 E	白	1.61	0.6 ~ 0.8 (エアレス)	上水	6~10	—	20 kg	5,660	283	170 ~ 226
F★★★★ アレスセメントフィラー	再乳化形セメント系 JIS A 6916 C-2	グレー	—	1.5 (コテ・ヘラ)	上水	20~27.5	1.0 mm	20 kg	3,690	185	— 277
F★★★★ アレスフィラー	ポリマーセメント系 JIS A 6916 C-1	グレー	—	0.7 (ローラー)	上水	3~10	0.5 mm	30 kg セット	6,210	207	— 145
F★★★★ アレスカチオンフィラー	ポリマーセメント形 カチオン薄付下地調整材 JIS A 6916 C-1	グレー	—	0.6 ~ 1.0	—	—	—	30 kg セット	10,010	334	200 ~ 334
F★★★★ アレスホルダーG II	水性反応硬化形 微弾性下地調整材 JIS A 6909主材	白	1.62	0.7 ~ 1.2 0.3 ~ 1.5	上水	7~15 3~10	—	16 kg	9,530	596	417 ~ 715 179 ~ 893
F★★★★ アレスホルダーG II デコ	水性反応硬化形 微弾性下地調整材 JIS A 6909主材	白	1.55	1.5 ベース吹き 1.2 ハタキ吹き	上水	7~10 1~3	—	16 kg	9,530	596	893 715
F★★★★ アレスホルダーZ	水性反応硬化形 微弾性下地調整材 JIS A 6909主材	白	1.64	0.7 ~ 1.2 0.3 ~ 1.5	上水	5~15 3~10	—	16 kg	9,530	596	417 ~ 715 179 ~ 893
アレスポリマーレジン	弱溶剤型ウレタン 樹脂系フィラー	白	1.35	0.40 0.30	塗料用シンナーA	5~10 0~10	—	16 kg	10,660	666	267 200
アレスポリマーレジン 淡彩色	弱溶剤型ウレタン 樹脂系フィラー	各色	1.35	0.40 0.30	塗料用シンナーA	5~10 0~10	—	16 kg	12,680	793	317 238
シーブラ	2液ケチミン硬化 エポキシ樹脂系 下塗塗料	シルバー	1.04	— 0.10	—	—	—	1 kg セット	19,260	19,260	— 1,926
F★★★★ アレス水性エポレジン	2液エポキシエマルジョン 下塗塗料	白	1.46	0.17 ~ 0.20 0.13 ~ 0.20	上水	10~15 0~10	—	15 kg セット	19,000	1,267	215 ~ 253 165 ~ 253
F★★★★ アレス弾性ホルダー防水形	シーラーレス 弾性下地保護材 JIS A 6909主材	白	1.45	0.8 ~ 1.5 (多孔質ローラー)	上水	1~4	—	16 kg	13,110	819	656 ~ 1,229
F★★★★ アレスシリコンクラフト	水性反応硬化形 アクリルシリコン系 微弾性仕上げ塗材	白	1.00	0.3 ~ 0.5 (ローラー)	上水	0~3	—	16 kg	15,850	991	297 ~ 495

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1㎡ 当り
Ⅱ. 建築・外装用中塗、上塗塗料価格表											
1. 油類、油ワニス											
Aボイル油	ボイル油	透明	0.90	— 0.11	—	0~10	—	16 L (14.4 kg)	14,080	978	— 108
チークオイル	加工乾性油	茶褐色 透明	0.87	— 0.04	—	—	—	16 L (13.9 kg)	13,240	953	— 38
スパークワニス	油ワニス	透明	0.88	— 0.08	塗料用シンナーA	0~5	—	16 L (14 kg)	12,840	803	— 64
2. 合成樹脂調合ペイント											
SDホルス1000 白	合成樹脂調合ペイント JIS K 5516 1種	白	1.25	0.15 0.12	塗料用シンナーA	5~15 0~10	25	14 L (17.5 kg)	14,610	835	125 100
SDホルス1000 淡彩色	合成樹脂調合ペイント JIS K 5516 1種	各色	1.25	0.15 0.12	塗料用シンナーA	5~15 0~10	25	14 L (17.5 kg)	16,360	935	140 112
SDホルスリッチ 白	合成樹脂調合ペイント JIS K 5516 1種	白	1.28	0.15 0.12	塗料用シンナーA	0~10 0~5	25	18 kg	14,610	812	122 97
SDホルスリッチ 淡彩色	合成樹脂調合ペイント JIS K 5516 1種	各色	1.28	0.15 0.12	塗料用シンナーA	0~10 0~5	25	18 kg	16,360	909	136 109
スーパーホルス(無鉛) 白	合成樹脂調合ペイント JIS K 5516 1種	白	1.31	0.15 0.12	塗料用シンナーA	0~10 0~5	25	14 L (18.3 kg)	15,350	839	126 101
スーパーホルス(無鉛) 淡彩色	合成樹脂調合ペイント JIS K 5516 1種	各色	1.31	0.15 0.12	塗料用シンナーA	0~10 0~5	25	14 L (18.3 kg)	17,090	934	140 112
F☆☆☆☆ ホルス下塗 白(F4)	合成樹脂調合ペイント用 下塗	白	1.42	— 0.12	塗料用シンナーA	— 0~10	—	18 kg	10,190	566	— 68
SDスーパーマリン上塗 白	合成樹脂調合ペイント JIS K 5516 2種 上塗	白	1.28	0.15 0.12	塗料用シンナーA	0~10	25	18 kg	16,510	917	138 110
SDスーパーマリン上塗 淡彩色	合成樹脂調合ペイント JIS K 5516 2種 上塗	各色	1.28	0.15 0.12	塗料用シンナーA	0~10	25	18 kg	18,390	1,022	153 123
SDホルスプライト 白	合成樹脂調合ペイント JIS K 5516 1種	白	1.28	0.15 0.12	塗料用シンナーA	0~10	25	14 L (17.9 kg)	13,150	735	110 88
SDホルスプライト 淡彩色	合成樹脂調合ペイント JIS K 5516 1種	各色	1.28	0.15 0.12	塗料用シンナーA	0~10	25	14 L (17.9 kg)	14,870	831	125 100
F☆☆☆☆ パワーホルス(F4) 1種 白	合成樹脂調合ペイント JIS K 5516 1種	白	1.30	0.20 0.14	塗料用シンナーA	0~10	35	15 kg	13,710	914	183 128
F☆☆☆☆ パワーホルス(F4) 1種 淡彩色	合成樹脂調合ペイント JIS K 5516 1種	各色	1.30	0.20 0.14	塗料用シンナーA	0~10	35	15 kg	17,890	1,193	239 167
F☆☆☆☆ エコホルス(F4) II 白	合成樹脂調合ペイント JIS K 5516 1種	白	1.30	0.15 0.12	塗料用シンナーA	5~15	25	15 kg	10,340	689	103 83
F☆☆☆☆ エコホルス(F4) II 淡彩色	合成樹脂調合ペイント JIS K 5516 1種	各色	1.30	0.15 0.12	塗料用シンナーA	5~15	25	15 kg	13,760	917	138 110
F☆☆☆☆ エコホルス(F4) II 3分つや 白	合成樹脂調合ペイント	白	1.22	0.15 0.12	塗料用シンナーA	5~15	25	15 kg	12,640	843	126 101
F☆☆☆☆ エコホルス(F4) II 3分つや 淡彩色	合成樹脂調合ペイント	各色	1.22	0.15 0.12	塗料用シンナーA	5~15	25	15 kg	14,530	969	145 116
F☆☆☆☆ エコホルス(F4) II 5分つや 白	合成樹脂調合ペイント	白	1.22	0.15 0.12	塗料用シンナーA	5~15	25	15 kg	12,640	843	126 101
F☆☆☆☆ エコホルス(F4) II 5分つや 淡彩色	合成樹脂調合ペイント	各色	1.22	0.15 0.12	塗料用シンナーA	5~15	25	15 kg	14,530	969	145 116

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1㎡ 当り
3. 特殊合成樹脂系塗料											
F★★★★ アイアントップⅡ 白	超速乾特殊 アルキド樹脂系 上塗塗料	白	1.18	0.15	エナメルシンナー300	25~35	25	16 kg	16,410	1,026	154
				—		—					—
F★★★★ アイアントップⅡ 淡彩色	超速乾特殊 アルキド樹脂系 上塗塗料	各色	1.18	0.15	エナメルシンナー300	25~35	25	16 kg	19,550	1,222	183
				—		—					—
F★★★★ アレスネクストⅡ5F 白	高仕上がり 特殊フタル酸樹脂 (5分つや)	白	1.34	0.15	塗料用シンナーA	10~30	25	16 kg	15,000	938	141
				0.12		5~10					113
F★★★★ アレスネクストⅡ5F 淡彩色	高仕上がり 特殊フタル酸樹脂 (5分つや)	各色	1.34	0.15	塗料用シンナーA	10~30	25	16 kg	16,910	1,057	159
				0.12		5~10					127
F★★★★ アレスネクストⅡ3F 白	高仕上がり 特殊フタル酸樹脂 (3分つや)	白	1.34	0.15	塗料用シンナーA	10~30	25	16 kg	15,000	938	141
				0.12		5~10					113
F★★★★ アレスネクストⅡ3F 淡彩色	高仕上がり 特殊フタル酸樹脂 (3分つや)	各色	1.34	0.15	塗料用シンナーA	10~30	25	16 kg	16,910	1,057	159
				0.12		5~10					127
4. 特殊エマルジョン樹脂系塗料											
F★★★★ アクアグランドコート	低VOC木部用 水性下塗塗料	白	1.59	0.13 (ハケ・ローラー)	上水	5~10	—	16 kg	14,310	894	— 116
F★★★★ アレス水性ネクスト5F 白	低VOC鉄部木部用 高仕上がり水性 速乾形塗料 (5分つや)	白	1.12	0.08 ~ 0.12 (ハケ・ローラー)	上水	3~8	—	15 kg	11,700	780	62 ~ 94
F★★★★ アレス水性ネクスト5F 淡彩色	低VOC鉄部木部用 高仕上がり水性 速乾形塗料 (5分つや)	各色	1.12	0.08 ~ 0.12 (ハケ・ローラー)	上水	3~8	—	15 kg	13,050	870	70 ~ 104
F★★★★ アレス水性ネクスト3F 白	低VOC鉄部木部用 高仕上がり水性 速乾形塗料 (3分つや)	白	1.12	0.08 ~ 0.12 (ハケ・ローラー)	上水	3~8	—	15 kg	11,700	780	62 ~ 94
F★★★★ アレス水性ネクスト3F 淡彩色	低VOC鉄部木部用 高仕上がり水性 速乾形塗料 (3分つや)	各色	1.12	0.08 ~ 0.12 (ハケ・ローラー)	上水	3~8	—	15 kg	13,050	870	70 ~ 104
5. フタル酸樹脂塗料											
フタリットワニス	フタル酸樹脂ワニス	透明	0.92	—	エナメルシンナー100	—	—	16 L (14.4 kg)	18,060	1,254	—
				0.10		10~20					125
フタリット1 ホワイト	フタル酸樹脂塗料 JIS K 5572 1種	白	1.17	0.15	エナメルシンナー100	10~20	25	16 kg	18,580	1,161	174
				0.12		0~10					139
フタリット1 淡彩色	フタル酸樹脂塗料 JIS K 5572 1種	各色	1.17	0.15	エナメルシンナー100	10~20	25	16 kg	20,950	1,309	196
				0.12		0~10					157
ネオフタリットワニス	速乾性フタル酸樹脂 ワニス	透明	0.90	—	エナメルシンナー100	—	—	16 L (14.4 kg)	17,970	1,248	—
				0.10		5					125
ネオフタリット ホワイト	速乾性フタル酸樹脂塗料	白	1.15	0.15	エナメルシンナー100	5~15	25	16 kg	19,310	1,207	181
				0.12		0~5					145
ネオフタリット 淡彩色	速乾性フタル酸樹脂塗料	各色	1.15	0.15	エナメルシンナー100	5~15	25	16 kg	21,620	1,351	203
				0.12		0~5					162

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1㎡ 当り
6. 塩化ビニル樹脂塗料											
F☆☆☆ ビニボン100 クリヤー	塩化ビニル樹脂ワニス	透明	1.03	0.12	ビニボン100シンナー	40~60	-	16 L (16.5 kg)	23,560	1,428	171
				0.09		20~30					129
F☆☆☆ ビニボン100 ホワイト	塩化ビニル樹脂エナメル	白	1.28	0.15	ビニボン100シンナー	60~70	-	16 kg	22,340	1,396	209
				0.12		30~40					168
F☆☆☆ ビニボン100 淡彩色	塩化ビニル樹脂エナメル	各色	1.28	0.15	ビニボン100シンナー	60~70	-	16 kg	24,280	1,518	228
				0.12		30~40					182
F☆☆☆ ビニボン100 つや消ホワイト	塩化ビニル樹脂系	白	1.28	0.15	ビニボン100シンナー	60~70	-	16 kg	23,230	1,452	218
				0.12		30~40					174
7. 特殊アクリル樹脂塗料											
F☆☆☆ グローリーQ 白	アクリルポリエステル 樹脂系塗料	白	1.20	0.15	塗料用シンナーA	5~20	25	16 kg	15,060	941	141
				0.13		5~15					122
F☆☆☆ グローリーQ 淡彩色	アクリルポリエステル 樹脂系塗料	各色	1.20	0.15	塗料用シンナーA	5~20	25	16 kg	17,340	1,084	163
				0.13		5~15					141

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1m ² 当り
8. 合成樹脂エマルションペイント											
F★★★★ ピニデラックス300 白	低VOCアクリル樹脂 エマルション塗料 JIS K 5663 1種	白	1.47	0.16	上水	20~30	-	20 kg	10,160	508	81
				0.13		5~15					66
F★★★★ ピニデラックス300 淡彩色	低VOCアクリル樹脂 エマルション塗料 JIS K 5663 1種	各色	1.47	0.16	上水	20~30	-	20 kg	12,100	605	97
				0.13		5~15					79
F★★★★ ピニデラックス555 白	低VOCアクリル樹脂 エマルション塗料 JIS K 5663 2種(内部用)	白	1.44	0.16	上水	10~20	-	20 kg	8,960	448	72
				0.13		0~8					58
F★★★★ ピニデラックス555 淡彩色	低VOCアクリル樹脂 エマルション塗料 JIS K 5663 2種(内部用)	各色	1.44	0.16	上水	10~20	-	20 kg	10,910	546	87
				0.13		0~8					71
F★★★★ エコデラックスII 白	低VOC特殊アクリル 樹脂エマルション塗料 JIS K 5663 1種	白	1.49	0.16	上水	5~15	-	16 kg	12,550	784	126
				0.13							102
F★★★★ エコデラックスII 淡彩色	低VOC特殊アクリル 樹脂エマルション塗料 JIS K 5663 1種	各色	1.49	0.16	上水	5~15	-	16 kg	14,700	919	147
				0.13							119
F★★★★ カンペSW20	アクリル樹脂 エマルション塗料 (スタジオ専用)	白	1.43	0.17	上水	5~15	-	20 kg	6,810	341	58
				0.13		5~10					44
F★★★★ クリーンテックス 白	特殊アクリル樹脂系 エマルション塗料 JIS K 5663 1種	白	1.38	0.16	上水	10~15	-	16 kg	13,290	831	133
				0.13		5~12					108
F★★★★ クリーンテックス 淡彩色	特殊アクリル樹脂系 エマルション塗料 JIS K 5663 1種	各色	1.38	0.16	上水	10~15	-	16 kg	15,180	949	152
				0.13		5~12					123
9. 多彩模様塗料											
F★★★★ 水性ゾラコートII バインダー 淡彩色	特殊アクリル樹脂 エマルション塗料	各色	1.43	0.10	上水	20~30	-	15 kg	16,650	1,110	111
				0.10		5~15					111
F★★★★ 水性ゾラコートII 標準色	特殊アクリル樹脂 エマルション塗料	標準色	1.10	0.22 (スプレー)	-	-	-	15 kg	22,730	1,515	333
F★★★★ 水性ゾラコートEX 中塗 淡彩色	水性反応硬化形アクリル シリコン樹脂系塗料	各色	1.24	0.13 ~ 0.20	上水	3~12	-	15 kg	38,180	2,545	331 ~
				0.13 ~ 0.15							
F★★★★ 水性ゾラコートEX 標準色	特殊アクリルシリコン樹脂 エマルション塗料	標準色	1.07	0.30 ~ 0.40	上水	- (スプレー)	-	15 kg	41,000	2,733	820 ~
				0.06 ~ 0.10		0~5					1,093
											164 ~
											273

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1m ² 当り
10. クロス用塗料											
F★★★★ クロステックスシーラー	クロス用特殊合成樹脂 エマルジョンシーラー JIS K 5663	白	1.22	0.20 ~ 0.75 (ローラー)	上水	30~40	—	15 kg	10,350	690	138 ~ 518
F★★★★ クロステックス100 白	クロス用特殊合成樹脂 エマルジョン系つや消塗料 JIS K 5663 1種	白	1.45	0.13 ~ 0.40 (ローラー)	上水	5~10	—	16 kg	9,640	603	78 ~ 241
F★★★★ クロステックス100 淡彩色	クロス用特殊合成樹脂 エマルジョン系つや消塗料 JIS K 5663 1種	各色	1.45	0.13 ~ 0.40 (ローラー)	上水	5~10	—	16 kg	11,390	712	93 ~ 285
F★★★★ クロステックス200 白	クロス用特殊合成樹脂 エマルジョン系塗料 (3分つや)	白	1.25	0.13 ~ 0.40 (ローラー)	上水	5~10	—	16 kg	14,870	929	121 ~ 372
F★★★★ クロステックス200 淡彩色	クロス用特殊合成樹脂 エマルジョン系塗料 (3分つや)	各色	1.25	0.13 ~ 0.40 (ローラー)	上水	5~10	—	16 kg	16,600	1,038	135 ~ 415
F★★★★ クロステックス300 白	クロス用特殊合成樹脂 エマルジョン系 つや有塗料	白	1.25	0.13 ~ 0.40 (ローラー)	上水	5~10	—	16 kg	14,870	929	121 ~ 372
F★★★★ クロステックス300 淡彩色	クロス用特殊合成樹脂 エマルジョン系 つや有塗料	各色	1.25	0.13 ~ 0.40 (ローラー)	上水	5~10	—	16 kg	16,600	1,038	135 ~ 415
11. 防カビ用塗料											
スーパーカビノン除菌剤	変性エチルアルコール系 除菌剤	透明	0.80	0.10 0.07	—	—	—	16 L (12.8 kg)	37,550	2,934	293 205
F★★★★ スーパーカビノンS 淡彩色	アクリル樹脂系 防カビ塗料	各色	1.16	0.17 0.13	アレスアクリルシンナー	80~100 30~40	20	15 kg	19,880	1,325	225 172
F★★★★ スーパーカビノンVP 淡彩色	塩化ビニル系 防カビ塗料	各色	1.28	0.15 0.12	ラッカーシンナー	30~40	20	16 kg	23,800	1,488	223 179
F★★★★ スーパーカビノンG 淡彩色	つや有アクリル樹脂 エマルジョン系 防カビ塗料	各色	1.22	0.14 0.11	上水	10~20 0~10	20	15 kg	14,300	953	133 105
F★★★★ スーパーカビノンE 淡彩色	つや消アクリル樹脂 エマルジョン系 防カビ塗料	各色	1.47	0.16 0.13	上水	20~30 5~10	20	20 kg	14,600	730	117 95
スーパーカビノンOP 淡彩色	合成樹脂系 防カビ塗料	各色	1.28	0.15 0.12	塗料用シンナーA	5~15 0~10	25	14 L (17.5 kg)	18,140	1,037	155 124
F★★★★ スーパーカビノンPU 淡彩色	ポリウレタン樹脂系 防カビ塗料	各色	1.22	0.12 0.10	アレスウレタンシンナー	20~40 20~30	20	16 kg セット	32,050	2,003	240 200

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1㎡ 当り
12. 抗菌塗料											
F★★★★ アレスシルバークリーナー	水性反応硬化形 特殊アクリル樹脂系 下塗塗料	白	1.26	— 0.14	上水	— 20~40	—	15 kg	18,710	1,247	— 175
F★★★★ アレスシルバーマット 白	水性反応硬化形 特殊アクリル樹脂系 上塗塗料(つや消)	白	1.40	— 0.13	上水	— 5~15	—	16 kg	19,890	1,243	— 162
F★★★★ アレスシルバーマット 淡彩色	水性反応硬化形 特殊アクリル樹脂系 上塗塗料(つや消)	各色	1.40	— 0.13	上水	— 5~15	—	16 kg	21,850	1,366	— 178
F★★★★ アレスシルバークリーナー 白	水性反応硬化形 特殊アクリル樹脂系 上塗塗料(半つや)	白	1.28	— 0.13	上水	— 5~15	—	16 kg	26,320	1,645	— 214
F★★★★ アレスシルバークリーナー 淡彩色	水性反応硬化形 特殊アクリル樹脂系 上塗塗料(半つや)	各色	1.28	— 0.13	上水	— 5~15	—	16 kg	28,400	1,775	— 231
F★★★★ アレスシルバークリーナー 白	水性反応硬化形 特殊アクリル樹脂系 上塗塗料(つや有)	白	1.24	— 0.13	上水	— 5~15	—	16 kg	28,770	1,798	— 234
F★★★★ アレスシルバークリーナー 淡彩色	水性反応硬化形 特殊アクリル樹脂系 上塗塗料(つや有)	各色	1.24	— 0.13	上水	— 5~15	—	16 kg	30,740	1,921	— 250
アレスシルバークリーナー	エチルアルコール系 除菌下地処理剤	透明	0.83	— 0.07	—	—	—	16 L (13.3 kg)	52,210	3,931	— 275
アクリル抗菌剤	銀変性抗菌剤配合 抗菌性付与剤	乳白色	1.01	—	—	—	—	1 L (1.01 kg)	6,000	5,941	—
13. 漆喰塗料											
F★★★★ アレスシックイシーラー	水性反応硬化形 エマルジョンシーラー	白	1.25	— 0.12	—	—	—	15 kg	20,600	1,373	— 165
F★★★★ 漆喰塗料アレスシックイ	消石灰系仕上塗材	標準色	1.45	0.16 上塗1回目 0.20 上塗2回目	上水	5~10	—	15 kg	51,500	3,433	549 687
F★★★★ アレスアートシックイ厚膜型	消石灰系仕上塗材	白	1.65	0.7~1.5 (コテ) 0.7~1.0 (ハタローラー)	上水	— 0~2	—	15 kg	49,230	3,282	2188~ 4689 3282~ 4689
F★★★★ アレスシックイEZクリーン	特殊水性防汚処理材	透明	1.13	— 0.10	—	—	—	4 kg	15,450	3,863	— 386
アレスシックイ外部用 含浸シーラー	2液形エポキシ樹脂 シーラー	透明	0.90	0.20 ~ 0.40 (ハケ・ローラー)	—	—	—	15 kg セット	24,720	1,648	330 ~ 659
アレスシックイ外部用 バインダー	水性反応硬化形塗料	白	1.33	— 0.12	—	—	—	15 kg	20,600	1,373	— 165
漆喰塗料アレスシックイ 外部用ホワイト	消石灰系仕上塗材	白	1.45	0.16 上塗1回目 0.20 上塗2回目	上水	5~10 (ハケ・ローラー)	—	15 kg	49,230	3,282	525 656

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1㎡ 当り
14. 屋根用塗料											
SDルーフペイント	合成樹脂系 ルーフ用塗料	ナイス ブルー	1.14	0.14	塗料用シンナーA	5~10	25	14 L (15.9 kg)	11,960	752	105
				0.12							90
ACルーフペイントリッチ	特殊アクリル樹脂系 ルーフ用塗料	ナイス ブルー	1.00	0.14	塗料用シンナーA	10~20	20	14 L (14 kg)	14,640	1,046	146
				0.12		5~15					125
スーパーウレタンルーフペイント	2液ウレタン樹脂系 ルーフ用塗料	ナイス ブルー	1.00	0.14	塗料用シンナーA	10~20	20	15 kg セット	17,270	1,151	161
				0.12		5~10					138
スーパーシリコンルーフペイント	アクリルシリコン 樹脂系 ルーフ用塗料	ナイス ブルー	1.00	0.14	塗料用シンナーA	5~15	25	14 L (14 kg)	28,190	2,014	282
				0.11							221
SSRハイブリッド硬化剤	スーパーシリコンルーフ ハイブリッドシステム用 硬化剤	透明	0.88	—	—	—	—	2 L (1L×2本)	12,280	—	—
スーパーフッソルーフペイント	弱溶剤型1液 ふっ素樹脂塗料	ナイス ブルー	1.03	0.14	塗料用シンナーA	5~15	—	14 L (14.4 kg)	72,760	5,053	707
				0.11							556
アスルーフエポプライマー	ターベン可溶1液 変性エポキシ樹脂系塗料	黒さび色 赤さび色 グレー	1.30	0.16	塗料用シンナーA	5~15	—	16 kg	20,370	1,273	204
				0.13		0~10					166
アクアヤネシリコン	アクリルシリコン エマルジョン塗料	カーボン グレー	1.06	0.25	上水	10~20	—	15 kg	14,970	998	250
				0.20		0~10					200
アクアヤネフッソ	ふっ素樹脂 エマルジョン塗料	カーボン グレー	1.06	0.25	上水	10~20	—	15 kg	48,750	3,250	813
				0.20		0~10					650
ヤネ強化プライマー-EPO	ターベン希釈形 1液エポキシ樹脂 プライマー	透明	0.87	0.35	—	0	—	12 kg	19,470	1,623	568
				0.30							487
Mシリコンプライマー	ターベン希釈形 2液アクリルシリコン 樹脂シーラー	透明	0.85	0.25	—	0	—	12 kg セット	12,490	1,041	260
				0.20							208
ヤネMシリコン	ターベン希釈形 2液アクリルシリコン 樹脂塗料	カーボン グレー	0.96	0.29	塗料用シンナーA	5~15	—	15 kg セット	24,990	1,666	483
				0.22							367
アスルーフフィルター	水性反応硬化形 アクリル樹脂 エマルジョン塗料	グレー	1.60	0.80	上水	0~10	—	20 kg	11,450	573	458
				0.30		0~5					172
ヤネフラット 黒(改)	水性反応硬化形 アクリルシリコン 樹脂塗料	黒	1.25	—	上水	5~15	—	15 kg	18,480	1,232	—
				0.30							370
ヤネフラット モスグリーン(改)	水性反応硬化形 アクリルシリコン 樹脂塗料	モス グリーン	1.25	—	上水	5~15	—	15 kg	27,830	1,855	—
				0.30							557
アレスクールプライマー	弱溶剤2液変性エポキシ 樹脂屋根用高日射反射率 (遮熱)さび止め塗料	白	1.33	0.27	塗料用シンナーA	0~10	—	16 kg セット	30,240	1,890	510
				0.21 ~ 0.35		0~5					397 ~ 662
アレスクール1液F	弱溶剤型1液フッ素樹脂 屋根用高日射反射率 (遮熱)塗料 ETV 051-1048	標準色	1.15	0.16	塗料用シンナーA	5~15	—	15 kg	79,380	5,292	847
				0.12							635
アレスクール水性F	水性フッ素樹脂 屋根用高日射反射率 (遮熱)塗料 ETV 051-1049	標準色	1.21	0.16	上水	0~10	—	15 kg	61,990	4,133	661
				0.22							909
アレスクール1液Si	弱溶剤型1液アクリル シリコン樹脂屋根用 高日射反射率(遮熱)塗料 ETV 051-1052	標準色	1.24	0.16	塗料用シンナーA	5~15	—	15 kg	29,110	1,941	311
				0.12 ~ 0.22							233 ~ 427
アレスクール2液Si	弱溶剤型2液アクリル シリコン樹脂屋根用 高日射反射率(遮熱)塗料 ETV 051-1053	標準色	1.19	0.16	塗料用シンナーA	5~15	—	15 kg セット	31,070	2,071	331
				0.12 ~ 0.22							249 ~ 456
アレスクール水性Si	水性アクリルシリコン樹脂 屋根用高日射反射率 (遮熱)塗料 ETV 051-1051	標準色	1.24	0.16	上水	0~10	—	15 kg	27,510	1,834	293
				0.22							403
アレスクール2液U	弱溶剤型2液 ウレタン樹脂屋根用 高日射反射率(遮熱)塗料	標準色	1.19	0.16	塗料用シンナーA	5~15	—	15 kg セット	26,000	1,733	277
				0.12 ~ 0.22							208
ヤネアスEPOプライマー	2液エポキシ樹脂系 さび止め塗料	グレー	1.51	0.20	ヤネアスEPO プライマーシンナー	5~15	45	18 kg セット	24,310	1,351	270
				0.16		0~10					40
ヤネアスシルバー	天然アスファルト ルーフ用塗料	シルバー	1.05	0.50	塗料用シンナーA	0~15	250	18 kg	30,080	1,671	836
				0.25			125				418

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1m ² 当り
15. 塗り床材											
F★★★★ カンペフロア-100	アクリル樹脂 エマルジョン塗料	標準色	1.10	0.12	上水	0~5	-	16 kg	16,960	1,060	127
				0.12							127
F★★★★ カンペフロア-200 淡彩色	アクリル樹脂塗料	各色	1.18	0.20	アレスアクリルシンナー	40~60 20~30	-	15 kg	22,920	1,528	306
				0.15							229
F★★★★ カンペフロア-400 淡彩色	2液形 アクリルウレタン 樹脂塗料	各色	1.20	0.20	アレスウレタンシンナー	40~60 20~30	-	16 kg セット	39,420	2,464	493
				0.15							370
F★★★★ カンペフロア-600 淡彩色	2液形エポキシ 樹脂系塗料	各色	1.23	0.25	アレスエポキシシンナー	5~10	-	18 kg セット	50,980	2,832	708
				0.20							566
F★★★★ カンペフロア-700 シーラー	2液形水性 エポキシ樹脂塗料	乳白透明	1.05	-	原液のまま使用	-	-	15 kg セット	29,850	1,990	-
				0.12							239
F★★★★ カンペフロア-700	2液形水性 エポキシ樹脂塗料	標準色	1.20	0.12	上水	0~5	-	15 kg セット	33,860	2,257	271
				0.12							271
16. 薄付け仕上塗材											
F★★★★ アレスリシン骨材入 淡彩色	アクリルエマルジョン 樹脂系 砂壁状吹付材 JIS A 6909主材	各色	1.99	1.00 ~ 1.30 (リシカン)	上水	0~5	-	20 kg	6,660	333	333 ~ 433

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1㎡ 当り
17. アクリル樹脂系水性塗料											
F★★★★ カンペGPシーラー	有光沢アクリル樹脂 エマルション下塗塗料	白	1.29	—	上水	—	—	18 kg	14,980	832	—
				0.12		0~10					100
F★★★★ カンペGP 白	有光沢アクリル樹脂 エマルション上塗塗料 JIS K 5660	白	1.29	—	上水	—	—	18 kg	17,710	984	—
				0.12		0~5					118
F★★★★ カンペGP 淡彩色	有光沢アクリル樹脂 エマルション上塗塗料 JIS K 5660	各色	1.29	—	上水	—	—	18 kg	19,750	1,097	—
				0.12		0~5					132
F★★★★ アレスRPシーラー	合成樹脂 エマルション シーラー	透明 (ブルー)	1.02	0.15 (ローラー)	—	—	—	15 kg	11,690	779	—
				—		—					117
F★★★★ アレスRP 淡彩色	アクリル樹脂系 エマルション 厚塗り塗料	各色	1.71	0.50 (長毛ローラー)	—	—	—	20 kg	14,540	727	—
				—		—					364
F★★★★ アレスエコクリーングロス 白	高仕上がり水性 アクリル樹脂塗料(つや有) JIS K 5660	白	1.28	0.16	上水	5~15	—	15 kg	10,100	673	108
				0.13							88
F★★★★ アレスエコクリーングロス 淡彩色	高仕上がり水性 アクリル樹脂塗料(つや有) JIS K 5660	各色	1.28	0.16	上水	5~15	—	15 kg	12,170	811	130
				0.13							105
F★★★★ アレスエコクリーン5F 白	高仕上がり水性 アクリル樹脂塗料 (5分つや)	白	1.31	0.16	上水	10~20	—	15 kg	10,100	673	108
				0.13		5~15					88
F★★★★ アレスエコクリーン5F 淡彩色	高仕上がり水性 アクリル樹脂塗料 (5分つや)	各色	1.31	0.16	上水	10~20	—	15 kg	12,170	811	130
				0.13		5~15					105
F★★★★ アレスエコクリーン3F 白	高仕上がり水性 アクリル樹脂塗料 (3分つや)	白	1.33	0.16	上水	10~20	—	15 kg	10,100	673	108
				0.13		5~15					88
F★★★★ アレスエコクリーン3F 淡彩色	高仕上がり水性 アクリル樹脂塗料 (3分つや)	各色	1.33	0.16	上水	10~20	—	15 kg	12,170	811	130
				0.13		5~15					105
F★★★★ アレスエコクリーンマット 白	超低VOC多機能アクリル 樹脂エマルション塗料 JIS K 5663 1種	白	1.49	0.16	上水	10~20	—	15 kg	10,100	673	108
				0.13		5~15					88
F★★★★ アレスエコクリーンマット 淡彩色	超低VOC多機能アクリル 樹脂エマルション塗料 JIS K 5663 1種	各色	1.49	0.16	上水	10~20	—	15 kg	12,170	811	130
				0.13		5~15					105
F★★★★ アスカII 白	常温架橋形アクリル樹脂系 水性つや有塗料 JIS K 5660	白	1.25	0.18	上水	5~15	—	15 kg	12,100	807	145
				0.13		5~10					105
F★★★★ アスカII 淡彩色	常温架橋形アクリル樹脂系 水性つや有塗料 JIS K 5660	各色	1.25	0.18	上水	5~15	—	15 kg	14,360	957	172
				0.13		5~10					124
F★★★★ コスモアクリル 白	高仕上アクリル エマルション樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	白	1.22	0.16	上水	7~12	—	15 kg	7,540	503	80
				0.13							65
F★★★★ コスモアクリル 淡彩色	高仕上アクリル エマルション樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	各色	1.22	0.16	上水	7~12	—	15 kg	9,460	631	101
				0.13							82

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1㎡ 当り
18. アクリル樹脂塗料											
F★★★★ APクリアー	アクリル樹脂系 クリアー	透明	0.93	0.13 (スプレー)	アレスアクリルシンナー	80~120	—	15 kg	25,850	1,723	224 —
F★★★★ APカラークリアー	アクリル樹脂系 着色クリアー	着色透明	0.94	0.13 (スプレー)	アレスアクリルシンナー	80~100	—	15 kg	29,320	1,955	254 —
F★★★★ APエナメル 淡彩色	アクリル樹脂系 エナメル	各色	1.16	0.17 (スプレー)	アレスアクリルシンナー	80~100	—	15 kg	26,880	1,792	305 —
19. ウレタン樹脂塗料											
F★★★★ レタンPG80 531 ホワイト	2液形ポリウレタン 樹脂系上塗塗料	白	1.18	0.15 —	レタンPGシンナー	10~15	25	17.6 kg セット	37,570	2,135	320 —
F★★★★ レタンPG80 淡彩色	2液形ポリウレタン 樹脂系上塗塗料	各色	1.18	0.15 —	レタンPGシンナー	10~15	25	17.6 kg セット	41,970	2,385	358 —
F★★★★ アレスレタン クリアー	2液形ポリウレタン 樹脂系クリアー	透明	0.95	0.12 0.09	アレスウレタンシンナー	50~80 20~30	—	16 kg セット	32,930	2,058	247 185
F★★★★ アレスレタン カラークリアー	2液形ポリウレタン 樹脂系着色クリアー	着色透明	0.95	0.12 (スプレー)	アレスウレタンシンナー	50~80	—	16 kg セット	38,210	2,388	287 —
F★★★★ アレスレタン ホワイト	2液形ポリウレタン 樹脂塗料	白	1.20	0.12 0.10	アレスウレタンシンナー	20~40 10~20	—	16 kg セット	32,930	2,058	247 206
F★★★★ アレスレタン 淡彩色	2液形ポリウレタン 樹脂塗料	各色	1.20	0.12 0.10	アレスウレタンシンナー	20~40 10~20	—	16 kg セット	35,080	2,193	263 219
F★★★★ アレスアクアレタン 白	水性反応硬化形 高耐候性 アクリルウレタン樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	白	1.24	0.16 0.13	上水	3~10	25	15 kg	22,020	1,468	235 191
F★★★★ アレスアクアレタン 淡彩色	水性反応硬化形 高耐候性 アクリルウレタン樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	各色	1.24	0.16 0.13	上水	3~10	25	15 kg	23,710	1,581	253 205
F★★★★ コスモレタン 白	1液水性コアシェル架橋 ウレタン樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	白	1.25	0.16 0.13	上水	3~10	—	15 kg	21,120	1,408	225 183
F★★★★ コスモレタン 淡彩色	1液水性コアシェル架橋 ウレタン樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	各色	1.25	0.16 0.13	上水	3~10	—	15 kg	22,840	1,523	244 198
F★★★★ アレス水性ゴムウォール トップU 淡彩色	水性高耐候性 アクリルウレタン 樹脂塗料	各色	1.17	0.16 0.14	上水	0~10	—	16 kg	24,690	1,543	247 216
F★★★★ タフマットU 淡彩色	1液水性 アクリルウレタン樹脂 つや消塗料	各色	1.18	0.16 0.13	上水	5~10 3~10	—	16 kg	24,940	1,559	249 203
F★★★★ アレス水性ナトトップU 白	ナノ架橋形 ウレタン変性 水性上塗塗料	白	1.22	— 0.12	上水	0~10	30	15 kg	21,930	1,462	— 175
F★★★★ アレス水性ナトトップU 淡彩色	ナノ架橋形 ウレタン変性 水性上塗塗料	各色	1.22	— 0.12	上水	0~10	30	15 kg	23,990	1,599	— 192

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1㎡ 当り
20. アクリルシリコン樹脂塗料											
F★★★★ アレスアクアシリコンACⅡ 白	低汚染高光沢 マイクロ反応形 アクリルシリコン樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	白	1.23	0.16	上水	5~10	-	15 kg	42,460	2,831	453
				0.13							368
F★★★★ アレスアクアシリコンACⅡ 波彩色	低汚染高光沢 マイクロ反応形 アクリルシリコン樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	各色	1.23	0.16	上水	5~10	-	15 kg	44,530	2,969	475
				0.13							386
F★★★★ コスモシリコン 白	水性反応硬化形 高耐候性 アクリルシリコン樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	白	1.23	0.16	上水	5~10	-	15 kg	32,880	2,192	351
				0.13							285
F★★★★ コスモシリコン 波彩色	水性反応硬化形 高耐候性 アクリルシリコン樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	各色	1.23	0.16	上水	5~10	-	15 kg	35,400	2,360	378
				0.13							307
F★★★★ アレスアクアセラシリコン 白	2液超低汚染形 水性シリコン樹脂系塗料 複層仕上塗材 上塗材	白	1.20	0.16	上水	10~20	-	15 kg セット	43,050	2,870	459
				0.13		5~10					373
F★★★★ アレスアクアセラシリコン 波彩色	2液超低汚染形 水性シリコン樹脂系塗料 複層仕上塗材 上塗材	各色	1.20	0.16	上水	10~20	-	15 kg セット	45,730	3,049	488
				0.13		5~10					396
21. フッ素樹脂塗料											
F★★★★ アレスアクアフッソ中塗 波彩色	1液高耐候性 水性フッ素樹脂 塗料用中塗	各色	1.25	0.14	上水	3~10	-	15 kg	35,420	2,361	331
				0.12							283
F★★★★ アレスアクアフッソⅡ上塗 白	1液高耐候性 水性フッ素樹脂 塗料	白	1.21	-	上水	0~10	-	15 kg	93,580	6,239	-
				0.12							749
F★★★★ アレスアクアフッソⅡ上塗 波彩色	1液高耐候性 水性フッ素樹脂 塗料	各色	1.21	-	上水	0~10	-	15 kg	100,920	6,728	-
				0.12							807
F★★★★ アレスアクアセラフッソ中塗 白	超低汚染水性 フッ素樹脂塗料用中塗	白	1.25	0.18	上水	10~20	-	15 kg	30,750	2,050	369
				0.15		3~8					308
F★★★★ アレスアクアセラフッソ中塗 波彩色	超低汚染水性 フッ素樹脂塗料用中塗	各色	1.25	0.18	上水	10~20	-	15 kg	33,790	2,253	405
				0.15		3~8					338
F★★★★ アレスアクアセラフッソ上塗 白	超低汚染2液 水性フッ素樹脂系塗料	白	1.21	0.16	上水	10~20	-	15 kg セット	102,000	6,800	1,088
				0.13		5~10					884
F★★★★ アレスアクアセラフッソ上塗 波彩色	超低汚染2液 水性フッ素樹脂系塗料	各色	1.21	0.16	上水	10~20	-	15 kg セット	103,800	6,920	1,107
				0.13		5~10					900

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1㎡ 当り
22. 打ち放しコンクリート面用仕上塗料											
F★★★★ ニューアレスガードリバルサー	特殊シラン系 撥水剤 (浸透性吸水防止材)	透明	0.84	— 0.14	—	—	—	14 kg	37,100	2,650	— 371
F★★★★ ニューアレスガードクリスタル	特殊水性セラミック系 濡れ色防止塗料	乳白色	1.03	0.13 —	上水	5~15 —	—	16 kg	95,720	5,983	778 —
F★★★★ アレスガードASクリヤー	2液特殊シリコン樹脂系 クリヤー	透明	0.97	0.13 (スプレー)	アレスガードシンナー	5~10	—	15 kg セット	57,580	3,839	499 —
F★★★★ アクアブリズムリバルサー	特殊水性シラン系 撥水剤 (浸透性吸水防止材)	乳白色	0.96	— 0.14	—	—	—	15 kg	30,090	2,006	— 281
F★★★★ アクアブリズム 全つや	特殊水性シリコン 樹脂系クリヤー	乳白色	1.07	0.13 0.10	上水	5~10 0~5	—	16 kg	61,990	3,874	504 387
F★★★★ アクアブリズム 3分つや	特殊水性シリコン 樹脂系クリヤー	乳白色	1.07	0.13 0.10	上水	5~10 0~5	—	16 kg	61,990	3,874	504 387
F★★★★ アクアブリズムF 3分つや	特殊水性フッ素 樹脂系クリヤー	乳白色	1.04	0.13 0.10	上水	5~10 0~5	—	15 kg	93,580	6,239	811 624
23. 浸透撥水剤											
エクセラ100	アルコキシシラン 樹脂系撥水剤	透明	0.86	0.15 0.10	—	—	—	16 L (13.7 kg)	35,290	2,576	386 258
F★★★★ 水性エクセラ	特殊アルコキシシラン エマルジョン系撥水剤	乳白色	0.99	0.14 0.10	—	—	—	15 kg	56,140	3,743	524 374
F★★★★ アレスアクアタイルガード	陶磁器タイル(モルタル目地) 保護用 水系浸透性吸水防止材	乳白色	1.02	0.08 ~ 0.12 (ハケ・ローラー)	—	—	—	16 kg	46,200	2,888	231 ~ 347
24. 複層仕上塗材											
F★★★★ マルチタイルラフRE	反応硬化形成樹脂 エマルジョン系 複層仕上塗材 JIS A 6909主材	白	1.55	1.5 ベース吹き 1.2 ハターン吹き	上水	7~10 1~4	—	20 kg	12,420	621	932 745
F★★★★ アレスタイルラフ	合成樹脂 エマルジョン系 複層仕上塗材 JIS A 6909主材	白	1.85	1.2 ベース吹き 1.3 ハターン吹き	上水	8~10 0~3	—	20 kg	3,090	155	185 201
F★★★★ アレスセラアクリル 白	低汚染形セラミック変性 アクリル樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	白	1.19	0.18 0.15	アレストップシンナー	80~100 30~40	—	15 kg	13,720	915	165 137
F★★★★ アレスセラアクリル 淡彩色	低汚染形セラミック変性 アクリル樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	各色	1.19	0.18 0.15	アレストップシンナー	80~100 30~40	—	15 kg	15,530	1,035	186 155
F★★★★ コスモアクリル 淡彩色	高仕上アクリル エマルジョン樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	各色	1.22	0.16 0.13	上水	7~12	—	15 kg	9,460	631	101 82
F★★★★ コスモレタン 淡彩色	1液水性コアシェル架橋 ウレタン樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	各色	1.25	0.16 0.13	上水	3~10	—	15 kg	22,840	1,523	244 198

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1㎡ 当り
25. 複層弾性仕上塗材											
F★★★★ アレスゴムウォール	アクリルゴム 高弾性外壁仕上材	白	1.30	1.7 ベース吹き 1.2 ハターン吹き	上水	6~8 0~2	—	18 kg	10,300	572	973 687
F★★★★ アレスゴムウォール(ローラー用)	アクリルゴム系 外壁用塗膜防水材 JIS A 6021主材	グレー	1.38	1.2 ~ 1.5 (多孔質ローラー)	上水	2~4	—	16 kg	9,160	573	687 ~ 859
F★★★★ アレスゴムタイルニューラフ	防水形複層塗材E主材 JIS A 6909主材	白	1.41	1.3 ベース吹き 1.3 ハターン吹き	上水	10~20 1~3	—	18 kg	10,200	567	737 737
F★★★★ アレス弾性ホルダー防水形	防水形複層塗材E主材 可とう形改修塗材E主材 JIS A 6909主材	白	1.45	0.8 ~ 1.5 (多孔質ローラー)	上水	1~4	—	16 kg	13,110	819	656 ~ 1,229
透湿ファンデラフ	透湿系防水形複層塗材E JIS A 6909主材	白	1.41	1.3 ベース吹き 1.3 ハターン吹き	上水	10~20 1~3	—	18 kg	11,000	611	794 794
F★★★★ アレスホルダー-EPO	エポキシ系 合成樹脂エマルジョン 複層仕上塗材 JIS A 6909主材	白	1.40	0.8 ~ 1.3 (多孔質ローラー)	上水	0~3	—	16 kg	13,110	819	656 ~ 1,065
F★★★★ アレス水性弾性アクリル 白	水性アクリル エマルジョン樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	白	1.25	0.18 0.15	上水	10~20 3~8	—	15 kg	7,540	503	90 75
F★★★★ アレス水性弾性アクリル 淡彩色	水性アクリル エマルジョン樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	各色	1.25	0.18 0.15	上水	10~20 3~8	—	15 kg	9,720	648	117 97
F★★★★ アレス水性弾性ウレタン 白	水性高耐候性 アクリルウレタン樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	白	1.25	0.18 0.15	上水	10~20 3~8	—	15 kg	21,120	1,408	253 211
F★★★★ アレス水性弾性ウレタン 淡彩色	水性高耐候性 アクリルウレタン樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	各色	1.25	0.18 0.15	上水	10~20 3~8	—	15 kg	22,840	1,523	274 228
F★★★★ アレス水性弾性シリコン 白	水性高耐候性 アクリルシリコン樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	白	1.25	0.18 0.15	上水	10~20 3~8	—	15 kg	32,880	2,192	395 329
F★★★★ アレス水性弾性シリコン 淡彩色	水性高耐候性 アクリルシリコン樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	各色	1.25	0.18 0.15	上水	10~20 3~8	—	15 kg	35,400	2,360	425 354
F★★★★ アレス水性ゴムウォールシーラー	カチオン型水性 シーラー	乳白色 透明	1.03	0.17 0.13	—	—	—	15 kg	11,140	743	126 97
F★★★★ アレス水性ゴムウォール トップU 淡彩色	水性高耐候性 アクリルウレタン 樹脂塗料	各色	1.17	0.16 0.14	上水	0~10	—	16 kg	24,690	1,543	247 216
リベルマイスター	アクアブロック 反応硬化形 高弾性下地保護材	グレー	1.48	1.2 ~ 1.5 (多孔質ローラー)	上水	2~3	—	16 kg セット	15,000	938	1,125 ~ 1,406
F★★★★ リベルマイスター-21	アクリルゴム系 外壁用塗膜防水材 JIS A 6021主材	グレー	1.38	1.2 ~ 1.5 (多孔質ローラー)	上水	2~4	—	16 kg	15,000	938	1,125 ~ 1,406
F★★★★ リベルセラトップSi 淡彩色	超低汚染2液水性 シリコン樹脂系塗料	各色	1.20	0.16 0.13	上水	10~20 5~10	—	15 kg セット	51,550	3,437	550 447
F★★★★ リベルセラトップF 淡彩色	超低汚染2液水性 フッ素樹脂系塗料	各色	1.21	0.16 0.13	上水	10~20 5~10	—	15 kg セット	116,740	7,783	1,245 1,012

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1㎡ 当り
26. 単層弾性仕上塗材											
F★★★★ シリコンテックス 白	水性アクリルシリコン 樹脂系単層弾性塗材 JIS A 6909主材	白	1.16	0.9 上塗1回目 0.2 上塗2回目	上水	0~2 10~15	—	16 kg	11,140	696	627 139
F★★★★ シリコンテックス 淡彩色	水性アクリルシリコン 樹脂系単層弾性塗材 JIS A 6909主材	各色	1.16	0.9 上塗1回目 0.2 上塗2回目	上水	0~2 10~15	—	16 kg	13,500	844	759 169
F★★★★ シリコンテックスデコ 白	水性反応硬化形 アクリルシリコン樹脂系 単層弾性塗料 JIS A 6909主材	白	1.16	1.1 ベース吹き 1.0 パターン吹き	上水	8~12 0~2	—	16 kg	11,140	696	766 696
F★★★★ シリコンテックスデコ 淡彩色	水性反応硬化形 アクリルシリコン樹脂系 単層弾性塗料 JIS A 6909主材	各色	1.16	1.1 ベース吹き 1.0 パターン吹き	上水	8~12 0~2	—	16 kg	13,500	844	928 844
F★★★★ スーパーテックス 白	水性アクリルウレタン 樹脂系単層弾性塗材	白	1.14	0.9 上塗1回目 0.2 上塗2回目	上水	0~3 10~15	—	16 kg	10,930	683	615 137
F★★★★ スーパーテックス 淡彩色	水性アクリルウレタン 樹脂系単層弾性塗材	各色	1.14	0.9 上塗1回目 0.2 上塗2回目	上水	0~3 10~15	—	16 kg	12,970	811	730 162
F★★★★ アレスアクアビルド 白	水性反応硬化形 単層弾性仕上塗材 JIS A 6909主材	白	1.16	0.9 上塗1回目 0.2 上塗2回目	上水	0~2 10~15	—	16 kg	11,250	703	633 141
F★★★★ アレスアクアビルド 淡彩色	水性反応硬化形 単層弾性仕上塗材 JIS A 6909主材	各色	1.16	0.9 上塗1回目 0.2 上塗2回目	上水	0~2 10~15	—	16 kg	13,610	851	766 170
F★★★★ アレスアクアビルドつや消 白	水性反応硬化形 つや消単層弾性 仕上塗材<JIS非該当>	白	1.50	1.2 上塗1回目 0.3 上塗2回目	上水	0~3 8~12	—	16 kg	11,010	688	826 206
F★★★★ アレスアクアビルドつや消 淡彩色	水性反応硬化形 つや消単層弾性 仕上塗材<JIS非該当>	各色	1.50	1.2 上塗1回目 0.3 上塗2回目	上水	0~3 8~12	—	16 kg	13,270	829	995 249
27. 透湿形塗材											
F★★★★ アレスフネックス 白	不燃性無機質系 水性つや消仕上材	白	—	1.2 ベース吹き 1.0 パターン吹き	上水	8~12 0~3	—	16 kg	14,040	878	1,053 878
F★★★★ アレスフネックス 淡彩色	不燃性無機質系 水性つや消仕上材	各色	—	1.2 ベース吹き 1.0 パターン吹き	上水	8~12 0~3	—	16 kg	16,430	1,027	1,232 1,027
F★★★★ アレスノキテンコート 白	アクリル樹脂 エマルジョン塗料	白	1.50	0.50 (ローラー)	—	—	—	20 kg	13,070	654	— 327
F★★★★ アレスノキテンコート 淡彩色	アクリル樹脂 エマルジョン塗料	各色	1.50	0.50 (ローラー)	—	—	—	20 kg	15,140	757	— 379

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1m ² 当り
28. マスチック塗材											
アレスマスチックA 淡彩色	アクリルエマルジョン 樹脂系マスチック塗材	各色	1.72	1.3 (ローラー)	上水	0~5	—	20 kg	11,050	553	— 718
29. 外壁用遮熱断熱工法・湿式外断熱躯体保護仕上塗材											
アレスクールプラスウォール 中塗	外壁用遮熱断熱工法 専用中塗	白	0.73	1.10 1.00	上水	0~1	—	14 L (9.8 kg)	13,000	1,327	1206~ 1769 1327~ 1896
アレスクールプラスウォール 水性Si	外壁用遮熱断熱工法用 水性アクリルシリコン 樹脂塗料	各色	1.24	0.16 0.13	上水	5~10	—	15 kg	39,000	2,600	416 338
Zウォール	高耐候性湿式外断熱 躯体保護仕上材	白	0.71	2.5 中塗1回目 3.5 中塗2回目	上水	0~1	—	16 L (11.2 kg)	9,010	804	2,011 2,816
F★★★★ ドリームコート 白	湿式外断熱躯体保護 つや消防水仕上材	白	0.73	1.10 1.00	上水	0~5	—	14 L (9.8 kg)	12,870	1,313	1,445 1,313
F★★★★ ドリームコート 淡彩色	湿式外断熱躯体保護 つや消防水仕上材	各色	0.73	1.10 1.00	上水	0~5	—	14 L (9.8 kg)	15,250	1,556	1,712 1,556
30. 防水形石調仕上塗材											
F★★★★ アレスシリコンストーン 下塗材	防水形アクリルゴム系 下地調整材	標準色	1.25	1.20 1.00	上水	7~10 0	—	16 kg	11,480	718	861 718
F★★★★ アレスシリコンストーン 主材	水性アクリルシリコン 樹脂系石材調塗材	標準色	1.70	1.2 ベース吹き 2.3 パターン吹き	上水	5~7 0	—	18 kg	12,740	708	849 1,628
F★★★★ アレスシリコンストーントップコートクリヤー	水性アクリルシリコン 樹脂系つや消 クリヤー仕上材	透明	1.02	0.14 0.11	—	—	—	15 kg	25,490	1,699	238 187

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1㎡ 当り
31. 低汚染形セラミック変性塗料											
F★★★★ アレスセラレタン クリヤー	2液低汚染形 セラミック変性 ウレタン樹脂クリヤー	透明	0.95	0.13	アレスウレタンシンナー	40~70	-	16 kg セット	32,860	2,054	267
				0.10		10~30					205
F★★★★ アレスセラレタン 白	2液低汚染形 セラミック変性 ウレタン樹脂塗料	白	1.15	0.15	アレスウレタンシンナー	10~30	-	16 kg セット	32,380	2,024	304
				0.13		0~10					263
F★★★★ アレスセラレタン 淡彩色	2液低汚染形 セラミック変性 ウレタン樹脂塗料	各色	1.15	0.15	アレスウレタンシンナー	10~30	-	16 kg セット	35,150	2,197	330
				0.13		0~10					286
F★★★★ アレスセラレタンG 淡彩色	2液低汚染形 セラミック変性 弾性ウレタン樹脂塗料	各色	1.20	0.16	アレスウレタンシンナー	20~40	-	16 kg セット	39,990	2,499	400
				0.14		10~20					350
F★★★★ アレスアクアセラシリコン 白	2液超低汚染形 水性シリコン樹脂系塗料 複層仕上塗材 上塗材	白	1.20	0.16	上水	10~20	-	15 kg セット	43,050	2,870	459
				0.13		5~10					373
F★★★★ アレスアクアセラシリコン 淡彩色	2液超低汚染形 水性シリコン樹脂系塗料 複層仕上塗材 上塗材	各色	1.20	0.16	上水	10~20	-	15 kg セット	45,730	3,049	488
				0.13		5~10					396
F★★★★ アレスアクアセラフッソ中塗 白	超低汚染水性 フッ素樹脂塗料用中塗	白	1.25	0.18	上水	10~20	-	15 kg	30,750	2,050	369
				0.15		3~8					308
F★★★★ アレスアクアセラフッソ中塗 淡彩色	超低汚染水性 フッ素樹脂塗料用中塗	各色	1.25	0.18	上水	10~20	-	15 kg	33,790	2,253	405
				0.15		3~8					338
F★★★★ アレスアクアセラフッソ上塗 白	超低汚染2液 水性フッ素樹脂系塗料	白	1.21	0.16	上水	10~20	-	15 kg セット	102,000	6,800	1,088
				0.13		5~10					884
F★★★★ アレスアクアセラフッソ上塗 淡彩色	超低汚染2液 水性フッ素樹脂系塗料	各色	1.21	0.16	上水	10~20	-	15 kg セット	103,800	6,920	1,107
				0.13		5~10					900

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1㎡ 当り
32. ターペン可溶ウレタン樹脂塗料											
F☆☆☆☆ セラMレタン クリヤー	2液低汚染形セラミック 変性ターペン可溶 ウレタン樹脂クリヤー	透明	0.90	0.13	塗料用シンナーA	30~40	-	16 kg セット	25,040	1,565	203
				0.12		5~15					188
F☆☆☆☆ セラMレタン 白	2液低汚染形セラミック 変性ターペン可溶 ウレタン樹脂塗料 JIS K 5658 3級	白	1.23	0.14	塗料用シンナーA	10~30	-	16 kg セット	25,040	1,565	219
				0.12		5~15					188
F☆☆☆☆ セラMレタン 淡彩色	2液低汚染形セラミック 変性ターペン可溶 ウレタン樹脂塗料 JIS K 5658 3級	各色	1.23	0.14	塗料用シンナーA	10~30	-	16 kg セット	27,460	1,716	240
				0.12		5~15					206
F☆☆☆☆ アレスエコレタン II 白	1液形オキシ硬化基 ターペン可溶 ウレタン樹脂塗料	白	1.17	0.16	塗料用シンナーA	5~20	-	15 kg	23,470	1,565	250
				0.13							203
F☆☆☆☆ アレスエコレタン II 淡彩色	1液形オキシ硬化基 ターペン可溶 ウレタン樹脂塗料	各色	1.17	0.16	塗料用シンナーA	5~20	-	15 kg	25,580	1,705	273
				0.13							222
F☆☆☆☆ カンペ1液MレタンHG 白	特殊1液ウレタン樹脂 上塗塗料	白	1.20	0.17	塗料用シンナーA	5~20	-	15 kg	18,480	1,232	209
				0.13		5~15					160
F☆☆☆☆ カンペ1液MレタンHG 淡彩色	特殊1液ウレタン樹脂 上塗塗料	各色	1.20	0.17	塗料用シンナーA	5~20	-	15 kg	20,620	1,375	234
				0.13		5~15					179
F☆☆☆☆ パワーMレタンEX 淡彩色	2液ターペン可溶 ウレタン変性 上塗下塗兼用塗料	各色	1.15	0.12 ~ 0.13 (ハケ・ローラー)	塗料用シンナーA	2~8	-	15 kg セット	32,500	2,167	260 ~ 282
33. ターペン可溶シリコン樹脂塗料											
F☆☆☆☆ セラMシリコン II 中塗 淡彩色	2液低汚染形セラミック 変性ターペン可溶 アクリルシリコン 樹脂塗料用中塗	各色	1.23	0.14	塗料用シンナーA	10~30	-	16 kg セット	30,740	1,921	269
				0.12		5~15					231
F☆☆☆☆ セラMシリコン II 白	2液低汚染形セラミック 変性ターペン可溶 アクリルシリコン樹脂塗料 JIS K 5658 2級	白	1.20	0.14	塗料用シンナーA	5~10	-	15 kg セット	42,930	2,862	401
				0.12		0~10					343
F☆☆☆☆ セラMシリコン II 淡彩色	2液低汚染形セラミック 変性ターペン可溶 アクリルシリコン樹脂塗料 JIS K 5658 2級	各色	1.20	0.14	塗料用シンナーA	5~10	-	15 kg セット	46,990	3,133	439
				0.12		0~10					376
F☆☆☆☆ コスモマイルドシリコン II 白	2液形ターペン可溶 アクリルシリコン樹脂塗料	白	1.10	-	塗料用シンナーA	0~10	-	14 kg セット	38,110	2,722	-
				0.14							381
F☆☆☆☆ コスモマイルドシリコン II 淡彩色	2液形ターペン可溶 アクリルシリコン樹脂塗料	各色	1.10	-	塗料用シンナーA	0~10	-	14 kg セット	41,300	2,950	-
				0.14							413
F☆☆☆☆ カンペ1液Mシリコン 白	特殊1液アクリルシリコン 樹脂上塗塗料	白	1.13	0.17	塗料用シンナーA	5~20	-	15 kg	26,490	1,766	300
				0.13		5~15					230
F☆☆☆☆ カンペ1液Mシリコン 淡彩色	特殊1液アクリルシリコン 樹脂上塗塗料	各色	1.13	0.17	塗料用シンナーA	5~20	-	15 kg	28,770	1,918	326
				0.13		5~15					249
34. ターペン可溶フッ素樹脂塗料											
F☆☆☆☆ ムキフツ中塗 淡彩色	2液無機架橋形 ターペン可溶フッ素 樹脂塗料用中塗	各色	1.23	0.14	塗料用シンナーA	10~30	-	16 kg セット	32,860	2,054	288
				0.12		5~15					246
F☆☆☆☆ ムキフツ 白	2液無機架橋形 ターペン可溶フッ素 樹脂塗料	白	1.23	0.16	塗料用シンナーA	5~10	-	15 kg セット	118,320	7,888	1,262
				0.13		0~5					1,025
F☆☆☆☆ ムキフツ 淡彩色	2液無機架橋形 ターペン可溶フッ素 樹脂塗料	各色	1.23	0.16	塗料用シンナーA	5~10	-	15 kg セット	120,250	8,017	1,283
				0.13		0~5					1,042

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1㎡ 当り
35. 水性反応硬化形塗料											
F★★★★ アレスアクアグロス 白	水性反応硬化形 アクリル樹脂塗料 (つや有) JIS K 5660	白	1.25	0.18	上水	10~20	-	15 kg	10,100	673	121
				0.15		3~10					101
F★★★★ アレスアクアグロス 淡彩色	水性反応硬化形 アクリル樹脂塗料 (つや有) JIS K 5660	各色	1.25	0.18	上水	10~20	-	15 kg	12,170	811	146
				0.15		3~10					122
F★★★★ アレスアクアグロス5F 白	水性反応硬化形 アクリル樹脂塗料 (5分つや)	白	1.32	0.18	上水	10~20	-	15 kg	10,100	673	121
				0.15		3~10					101
F★★★★ アレスアクアグロス5F 淡彩色	水性反応硬化形 アクリル樹脂塗料 (5分つや)	各色	1.32	0.18	上水	10~20	-	15 kg	12,170	811	146
				0.15		3~10					122
F★★★★ アレスアクアグロス3F 白	水性反応硬化形 アクリル樹脂塗料 (3分つや)	白	1.32	0.18	上水	10~20	-	15 kg	10,100	673	121
				0.15		3~10					101
F★★★★ アレスアクアグロス3F 淡彩色	水性反応硬化形 アクリル樹脂塗料 (3分つや)	各色	1.32	0.18	上水	10~20	-	15 kg	12,170	811	146
				0.15		3~10					122
F★★★★ アレスアクアグロスZ 白	水性反応硬化形 アクリル樹脂塗料 (つや消) JIS K 5663 1種	白	1.42	0.18	上水	10~20	-	16 kg	10,790	674	121
				0.15		3~10					101
F★★★★ アレスアクアグロスZ 淡彩色	水性反応硬化形 アクリル樹脂塗料 (つや消) JIS K 5663 1種	各色	1.42	0.18	上水	10~20	-	16 kg	12,860	804	145
				0.15		3~10					121
F★★★★ アレスアクアレタン 白	水性反応硬化形 高耐候性 アクリルウレタン樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	白	1.24	0.16	上水	3~10	-	15 kg	22,020	1,468	235
				0.13							191
F★★★★ アレスアクアレタン 淡彩色	水性反応硬化形 高耐候性 アクリルウレタン樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	各色	1.24	0.16	上水	3~10	-	15 kg	23,710	1,581	253
				0.13							205
F★★★★ アレスアクアシリコンACⅡ 白	低汚染高光沢 マイクロ反応形 アクリルシリコン樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	白	1.23	0.16	上水	5~10	-	15 kg	42,460	2,831	453
				0.13							368
F★★★★ アレスアクアシリコンACⅡ 淡彩色	低汚染高光沢 マイクロ反応形 アクリルシリコン樹脂塗料 複層仕上塗材 上塗材	各色	1.23	0.16	上水	5~10	-	15 kg	44,530	2,969	475
				0.13							386
F★★★★ コスモクリーンⅢ 白	水性反応硬化形 アクリル樹脂塗料 JIS K 5663 1種	白	1.49	0.16	上水	3~10	-	16 kg	16,590	1,037	166
				0.13							135
F★★★★ コスモクリーンⅢ 淡彩色	水性反応硬化形 アクリル樹脂塗料 JIS K 5663 1種	各色	1.49	0.16	上水	3~10	-	16 kg	18,500	1,156	185
				0.13							150
F★★★★ アレス水性ワイドグリップ 白	水性反応硬化形アクリル 樹脂系エマルジョン塗料 JIS K 5663 1種	白	1.45	-	上水	0~10	-	16 kg	24,210	1,513	-
				0.13							197
F★★★★ アレス水性ワイドグリップ 淡彩色	水性反応硬化形アクリル 樹脂系エマルジョン塗料 JIS K 5663 1種	各色	1.45	-	上水	0~10	-	16 kg	26,840	1,678	-
				0.13							218

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1㎡ 当り
36. アクリル樹脂系非水分散形塗料											
F★★★★ アレスセラマイルド 白	特殊アクリル樹脂系 つや消し塗料 JIS K 5670	白	1.30	0.15	塗料用シンナーA	0~10	-	16 kg	15,510	969	145
				0.13							126
F★★★★ アレスセラマイルド 波彩色	特殊アクリル樹脂系 つや消し塗料 JIS K 5670	各色	1.30	0.15	塗料用シンナーA	0~10	-	16 kg	17,120	1,070	161
				0.13							139
F★★★★ アレスセラマイルドエコ 白	超低臭形特殊アクリル 樹脂系つや消し塗料 JIS K 5670	白	1.35	0.17	アレスセラマイルドエコ シンナー	0~10	-	15 kg	16,340	1,089	185
				0.14							153
F★★★★ アレスセラマイルドエコ 波彩色	超低臭形特殊アクリル 樹脂系つや消し塗料 JIS K 5670	各色	1.35	0.17	アレスセラマイルドエコ シンナー	0~10	-	15 kg	17,950	1,197	203
				0.14							168
F★★★★ アレスセラマイルドグロス 白	特殊アクリル樹脂系 つや有り塗料 JIS K 5670	白	1.11	0.15	塗料用シンナーA	5~15	-	16 kg	18,220	1,139	171
				0.13							148
F★★★★ アレスセラマイルドグロス 波彩色	特殊アクリル樹脂系 つや有り塗料 JIS K 5670	各色	1.11	0.15	塗料用シンナーA	5~15	-	16 kg	20,280	1,268	190
				0.13							165
F★★★★ カンペFP 白	特殊アクリル樹脂系 つや消し塗料	白	1.30	0.13 ~ 0.15 (ローラー)	塗料用シンナーA	0~10	-	16 kg	21,640	1,353	176 ~ 203
F★★★★ カンペFP 波彩色	特殊アクリル樹脂系 つや消し塗料	各色	1.30	0.13 ~ 0.15 (ローラー)	塗料用シンナーA	0~10	-	16 kg	23,760	1,485	193 ~ 223
37. 洗浄剤											
アレスリフレ TI	磁器タイル用 クリーナー	透明	0.95	0.03 ~ 0.06 (モップ・各種パッド)	上水	300~500	-	20 kg	72,410	3,621	109 ~ 217
アレスリフレ AL	アルミ用 クリーナー	透明	0.95	0.05 ~ 0.07 (専用パッド)	-	-	-	20 kg	124,820	6,241	312 ~ 437
アレスリフレ ST	ステンレス用 クリーナー	透明	0.95	0.05 ~ 0.07 (専用パッド)	-	-	-	20 kg	110,950	5,548	277 ~ 388
アレスリフレ BJ	強力拭き取り クリーナー	淡黄色 透明	-	0.04 ~ 0.06 (ウエス)	上水	0~300	-	4 kg	20,810	5,203	208 ~ 312
アレスリフレ F	フッ素皮膜保護材	乳白色	0.85	0.04 ~ 0.06 (ウエス・白色パッド)	上水	100~200	-	20 kg	272,690	13,635	545 ~ 818
アレスリフレ GR	御影石用 クリーナー	透明	0.95	0.03 ~ 0.06 (モップ・石材用パッド)	上水	300~500	-	20 kg	90,140	4,507	135 ~ 270
アレスリフレ BL	中性サビ除去剤	半透明 ペースト状	1.35	0.15 ~ 0.30 (ゴムヘラ)	-	-	-	25 kg	173,780	6,951	1,043 ~ 2,085
アレスリフレ EF	エフロ除去剤	淡黄色 透明	0.95	0.03 ~ 0.06 (各種パッド)	-	-	-	4 kg	20,810	5,203	156 ~ 312
アレスリフレ PR	エポキシ樹脂 プライマー除去剤	透明	0.95	0.03 ~ 0.06 (各種パッド)	-	-	-	100 CC (6本セット)	8,540	-	-
38. 路面遮熱塗料											
ヒルムA 1層目用	水性アクリル樹脂系 太陽熱高反射塗料	白	1.45	-	上水	3~7	-	15 kg	27,850	1,857	1,114 ~ 1,671
				0.6 ~ 0.9							
ヒルムA 2層目用	水性アクリル樹脂系 太陽熱高反射塗料	各色	1.40	-	上水	3~7	-	15 kg	38,990	2,599	1,040 ~ 1,560
				0.4 ~ 0.6							

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1㎡ 当り
Ⅲ. さび止め塗料価格表											
1. さび止めペイント											
F★★★★ 速乾サビナイト(F4)	一般用さび止めペイント JIS K 5621 2種	赤さび色	1.47	0.17	塗料用シンナーA	0~10	35	20 kg	10,700	535	91
				0.14		0~5					75
SDマリンCPプライマー	鉛酸カルシウムさび止め ペイント JIS K 5629	白	1.38	0.17	塗料用シンナーA	0~10	35	20 kg	20,470	1,024	174
				0.14		0~5					143
F★★★★ ラスゴンQDセーフティ	鉛・クロムフリー さび止めペイント	赤さび色 グレー 白	1.39	0.165	塗料用シンナーA	5~15	35	20 kg	12,380	619	102
				0.13							
F★★★★ ラスゴンセーフティ(F4)	鉛・クロムフリー さび止めペイント JIS K 5674 1種	赤さび色 グレー	1.50	0.17	塗料用シンナーA	0~5	35	20 kg	19,930	997	169
				0.14							
F★★★★ アクアマックスⅡ	水性特殊変性エポキシ 樹脂さび止め塗料 JIS K 5621 4種	赤さび色 グレー	1.30	0.17	上水	0~5	35	16 kg	14,270	892	152
				0.14							
F★★★★ アクアマックスEX	水性特殊変性樹脂系 さび止め塗料 JIS K 5674 2種	赤さび色 グレー	1.30	0.17	上水	0~5	35	16 kg	14,560	910	155
				0.14							
F★★★★ ザウルスEXⅡ	ターベン希釈形1液 エポキシ樹脂 さび止め塗料	赤さび色 黒さび色 グレー 白	1.47	0.17	塗料用シンナーA	5~15	35	16 kg	20,980	1,311	223
				0.13		0~10					170
F★★★★ アレスイーグル	1液形エポキシ樹脂系 浸透さび止め塗料	赤さび色 グレー 白	1.37	0.17	アレスエポキシシンナー	0~10	40	16 kg	32,030	2,002	340
				0.14							
F★★★★ エスコ 白	エポキシ樹脂 さび止め塗料 (2液浸透形) JIS K 5551 A種、B種	白	1.39	0.46	テクトEPシンナー	0~10	100	18 kg セット	40,200	2,233	1,027
				0.14			40				313
F★★★★ エスコ 赤さび色	エポキシ樹脂 さび止め塗料 (2液浸透形) JIS K 5551 A種、B種	赤さび色	1.29	0.46	テクトEPシンナー	0~10	100	18 kg セット	40,200	2,233	1,027
				0.14			40				313
F★★★★ エスコ 淡彩色	エポキシ樹脂 さび止め塗料 (2液浸透形) JIS K 5551 A種、B種	各色	1.37	0.46	テクトEPシンナー	0~10	100	18 kg セット	43,130	2,396	1,102
				0.14			40				335
F★★★★ エポマリンGX 白	亜鉛メッキ面用 2液エポキシ樹脂 下塗塗料 JIS K 5551 A種、B種	白	1.32	0.30	テクトEPシンナー	0~10	60	18 kg セット	46,120	2,562	769
				0.16		0~5	40				410
F★★★★ エポマリンGX 赤さび色	亜鉛メッキ面用 2液エポキシ樹脂 下塗塗料 JIS K 5551 A種、B種	赤さび色	1.30	0.30	テクトEPシンナー	0~10	60	18 kg セット	45,850	2,547	764
				0.16		0~5	40				408
F★★★★ スーパーザウルス	2液ターベン可溶性 変性エポキシ樹脂系 さび止め塗料	赤さび色 グレー 白	1.29	0.17	塗料用シンナーA	0~10	35	16 kg セット	26,900	1,681	286
				0.14							

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1㎡ 当り
2. エッチングプライマー											
F☆☆☆☆ メタラクトH5	2液短ばく形 エッチングプライマー JIS K 5633 1種	黄色	0.89	0.13	メタラクトシンナー	5~15	5	4 kg セット	10,390	2,598	338
				0.10							260
メタラクトH15	2液長ばく形 エッチングプライマー JIS K 5633 2種	暗緑色	0.93	0.13	メタラクトシンナー	10~30	15	16 kg セット	24,830	1,552	202
				0.11							171
3. 鉄部下地											
カンペ下地111ラッカー プライマー 赤さび色	ラッカー系プライマー	赤さび色	1.08	0.15 (エアスプレー)	セルバ51 ラッカーシンナー	60~80	25	16 L (17.3 kg)	15,600	902	135 —
カンペ下地114ラッカー サーフェーサー グレー	ラッカー系サーフェーサー	グレー	1.18	0.17 (エアスプレー)	セルバ51 ラッカーシンナー	60~80	25	16 L (18.9 kg)	16,670	882	150 —
4. ジンクリッチプライマー											
SDジンク100	エポキシ樹脂ジンク プライマー JIS K 5552 2種	グレー	2.67	0.15	SDジンクシンナー	0~20	15	15 kg セット	51,740	3,449	517
				0.12		0~5					414
SDジンク1000	無機質ジンクリッチ プライマー JIS K 5552 1種	グレー	2.30	0.20	SDジンク1000シンナー	0~10	15	20 kg セット	69,830	3,492	698
				0.12		0~5					419
F☆☆☆☆ SDジンク500	エポキシ樹脂ジンク リッチペイント(厚膜形) JIS K 5553 2種	グレー	2.67	0.70	SDジンクシンナー	0~10	75	20 kg セット	82,860	4,143	2,900
				0.40		0~5	40				1,657
SDジンク1500A	無機質ジンクリッチ ペイント JIS K 5553 1種	グレー	2.93	0.70	SDジンク1500シンナー	0~10	75	25 kg セット	96,230	3,849	2,694
				0.30		0~5	40				1,155
5. M. I. O塗料											
フェロドールF34	フェノール樹脂系 M. I. O塗料	ブリッジ グレー	1.56	0.30	塗料用シンナーA	5~15	45	20 kg	30,590	1,530	459
				0.25		0~5					382
フェロドールEPX34	2液エポキシ樹脂 M. I. O塗料	ブリッジ グレー	1.63	0.30	テクトEPシンナー	0~10	50	20 kg セット	58,230	2,912	873
				0.23							670

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1m ² 当り
IV. その他価格表											
1. 薬品雰囲気用防食塗料											
ニューアクノンNC 淡彩色	フェノール樹脂系 上塗塗料	各色	1.21	0.11 0.08	塗料用シンナーA	0~10 0~5	25	16 kg	16,340	1,021	112 82
2. グラファイトペイント											
グラファイトA	アルキド樹脂系	黒褐色	1.09	0.13 0.11	塗料用シンナーA	0~5 (1回目) 20~30 (2回目) 0~10	—	18 kg	21,010	1,167	152 128
3. 合成樹脂系アルミニウムペイント											
F☆☆☆☆ プラチナイトR	特殊合成ワニス アルミニウムペイント JIS K 5492	シルバー	0.97	0.12 0.09	塗料用シンナーA	0~10 0~5	15	16 L (15.5 kg)	21,160	1,365	164 123
4. エポキシ樹脂塗料											
エポマリンプライマー	2液エポキシ樹脂 下塗塗料 JIS K 5551 A種、B種	ブラウン タークブラウン	1.34	0.30 0.16	テクトEPシンナー	0~10	60 40	18 kg セット	45,850	2,547	764 408
エポマリンJW 淡彩色	2液水処理用 エポキシ樹脂塗料	各色	1.29	0.47 0.23	テクトEPJWシンナー	0~10 0~5	100 60	18 kg セット	60,140	3,341	1,570 768
エポテクトタールフリー	2液ハイソリッド タールフリー 変性エポキシ樹脂塗料 JIS K 5551 C種1号	ブラック ブラウン	1.36	0.36 0.18	テクトEP内面用シンナー	0~5	120 60	19 kg セット	35,740	1,881	677 339
エポテクトタールフリー W	2液ハイソリッド タールフリー 変性エポキシ樹脂塗料 JIS K 5551 C種2号	ブラック ブラウン	1.33	0.36 0.18	テクトEP内面用シンナー	0~5	120 60	20 kg セット	37,070	1,854	667 334

商品名	系統 または 規格	色	密度	標準所要量 (kg/m ² /回) エアレス ローラー 又はハケ	希釈剤	希釈率 エアレス ローラー 又はハケ	標準 膜厚 (μm/回)	容量	塗料単価(円)		
									1缶 当り	1kg 当り	1m ² 当り
5. ニトロセルロースラッカー											
F☆☆☆☆ セルバ30サンジグシラー	ラッカー系 木材用中塗塗料	透明	0.96	0.09 (エアスプレー)	セルバ51 ラッカーシンナー	80~100	—	16 L (15.4 kg)	15,970	1,037	93 —
F☆☆☆☆ セルバ61木材用クリアーラッカー	ニトロセルロース系 木材用クリアーラッカー	透明	0.96	0.11 (エアスプレー)	セルバ51 ラッカーシンナー	100	—	16 L (15.4 kg)	16,580	1,077	118 —
6. ポリウレタン樹脂系塗料											
F☆☆☆☆ アレス水性木部用クリアーU	水性ウレタン樹脂系 クリアー	乳白色	1.05	— 0.08	—	—	—	4 L (4.2 kg)	9,140	2,176	— 174
7. 着色剤(木部)											
ソルコロ2	油性着色剤	新メープル	0.86	— 0.05	—	—	—	16 L (13.8 kg)	15,280	1,107	— 55
キシラデコール	特殊合成樹脂系	着色透明	0.87	— 0.10	—	—	—	16 L (13.9 kg)	47,800	3,439	— 344

種 別	商 品 名	密 度 (20℃)	容 量 (L)	塗料単価(円)	
				1缶当り	1kg当り
V. シンナー価格表					
合成樹脂調合ペイント用	塗料用シンナーA	0.79	16	6,340	502
エナメル用	エナメルシンナー100	0.79	16	8,530	675
	エナメルシンナー200	0.86		10,100	734
	エナメルシンナー300	0.88		10,100	717
塩化ビニル塗料用	ビニボン100シンナー	0.85	16	11,890	874
エッチングプライマー用	メタラクトシンナー	0.82	16	19,340	1,474
ジンクリッチプライマー用	SDジンクシンナー	0.87	16	23,160	1,664
	SDジンク1000シンナー	0.84		24,250	1,804
	SDジンク1500シンナー	0.85		24,240	1,782
エポキシ樹脂塗料用	アレスエポキシシンナー	0.86	16	9,760	709
	テクトEPシンナー	0.86		22,940	1,667
	テクトEPJWシンナー	0.84		22,940	1,707
アクリル樹脂塗料用	アレスアクリルシンナー	0.87	16	6,420	461
ウレタン樹脂塗料用	アレスウレタンシンナー	0.87	16	8,270	594
	レタンシンナー	0.87		25,190	1,810
	レタンPGシンナー	0.86		9,320	677
仕上塗材用	アレストップシンナー	0.87	16	5,630	404
打ち放しコンクリート面仕上塗料用	アレスガードシンナー	0.87	16	10,500	754
ニトロセルロースラッカー用	セルバ51ラッカーシンナー	0.87	16	8,180	586

塗装システム名 または仕上種別	仕 様	材工価格 (円/㎡)	工 程	パターン 仕上り	塗 装 方 法	備 考
--------------------	-----	---------------	-----	-------------	---------	-----

A. 外装仕上材参考設計価格表

1. 完全水性総合外装仕上工法

アレスホールド工法 I	アレスホルダーG II ~ アレスアクアレタン	3,200	3	さざ波模様	多孔質ローラー	アレスホルダーG II 塗付量1.0kg/㎡
		2,800	3	平滑(塗替)	ウールローラー	アレスホルダーG II 塗付量0.5kg/㎡
アレスホールド工法デコ	アレスホルダーG II デコ~ アレスアクアレタン	3,900	4	凹凸模様	吹付け	アレスホルダーG II デコ塗付量2回2.0kg/㎡
		4,200	5	凸部押え		
アレスホールド工法 II	アレスホルダーG II ~ アレスアクアシリコンAC II	3,600	3	さざ波模様	多孔質ローラー	アレスホルダーG II 塗付量1.0kg/㎡
		3,200	3	平滑(塗替)	ウールローラー	アレスホルダーG II 塗付量0.5kg/㎡
アレスホールド工法	アレスホルダーG II ~ アレスアクアフッソ II	3,950	3	さざ波模様	多孔質ローラー	アレスホルダーG II 塗付量1.0kg/㎡
		3,550	3	平滑(塗替)	ウールローラー	アレスホルダーG II 塗付量0.5kg/㎡
アレスホールド工法Z (上塗:コスモアクリル)	アレスホルダーZ~ コスモアクリル	2,650	3	さざ波模様	多孔質ローラー	アレスホルダーZ塗付量1.0kg/㎡
		2,250	3	平滑(塗替)	ウールローラー	アレスホルダーZ塗付量0.5kg/㎡
アレスホールド工法Z (上塗:コスモレタン)	アレスホルダーZ~ コスモレタン	3,150	3	さざ波模様	多孔質ローラー	アレスホルダーZ塗付量1.0kg/㎡
		2,750	3	平滑(塗替)	ウールローラー	アレスホルダーZ塗付量0.5kg/㎡
アレスホールド工法Z (上塗:コスモシリコン)	アレスホルダーZ~ コスモシリコン	3,450	3	さざ波模様	多孔質ローラー	アレスホルダーZ塗付量1.0kg/㎡
		3,050	3	平滑(塗替)	ウールローラー	アレスホルダーZ塗付量0.5kg/㎡

2. 低汚染形複合外装仕上工法

アレスセラホールド工法	アレスホルダーG II ~ アレスセラレタン	3,750	3	さざ波模様	多孔質ローラー	アレスホルダーG II 塗付量1.0kg/㎡
		3,350	3	平滑(塗替)	ウールローラー	アレスホルダーG II 塗付量0.5kg/㎡
	アレスホルダーG II ~ セラMレタン	3,650	3	さざ波模様	多孔質ローラー	アレスホルダーG II 塗付量1.0kg/㎡
		3,250	3	平滑(塗替)	ウールローラー	アレスホルダーG II 塗付量0.5kg/㎡
	アレスホルダーG II ~ セラMシリコン II	3,850	3	さざ波模様	多孔質ローラー	アレスホルダーG II 塗付量1.0kg/㎡
		3,450	3	平滑(塗替)	ウールローラー	アレスホルダーG II 塗付量0.5kg/㎡

3. アレス弾性ホールド工法・アレスシリコンクラフト工法・アレスホルダーEPO

アレス弾性ホールド工法	アレス弾性ホルダー防水形~ アレスアクアレタン	3,450	3	さざ波模様	多孔質ローラー	アレス弾性ホルダー防水形塗付量1.0kg/㎡
	アレス弾性ホルダー防水形~ アレスアクアシリコンAC II	3,850	3			
	アレス弾性ホルダー防水形~ アレスアクアセラシリコン	3,900	3			JIS A 6909 可とう形改修塗材E アレス弾性ホルダー防水形塗付量1.0kg/㎡
	アレス弾性ホルダー防水形~ アレスアクアセラフッソ	4,300	3			アレス弾性ホルダー防水形塗付量1.0kg/㎡
アレスシリコンクラフト工法	アレスシリコンクラフト~ アレスアクアレタン	3,000	3	平滑(塗替)	ウールローラー	アレスシリコンクラフト塗付量0.5kg/㎡
	アレスシリコンクラフト~ アレスアクアシリコンAC II	3,400	3			
アレスホルダーEPO	アレスホルダーEPO~ アレスアクアセラシリコン	3,900	3	さざ波模様	多孔質ローラー	JIS A 6909 可とう形改修塗材RE アレスホルダーEPO 塗付量1.0kg/㎡

注1) 材工共設計価格です。施工規模300㎡以上を基準とします。

注2) 下地調整代(鉄部の素地調整も含む)・養生費・足場代・諸経費は含まれておりません。

塗装システム名 または仕上種別	仕 様	材工価格 (円/㎡)	工 程	パターン 仕上り	塗 装 方 法	備 考
--------------------	-----	---------------	-----	-------------	---------	-----

4. リベルマイスター工法・リベルマイスター21工法

リベルマイスター工法	リベルマイスター～ リベルセラトップSi	4,100	3	さざ波模様	多孔質ローラー	JIS A 6909 防水形複層塗材RE 相当品
リベルマイスター21工法	リベルマイスター21～ リベルセラトップSi	4,300	3	さざ波模様	多孔質ローラー	標準改修仕様(高弾性・低汚染)
		5,500	4	さざ波模様	多孔質ローラー	JIS A 6021

5. 水性つや消仕上工法

ホールドマットウレタン工法	アレスホルダーGⅡ～ タフマットU	3,000	3	さざ波模様	多孔質ローラー	アレスホルダーGⅡ 塗付量1.0kg/㎡
		2,600	3	平滑(塗替)	ウールローラー	アレスホルダーGⅡ 塗付量0.5kg/㎡
不燃性、透湿無機質系 外装仕上げ材	エコカチオンシーラー～ アレスフネックス	3,500	3	凹凸模様	吹付け	不燃、防水、透湿、断熱、低汚染、防カビ、防藻機能
		3,150	3	さざ波模様	多孔質ローラー	

6. 砂壁状仕上 (JIS A 6909 外装薄塗材E)

外装薄付け仕上塗材	EPシーラー～ アレスリシン(骨材入り)	1,100	2	砂壁状	吹付け	JIS A 6909
-----------	-------------------------	-------	---	-----	-----	------------

7. 複層仕上塗材 (JIS A 6909 複層仕上塗材 複層塗材E, RE)

マルチタイルRE高原	上塗:水性アクリル(耐候形3種相当)	3,900	5	凹凸模様	吹付け	JIS A 6909 RE 国土交通省仕様
		3,000	4			JIS A 6909 RE
	上塗:水性ウレタン(耐候形2種相当)	4,450	5			JIS A 6909 RE 国土交通省仕様
		3,650	4			JIS A 6909 RE
アレススタイルE高原	上塗:アクリル(耐候形3種相当)	3,050	5	凹凸模様	吹付け	JIS A 6909 E 国土交通省仕様
		2,500	4			JIS A 6909 E
	上塗:水性ウレタン(耐候形2種相当)	3,500	5			JIS A 6909 E 国土交通省仕様
		3,150	4			JIS A 6909 E

注)凸部押えの場合は、凹凸模様別途300円/㎡を加算してください。

マスチック仕上	アレスマスチックA	1,750	2	-	マスチック ローラー工法	アクリルエマルジョン ゆず肌状(内外部) 上塗材はAS:APエナメル AE:カンベGP
	アレスマスチックAS	3,350	4			
	アレスマスチックAE	2,950	4			

注1) 材工共設計価格です。施工規模300㎡以上を基準とします。
注2) 下地調整代(鉄部の素地調整も含む)・養生費・足場代・諸経費は含まれておりません。

塗装システム名 または仕上種別	仕 様	材工価格 (円/㎡)	工 程	パターン 仕上り	塗 装 方 法	備 考
8. 打ち放しコンクリート面生地仕上他						
ニューアレスガードAS システム	上塗:アレスガードASクリヤー	3,300	3	平滑	吹付け	上塗:アクリルシリコン樹脂クリヤー
水性シリコン樹脂クリヤー仕上	アクアブリズムリパルサー~ アクアブリズム	3,500	3		ローラー	特殊水性シリコン樹脂系クリヤー
水性フッソ樹脂クリヤー仕上	アクアブリズムリパルサー~ アクアブリズムF	3,750	3		特殊水性フッソ樹脂系クリヤー	
アクリルウレタン樹脂系 クリヤー・カラークリヤー 仕上	アレスレタンクリヤー	2,650	3		吹付け	コンクリート生地仕上
	アレスレタンカラークリヤー	3,150	3			コンクリート着色生地仕上
アクリル樹脂系クリヤー・ カラークリヤー仕上	APクリヤー	2,300	3			コンクリート生地仕上
	APカラークリヤー	2,700	3	コンクリート着色生地仕上		
9. 浸透撥水剤						
浸透撥水剤	エクセラ100	1,600	2	平滑	ローラー 吹付け	コンクリート打ち放し面撥水仕上
水性浸透撥水剤	水性エクセラ	1,100	1			
水性特殊シラン系 浸透性吸水防止材	アレスアクアタイトルガード	2,500	2	平滑	ローラー	陶磁器タイル(モルタル目地)保護用 水系浸透性吸水防止材
10. サイディングボード仕上工法						
S. Bポリマー工法 サイディングボード 外装表面強化処理	下塗:アレスポリマーレジン	2,850	3	平滑	ローラー	上塗:セラMレタン仕上
		2,700	3			上塗:アレスエコレタンⅡ仕上
オール水性窯業系 サイディング塗替工法	下塗:アレス水性エポレジン	3,600	3	平滑	ローラー	上塗:アレスアクアフッソⅡ仕上
		3,150	3			上塗:アレスアクアシリコンACⅡ仕上
11. 複層弾性仕上塗材						
アレスゴムタイルニューラフ	アレスゴムタイルニューラフ高原	4,300	5	凹凸模様	吹付け	JIS A 6909 防水形複層塗材E 上塗:水性ウレタン樹脂系
	アレスゴムタイルニューラフさざ波	4,500	5	さざ波模様	ローラー	
	アレスゴムタイルニューラフ高原	5,000	6	凹凸模様	吹付け	JIS A 6909 防水形複層塗材E (国交省標準仕様) 上塗:水性ウレタン樹脂系
	アレスゴムタイルニューラフさざ波	5,400	6	さざ波模様	ローラー	
アレスゴムウォール	アレスゴムウォール高原	5,250	5	凹凸模様	吹付け	高弾性外壁仕上 上塗:ウレタン樹脂系
	アレスゴムウォール筑紫	5,050	5	ゆず肌	吹付け	高弾性外壁仕上 上塗:ウレタン樹脂系
	アレスゴムウォールさざ波	5,300	5	さざ波模様	ローラー	高弾性外壁仕上 上塗:ウレタン樹脂系
		5,500	5			高弾性外壁仕上 上塗:水性シリコン樹脂系
アレス透湿ファンデシステム	アレス透湿ファンデ高原	4,300	5	凹凸模様	吹付け	JIS A 6909 防水形複層塗材E 上塗:アレス水性弾性ウレタン
	アレス透湿ファンデさざ波	4,400	5	さざ波模様	ローラー	
	アレス透湿ファンデ高原	4,600	5	凹凸模様	吹付け	JIS A 6909 防水形複層塗材E 上塗:アレス水性弾性シリコン
	アレス透湿ファンデさざ波	4,700	5	さざ波模様	ローラー	

注)凸部押えの場合は、凹凸模様別途300円/㎡を加算してください。

注1) 材工共設計価格です。施工規模300㎡以上を基準とします。
注2) 下地調整代(鉄部の素地調整も含む)・養生費・足場代・諸経費は含まれておりません。

塗装システム名 または仕上種別	仕 様	材工価格 (円/㎡)	工 程	パターン 仕上り	塗 装 方 法	備 考
12. 単層弾性仕上						
単層弾性仕上	スーパーテックス	2,750	3	さざ波模様	ローラー	JIS A 6909 防水形外装薄塗材E 防カビ・防藻・透湿・低汚染・防水
多機能アクリルシリコン樹脂系 単層弾性仕上塗材	シリコンテックス	2,750	3			
多機能アクリルシリコン樹脂系 単層弾性仕上塗材	シリコンテックスデコ	3,300	3	凹凸模様	吹付け	
水性反応硬化形 アクリルシリコン樹脂仕上塗材	アレスアクアビルド	2,300	2	さざ波模様	ローラー	
13. 一般アクリル樹脂系塗料						
アクリル樹脂平滑仕上	APエナメル	2,400	3	平滑	吹付け	コンクリート・モルタル面など平滑仕上
14. ターペン可溶塗料 (ウレタン・シリコン・フツソ)						
2液形低汚染セラミック変性 ターペン可溶ウレタン樹脂塗料	セラMレタン	2,650	3	平滑	刷毛 ローラー	平滑仕上(下塗:エポMシーラー)
		2,750	3			鉄部(錆止:ザウルスEX II)
1液形オキシ硬化基ターペン 可溶ウレタン樹脂塗料	アレスエコレタン II	3,350	3	さざ波模様	多孔質ローラー	アレスホルダーG II 塗付量1.0kg/㎡
		3,050	3	平滑(塗替)	ウールローラー	アレスホルダーG II 塗付量0.5kg/㎡
		1,850	2	平滑	刷毛 ローラー 吹付け	色替え及びプラスチック類の塗装
		2,650	3			鉄部(錆止:ザウルスEX II)
特殊1液ウレタン樹脂上塗塗料	カンペ1液MレタンHG	2,600	3	平滑	刷毛 ローラー	鉄部(錆止:ザウルスEX II)
2液形低汚染セラミック変性 ターペン可溶シリコン樹脂塗料	セラMシリコン II	3,000	3	平滑	刷毛 ローラー	平滑仕上(下塗:エポMシーラー)
		3,200	3			鉄部(錆止:スーパーザウルス)
2液形ターペン可溶 アクリルシリコン樹脂塗料	コスモマイルドシリコン II	2,900	3	平滑	刷毛 ローラー	平滑仕上(下塗:エポMシーラー)
		3,100	3			鉄部(錆止:スーパーザウルス)
特殊1液アクリルシリコン 樹脂上塗塗料	カンペ1液Mシリコン	2,800	3	平滑	刷毛 ローラー	鉄部(錆止:ザウルスEX II)
無機架橋型ターペン 可溶フツソ樹脂塗料	ムキフツソ	5,400	4	平滑	刷毛 ローラー 吹付け	平滑仕上(下塗:スーパーザウルス×2)
		5,000	3	さざ波模様	多孔質ローラー	アレスホルダーG II 塗付量1.0kg/㎡
		4,650	3	平滑(塗替)	ウールローラー	アレスホルダーG II 塗付量0.5kg/㎡

注1) 材工共設計価格です。施工規模300㎡以上を基準とします。

注2) 下地調整代(鉄部の素地調整も含む)・養生費・足場代・諸経費は含まれておりません。

塗装システム名 または仕上種別	仕 様	材工価格 (円/㎡)	工 程	パターン 仕上り	塗 装 方 法	備 考
15. 水性反応硬化形塗料 (シリコン・ウレタン・アクリル)						
低汚染高光沢水性マイクロ 反応形アクリルシリコン 樹脂塗料	アレスアクアシロンACⅡ	2,950	3	平滑	刷毛 ローラー 吹付け	鉄部、軽金属(錆止:アレスイーグル)
		2,700	3			鉄部水性仕様(錆止:アクアマックスⅡ)
		2,000	2			色替え及びプラスチック類の塗装
高光沢水性マイクロ反応形 ウレタン樹脂塗料	アレスアクアレタン	2,650	3			鉄部、軽金属(錆止:アレスイーグル)
		2,300	3			鉄部水性仕様(錆止:アクアマックスⅡ)
		1,700	2			色替え及びプラスチック類の塗装
高光沢水性マイクロ反応形 アクリル樹脂塗料	アレスアクアグロス	2,200	3			鉄部(錆止:ザウルスEXⅡ)
		2,000	3			鉄部水性仕様(錆止:アクアマックスⅡ)
		1,400	2			色替え及びプラスチック類の塗装
16. コスモシリーズ (シリコン・ウレタン・アクリル)						
水性反応硬化形アクリル シリコン樹脂塗料	コスモシリコン	2,700	3	平滑	刷毛 ローラー 吹付け	鉄部(錆止:ザウルスEXⅡ)
1液水性コアシェル架橋 ウレタン樹脂塗料	コスモレタン	2,500	3			鉄部(錆止:ザウルスEXⅡ)
		2,100	3	平滑仕上(下塗:エコカチオンシーラー)		
高仕上がりアクリル エマルジョン樹脂塗料	コスモアクリル	2,300	4	凹凸模様	吹付け	JIS A 6909 E 適合仕様
		1,600	3	平滑		平滑仕上(下塗:エコカチオンシーラー)
17. 一般2液形溶剤系塗料 (ウレタン)						
アクリルウレタン樹脂仕上	アレスレタン	2,700	3	平滑	刷毛 ローラー 吹付け	コンクリート・モルタル面など平滑仕上
		3,900	4			新設鉄部(2種ケレン仕様)
		3,000	3			鉄部塗替(錆止:アレスイーグル)
		3,000	3			軽金属面の塗装(下塗:アレスイーグル)

注1) 材工共設計価格です。施工規模300㎡以上を基準とします。

注2) 下地調整代(鉄部の素地調整も含む)・養生費・足場代・諸経費は含まれておりません。

塗装システム名 または仕上種別	仕 様	材工価格 (円/㎡)	工 程	パターン 仕上り	塗 装 方 法	備 考
18. 低汚染形セラミック変性塗料（ウレタン・アクリル）						
低汚染形セラミック変性 ウレタン樹脂塗料	アレスセラレタン	2,950	3	平滑	刷毛 ローラー 吹付け	コンクリート・モルタル面など平滑仕上
		4,150	4			新設鉄部(2種ケレン仕様)
		3,200	3			鉄部塗替(錆止:アレスイーグル)
		3,200	3			軽金属面の塗装(下塗:アレスイーグル)
低汚染形セラミック変性 アクリル樹脂塗料	アレスセラアクリル	1,850	3			コンクリート・モルタル面など平滑仕上げ
19. 外壁用遮熱断熱工法・湿式外断熱躯体保護仕上塗材						
外壁用遮熱断熱工法	アレスクールプラスウォール	5,300	5	さざ波模様 凹凸模様	ローラー 吹付け	下塗:エコカチオンシーラー
		5,800				下塗:アレス水性エポレジ
外壁用遮熱工法		2,300	3	平滑	ローラー	下塗:エコカチオンシーラー
		2,800				下塗:アレス水性エポレジ
特殊合成樹脂エマルジョン系 弾性仕上材	ドリームコート	4,200	3	さざ波模様 凹凸模様	ローラー 吹付け	下塗:エコカチオンシーラー
		6,000				5
20. 防水形石調仕上塗材						
防水形石調仕上塗材	アレスシリコンストーン	5,800	5	凸部押え	ローラー	ベース塗り 1.3~1.7kg/㎡ パターン塗り 1.5~2.0kg/㎡
		5,550	5		吹付け	ベース塗り 0.9~1.7kg/㎡ パターン塗り 2.0~2.5kg/㎡
21. 多彩模様塗料						
外部用水性低汚染シリコン樹脂 多彩模様塗料	水性ゾラコートEX	3,800	3	平滑	吹付け	窯業系サイディングボード等
		5,400	5		ローラー	
22. 漆喰塗料						
消石灰系仕上塗材	アレスシックイ外部用	4,500	4	平滑	刷毛 ローラー	結露抑制・難燃性・超低VOC 本漆喰改修に適する

注1) 材工共設計価格です。施工規模300㎡以上を基準とします。

注2) 下地調整代(鉄部の素地調整も含む)・養生費・足場代・諸経費は含まれておりません。

塗装システム名 または仕上種類	仕 様	材工価格 (円/㎡)	工 程	パターン 仕上り	塗装方法	備 考
--------------------	-----	---------------	-----	-------------	------	-----

B. 内壁・鉄部・屋根仕上他参考設計価格表

1. 内壁面仕上

高仕上り水性アクリル樹脂塗料	アレスエコクリーン (グロス・5F・3F・マット)	1,750	3	平滑	ローラー	新設の場合
		1,400	2			塗替の場合
高級水性反応硬化多機能塗料	コスモクリーンⅢ	1,500	2		ローラー、ハケ	室内汚染対策健康住宅用 消臭・抗菌・防カビ・室内空気清浄
低VOC特殊アクリル樹脂 エマルジョン塗料	エコデラックスⅡ	2,000	3		ローラー	超低VOC 超低臭 JIS K 5663 1種
内外部用水性反応硬化形 アクリル樹脂系エマルジョン塗料	アレス水性ワイドグリップ	1,700	2		ローラー	付着性・隠蔽性・ヤニ止め性・防カビ・防藻

2. クロス面仕上

特殊アクリル樹脂塗料 (つや消)	クロステックス100	1,800	3	平滑	ローラー	
特殊アクリル樹脂塗料 (3分つや)	クロステックス200	2,100	3			
特殊アクリル樹脂塗料 (つや有)	クロステックス300	2,100	3			
クロス・コーティング (C.C.)工法	コスモクリーンⅢ	1,500	2		ローラー、ハケ	塩ビクロス面塗装

3. 多彩模様塗料

多彩模様塗料仕上	水性ゾラコートⅡ	2,400	3	平滑	吹付け	標準色のみ
----------	----------	-------	---	----	-----	-------

4. 軒天井仕上

水性無機有機複合微弾性仕上	アレスノキテンコート	1,400	2	—	ローラー	リシン面への塗装
---------------	------------	-------	---	---	------	----------

5. アクリル樹脂系非水分散形塗料 (JIS K 5670)

特殊アクリル樹脂系つや消	アレスセラマイルド	1,550	2	平滑	ローラー	内壁
超低臭形特殊アクリル樹脂系 つや消	アレスセラマイルドエコ	1,600	2			
特殊アクリル樹脂系つや有	アレスセラマイルドグロス	1,600	2			

6. 床用塗料

塗床材	カンペフロアー100	1,350	2	平滑	ローラー 吹付け	アクリルエマルジョン系 (アスファルトに塗装の場合)
	カンペフロアー200	2,300	3			アクリル樹脂(溶剤形)
	カンペフロアー400	2,950	3			ウレタン樹脂
	カンペフロアー600	3,350	3			エポキシ樹脂系(つや有タイプ)
	カンペフロアー700	3,300	3			2液水性エポキシ樹脂系

注1) 材工共設計価格です。施工規模300㎡以上を基準とします。

注2) 下地調整代(鉄部の素地調整も含む)・養生費・足場代・諸経費は含まれておりません。

塗装システム名 または仕上種別	仕 様	材工価格 (円/㎡)	工 程	パターン 仕上り	塗 装 方 法	備 考
7. 院内感染対策用銀変性抗菌塗料システム						
水性反応硬化形特殊アクリル つや消仕上	アレスシルバーマット	2,000	3	平滑	刷毛 ローラー	壁、天井、巾木
水性反応硬化形特殊ウレタン 半つや仕上	アレスシルバークロス	2,350	3			鉄扉、建具
		2,100	3			壁、天井、巾木
水性反応硬化形特殊ウレタン つや有仕上	アレスシルバークロス	2,450	3			鉄扉、建具
		2,150	3			壁、天井、巾木
エチルアルコール系除菌剤	アレスシルバークロス	900	1	—	—	全般
8. 防カビ塗料						
アクリル樹脂系(溶剤)	スーパーカビノンS	2,500	4	平滑	刷毛 ローラー	除菌剤処理含む
塩化ビニル樹脂系	スーパーカビノンVP	2,500	4			除菌剤処理含む
アクリルエマルション系	スーパーカビノンG	2,400	4			除菌剤処理含む、つや有
アクリルエマルション系	スーパーカビノンE	2,450	4			除菌剤処理含む、つや消
ウレタン樹脂系	スーパーカビノンPU	3,250	4			除菌剤処理含む(モルタル、コンクリート部)
		3,550	4			除菌剤処理含む(鉄部)
合成樹脂調合ペイント	スーパーカビノンOP	2,850	4			除菌剤処理含む
除菌剤処理	スーパーカビノン除菌剤	800	1	—	—	
9. 漆喰塗料						
消石灰系仕上げ塗材	アレスアートシックイ厚膜型	3,950	2	凹凸模様	コテ・ローラー	内壁
	アレスシックイ	3,800	3	平滑	刷毛 ローラー	
	アレスシックイ デザイン仕上げ 山桜・嵐	5,300	4	多彩(平滑)	専用ローラー	
	アレスシックイ ジュラク風仕上げ	3,800	3	ジュラク風	吹付け	
特殊水性防汚処理材	アレスシックイEZクリーン	800	1	—	刷毛 ローラー	アレスシックイ用防汚処理材

注1) 材工共設計価格です。施工規模300㎡以上を基準とします。

注2) 下地調整代(鉄部の素地調整も含む)・養生費・足場代・諸経費は含まれておりません。

塗装システム名 または仕上種別	仕 様	材工価格 (円/㎡)	工 程	パターン 仕上り	塗装方法	備 考
10. 鉄部仕上						
高仕上がり特殊フタル酸樹脂エナメル塗料	アレスネクストⅡ (5F・3F)	2,300	3	平滑	刷毛 ローラー	鉄部(錆止:ザウルスEXⅡ)
高仕上がり水性速乾形塗料	アレス水性ネクスト (5F・3F)	2,000	3			鉄部(錆止:アクアマックスⅡ)
1液形オキシ硬化基ターベン可溶ウレタン樹脂塗料	アレスエコレタンⅡ	2,650	3			鉄部(錆止:ザウルスEXⅡ)
ナノ架橋形ウレタン変性水性上塗塗料	アレス水性ナノトップU	2,400	3			鉄部(錆止:アクアマックスEX)
特殊1液ウレタン樹脂上塗塗料	カンベ1液MレタンHG	2,600	3			鉄部(錆止:ザウルスEXⅡ)
2液形低汚染セラミック変性ターベン可溶ウレタン樹脂塗料	セラMレタン	2,750	3			鉄部(錆止:ザウルスEXⅡ)
特殊1液アクリルシリコン樹脂上塗塗料	カンベ1液Mシリコン	2,800	3			鉄部(錆止:ザウルスEXⅡ)
2液形低汚染セラミック変性ターベン可溶シリコン樹脂塗料	セラMシリコンⅡ	3,200	3			鉄部(錆止:スーパーザウルス)
弱溶剤可溶形ウレタン変性アルキド樹脂塗料	エコホルス(F4)Ⅱ	2,400	3			鉄部(錆止:ザウルスEXⅡ)
グラファイトペイント仕上	グラファイトA	2,700	4			吹付け (刷毛)
機能複合型高耐候ウレタンアルキド樹脂塗料	パワーホルス(F4) 1種	1,700	2		刷毛 ローラー	上塗・下塗兼用鉄部仕上
2液ターベン可溶ウレタン変性上塗下塗兼用塗料	パワーMレタンEX	2,250	2			上塗・下塗兼用鉄部仕上
11. 木部仕上						
木部ウレタンクリアー塗り	アレス水性木部用クリアーU	1,500	2	平滑	刷毛	木部クリアー仕上

注1) 材工共設計価格です。施工規模300㎡以上を基準とします。

注2) 下地調整代(鉄部の素地調整も含む)・養生費・足場代・諸経費は含まれておりません。

塗装システム名 または仕上種別	仕 様	材工価格 (円/㎡)	工 程	パターン 仕上り	塗 装 方 法	備 考
--------------------	-----	---------------	-----	-------------	---------	-----

12. 屋根用仕上材

新生瓦屋根強化工法	ヤネ強化プライマー-EPO~ アクアヤネフツ	3,700	3	平滑	ローラー 吹付け	新生瓦		
	ヤネ強化プライマー-EPO~ アクアヤネシリコン	2,600	3			新生瓦防水強化処理		
シリコン防水コーティング工法	Mシリコンプライマー~ ヤネMシリコン	3,100	3			トタン屋根		
オール1液ターペン工法	ザウルスEX II ~ スーパーシリコンルーフペイント	2,550	3			新生瓦		
	ヤネ強化プライマー-EPO~ スーパーシリコンルーフペイント	2,800	3			トタン屋根		
	ザウルスEX II ~ スーパーフツルーフペイント	3,350	3			劣化度:小の場合		
セメント瓦葺り工法	ヤネ強化プライマー-EPO~ アレスルーフファイラー~ スーパーシリコンルーフペイント	2,550	3			劣化度:中・大の場合		
	ヤネ強化プライマー-EPO~ アレスルーフファイラー~ スーパーシリコンルーフペイント	3,300	4			シングル屋根		
シングル屋根葺り工法	水性エポレジン~ ヤネフラット	3,350	3			金属系屋根		
アレスクールシリーズ	アレスクールプライマー~ アレスクール1液F	4,000	3			平滑	ローラー 吹付け	金属系屋根
	アレスクールプライマー~ アレスクール2液Si	3,600	3					
	アレスクールプライマー~ アレスクール1液Si	3,300	3					
	アレスクールプライマー~ アレスクール2液U	3,200	3					窯業系屋根
	ヤネ強化プライマー-EPO~ アレスクールプライマー~ アレスクール水性F	4,900	4					
	ヤネ強化プライマー-EPO~ アレスクールプライマー~ アレスクール水性Si	4,100	4					
	ヤネ強化プライマー-EPO~ アレスクールプライマー~ アレスクール2液Si	4,300	4					
	ヤネ強化プライマー-EPO~ アレスクールプライマー~ アレスクール1液Si	4,000	4					
	ヤネ強化プライマー-EPO~ アレスクールプライマー~ アレスクール2液U	3,900	4					
速熱・断熱省エネ工法	CPエコ	5,500~ 6,000	5	刷毛 ローラー 吹付け	屋根の形状により材工価格が変動いたします。 ※施工規模は300㎡以上を基準とします。			
天然アスファルト系鋼板屋根用 厚膜形長期防食塗料	ヤネアスシルバ	2,300	2	吹付け	塗替の場合 下塗:ヤネアスEPOプライマー			
		3,200	3	ローラー	新設の場合 下塗:ヤネアスEPOプライマー			

13. 路面遮熱塗料

太陽熱高反射塗料(水系)	ヒルムA	3,600	2	平滑	ローラー	上塗り標準色(特注色は¥300/㎡増し)
--------------	------	-------	---	----	------	----------------------

※屋根用仕上材・路面遮熱塗料については、施工規模100㎡以上を基準とします。

注1) 材工共設計価格です。施工規模300㎡以上を基準とします。

注2) 下地調整代(鉄部の素地調整も含む)・養生費・足場代・諸経費は含まれておりません。



関西ペイント販売株式会社

本社 〒144-0045 東京都大田区南六郷3丁目12-1
TEL(03)5711-8904 FAX(03)5711-8934

北海道販売部 〒061-3244 北海道石狩市新港南2丁目718-4
TEL(0133)64-2424 FAX(0133)64-5757

東北販売部 〒983-0004 仙台市宮城野区岡田西町3-40(KSCビル)
TEL(022)287-2721 FAX(022)288-7073

**北関東
信越販売部** 〒321-0953 宇都宮市東宿郷4丁目2-24(センターズ・ビルディング1F)
TEL(028)637-8200 FAX(028)637-8223

松本営業所 〒390-0833 長野県松本市双葉10-22(双葉町ビルB棟2F 202号)
TEL(0263)26-3377 FAX(0263)26-3322

新潟営業所 〒950-0088 新潟市中央区万代5丁目7-2(シアース万代 西309)
TEL(025)246-3347 FAX(025)241-9442

前橋営業所 〒371-0804 前橋市六供町1丁目13-1(YK第1ビル)
TEL(027)243-0388 FAX(027)243-0398

東京販売部 〒144-0045 東京都大田区南六郷3丁目12-1
TEL(03)5711-8905 FAX(03)5711-8935

横浜営業所 〒235-0036 横浜市磯子区中原1丁目2-31-204
TEL(045)761-7390 FAX(045)761-7395

川越営業所 〒350-1116 川越市寿町1丁目2255-1(豊栄ビル2F2号室)
TEL(049)243-4351 FAX(049)243-4356

静岡営業所 〒422-8008 静岡市駿河区栗原12-9
TEL(054)262-4747 FAX(054)262-0330

中部販売部 〒460-0007 名古屋市中区新栄1丁目29-25
TEL(052)262-0921 FAX(052)262-0981

三重営業所 〒510-0101 三重県四日市市楠町小倉1804-5
TEL(059)397-3313 FAX(059)397-4887

大阪販売部 〒541-0042 大阪市中央区今橋2丁目6-14
TEL(06)6203-5701 FAX(06)6203-5603

神戸営業所 〒650-0046 神戸市中央区港島中町2丁目2-1-8-4
TEL(078)303-2701 FAX(078)303-8213

**北陸営業所
(金沢G)** 〒924-0013 石川県白山市番匠町50-1
TEL(076)275-7200 FAX(076)275-7900

**北陸営業所
(富山G)** 〒930-0004 富山市桜橋通り2-25(富山第一生命ビル)
TEL(076)432-0109 FAX(076)432-0189

中国販売部 〒732-0052 広島市東区光町1丁目12-16
TEL(082)262-7101 FAX(082)264-3285

岡山営業所 〒700-0976 岡山市北区上中野1-16-2
TEL(086)245-9455 FAX(086)245-9460

四国販売部 〒763-8510 香川県丸亀市土器町北2丁目88
TEL(0877)24-5484 FAX(0877)24-4950

高知営業所 〒780-8007 高知市仲田町2-28
TEL(088)831-1577 FAX(088)831-2528

九州販売部 〒812-0007 福岡市博多区東比恵3丁目5-8
TEL(092)411-9901 FAX(092)441-3339

北九州営業所 〒807-0811 北九州市八幡西区洞北町2-10
TEL(093)601-1336 FAX(093)601-1371

熊本営業所 〒861-4101 熊本市近見8丁目14-66
TEL(096)358-4011 FAX(096)358-4014

●関西ペイントホームページアドレス <http://www.kansai.co.jp/>

ご用命は

※製品改良のため仕様は予告なしに変更することもございますのでご了承ください。