

32. 貼紙防止塗装システム

商品名	一般名及び関連規格	色	比重	標準膜厚 (μm)	標準使用量 (kg/m <sup>2</sup> /回) エアレス 刷毛	希釈溶剤名	希釈率 (重量%) エアレス 刷毛	容量	塗料単価(円)		
									石油缶 当り	Kg 当り	m <sup>2</sup> /回 当り
ビラスペース	水系エポキシエマルジョン被覆材	白系	-	-	0.80	水道水	-	10Kg セット	17,080	1,708	-
ビラスペース	ポリウレタン樹脂上塗塗料	淡彩系	1.12	40	0.25 0.20	ビラスペースシンナー	15 5	8Kg セット	53,870	6,734	- 1,347
マジックアート	特殊シリコーン変性ふっ素樹脂 クリアー塗料	クリアー	0.96	15	0.12 0.08	V700#100H上塗用シンナー夏 型又は同真夏型、同冬型	15 5	16Kg セット	241,020	15,064	1,808 1,205
マジックアート用 クリーナー	特殊変性落書き及び貼り紙除去液	"	0.97	-	- 0.30	水道水(洗浄時)	- -	4L	23,640	6,094	1,828
ストリップコートW-7	落書き除去剤	白	1.10 ~ 1.20	-	- 0.50	水道水(洗浄時)	- -	3Kg	16,800	5,600	- 2,800

33. 塗布形素地調整剤

商品名	一般名及び関連規格	色	比重	標準膜厚 (μm)	標準使用量 (kg/m <sup>2</sup> /回) エアレス 刷毛	希釈溶剤名	希釈率 (重量%) エアレス 刷毛	容量	塗料単価(円)		
									石油缶 当り	Kg 当り	m <sup>2</sup> /回 当り
サビシャット	塗布形素地調整剤	乳褐色	1.08	-	- 0.10	(洗浄用) ウレタンシンナー ラッカーシンナー	- -	6kg セット	51,000	8,500	- 850
サビシャット	塗布形素地調整剤	乳褐色	1.08	-	- 0.10	(洗浄用) ウレタンシンナー ラッカーシンナー	- -	2.4kg セット	21,840	9,100	- 910
サビシャット	塗布形素地調整剤	乳褐色	1.08	-	- 0.10	(洗浄用) ウレタンシンナー ラッカーシンナー	- -	1.2kg セット	14,200	11,830	- 1,183

34. 保温材下腐食抑制塗料

商品名	一般名及び関連規格	色	比重	標準膜厚 (μm)	標準使用量 (kg/m <sup>2</sup> /回) エアレス 刷毛	希釈溶剤名	希釈率 (重量%) エアレス 刷毛	容量	塗料単価(円)		
									石油缶 当り	Kg 当り	m <sup>2</sup> /回 当り
CUFシャット	保温材下腐食抑制塗料	乳褐色	1.92	125	0.63 0.48	(洗浄用) CUFシャット用シンナー	- -	4L	151,190	19,686	12,402 9,449

35. 貼る重防食シート

商品名	一般名及び関連規格	色	比重	標準膜厚 (μm)	標準使用量 (kg/m <sup>2</sup> /回) エアレス 刷毛	希釈溶剤名	希釈率 (重量%) エアレス 刷毛	容量	塗料単価(円)		
									1枚 当り	Kg 当り	m <sup>2</sup> /回 当り
メタモルシート#1	重防食シート	-	-	-	-	-	-	幅 210mm ×長さ 300mm	16,000	-	-

36. コンクリート接触面表面調整剤

商品名	一般名及び関連規格	色	比重	標準膜厚 (μm)	標準使用量 (kg/m <sup>2</sup> /回) エアレス 刷毛	希釈溶剤名	希釈率 (重量%) エアレス 刷毛	容量	塗料単価(円)		
									石油缶 当り	Kg 当り	m <sup>2</sup> /回 当り
CSサンド	コンクリート接触面表面調整剤	(コンクリート色)	-	-	0.85 0.85	上水	- -	15kg	24,450	1,630	1,386 1,060

※標準使用量は被塗物の形状や塗装条件によって異なる。

37. 塩害環境向け高遮断塗装システム

商品名	一般名及び関連規格	色	比重	標準膜厚 (μm)	標準使用量 (kg/m <sup>2</sup> /回) エアレス 刷毛	希釈溶剤名	希釈率 (重量%) エアレス 刷毛	容量	塗料単価(円)		
									石油缶 当り	Kg 当り	m <sup>2</sup> /回 当り
タイエンダー下塗	高遮断形変性エポキシ樹脂塗料 弱溶剤形シルバータイプ	シルバーグレー シルバーホワイト	1.29	120	0.46 0.36	塗料用シンナー又は塗料用 シンナーA	15 10	18kg セット	81,900	4,550	2,093 1,638
タイエンダー下塗ストロング	高遮断形変性エポキシ樹脂塗料 強溶剤形シルバータイプ	シルバーグレー シルバーホワイト	1.35	120	0.46 0.36	エポニックスシンナーB又は 同夏型	15 10	18kg セット	81,900	4,550	2,093 1,638
タイエンダー上塗U	厚膜形ポリウレタン樹脂 上塗塗料 弱溶剤形	淡彩系	1.22	55	0.22 0.17	塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA	15 10	18Kg セット	108,110	6,006	1,321 1,021
"	"	中彩A	1.22	55	0.22 0.17	"	15 10	"	129,530	7,196	1,583 1,223
"	"	中彩B	1.22	55	0.22 0.17	"	15 10	"	124,490	6,916	1,522 1,176
"	"	青・緑系濃彩	1.22	55	0.22 0.17	"	15 10	"	140,630	7,813	1,719 1,328
"	"	黄・オレンジ系濃 彩	1.22	55	0.22 0.17	"	15 10	"	173,120	9,618	2,116 1,635
"	"	特殊黄・オレンジ 系濃彩	1.22	55	0.22 0.17	"	15 10	"	242,930	13,496	2,969 2,294
"	"	赤系濃彩	1.22	55	0.22 0.17	"	15 10	"	173,120	9,618	2,116 1,635
"	"	特殊赤系濃彩	1.22	55	0.22 0.17	"	15 10	"	242,930	13,496	2,969 2,294

タイエンダー上塗Uストロング	厚膜形ポリウレタン樹脂 上塗塗料 強溶剤形	淡彩系	1.20	55	0.21	VトップH上塗用シンナー夏 型又は同真夏型、同冬型	15	18Kg セット	108.110	6,006	1.261
					0.17		10				1.021
"	"	中彩A	1.20	55	0.21	"	15	"	129,530	7,196	1.511
					0.17		10				1.223
"	"	中彩B	1.20	55	0.21	"	15	"	124,490	6,916	1.452
					0.17		10				1.176
"	"	青・緑系濃彩	1.20	55	0.21	"	15	"	140,630	7,813	1.641
					0.17		10				1.328
"	"	黄・オレンジ系濃 彩	1.20	55	0.21	"	15	"	173,120	9,618	2.020
					0.17		10				1.635
"	"	特殊黄・オレンジ 系濃彩	1.20	55	0.21	"	15	"	242,930	13,496	2.834
					0.17		10				2.294
"	"	赤系濃彩	1.20	55	0.21	"	15	"	173,120	9,618	2.020
					0.17		10				1.635
"	"	特殊赤系濃彩	1.20	55	0.21	"	15	"	242,930	13,496	2.834
					0.17		10				2.294
タイエンダー上塗F	厚膜形ふっ素樹脂上塗塗料 弱溶剤形	淡彩系	1.24	55	0.23	塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA	15	16Kg セット	236,540	14,784	3.401
					0.18		10				2.662
"	"	中彩A	1.24	55	0.23	"	15	"	284,260	17,766	4.087
					0.18		10				3.198
"	"	中彩B	1.24	55	0.23	"	15	"	272,160	17,010	3.913
					0.18		10				3.062
"	"	青・緑系濃彩	1.24	55	0.23	"	15	"	341,170	21,323	4.905
					0.18		10				3.839
"	"	黄・オレンジ系濃 彩	1.24	55	0.23	"	15	"	378,780	23,674	5.446
					0.18		10				4.262
"	"	特殊黄・オレンジ 系濃彩	1.24	55	0.23	"	15	"	532,000	33,250	7.648
					0.18		10				5.985
"	"	赤系濃彩	1.24	55	0.23	"	15	"	378,780	23,674	5.446
					0.18		10				4.262
"	"	特殊赤系濃彩	1.24	55	0.23	"	15	"	532,000	33,250	7.648
					0.18		10				5.985
タイエンダー上塗Fストロング	厚膜形ふっ素樹脂上塗塗料 強溶剤形	淡彩系	1.32	55	0.26	V70N#100H上塗用シンナー夏 型又は同冬型	15	16Kg セット	236,540	14,784	3.844
					0.20		10				2.957
"	"	中彩A	1.32	55	0.26	"	15	"	284,260	17,766	4.620
					0.20		10				3.554
"	"	中彩B	1.32	55	0.26	"	15	"	272,160	17,010	4.423
					0.20		10				3.402
"	"	青・緑系濃彩	1.32	55	0.26	"	15	"	341,170	21,323	5.544
					0.20		10				4.265
"	"	黄・オレンジ系濃 彩	1.32	55	0.26	"	15	"	378,780	23,674	6.156
					0.20		10				4.735
"	"	特殊黄・オレンジ 系濃彩	1.32	55	0.26	"	15	"	532,000	33,250	8.645
					0.20		10				6.650
"	"	赤系濃彩	1.32	55	0.26	"	15	"	378,780	23,674	6.156
					0.20		10				4.735
"	"	特殊赤系濃彩	1.32	55	0.26	"	15	"	532,000	33,250	8.645
					0.20		10				6.650

## 重防食塗料積算価格表について

1. この価格表は2022年10月現在で積算したものです。
2. 中塗、上塗塗料は、鉛・クロムを含まない調色顔料を使用した場合の塗料単価を記入しております。
3. 標準膜厚と標準使用量は、弊社の従来の実績に基づく実績数値です。従って素地の形状や状態各公団・公社規格及びロス率の計算方法により若干相違することがあります。
4. m<sup>2</sup>当り塗料単価は、塗料代のみで、シンナー代は含まれておりません。
5. kg当りm<sup>2</sup>当り塗料単価は円未満は四捨五入しております。
6. 缶単価の1の位は四捨五入しております。
7. シンナーの希釈率は最大値を記入しております。
8. 比重のうち、特に中塗や上塗については代表値を記入しております。従って色相により若干異なります。
9. 一般名及び規格欄に記載している規格は、その商品と関係のある代表的な規格となります。
10. 塗料単価(石油缶当り、kg当り、m<sup>2</sup>/回当り)については、消費税は含まれておりません。
11. 安全に関する詳細データが必要なときには、安全データシート(SDS)を参照して下さい。
12. 小缶(下塗、中塗、上塗の4kgセットなど)のkg単価は石油缶(セット品含む)の40%アップとなります。
13. 本積算価格表の内容は予告なしに変更する場合がございます。

※FCRは大日本塗料株式会社の一次代理店です。

大日本塗料株式会社の積算価格表を抜粋して掲載しております。