

重防食塗料

積算価格表

2023年 7月改訂版

関西ペイント株式会社

目 次

	ページ
重防食塗料積算価格表について	… 1
商品名索引	… 2
塗料価格表	
1. エッチングプライマー	… 3
2. ジンクリッチプライマー・ペイント	… 3
3. 油性・フタル酸樹脂系さび止め塗料（J I S規格さび止め塗料）	… 4
4. 長油性フタル酸樹脂系塗料	… 4～6
5. 下塗・中塗・上塗兼用防食塗料	… 6～7
6. 特殊合成樹脂アルミニウムペイント	… 7
7. フェノール樹脂系塗料	… 7
8. M. I. O塗料	… 7
9. 塩化ゴム系塗料	… 7～8
10. エポキシ樹脂系塗料	… 8～9
11. タンク内面用塗料	… 9～10
12. 変性エポキシ樹脂塗料	… 11～12
13. 無溶剤変性エポキシ樹脂塗料	… 13
14. 超厚膜形エポキシ樹脂塗料	… 13
15. ポリウレタン樹脂系塗料	… 13～16
16. アクリルシリコン樹脂系塗料	… 16
17. ふっ素樹脂系塗料	… 17～18
18. 耐候性鋼用さび安定化処理剤	… 19
19. 水性テクトシステム（水性重防食）	… 19
20. さび残存面用塗料	… 19
21. 耐熱塗料	… 20
22. 保温材下配管腐食（C U I）対策用耐熱塗料	… 20
23. 貼紙防止用塗料・落書き防止用塗料	… 21
24. ガラスフレークライニング	… 21
25. 無毒形防汚塗料	… 21
26. コンクリート用塗料	… 22
シンナー類価格表	… 23
塗料用標準色見本帳（日本塗料工業会発行）による色分類	… 24
色票番号の見方	… 25
塗料用標準色見本帳による関西ペイント製品調色品価格区分一覧①～③	… 26～28

重防食塗料積算価格表について

1. この価格表は、2023年7月現在で積算したものです。消費税等は含まれておりません。
2. 標準膜厚と使用量は関西ペイントの従来経験に基づく実績数値です。従って素地の状態や形状により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。（円未満四捨五入）
4. kg当りの塗料単価は、円未満をすべて切り上げております。
5. シンナーの希釈率は、積算の建前から許容される範囲を記入しております。
6. 中塗、上塗の色相については、添付の日本塗料工業会の色区分表をご参照ください。又、各中塗、上塗塗料の特別色は別途ご相談ください。
7. 密度は、代表値を記入しています。従って色相等により若干相違することがあります。
8. 一般名及び規格欄は、その商品と関係ある代表的な規格を記載しております。

商品名索引

商品名	ページ	商品名	ページ
C CUIサモスター	20	す 水性ジンクテクト500	19
CUIサモスターE	20	水性エポテクト下塗	19
K KCエポエラストH中塗	22	水性エポテクト中塗	19
KCエポH中塗	22	水性テクトセーフティ洗剤	19
KCエポパテH	22	せ セラテクトF(K)上塗	17
KCエポプライマー	22	セラテクトF中塗	17
KCLEタン上塗	22	セラテクトFマイルド上塗	18
KCLEタンエラスト上塗	22	セラテクトFマイルド(KHD)上塗	18
S SDジンク100	3	セラテクトFマイルドシルバークレー	18
SDジンク100QD(E)	3	セラテクトSマイルド2上塗	16
SDジンク1000	3	セラテクトU上塗	15
SDジンク1000HA(S)	3	セラテクトU中塗	14
SDジンク1500A	3	セラテクトUマイルド上塗	16
SDジンク1500	3	セラテクトUマイルドHB上塗	16
SDジンク500	3	セラテクトUマイルドシルバー	16
SDジンク500マイルド	3	セラテクトマイルド中塗	15
SDマリンセーフティ上塗	5	セラテクトマイルド中塗(E)	15
SDマリンセーフティ中塗	4	そ 速乾サビナイト(F4)	4
あ アルテクトNB	12	た 耐酸テルモ	20
アルテクトプライマー	9	て テクトバリアーSP(A) 及び同低温形	13
い 1液水性フロンテクト上塗	19	テクト溶射シーラー	12
1液水性レタンテクト上塗	19	テルモ100NC	20
え エスコ	8	テルモ100NC シルバー	20
エスコH	8	テルモ100NC 下塗	20
エスコLTC	11	テルモ200NC2	20
エスコNB	11	テルモ200NC2 シルバー	20
エスコNBマイルド	12	テルモ200NC2 下塗	20
エスコNBマイルドK	12	テルモ300NC2	20
エスコNBマイルドH	12	テルモ300NC2 シルバー	20
エスコST	11	テルモ300NC2 下塗	20
エスコ ラストフリーザー	12	テルモ400NC2	20
エポテクトターフリー	12	テルモ400NC2 シルバー	20
エポテクトターフリー W	12	テルモ400NC2 下塗	20
エポテクトターフリー HB	12	テルモ600NC2 シルバー	20
エポテクトターフリー HB W	12	テルモ600NC2 下塗	20
エポマリン	9	な ナブコバリアー5M	13
エポマリンEX300	11	ナブコバリアーN	13
エポマリンEX600(KHD)	11	に ニューアクノンNC	7
エポマリンEX600(KHD)W	11	は バイオックスL	21
エポマリンGX	8	バイオックスプライマーHB	21
エポマリンHB	9	バイオックスプライマーL	21
エポマリンHB(K)	8	バイオックスプライマーS	21
エポマリンJW	10	ふ フェロドールEPX33	7
エポマリンJW低温形	10	フェロドールEPX34	7
エポマリンNB(JW)	10	フェロドールF33	7
エポマリンNB(JW)低温形	10	フェロドールF34	7
エポマリンNS	13	プラチナイトR	7
エポマリンPC100 上塗	9	み ミリオン	9
エポマリンPC100 下塗	9	ミリオンリヤール	9
エポマリンSHB	13	ミリオンプライマー	9
エポマリンSHBマイルド	13	め メタラクトH15	3
エポマリン下塗ミストコート用	8	メタラクトH15(NC)	3
エポマリンプライマー	8	メタラクトH5	3
エポマリンプライマーPC	9	ゆ ユニテクト10セーフティ	6
エンガイン	12	ユニテクト20セーフティ	6
か カブテンコートM 暗褐色R・S	19	ユニテクト30SF	7
カンペグラスEP	21	ら ラスゴンセーフティ(K)	4
カンペグラスSE	21	ラスゴンセーフティ(K)超速乾	4
カンペグラスSE(N)	21	ラバテクトN上塗	8
カンペグラスSEプライマー	21	ラバテクトNシルバー	8
き 橋梁用SDマリン上塗	6	ラバテクトN中塗	7
橋梁用SDマリン中塗	5	る ルビゴール	19
け ケセルクリーン	21	ルビゴールG	19
ケセルクリーン Z	21	れ レタン6000	14
さ ザクロン上塗	21	レタン6000HB	14
ザクロンコンクリートプライマー	21	レタン中塗E	13
ザクロンバインダーM	21		
ザクロンバインダーS	21		
ザクロンバインダーF	21		
ザクロンバインダーFマイルド	21		
サモスター	20		

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μm)	標準使用量 ($\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$) エアレス	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス	容量	塗料単価(円)		
					ハケ		ハケ		石油缶 当り	kg 当り	m^2 当り
1. エッチングプライマー											
メタラクトH5	JIS K 5633:2002 エッチングプライマー 1種	黄色	0.89	5	0.13	メタラクトシンナー	5~15	16 kg セット	52,500	3,282	427
					0.10						328
メタラクトH15	JIS K 5633:2002 エッチングプライマー2種 HBS, SDK,便覧2005・2014	暗緑色	0.93	15	0.13	メタラクトシンナー	10~30	16 kg セット	35,000	2,188	284
					0.11						241

2. ジンクリッチプライマー・ペイント											
SDジンク100	JIS K 5552:2002 ジンクリッチプライマー 2種	グレー	2.66	15	0.15	SDジンクシンナー	0~20	15 kg セット	78,300	5,220	783
					0.12		0~5				626
SDジンク100QD(E)	JIS K 5552:2002 ジンクリッチプライマー 2種	グレー	2.08	25	0.27	SDジンクシンナー	0~20	20 kg セット	109,100	5,455	1,473
					0.20		0~5				1,091
SDジンク1000	JIS K 5552:2002 ジンクリッチプライマー 1種 SPS,NEXCO,SDK,HDK,NES, FKD,HBS	グレー	2.31	15	0.20	SDジンク1000 シンナー	0~10	20 kg セット	106,000	5,300	1,060
					0.12		0~5				636
	便覧2005・2014	グレー	2.31	15	0.16	SDジンク1000 シンナー	0~10	20 kg セット	106,000	5,300	848
					0.12		0~5				636
SDジンク1000HA(S)	機能性ジンクプライマー	グレー	1.30	17	0.20	SDジンク1000HA シンナー	0~20	18 kg セット	87,400	4,856	971
SDジンク500	JIS K 5553:2002 厚膜形ジンクリッチペイント 2種 SPS,NEXCO,SDK,HDK, NES,HBS,FKD	グレー	2.66	75	0.70	SDジンクシンナー	0~10	20 kg セット	130,400	6,520	4,564
				40	0.32		0~5				2,086
	便覧2005・2014	グレー	2.66	75	0.60	SDジンクシンナー	0~10	20 kg セット	130,400	6,520	3,912
				30	0.24		0~5				1,565
SDジンク500マイルド	JIS K 5553:2002 厚膜形ジンクリッチペイント 2種 弱溶剤可溶性エポキシ樹脂 ジンクリッチペイント	グレー	2.57	75	0.70	塗料用シンナーA	0~10	20 kg セット	141,900	7,095	4,967
				40	0.40		0~5				2,838
	便覧2005・2014	グレー	2.57	75	0.60	塗料用シンナーA	0~10	20 kg セット	141,900	7,095	4,257
				30	0.24		0~5				1,703
SDジンク1500A	JIS K 5553:2002 厚膜形ジンクリッチペイント 1種 SPS,NEXCO,HBS	グレー	2.96	75	0.60	SDジンク1500 シンナー	0~10	25 kg セット	146,500	5,860	3,516
				40	0.30		0~5				1,758
	便覧2005・2014	グレー	2.96	75	0.60	SDジンク1500 シンナー	0~10	25 kg セット	146,500	5,860	3,516
				—	—		—				—
SDジンク1500	JIS K 5553:2002 厚膜形ジンクリッチペイント 1種 NEXCO,SDK,FKD,SPS	グレー	2.62	75	0.60	SDジンク1500(K) シンナー	0~5	25 kg セット	146,300	5,852	3,511
				40	0.30		0~5				1,756
	便覧2005・2014	グレー	2.62	75	0.60	SDジンク1500(K) シンナー	0~5	25 kg セット	146,300	5,852	3,511
				—	—		—				—

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μm)	標準使用量 ($\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$) エアレス	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス	容量	塗料単価(円)		
					ハケ		ハケ		石油缶 当り	kg 当り	m^2 当り
3. 油性・フタル酸樹脂系さび止め塗料 (JIS規格さび止め塗料)											
速乾サビナイト(F4)	JIS K 5621:2008 一般用さび止めペイント 2種	赤さび色	1.58	35	0.17	塗料用シンナーA	5~10	20 kg	14,500	725	123
					0.14		0~5				102
		グレー			0.17	塗料用シンナーA	5~10	20 kg	17,700	885	150
					0.14		0~5				124
ラスゴンセーフティ(K)	JIS K 5674:2008 鉛・クロムフリーさび止めペイント 1種 SPS,便覧2005・2014	赤さび色 グレー ダークグレー	1.54	35	0.17	塗料用シンナーA	0~10	20 kg	32,900	1,645	280
					0.14						230
ラスゴンセーフティ(K) 超速乾	JIS K 5674:2008 鉛・クロムフリーさび止めペイント 1種 便覧2005・2014	赤さび色 グレー ダークグレー	1.56	35	0.17	塗料用シンナーA	0~10	20 kg	32,900	1,645	280
					0.14						230
4. 長油性フタル酸樹脂系塗料											
SDマリンセーフティ中塗	環境対応型 長油性フタル酸樹脂 中塗塗料 JIS K 5516:2003 合成樹脂調合ペイント2種中塗り用 SPS	白	1.48	30	0.15	塗料用シンナーA	0~10	20 kg	31,200	1,560	234
					0.12		0~5				187
		淡彩色			0.15		20 kg	34,500	1,725	259	
					0.12					0~5	207
		中彩色 B			0.15		20 kg	37,700	1,885	283	
					0.12					0~5	226
		中彩色 A			0.15		20 kg	41,000	2,050	308	
					0.12					0~5	246
		青・緑系			0.15		20 kg	44,400	2,220	333	
					0.12					0~5	266
		黄・ オレンジ 系			0.15		20 kg	60,100	3,005	451	
					0.12					0~5	361
		赤系			0.15		20 kg	52,000	2,600	390	
					0.12					0~5	312
	環境対応型 長油性フタル酸樹脂 中塗塗料 便覧2005,2014	白	1.48	30	—	塗料用シンナーA	—	20 kg	31,200	1,560	—
					0.12		0~5				187
		淡彩色			—		20 kg	34,500	1,725	—	
					0.12					0~5	207
		中彩色 B			—		20 kg	37,700	1,885	—	
					0.12					0~5	226
		中彩色 A			—		20 kg	41,000	2,050	—	
					0.12					0~5	246
		青・緑系			—		20 kg	44,400	2,220	—	
					0.12					0~5	266
		黄・ オレンジ 系			—		20 kg	60,100	3,005	—	
					0.12					0~5	361
		赤系			—		20 kg	52,000	2,600	—	
					0.12					0~5	312

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μm)	標準使用量 ($\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$) エアレス	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス	容量	塗料単価(円)			
									ハケ	石油缶 当り	kg 当り	m^2 当り
SDマリンセーフティ上塗	環境対応型 長油性フタル酸樹脂 上塗塗料 JIS K 5516:2003 合成樹脂調合ペイント2種上塗り用 SPS	白	1.28	25	0.14	塗料用シンナーA	0~10	20 kg	34,500	1,725	242	
					0.11		0~5				190	
		淡彩色		25	0.14		20 kg	0~10	37,700	1,885	264	
					0.11			0~5			207	
		中彩色 B		25	0.14		18 kg	0~10	38,900	2,162	303	
					0.11			0~5			238	
		中彩色 A		25	0.14		18 kg	0~10	41,500	2,306	323	
					0.11			0~5			254	
		青・緑系		25	0.14		18 kg	0~10	47,500	2,639	369	
					0.11			0~5			290	
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		18 kg	0~10	76,900	4,273	598	
					0.11			0~5			470	
	赤系		25	0.14	18 kg	0~10	75,900	4,217	590			
				0.11		0~5			464			
	環境対応型 長油性フタル酸樹脂 上塗塗料 便覧2005,2014	白	1.28	25	—	塗料用シンナーA	—	20 kg	34,500	1,725	—	
					0.11		0~5				190	
		淡彩色		25	—		20 kg	—	37,700	1,885	—	
					0.11			0~5			207	
		中彩色 B		25	—		18 kg	—	38,900	2,162	—	
					0.11			0~5			238	
		中彩色 A		25	—		18 kg	—	41,500	2,306	—	
					0.11			0~5			254	
		青・緑系		25	—		18 kg	—	47,500	2,639	—	
					0.11			0~5			290	
黄・ オレンジ 系			25	—	18 kg		—	76,900	4,273	—		
				0.11			0~5			470		
赤系		25	—	18 kg	—	75,900	4,217	—				
			0.11		0~5			464				
橋梁用SDマリン中塗	長油性フタル酸樹脂 中塗塗料 NEXCO ,HBS限定	淡彩色		30	0.15		0~10	20 kg	34,500	1,725	259	
					0.12		0~5				207	
		中彩色 B		30	0.15		20 kg	0~10	37,700	1,885	283	
					0.12			0~5			226	
		中彩色 A		30	0.15		20 kg	0~10	41,000	2,050	308	
					0.12			0~5			246	
		青・緑系		30	0.15		20 kg	0~10	44,400	2,220	333	
					0.12			0~5			266	
		黄・ オレンジ 系		30	0.15		20 kg	0~10	60,100	3,005	451	
					0.12			0~5			361	
		赤系		30	0.15		20 kg	0~10	52,000	2,600	390	
					0.12			0~5			312	

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μm)	標準使用量 ($\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$) エアレス	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス	容量	塗料単価(円)		
									石油缶 当り	kg 当り	m^2 当り
橋梁用SDマリン上塗	長油性フタル酸樹脂 上塗塗料 NEXCO,HBS限定	淡彩色		25	0.14	塗料用シンナーA	0~10	20 kg	37,700	1,885	264
							0~5				207
		中彩色 B		25	0.14		0~10	18 kg	38,900	2,162	303
							0~5				238
		中彩色 A		25	0.14		0~10	18 kg	41,500	2,306	323
							0~5				254
		青・緑系		25	0.14		0~10	18 kg	47,500	2,639	369
							0~5				290
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		0~10	18 kg	76,900	4,273	598
							0~5				470
		赤系		25	0.14		0~10	18 kg	75,900	4,217	590
							0~5				464

5. 下塗・中塗・上塗兼用防食塗料

ユニテクト10セーフティ	特殊アルキド樹脂系 下塗・上塗兼用 (環境対応型塗料:鉛・カドミウムフリー)	白	1.30	40	0.19	塗料用シンナーA	0~5	15 kg	24,400	1,627	309	
					0.15						244	
		淡彩色		40	0.19		0.15	0~5	15 kg	29,300	1,954	371
												293
		中彩色 B		40	0.19		0.15	0~5	15 kg	35,200	2,347	446
												352
		中彩色 A		40	0.19		0.15	0~5	15 kg	37,300	2,487	473
												373
		青・緑系		40	0.19		0.15	0~5	15 kg	41,800	2,787	530
												418
		黄・ オレンジ 系		40	0.19		0.15	0~5	15 kg	48,000	3,200	608
												480
赤系		40	0.19	0.15	0~5	15 kg	60,000	4,000	760			
									600			
ユニテクト20セーフティ	弱溶剤形 アクリル変性エポキシ樹脂系 下塗・上塗兼用塗料 (環境対応型塗料:鉛・カドミウムフリー)	白	1.22	60	0.25	塗料用シンナーA	5~15	15 kg セット	39,300	2,620	655	
					0.19		498					
		淡彩色		60	0.25		0.19	5~15	15 kg セット	57,300	3,820	955
								0~7				726
		中彩色 B		60	0.25		0.19	5~15	15 kg セット	68,700	4,580	1,145
								0~7				870
		中彩色 A		60	0.25		0.19	5~15	15 kg セット	72,900	4,860	1,215
								0~7				923
		青・緑系		60	0.25		0.19	5~15	15 kg セット	84,500	5,634	1,409
								0~7				1,070
		黄・ オレンジ 系		60	0.25		0.19	5~15	15 kg セット	93,500	6,234	1,559
								0~7				1,184
赤系		60	0.25	0.19	5~15	15 kg セット	116,800	7,787	1,947			
					0~7				1,480			

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μm)	標準使用量 ($\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$) エアレス	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス	容量	塗料単価(円)		
					ハケ		ハケ		石油缶 当り	kg 当り	m^2 当り
ユニテクト30SF	弱溶剤形 シリコン変性エポキシ樹脂系 下塗・上塗兼用塗料 (環境対応型塗料:鉛・クロムフリー) JIS K 5659:2018 鋼構造物用耐候性塗料 A種上塗り塗料1級	淡彩色	1.25	60	0.23	塗料用シンナーA	0~10	15 kg セット	112,400	7,494	1,724
					0.17		0~5				1,274
		中彩色 B		60	0.23		0~10	15 kg セット	119,100	7,940	1,826
					0.17		0~5				1,350
		中彩色 A		60	0.23		0~10	15 kg セット	122,600	8,174	1,880
					0.17		0~5				1,390
		青・緑系		60	0.23		0~10	15 kg セット	125,700	8,380	1,927
					0.17		0~5				1,425
		黄・ オレンジ 系		60	0.23		0~10	15 kg セット	212,100	14,140	3,252
					0.17		0~5				2,404
		赤系		60	0.23		0~10	15 kg セット	212,100	14,140	3,252
					0.17		0~5				2,404

6. 特殊合成樹脂アルミニウムペイント

プラチナイトR	特殊合成ワニス JIS K 5492:2003 アルミニウムペイント	シルバー	0.97	15	0.12	塗料用シンナーA	0~10	16 L (15.5 kg)	29,900	1,930	232
					0.09		0~5				174

7. フェノール樹脂系塗料

ニューアクノンNC	フェノール樹脂系 上塗塗料	淡彩色	1.22	25	0.11	塗料用シンナーA	0~10	16 kg	22,100	1,382	152
					0.08		0~5				111

8. M. I. O塗料

フェロドールF33	フェノール樹脂系MIO塗料 HBS	シルバー グレー	1.57	45	0.30	塗料用シンナーA	5~15	20 kg	43,200	2,160	648
					0.25		0~5				540
フェロドールF34		ブリッジ グレー	1.57	45	0.30	塗料用シンナーA	5~15	20 kg	43,200	2,160	648
					0.25		0~5				540
フェロドールEPX33	エポキシ樹脂MIO塗料 NES, FKD	シルバー グレー	1.61	50	0.30	テクトEPシンナー	0~10	20 kg セット	86,000	4,300	1,290
0.23					989						
フェロドールEPX34		ブリッジ グレー	1.62	50	0.30	テクトEPシンナー	0~10	20 kg セット	86,000	4,300	1,290
					0.23						989

9. 塩化ゴム系塗料

ラバテクトN 中塗	塩化ゴム系中塗塗料	白	1.42	35	0.20	ラバテクトシンナー	5~10	20 kg	43,000	2,150	430
					0.17		0~10				366
		淡彩色		35	0.20		5~10	20 kg	45,400	2,270	454
					0.17		0~10				386
		中彩色 B		35	0.20		5~10	18 kg	43,900	2,439	488
					0.17		0~10				415
		中彩色 A		35	0.20		5~10	18 kg	47,500	2,639	528
					0.17		0~10				449

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μm)	標準使用量 ($\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$) エアレス	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス	容量	塗料単価(円)		
					ハケ		ハケ		石油缶 当り	kg 当り	m^2 当り
ラバテクトN 上塗	塩化ゴム系上塗塗料	白	1.31	30	0.17	ラバテクトシンナー	5~20	20 kg	44,800	2,240	381
					0.15		0~10				336
		淡彩色		30	0.17		5~20	20 kg	49,200	2,460	418
					0.15		0~10				369
		中彩色 B		30	0.17		5~20	18 kg	52,500	2,917	496
					0.15		0~10				438
		中彩色 A		30	0.17		5~20	18 kg	53,200	2,956	503
					0.15		0~10				443
		青・緑系		30	0.17		5~20	18 kg	64,100	3,562	606
					0.15		0~10				534
		黄・ オレンジ 系		30	0.17		5~20	18 kg	74,900	4,162	708
					0.15		0~10				624
赤系		30	0.17	5~20	18 kg	84,900	4,717	802			
			0.15	0~10				708			
ラバテクトN シルバー	塩化ゴム系 アルミニウムペイント	シルバー	1.04	15	0.10	ラバテクトシンナー	0~15	16 kg セット	37,900	2,369	237
					0.08		5~10				190

10. エポキシ樹脂系塗料

エスコ	エポキシ樹脂さび止塗料 JIS K 5551:2018 構造物用 さび止めペイント A種・B種	白	1.38	100	0.46	テクトEPシンナー	0~10	18 kg セット	59,300	3,295	1,516
				40	0.14						461
エスコH	エポキシ樹脂さび止塗料	赤さび色	1.37	100	0.46	テクトEPシンナー	0~10	18 kg セット	59,300	3,295	1,516
				40	0.14						461
エポマリンプライマー	エポキシ樹脂塗料下塗 SPS,NEXCO,SDK,NES,FKD,HBS	ブラウン ダークブラウン	1.34	60	0.30	テクトEPシンナー	0~10	18 kg セット	67,700	3,762	1,129
				40	0.16						602
エポマリン下塗ミストコート用	エポキシ樹脂塗料下塗 JIS K 5551:2018 構造物用 さび止めペイント A種・B種 便覧2005、2014	タークブラウン	1.37	—	0.16	テクトEPシンナー	30~50	18 kg セット	153,000	8,500	1,360
				—	0.13						1,105
エポマリンHB(K)	厚膜形エポキシ樹脂塗料下塗 JIS K 5551:2018 構造物用 さび止めペイント B種 便覧2005、2014 NEXCO,SDK,FKD,HDK,NES,SPS	赤さび色 グレー	1.34	120	0.54	テクトEPシンナー	5~10	20 kg セット	77,600	3,880	2,095
				—	—						—
エポマリンGX	亜鉛めっき面用 エポキシ樹脂塗料下塗 JIS K 5551:2018 構造物用 さび止めペイント A種・B種 HDK,NES,HBS,SPS,FKD,SDK JASS 18M-109	白	1.30	60	0.30	テクトEPシンナー	0~10	18 kg セット	68,100	3,784	1,135
				40	0.16		0~5				605
		赤さび色	1.30	60	0.30		0~10	18 kg セット	67,700	3,762	1,129
				40	0.16		0~5				602
	亜鉛めっき面用エポキシ樹脂 塗料下塗 便覧2005、2014	白	1.30	40	0.20	テクトEPシンナー	0~10	18 kg セット	68,100	3,784	757
				40	0.16		0~5				605
		赤さび色	1.30	40	0.20		0~10	18 kg セット	67,700	3,762	752
				40	0.16		0~5				602
淡彩色			40	0.20	18 kg セット	0~10	75,100	4,173	835		
			40	0.16		0~5			668		

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μm)	標準使用量 ($\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$) エアレス	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス	容量	塗料単価(円)		
					ハケ		ハケ		石油缶 当り	kg 当り	m^2 当り
エポマリン	エポキシ樹脂塗料	白	1.33	30	0.17	テクトEPシンナー	0~10	18 kg セット	72,000	4,000	680
					0.14						560
		淡彩色		30	0.17		0~10	18 kg セット	78,600	4,367	742
					0.14						611
		中彩色 B		30	0.17		0~10	18 kg セット	83,400	4,634	788
					0.14						649
		中彩色 A		30	0.17		0~10	18 kg セット	87,500	4,862	827
					0.14						681
		青・緑系		30	0.17		0~10	18 kg セット	95,800	5,323	905
					0.14						745
		黄・ オレンジ 系		30	0.17		0~10	18 kg セット	102,000	5,667	963
					0.14						793
赤系		30	0.17	0~10	18 kg セット	117,000	6,500	1,105			
			0.14					910			
エポマリンシルバー	エポキシ樹脂 アルミニウムペイント	シルバー	1.09	25	0.12	テクトEPシンナー	0~10	6.25 kg セット	36,400	5,824	699
					0.09		0~5				524
エポマリンHB	厚膜形エポキシ樹脂塗料 中塗・上塗	白 赤さび色	1.35	100	テクトEPシンナー	0~10	18 kg セット	66,200	3,678	1,618	
				50						0.17	625
		淡彩色	100	0.44		0~10	18 kg セット	82,600	4,589	2,019	
			50	0.17						780	
ミリオンプライマー	耐薬品用エポキシ樹脂塗料 下塗	赤さび色	1.29	35	0.18	テクトEPシンナー	0~10	4 kg セット	14,000	3,500	630
					0.14		0~5				490
ミリオンクリアー	耐薬品用エポキシ樹脂塗料 クリアー	クリアー	1.02	20	0.08	テクトEPシンナー	0~10	5 kg セット	30,700	6,140	491
					0.06		0~10				368
ミリオン	耐薬品用エポキシ樹脂塗料 上塗	白	1.20	25	0.15	テクトEPシンナー	0~10	5 kg セット	26,400	5,280	792
					0.11		0~5				581
		淡彩色		25	0.15	テクトEPシンナー	0~10	5 kg セット	27,500	5,500	825
					0.11		0~5				605
アルテクトプライマー	一液形反応硬化 エポキシ樹脂さび止塗料 JIS K 5551:2018 構造物用 さび止めペイント A種・B種	赤さび色 白 グレー	1.33	100	アルテクトシンナー	5~15	18 kg	59,400	3,300	1,716	
				40		0.16				0~10	528

11. タンク内面用塗料

エポマリンプライマーPC	タンク内面用エポキシ樹脂 塗料下塗	ピンク	1.15	50	0.29	希釈しない (洗浄用はテクトEP 内面用シンナー)	—	18 kg セット	70,900	3,939	1,142
					0.25		—				985
エポマリンPC100 下塗	タンク内面用エポキシ樹脂 塗料下塗	ライトグリーン	1.19	100	0.46	テクトEP内面用 シンナー	0~10	18 kg セット	70,900	3,939	1,812
				—	—		—				—
エポマリンPC100 上塗	タンク内面用エポキシ樹脂 塗料上塗	グレー ライトグレー 白	1.21	100	0.43	テクトEP内面用 シンナー	0~10	18 kg セット	70,900	3,939	1,694
				—	—		—				—

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μm)	標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス	容量	塗料単価(円)				
					ハケ		ハケ		石油缶 当り	kg 当り	㎡ 当り		
エポマリンJW	水処理用エポキシ樹脂塗料 JWWA K 135:2007 水道用液状エポキシ樹脂塗料塗装方法 (グレー、黒のみ認証)	グレー・黒・赤さび色・白	1.30	100	0.47	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	88,800	4,934	2,319		
				60	0.23		0~5				1,135		
		淡彩色		100	0.47	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	88,800	4,934	2,319		
				60	0.23		0~5				1,135		
		中彩B		100	0.47	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	90,200	5,012	2,356		
				60	0.23		0~5				1,153		
		中彩A		100	0.47	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	94,100	5,228	2,457		
				60	0.23		0~5				1,202		
		青・緑系		100	0.47	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	100,500	5,584	2,624		
				60	0.23		0~5				1,284		
		エポマリンJW 低温形	水処理用エポキシ樹脂塗料 JWWA K 135:2007 水道用液状エポキシ樹脂塗料塗装方法 (グレー、黒のみ認証)	グレー・黒・赤さび色・白	1.31	100	0.50	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	88,800	4,934	2,467
						60	0.24		0~5				1,184
淡彩色				100	0.50	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	88,800	4,934	2,467		
				60	0.24		0~5				1,184		
中彩B				100	0.50	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	90,200	5,012	2,506		
				60	0.24		0~5				1,203		
中彩A				100	0.50	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	94,100	5,228	2,614		
				60	0.24		0~5				1,255		
青・緑系				100	0.50	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	100,500	5,584	2,792		
				60	0.24		0~5				1,340		
エポマリンNB(JW)	水処理用 変性エポキシ樹脂塗料 ダム・堰基準			赤さび色 白 グレー	1.30	100	0.45	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	88,800	4,934	2,220
						60	0.24		0~5				1,184
		淡彩色		100	0.45	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	88,800	4,934	2,220		
				60	0.24		0~5				1,184		
		中彩B		100	0.45	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	90,200	5,012	2,255		
				60	0.24		0~5				1,203		
		中彩A		100	0.45	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	94,100	5,228	2,353		
				60	0.24		0~5				1,255		
		青・緑系		100	0.45	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	100,500	5,584	2,513		
				60	0.24		0~5				1,340		
		赤系		100	0.45	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	107,800	5,989	2,695		
				60	0.24		0~5				1,437		
エポマリンNB(JW) 低温形	水処理用 変性エポキシ樹脂塗料 ダム・堰基準	赤さび色 グレー	1.30	100	0.45	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	88,800	4,934	2,220		
				60	0.24		0~5				1,184		
		淡彩色		100	0.45	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	88,800	4,934	2,220		
				60	0.24		0~5				1,184		
		中彩B		100	0.45	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	90,200	5,012	2,255		
				60	0.24		0~5				1,203		
		中彩A		100	0.45	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	94,100	5,228	2,353		
				60	0.24		0~5				1,255		
		青・緑系		100	0.45	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	100,500	5,584	2,513		
				60	0.24		0~5				1,340		
		赤系		100	0.45	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	107,800	5,989	2,695		
				60	0.24		0~5				1,437		

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μm)	標準使用量 ($\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$) エアレス	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス	容量	塗料単価(円)		
					ハケ		ハケ		石油缶 当り	kg 当り	m^2 当り
12. 変性エポキシ樹脂塗料											
エポマリンEX300	変性エポキシ樹脂塗料 NEXCO,SDK,HDK,NES, FKD,HBS	淡彩色	1.34	120	0.45	テクトEP内面用 シンナー	0~10	20 kg セット	75,300	3,765	1,694
				60	0.24						904
		白、N-7 N-8.5	1.34	120	0.45		0~10	20 kg セット	72,900	3,645	1,640
				60	0.24						875
	変性エポキシ樹脂塗料 便覧2005、2014	淡彩色	1.34	120	0.41	テクトEP内面用 シンナー	0~10	20 kg セット	75,300	3,765	1,544
				60	0.20						753
		白、N-7 N-8.5	1.34	120	0.41		0~10	20 kg セット	72,900	3,645	1,494
				60	0.20						729
エポマリンEX600(KHD)	変性エポキシ樹脂塗料 NEXCO	N-6 N-8.5	1.34	240	0.90	テクトEP内面用 シンナー	0~10	20 kg セット	75,900	3,795	3,416
				60	0.19						721
	変性エポキシ樹脂塗料 便覧2005、2014	N-6 N-8.5	1.34	240	0.82		0~10	20 kg セット	75,900	3,795	3,112
				60	0.24						911
エポマリンEX600(KHD)W	変性エポキシ樹脂塗料 NEXCO	N-6 N-8.5	1.34	240	0.90	テクトEP内面用 シンナー	0~10	20 kg セット	75,900	3,795	3,416
				60	0.19						721
	変性エポキシ樹脂塗料 便覧2005、2014	N-6 N-8.5	1.34	240	0.82		0~10	20 kg セット	75,900	3,795	3,112
				60	0.24						911
エスコLTC	低温乾燥形 変性エポキシ樹脂さび止め塗料 便覧2005、2014 JASS M-109,SPS	赤さび色 グレー	1.32	100	0.46	テクト上塗シンナー テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	72,800	4,045	1,861
				60	0.20						809
エスコST	鉄骨用 変性エポキシ樹脂さび止め塗料 JIS K 5551:2018 構造物用 さび止めペイント C種1号2号	白、 グレー、 赤さび色	1.34	100	0.43	テクトEPシンナー	0~10	20 kg セット	72,900	3,645	1,567
				60	0.20						729
		淡彩色	1.34	100	0.43		0~10	20 kg セット	75,300	3,765	1,619
				60	0.20						753
		中彩色 B	1.34	100	0.43		0~10	20 kg セット	80,200	4,010	1,724
				60	0.20						802
		中彩色 A	1.34	100	0.43		0~10	20 kg セット	84,500	4,225	1,817
				60	0.20						845
エスコNB	変性エポキシ樹脂 さび止め塗料 JIS K 5551:2018 構造物用 さび止めペイント C種1号・C種2号 SPS,NEXCO,SDK,HDK, NES,FKD,HBS,JASS M-109	赤さび色 さび色・白 グレー	1.37	100	0.46	テクトEPシンナー	0~10	18 kg セット	67,700	3,762	1,731
				60	0.24						903
		淡彩色		100	0.46		0~10	18 kg セット	71,000	3,945	1,815
				60	0.24						947
		中彩色 B		100	0.46		0~10	18 kg セット	75,600	4,200	1,932
				60	0.24						1,008
		中彩色 A		100	0.46		0~10	18 kg セット	77,300	4,295	1,976
				60	0.24						1,031
		青・緑系		100	0.46		0~10	18 kg セット	83,400	4,634	2,132
				60	0.24						1,112
		黄・ オレンジ 系		100	0.46		0~10	18 kg セット	86,400	4,800	2,208
				60	0.24						1,152
赤系		100	0.46	0~10	18 kg セット	88,600	4,923	2,265			
		60	0.24					1,182			

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μm)	標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス	容量	塗料単価(円)			
									ハケ	石油缶 当り	kg 当り	㎡ 当り
エスコNB	変性エポキシ樹脂 さび止め塗料 便覧2005、2014	赤さび色 さび色・白 グレー	1.37	60	0.24	テクトEPシンナー	0~10	18 kg セット	67,700	3,762	-	
				60	0.20						752	
		淡彩色		60	0.24		0~10	18 kg セット	71,000	3,945	-	
				60	0.20						789	
		中彩色 B		60	0.24		0~10	18 kg セット	75,600	4,200	-	
				60	0.20						840	
		中彩色 A		60	0.24		0~10	18 kg セット	77,300	4,295	-	
				60	0.20						859	
		青・緑系		60	0.24		0~10	18 kg セット	83,400	4,634	-	
				60	0.20						927	
		黄・ オレンジ 系		60	0.24		0~10	18 kg セット	86,400	4,800	-	
				60	0.20						960	
赤系		60	0.24	0~10	18 kg セット	88,600	4,923	-				
		60	0.20					985				
1液エスコマイルド	1液形弱溶剤可溶性変性エポキシ 樹脂さび止め塗料 JASS 18M-109	赤さび色 白、グレー 黒さび色	1.24	-	0.17	塗料用シンナーA	0~5	16 kg	34,400	2,150	366	
				-	0.13		5~15				280	
エスコNBマイルド	弱溶剤可溶性変性エポキシ樹脂 さび止め塗料 JASS 18M-109 JIS K 5551:2018 構造物用 さび止めペイント C種1号2号,SDK	赤さび色 白 グレー	1.25	100	0.46	塗料用シンナーA	0~10	18 kg セット	75,900	4,217	1,940	
				60	0.24						1,012	
	弱溶剤可溶性変性エポキシ樹脂 さび止め塗料 便覧2005、2014	赤さび色 グレー	1.25	60	0.24	塗料用シンナーA	0~10	18 kg セット	75,900	4,217	1,012	
				60	0.20						843	
エスコNBマイルドK	弱溶剤可溶性変性エポキシ樹脂 さび止め塗料 JASS 18M-109 JIS K 5551:2018 構造物用 さび止めペイント C種1号2号	グレー 赤さび色 白	1.42	100	0.46	塗料用シンナーA	0~5	18 kg セット	74,000	4,112	1,892	
				60	0.24		0~5				987	
	弱溶剤可溶性変性エポキシ樹脂 さび止め塗料 便覧2005、2014 NES,HDK,FKD,NEXCO	グレー 赤さび色 白	1.42	60	0.24	塗料用シンナーA	0~5	18 kg セット	74,000	4,112	987	
				60	0.20		0~5				822	
エスコNBマイルドH	低VOC・弱溶剤厚膜型変性 エポキシ樹脂系さび止塗料 便覧2005,NEXCO,SDK	グレー ライトグレー	1.32	120	0.42	塗料用シンナーA	0~10	18 kg セット	86,600	4,812	2,021	
				120	0.32		0~5				1,540	
アルテクトNB	一液形反応硬化 変性エポキシ樹脂塗料 JIS K 5551:2018 構造物用 さび止めペイント C種1号 JPMS-28	赤さび色 白 グレー	1.30	100	0.52	アルテクトシンナー	5~15	18 kg	59,400	3,300	1,716	
				60	0.24		0~10				792	
エポテクトタールフリー	ハイソリッドタールフリー変性エポキシ 樹脂塗料 HDK,NES,FKD 便覧2005,2014	ブラック ブラウン	1.31	120	0.36	テクトEP内面用 シンナー	0~5	19 kg セット	52,800	2,779	1,000	
				60	0.18						500	
エポテクトタールフリー W	ハイソリッドタールフリー変性エポキシ 樹脂塗料 HDK,NES,FKD 便覧2005,2014	ブラック ブラウン	1.31	120	0.36	テクトEP内面用 シンナー	0~5	20 kg セット	54,700	2,735	985	
				60	0.18						492	
エポテクトタールフリー HB	ハイソリッドタールフリー変性エポキシ 樹脂塗料	ブラック ブラウン	1.32	500	1.70	テクトEP内面用 シンナー	0~5	19.5 kg セット	58,900	3,021	5,136	
				250	0.76						2,296	
エポテクトタールフリー HB W	ハイソリッドタールフリー変性エポキシ 樹脂塗料	ブラック ブラウン	1.30	500	1.70	テクトEP内面用 シンナー	0~5	20.5 kg セット	60,400	2,947	5,010	
				250	0.76						2,240	
テクト溶射シーラー	変性エポキシ樹脂系金属溶射面 用封孔処理剤	グレー	1.35	-	0.20	テクトEPシンナー	30~50	18 kg	82,600	4,589	918	
				-	0.14		30~50				642	
				-	0.25	テクトEPシンナー	30~50	18 kg	82,600	4,589	1,147	
				-	0.18		30~50				826	
エスコ ラストフリーザー	弱溶剤可溶性樹脂硬化 変性エポキシ系 さび固定剤	グレー	1.31	-	-	塗料用シンナーA	0~10	4 kg	22,100	5,525	-	
				-	0.20						1,105	
エンガン	弱溶剤可溶厚膜形変性エポキシ 樹脂系さび止め塗料	ライトグレー	1.39	-	-	塗料用シンナーA	0~3	19 kg セット	96,000	5,053	-	
				120	0.38						1,920	

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μm)	標準使用量 ($\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$) エアレス	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス	容量	塗料単価(円)			
					ハケ		ハケ		石油缶 当り	kg 当り	m^2 当り	
13. 無溶剤変性エポキシ樹脂塗料												
エポマリンNS	無溶剤変性エポキシ樹脂塗料 NEXCO,HDK,NES,FKD,HBS, SPS,SDK,便覧2005,2014	白	1.41	120	—	希釈しない (洗浄用はテクトEP シンナー)	—	9.6 kg セット	74,300	7,740	—	
					0.30		—				2,322	
	無溶剤変性エポキシ樹脂塗料 NEXCO,HDK,NES,FKD,HBS, SPS,SDK,便覧2005,2014	淡彩色	120	—	—		9.6 kg セット	76,500	7,969	—		
				0.30	—					2,391		
14. 超厚膜形エポキシ樹脂塗料												
エポマリンSHB	超厚膜形エポキシ 樹脂塗料 SPS,SDK,NEXCO,FKD,HBS,HDK	グレー ライトグレー	1.47	300	1.20	テクトEPシンナー	3~5	18 kg セット	67,700	3,762	4,514	
					1.00		0				3,762	
	超厚膜形エポキシ 樹脂塗料 便覧2005,2014	グレー ライトグレー ブラック ブラウン	1.47	300	1.10		テクトEPシンナー	3~5	18 kg セット	67,700	3,762	4,138
					0.50			0				1,881
エポマリンSHBマイルド	超厚膜形エポキシ 樹脂塗料 SPS,SDK,NEXCO,FKD,HBS,HDK	グレー ライトグレー	1.51	300	1.10	塗料用シンナーA		0~10	18 kg セット	67,700	3,762	4,138
					1.00			0~5				3,762
	超厚膜形エポキシ 樹脂塗料 便覧2005,2014	グレー ライトグレー	1.51	300	1.10		塗料用シンナーA	0~10	18 kg セット	67,700	3,762	4,138
					0.50			0~5				1,881
ナプコバリアーN	水中硬化形無溶剤 エポキシ樹脂被覆材料	グレー	1.63	5,000	ウェットハンド 10.00	希釈しない (洗浄用はテクトEP シンナー)		—	20 kg セット	102,600	5,130	—
ナプコバリアー5M	超厚膜形 エポキシ樹脂被覆材料	オリーブ グリーン	1.55	2,000	ローラー・刷毛 3.64	希釈しない (洗浄用はテクトEP シンナー)		—	24 kg セット	97,300	4,055	—
テクトバリアーSP(A) 及び同低温形	超厚膜形 エポキシ樹脂被覆材料 NEXCO,TTB,KIA,HBS	グレー ダークグレー	1.33	1,250	3.00	希釈しない (洗浄用はテクトEP シンナー)	—	21 kg セット	85,200	4,058	12,174	
				500	0.92		—				3,733	

15. ポリウレタン樹脂系塗料											
レタン中塗E	ポリウレタン樹脂用 中塗塗料 JIS K 5659:2018 鋼構造物用耐候性塗料 A種中塗り塗料	白	1.27	30	0.17	テクト中塗シンナー	0~10	18 kg セット	72,000	4,000	680
					0.14						560
		淡彩色	30	0.17	0~10		18 kg セット	78,600	4,367	742	
				0.14						611	
		中彩色 B	30	0.17	0~10		18 kg セット	83,400	4,634	788	
				0.14						649	
		中彩色 A	30	0.17	0~10		18 kg セット	87,500	4,862	827	
				0.14						681	
		青・緑系	30	0.17	0~10		18 kg セット	95,800	5,323	905	
				0.14						745	
		黄・ オレンジ 系	30	0.17	0~10		18 kg セット	117,000	6,500	1,105	
				0.14						910	
		赤系	30	0.17	0~10		18 kg セット	117,000	6,500	1,105	
				0.14						910	

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μm)	標準使用量 ($\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$) エアレス	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス	容量	塗料単価(円)					
									ハケ	石油缶 当り	kg 当り	m^2 当り		
													0~10	0~5
レタン6000	ポリウレタン樹脂 上塗塗料 JIS K 5659:2018 鋼構造物用耐候性塗料 A種上塗り塗料3級	白	1.22	35	0.18	レタンシンナー	0~10	16 kg セット	87,200	5,450	981			
											0~5	709		
		淡彩色		35	0.18		0~10	16 kg セット	92,700	5,794	1,043			
											0~5	753		
		中彩色 B		35	0.18		0~10	16 kg セット	98,600	6,163	1,109			
											0~5	801		
		中彩色 A		35	0.18		0~10	16 kg セット	102,300	6,394	1,151			
											0~5	831		
		青・緑系		35	0.18		0~10	16 kg セット	112,600	7,038	1,267			
											0~5	915		
		黄・ オレンジ 系		35	0.18		0~10	16 kg セット	139,600	8,725	1,571			
											0~5	1,134		
		赤系		35	0.18		0~10	16 kg セット	139,600	8,725	1,571			
											0~5	1,134		
レタン6000シルバー	ポリウレタン樹脂 アルミニウムペイント	シルバー	1.04	20	0.13	レタンシンナー	0~10	16 kg セット	87,200	5,450	709			
					0.10						545			
レタン6000HB	厚膜形ポリウレタン樹脂塗料上塗 SPS,SDK,	淡彩色	1.22	50	0.24	レタンシンナー	0~10	16 kg セット	101,900	6,369	1,529			
					0.18						1,146			
		中彩色 B		50	0.24		0~10	16 kg セット	108,400	6,775	1,626			
					0.18						1,220			
		中彩色 A		50	0.24		0~10	16 kg セット	112,400	7,025	1,686			
					0.18						1,265			
		青・緑系		50	0.24		0~10	16 kg セット	123,800	7,738	1,857			
					0.18						1,393			
		黄・ オレンジ 系		50	0.24		0~10	16 kg セット	153,500	9,594	2,303			
					0.18						1,727			
		赤系		50	0.24		0~10	16 kg セット	153,500	9,594	2,303			
					0.18						1,727			
		セラテクトU中塗	低汚染型ポリウレタン樹脂用 中塗塗料 JIS K 5659:2018 鋼構造物用耐候性塗料 A種中塗り塗料 SPS,NEXCO,SDK,HDK, NES,FKD,HBS,	白	1.27		30	0.17	テクト中塗シンナー	0~10	18 kg セット	72,000	4,000	680
								0.14						560
淡彩色				30	0.17	0~10	18 kg セット	78,600		4,367	742			
					0.14						611			
中彩色 B				30	0.17	0~10	18 kg セット	83,400		4,634	788			
					0.14						649			
中彩色 A				30	0.17	0~10	18 kg セット	87,500		4,862	827			
					0.14						681			
青・緑系				30	0.17	0~10	18 kg セット	95,800		5,323	905			
					0.14						745			
黄・ オレンジ 系				30	0.17	0~10	18 kg セット	117,000		6,500	1,105			
					0.14						910			
赤系				30	0.17	0~10	18 kg セット	117,000		6,500	1,105			
					0.14						910			

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μm)	標準使用量 ($\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$) エアレス	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス	容量	塗料単価(円)			
									ハケ	石油缶 当り	kg 当り	m^2 当り
セラテクトU上塗	低汚染型ポリウレタン樹脂上塗 JIS K 5659:2018 鋼構造物用耐候性塗料 A種上塗り塗料3級 SPS,NEXCO,SDK,HDK, NES,FKD,HBS	白	1.20	25	0.14	テクト上塗シンナー	10~20	16 kg セット	87,300	5,457	764	
							0~5				655	
		淡彩色		25	0.14		10~20	16 kg セット	92,700	5,794	811	
							0~5				695	
		中彩色 B		25	0.14		10~20	16 kg セット	98,700	6,169	864	
							0~5				740	
		中彩色 A		25	0.14		10~20	16 kg セット	102,300	6,394	895	
							0~5				767	
		青・緑系		25	0.14		10~20	16 kg セット	112,600	7,038	985	
							0~5				845	
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		10~20	16 kg セット	139,600	8,725	1,222	
							0~5				1,047	
		赤系		25	0.14		10~20	16 kg セット	139,600	8,725	1,222	
							0~5				1,047	
セラテクトマイルド中塗	低汚染型弱溶剤可溶 上塗塗料用専用中塗 JIS K 5659:2018 鋼構造物用耐候性塗料 A種中塗り塗料 SPS,HDK,NES,FKD HBS,SDK,NEXCO,便覧2005・2014	白	1.34	30	0.17	塗料用シンナーA	0~10	18 kg セット	75,400	4,189	712	
							0~5				586	
		淡彩色		30	0.17		0~10	18 kg セット	82,300	4,573	777	
							0~5				640	
		中彩色 B		30	0.17		0~10	18 kg セット	87,300	4,850	825	
							0~5				679	
		中彩色 A		30	0.17		0~10	18 kg セット	91,600	5,089	865	
							0~5				712	
		青・緑系		30	0.17		0~10	18 kg セット	100,200	5,567	946	
							0~5				779	
		黄・ オレンジ 系		30	0.17		0~10	18 kg セット	122,500	6,806	1,157	
							0~5				953	
		赤系		30	0.17		0~10	18 kg セット	122,500	6,806	1,157	
							0~5				953	
セラテクトマイルド中塗(E)	低汚染型弱溶剤可溶 上塗塗料用専用中塗 JIS K 5659:2018 鋼構造物用耐候性塗料 A種中塗り塗料 SPS,HDK,NES,FKD HBS,便覧2005・2014	白	1.31	30	0.17	塗料用シンナーA	0~10	18 kg セット	79,700	4,428	753	
							0~5				620	
		淡彩色	1.29	30	0.17		0~10	18 kg セット	85,900	4,773	811	
							0~5				668	
		中彩色 B		30	0.17		0~10	18 kg セット	91,100	5,062	861	
							0~5				709	
		中彩色 A		30	0.17		0~10	18 kg セット	95,600	5,312	903	
							0~5				744	
		青・緑系		30	0.17		0~10	18 kg セット	104,600	5,812	988	
							0~5				814	
		黄・ オレンジ 系		30	0.17		0~10	18 kg セット	127,800	7,100	1,207	
							0~5				994	
		赤系		30	0.17		0~10	18 kg セット	127,800	7,100	1,207	
							0~5				994	

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μm)	標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス	容量	塗料単価(円)		
									石油缶 当り	kg 当り	㎡ 当り
セラテクトUマイルド上塗	低汚染型弱溶剤可溶 ポリウレタン樹脂塗料上塗 JIS K 5659:2018 鋼構造物用耐候性塗料 A種上塗り塗料3級 SPS,HDK,NES,FKD, HBS,NEXCO,SDK	白	1.20	25	0.14	塗料用シンナーA	0~10	16 kg セット	89,600	5,600	784
					0.12		0~5				672
		淡彩色		25	0.14		0~10	16 kg セット	95,400	5,963	835
					0.12		0~5				716
		中彩色 B		25	0.14		0~10	16 kg セット	101,600	6,350	889
					0.12		0~5				762
		中彩色 A		25	0.14		0~10	16 kg セット	105,300	6,582	921
					0.12		0~5				790
		青・緑系		25	0.14		0~10	16 kg セット	116,000	7,250	1,015
					0.12		0~5				870
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		0~10	16 kg セット	143,800	8,988	1,258
					0.12		0~5				1,079
		赤系		25	0.14		0~10	16 kg セット	143,800	8,988	1,258
					0.12		0~5				1,079
セラテクトUマイルドシルバー	ポリウレタン系 アルミニウム塗料	シルバー	0.99	20	0.11	塗料用シンナーA	0~10	15 kg セット	84,100	5,607	617
					0.09		0~10				505
セラテクトUマイルドHB上塗	低汚染型弱溶剤可溶 厚膜形ポリウレタン樹脂塗料上塗 SDK	淡彩色	1.19	55	0.26	塗料用シンナーA	0~5	16 kg セット	105,000	6,563	1,706
					0.23						1,509
		中彩色 B		55	0.26		0~5	16 kg セット	111,800	6,988	1,817
					0.23						1,607
		中彩色 A		55	0.26		0~5	16 kg セット	117,500	7,344	1,909
					0.23						1,689
		青・緑系		55	0.26		0~5	16 kg セット	127,600	7,975	2,074
					0.23						1,834
		黄・ オレンジ 系		55	0.26		0~5	16 kg セット	158,300	9,894	2,572
					0.23						2,276
		赤系		55	0.26		0~5	16 kg セット	158,300	9,894	2,572
					0.23						2,276

16. アクリルシリコン樹脂系塗料

セラテクトSマイルド2上塗 中塗は、 「セラテクトマイルド中塗 (E)」 をご使用ください。	低汚染型弱溶剤可溶 アクリルシリコン樹脂塗料上塗 JIS K 5659:2018 鋼構造物用耐候性塗料 A種上塗り塗料2級	白	1.18	25	0.14	塗料用シンナーA	5~10	16 kg セット	106,300	6,644	930
					0.12		0~10				797
		淡彩色		25	0.14		5~10	16 kg セット	134,600	8,413	1,178
					0.12		0~10				1,010
		中彩色 B		25	0.14		5~10	16 kg セット	164,200	10,263	1,437
					0.12		0~10				1,232
		中彩色 A		25	0.14		5~10	16 kg セット	169,800	10,613	1,486
					0.12		0~10				1,274
		青・緑系		25	0.14		5~10	16 kg セット	194,100	12,132	1,698
					0.12		0~10				1,456
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		5~10	16 kg セット	209,100	13,069	1,830
					0.12		0~10				1,568
		赤系		25	0.14		5~10	16 kg セット	213,500	13,344	1,868
					0.12		0~10				1,601

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μm)	標準使用量 ($\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$) エアレス	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス	容量	塗料単価(円)		
					ハケ		ハケ		石油缶 当り	kg 当り	m^2 当り
17. ふっ素樹脂系塗料											
セラテクトF中塗	低汚染型ふっ素樹脂用中塗塗料 JIS K 5659:2018 鋼構造物用耐候性塗料 A種中塗り塗料 NEXCO,NES,FKD,HBS, 便覧2005,2014	白	1.27	30	0.17	テクト中塗シンナー	0~10	18 kg セット	72,000	4,000	680
					0.14						560
		淡彩色		30	0.17		0~10	18 kg セット	78,600	4,367	742
					0.14						611
		中彩色 B		30	0.17		0~10	18 kg セット	83,400	4,634	788
					0.14						649
		中彩色 A		30	0.17		0~10	18 kg セット	87,500	4,862	827
					0.14						681
		青・緑系		30	0.17		0~10	18 kg セット	95,800	5,323	905
					0.14						745
		黄・ オレンジ 系		30	0.17		0~10	18 kg セット	117,000	6,500	1,105
					0.14						910
		赤系		30	0.17		0~10	18 kg セット	117,000	6,500	1,105
					0.14						910
セラテクトF(K)上塗	低汚染型ふっ素樹脂塗料上塗 JIS K 5659:2018 鋼構造物用耐候性塗料 A種上塗り塗料1級 NEXCO,SDK,NES,FKD,HBS,HDK 便覧2005・2014	白	1.29	25	0.14	テクト上塗シンナー	10~20	16 kg セット	216,700	13,544	1,896
					0.12		0~10				1,625
		淡彩色		25	0.14		10~20	16 kg セット	220,200	13,763	1,927
					0.12		0~10				1,652
		中彩色 B		25	0.14		10~20	16 kg セット	269,900	16,869	2,362
					0.12		0~10				2,024
		中彩色 A		25	0.14		10~20	16 kg セット	280,300	17,519	2,453
					0.12		0~10				2,102
		青・緑系		25	0.14		10~20	16 kg セット	308,800	19,300	2,702
					0.12		0~10				2,316
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		10~20	16 kg セット	448,100	28,007	3,921
					0.12		0~10				3,361
		赤系		25	0.14		10~20	16 kg セット	448,100	28,007	3,921
					0.12		0~10				3,361

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μm)	標準使用量 ($\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$) エアレス	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス	容量	塗料単価(円)			
									ハケ	石油缶 当り	kg 当り	m^2 当り
セラテクトFマイルド上塗	低汚染型弱溶剤可溶 ふっ素樹脂系塗料上塗 JIS K 5659:2018 鋼構造物用耐候性塗料 A種上塗り塗料1級 便覧2014	淡彩色	1.21	25	0.14	塗料用シンナーA	0~5	16 kg セット	187,700	11,732	1,642	
					0.12		0~5				1,408	
		中彩色 B		25	0.14		0~5	16 kg セット	198,100	12,382	1,733	
					0.12						0~5	1,486
		中彩色 A		25	0.14		0~5	16 kg セット	209,000	13,063	1,829	
					0.12						0~5	1,568
		青・緑系		25	0.14		0~5	16 kg セット	225,800	14,113	1,976	
					0.12						0~5	1,694
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		0~5	16 kg セット	346,300	21,644	3,030	
					0.12						0~5	2,597
		赤系		25	0.14		0~5	16 kg セット	414,800	25,925	3,630	
					0.12						0~5	3,111
セラテクトFマイルド (KHD)上塗 中塗は、適用規格に注意 し、 「セラテクトマイルド中塗 (E)」 又は「セラテクトマイルド中 塗」をご使用ください。	低汚染型弱溶剤可溶 ふっ素樹脂系塗料上塗 JIS K 5659:2018 鋼構造物用耐候性塗料 A種上塗り塗料1級 NEXCO,SDK,NES,FKD,HBS,HDK 便覧2005・2014	淡彩色	1.08	25	0.14	塗料用シンナーA	10~20	16 kg セット	259,300	16,207	2,269	
					0.12		0~10				1,945	
		中彩色 B		25	0.14		10~20	16 kg セット	329,100	20,569	2,880	
					0.12						0~10	2,468
		中彩色 A		25	0.14		10~20	16 kg セット	342,200	21,388	2,994	
					0.12						0~10	2,567
		青・緑系		25	0.14		10~20	16 kg セット	378,100	23,632	3,308	
					0.12						0~10	2,836
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		10~20	16 kg セット	553,900	34,619	4,847	
					0.12						0~10	4,154
		赤系		25	0.14		10~20	16 kg セット	430,100	26,882	3,763	
					0.12						0~10	3,226
セラテクトFマイルド シルバーグレー	弱溶剤形ふっ素樹脂 アルミニウムペイント	シルバーグレー	1.02	20	0.11	塗料用シンナーA	0~10	16 kg セット	195,200	12,200	1,342	
					0.09		0~10				1,098	

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μm)	標準使用量 ($\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$) エアレス	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス	容量	塗料単価(円)		
					ハケ		ハケ		石油缶 当り	kg 当り	m^2 当り

18. 耐候性鋼用さび安定化処理剤

カプテンコートM 暗褐色R・S	エポキシエステル 樹脂塗料	R(ブラウン) S(ダークブラウン)	1.22	45	0.43	カプテンコート用 シンナー	0~30	15 kg	62,600	4,174	1,795
				22.5	0.15		0~10				626

19. 水性テクトシステム(水性重防食)

水性ジンクテクト500	水性有機ジンクリッチペイント	グレー	1.28	75	0.60	水道水	0~5	20 kg セット	90,950	4,548	2,729
				37.5	0.25		3~7				1,137
水性エポテクト下塗	水性変性エポキシ樹脂塗料 下塗	グレー ライトグレー	1.28	60	0.28	水道水	0~3	16 kg セット	81,600	5,100	1,428
					0.23		0~3				1,173
水性エポテクト中塗	水性変性エポキシ樹脂塗料 中塗	淡彩色	1.37	30	0.15	水道水	0~3	16.2 kg セット	93,300	5,760	864
					0.12		0~3				691
1液水性レタンテクト上塗	1液水性ポリウレタン樹脂塗料 上塗	淡彩色	1.24	25	0.11	水道水	0~5	15 kg	108,500	7,234	796
					0.09		0~5				651
1液水性フロンテクト上塗	1液水性ふっ素樹脂塗料 上塗	淡彩色	1.24	25	0.11	水道水	0~5	15 kg	235,700	15,714	1,729
					0.09		0~5				1,414
水性テクトセーフティ洗剤	水性塗料塗装用具 洗剤	透明	0.97	—	—	—	—	15 kg	7,100	474	—
				—	—		—				—

20. さび残存面用塗料

ルビゴール	腐食電流抑制型特殊水性エポキシ樹脂塗料	グレー	1.26	60	—	水道水	—	16 kg セット	103,200	6,450	—
					0.26		0~3				1,677
ルビゴールG	弱溶剤可溶厚膜形変性エポキシ樹脂系さび止め塗料	ライトグレー	0.84	120	—	塗料用シンナーA	—	19 kg セット	96,000	5,053	—
					0.38		0~3				1,920

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μm)	標準使用量 ($\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$) エアレス	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス	容量	塗料単価(円)		
					ハケ		ハケ		石油缶 当り	kg 当り	m^2 当り
21. 耐熱塗料											
テルモ100NC下塗	耐熱用特殊アルキド樹脂塗料 下塗	黒	1.30	30	0.15	塗料用シンナーA	0~10	16 kg	64,200	4,013	602
					0.12		0~5				482
テルモ100NC シルバー	耐熱用特殊アルキド樹脂 アルミニウムペイント	シルバー	1.00	15	0.12	塗料用シンナーA	0~10	16 kg	37,500	2,344	281
					0.09		0~5				211
テルモ100NC	耐熱用特殊アルキド樹脂塗料 上塗	淡彩色	1.15	25	0.12	塗料用シンナーA	0~10	16 kg	30,300	1,894	227
					0.09		0~5				170
テルモ200NC2下塗	耐熱用変性シリコン樹脂 下塗 ($\sim 200^\circ\text{C}$)	ダークグレー	1.35	30	0.16	エナメルシンナー200	5~10	16 kg	49,900	3,119	499
					0.12		0~10				374
テルモ200NC2 シルバー	耐熱用変性シリコン樹脂 アルミニウムペイント ($\sim 200^\circ\text{C}$)	シルバー	0.99	15	0.12	エナメルシンナー200	0~5	16 kg	56,600	3,538	425
					0.09		0				318
テルモ200NC2	耐熱用変性シリコン樹脂塗料 上塗 ($\sim 200^\circ\text{C}$)	淡彩色	1.30	25	0.14	エナメルシンナー200	0~5	16 kg	79,100	4,944	692
					0.11		0~5				544
テルモ300NC2下塗	耐熱用シリコン樹脂塗料下塗 ($\sim 300^\circ\text{C}$)	ダークグレー	1.25	30	0.20	エナメルシンナー200	5~10	16 kg	68,000	4,250	850
					0.15		0~10				638
テルモ300NC2 シルバー	耐熱用変性シリコン樹脂 アルミニウムペイント ($\sim 300^\circ\text{C}$)	シルバー	0.99	15	0.12	エナメルシンナー200	0~5	16 kg	79,100	4,944	593
					0.09		0				445
テルモ300NC2	耐熱用変性シリコン樹脂塗料 上塗 ($\sim 300^\circ\text{C}$)	淡彩色	1.30	25	0.14	エナメルシンナー200	0~5	16 kg	106,900	6,682	935
					0.11		0~5				735
テルモ400NC2下塗	耐熱用シリコン樹脂塗料下塗 ($\sim 400^\circ\text{C}$)	ダークグレー	1.33	30	0.18	エナメルシンナー200	5~10	16 kg	88,000	5,500	990
					0.14		0~10				770
テルモ400NC2 シルバー	耐熱用シリコン樹脂 アルミニウムペイント ($\sim 400^\circ\text{C}$)	シルバー	1.00	15	0.11	エナメルシンナー200	0~5	16 kg	97,600	6,100	671
					0.08		0				488
テルモ400NC2	耐熱用シリコン樹脂塗料 上塗 ($\sim 400^\circ\text{C}$)	淡彩色	1.30	25	0.14	エナメルシンナー200	0~5	16 kg	121,000	7,563	1,059
					0.10		0~3				756
テルモ600NC2下塗	耐熱用シリコン樹脂塗料下塗 ($\sim 500^\circ\text{C}$)	ダークグレー	1.33	30	0.18	エナメルシンナー200	5~10	16 kg	92,700	5,794	1,043
					0.14		0~10				811
テルモ600NC2 シルバー	耐熱用シリコン樹脂 アルミニウムペイント ($\sim 500^\circ\text{C}$)	シルバー	1.00	15	0.11	エナメルシンナー200	0~5	16 kg	111,800	6,988	769
					0.08		0				559
耐酸テルモ	特殊シリコン樹脂系 耐酸耐熱塗料 ($\sim 200^\circ\text{C}$)	黒	1.17	30	0.14	エナメルシンナー200	0~5	18 kg セット	182,200	10,123	1,417
					0.11						1,114
サモスター	耐熱用シリコン樹脂 アルミニウムペイント ($\sim 540^\circ\text{C}$)	シルバー	1.15	25	0.155	エナメルシンナー200	0~20	18 kg セット	96,700	5,373	833
					0.12		0~10				645

22. 保温材下配管腐食(CUI)対策用耐熱塗料											
CUIサモスターE	フェノールエポキシ樹脂系 CUI対策用耐熱塗料 ($0\sim 200^\circ\text{C}$)	グレー	1.46	125	0.50	テクトEPシンナー	0~10	18 kg セット	69,600	3,867	1,934
				70	0.225		0~5				870
CUIサモスター	特殊シリコン樹脂系 CUI対策用耐熱塗料 ($-185\sim 540^\circ\text{C}$)	グレー	1.65	125	0.65	エナメルシンナー200	0~5	18 kg セット	130,400	7,245	4,709
				70	0.30		0~5				2,174

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μm)	標準使用量 ($\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$) エアレス	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス	容量	塗料単価(円)		
					ハケ		ハケ		石油缶 当り	kg 当り	m^2 当り
23. 貼紙防止用塗料・落書き防止用塗料											
ザクロンコンクリート プライマー	貼紙防止用エポキシ樹脂塗料 下塗	グレー	1.24	30	0.18	テクトEPシンナー	0~10	20 kg セット	51,100	2,555	460
					0.14						358
ザクロンバインダーM	貼紙防止用ポリウレタン樹脂 中塗用ガラスビーズM	白	-	-	-	テクト上塗シンナー	-	20 kg セット	84,800	4,240	-
					0.50		2,120				
ザクロンバインダーS	貼紙防止用ポリウレタン樹脂 中塗用ガラスビーズS	白	-	-	-	テクト上塗シンナー	-	20 kg セット	84,800	4,240	-
					0.30		1,272				
ザクロン上塗	貼紙防止用ポリウレタン樹脂 塗料上塗	淡彩色	1.20	-	-	テクト上塗シンナー	-	16.8 kg セット	93,800	5,584	-
					0.20		1,117				
ケセルクリーン	落書き防止用塗料	クリアー	0.95	20	-	ケセルクリーン用 シンナー	10~15 (ローラー)	16 kg セット	285,600	17,850	-
					0.10		1,785				
ザクロンバインダーF	落書き貼紙防止用ふっ素樹脂 ガラスビーズS	淡彩色	-	-	-	テクト上塗シンナー	-	20 kg セット	237,200	11,860	-
					0.15		1,779				
ザクロン バインダーFマイルド	落書き貼紙防止用弱溶剤可溶 無機架橋ふっ素樹脂 ガラスビーズS	淡彩色	-	-	-	塗料用シンナーA	-	20 kg セット	199,400	9,970	-
					0.15		1,496				
ケセルクリーン Z	落書き貼紙防止用仕上塗料	クリアー	0.95	20	-	ケセルクリーン用 シンナー	10~15 (ローラー)	16 kg セット	277,300	17,332	-
					0.12		2,080				

24. ガラスフレークライニング											
カンペグラスSE プライマー	ビニルエステル樹脂系 ガラスフレーク用 プライマー KHK	ライト グリーン	1.37	40	-	カンペグラスSE 希釈用シンナー	-	18.2 kg セット	98,200	5,396	-
					0.18		971				
カンペグラスSE	ビニルエステル樹脂系 ガラスフレークライニング材 KHK	グレー クリーム色	1.27	260	0.65	カンペグラスSE 希釈用シンナー	0~3	18.1 kg セット	99,800	5,514	3,584
				160	0.40						2,206
カンペグラスSE(N)	ノボラック形ビニルエステル樹 脂系ガラスフレークライニング 材KHK	グレー クリーム色	1.27	325	0.81	カンペグラスSE 希釈用シンナー	0~3	18.1 kg セット	99,800	5,514	4,466
				160	0.40						2,206
カンペグラスEP	エポキシ樹脂系 ガラスフレーク塗料 HBS,SPS, NES	グレー ライトグ レー	1.40	350	0.80	テクトEP内面用 シンナー	0~3	18 kg セット	113,600	6,312	5,050
				150	0.30						1,894

25. 無毒形防汚塗料											
バイオックス プライマーL	バイオックス用特殊硬化形 エポキシ樹脂塗料下塗	グレー	1.34	100	0.44	テクトEP内面用 シンナー	10~20	18 kg セット	81,200	4,512	1,985
				50	0.17						767
バイオックス プライマーHB	バイオックスL用 厚膜形プライマー兼 下塗	グレー	1.32	200	0.66	テクトEP内面用 シンナー	0~10	20 kg セット	62,600	3,130	2,066
				50	0.145						454
バイオックス プライマーS	バイオックス用特殊硬化形 エポキシ樹脂塗料下塗	シルバー レディッシュ パー	1.33	100	0.465	テクトEP内面用 シンナー	0~10	18 kg セット	81,200	4,512	2,098
				50	0.18						812
バイオックスL	特殊シリコン樹脂系 防汚塗料	クリアー (乳白色)	0.97	75	0.15	希釈しない (洗浄用はエナメル シンナー200)	-	16 kg	447,000	27,938	4,191
					0.12		-				3,353

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μm)	標準使用量 ($\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$) エアレス	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス	容量	塗料単価(円)		
					ハケ		ハケ		石油缶 当り	kg 当り	m^2 当り
26. コンクリート用塗料											
下 塗											
KCエポプライマー	エポキシ樹脂プライマー	透明	0.96	-	-	テクトEPシンナー	-	20 kg セット	91,800	4,590	-
					0.10		10~20				459

パテ及び断面修復材料											
KCエポパテH	エポキシ樹脂パテ MAX3mm	ライトグレー	1.47	-	(ヘラ) 0.30	希釈しない (洗浄用はテクトEP シンナー)	-	18 kg セット	80,300	4,462	1,339

中 塗											
KCエポH中塗	エポキシ樹脂塗料中塗	淡彩色	1.33	60	0.32	テクトEPシンナー	0~10	18 kg セット	78,600	4,367	1,397
					0.26		0~5				1,135
KCエポエラストH中塗	柔軟形エポキシ樹脂塗料中塗	白	1.25	60	0.32	テクトEPシンナー	0~20	13.5 kg セット	73,000	5,408	1,731
					0.26		0~10				1,406
		淡彩色	1.25	60	0.32	テクトEPシンナー	0~20	13.5 kg セット	74,400	5,512	1,764
					0.26		0~10				1,433

上 塗											
KCLタン上塗	ポリウレタン樹脂塗料 上塗	淡彩色	1.22	30	-	テクト上塗シンナー	-	16 kg セット	86,800	5,425	-
					0.12		0~10				651
KCLタンエラスト上塗	柔軟形ポリウレタン樹脂 塗料上塗	淡彩色	1.21	30	-	テクト上塗シンナー	-	18 kg セット	109,400	6,078	-
					0.12		0~10				729

■シンナー類価格表

一般名称	商品名	密度 (20/20°C)	荷姿	塗料 単価 (円/缶)	塗料 単価 (円/L)	用途
金属前処理塗料用シンナー	メタラクトシンナー	0.82	16L	29,400	1,838	メタラクトH5、メタラクトH15
ジンクリッチシンナー	SDジンクシンナー	0.86	16L	35,200	2,200	SDジンク100・SDジンク500
	SDジンク1000シンナー	0.84	16L	36,800	2,300	SDジンク1000
	SDジンク1500シンナー	0.85	16L	38,400	2,400	SDジンク1500A
	SDジンク1500(K)シンナー	0.79	16L	41,600	2,600	SDジンク1500
ミネラルスピリット	塗料用シンナーA	0.79	16L	10,000	625	油性系・フタル酸樹脂塗料用 SDマリンペイント各種 エスコNBマイルド、セーフティ セラテクトマイルドシリーズ ユニテクトセーフティシリーズ
塩化ゴム系塗料用シンナー	ラバテクトシンナー	0.86	16L	32,700	2,044	ラバテクトN各種
エポキシ樹脂塗料用シンナー	テクトEPシンナー	0.86	16L	34,800	2,175	フェロドールEPX、エスコ、エスコNB、 エポマリン、エポマリンプライマー、 エポマリンGX、ミリオン、KCエポ各種
	テクトEP内面用シンナー	0.84	16L	36,300	2,269	エポマリンEX300、エポマリンPC100、 エポテクトタールフリー
	テクトEPJWシンナー	0.84	16L	34,800	2,175	エポマリンJW
	テクトEPJW低温用シンナー	0.86	16L	34,800	2,175	エポマリンJW低温形、エポマリンNBJW低温形
	アルテクトシンナー	0.86	16L	34,800	2,175	アルテクトプライマー、アルテクトNB
各種中塗用シンナー	テクト中塗シンナー	0.86	16L	34,800	2,175	レタン中塗E、セラテクトU中塗、 セラテクトF中塗
各種上塗用シンナー	テクト上塗シンナー	0.87	16L	39,900	2,494	セラテクトU上塗、レタン6000 セラテクトF(K)上塗
ポリウレタン樹脂塗料用シンナー	レタンシンナー	0.88	16L	38,200	2,388	レタン6000
エナメル用シンナー	エナメルシンナー200	0.86	16L	16,000	1,000	テルモNC・NC2(200~600)、耐酸テルモ
-	バイオックスシンナー	0.86	16L	34,800	2,175	バイオックスL
落書き防止塗料用シンナー	ケセルクリーン用シンナー	0.92	16L	38,200	2,388	ケセルクリーン、ケセルクリーンZ

一般名称	商品名	密度 (20/20°C)	荷姿	塗料 単価 (円/缶)	塗料 単価 (円/K)	用途
さび安定化処理剤用シンナー	カプテンコート用シンナー	0.85	15K	19,800	1,320	カプテンコートM

2021年度(L 版)
塗料用標準色見本帳(日本塗料工業会発行)による色分類

■上塗用

赤系	L 02-70T ※	L 05-20B	L 05-30B ※	L 05-30D ※	L 05-30T	L 05-40V	L 05-40X	L 07-20H	L 07-30F ※
	L 07-30L	L 07-40P	L 07-40V	L 07-40X	L 07-60T	L 08-50V	L 09-20B	L 09-20D ※	L 09-30D
	L 09-30F	L 09-30L	L 09-50T	L 09-50X	L 85-20D ※	L 85-30B	L 85-30D ※	L 85-30H	L 85-30P ※
	L 85-40T ※	L 85-50P ※	L 89-30H ※	L 89-40T ※	L 92-40V ※	L 95-20D ※	L 95-30B	L 95-30D ※	L 95-30H ※
	L 95-30P	L 95-50V ※	L 99-30P ※	L 99-40V ※	L 99-50X ※	L 99-60T ※			
青・緑系	L 32-70T ※	L 32-80P ※	L 35-20B	L 35-30B	L 35-30D	L 35-60T ※	L 35-70V ※	L 39-40P	L 39-60V ※
	L 42-30H	L 42-40P	L 42-50T ※	L 45-20D	L 45-30B	L 45-30D	L 45-30L	L 45-40P ※	L 45-55T ※
	L 45-70P ※	L 46-60T ※	L 49-40T	L 49-50D ※	L 49-60P	L 52-50P	L 55-20D	L 55-30B	L 55-30L
	L 55-50P ※	L 55-70P ※	L 59-30H	L 59-40P	L 59-60P	L 65-20D	L 65-20H	L 65-30B	L 65-30D
	L 65-40P	L 65-60P	L 69-30P	L 69-40T	L 69-50T	L 69-70P	L 72-30H	L 72-40T	L 72-45T
	L 72-50P	L 75-20D	L 75-20L ※	L 75-30B	L 75-30D	L 75-30P	L 75-40T	L 75-60P	L 76-50T ※
	L 77-40V ※	L 79-40T ※							
黄・オレンジ系	L 12-30H	L 12-50V	L 12-60X	L 12-70T	L 15-20B	L 15-30B	L 15-30D	L 15-30F	L 15-40P
	L 15-60V	L 15-65X	L 15-70V	L 17-30F	L 17-70P	L 17-70X	L 19-20B	L 19-30A	L 19-30B
	L 19-30D	L 19-60T ※	L 19-75X ※	L 21-75X ※	L 22-30B	L 22-30D	L 22-50P	L 22-70V ※	L 22-80V ※
	L 22-80X ※	L 25-20B	L 25-30B	L 25-70T ※	L 25-80P ※	L 25-85V ※	L 27-80V ※	L 27-85V ※	L 27-90P ※
	L 29-70T ※	L 29-80V ※							
中彩色A	L 05-60L	L 05-70L ※	L 05-80L ※	L 07-70L	L 09-60L	L 12-70L	L 15-80L	L 17-70L	L 19-70L
	L 19-75L	L 19-80L	L 22-70L	L 22-80L	L 25-70L	L 27-60L	L 37-80L	L 39-60L	L 45-60L
	L 52-60L	L 59-70L	L 62-60L	L 65-70L	L 67-70L	L 69-60L	L 69-70L	L 75-70L	L 75-80H
	L 85-70L ※	L 95-70L ※	L 95-80L ※						
中彩色B	L N-10	L N-15	L N-20	L N-25	L N-30	L N-35	L N-40	L N-45	L N-50
	L N-55	L 05-40B	L 05-40D ※	L 05-40F ※	L 05-50B	L 05-50D ※	L 05-50F ※	L 07-50L	L 09-30H
	L 09-40H	L 09-40L	L 09-50F	L 09-50L	L 12-50H	L 12-50L	L 15-40B	L 15-40D	L 15-40H
	L 15-50B	L 15-50D	L 15-50F	L 17-40D	L 17-40H	L 17-50D	L 17-50F	L 17-50L	L 19-40B
	L 19-40D	L 19-40F	L 19-40H	L 19-40L	L 19-50A	L 19-50B	L 19-50D	L 19-50F	L 19-50H
	L 21-40H	L 21-50D	L 22-40B	L 22-40D	L 22-50B	L 22-50D	L 22-50F	L 22-50H	L 25-40B
	L 25-40D	L 25-40H	L 25-50A	L 25-50B	L 25-50D	L 27-50D	L 29-40H	L 32-50L	L 35-40B
	L 35-40D	L 35-50D	L 35-50H	L 37-50L	L 39-40L	L 39-50H	L 42-50L	L 45-40B	L 45-50B
	L 45-50D	L 45-50H	L 52-40L	L 52-50L	L 55-40D	L 55-50B	L 55-50D	L 55-50H	L 65-40B
	L 65-40D	L 65-40H	L 65-40L	L 65-50A	L 65-50B	L 65-50D	L 69-40D	L 69-50D	L 69-50H
	L 72-50L	L 75-40B	L 75-40L	L 75-50B	L 75-50C	L 75-50D	L 75-50H	L 76-50L	L 77-50L ※
L 82-50H ※	L 85-40D ※	L 85-40L ※	L 85-50B	L 85-50D	L 95-50B	L 95-50D	95-50H		
淡彩色	上記以外の番号 (L版に限る)								

※ 鋼構造物に不適当な色です。 使用に当たっては弊社担当にご相談ください。

尚、淡彩色のうち以下8色も同様不適色扱いとなります。

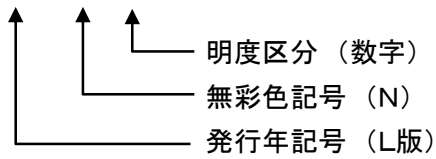
L 02-60H ※ L 05-60F ※ L 07-80H ※ L 12-80H ※ L 25-90H ※ L 82-70H ※ L 85-80D ※ L 82-70H ※

色番号からマンセル値がわかるようになっています。

1. 色票番号の構成

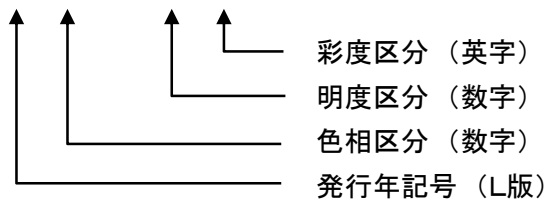
無彩色

L N - ○ ○



有彩色

L ○ ○ - ○ ○ △



2. 区分記号に対応するマンセルの色相・明度・彩度

■ 2.1 色相 (Hue)

	日塗工・色相区分	マンセル色相(H)
R (赤)	02	2.5 R
	05	5 R
	07	7.5 R
	08	8.75 R
	09	10 R
YR (黄赤)	12	2.5 YR
	15	5 YR
	17	7.5 YR
	19	10 YR
Y (黄)	22	1.25 Y
	22	2.5 Y
	25	5 Y
	27	7.5 Y
	29	10 Y
GR (黄緑)	32	2.5 GY
	35	5 GY
	37	7.5 GY
	39	10 GY
G (緑)	42	2.5 G
	45	5 G
	46	6.25 G
	47	7.5 G
	49	10 G

	日塗工・色相区分	マンセル色相(H)
BG (青緑)	52	2.5 BG
	55	5 BG
	57	7.5 BG
	59	10 BG
	62	2.5 B
B (青)	65	5 B
	67	7.5 B
	69	10 B
	72	2.5 PB
PB (青紫)	75	5 PB
	76	6.25 PB
	77	7.5 PB
	79	10 PB
P (紫)	82	2.5 P
	85	5 P
	87	7.5 P
	89	10 P
RP (赤紫)	92	2.5 RP
	95	5 RP
	97	7.5 RP
	99	10 RP

■ 2.2 明度 (Value)

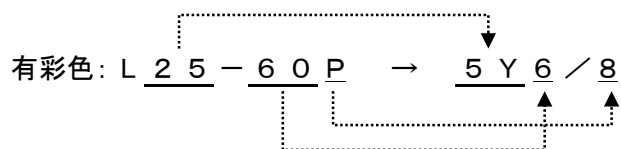
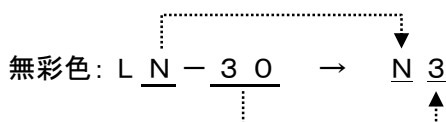
日塗工・明度区分	マンセル明度 (V)
- 95	9.5
- 93	9.3
- 92	9.2
- 90	9
- 87	8.7
- 85	8.5
...	...
...	...
...	...
- 20	2
- 15	1.5
- 10	1

■ 2.3 彩度 (Chroma)

日塗工・彩度区分	マンセル彩度 (C)
A	0.5
B	1
C	1.5
D	2
F	3
H	4
L	6
P	8
T	10
V	12
W	13
Y	14

色票番号とマンセル値の対応

3.



2021年(L版) 塗料用標準色見本帳
(日本塗料工業会発行)による
関西ペイント製品調色品価格区分一覧

頁	色No.	重防食用塗料	頁	色No.	重防食用塗料	頁	色No.	重防食用塗料	頁	色No.	重防食用塗料
1	L N - 95	淡彩色	8	L 07 - 80H	(不適色)	15	L 17 - 90A	淡彩色	22	L 19 - 90F	淡彩色
	L N - 93	淡彩色		L 07 - 70L	中彩色A		L 17 - 80A	淡彩色		L 19 - 85F	淡彩色
	L N - 90	淡彩色		L 07 - 60L	中彩色A		L 17 - 70B	淡彩色		L 19 - 80F	淡彩色
	L N - 87	淡彩色		L 07 - 50L	中彩色B		L 17 - 60B	淡彩色		L 19 - 75F	淡彩色
	L N - 85	淡彩色		L 07 - 40L	中彩色B		L 17 - 60C	淡彩色		L 19 - 70F	淡彩色
	L N - 82	淡彩色		L 07 - 40H	中彩色B		L 17 - 60D	淡彩色		L 19 - 60F	中彩色B
	L N - 80	淡彩色		L 09 - 30H	中彩色B		L 17 - 50D	中彩色B		L 19 - 50F	中彩色B
L N - 77	淡彩色	L 09 - 30L	赤系	L 17 - 50F	中彩色B	L 19 - 40F	黄・オレンジ系				
			L 09 - 20D	(不適色)	L 17 - 40D	中彩色B	L 19 - 30B	黄・オレンジ系			
2	L N - 75	淡彩色	9	L 09 - 90D	淡彩色	16	L 17 - 90B	淡彩色	23	L 19 - 80L	中彩色A
	L N - 72	淡彩色		L 09 - 80D	淡彩色		L 17 - 80B	淡彩色		L 19 - 75L	中彩色A
	L N - 70	淡彩色		L 09 - 70D	淡彩色		L 17 - 80D	淡彩色		L 19 - 70L	中彩色A
	L N - 67	淡彩色		L 09 - 60B	淡彩色		L 17 - 70D	淡彩色		L 19 - 70H	淡彩色
	L N - 65	淡彩色		L 09 - 60D	淡彩色		L 17 - 70F	淡彩色		L 19 - 60H	淡彩色
	L N - 60	淡彩色		L 09 - 50F	中彩色B		L 17 - 70H	淡彩色		L 21 - 70F	淡彩色
	L N - 55	中彩色B		L 09 - 30D	赤系		L 17 - 60F	淡彩色		L 21 - 70H	淡彩色
	L N - 50	中彩色B		L 09 - 30F	赤系		L 17 - 60H	淡彩色		L 21 - 60H	淡彩色
		L 09 - 20B	赤系	L 17 - 50L	中彩色B	L 21 - 40H	中彩色B				
3	L N - 45	中彩色B	10	L 09 - 80F	淡彩色	17	L 17 - 90D	淡彩色	24	L 21 - 90B	淡彩色
	L N - 40	中彩色B		L 12 - 80F	淡彩色		L 17 - 80F	淡彩色		L 21 - 85B	淡彩色
	L N - 35	中彩色B		L 12 - 80H	(不適色)		L 17 - 80H	淡彩色		L 21 - 80B	淡彩色
	L N - 30	中彩色B		L 12 - 70L	中彩色A		L 17 - 70L	中彩色A		L 21 - 75B	淡彩色
	L N - 25	中彩色B		L 09 - 70H	淡彩色		L 17 - 70P	黄・オレンジ系		L 21 - 75D	淡彩色
	L N - 20	中彩色B		L 09 - 60H	淡彩色		L 19 - 50H	中彩色B		L 21 - 70D	淡彩色
	L N - 15	中彩色B		L 12 - 50L	中彩色B		L 19 - 40H	中彩色B		L 21 - 60D	淡彩色
	L N - 10	中彩色B		L 12 - 50H	中彩色B		L 19 - 40L	中彩色B		L 21 - 60F	淡彩色
		L 12 - 30H	黄・オレンジ系	L 19 - 30D	黄・オレンジ系	L 21 - 50D	中彩色B				
4	L 02 - 80H	淡彩色	11	L 15 - 90A	淡彩色	18	L 19 - 90A	淡彩色	25	L 21 - 80D	淡彩色
	L 02 - 70T	(不適色)		L 15 - 85A	淡彩色		L 19 - 85A	淡彩色		L 21 - 80F	淡彩色
	L 02 - 60H	(不適色)		L 15 - 80A	淡彩色		L 19 - 80A	淡彩色		L 22 - 80H	淡彩色
	L 02 - 60L	中彩色A		L 15 - 75A	淡彩色		L 19 - 75A	淡彩色		L 22 - 75F	淡彩色
	L 05 - 60F	(不適色)		L 15 - 70A	淡彩色		L 19 - 70A	淡彩色		L 22 - 70H	淡彩色
	L 05 - 50F	(不適色)		L 15 - 65A	淡彩色		L 19 - 65A	淡彩色		L 22 - 70L	中彩色A
	L 05 - 40F	(不適色)		L 15 - 60A	淡彩色		L 19 - 60A	淡彩色		L 22 - 80L	中彩色A
	L 05 - 30D	(不適色)		L 15 - 40B	中彩色B		L 19 - 50A	中彩色B		L 22 - 50P	黄・オレンジ系
L 05 - 20B	赤系	L 15 - 20B	黄・オレンジ系	L 19 - 30A	黄・オレンジ系	L 22 - 50H	中彩色B				
5	L 05 - 90A	淡彩色	12	L 15 - 90B	淡彩色	19	L 19 - 92B	淡彩色	26	L 22 - 90A	淡彩色
	L 05 - 85A	淡彩色		L 15 - 85B	淡彩色		L 19 - 90B	淡彩色		L 22 - 85A	淡彩色
	L 05 - 80A	淡彩色		L 15 - 80B	淡彩色		L 19 - 85B	淡彩色		L 22 - 80A	淡彩色
	L 05 - 75A	淡彩色		L 15 - 75B	淡彩色		L 19 - 80B	淡彩色		L 22 - 75A	淡彩色
	L 05 - 70A	淡彩色		L 15 - 70B	淡彩色		L 19 - 75B	淡彩色		L 22 - 70A	淡彩色
	L 05 - 60B	淡彩色		L 15 - 65B	淡彩色		L 19 - 70B	淡彩色		L 22 - 65A	淡彩色
	L 05 - 50B	中彩色B		L 15 - 60B	淡彩色		L 19 - 65B	淡彩色		L 22 - 50B	中彩色B
	L 05 - 40B	中彩色B		L 15 - 50B	中彩色B		L 19 - 60B	淡彩色		L 22 - 40B	中彩色B
L 05 - 30B	(不適色)	L 15 - 30B	黄・オレンジ系	L 19 - 50B	中彩色B	L 22 - 30B	黄・オレンジ系				
6	L 05 - 90B	淡彩色	13	L 15 - 90D	淡彩色	20	L 19 - 90C	淡彩色	27	L 22 - 90B	淡彩色
	L 05 - 85B	淡彩色		L 15 - 80D	淡彩色		L 19 - 85C	淡彩色		L 22 - 85B	淡彩色
	L 05 - 80B	淡彩色		L 15 - 70D	淡彩色		L 19 - 80C	淡彩色		L 22 - 80B	淡彩色
	L 05 - 75B	淡彩色		L 15 - 70F	淡彩色		L 19 - 75C	淡彩色		L 22 - 75B	淡彩色
	L 05 - 70B	淡彩色		L 15 - 60D	淡彩色		L 19 - 70C	淡彩色		L 22 - 70B	淡彩色
	L 05 - 70D	淡彩色		L 15 - 50D	中彩色B		L 19 - 65C	淡彩色		L 22 - 65B	淡彩色
	L 05 - 60D	淡彩色		L 15 - 40D	中彩色B		L 19 - 60C	淡彩色		L 22 - 60B	淡彩色
	L 05 - 50D	(不適色)		L 15 - 30D	黄・オレンジ系		L 19 - 40B	中彩色B		L 22 - 40D	中彩色B
L 05 - 40D	(不適色)	L 15 - 30F	黄・オレンジ系	L 19 - 20B	黄・オレンジ系	L 22 - 30D	黄・オレンジ系				
7	L 05 - 80L	(不適色)	14	L 15 - 80F	淡彩色	21	L 19 - 90D	淡彩色	28	L 22 - 90C	淡彩色
	L 05 - 70L	(不適色)		L 15 - 80L	中彩色A		L 19 - 85D	淡彩色		L 22 - 87C	淡彩色
	L 05 - 70F	淡彩色		L 15 - 70H	淡彩色		L 19 - 80D	淡彩色		L 22 - 85C	淡彩色
	L 05 - 60H	淡彩色		L 15 - 60F	淡彩色		L 19 - 75D	淡彩色		L 22 - 80C	淡彩色
	L 05 - 50L	中彩色B		L 15 - 50F	中彩色B		L 19 - 70D	淡彩色		L 22 - 75C	淡彩色
	L 05 - 40P	赤系		L 15 - 40H	中彩色B		L 19 - 65D	淡彩色		L 22 - 70C	淡彩色
	L 07 - 30L	赤系		L 15 - 40P	黄・オレンジ系		L 19 - 60D	淡彩色		L 22 - 65C	淡彩色
	L 07 - 30F	赤系		L 17 - 40H	中彩色B		L 19 - 50D	中彩色B		L 22 - 60C	淡彩色
L 07 - 20H	(不適色)	L 17 - 30F	黄・オレンジ系	L 19 - 40D	中彩色B	L 22 - 50D	中彩色B				

2021年(L版) 塗料用標準色見本帳
(日本塗料工業会発行)による
関西ペイント製品調色品価格区分一覧

頁	色No.	重防食用塗料	頁	色No.	重防食用塗料	頁	色No.	重防食用塗料	頁	色No.	重防食用塗料
29	L 22 - 90D	淡彩色	36	L 32 - 90D	淡彩色	43	L 45 - 80H	淡彩色	50	L 65 - 90D	淡彩色
	L 22 - 85D	淡彩色		L 32 - 80D	淡彩色		L 45 - 70H	淡彩色		L 65 - 80D	淡彩色
	L 22 - 85F	淡彩色		L 35 - 80H	淡彩色		L 45 - 70P	(不適色)		L 65 - 80H	淡彩色
	L 22 - 80F	淡彩色		L 35 - 70H	淡彩色		L 45 - 60L	中彩色A		L 65 - 70H	淡彩色
	L 22 - 80D	淡彩色		L 35 - 50H	中彩色B		L 45 - 60H	淡彩色		L 65 - 70L	中彩色A
	L 22 - 75D	淡彩色		L 35 - 60D	淡彩色		L 49 - 70H	淡彩色		L 67 - 80H	淡彩色
	L 22 - 70D	淡彩色		L 35 - 50D	中彩色B		L 49 - 60P	青・緑系		L 67 - 70L	中彩色A
	L 22 - 60D	淡彩色		L 35 - 40D	中彩色B		L 49 - 50D	青・緑系		L 69 - 50D	中彩色B
L 22 - 50F	中彩色B	L 35 - 30D	青・緑系	L 52 - 40L	中彩色B	L 69 - 40D	中彩色B				
30	L 22 - 90H	淡彩色	37	L 35 - 90A	淡彩色	44	L 52 - 60H	淡彩色	51	L 69 - 80D	淡彩色
	L 22 - 85H	淡彩色		L 35 - 85A	淡彩色		L 52 - 60L	中彩色A		L 69 - 80H	淡彩色
	L 22 - 90H	(不適色)		L 35 - 80A	淡彩色		L 52 - 50L	中彩色B		L 69 - 70L	中彩色A
	L 25 - 85F	淡彩色		L 35 - 70A	淡彩色		L 55 - 50H	中彩色B		L 69 - 70P	青・緑系
	L 25 - 80H	淡彩色		L 35 - 65A	淡彩色		L 55 - 50D	中彩色B		L 69 - 60L	中彩色A
	L 25 - 80P	(不適色)		L 35 - 60B	淡彩色		L 55 - 40D	中彩色B		L 69 - 50H	中彩色B
	L 25 - 70L	中彩色A		L 35 - 40B	中彩色B		L 55 - 30L	青・緑系		L 72 - 50L	中彩色B
	L 25 - 40H	中彩色B		L 35 - 30B	青・緑系		L 55 - 30B	青・緑系		L 72 - 50P	青・緑系
L 25 - 20B	(不適色)	L 35 - 20B	青・緑系	L 55 - 20D	青・緑系	L 72 - 30H	青・緑系				
31	L 25 - 90A	淡彩色	38	L 32 - 92B	淡彩色	45	L 55 - 90B	淡彩色	52	L 72 - 80H	淡彩色
	L 25 - 85A	淡彩色		L 32 - 90B	淡彩色		L 55 - 85A	淡彩色		L 72 - 80D	淡彩色
	L 25 - 80A	淡彩色		L 32 - 85B	淡彩色		L 55 - 85B	淡彩色		L 72 - 70D	淡彩色
	L 25 - 75A	淡彩色		L 35 - 80B	淡彩色		L 55 - 80A	淡彩色		L 72 - 60D	淡彩色
	L 25 - 70A	淡彩色		L 35 - 80D	淡彩色		L 55 - 80B	淡彩色		L 72 - 60H	淡彩色
	L 25 - 65A	淡彩色		L 35 - 70B	淡彩色		L 55 - 70A	淡彩色		L 75 - 50H	中彩色B
	L 25 - 60A	淡彩色		L 35 - 70D	淡彩色		L 55 - 70B	淡彩色		L 75 - 30D	青・緑系
	L 25 - 50A	中彩色B		L 37 - 60D	淡彩色		L 55 - 60B	淡彩色		L 75 - 20D	青・緑系
L 25 - 40B	中彩色B	L 37 - 50L	中彩色B	L 55 - 50B	中彩色B	L 75 - 20L	青・緑系				
32	L 25 - 92B	淡彩色	39	L 37 - 80D	淡彩色	46	L 55 - 90D	淡彩色	53	L 75 - 90A	淡彩色
	L 25 - 90B	淡彩色		L 37 - 80L	中彩色A		L 55 - 80D	淡彩色		L 75 - 85A	淡彩色
	L 25 - 85B	淡彩色		L 39 - 80D	淡彩色		L 55 - 80H	淡彩色		L 75 - 80A	淡彩色
	L 25 - 80B	淡彩色		L 39 - 80H	淡彩色		L 55 - 70H	淡彩色		L 75 - 70A	淡彩色
	L 25 - 75B	淡彩色		L 39 - 70H	淡彩色		L 55 - 70D	淡彩色		L 75 - 60B	淡彩色
	L 25 - 70B	淡彩色		L 39 - 60L	中彩色A		L 55 - 60D	淡彩色		L 75 - 50B	中彩色B
	L 25 - 65B	中彩色B		L 39 - 50H	中彩色B		L 57 - 70D	淡彩色		L 75 - 50C	中彩色B
	L 25 - 60B	中彩色B		L 39 - 40L	中彩色B		L 57 - 60C	淡彩色		L 75 - 40B	中彩色B
L 25 - 50B	中彩色B	L 39 - 40P	青・緑系	L 59 - 30H	青・緑系	L 75 - 30B	青・緑系				
33	L 25 - 90C	淡彩色	40	L 39 - 80B	淡彩色	47	L 59 - 80D	淡彩色	54	L 75 - 90B	淡彩色
	L 25 - 85C	淡彩色		L 42 - 80D	淡彩色		L 59 - 70L	中彩色A		L 75 - 90D	淡彩色
	L 25 - 80C	淡彩色		L 42 - 70D	淡彩色		L 59 - 60H	淡彩色		L 75 - 85B	淡彩色
	L 25 - 75C	淡彩色		L 42 - 70H	淡彩色		L 62 - 60H	淡彩色		L 75 - 80B	淡彩色
	L 25 - 70C	淡彩色		L 42 - 50L	中彩色B		L 62 - 60L	中彩色A		L 75 - 80D	淡彩色
	L 25 - 60D	淡彩色		L 42 - 40P	青・緑系		L 65 - 40L	中彩色B		L 75 - 70B	淡彩色
	L 25 - 50D	淡彩色		L 42 - 30H	青・緑系		L 65 - 40H	中彩色B		L 75 - 70D	淡彩色
	L 25 - 40D	淡彩色		L 45 - 30D	青・緑系		L 65 - 30D	青・緑系		L 75 - 60D	淡彩色
L 25 - 30B	黄・オレンジ系	L 45 - 20D	青・緑系	L 65 - 20H	青・緑系	L 75 - 50D	中彩色B				
34	L 25 - 90D	淡彩色	41	L 45 - 90B	淡彩色	48	L 65 - 90B	淡彩色	55	L 75 - 80H	中彩色A
	L 25 - 85D	淡彩色		L 45 - 85A	淡彩色		L 65 - 85A	淡彩色		L 75 - 70L	中彩色A
	L 25 - 80D	淡彩色		L 45 - 80A	淡彩色		L 65 - 80A	淡彩色		L 75 - 60P	青・緑系
	L 25 - 70D	淡彩色		L 45 - 70A	淡彩色		L 65 - 70A	淡彩色		L 75 - 40L	中彩色B
	L 27 - 90B	淡彩色		L 45 - 70B	淡彩色		L 65 - 60A	淡彩色		L 76 - 50L	中彩色B
	L 27 - 85H	淡彩色		L 45 - 60B	淡彩色		L 65 - 50A	中彩色B		L 77 - 50L	(不適色)
	L 27 - 70D	淡彩色		L 45 - 50B	中彩色B		L 65 - 40B	中彩色B		L 77 - 70H	淡彩色
	L 27 - 60L	中彩色A		L 45 - 40B	中彩色B		L 65 - 30B	青・緑系		L 82 - 70H	(不適色)
L 27 - 50D	中彩色B	L 45 - 30B	青・緑系	L 65 - 20D	青・緑系	L 82 - 50H	(不適色)				
35	L 29 - 90B	淡彩色	42	L 45 - 90D	淡彩色	49	L 65 - 85B	淡彩色	56	L 85 - 85A	淡彩色
	L 29 - 85B	淡彩色		L 45 - 85B	淡彩色		L 65 - 80B	淡彩色		L 85 - 80A	淡彩色
	L 29 - 80B	淡彩色		L 45 - 80B	淡彩色		L 65 - 70B	淡彩色		L 85 - 70B	淡彩色
	L 29 - 80H	淡彩色		L 45 - 80D	淡彩色		L 65 - 70D	淡彩色		L 85 - 60D	淡彩色
	L 29 - 70B	淡彩色		L 45 - 70D	淡彩色		L 65 - 60B	淡彩色		L 85 - 50B	中彩色B
	L 29 - 60D	淡彩色		L 45 - 60D	淡彩色		L 65 - 60D	淡彩色		L 85 - 50D	中彩色B
	L 29 - 60H	淡彩色		L 45 - 50D	中彩色B		L 65 - 50B	中彩色B		L 85 - 40D	(不適色)
	L 32 - 50L	中彩色B		L 45 - 50H	中彩色B		L 65 - 50D	中彩色B		L 85 - 30D	(不適色)
L 29 - 40H	中彩色B	L 45 - 30L	青・緑系	L 65 - 40D	中彩色B	L 85 - 20D	(不適色)				

2021年(L版) 塗料用標準色見本帳
 (日本塗料工業会発行)による
 関西ペイント製品調色品価格区分一覧

頁	色No.	重防食用塗料	頁	色No.	重防食用塗料	頁	色No.	重防食用塗料	頁	色No.	重防食用塗料
57	L 85 - 90B	淡彩色	64	L 29 - 80V	(不適色)		-			-	
	L 85 - 80B	淡彩色		L 29 - 70T	(不適色)		-				
	L 85 - 80D	(不適色)		L 32 - 80P	(不適色)		-				
	L 85 - 70D	(不適色)		L 32 - 70T	(不適色)		-				
	L 85 - 60H	淡彩色		L 35 - 70V	(不適色)		-				
	L 85 - 40L	中彩色B		L 35 - 60T	(不適色)		-				
	L 85 - 30P	(不適色)		L 39 - 60V	(不適色)		-				
	L 85 - 30H	赤系		L 42 - 50T	(不適色)		-				
	L 85 - 30B	(不適色)		L 45 - 40P	(不適色)		-				
58	L 85 - 90D	淡彩色	65	L 45 - 55T	(不適色)		-			-	
	L 85 - 80H	淡彩色		L 46 - 60T	(不適色)		-				
	L 85 - 70H	(不適色)		L 49 - 40T	青・緑系		-				
	L 85 - 70L	(不適色)		L 52 - 50P	青・緑系		-				
	L 85 - 50P	(不適色)		L 55 - 50P	(不適色)		-				
	L 89 - 70H	淡彩色		L 55 - 70P	(不適色)		-				
	L 89 - 30H	(不適色)		L 59 - 60P	青・緑系		-				
	L 95 - 30D	(不適色)		L 59 - 40P	青・緑系		-				
	L 95 - 20D	(不適色)		L 65 - 40P	青・緑系		-				
59	L 95 - 90A	淡彩色	66	L 65 - 60P	(不適色)		-			-	
	L 95 - 85A	淡彩色		L 69 - 50T	(不適色)		-				
	L 95 - 80B	淡彩色		L 69 - 40T	(不適色)		-				
	L 95 - 70B	淡彩色		L 69 - 30P	(不適色)		-				
	L 95 - 70D	淡彩色		L 72 - 40T	(不適色)		-				
	L 95 - 60B	淡彩色		L 72 - 45T	(不適色)		-				
	L 95 - 50B	中彩色B		L 75 - 30P	(不適色)		-				
	L 95 - 50D	中彩色B		L 75 - 40T	青・緑系		-				
	L 95 - 30B	赤系		L 76 - 50T	青・緑系		-				
60	L 95 - 90B	淡彩色	67	L 77 - 40V	(不適色)		-			-	
	L 95 - 90D	淡彩色		L 79 - 40T	(不適色)		-				
	L 95 - 80L	(不適色)		L 85 - 40T	(不適色)		-				
	L 95 - 70L	(不適色)		L 89 - 40T	(不適色)		-				
	L 95 - 70H	淡彩色		L 92 - 40V	(不適色)		-				
	L 95 - 50H	中彩色B		L 95 - 50V	(不適色)		-				
	L 95 - 30H	(不適色)		L 99 - 60T	(不適色)		-				
	L 95 - 30P	赤系		L 99 - 50X	(不適色)		-				
	L 99 - 30P	(不適色)		L 99 - 40V	(不適色)		-				
61	L 05 - 40X	赤系				-			-		
	L 05 - 40V	赤系				-			-		
	L 05 - 30T	赤系				-			-		
	L 07 - 40V	赤系				-			-		
	L 07 - 40X	赤系				-			-		
	L 07 - 60T	赤系				-			-		
	L 08 - 50V	赤系				-			-		
	L 09 - 50X	赤系				-			-		
	L 09 - 50T	赤系				-			-		
62	L 12 - 70T	黄・オレンジ系				-			-		
	L 12 - 60X	黄・オレンジ系				-			-		
	L 12 - 50V	黄・オレンジ系				-			-		
	L 15 - 60V	黄・オレンジ系				-			-		
	L 15 - 65X	黄・オレンジ系				-			-		
	L 15 - 70V	黄・オレンジ系				-			-		
	L 17 - 70X	黄・オレンジ系				-			-		
	L 19 - 75X	(不適色)				-			-		
	L 19 - 60T	(不適色)				-			-		
63	L 21 - 75X	(不適色)		-		-			-		
	L 22 - 70V	(不適色)		-		-			-		
	L 22 - 80V	(不適色)		-		-			-		
	L 22 - 80X	(不適色)		-		-			-		
	L 25 - 85V	(不適色)		-		-			-		
	L 25 - 70T	(不適色)		-		-			-		
	L 27 - 80V	(不適色)		-		-			-		
	L 27 - 85V	(不適色)		-		-			-		
	L 27 - 90P	(不適色)		-		-			-		



関西ペイント販売株式会社

 関西ペイントホームページ
www.kansai.co.jp

北海道 TEL(0133)64-2424 FAX(0133)64-5757
東北 TEL(022)287-2721 FAX(022)288-7073
北関東信越 TEL(028)637-8200 FAX(028)637-8223

東京 TEL(03)5711-8905 FAX(03)5711-8935
中部 TEL(052)262-0921 FAX(052)262-0981
大阪 TEL(06)6203-5701 FAX(06)6203-5603

中国 TEL(082)262-7101 FAX(082)264-3285
四国 TEL(0877)24-5484 FAX(0877)24-4950
九州 TEL(092)411-9901 FAX(092)441-3339

※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諒承ください。