

## 重防食塗料

# 積算価格表

2019年 4月改定版

# 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	… 10～12
13. 無溶剤変性エポキシ樹脂塗料	… 12
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	… 17～19
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. 耐熱塗料	… 20
21. 貼紙防止用塗料・落書き防止用塗料	… 21
22. ガラスフレークライニング	… 21
23. 無毒形防汚塗料	… 21
24. 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、2019年3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の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. m<sup>2</sup>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
K KCエポエラストH中塗	22	せ セラテクトF(K)上塗	18
KCエポH中塗	22	セラテクトF(A)上塗	17
KCエポパテH	22	セラテクトF(A)HB	17
KCエポプライマー	22	セラテクトF中塗	17
KCフロン(A)上塗	22	セラテクトFマイルド上塗	18
KCフロンエラスト(A)上塗	22	セラテクトFマイルド(KHD)上塗	18
KCレタン上塗	22	セラテクトFマイルド(A)HB	19
KCレタンエラスト上塗	22	セラテクトFマイルドシルバーグレー	19
S SDジンク100	3	セラテクトSマイルド2上塗	16
SDジンク100QD(E)	3	セラテクトU上塗	15
SDジンク1000	3	セラテクトU中塗	14
SDジンク1000HA(S)	3	セラテクトUマイルド上塗	16
SDジンク1500A	3	セラテクトUマイルドHB上塗	16
SDジンク1500	3	セラテクトUマイルドシルバー	16
SDジンク500	3	セラテクトマイルド中塗	15
SDジンク500マイルド	3	セラテクトマイルド中塗(E)	15
SDマリンセーフティ上塗	5	そ 速乾サビナイト(F4)	4
SDマリンセーフティ中塗	4	た 耐酸テルモ	20
あ アルテクトNB	12	て テクトバリアーSP(A) 及び同低温形	13
アルテクトプライマー	9	テクト溶射シーラー	12
い 1液水性フロンテクト上塗	19	テルモ100NC	20
1液水性レタンテクト上塗	19	テルモ100NC シルバー	20
え エスコ	8	テルモ100NC下塗	20
エスコH	8	テルモ200NC2	20
エスコLTC	11	テルモ200NC2 シルバー	20
エスコNB	11	テルモ200NC2 下塗	20
エスコNBマイルド	12	テルモ300NC	20
エスコNBマイルドK	12	テルモ300NC2 シルバー	20
エスコNBマイルドH	12	テルモ300NC2 下塗	20
エスコST	11	テルモ400NC2	20
エスコラストフリーザー	12	テルモ400NC2 シルバー	20
エポテクトターフリー	12	テルモ400NC2下塗	20
エポテクトターフリー W	12	テルモ600NC2 シルバー	20
エポテクトターフリー HB	12	テルモ600NC2 下塗	20
エポテクトターフリー HB W	12	な ナブコバリアー5M	13
エポマリン	9	ナブコバリアーN	13
エポマリンEX300	10	に ニューアクノンNC	7
エポマリンEX600(KHD)	11	ニューフォルテDX	9
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	9	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	12	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	ミリオンクリヤー	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
か カプテンコートM 暗褐色R・S	19	ユニテクト20セーフティ	6
カンペグラスEP	21	ユニテクト30SF	7
カンペグラスSE	21	ら ラスゴンセーフティ(K)	4
カンペグラスSE(N)	21	ラスゴンセーフティ(K)超速乾	4
カンペグラスSEプライマー	21	ラバテクトN上塗	8
き 橋梁用SDマリン上塗	6	ラバテクトNシルバー	8
橋梁用SDマリン中塗	5	ラバテクトN中塗	7
け ケセルクリーン	21	れ レタン6000	14
ケセルクリーン Z	21	レタン6000HB	14
さ ザクロン上塗	21	レタンGPプライマー	13
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(A)	21		
サモスター	21		
す 水性エポテクト下塗	19		
水性エポテクト中塗	19		
水性テクトセーフティ洗剤	19		

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 ( $\mu\text{m}$ )	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	$\text{m}^2$ 当り
<b>1. エッチングプライマー</b>											
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	37,190	2,325	302
					0.10						233
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	24,830	1,552	202
					0.11						171
メタラクトH15(NC)	エッチングプライマー SPS	暗緑色	0.90	15	0.13	メタラクトシンナー	10~30	16 kg セット	30,850	1,929	251
					0.11						212

<b>2. ジンクリッチプライマー・ペイント</b>											
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	51,740	3,450	518
					0.12		0~5				414
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	71,280	3,564	962
					0.20		0~5				713
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	69,830	3,492	698
					0.12		0~5				419
	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	69,830	3,492	559
					0.12		0~5				419
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	63,610	3,534	707
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	82,860	4,143	2,900
				40	0.32		0~5				1,326
	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	82,860	4,143	2,486
					30		0.24				0~5
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 弱溶剤可溶型エポキシ樹脂 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	91,150	4,558	3,191
				40	0.40		0~5				1,823
	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	91,150	4,558	2,735
					30		0.24				0~5
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	96,230	3,850	2,310
				40	0.30		0~5				1,155
	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	96,230	3,850	2,310
					—		—				—
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	96,230	3,850	2,310
				40	0.30		0~5				1,155
	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	96,230	3,850	2,310
					—		—				—

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 ( $\mu\text{m}$ )	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	$\text{m}^2$ 当り
<b>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)</b>											
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	10,700	535	91
					0.14		0~5				75
		グレー			0.17	塗料用シンナーA	5~10	20 kg	13,070	654	111
					0.14		0~5				92
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	19,930	997	169
					0.14						140
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	19,930	997	169
					0.14						140
<b>4. 長油性フタル酸樹脂系塗料</b>											
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	22,080	1,104	166
					0.12		0~5				132
		淡彩色			0.15		20 kg	24,410	1,221	183	
					0.12					0~5	147
		中彩色 B			0.15		20 kg	26,710	1,336	200	
					0.12					0~5	160
		中彩色 A			0.15		20 kg	29,020	1,451	218	
					0.12					0~5	174
		青・緑系			0.15		20 kg	31,450	1,573	236	
					0.12					0~5	189
		黄・ オレンジ 系			0.15		20 kg	42,570	2,129	319	
					0.12					0~5	255
		赤系			0.15		20 kg	36,800	1,840	276	
					0.12					0~5	221
	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	22,080	1,104	—
					0.12		0~5				132
		淡彩色			—		20 kg	24,410	1,221	—	
					0.12					0~5	147
		中彩色 B			—		20 kg	26,710	1,336	—	
					0.12					0~5	160
		中彩色 A			—		20 kg	29,020	1,451	—	
					0.12					0~5	174
		青・緑系			—		20 kg	31,450	1,573	—	
					0.12					0~5	189
		黄・ オレンジ 系			—		20 kg	42,570	2,129	—	
					0.12					0~5	255
		赤系			—		20 kg	36,800	1,840	—	
					0.12					0~5	221

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 ( $\mu\text{m}$ )	標準使用量 (kg/m <sup>2</sup> /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 <sup>2</sup> 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	24,410	1,221	171
					0.11		0~5				134
		淡彩色		25	0.14		20 kg	0~10	26,710	1,336	187
					0.11			0~5			147
		中彩色 B		25	0.14		18 kg	0~10	27,530	1,530	214
					0.11			0~5			168
		中彩色 A		25	0.14		18 kg	0~10	29,360	1,632	228
					0.11			0~5			180
		青・緑系		25	0.14		18 kg	0~10	33,640	1,869	262
					0.11			0~5			206
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		18 kg	0~10	54,470	3,027	424
					0.11			0~5			333
	赤系		25	0.14	18 kg	0~10	53,760	2,987	418		
				0.11		0~5			329		
	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	24,410	1,221	—
					0.11		0~5				134
		淡彩色		25	—		20 kg	—	26,710	1,336	—
					0.11			0~5			147
		中彩色 B		25	—		18 kg	—	27,530	1,530	—
					0.11			0~5			168
		中彩色 A		25	—		18 kg	—	29,360	1,632	—
					0.11			0~5			180
		青・緑系		25	—		18 kg	—	33,640	1,869	—
					0.11			0~5			206
黄・ オレンジ 系			25	—	18 kg		—	54,470	3,027	—	
				0.11			0~5			333	
赤系		25	—	18 kg	—	53,760	2,987	—			
			0.11		0~5			329			
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	白	1.48	30	0.15	塗料用シンナーA	0~10	20 kg	22,080	1,104	166
					0.12		0~5				132
		淡彩色		30	0.15		20 kg	0~10	24,410	1,221	183
					0.12			0~5			147
		中彩色 B		30	0.15		20 kg	0~10	26,710	1,336	200
					0.12			0~5			160
		中彩色 A		30	0.15		20 kg	0~10	29,020	1,451	218
					0.12			0~5			174
		青・緑系		30	0.15		20 kg	0~10	31,450	1,573	236
					0.12			0~5			189
		黄・ オレンジ 系		30	0.15		20 kg	0~10	42,570	2,129	319
					0.12			0~5			255
		赤系		30	0.15		20 kg	0~10	36,800	1,840	276
					0.12			0~5			221

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 ( $\mu\text{m}$ )	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	$\text{m}^2$ 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	26,710	1,336	187
							0~5				147
		中彩色 B		25	0.14		0~10	18 kg	27,530	1,530	214
							0~5				168
		中彩色 A		25	0.14		0~10	18 kg	29,360	1,632	228
							0~5				180
		青・緑系		25	0.14		0~10	18 kg	33,640	1,869	262
							0~5				206
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		0~10	18 kg	54,470	3,027	424
							0~5				333
		赤系		25	0.14		0~10	18 kg	53,760	2,987	418
							0~5				329

## 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・クロムフリー)	白	1.30	40	0.19	塗料用シンナーA	0~5	15 kg	18,040	1,203	229	
					0.15						180	
		淡彩色		40	0.19		0.19	0~5	15 kg	21,650	1,444	274
							0.15					217
		中彩色 B		40	0.19		0.19	0~5	15 kg	25,970	1,732	329
							0.15					260
		中彩色 A		40	0.19		0.19	0~5	15 kg	27,530	1,836	349
							0.15					275
		青・緑系		40	0.19		0.19	0~5	15 kg	30,870	2,058	391
							0.15					309
		黄・ オレンジ 系		40	0.19		0.19	0~5	15 kg	35,490	2,366	450
							0.15					355
		赤系		40	0.19		0.19	0~5	15 kg	44,350	2,957	562
							0.15					444
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・クロムフリー)	白	1.22	60	0.25	塗料用シンナーA	5~15	15 kg セット	27,050	1,804	451	
					0.19		343					
		淡彩色		60	0.25		0.25	5~15	15 kg セット	39,450	2,630	658
							0.19					500
		中彩色 B		60	0.25		0.25	5~15	15 kg セット	47,320	3,155	789
							0.19					599
		中彩色 A		60	0.25		0.25	5~15	15 kg セット	50,180	3,346	837
							0.19					636
		青・緑系		60	0.25		0.25	5~15	15 kg セット	58,200	3,880	970
							0.19					737
		黄・ オレンジ 系		60	0.25		0.25	5~15	15 kg セット	64,370	4,292	1,073
							0.19					815
		赤系		60	0.25		0.25	5~15	15 kg セット	80,470	5,365	1,341
							0.19					1,019



商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 ( $\mu\text{m}$ )	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	$\text{m}^2$ 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)	淡彩色	1.25	60	0.23	塗料用シンナーA	0~10	15 kg セット	77,390	5,160	1,187
					0.17		0~5				877
		中彩色 B	60	0.23	0~10		15 kg セット	81,970	5,465	1,257	
				0.17	0~5			929			
		中彩色 A	60	0.23	0~10		15 kg セット	84,390	5,626	1,294	
				0.17	0~5					956	
		青・緑系	60	0.23	0~10		15 kg セット	86,560	5,771	1,327	
				0.17	0~5					981	
		黄・ オレンジ 系	60	0.23	0~10		15 kg セット	146,030	9,736	2,239	
				0.17	0~5					1,655	
		赤系	60	0.23	0~10		15 kg セット	146,030	9,736	2,239	
				0.17	0~5					1,655	

## 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)	21,160	1,366	164
					0.09		0~5				123

## 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	16,340	1,022	112
					0.08		0~5				82

## 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	30,590	1,530	459
					0.25		0~5				383
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	30,590	1,530	459
					0.25		0~5				383
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	58,230	2,912	874
0.23					670						
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	58,230	2,912	874
					0.23						670

## 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	31,760	1,588	318
					0.17		0~10				270
		淡彩色	35	0.20	5~10		20 kg	33,540	1,677	335	
				0.17	0~10					285	
		中彩色 B	35	0.20	5~10		18 kg	32,420	1,802	360	
				0.17	0~10					306	
		中彩色 A	35	0.20	5~10		18 kg	35,080	1,949	390	
				0.17	0~10					331	

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 ( $\mu\text{m}$ )	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	$\text{m}^2$ 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	33,100	1,655	281
					0.15		0~10				248
		淡彩色		30	0.17		5~20	20 kg	36,330	1,817	309
					0.15		0~10				273
		中彩色 B		30	0.17		5~20	18 kg	38,780	2,155	366
					0.15		0~10				323
		中彩色 A		30	0.17		5~20	18 kg	39,300	2,184	371
					0.15		0~10				328
		青・緑系		30	0.17		5~20	18 kg	47,380	2,633	448
					0.15		0~10				395
		黄・ オレンジ 系		30	0.17		5~20	18 kg	55,300	3,073	522
					0.15		0~10				461
		赤系		30	0.17		5~20	18 kg	62,710	3,484	592
					0.15		0~10				523
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	28,020	1,752	175
					0.08		5~10				140

## 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	40,200	2,234	1,028
				40	0.14						313
		赤さび色	1.37	100	0.46		0~10	18 kg セット	40,200	2,234	1,028
				40	0.14						313
		淡彩色		100	0.46		0~10	18 kg セット	43,130	2,397	1,103
					40						0.14
		中彩色 B		100	0.46		0~10	18 kg セット	46,020	2,557	1,176
					40						0.14
エスコH	エポキシ樹脂さび止塗料	赤さび色	1.37	—	—	テクトEPシンナー	—	18 kg セット	45,870	2,549	—
エポマリンプライマー	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 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	45,850	2,548	764
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	103,650	5,759	921
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	52,530	2,627	1,419
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	46,120	2,563	769
				40	0.16		0~5				410
		赤さび色	1.30	60	0.30		0~10	18 kg セット	45,850	2,548	764
				40	0.16		0~5				408
	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	46,120	2,563	513
				40	0.16		0~5				410
		赤さび色	1.30	40	0.20		0~10	18 kg セット	45,850	2,548	510
				40	0.16		0~5				408
		淡彩色		40	0.20		0~10	18 kg セット	50,880	2,827	565
					40		0.16				0~5

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μ m)	標準使用量 (kg/m <sup>2</sup> /回) エアレス ハケ	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス ハケ	容量	塗料単価(円)		
									石油缶 当り	kg 当り	m <sup>2</sup> 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	48,790	2,711	461
					0.14						380
		淡彩色	30	0.17	0~10		18 kg セット	53,260	2,959	503	
				0.14						414	
		中彩色 B	30	0.17	0~10		18 kg セット	56,480	3,138	533	
				0.14						439	
		中彩色 A	30	0.17	0~10		18 kg セット	59,280	3,294	560	
				0.14						461	
		青・緑系	30	0.17	0~10		18 kg セット	64,880	3,605	613	
				0.14						505	
		黄・ オレンジ 系	30	0.17	0~10		18 kg セット	69,060	3,837	652	
				0.14						537	
	赤系	30	0.17	0~10	18 kg セット	79,270	4,404	749			
			0.14					617			
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	0~10	6.25 kg セット	24,600	3,936	472		
				0.09					354		
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 淡彩色	1.35	100	テクトEPシンナー	0~10	18 kg セット	55,940	3,108	1,368	
				50						0.17	528
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	テクトEPシンナー	0~10	4 kg セット	9,450	2,363	425	
						0~5				331	
ミリオンクリヤー	耐薬品用エポキシ樹脂塗料 クリヤー	クリヤー	1.02	20	テクトEPシンナー	0~10	5 kg セット	20,820	4,164	333	
						0~10				250	
ミリオン	耐薬品用エポキシ樹脂塗料 上塗	白 淡彩色	1.20	25	テクトEPシンナー	0~10	5 kg セット	18,660	3,732	560	
						0~5				411	
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	40,190	2,233	1,161	
				40		0.16				0~10	357

## 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	48,000	2,667	773
					0.25		—				667
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	テクトEP内面用 シンナー	0~10	18 kg セット	48,000	2,667	1,227	
				—		—				—	
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	テクトEP内面用 シンナー	0~10	18 kg セット	48,000	2,667	1,147	
				—		—				—	
ニューフォルテDX	エポキシ樹脂被覆材料	グレー	1.46	250	基本希釈不要・必要 時は3%以内(洗浄用 はテクトEPシンナー)	0~3	20 kg セット	53,230	2,662	1,997	
				80		0.21				0~3	559
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	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	60,140	3,342	1,571	
				60		0.23				0~5	769
		淡彩色	100	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	60,140	3,342	1,571		
			60		0.23				0~5	769	
		中彩B	100	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	61,060	3,393	1,595		
			60		0.23				0~5	780	
		中彩A	100	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	63,690	3,539	1,663		
			60		0.23				0~5	814	
		青・緑系	100	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	68,080	3,783	1,778		
			60		0.23				0~5	870	

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μ m)	標準使用量 (kg/m <sup>2</sup> /回)	希釈剤品名	希釈率 (重量%)	容量	塗料単価(円)				
					エアレス		エアレス		石油缶 当り	kg 当り	㎡ 当り		
					ハケ		ハケ						
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	60,140	3,342	1,671		
				60	0.24		0~5				802		
		淡彩色		100	0.50	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	60,140	3,342	1,671		
				60	0.24		0~5				802		
		中彩B		100	0.50	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	61,060	3,393	1,697		
				60	0.24		0~5				814		
		中彩A		100	0.50	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	63,690	3,539	1,770		
				60	0.24		0~5				849		
		青・緑系		100	0.50	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	68,080	3,783	1,892		
				60	0.24		0~5				908		
		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	60,140	3,342	1,504
						60	0.24		0~5				802
淡彩色				100	0.45	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	60,140	3,342	1,504		
				60	0.24		0~5				802		
中彩B				100	0.45	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	60,140	3,342	1,504		
				60	0.24		0~5				802		
中彩A				100	0.45	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	63,690	3,539	1,593		
				60	0.24		0~5				849		
青・緑系				100	0.45	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	68,080	3,783	1,702		
				60	0.24		0~5				908		
赤系				100	0.45	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	73,010	4,057	1,826		
				60	0.24		0~5				974		
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	60,140	3,342	1,504		
				60	0.24		0~5				802		
		淡彩色		100	0.45	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	60,140	3,342	1,504		
				60	0.24		0~5				802		
		中彩B		100	0.45	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	61,060	3,393	1,527		
				60	0.24		0~5				814		
		中彩A		100	0.45	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	63,690	3,539	1,593		
				60	0.24		0~5				849		
		青・緑系		100	0.45	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	68,080	3,783	1,702		
				60	0.24		0~5				908		
		赤系		100	0.45	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	73,010	4,057	1,826		
				60	0.24		0~5				974		

## 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 JIS K5551:2018 構造物用 さび止めペイント C種1号2号	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	50,950	2,548	1,147
				60	0.24						612
		白、N-7 N-8.5	1.34	120	0.45		0~10	20 kg セット	49,310	2,466	1,110
				60	0.24						592
	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	50,950	2,548	1,045
				60	0.20						510
		白、N-7 N-8.5	1.34	120	0.41		0~10	20 kg セット	49,310	2,466	1,011
				60	0.20						493

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μ m)	標準使用量 (kg/m <sup>2</sup> /回)	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス	容量	塗料単価(円)			
					エアレス		容量		石油缶 当り	kg 当り	㎡ 当り	
					ハケ							
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	51,420	2,571	2,314	
				60	0.19						488	
	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	51,420	2,571	2,108	
				60	0.24						617	
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	51,420	2,571	2,314	
				60	0.19						488	
	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	51,420	2,571	2,108	
				60	0.24						617	
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	49,300	2,739	1,260	
				60	0.20						548	
エスコST	鉄骨用 変性エポキシ樹脂さび止め塗料 JIS K5551:2018 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	49,310	2,466	1,060	
				60	0.20						493	
		淡彩色	1.34	100	0.43		0~10	20 kg セット	50,950	2,548	1,096	
				60	0.20						510	
		中彩色 B	1.34	100	0.43		0~10	20 kg セット	54,270	2,714	1,167	
				60	0.20						543	
		中彩色 A	1.34	100	0.43		0~10	20 kg セット	57,180	2,859	1,229	
				60	0.20						572	
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	45,870	2,549	1,173	
				60	0.24						612	
		淡彩色		100	0.46		0~10	18 kg セット	48,120	2,674	1,230	
				60	0.24						642	
		中彩色 B		100	0.46		0~10	18 kg セット	51,200	2,845	1,309	
				60	0.24						683	
		中彩色 A		100	0.46		0~10	18 kg セット	52,370	2,910	1,339	
				60	0.24						698	
	青・緑系		100	0.46	0~10	18 kg セット	56,490	3,139	1,444			
			60	0.24					753			
	黄・ オレンジ 系		100	0.46	0~10	18 kg セット	54,170	3,010	1,385			
			60	0.24					722			
	赤系		100	0.46	0~10	18 kg セット	60,010	3,334	1,534			
			60	0.24					800			
	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	45,870	2,549	-
					60	0.20						510
淡彩色				60	0.24	0~10		18 kg セット	48,120	2,674	-	
				60	0.20						535	
中彩色 B				60	0.24	0~10		18 kg セット	51,200	2,845	-	
				60	0.20						569	
中彩色 A				60	0.24	0~10		18 kg セット	52,370	2,910	-	
				60	0.20						582	
青・緑系			60	0.24	0~10	18 kg セット	56,490	3,139	-			
			60	0.20					628			
黄・ オレンジ 系			60	0.24	0~10	18 kg セット	54,170	3,010	-			
			60	0.20					602			
赤系			60	0.24	0~10	18 kg セット	60,010	3,334	-			
			60	0.20					667			

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 ( $\mu\text{m}$ )	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	$\text{m}^2$ 当り
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	49,290	2,739	1,260
				60	0.24						657
	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	49,290	2,739	657
				60	0.20						548
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 18 M-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	48,000	2,667	1,227
				60	0.24		0~5				640
	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	48,000	2,667	640
				60	0.20		0~5				533
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	56,200	3,123	1,312
				120	0.32		0~5				999
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	40,190	2,233	1,161
				60	0.24		0~10				536
エポテクトタールフリー	ハイリッドタールフリー変性エポキシ 樹脂塗料 HDK,NES,FKD JIS K 5551:2018 構造物用さび止 めペイント C種1号、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	35,740	1,882	678
				60	0.18		339				
エポテクトタールフリー W	ハイリッドタールフリー変性エポキシ 樹脂塗料 HDK,NES,FKD JIS K 5551:2018 構造物用さび止 めペイント C種2号、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	37,070	1,854	667
				60	0.18		334				
エポテクトタールフリー HB	ハイ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	39,860	2,045	3,477
				250	0.76						1,554
エポテクトタールフリー HB W	ハイ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	40,900	1,996	3,393
				250	0.76						1,517
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	55,900	3,106	621
				—	0.14		30~50				435
				—	0.25	テクトEPシンナー	30~50	18 kg	55,900	3,106	777
				—	0.18		30~50				559
エスコラストフリーザー	弱溶剤可溶性ケミン硬化 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	15,000	3,750	—
				—	0.20						750

### 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 グレー	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	50,280	5,238	—
					0.30		—				1,571

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 ( $\mu\text{m}$ )	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	$\text{m}^2$ 当り
<b>14. 超厚膜形エポキシ樹脂塗料</b>											
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	45,870	2,549	3,059
					1.00		0				2,549
	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	45,870	2,549	2,804
					0.50		0				1,275
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	45,870	2,549	2,804
					1.00		0~5				2,549
	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	45,870	2,549	2,804
					0.50		0~5				1,275
ナプロバリヤー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	69,500	3,475	— 34,750
ナプロバリヤー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	65,870	2,745	— 9,992
テクトバリヤー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	57,640	2,745	8,235
				500	0.92		—				2,525

<b>15. ポリウレタン樹脂系塗料</b>											
レタンGPプライマー	JIS K 5551:2018 構造物用 さび止めペイント C種2号	ブラウン	1.48	35	0.18	レタン下地シンナー	5~10	4.8 kg セット	11,940	2,488	448
					0.14		—				348
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	48,790	2,711	461
					0.14						380
		淡彩色	30	0.17	0~10		18 kg セット	53,260	2,959	503	
				0.14						414	
		中彩色 B	30	0.17	0~10		18 kg セット	56,480	3,138	533	
				0.14						439	
		中彩色 A	30	0.17	0~10		18 kg セット	59,280	3,294	560	
				0.14						461	
		青・緑系	30	0.17	0~10		18 kg セット	64,880	3,605	613	
				0.14						505	
		黄・ オレンジ 系	30	0.17	0~10		18 kg セット	79,270	4,404	749	
				0.14						617	
		赤系	30	0.17	0~10		18 kg セット	79,270	4,404	749	
				0.14						617	

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μ m)	標準使用量 (kg/m <sup>2</sup> /回) エアレス ハケ	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス ハケ	容量	塗料単価(円)			
									石油缶 当り	kg 当り	㎡ 当り	
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	56,610	3,539	637	
					0.13		0~5				460	
		淡彩色		35	0.18		0~10	16 kg セット	60,140	3,759	677	
					0.13		0~5	489				
		中彩色 B		35	0.18		0~10	16 kg セット	64,020	4,002	720	
					0.13		0~5	520				
		中彩色 A		35	0.18		0~10	16 kg セット	66,370	4,149	747	
					0.13		0~5	539				
		青・緑系		35	0.18		0~10	16 kg セット	73,080	4,568	822	
					0.13		0~5	594				
		黄・ オレンジ 系		35	0.18		0~10	16 kg セット	90,590	5,662	1,019	
					0.13		0~5	736				
	赤系		35	0.18	0~10	16 kg セット	90,590	5,662	1,019			
				0.13	0~5	736						
	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	0~10	16 kg セット	56,600	3,538	460		
					0.10	0~10	354					
	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	66,140	4,134	992
						0.18		0~5				744
中彩色 B				50	0.24	0~10		16 kg セット	70,410	4,401	1,056	
					0.18	0~5		792				
中彩色 A				50	0.24	0~10		16 kg セット	73,000	4,563	1,095	
					0.18	0~5		821				
青・緑系				50	0.24	0~10		16 kg セット	80,380	5,024	1,206	
					0.18	0~5		904				
黄・ オレンジ 系				50	0.24	0~10		16 kg セット	99,640	6,228	1,495	
					0.18	0~5		1,121				
赤系				50	0.24	0~10		16 kg セット	99,640	6,228	1,495	
					0.18	0~5		1,121				
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	48,790	2,711	461	
					0.14						380	
		淡彩色		30	0.17		0~10	18 kg セット	53,260	2,959	503	
					0.14			414				
		中彩色 B		30	0.17		0~10	18 kg セット	56,480	3,138	533	
					0.14			439				
		中彩色 A		30	0.17		0~10	18 kg セット	59,280	3,294	560	
					0.14			461				
		青・緑系		30	0.17		0~10	18 kg セット	64,880	3,605	613	
					0.14			505				
		黄・ オレンジ 系		30	0.17		0~10	18 kg セット	79,270	4,404	749	
					0.14			617				
赤系		30	0.17	0~10	18 kg セット	79,270	4,404	749				
			0.14		617							



商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 ( $\mu\text{m}$ )	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	$\text{m}^2$ 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	56,600	3,538	495	
							0~5				425	
		淡彩色		25	0.14		10~20	16 kg セット	60,130	3,759	526	
							0~5				451	
		中彩色 B		25	0.14		10~20	16 kg セット	64,000	4,000	560	
							0~5				480	
		中彩色 A		25	0.14		10~20	16 kg セット	66,360	4,148	581	
							0~5				498	
		青・緑系		25	0.14		10~20	16 kg セット	73,050	4,566	639	
							0~5				548	
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		10~20	16 kg セット	90,610	5,664	793	
							0~5				680	
		赤系		25	0.14		10~20	16 kg セット	90,610	5,664	793	
							0~5				680	
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	51,060	2,837	482	
							0~5				397	
		淡彩色		30	0.17		0~10	18 kg セット	55,730	3,097	526	
							0~5				434	
		中彩色 B		30	0.17		0~10	18 kg セット	59,100	3,284	558	
							0~5				460	
		中彩色 A		30	0.17		0~10	18 kg セット	62,020	3,446	586	
							0~5				482	
		青・緑系		30	0.17		0~10	18 kg セット	67,870	3,771	641	
							0~5				528	
		黄・ オレンジ 系		30	0.17		0~10	18 kg セット	82,940	4,608	783	
							0~5				645	
		赤系		30	0.17		0~10	18 kg セット	82,940	4,608	783	
							0~5				645	
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	51,720	2,874	489	
							0~5				402	
		淡彩色	1.29	30	0.17		0~10	18 kg セット	55,730	3,097	526	
							0~5				434	
		中彩色 B		30	0.17		0~10	18 kg セット	59,100	3,284	558	
							0~5				460	
		中彩色 A		30	0.17		0~10	18 kg セット	62,020	3,446	586	
							0~5				482	
		青・緑系		30	0.17		0~10	18 kg セット	67,870	3,771	641	
							0~5				528	
		黄・ オレンジ 系		30	0.17		0~10	18 kg セット	82,940	4,608	783	
							0~5				645	
		赤系		30	0.17		0~10	18 kg セット	82,940	4,608	783	
							0~5				645	

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 ( $\mu\text{m}$ )	標準使用量 ( $\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$ ) エアレス ハケ	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス ハケ	容量	塗料単価(円)					
									石油缶 当り	kg 当り	$\text{m}^2$ 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	60,690	3,794	531			
					0.12		0~5				455			
		淡彩色		25	0.14		0~10	16 kg セット	64,610	4,039	565			
					0.12		0~5				485			
		中彩色 B		25	0.14		0~10	16 kg セット	68,780	4,299	602			
					0.12		0~5				516			
		中彩色 A		25	0.14		0~10	16 kg セット	71,310	4,457	624			
					0.12		0~5				535			
		青・緑系		25	0.14		0~10	16 kg セット	78,530	4,909	687			
					0.12		0~5				589			
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		0~10	16 kg セット	97,350	6,085	852			
					0.12		0~5				730			
		赤系		25	0.14		0~10	16 kg セット	97,350	6,085	852			
					0.12		0~5				730			
		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	56,920	3,795	417
								0.09		0~10				342
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	71,090	4,444	1,155			
					0.23						1,022			
		中彩色 B		55	0.26		0~5	16 kg セット	75,680	4,730	1,230			
					0.23						1,088			
		中彩色 A		55	0.26		0~5	16 kg セット	79,550	4,972	1,293			
					0.23						1,144			
		青・緑系		55	0.26		0~5	16 kg セット	86,380	5,399	1,404			
					0.23						1,242			
		黄・ オレンジ 系		55	0.26		0~5	16 kg セット	107,100	6,694	1,740			
					0.23						1,540			
		赤系		55	0.26		0~5	16 kg セット	107,100	6,694	1,740			
					0.23						1,540			

## 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	72,000	4,500	630
					0.12		0~10				540
		淡彩色		25	0.14		5~10	16 kg セット	91,200	5,700	798
					0.12		0~10				684
		中彩色 B		25	0.14		5~10	16 kg セット	111,200	6,950	973
					0.12		0~10				834
		中彩色 A		25	0.14		5~10	16 kg セット	115,000	7,188	1,006
					0.12		0~10				863
		青・緑系		25	0.14		5~10	16 kg セット	131,500	8,219	1,151
					0.12		0~10				986
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		5~10	16 kg セット	141,600	8,850	1,239
					0.12		0~10				1,062
		赤系		25	0.14		5~10	16 kg セット	144,600	9,038	1,265
					0.12		0~10				1,085

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 ( $\mu\text{m}$ )	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	$\text{m}^2$ 当り			
<b>17. ふっ素樹脂系塗料</b>														
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	48,790	2,711	461			
					0.14						380			
		淡彩色		30	0.17		0~10	18 kg セット	53,260	2,959	503			
					0.14						414			
		中彩色 B		30	0.17		0~10	18 kg セット	56,480	3,138	533			
					0.14						439			
		中彩色 A		30	0.17		0~10	18 kg セット	59,280	3,294	560			
					0.14						461			
		青・緑系		30	0.17		0~10	18 kg セット	64,880	3,605	613			
					0.14						505			
		黄・ オレンジ 系		30	0.17		0~10	18 kg セット	79,270	4,404	749			
					0.14						617			
		赤系		30	0.17		0~10	18 kg セット	79,270	4,404	749			
					0.14						617			
セラテクトF(A)上塗	低汚染型ふっ素樹脂系塗料上塗 JIS K 5659:2008 鋼構造物用耐候性塗料 上塗り塗料1級 便覧2014	淡彩色	1.13	25	0.14	テクト上塗シンナー	10~20	16 kg セット	149,150	9,322	1,305			
					0.12		0~10				1,119			
		中彩色 B		25	0.14		10~20	16 kg セット	182,810	11,426	1,600			
					0.12		0~10				1,371			
		中彩色 A		25	0.14		10~20	16 kg セット	189,850	11,866	1,661			
					0.12		0~10				1,424			
		青・緑系		25	0.14		10~20	16 kg セット	209,150	13,072	1,830			
					0.12		0~10				1,569			
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		10~20	16 kg セット	303,510	18,970	2,656			
					0.12		0~10				2,276			
		赤系		25	0.14		10~20	16 kg セット	303,510	18,970	2,656			
					0.12		0~10				2,276			
		セラテクトF(A)HB (乾燥膜厚55 $\mu\text{m}$ 時)	低汚染型ふっ素樹脂系塗料上塗 JIS K 5659:2008 鋼構造物用耐候性塗料 上塗り塗料1級 便覧2014	淡彩色	1.13		55	0.22	テクト上塗シンナー	0~10	16 kg セット	164,100	10,257	2,257
								0.18		0~5				1,846
中彩色 B				55	0.22	0~10	16 kg セット	201,100		12,569	2,765			
					0.18	0~5					2,262			
中彩色 A				55	0.22	0~10	16 kg セット	208,800		13,050	2,871			
					0.18	0~5					2,349			
青・緑系				55	0.22	0~10	16 kg セット	230,100		14,382	3,164			
					0.18	0~5					2,589			
黄・ オレンジ 系				55	0.22	0~10	16 kg セット	333,860		20,867	4,591			
					0.18	0~5					3,756			
赤系				55	0.22	0~10	16 kg セット	333,860		20,867	4,591			
					0.18	0~5					3,756			

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μ m)	標準使用量 (kg/m <sup>2</sup> /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			
												ハケ	ハケ	ハケ
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	146,790	9,175	1,285			
					0.12		0~10				1,101			
		淡彩色		25	0.14		10~20	16 kg セット	149,150	9,322	1,305			
					0.12		0~10				1,119			
		中彩色 B		25	0.14		10~20	16 kg セット	182,810	11,426	1,600			
					0.12		0~10				1,371			
		中彩色 A		25	0.14		10~20	16 kg セット	189,850	11,866	1,661			
					0.12		0~10				1,424			
		青・緑系		25	0.14		10~20	16 kg セット	209,150	13,072	1,830			
					0.12		0~10				1,569			
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		10~20	16 kg セット	303,510	18,970	2,656			
					0.12		0~10				2,276			
		赤系		25	0.14		10~20	16 kg セット	303,510	18,970	2,656			
					0.12		0~10				2,276			
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	127,100	7,944	1,112			
					0.12		0~5				953			
		中彩色 B		25	0.14		0~5	16 kg セット	134,100	8,382	1,173			
					0.12		0~5				1,006			
		中彩色 A		25	0.14		0~5	16 kg セット	141,500	8,844	1,238			
					0.12		0~5				1,061			
		青・緑系		25	0.14		0~5	16 kg セット	152,900	9,557	1,338			
					0.12		0~5				1,147			
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		0~5	16 kg セット	234,500	14,657	2,052			
					0.12		0~5				1,759			
		赤系		25	0.14		0~5	16 kg セット	280,900	17,557	2,458			
					0.12		0~5				2,107			
		セラテクトFマイルド (KHD)上塗	低汚染型弱溶剤可溶 ふっ素樹脂系塗料上塗 JIS K 5659:2008 鋼構造物用耐候性塗料 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	140,600	8,788	1,230
								0.12		0~10				1,055
中彩色 B				25	0.14	10~20	16 kg セット	176,840		11,053	1,547			
					0.12	0~10					1,326			
中彩色 A				25	0.14	10~20	16 kg セット	183,640		11,478	1,607			
					0.12	0~10					1,377			
青・緑系				25	0.14	10~20	16 kg セット	202,300		12,644	1,770			
					0.12	0~10					1,517			
黄・ オレンジ 系				25	0.14	10~20	16 kg セット	293,600		18,350	2,569			
					0.12	0~10					2,202			
赤系				25	0.14	10~20	16 kg セット	293,600		18,350	2,569			
					0.12	0~10					2,202			

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μ m)	標準使用量 (kg/m <sup>2</sup> /回) エアレス ハケ	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス ハケ	容量	塗料単価(円)		
									石油缶 当り	kg 当り	m <sup>2</sup> 当り
セラテクトFマイルド (A)HB (乾燥膜厚55μ m時)	低汚染型弱溶剤可溶 ふっ素樹脂系塗料上塗 JIS K 5659:2008 鋼構造物用耐候性塗料 上塗り塗料1級 便覧2014 NEXCO,NES	淡彩色	1.13	55	0.22	塗料用シンナーA	0~10	16 kg セット	139,800	8,738	1,922
					0.18		0~5				1,573
		中彩色 B		55	0.22		0~10	16 kg セット	147,500	9,219	2,028
					0.18						0~5
		中彩色 A		55	0.22		0~10	16 kg セット	155,700	9,732	2,141
					0.18						0~5
		青・緑系		55	0.22		0~10	16 kg セット	168,200	10,513	2,313
					0.18						0~5
		黄・ オレンジ 系		55	0.22		0~10	16 kg セット	258,000	16,125	3,548
					0.18						0~5
		赤系		55	0.22		0~10	16 kg セット	309,000	19,313	4,249
					0.18						0~5
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	132,160	8,260	909
					0.09		0~10				743

## 18. 耐候性鋼用さび安定化処理剤

カブテンコートM 暗褐色R・S	エポキシエステル 樹脂塗料	R(ブラウン) S(タークブラウン)	1.22	45	0.43	カブテンコート用 シンナー	0~30	15 kg	40,570	2,705	1,163
				22.5	0.15		0~10				406

## 19. 水性テクトシステム(水性重防食)

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	59,200	3,700	1,036
					0.23		0~3				851
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	67,700	4,180	627
					0.12		0~3				502
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	78,750	5,250	578
					0.09		0~5				473
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	171,000	11,400	1,254
					0.09		0~5				1,026
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	5,000	334	—
					—		—				—

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 ( $\mu\text{m}$ )	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	$\text{m}^2$ 当り
<b>20. 耐熱塗料</b>											
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	15,170	949	142
					0.12		0~5				114
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	27,420	1,714	206
					0.09		0~5				154
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	22,370	1,399	168
					0.09		0~5				126
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	38,830	2,427	388
					0.12		0~10				291
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	44,110	2,757	331
					0.09		0				248
テルモ200NC2	耐熱用変性シリコン樹脂 アルミニウムペイント ( $\sim 200^\circ\text{C}$ )	淡彩色	1.30	25	0.14	エナメルシンナー200	0~5	16 kg	61,610	3,851	539
					0.11		0~5				424
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	52,930	3,309	662
					0.15		0~10				496
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	61,610	3,851	462
					0.09		0				347
テルモ300NC2	耐熱用変性シリコン樹脂 アルミニウムペイント ( $\sim 300^\circ\text{C}$ )	淡彩色	1.30	25	0.14	エナメルシンナー200	0~5	16 kg	83,250	5,204	729
					0.11		0~5				572
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	68,520	4,283	771
					0.14		0~10				600
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	76,020	4,752	523
					0.08		0				380
テルモ400NC2	耐熱用シリコン樹脂 アルミニウムペイント ( $\sim 400^\circ\text{C}$ )	淡彩色	1.30	25	0.14	エナメルシンナー200	0~5	16 kg	94,260	5,892	825
					0.10		0~3				589
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	72,200	4,513	812
					0.14		0~10				632
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 ( $\sim 600^\circ\text{C}$ )	シルバー	1.00	15	0.11	エナメルシンナー200	0~5	16 kg	87,030	5,440	598
					0.08		0				435
耐酸テルモ	特殊シリコン樹脂系 耐酸耐熱用塗料 ( $\sim 200^\circ\text{C}$ )	黒	1.17	30	0.14	エナメルシンナー200	0~5	18 kg セット	141,890	7,883	1,104
					0.11						867
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	1.19	25	0.11	エナメルシンナー200	0~10	16 kg	58,240	3,640	400
					0.08		0~5				291

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 <sup>2</sup> /回)	希釈剤品名	希釈率(重量%)	容量	塗料単価(円)		
					エアレス		エアレス		石油缶当り	kg当り	m <sup>2</sup> 当り
<b>21. 貼紙防止用塗料・落書き防止用塗料</b>											
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	34,580	1,729	311
					0.14						242
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	57,420	2,871	-
					0.50						1,436
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	57,420	2,871	-
					0.30						861
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	63,460	3,778	-
					0.20						756
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	171,090	10,694	-
					0.10		0~5 (刷毛)				1,069
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	152,730	7,637	-
					0.15						0~10
ザクロンバインダーFマイルド(A)	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	135,030	6,752	-
					0.15						0~20
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	166,100	10,382	-
					0.12		0~5 (刷毛)				1,246

## 22. 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	67,120	3,688	-
					0.18						0~5
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	67,880	3,751	2,438
				160	0.40						1,500
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	67,880	3,751	3,038
				160	0.40						1,500
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	76,950	4,275	3,420
				150	0.30						1,283

## 23. 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	54,990	3,055	1,344
				50	0.17						519
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	42,350	2,118	1,398
				50	0.145						307
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	54,990	3,055	1,421
				50	0.18						550
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	302,720	18,920	2,838
					0.12		-				2,270

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 ( $\mu$ m)	標準使用量 (kg/m <sup>2</sup> /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 <sup>2</sup> 当り
<b>24. コンクリート用塗料</b>											
<b>下 塗</b>											
KCエポプライマー	エポキシ樹脂プライマー	透明	0.96	—	— 0.10	テクトEPシンナー	— 10~20	20 kg セット	62,150	3,108	— 311
<b>パテ及び断面修復材料</b>											
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	54,380	3,022	907

<b>中 塗</b>											
KCエポH中塗	エポキシ樹脂塗料中塗	白 淡彩色	1.33	60	0.32 0.26	テクトEPシンナー	0~10 0~5	18 kg セット	53,260	2,959	947 769
KCエポエラストH中塗	柔軟形エポキシ樹脂塗料中塗	白 淡彩色	1.25	60	0.32 0.26	テクトEPシンナー	0~20 0~10	13.5 kg セット	49,400	3,660	1,171 952
<b>上 塗</b>											
KCレタン上塗	ポリウレタン樹脂塗料 上塗	淡彩色	1.22	30	— 0.12	テクト上塗シンナー	— 0~10	16 kg セット	58,820	3,677	— 441
KCフロン(A)上塗	ふっ素樹脂塗料	淡彩色	1.13	30	0.15 0.12	テクト上塗シンナー	10~20 0~10	16 kg セット	127,100	7,944	1,192 953
KCレタンエラスト上塗	柔軟形ポリウレタン樹脂 塗料上塗	淡彩色	1.21	30	— 0.12	テクト上塗シンナー	— 0~10	18 kg セット	74,110	4,118	— 494
KCフロンエラスト(A)上塗	柔軟形ふっ素樹脂塗料	淡彩色	1.13	30	0.15 0.12	テクト上塗シンナー	10~20 0~10	16 kg セット	127,100	7,944	1,192 953



■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	19,340	1,209	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	23,160	1,448	SDジンク100・SDジンク500
	SDジンク1000シンナー	0.84	16L	24,250	1,516	SDジンク1000
	SDジンク1500シンナー	0.85	16L	24,240	1,515	SDジンク1500A
	SDジンク1500(K)シンナー	0.79	16L	24,240	1,515	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	6,340	396	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	20,650	1,291	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	22,940	1,434	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	22,940	1,434	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	22,940	1,434	エポマリンJW
	テクトEPJW低温用シンナー	0.86	16L	22,940	1,434	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	22,900	1,431	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	22,940	1,434	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	25,190	1,574	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	25,190	1,574	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	10,100	631	テルモNC・NC2(200~600)、耐酸テルモ
—	パイオックスシンナー	0.86	16L	22,940	1,434	パイオックス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	25,190	1,574	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	カブテンコート用シンナー	0.85	15K	11,570	771	カブテンコートM

**2019年度( K 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	K 02-70T ※	K 05-20B	K 05-30B ※	K 05-30D ※	K 05-30T	K 05-40V	K 05-40X	K 05-50V	K 07-20H ※
	K 07-30F	K 07-30L	K 07-40P	K 07-40V	K 07-40X	K 07-60T	K 08-50V	K 09-20B	K 09-20D ※
	K 09-30D	K 09-30F	K 09-30L	K 09-50T	K 09-50X	K 09-70T	K 85-20D ※	K 85-30B	K 85-30D ※
	K 85-30P ※	K 85-40T ※	K 85-50P ※	K 89-30H ※	K 89-40T ※	K 92-40V ※	K 95-20D ※	K 95-30B	K 95-30D ※
	K 95-30H ※	K 95-50V ※	K 95-60P ※	K 99-30P ※	K 99-40V ※	K 99-50X ※	K 99-60T ※		
青・緑系	K 32-70T ※	K 32-80P ※	K 35-20B	K 35-30B	K 35-30D	K 35-60T ※	K 35-70V ※	K 35-80T ※	K 37-60T ※
	K 39-40P	K 39-60V ※	K 42-30H	K 42-40P	K 42-50T	K 45-20D	K 45-30B	K 45-30D	K 45-30L
	K 45-40P	K 45-50T ※	K 45-55T ※	K 45-70P ※	K 46-60T ※	K 47-60T	K 49-40T	K 49-60P	K 52-50P
	K 55-30B	K 55-30L	K 55-50P ※	K 55-70P ※	K 59-30H	K 59-40P	K 59-60P	K 65-20H	K 65-30B
	K 65-30D	K 65-40P	K 65-60P	K 69-30P	K 69-40T	K 69-50T	K 69-70P	K 72-30H	K 72-40T
	K 72-45T	K 72-50P	K 75-20D	K 75-20L ※	K 75-30B	K 75-30D	K 75-30P	K 75-40T	K 75-60P
	K 76-50T ※	K 77-40V ※	K 77-50T ※	K 79-40T ※					
黄・オレンジ系	K 12-30H	K 12-50V	K 12-60X	K 12-70T	K 15-20B	K 15-30B	K 15-30D	K 15-30F	K 15-40P
	K 15-60V	K 15-65X	K 15-70V	K 17-30F	K 17-50P	K 17-70P	K 17-70X	K 19-20B	K 19-30A
	K 19-30B	K 19-30D	K 19-60T ※	K 19-70V ※	K 19-75X ※	K 21-75X ※	K 22-30B	K 22-30D	K 22-50P
	K 22-70V ※	K 22-80V ※	K 22-80X ※	K 25-20B	K 25-30B	K 25-60P	K 25-70T ※	K 25-80P ※	K 25-85V ※
	K 27-80V ※	K 27-85V ※	K 27-90P ※	K 29-70T ※	K 29-80V ※				
中彩色A	K 02-80L	K 05-60L	K 05-70L ※	K 05-80L ※	K 07-70L	K 09-60L	K 12-70L	K 15-80L	K 17-70L
	K 19-70L	K 19-75L	K 19-80L	K 22-70L	K 22-80L	K 25-70L	K 27-60L	K 37-80L	K 39-60L
	K 45-60L	K 52-60L	K 59-70L	K 62-60L	K 65-70L	K 67-70L	K 69-60L	K 69-70L	K 75-70L
	K 75-80H	K 85-70L ※	K 95-70L ※	K 95-80L ※					
中彩色B	K N-10	K N-15	K N-20	K N-25	K N-30	K N-35	K N-40	K N-45	K N-50
	K N-55	K 05-40B	K 05-40D ※	K 05-40F ※	K 05-50B	K 05-50D ※	K 05-50F ※	K 07-50L	K 09-30H
	K 09-40H	K 09-40L	K 09-50F	K 09-50L	K 12-50H	K 12-50L	K 15-40B	K 15-40D	K 15-40H
	K 15-50B	K 15-50D	K 15-50F	K 17-40D	K 17-40H	K 17-50D	K 17-50F	K 17-50L	K 19-40B
	K 19-40D	K 19-40F	K 19-40H	K 19-40L	K 19-50A	K 19-50B	K 19-50D	K 19-50F	K 19-50H
	K 21-40H	K 21-50D	K 22-40B	K 22-40D	K 22-50B	K 22-50D	K 22-50F	K 22-50H	K 25-40B
	K 25-40D	K 25-40H	K 25-50A	K 25-50B	K 25-50D	K 27-30B	K 27-50D	K 27-50H	K 29-40H
	K 32-50L	K 35-40B	K 35-40D	K 35-50D	K 35-50H	K 37-50H	K 37-50L	K 39-40L	K 39-50H
	K 42-50L	K 45-40B	K 45-50B	K 45-50D	K 45-50H	K 52-40L	K 52-50L	K 55-40D	K 55-50B
	K 55-50D	K 55-50H	K 65-40B	K 65-40D	K 65-40H	K 65-50A	K 65-50B	K 65-50D	K 69-40D
	K 69-50D	K 72-50L	K 75-40B	K 75-40L	K 75-50B	K 75-50C	K 75-50D	K 75-50H	K 76-50L
	K 77-50L ※	K 82-50H ※	K 85-40D ※	K 85-40L ※	K 85-50B	K 85-50D	K 95-50B	K 95-50D	95-50H
淡彩色	上記以外の番号 (K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。

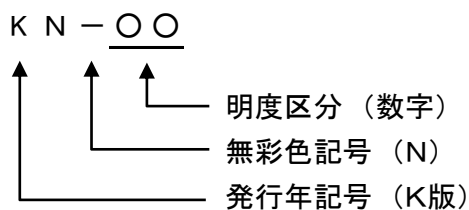
尚、淡彩色のうち以下13色も同様不適色扱いとなります。

K 02-60H ※ K 05-60F ※ K 05-90D ※ K 07-80H ※ K 12-80H ※ K 25-90H ※ K 29-90H ※ K 82-70H ※ K 85-80D ※  
 K 85-70H ※

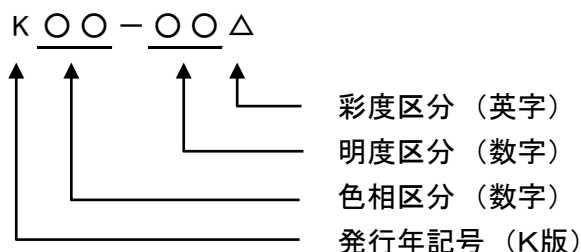
色番号からマンセル値がわかるようになっています。

### 1. 色票番号の構成

無彩色



有彩色



### 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
	82	2.5 P
P (紫)	85	5 P
	87	7.5 P
	89	10 P
	92	2.5 RP
RP (赤紫)	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.



2019年( K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覽

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	K N - 95	淡彩色	8	K 07 - 80H	(不適色)	15	K 15 - 80F	淡彩色	22	K 19 - 90D	淡彩色
	K N - 93	淡彩色		K 07 - 70L	中彩色A		K 15 - 80L	中彩色A		K 19 - 85D	淡彩色
	K N - 90	淡彩色		K 07 - 70F	淡彩色		K 15 - 70H	淡彩色		K 19 - 80D	淡彩色
	K N - 87	淡彩色		K 07 - 60H	淡彩色		K 15 - 60F	淡彩色		K 19 - 75D	淡彩色
	K N - 85	淡彩色		K 07 - 50L	中彩色B		K 15 - 50F	中彩色B		K 19 - 70D	淡彩色
	K N - 82	淡彩色		K 07 - 30L	赤系		K 17 - 50F	中彩色B		K 19 - 65D	淡彩色
	K N - 80	淡彩色		K 09 - 30H	中彩色B		K 17 - 50L	中彩色B		K 19 - 60D	淡彩色
	K N - 77	淡彩色		K 09 - 30F	赤系		K 17 - 50P	黄・オレンジ系		K 19 - 50D	中彩色B
2	K N - 75	淡彩色	9	K 09 - 20B	赤系	16	K 17 - 40H	中彩色B	23	K 19 - 40D	中彩色B
	K N - 72	淡彩色		K 09 - 90D	淡彩色		K 17 - 90A	淡彩色		K 19 - 90F	淡彩色
	K N - 70	淡彩色		K 09 - 80D	淡彩色		K 17 - 80A	淡彩色		K 19 - 70F	淡彩色
	K N - 67	淡彩色		K 09 - 70D	淡彩色		K 17 - 80B	淡彩色		K 19 - 70H	淡彩色
	K N - 65	淡彩色		K 09 - 60B	淡彩色		K 17 - 70B	淡彩色		K 19 - 60H	淡彩色
	K N - 60	淡彩色		K 09 - 60D	淡彩色		K 17 - 60B	淡彩色		K 19 - 60F	淡彩色
	K N - 55	中彩色B		K 09 - 50F	中彩色B		K 17 - 60D	淡彩色		K 19 - 50F	中彩色B
	K N - 50	中彩色B		K 09 - 40H	中彩色B		K 17 - 50D	中彩色B		K 19 - 50H	中彩色B
				K 09 - 30D	赤系		K 17 - 40D	中彩色B		K 19 - 40H	中彩色B
				K 09 - 20D	(不適色)		K 17 - 30F	黄・オレンジ系		K 19 - 40F	中彩色B
3	K N - 45	中彩色B	10	K 09 - 80F	淡彩色	17	K 17 - 90B	淡彩色	24	K 19 - 85F	淡彩色
	K N - 40	中彩色B		K 09 - 70H	淡彩色		K 17 - 80D	淡彩色		K 19 - 80F	淡彩色
	K N - 35	中彩色B		K 09 - 70T	赤系		K 17 - 80F	淡彩色		K 21 - 80F	淡彩色
	K N - 30	中彩色B		K 09 - 60H	淡彩色		K 17 - 70D	淡彩色		K 21 - 80D	淡彩色
	K N - 25	中彩色B		K 09 - 60L	中彩色A		K 17 - 70F	淡彩色		K 21 - 75D	淡彩色
	K N - 20	中彩色B		K 09 - 50L	中彩色B		K 17 - 70L	中彩色A		K 21 - 70F	淡彩色
	K N - 15	中彩色B		K 09 - 50T	赤系		K 17 - 70P	黄・オレンジ系		K 21 - 70H	淡彩色
	K N - 10	中彩色B		K 09 - 40L	中彩色B		K 17 - 60H	淡彩色		K 21 - 60H	淡彩色
4	K 02 - 80H	淡彩色	11	K 09 - 30L	赤系	18	K 17 - 60F	淡彩色	25	K 21 - 60F	淡彩色
	K 02 - 80L	中彩色A		K 12 - 90D	淡彩色		K 17 - 90D	淡彩色		K 21 - 90B	淡彩色
	K 02 - 70T	(不適色)		K 12 - 80F	淡彩色		K 17 - 80H	淡彩色		K 21 - 85B	淡彩色
	K 02 - 60H	(不適色)		K 12 - 80H	(不適色)		K 19 - 80L	中彩色A		K 21 - 80B	淡彩色
	K 05 - 60F	(不適色)		K 12 - 70L	中彩色A		K 19 - 75L	中彩色A		K 21 - 75B	淡彩色
	K 05 - 50F	(不適色)		K 12 - 70T	黄・オレンジ系		K 19 - 70L	中彩色A		K 21 - 70D	淡彩色
	K 05 - 40F	(不適色)		K 12 - 50L	中彩色B		K 19 - 60T	(不適色)		K 21 - 60D	淡彩色
	K 05 - 30D	(不適色)		K 12 - 50H	中彩色B		K 19 - 40L	中彩色B		K 21 - 50D	中彩色B
	K 05 - 20B	赤系		K 12 - 30H	黄・オレンジ系		K 19 - 30B	黄・オレンジ系		K 21 - 40H	中彩色B
				K 15 - 30D	黄・オレンジ系		K 19 - 20B	黄・オレンジ系		K 22 - 30D	黄・オレンジ系
5	K 05 - 90A	淡彩色	12	K 15 - 90A	淡彩色	19	K 19 - 90A	淡彩色	26	K 22 - 90A	淡彩色
	K 05 - 85A	淡彩色		K 15 - 85A	淡彩色		K 19 - 85A	淡彩色		K 22 - 85A	淡彩色
	K 05 - 80A	淡彩色		K 15 - 80A	淡彩色		K 19 - 80A	淡彩色		K 22 - 80A	淡彩色
	K 05 - 75A	淡彩色		K 15 - 75A	淡彩色		K 19 - 75A	淡彩色		K 22 - 75A	淡彩色
	K 05 - 70A	淡彩色		K 15 - 70A	淡彩色		K 19 - 70A	淡彩色		K 22 - 70A	淡彩色
	K 05 - 60B	淡彩色		K 15 - 65A	淡彩色		K 19 - 65A	淡彩色		K 22 - 65A	淡彩色
	K 05 - 50B	中彩色B		K 15 - 60B	淡彩色		K 19 - 60A	淡彩色		K 22 - 60B	淡彩色
	K 05 - 40B	中彩色B		K 15 - 50B	中彩色B		K 19 - 50A	中彩色B		K 22 - 50B	中彩色B
	K 05 - 30B	(不適色)		K 15 - 40B	中彩色B		K 19 - 30A	黄・オレンジ系		K 22 - 30B	黄・オレンジ系
6	K 05 - 92B	淡彩色	13	K 15 - 92B	淡彩色	20	K 19 - 92B	淡彩色	27	K 22 - 90B	淡彩色
	K 05 - 90B	淡彩色		K 15 - 90B	淡彩色		K 19 - 90B	淡彩色		K 22 - 85B	淡彩色
	K 05 - 85B	淡彩色		K 15 - 85B	淡彩色		K 19 - 85B	淡彩色		K 22 - 80B	淡彩色
	K 05 - 80B	淡彩色		K 15 - 80B	淡彩色		K 19 - 80B	淡彩色		K 22 - 75B	淡彩色
	K 05 - 75B	淡彩色		K 15 - 75B	淡彩色		K 19 - 75B	淡彩色		K 22 - 70B	淡彩色
	K 05 - 70B	淡彩色		K 15 - 70B	淡彩色		K 19 - 70B	淡彩色		K 22 - 65B	淡彩色
	K 05 - 60D	淡彩色		K 15 - 65B	淡彩色		K 19 - 65B	淡彩色		K 22 - 65C	淡彩色
	K 05 - 50D	(不適色)		K 15 - 30B	黄・オレンジ系		K 19 - 60B	淡彩色		K 22 - 60C	淡彩色
	K 05 - 40D	(不適色)		K 15 - 20B	黄・オレンジ系		K 19 - 50B	中彩色B		K 22 - 40B	中彩色B
7	K 05 - 90D	(不適色)	14	K 15 - 90D	淡彩色	21	K 19 - 90C	淡彩色	28	K 22 - 90C	淡彩色
	K 05 - 80L	(不適色)		K 15 - 80D	淡彩色		K 19 - 85C	淡彩色		K 22 - 87C	淡彩色
	K 05 - 80D	淡彩色		K 15 - 70D	淡彩色		K 19 - 80C	淡彩色		K 22 - 85C	淡彩色
	K 05 - 70D	淡彩色		K 15 - 60D	淡彩色		K 19 - 75C	淡彩色		K 22 - 80C	淡彩色
	K 05 - 70L	(不適色)		K 15 - 50D	中彩色B		K 19 - 70C	淡彩色		K 22 - 75C	淡彩色
	K 05 - 60L	中彩色A		K 15 - 40D	中彩色B		K 19 - 65C	淡彩色		K 22 - 70C	淡彩色
	K 07 - 40P	赤系		K 15 - 40H	中彩色B		K 19 - 60C	淡彩色		K 22 - 60D	淡彩色
	K 07 - 30F	赤系		K 15 - 40P	黄・オレンジ系		K 19 - 40B	中彩色B		K 22 - 50D	中彩色B
	K 07 - 20H	(不適色)		K 15 - 30F	黄・オレンジ系		K 19 - 30D	黄・オレンジ系		K 22 - 40D	中彩色B

2019年(K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覽

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	K 22 - 90D	淡彩色	36	K 27 - 90B	淡彩色	43	K 42 - 80D	淡彩色	50	K 65 - 85A	淡彩色
	K 22 - 85D	淡彩色		K 27 - 85B	淡彩色		K 42 - 70D	淡彩色		K 65 - 80A	淡彩色
	K 22 - 85F	淡彩色		K 27 - 80B	淡彩色		K 42 - 70H	淡彩色		K 65 - 70A	淡彩色
	K 22 - 80D	淡彩色		K 27 - 70D	淡彩色		K 45 - 60L	中彩色A		K 65 - 60A	淡彩色
	K 22 - 75D	淡彩色		K 27 - 60D	淡彩色		K 45 - 60H	淡彩色		K 65 - 50A	中彩色B
	K 22 - 70D	淡彩色		K 27 - 50D	中彩色B		K 45 - 50H	中彩色B		K 65 - 50B	中彩色B
	K 22 - 50F	中彩色B		K 29 - 60D	淡彩色		K 45 - 40P	青・緑系		K 65 - 40B	中彩色B
	K 22 - 50H	中彩色B		K 29 - 60H	淡彩色		K 45 - 30L	青・緑系		K 65 - 30B	青・緑系
	K 22 - 50P	黄・オレンジ系		K 29 - 40H	中彩色B		K 45 - 20D	青・緑系		K 65 - 30D	青・緑系
30	K 22 - 90H	淡彩色	37	K 29 - 92B	淡彩色	44	K 45 - 90B	淡彩色	51	K 65 - 90B	淡彩色
	K 22 - 85H	淡彩色		K 29 - 90B	淡彩色		K 45 - 85A	淡彩色		K 65 - 85B	淡彩色
	K 22 - 80H	淡彩色		K 29 - 85B	淡彩色		K 45 - 80A	淡彩色		K 65 - 80B	淡彩色
	K 22 - 80L	中彩色A		K 29 - 80B	淡彩色		K 45 - 70A	淡彩色		K 65 - 70B	淡彩色
	K 22 - 80F	淡彩色		K 29 - 70B	淡彩色		K 45 - 70B	淡彩色		K 65 - 70D	淡彩色
	K 22 - 75F	淡彩色		K 29 - 90H	(不適色)		K 45 - 60B	淡彩色		K 65 - 60B	淡彩色
	K 22 - 70H	淡彩色		K 29 - 80H	淡彩色		K 45 - 50B	中彩色B		K 65 - 60D	淡彩色
	K 22 - 70L	中彩色A		K 29 - 70T	(不適色)		K 45 - 40B	中彩色B		K 65 - 50D	中彩色B
	K 25 - 70T	(不適色)		K 32 - 50L	中彩色B		K 45 - 30B	青・緑系		K 65 - 40D	中彩色B
31	K 25 - 90A	淡彩色	38	K 32 - 90D	淡彩色	45	K 45 - 90D	淡彩色	52	K 65 - 90D	淡彩色
	K 25 - 85A	淡彩色		K 32 - 80D	淡彩色		K 45 - 85B	淡彩色		K 65 - 80D	淡彩色
	K 25 - 80A	淡彩色		K 32 - 80P	(不適色)		K 45 - 80B	淡彩色		K 65 - 80H	淡彩色
	K 25 - 75A	淡彩色		K 35 - 80T	(不適色)		K 45 - 80D	淡彩色		K 65 - 70H	淡彩色
	K 25 - 70A	淡彩色		K 35 - 80H	淡彩色		K 45 - 70H	淡彩色		K 67 - 80H	淡彩色
	K 25 - 65A	淡彩色		K 35 - 70H	淡彩色		K 45 - 70D	淡彩色		K 67 - 70L	中彩色A
	K 25 - 60A	淡彩色		K 35 - 50H	中彩色B		K 45 - 60D	淡彩色		K 69 - 60L	中彩色A
	K 25 - 50A	中彩色B		K 35 - 30B	青・緑系		K 45 - 50D	中彩色B		K 69 - 50D	中彩色B
	K 25 - 40B	中彩色B		K 35 - 20B	青・緑系		K 45 - 30D	青・緑系		K 69 - 40D	中彩色B
32	K 25 - 92B	淡彩色	39	K 35 - 90A	淡彩色	46	K 45 - 80H	淡彩色	53	K 69 - 80D	淡彩色
	K 25 - 90B	淡彩色		K 35 - 85A	淡彩色		K 45 - 70P	(不適色)		K 69 - 80H	淡彩色
	K 25 - 85B	淡彩色		K 35 - 80A	淡彩色		K 49 - 70H	淡彩色		K 69 - 70L	中彩色A
	K 25 - 80B	淡彩色		K 35 - 70A	淡彩色		K 49 - 60P	青・緑系		K 69 - 70P	青・緑系
	K 25 - 75B	淡彩色		K 35 - 65A	淡彩色		K 52 - 60H	淡彩色		K 72 - 60D	淡彩色
	K 25 - 70B	淡彩色		K 35 - 60B	淡彩色		K 52 - 60L	中彩色A		K 72 - 60H	淡彩色
	K 25 - 65B	淡彩色		K 35 - 50D	中彩色B		K 52 - 50L	中彩色B		K 72 - 50L	中彩色B
	K 25 - 60B	淡彩色		K 35 - 40B	中彩色B		K 55 - 50H	中彩色B		K 72 - 50P	青・緑系
	K 25 - 50B	中彩色B		K 35 - 30D	青・緑系		K 55 - 30B	青・緑系		K 72 - 30H	青・緑系
33	K 25 - 90C	淡彩色	40	K 35 - 92B	淡彩色	47	K 55 - 90B	淡彩色	54	K 72 - 80D	淡彩色
	K 25 - 85C	淡彩色		K 35 - 90B	淡彩色		K 55 - 85A	淡彩色		K 72 - 80H	淡彩色
	K 25 - 80C	淡彩色		K 35 - 85B	淡彩色		K 55 - 80A	淡彩色		K 72 - 70D	淡彩色
	K 25 - 75C	淡彩色		K 35 - 80B	淡彩色		K 55 - 80B	淡彩色		K 75 - 70L	中彩色A
	K 25 - 70C	淡彩色		K 35 - 80D	淡彩色		K 55 - 70B	淡彩色		K 75 - 60P	青・緑系
	K 25 - 60D	淡彩色		K 35 - 70B	淡彩色		K 55 - 60D	淡彩色		K 75 - 50H	中彩色B
	K 25 - 50D	中彩色B		K 35 - 70D	淡彩色		K 55 - 50B	中彩色B		K 75 - 40L	中彩色B
	K 25 - 40D	中彩色B		K 35 - 60D	淡彩色		K 55 - 50D	中彩色B		K 75 - 20L	(不適色)
	K 25 - 20B	黄・オレンジ系		K 35 - 40D	中彩色B		K 55 - 40D	中彩色B		K 75 - 20D	青・緑系
34	K 25 - 90D	淡彩色	41	K 35 - 90D	淡彩色	48	K 55 - 90D	淡彩色	55	K 75 - 90A	淡彩色
	K 25 - 85D	淡彩色		K 37 - 90D	淡彩色		K 55 - 85B	淡彩色		K 75 - 85A	淡彩色
	K 25 - 85F	淡彩色		K 37 - 80D	淡彩色		K 55 - 80D	淡彩色		K 75 - 80A	淡彩色
	K 25 - 80D	淡彩色		K 37 - 80L	中彩色A		K 55 - 80H	淡彩色		K 75 - 75A	淡彩色
	K 25 - 70D	淡彩色		K 37 - 60D	淡彩色		K 55 - 70H	淡彩色		K 75 - 70A	淡彩色
	K 25 - 70L	中彩色A		K 37 - 50H	中彩色B		K 55 - 70D	淡彩色		K 75 - 60B	淡彩色
	K 25 - 60P	黄・オレンジ系		K 37 - 50L	中彩色B		K 57 - 70D	淡彩色		K 75 - 50B	中彩色B
	K 25 - 40H	中彩色B		K 39 - 40L	中彩色B		K 57 - 60C	淡彩色		K 75 - 40B	中彩色B
	K 25 - 30B	黄・オレンジ系		K 39 - 40P	青・緑系		K 59 - 30H	青・緑系		K 75 - 30B	青・緑系
35	K 25 - 90H	(不適色)	42	K 39 - 80B	淡彩色	49	K 59 - 80D	淡彩色	56	K 75 - 90B	淡彩色
	K 25 - 80H	淡彩色		K 39 - 80D	淡彩色		K 59 - 70L	中彩色A		K 75 - 85B	淡彩色
	K 25 - 80P	(不適色)		K 39 - 80H	淡彩色		K 59 - 60H	淡彩色		K 75 - 80B	淡彩色
	K 27 - 90P	(不適色)		K 39 - 70H	淡彩色		K 59 - 40P	青・緑系		K 75 - 70B	淡彩色
	K 27 - 90F	淡彩色		K 39 - 60L	中彩色A		K 62 - 60H	淡彩色		K 75 - 70D	淡彩色
	K 27 - 85H	淡彩色		K 39 - 50H	中彩色B		K 62 - 60L	中彩色A		K 75 - 60D	淡彩色
	K 27 - 60L	中彩色A		K 42 - 50L	中彩色B		K 65 - 70L	中彩色A		K 75 - 50C	中彩色B
	K 27 - 50H	中彩色B		K 42 - 40P	青・緑系		K 65 - 40H	中彩色B		K 75 - 50D	中彩色B
	K 27 - 30B	中彩色B		K 42 - 30H	青・緑系		K 65 - 20H	青・緑系		K 75 - 30D	青・緑系

2019年( K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覽

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	K 75 - 90D	淡彩色	64	K 12 - 50V	黄・オレンジ系		-			-	
	K 75 - 80D	淡彩色		K 12 - 60X	黄・オレンジ系		-				
	K 75 - 80H	中彩色A		K 15 - 60V	黄・オレンジ系		-				
	K 76 - 80H	淡彩色		K 15 - 65X	黄・オレンジ系		-				
	K 76 - 50L	中彩色B		K 15 - 70V	黄・オレンジ系		-				
	K 77 - 50L	(不適色)		K 17 - 70X	黄・オレンジ系		-				
	K 77 - 70H	淡彩色		K 19 - 70V	(不適色)		-				
	K 82 - 70H	(不適色)		K 19 - 75X	(不適色)		-				
K 82 - 50H	(不適色)	K 21 - 75X	(不適色)	-							
58	K 85 - 90A	淡彩色	65	K 22 - 70V	(不適色)		-			-	
	K 85 - 85A	淡彩色		K 22 - 80X	(不適色)		-				
	K 85 - 80A	淡彩色		K 22 - 80V	(不適色)		-				
	K 85 - 70B	淡彩色		K 25 - 85V	(不適色)		-				
	K 85 - 60D	淡彩色		K 27 - 85V	(不適色)		-				
	K 85 - 50B	中彩色B		K 27 - 80V	(不適色)		-				
	K 85 - 40D	(不適色)		K 29 - 80V	(不適色)		-				
	K 85 - 30B	赤系		K 32 - 70T	(不適色)		-				
K 85 - 20D	(不適色)	K 35 - 70V	(不適色)	-							
59	K 85 - 90B	淡彩色	66	K 35 - 60T	(不適色)		-			-	
	K 85 - 80B	淡彩色		K 37 - 60T	(不適色)		-				
	K 85 - 80D	(不適色)		K 39 - 60V	(不適色)		-				
	K 85 - 70D	淡彩色		K 42 - 50T	(不適色)		-				
	K 85 - 70H	(不適色)		K 45 - 50T	(不適色)		-				
	K 85 - 50D	中彩色B		K 45 - 55T	(不適色)		-				
	K 85 - 50P	(不適色)		K 46 - 60T	(不適色)		-				
	K 85 - 40L	(不適色)		K 47 - 60T	青・緑系		-				
K 85 - 30D	(不適色)	K 49 - 40T	青・緑系	-							
60	K 85 - 90D	淡彩色	67	K 52 - 50P	青・緑系		-			-	
	K 85 - 80H	淡彩色		K 52 - 40L	中彩色B		-				
	K 85 - 70L	(不適色)		K 55 - 30L	青・緑系		-				
	K 89 - 70H	淡彩色		K 55 - 50P	(不適色)		-				
	K 89 - 30H	(不適色)		K 55 - 70P	(不適色)		-				
	K 95 - 30H	(不適色)		K 59 - 60P	青・緑系		-				
	K 95 - 30D	(不適色)		K 65 - 60P	青・緑系		-				
	K 95 - 30B	赤系		K 65 - 40P	青・緑系		-				
K 95 - 20D	(不適色)	K 69 - 30P	青・緑系	-							
61	K 95 - 90A	淡彩色	68	K 69 - 40T	青・緑系		-			-	
	K 95 - 85A	淡彩色		K 69 - 50T	青・緑系		-				
	K 95 - 80A	淡彩色		K 72 - 45T	青・緑系		-				
	K 95 - 80B	淡彩色		K 72 - 40T	青・緑系		-				
	K 95 - 70A	淡彩色		K 75 - 40T	青・緑系		-				
	K 95 - 70B	淡彩色		K 75 - 30P	青・緑系		-				
	K 95 - 60B	淡彩色		K 76 - 50T	(不適色)		-				
	K 95 - 50B	中彩色B		K 77 - 50T	(不適色)		-				
K 95 - 50D	中彩色B	K 77 - 40V	(不適色)	-							
62	K 95 - 90B	淡彩色	69	K 79 - 40T	(不適色)		-			-	
	K 95 - 90D	淡彩色		K 85 - 40T	(不適色)		-				
	K 95 - 80L	(不適色)		K 85 - 30P	(不適色)		-				
	K 95 - 70L	(不適色)		K 89 - 40T	(不適色)		-				
	K 95 - 70D	淡彩色		K 92 - 40V	(不適色)		-				
	K 95 - 60P	(不適色)		K 95 - 50V	(不適色)		-				
	K 95 - 50H	中彩色B		K 99 - 60T	(不適色)		-				
	K 99 - 70H	淡彩色		K 99 - 50X	(不適色)		-				
K 99 - 30P	(不適色)	K 99 - 40V	(不適色)	-							
63	K 05 - 50V	赤系		-			-			-	
	K 05 - 40V	赤系		-			-			-	
	K 05 - 40X	赤系		-			-			-	
	K 05 - 30T	赤系		-			-			-	
	K 07 - 40X	赤系		-			-			-	
	K 07 - 40V	赤系		-			-			-	
	K 07 - 60T	赤系		-			-			-	
	K 08 - 50V	赤系		-			-			-	
K 09 - 50X	赤系		-			-			-		



# 関西ペイント株式会社

## 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3-12-1  
TEL (03)5711-8904 FAX (03)5711-8934

<b>北海道販売部</b>	〒061-3244 北海道石狩市新港南2-718-4 TEL (0133)64-2424 FAX (0133)64-5757	<b>大阪販売部</b>	〒541-0042 大阪府大阪市中央区今橋2-6-14 TEL (06)6203-5701 FAX (06)6203-5603
<b>東北販売部</b>	〒983-0004 宮城県仙台市宮城野区岡田西町3-40(KSCビル) TEL (022)287-2721 FAX (022)288-7073	神戸営業所	〒650-0023 兵庫県神戸市中央区元町通6-1-8(東栄ビル702) TEL (078)367-1281 FAX (078)367-1283
<b>北関東信越販売部</b>	〒321-0953 栃木県宇都宮市東宿郷4-2-24(センターズ・ビルディング1F) TEL (028)637-8200 FAX (028)637-8223	北陸営業所	〒924-0013 石川県白山市番匠町50-1 (金沢G) TEL (076)275-7200 FAX (076)275-7900
前橋営業所	〒371-0804 群馬県前橋市六供町1-13-1(YK第1ビル) TEL (027)243-0388 FAX (027)243-0398	北陸営業所	〒930-0004 富山県富山市桜橋通り2-25(富山第一生命ビル) (富山G) TEL (076)432-0109 FAX (076)432-0189
松本営業所	〒390-0833 長野県松本市双葉10-22(双葉町ビルB棟2階202号) TEL (0263)26-3377 FAX (0263)26-3322	<b>中国販売部</b>	〒732-0052 広島県広島市東区光町1-12-16(広島ビル6F) TEL (082)262-7101 FAX (082)264-3285
新潟営業所	〒950-0088 新潟市中央区万代5-7-2(ダイアパレスシアース万代) TEL (025)246-3347 FAX (025)241-9442	岡山営業所	〒700-0972 岡山県岡山市北区上中野1-16-2 TEL (086)245-9455 FAX (086)245-9460
<b>東京販売部</b>	〒144-0045 東京都大田区南六郷3-12-1 TEL (03)5711-8905 FAX (03)5711-8935	<b>四国販売部</b>	〒763-8510 香川県丸亀市土器町北2-88 TEL (0877)24-5484 FAX (0877)24-4950
横浜営業所	〒235-0036 神奈川県横浜市磯子区中原1-2-31-204 TEL (045)761-7390 FAX (045)761-7395	高知営業所	〒780-8007 高知県高知市仲田町2-28 TEL (088)831-1577 FAX (088)831-2528
川越営業所	〒350-1123 埼玉県川越市脇田本町13-22 仲ビル5F TEL (049)243-4351 FAX (049)243-4356	<b>九州販売部</b>	〒812-0007 福岡県福岡市博多区東比恵3-5-8 TEL (092)411-9901 FAX (092)441-3339
静岡営業所	〒422-8008 静岡県静岡市駿河区栗原12-9 TEL (054)262-4747 FAX (054)262-0330	北九州営業所	〒807-0811 北九州市八幡西区洞北町12-10 TEL (093)601-1336 FAX (093)601-1371
<b>中部販売部</b>	〒460-0007 愛知県名古屋市中区新栄1-29-25 TEL (052)262-0921 FAX (052)262-0981	熊本営業所	〒861-4101 熊本県熊本市近見8-14-66 TEL (096)358-4011 FAX (096)358-4014
三重営業所	〒510-0101 三重県四日市市楠町小倉1804-5 TEL (0593)97-3313 FAX (0593)97-4887	鹿児島営業所	〒891-0113 鹿児島県鹿児島市東谷山1-73-13 TEL (099)266-2960 FAX (099)266-2962
		沖縄営業所	〒901-2122 沖縄県浦添市勢理客3-9-1 勢理客産業ビル4階 TEL (098)870-8782 FAX (098)870-8652

※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。

●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