

重防食塗料

積算価格表

平成29年(2017年)2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	… 8
10. エポキシ樹脂系塗料	… 9～10
11. タンク内面用塗料	… 11～12
12. 変性エポキシ樹脂塗料	… 12～14
13. 無溶剤変性エポキシ樹脂塗料	… 14
14. 超厚膜形エポキシ樹脂塗料	… 14
15. ポリウレタン樹脂系塗料	… 15～17
16. アクリルシリコン樹脂系塗料	… 18
17. ふっ素樹脂系塗料	… 18～20
18. 耐候性鋼用さび安定化処理剤	… 20
19. 水性テクトシステム（水性重防食）	… 20
20. 耐熱塗料	… 21
21. 貼紙防止用塗料・落書き防止用塗料	… 22
22. ガラスフレークライニング	… 22
23. 無毒形防汚塗料	… 23
24. コンクリート用塗料	… 24
シンナー類価格表	… 25
塗料用標準色見本帳（日本塗料工業会発行）による色分類	… 26
色票番号の見方	… 27
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	… 28～30

重防食塗料積算価格表について

1. この価格表は平成29年2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. 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ほとんど記載しております。

商品名索引

	商品名	ページ		商品名	ページ		
K	KCエポエラスト中塗	24	さ	ザクロン上塗	22		
	KCエポエラストH中塗	24		ザクロンコンクリートプライマー	22		
	KCエポ中塗	24		ザクロンバインダーLM	22		
	KCエポH中塗	24		ザクロンバインダーM	22		
	KCエポバテ	24		ザクロンバインダーS	22		
	KCエポバテH	24		ザクロンバインダーF	22		
	KCエポプライマー	24		ザクロンバインダーFマイルド(A)	22		
	KCフロン上塗	24		ず	水性エポテクト下塗	21	
	KCフロン(A)上塗	24			水性エポテクト中塗	21	
	KCフロンエラスト上塗	24		せ	水性テクトセーフティ洗剤	21	
	KCフロンエラスト(A)上塗	24			セラテクトF(K)上塗	19	
	KCLタン上塗	24			セラテクトF(A)上塗	18	
	KCLタンエラスト上塗	24			セラテクトF(A)HB	19	
	S	SDジンク100			3	セラテクトF中塗	18
		SDジンク100QD(E)			3	セラテクトFマイルド(KHD)上塗	20
SDジンク1000		3	セラテクトFマイルド(A)HB		20		
SDジンク1000HA(S)		3	セラテクトFマイルド(K)上塗		20		
SDジンク1500A		3	セラテクトSマイルド2上塗		18		
SDジンク1500		3	セラテクトU上塗		16		
SDジンク500		3	セラテクトU中塗		16		
SDジンク500マイルド		3	セラテクトUマイルド上塗		17		
SDジンクロサビナイトA		4	セラテクトUマイルドHB上塗		17		
SDジンクロサビナイトB		4	セラテクトUマイルドシルバー		17		
SDマリンCPプライマー		4	セラテクトマイルド中塗		16		
SDマリンセーフティ上塗		5	セラテクトマイルド中塗(E)	17			
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		14	た	耐酸テルモ	21
		アルテクトプライマー	10	て		テクトバリヤーSP(A)及び同低温形	14
い	1液水性フロンテクト上塗	20	テクト溶射シーラー		14		
	1液水性レタンテクト上塗	20	テルモ100NC	21			
え	エスコ	9	テルモ100NC シルバー	21			
		9	テルモ100NC下塗	21			
		12	テルモ200NC2 シルバー	21			
		13	テルモ200NC2 下塗	21			
		14	テルモ300NC2 シルバー	21			
		13	テルモ300NC2 下塗	21			
		13	テルモ400NC2 シルバー	21			
		13	テルモ400NC2下塗	21			
		12	テルモ600NC2 シルバー	21			
		14	テルモ600NC2 下塗	21			
		14	な	ナブコバリヤー5M	14		
		14		ナブコバリヤーN	14		
		14	に	ニューアクノンNC	7		
		14		ニューフォルテDX	11		
		10	は	バイオックスECO	23		
9	バイオックスL	23					
12	バイオックスLH	23					
12	バイオックスプライマーHB	23					
12	バイオックスプライマーL	23					
9	バイオックスプライマーS	23					
10	ふ	フェロドールEPX33		7			
9		フェロドールEPX34		7			
11		フェロドールF33		7			
11		フェロドールF34		7			
11		プラチナイトR		7			
12	み	ミリオン		10			
14		ミリオンクリヤー		10			
11		ミリオンプライマー		10			
11		め		メタラクトH15	3		
14			メタラクトH15(NC)	3			
14		メタラクトH5	3				
9		ゆ	ユニテクト10セーフティ	6			
9			ユニテクト20セーフティ	6			
11		ユニテクト30SF	7				
か		カプテンコートM 暗褐色R・S	21	ら	ラスゴンセーフティ(K)	4	
		カンペグラスEP	22		ラスゴンセーフティ(K)超速乾	4	
		カンペグラスSE	22		ラバテクトN上塗	8	
		カンペグラスSE(N)	22		ラバテクトNシルバー	8	
		カンペグラスSEプライマー	22		ラバテクトN中塗	8	
き		橋梁用SDマリン上塗	6	れ	レタン6000	15	
	橋梁用SDマリン中塗	5	レタンGPプライマー		15		
け	ケセルクリーン	22	レタン中塗E	15			
	ケセルクリーン Z	22					

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	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

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	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	2.30	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	0.40		0~5				1,657
	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	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	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	2.93	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	2.93	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 無機質厚膜形ジンクリッチペイント 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 (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	1.55	35	0.17	塗料用シンナーA	0~5	20 kg	10,700	535	91
					0.14		0~5				75
		グレー			0.17	塗料用シンナーA	0~5	20 kg	13,070	654	111
					0.14		0~5				92
SDマリンCPプライマー	JIS K 5629:2002 鉛酸カルシウムさび止めペイント	白	1.36	35	0.17	塗料用シンナーA	0~10	20 kg	20,470	1,024	174
					0.14		0~5				143
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

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	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 (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			
												ハケ	ハケ	ハケ
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	26,710	1,336	187				
					0.11					0~5	147			
		中彩色 B		25	0.14		18 kg	27,530	1,530	214				
					0.11					0~5	168			
		中彩色 A		25	0.14		18 kg	29,360	1,632	228				
					0.11					0~5	180			
		青・緑系		25	0.14		18 kg	33,640	1,869	262				
					0.11					0~5	206			
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		18 kg	54,470	3,027	424				
					0.11					0~5	333			
		赤系		25	0.14		18 kg	53,760	2,987	418				
					0.11					0~5	329			
		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 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	24,410		1,221	183				
					0.12					0~5	147			
		中彩色 B		30	0.15	20 kg	26,710		1,336	200				
					0.12					0~5	160			
		中彩色 A		30	0.15	20 kg	29,020		1,451	218				
					0.12					0~5	174			
		青・緑系		30	0.15	20 kg	31,450		1,573	236				
					0.12					0~5	189			
		黄・ オレンジ 系		30	0.15	20 kg	42,570		2,129	319				
					0.12					0~5	255			
		赤系		30	0.15	20 kg	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 (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	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	1.21	40	0.19	塗料用シンナーA	0~5	15 kg	18,040	1,203	229
							0~5				180
		淡彩色		40	0.19		0~5	15 kg	21,650	1,444	274
							0~5				217
		中彩色 B		40	0.19		0~5	15 kg	25,970	1,732	329
							0~5				260
		中彩色 A		40	0.19		0~5	15 kg	27,530	1,836	349
							0~5				275
		青・緑系		40	0.19		0~5	15 kg	30,870	2,058	391
							0~5				309
		黄・ オレンジ 系		40	0.19		0~5	15 kg	35,490	2,366	450
							0~5				355
		赤系		40	0.19		0~5	15 kg	44,350	2,957	562
							0~5				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
							0~7				343
		淡彩色		60	0.25		5~15	15 kg セット	39,450	2,630	658
							0~7				500
		中彩色 B		60	0.25		5~15	15 kg セット	47,320	3,155	789
							0~7				599
		中彩色 A		60	0.25		5~15	15 kg セット	50,180	3,346	837
							0~7				636
		青・緑系		60	0.25		5~15	15 kg セット	58,200	3,880	970
							0~7				737
		黄・ オレンジ 系		60	0.25		5~15	15 kg セット	64,370	4,292	1,073
							0~7				815
		赤系		60	0.25		5~15	15 kg セット	80,470	5,365	1,341
							0~7				1,019

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 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^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	1.28	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	

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
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		20 kg	33,540	1,677	335	
					0.17					0~10	285
		中彩色 B		35	0.20		18 kg	32,420	1,802	360	
					0.17					0~10	306
		中彩色 A		35	0.20		18 kg	35,080	1,949	390	
					0.17					0~10	331
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		20 kg	36,330	1,817	309	
					0.15					0~10	273
		中彩色 B		30	0.17		18 kg	38,780	2,155	366	
					0.15					0~10	323
		中彩色 A		30	0.17		18 kg	39,300	2,184	371	
					0.15					0~10	328
		青・緑系		30	0.17		18 kg	47,380	2,633	448	
					0.15					0~10	395
		黄・ オレンジ 系		30	0.17		18 kg	55,300	3,073	522	
					0.15					0~10	461
		赤系		30	0.17		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

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
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 5551:2008 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						336
		中彩色 B		100	0.46		0~10	18 kg セット	46,020	2,557	1,176
				40	0.14						358
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	—
				30	0.12		0~10				306
エポマリンAC	厚膜形エポキシ樹脂塗料下塗	シルバー レディッシュ シルバー	1.31	100	0.40	テクトEP内面用 シンナー	5~10	18 kg セット	51,430	2,858	1,143
				60	0.22		0~10				629
エポマリンプライマー	エポキシ樹脂塗料下塗 JIS K 5551:2008 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
				40	0.16						408
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 5551:2008 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
				—	0.13						749
エポマリンHB(K)	厚膜形エポキシ樹脂塗料下塗 JIS K 5551:2008 構造物用 さび止めペイント A種・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	0~10	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 5551:2008 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				452

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	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	0~5				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						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	
						0.14				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	
						0.06				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	
						0.11				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 5551:2008 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		0~10				357	

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 ($\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$)	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^2 当り		
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	0.46	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	0.43	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	0.75	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	0.47	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	0.47	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	1,571					
			60	0.23		0~5		769					
		中彩B	100	0.47	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	1,595					
			60	0.23		0~5		780					
		中彩A	100	0.47	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	1,663					
			60	0.23		0~5		814					
		青・緑系	100	0.47	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	1,778					
			60	0.23		0~5		870					
		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	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	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	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	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	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	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	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	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	1,826					
			60	0.24		0~5		974					

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 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	m ² 当り
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 K5551:2008 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	テクトEP内面用 シンナー	0~10	20 kg セット	49,310	2,466	1,110	
				60	0.24						592	
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	テクトEP内面用 シンナー	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	テクトEP内面用 シンナー	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 K5551:2008 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	

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 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	
エスコNB	変性エポキシ樹脂 さび止め塗料 JIS K 5551:2008 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				
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 5551:2008 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 5551:2008 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		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	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		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	1.43	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		999					

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 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	m ² 当り
エスコNBセーフティ(K)	弱溶剤可溶性変性エポキシ樹脂 さび止め塗料 NES,HDK,HBS,FKD,SPS,NEXCO SDK,JASS 18M-109 JIS K5551:2008 構造物用 さび止めペイント C種1号2号	赤さび色 グレー	1.41	100	0.46	塗料用シンナーA	0~10	18 kg セット	49,300	2,739	1,260
				60	0.24		0~5				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	1.41	60	0.24	塗料用シンナーA	0~10	18 kg セット	49,300	2,739	657
				60	0.20		0~5				548
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 5551:2008 構造物用 さび止めペイント C種1号	赤さび色 白 グレー	1.33	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	ハイソッドタールフリー変性エポキシ 樹脂塗料 HDK,NES,FKD JIS K 5551:2008 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	ハイソッドタールフリー変性エポキシ 樹脂塗料 HDK,NES,FKD JIS K 5551:2008 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	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	ハイソ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	1.31	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	ハイソ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	1.31	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

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	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	水中硬化無溶剤 エポキシ樹脂被覆材料	オリーブ グリーン	1.60	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	-
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	-
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

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	m ² 当り	
15. ポリウレタン樹脂系塗料												
レタンGPプライマー	JIS K 5551:2008 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 5659:2008 鋼構造物用耐候性塗料 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				
レタン6000	ポリウレタン樹脂 上塗塗料 JIS K 5659:2008 鋼構造物用耐候性塗料 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

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 ² /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 ² 当り
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 5659:2008 鋼構造物用耐候性塗料 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
セラテクトU上塗	低汚染型ポリウレタン樹脂上塗 JIS K 5659:2008 鋼構造物用耐候性塗料 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
					0.12		0~5				425
		淡彩色		25	0.14		10~20	16 kg セット	60,130	3,759	526
					0.12		0~5				451
		中彩色 B		25	0.14		10~20	16 kg セット	64,000	4,000	560
					0.12		0~5				480
		中彩色 A		25	0.14		10~20	16 kg セット	66,360	4,148	581
					0.12		0~5				498
		青・緑系		25	0.14		10~20	16 kg セット	73,050	4,566	639
					0.12		0~5				548
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		10~20	16 kg セット	90,610	5,664	793
					0.12		0~5				680
		赤系		25	0.14		10~20	16 kg セット	90,610	5,664	793
					0.12		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 5659:2008 鋼構造物用耐候性塗料 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
					0.14		0~5				397
		淡彩色		30	0.17		0~10	18 kg セット	55,730	3,097	526
					0.14		0~5				434
		中彩色 B		30	0.17		0~10	18 kg セット	59,100	3,284	558
					0.14		0~5				460
		中彩色 A		30	0.17		0~10	18 kg セット	62,020	3,446	586
					0.14		0~5				482
		青・緑系		30	0.17		0~10	18 kg セット	67,870	3,771	641
					0.14		0~5				528
		黄・ オレンジ 系		30	0.17		0~10	18 kg セット	82,940	4,608	783
					0.14		0~5				645
		赤系		30	0.17		0~10	18 kg セット	82,940	4,608	783
					0.14		0~5				645

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 ² /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			
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 5659:2008 鋼構造物用耐候性塗料 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			
					0.14		0~5				402			
		淡彩色	1.29	30	0.17		0~10	18 kg セット	55,730	3,097	526			
					0.14		0~5				434			
		中彩色 B		30	0.17		0~10	18 kg セット	59,100	3,284	558			
					0.14		0~5				460			
		中彩色 A		30	0.17		0~10	18 kg セット	62,020	3,446	586			
					0.14		0~5				482			
		青・緑系		30	0.17		0~10	18 kg セット	67,870	3,771	641			
					0.14		0~5				528			
		黄・ オレンジ 系		30	0.17		0~10	18 kg セット	82,940	4,608	783			
					0.14		0~5				645			
		赤系		30	0.17		0~10	18 kg セット	82,940	4,608	783			
					0.14		0~5				645			
		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 5659:2008 鋼構造物用耐候性塗料 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			

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	m ² 当り
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 5659:2008 鋼構造物用耐候性塗料 上塗り塗料2級	白	1.16	25	0.14	塗料用シンナーA	5~15	16 kg セット	72,000	4,500	630
					0.12		0~10				540
		淡彩色		25	0.14		5~15	16 kg セット	91,200	5,700	798
					0.12		0~10				684
		中彩色 B		25	0.14		5~15	16 kg セット	111,200	6,950	973
					0.12		0~10				834
		中彩色 A		25	0.14		5~15	16 kg セット	115,000	7,188	1,006
					0.12		0~10				863
		青・緑系		25	0.14		5~15	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		5~15	16 kg セット	141,600	8,850	1,239
					0.12		0~10				1,062
		赤系		25	0.14		5~15	16 kg セット	144,600	9,038	1,265
					0.12		0~10				1,085

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 5659:2008 鋼構造物用耐候性塗料 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

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 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	m ² 当り
セラテクトF(A)HB (乾燥膜厚55 μ 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
セラテクトF(K)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 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 (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 5659:2008 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 (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				
					ハケ									
セラテクトFマイルド (A)HB (乾燥膜厚55 μm 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				1,659			
		中彩色 A		55	0.22		0~10	16 kg セット	155,700	9,732	2,141			
					0.18		0~5				1,752			
		青・緑系		55	0.22		0~10	16 kg セット	168,200	10,513	2,313			
					0.18		0~5				1,892			
		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				2,903			
		赤系		55	0.22		0~10	16 kg セット	309,000	19,313	4,249			
					0.18		0~5				3,476			
		セラテクトFマイルド (K)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 NEXCO,便覧2005・2014	淡彩色	1.17		25	0.14	塗料用シンナーA	5~15	16 kg セット	160,670	10,042	1,406
								0.12		0~10				1,205
中彩色 B				25	0.14	5~15	16 kg セット	196,490		12,281	1,719			
					0.12	0~10					1,474			
中彩色 A				25	0.14	5~15	16 kg セット	204,050		12,754	1,786			
					0.12	0~10					1,530			
青・緑系				25	0.14	5~15	16 kg セット	224,780		14,049	1,967			
					0.12	0~10					1,686			
黄・ オレンジ 系				25	0.14	5~15	16 kg セット	326,220		20,389	2,854			
					0.12	0~10					2,447			
赤系				25	0.14	5~15	16 kg セット	326,220		20,389	2,854			
					0.12	0~10					2,447			

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	希釈剤品名	希釈率	容量	塗料単価(円)		
					(kg/m ² /回)エアレス		(重量%)エアレス		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	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	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	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浄剤	水性塗料塗装用具 洗浄剤	透明	0.97	—	—	—	—	15 kg	5,000	334	—
					—		—				—

20. 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	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 (~200°C)	グレー	1.35	30	0.16	エナメルシンナー200	5~15	16 kg	38,830	2,427	388
					0.12		0~5				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 (~200°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300NC2下塗	耐熱用シリコン樹脂塗料下塗 (~300°C)	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 (~300°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400NC2下塗	耐熱用シリコン樹脂塗料下塗 (~400°C)	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 (~400°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600NC2下塗	耐熱用シリコン樹脂塗料下塗 (~500°C)	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 (~600°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 (~200°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

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. 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	34,580	1,729	311
					0.14						242
ザクロンバインダーLM	貼紙防止用ポリウレタン樹脂 中塗用ガラスビーズLM	白	-	-	-	テクト上塗シンナー	-	24 kg セット	65,350	2,723	-
					0.80						2,178
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	透明	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	透明	0.95	-	-	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	1.38	350	0.80	テクトEPシンナー	0~3	18 kg セット	76,950	4,275	3,420
				150	0.30						1,283

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. 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	1.33	100	0.485	テクトEP内面用 シンナー	0~10	18 kg セット	54,990	3,055	1,482
				50	0.195						—
バイオックスL	特殊シリコン樹脂系 防汚塗料	透明	0.97	75	0.15	バイオックスシンナー	0~5	16 kg	302,720	18,920	2,838
					0.12		0				2,270
バイオックスL	特殊シリコン樹脂系 防汚塗料	透明	0.97	75	0.15	バイオックスシンナー	0~5	9 kg	170,280	18,920	2,838
					0.12		0				2,270
バイオックスLH	特殊シリコン樹脂系 防汚塗料(厚塗)	透明	0.98	150	0.29	バイオックスシンナー	0~5	16 kg	325,600	20,350	5,902
				75	0.13		0				2,646
バイオックスLH	特殊シリコン樹脂系 防汚塗料(厚塗)	透明	0.98	150	0.29	バイオックスシンナー	0~5	9 kg	183,150	20,350	5,902
				75	0.13		0				2,646
バイオックスECO	特殊シリコン樹脂系 防汚塗料	透明	0.99	150	0.25	塗料用シンナーA	0~5	16 kg	325,600	20,350	5,088
				75	0.10		0				2,035
バイオックスECO	特殊シリコン樹脂系 防汚塗料	透明	0.99	150	0.25	塗料用シンナーA	0~5	9 kg	183,150	20,350	5,088
				75	0.10		0				2,035

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	m ² 当り

24. 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	62,150	3,108	-
					0.10		10~20				311

パテ及び断面修復材料

KCエポパテ (近々廃止)	エポキシ樹脂パテ MAX3mm	ライトグレー	1.48	210	(ヘラ) 0.50	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	1,511
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

中 塗

KCエポ中塗 (近々廃止)	エポキシ樹脂塗料中塗	白 淡彩色	1.34	60	0.32	テクトEPシンナー	0~20	18 kg セット	60,770	3,377	1,081
					0.26		0~10				878
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	テクトEPシンナー	0~10	18 kg セット	53,260	2,959	947
					0.26		0~5				769
KCエポエラスト中塗 (近々廃止)	柔軟形エポキシ樹脂塗料中塗	白 淡彩色	1.34	60	-	テクトEPシンナー	-	18 kg セット	66,680	3,705	-
					0.26		0~5				963
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	1.34	60	0.32	テクトEPシンナー	0~20	13.5 kg セット	49,400	3,660	1,171
					0.26		0~10				952

上 塗

KCLetan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	58,820	3,677	-
					0.12		0~10				441
KCフロン上塗 (近々廃止)	ふっ素樹脂塗料	淡彩色	1.27	30	-	テクト上塗シンナー	-	16 kg セット	143,510	8,970	-
					0.12		0~5				1,076
KCフロン(A)上塗	ふっ素樹脂塗料	淡彩色	1.13	30	0.15	テクト上塗シンナー	10~20	16 kg セット	127,100	7,944	1,192
					0.12		0~10				953
KCLetan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	74,110	4,118	-
					0.12		0~10				494
KCフロンエラスト上塗 (近々廃止)	柔軟形ふっ素樹脂塗料	淡彩色	1.31	30	-	テクト上塗シンナー	-	16.3 kg セット	155,790	9,558	-
					0.12		0~5				1,147
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	テクト上塗シンナー	10~20	16 kg セット	127,100	7,944	1,192
					0.12		0~10				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、エポマリンAC、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、エポマリンAC
	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NB JW低温形
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
—	バイオックスシンナー	0.86	16L	22,940	1,434	バイオックスL、LH、N、NH、ECO
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	0.84	15K	11,570	771	カブテンコートM

**2015年度（H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	H 02-70T ※	H 05-20B	H 05-30B ※	H 05-30D ※	H 05-30T	H 05-40V	H 05-40X	H 05-50V	H 07-20H ※
	H 07-30F	H 07-30L	H 07-40P	H 07-40V	H 07-40X	H 07-60T	H 08-50V	H 09-20B	H 09-20D ※
	H 09-30D	H 09-30F	H 09-30L	H 09-50T	H 09-50X	H 09-70T	H 85-20B	H 85-20D ※	H 85-30B
	H 85-30D ※	H 85-30P ※	H 85-40T ※	H 85-50P ※	H 89-30H ※	H 89-40T ※	H 92-40V ※	H 95-20D ※	H 95-30B
	H 95-30D ※	H 95-30H ※	H 95-40V ※	H 95-50V ※	H 95-60P ※	H 99-30P ※	H 99-40V ※	H 99-50X ※	H 99-60T ※
青・緑系	H 32-70T ※	H 32-80P ※	H 35-20B	H 35-30B	H 35-30D	H 35-70V ※	H 35-80T ※	H 37-60T ※	H 39-40P
	H 39-60V ※	H 42-30H	H 42-40P	H 45-20B	H 45-20D	H 45-30B	H 45-30D	H 45-30L	H 45-40P
	H 45-50T ※	H 45-70P ※	H 47-60T	H 49-20H	H 49-40T	H 49-60P	H 52-50P	H 55-30B	H 55-30D
	H 55-30L	H 55-50P ※	H 55-70P ※	H 59-30H	H 59-40P	H 59-60P	H 65-20B	H 65-20L	H 65-30B
	H 65-30D	H 65-40P	H 65-60P	H 69-30P	H 69-40T	H 69-50T	H 69-70P	H 72-30H	H 72-40T
	H 72-50P	H 75-20D	H 75-20L ※	H 75-30B	H 75-30D	H 75-30P	H 75-40T	H 76-60P	H 76-40P ※
	H 76-50T ※	H 77-20L ※	H 77-30T ※	H 77-40V ※	H 77-50T ※	H 77-60P ※	H 79-40T ※		
黄・オレンジ系	H 12-30H	H 12-50V	H 12-60X	H 12-70T	H 15-20B	H 15-30B	H 15-30D	H 15-30F	H 15-60V
	H 15-65X	H 15-70V	H 17-30F	H 17-50P	H 17-70P	H 17-70X	H 19-20B	H 19-30A	H 19-30B
	H 19-30D	H 19-60T ※	H 19-70V ※	H 19-75X ※	H 22-30B	H 22-30D	H 22-50P	H 22-70V ※	H 22-80V ※
	H 22-80X ※	H 25-20B	H 25-30B	H 25-60P	H 25-70T ※	H 25-80P ※	H 25-80W ※	H 27-85V ※	H 27-90P ※
	H 29-70T ※	H 29-80V ※	H 29-85P ※						
中彩色A	H 07-70L	H 67-70L	H 02-80L	H 05-60L	H 05-70L ※	H 05-80L ※	H 09-60L	H 12-70L	H 17-70L
	H 19-70L	H 19-75L	H 19-80L	H 19-85L	H 22-70L	H 22-80L	H 25-70L	H 27-60L	H 27-70L
	H 37-80L	H 39-60L	H 45-60L	H 52-60L	H 59-70L	H 62-60L	H 65-70L	H 69-60L	H 69-70L
	H 75-70L	H 76-70L	H 85-70L ※	H 95-70L ※	H 99-70L				
中彩色B	H N-10	H N-15	H N-20	H N-25	H N-30	H N-35	H N-40	H N-45	H N-50
	H N-55	H 05-40B	H 05-40D ※	H 05-40F ※	H 05-50B	H 05-50D ※	H 05-50F ※	H 07-50L	H 09-40H
	H 09-40L	H 09-50F	H 09-50L	H 12-50H	H 12-50L	H 15-40B	H 15-40D	H 15-40H	H 15-50B
	H 15-50D	H 15-50F	H 17-40D	H 17-40H	H 17-50D	H 17-50F	H 17-50L	H 19-40B	H 19-40D
	H 19-40F	H 19-40H	H 19-40L	H 19-50B	H 19-50D	H 19-50F	H 19-50H	H 22-40B	H 22-40D
	H 22-50B	H 22-50D	H 22-50F	H 22-50H	H 25-40B	H 25-40D	H 25-40H	H 25-50B	H 25-50D
	H 27-50D	H 27-50H	H 29-40H	H 32-50L	H 35-40B	H 35-40D	H 35-50B	H 35-50D	H 35-50H
	H 37-50H	H 37-50L	H 39-40L	H 39-50H	H 42-50L	H 45-40B	H 45-40D	H 45-50B	H 45-50D
	H 45-50H	H 52-40L	H 52-50L	H 55-40B	H 55-40D	H 55-50B	H 55-50D	H 55-50H	H 65-40B
	H 65-40D	H 65-40H	H 65-50B	H 65-50D	H 69-40D	H 69-50D	H 72-50L	H 75-40B	H 75-40D
	H 75-40L	H 75-50B	H 75-50D	H 75-50H	H 76-50L	H 77-50L ※	H 82-50H ※	H 85-40B	H 85-40D ※
	H 85-40L ※	H 85-50B	H 85-50D	H 95-40B	H 95-40D	H 95-50B	H 95-50D	H 95-50H	H 99-40H
淡彩色	上記以外の番号（H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。

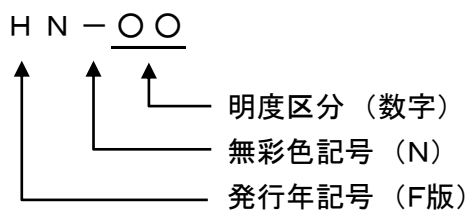
尚、淡彩色のうち以下13色も同様不適色扱いとなります。

H 02-60H ※ H 05-60F ※ H 05-90D ※ H 07-80H ※ H 12-80H ※ H 25-90H ※ H 29-90H ※ H 82-70H ※ H 85-60H ※
H 85-70H ※ H 85-80D ※ H 95-70H ※ H 99-60H ※

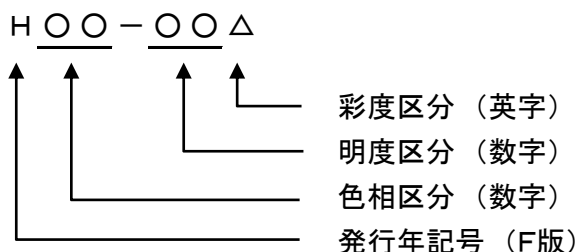
色番号からマンセル値がわかるようになっています。

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 (H)

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
	09 10 R
YR (黄赤)	12 2.5 YR
	15 5 YR
	17 7.5 YR
Y (黄)	19 10 YR
	22 2.5 Y
Y (黄)	25 5 Y
	27 7.5 Y
	29 10 Y
GR (黄緑)	32 2.5 GY
	35 5 GY
	37 7.5 GY
G (緑)	39 10 GY
	42 2.5 G
G (緑)	45 5 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
B (青)	62 2.5 B
	65 5 B
	67 7.5 B
	69 10 B
PB (青紫)	72 2.5 PB
	75 5 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

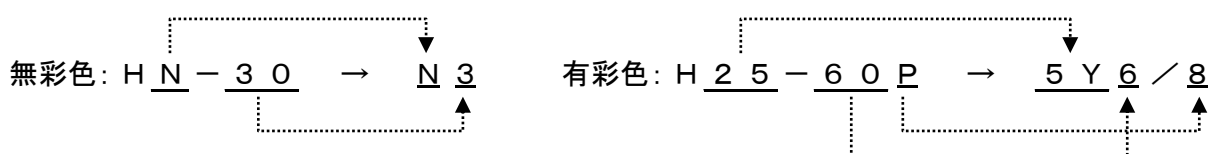
■2.2 明度 (V)

日塗工・明度区分	マンセル明度 (V)
- 95	9.5
- 92	9.2
- 90	0
- 85	8.5
- 80	8
...	...
...	...
...	...
- 30	3
- 20	2
- 10	1

■2.3 彩度 (C)

日塗工・彩度区分	マンセル彩度 (C)
A	0.5
B	1.0
C	1.5
D	2.0
F	3.0
H	4.0
L	6.0
P	8.0
T	10
V	12
W	13
Y	14

3. 色票番号とマンセル値の対応



2015年度(H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	H N - 95	淡彩色	8	H 05 - 70L	(不適色)	15	H 15 - 80D	淡彩色	22	H 19 - 92B	淡彩色
	H N - 93	淡彩色		H 07 - 70L	中彩色A		H 15 - 70D	淡彩色		H 19 - 90B	淡彩色
	H N - 90	淡彩色		H 07 - 60T	赤系		H 15 - 60D	淡彩色		H 19 - 85B	淡彩色
	H N - 87	淡彩色		H 07 - 50L	中彩色B		H 15 - 50D	中彩色B		H 19 - 80B	淡彩色
	H N - 85	淡彩色		H 07 - 40P	赤系		H 15 - 40D	中彩色B		H 19 - 75B	淡彩色
	H N - 82	淡彩色		H 07 - 30L	赤系		H 15 - 30D	黄・オレンジ系		H 19 - 70B	淡彩色
	H N - 80	淡彩色		H 07 - 30F	赤系		H 15 - 30B	黄・オレンジ系		H 19 - 65B	淡彩色
	H N - 77	淡彩色		H 07 - 20H	(不適色)		H 15 - 20B	黄・オレンジ系		H 19 - 60B	淡彩色
2	H N - 75	淡彩色	9	H 07 - 80H	(不適色)	16	H 15 - 90D	淡彩色	23	H 19 - 90C	淡彩色
	H N - 72	淡彩色		H 07 - 70F	淡彩色		H 15 - 80F	淡彩色		H 19 - 85C	淡彩色
	H N - 70	淡彩色		H 07 - 60H	淡彩色		H 15 - 70H	淡彩色		H 19 - 80C	淡彩色
	H N - 67	淡彩色		H 09 - 60H	淡彩色		H 15 - 60F	淡彩色		H 19 - 75C	淡彩色
	H N - 65	淡彩色		H 09 - 50F	中彩色B		H 15 - 50F	中彩色B		H 19 - 70C	淡彩色
	H N - 60	淡彩色		H 09 - 40H	中彩色B		H 15 - 40H	中彩色B		H 19 - 60C	淡彩色
	H N - 55	中彩色B		H 09 - 40L	中彩色B		H 17 - 40H	中彩色B		H 19 - 30B	黄・オレンジ系
	H N - 50	中彩色B		H 09 - 30F	赤系		H 17 - 30F	黄・オレンジ系		H 19 - 20B	黄・オレンジ系
3	H N - 45	中彩色B	10	H 09 - 90D	淡彩色	17	H 17 - 90A	淡彩色	24	H 19 - 90D	淡彩色
	H N - 40	中彩色B		H 09 - 80D	淡彩色		H 17 - 80A	淡彩色		H 19 - 85D	淡彩色
	H N - 35	中彩色B		H 09 - 70D	淡彩色		H 17 - 70B	淡彩色		H 19 - 80D	淡彩色
	H N - 30	中彩色B		H 09 - 60D	淡彩色		H 17 - 60B	淡彩色		H 19 - 75D	淡彩色
	H N - 25	中彩色B		H 09 - 60B	淡彩色		H 17 - 60C	淡彩色		H 19 - 70D	淡彩色
	H N - 20	中彩色B		H 09 - 30D	赤系		H 17 - 60D	淡彩色		H 19 - 65D	淡彩色
	H N - 15	中彩色B		H 09 - 20D	(不適色)		H 17 - 50D	中彩色B		H 19 - 60D	淡彩色
	H N - 10	中彩色B		H 09 - 20B	赤系		H 17 - 40D	中彩色B		H 19 - 50D	中彩色B
4	H 02 - 80H	淡彩色	11	H 09 - 70T	赤系	18	H 17 - 90B	淡彩色	25	H 19 - 90F	淡彩色
	H 02 - 80L	中彩色A		H 09 - 50T	赤系		H 17 - 80B	淡彩色		H 19 - 85F	淡彩色
	H 02 - 70T	(不適色)		H 09 - 80F	淡彩色		H 17 - 80C	淡彩色		H 19 - 80F	淡彩色
	H 02 - 60H	(不適色)		H 09 - 70H	淡彩色		H 17 - 70C	淡彩色		H 19 - 70F	淡彩色
	H 05 - 60F	(不適色)		H 09 - 60L	中彩色A		H 17 - 70F	淡彩色		H 19 - 60F	淡彩色
	H 05 - 60D	淡彩色		H 09 - 50L	中彩色B		H 17 - 60H	淡彩色		H 19 - 50F	中彩色B
	H 05 - 50D	(不適色)		H 09 - 30L	赤系		H 17 - 60F	淡彩色		H 19 - 40F	中彩色B
	H 05 - 40F	(不適色)		H 12 - 30H	黄・オレンジ系		H 17 - 50F	中彩色B		H 19 - 40D	中彩色B
5	H 05 - 90A	淡彩色	12	H 12 - 90D	淡彩色	19	H 17 - 90D	淡彩色	26	H 19 - 85L	中彩色A
	H 05 - 85A	淡彩色		H 12 - 80F	淡彩色		H 17 - 80F	淡彩色		H 19 - 80L	中彩色A
	H 05 - 80A	淡彩色		H 12 - 80H	(不適色)		H 17 - 80D	淡彩色		H 19 - 75L	中彩色A
	H 05 - 75A	淡彩色		H 12 - 70L	中彩色A		H 17 - 70D	淡彩色		H 19 - 70L	中彩色A
	H 05 - 70A	淡彩色		H 12 - 70T	黄・オレンジ系		H 17 - 70L	中彩色A		H 19 - 60T	(不適色)
	H 05 - 60B	淡彩色		H 12 - 50L	中彩色B		H 17 - 70P	黄・オレンジ系		H 22 - 50P	黄・オレンジ系
	H 05 - 40B	中彩色B		H 12 - 50H	中彩色B		H 17 - 50P	黄・オレンジ系		H 22 - 50H	中彩色B
	H 05 - 20B	赤系		H 15 - 30F	黄・オレンジ系		H 17 - 50L	中彩色B		H 22 - 50F	中彩色B
6	H 05 - 92B	淡彩色	13	H 15 - 90A	淡彩色	20	H 17 - 80H	淡彩色	27	H 22 - 90A	淡彩色
	H 05 - 90B	淡彩色		H 15 - 85A	淡彩色		H 17 - 70H	淡彩色		H 22 - 85A	淡彩色
	H 05 - 85B	淡彩色		H 15 - 80A	淡彩色		H 19 - 60H	淡彩色		H 22 - 80A	淡彩色
	H 05 - 80B	淡彩色		H 15 - 75A	淡彩色		H 19 - 50H	中彩色B		H 22 - 75A	淡彩色
	H 05 - 75B	淡彩色		H 15 - 70A	淡彩色		H 19 - 40H	中彩色B		H 22 - 70A	淡彩色
	H 05 - 70B	淡彩色		H 15 - 65A	淡彩色		H 19 - 40L	中彩色B		H 22 - 65A	淡彩色
	H 05 - 50B	中彩色B		H 15 - 50B	中彩色B		H 19 - 30D	黄・オレンジ系		H 22 - 50B	中彩色B
	H 05 - 30B	(不適色)		H 15 - 40B	中彩色B		H 19 - 30A	黄・オレンジ系		H 22 - 30B	黄・オレンジ系
7	H 05 - 90D	(不適色)	14	H 15 - 92B	淡彩色	21	H 19 - 90A	淡彩色	28	H 22 - 90B	淡彩色
	H 05 - 80L	(不適色)		H 15 - 90B	淡彩色		H 19 - 85A	淡彩色		H 22 - 85B	淡彩色
	H 05 - 60L	中彩色A		H 15 - 85B	淡彩色		H 19 - 80A	淡彩色		H 22 - 80B	淡彩色
	H 05 - 80D	淡彩色		H 15 - 80B	淡彩色		H 19 - 75A	淡彩色		H 22 - 75B	淡彩色
	H 05 - 70D	淡彩色		H 15 - 75B	淡彩色		H 19 - 70A	淡彩色		H 22 - 70B	淡彩色
	H 07 - 50F	(不適色)		H 15 - 70B	淡彩色		H 19 - 65A	淡彩色		H 22 - 60B	淡彩色
	H 05 - 40D	(不適色)		H 15 - 65B	淡彩色		H 19 - 50B	中彩色B		H 22 - 40B	中彩色B
	H 05 - 30D	(不適色)		H 15 - 60B	淡彩色		H 19 - 40B	中彩色B		H 22 - 30D	黄・オレンジ系

2015年度(H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	H 22 - 90C	淡彩色	36	H 25 - 90D	淡彩色	43	H 35 - 90D	淡彩色	50	H 49 - 70H	淡彩色
	H 22 - 87C	淡彩色		H 25 - 85F	淡彩色		H 35 - 80D	淡彩色		H 52 - 60H	淡彩色
	H 22 - 85C	淡彩色		H 25 - 85D	淡彩色		H 35 - 70D	淡彩色		H 52 - 60L	中彩色A
	H 22 - 80C	淡彩色		H 25 - 80D	淡彩色		H 35 - 60D	淡彩色		H 52 - 50L	中彩色B
	H 22 - 75C	淡彩色		H 25 - 70D	淡彩色		H 35 - 50D	中彩色B		H 52 - 40L	中彩色B
	H 22 - 70C	淡彩色		H 25 - 60D	淡彩色		H 37 - 80D	淡彩色		H 55 - 70H	淡彩色
	H 22 - 65C	淡彩色		H 25 - 50D	中彩色B		H 37 - 60D	淡彩色		H 55 - 50H	中彩色B
	H 22 - 60C	淡彩色		H 27 - 50D	中彩色B		H 37 - 50H	中彩色B		H 55 - 30L	青・緑系
30	H 22 - 90D	淡彩色	37	H 27 - 90B	淡彩色	44	H 37 - 90D	淡彩色	51	H 55 - 90A	淡彩色
	H 22 - 85D	淡彩色		H 27 - 85B	淡彩色		H 37 - 80H	淡彩色		H 55 - 85A	淡彩色
	H 22 - 80D	淡彩色		H 27 - 80B	淡彩色		H 37 - 80L	中彩色A		H 55 - 80A	淡彩色
	H 22 - 75D	淡彩色		H 27 - 70D	淡彩色		H 37 - 50L	中彩色B		H 55 - 70A	淡彩色
	H 22 - 70D	淡彩色		H 27 - 60D	淡彩色		H 39 - 60L	中彩色A		H 55 - 60B	淡彩色
	H 22 - 60D	淡彩色		H 27 - 70L	中彩色A		H 39 - 50H	中彩色B		H 55 - 50B	中彩色B
	H 22 - 50D	中彩色B		H 27 - 60L	中彩色A		H 39 - 40L	中彩色B		H 55 - 40B	中彩色B
	H 22 - 40D	中彩色B		H 27 - 50H	中彩色B		H 39 - 40P	青・緑系		H 55 - 30B	青・緑系
31	H 22 - 85F	淡彩色	38	H 27 - 90F	淡彩色	45	H 39 - 80B	淡彩色	52	H 55 - 90B	淡彩色
	H 22 - 85H	淡彩色		H 27 - 85H	淡彩色		H 39 - 80D	淡彩色		H 55 - 85B	淡彩色
	H 22 - 80L	中彩色A		H 27 - 90P	(不適色)		H 39 - 80H	淡彩色		H 55 - 80B	淡彩色
	H 22 - 80H	淡彩色		H 29 - 90H	(不適色)		H 39 - 70H	淡彩色		H 55 - 70B	淡彩色
	H 22 - 80F	淡彩色		H 29 - 85P	(不適色)		H 42 - 80D	淡彩色		H 55 - 60D	淡彩色
	H 22 - 75F	淡彩色		H 29 - 80H	淡彩色		H 42 - 70D	淡彩色		H 55 - 50D	中彩色B
	H 22 - 70H	淡彩色		H 29 - 70T	(不適色)		H 42 - 50L	中彩色B		H 55 - 40D	中彩色B
	H 22 - 70L	中彩色A		H 29 - 40H	中彩色B		H 42 - 30H	青・緑系		H 55 - 30D	青・緑系
32	H 22 - 90H	淡彩色	39	H 29 - 92B	淡彩色	46	H 42 - 90D	淡彩色	53	H 55 - 90D	淡彩色
	H 25 - 90H	(不適色)		H 29 - 90B	淡彩色		H 42 - 70H	淡彩色		H 55 - 80H	淡彩色
	H 25 - 80P	(不適色)		H 29 - 85B	淡彩色		H 45 - 70H	淡彩色		H 55 - 80D	淡彩色
	H 25 - 80H	淡彩色		H 29 - 80B	淡彩色		H 45 - 60H	淡彩色		H 55 - 70D	淡彩色
	H 25 - 70T	(不適色)		H 29 - 70B	淡彩色		H 45 - 50H	中彩色B		H 57 - 70D	淡彩色
	H 25 - 70L	中彩色A		H 29 - 60D	淡彩色		H 45 - 30L	青・緑系		H 57 - 60C	淡彩色
	H 25 - 60P	黄・オレンジ系		H 29 - 60H	淡彩色		H 45 - 20D	青・緑系		H 59 - 40P	青・緑系
	H 25 - 40H	中彩色B		H 32 - 50L	中彩色B		H 45 - 20B	青・緑系		H 59 - 30H	青・緑系
33	H 25 - 90A	淡彩色	40	H 32 - 90D	淡彩色	47	H 45 - 90A	淡彩色	54	H 59 - 80D	淡彩色
	H 25 - 85A	淡彩色		H 32 - 80D	淡彩色		H 45 - 85A	淡彩色		H 59 - 70L	中彩色A
	H 25 - 80A	淡彩色		H 32 - 80P	(不適色)		H 45 - 80A	淡彩色		H 59 - 60H	淡彩色
	H 25 - 75A	淡彩色		H 35 - 80T	(不適色)		H 45 - 70A	淡彩色		H 62 - 60H	淡彩色
	H 25 - 70A	淡彩色		H 35 - 80H	淡彩色		H 45 - 60B	淡彩色		H 62 - 60L	中彩色A
	H 25 - 65A	淡彩色		H 35 - 70H	淡彩色		H 45 - 50B	中彩色B		H 65 - 40H	中彩色B
	H 25 - 40B	中彩色B		H 35 - 50H	中彩色B		H 45 - 40B	中彩色B		H 65 - 30D	青・緑系
	H 25 - 20B	黄・オレンジ系		H 35 - 40D	中彩色B		H 45 - 30B	青・緑系		H 65 - 20L	青・緑系
34	H 25 - 92B	淡彩色	41	H 35 - 90A	淡彩色	48	H 45 - 85B	淡彩色	55	H 65 - 90A	淡彩色
	H 25 - 90B	淡彩色		H 35 - 85A	淡彩色		H 45 - 80B	淡彩色		H 65 - 85A	淡彩色
	H 25 - 85B	淡彩色		H 35 - 80A	淡彩色		H 45 - 70B	淡彩色		H 65 - 80A	淡彩色
	H 25 - 80B	淡彩色		H 35 - 70A	淡彩色		H 45 - 70D	淡彩色		H 65 - 70A	淡彩色
	H 25 - 75B	淡彩色		H 35 - 65A	淡彩色		H 45 - 60D	淡彩色		H 65 - 50B	中彩色B
	H 25 - 70B	淡彩色		H 35 - 30D	青・緑系		H 45 - 50D	中彩色B		H 65 - 40B	中彩色B
	H 25 - 60B	淡彩色		H 35 - 30B	青・緑系		H 45 - 40D	中彩色B		H 65 - 30B	青・緑系
	H 25 - 50B	中彩色B		H 35 - 20B	青・緑系		H 45 - 30D	青・緑系		H 65 - 20B	青・緑系
35	H 27 - 90C	淡彩色	42	H 35 - 92B	淡彩色	49	H 45 - 90B	淡彩色	56	H 65 - 90B	淡彩色
	H 25 - 85C	淡彩色		H 35 - 90B	淡彩色		H 45 - 90D	淡彩色		H 65 - 85B	淡彩色
	H 25 - 80C	淡彩色		H 35 - 85B	淡彩色		H 45 - 80D	淡彩色		H 65 - 80B	淡彩色
	H 25 - 75C	淡彩色		H 35 - 80B	淡彩色		H 45 - 80H	淡彩色		H 65 - 70B	淡彩色
	H 25 - 70C	淡彩色		H 35 - 70B	淡彩色		H 45 - 70P	(不適色)		H 65 - 60B	淡彩色
	H 25 - 65B	淡彩色		H 35 - 60B	淡彩色		H 45 - 60L	中彩色A		H 65 - 60D	淡彩色
	H 25 - 40D	中彩色B		H 35 - 50B	中彩色B		H 49 - 60P	青・緑系		H 65 - 50D	中彩色B
	H 25 - 30B	黄・オレンジ系		H 35 - 40B	中彩色B		H 49 - 20H	青・緑系		H 65 - 40D	中彩色B

2015年度(H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	H 65 - 90D	淡彩色	64	H 77 - 70H	淡彩色	71	H 95 - 90D	淡彩色	78	H 85 - 40T	(不適色)
	H 65 - 80D	淡彩色		H 77 - 60P	(不適色)		H 95 - 80D	淡彩色		H 89 - 40T	(不適色)
	H 65 - 70D	淡彩色		H 77 - 50L	(不適色)		H 99 - 70D	淡彩色		H 92 - 40V	(不適色)
	H 65 - 80H	淡彩色		H 82 - 70H	(不適色)		H 99 - 70H	淡彩色		H 95 - 40V	(不適色)
	H 65 - 70H	淡彩色		H 82 - 50H	(不適色)		H 99 - 70L	中彩色A		H 95 - 50V	(不適色)
	H 65 - 70L	中彩色A		H 85 - 50P	(不適色)		H 99 - 60H	(不適色)		H 99 - 60T	(不適色)
	H 65 - 60P	青・緑系		H 85 - 40L	(不適色)		H 99 - 40H	中彩色B		H 99 - 50X	(不適色)
	H 67 - 70L	中彩色A		H 85 - 20D	(不適色)		H 99 - 30P	(不適色)		H 99 - 40V	(不適色)
58	H 67 - 80H	淡彩色	65	H 85 - 90A	淡彩色	72	H 05 - 50V	赤系		-	
	H 69 - 80H	淡彩色		H 85 - 85A	淡彩色		H 05 - 40V	赤系		-	
	H 69 - 70L	中彩色A		H 85 - 80A	淡彩色		H 05 - 40X	赤系		-	
	H 69 - 70P	青・緑系		H 85 - 60B	淡彩色		H 05 - 30T	赤系		-	
	H 69 - 60L	中彩色A		H 85 - 50B	中彩色B		H 07 - 40X	赤系		-	
	H 69 - 60H	淡彩色		H 85 - 40B	中彩色B		H 07 - 40V	赤系		-	
	H 69 - 50D	中彩色B		H 85 - 30B	赤系		H 08 - 50V	赤系		-	
	H 69 - 40D	中彩色B		H 85 - 20B	赤系		H 09 - 50X	赤系		-	
59	H 69 - 80D	淡彩色	66	H 85 - 90B	淡彩色	73	H 12 - 50V	黄・オレンジ系		-	
	H 72 - 80D	淡彩色		H 85 - 85B	淡彩色		H 12 - 60X	黄・オレンジ系		-	
	H 72 - 70D	淡彩色		H 85 - 80B	淡彩色		H 15 - 60V	黄・オレンジ系		-	
	H 72 - 60D	淡彩色		H 85 - 70B	淡彩色		H 15 - 65X	黄・オレンジ系		-	
	H 72 - 60H	淡彩色		H 85 - 60D	淡彩色		H 15 - 70V	黄・オレンジ系		-	
	H 72 - 50L	中彩色B		H 85 - 50D	中彩色B		H 17 - 70X	黄・オレンジ系		-	
	H 72 - 50P	青・緑系		H 85 - 40D	(不適色)		H 19 - 70V	(不適色)		-	
	H 72 - 30H	青・緑系		H 85 - 30D	(不適色)		H 19 - 75X	(不適色)		-	
60	H 72 - 80H	淡彩色	67	H 85 - 90D	淡彩色	74	H 22 - 70V	(不適色)		-	
	H 75 - 70L	中彩色A		H 85 - 80D	(不適色)		H 22 - 80X	(不適色)		-	
	H 75 - 60P	青・緑系		H 85 - 70D	淡彩色		H 22 - 80V	(不適色)		-	
	H 75 - 40L	中彩色B		H 85 - 80H	淡彩色		H 25 - 80W	(不適色)		-	
	H 75 - 50H	中彩色B		H 85 - 70L	(不適色)		H 27 - 85V	(不適色)		-	
	H 75 - 30D	青・緑系		H 85 - 70H	(不適色)		H 29 - 80V	(不適色)		-	
	H 75 - 20L	(不適色)		H 85 - 60H	(不適色)		H 32 - 70T	(不適色)		-	
	H 75 - 20D	青・緑系		H 89 - 30H	(不適色)		H 35 - 70V	(不適色)		-	
61	H 75 - 90A	淡彩色	68	H 89 - 70H	淡彩色	75	H 37 - 60T	(不適色)		-	
	H 75 - 85A	淡彩色		H 95 - 70H	(不適色)		H 39 - 60V	(不適色)		-	
	H 75 - 80A	淡彩色		H 95 - 70L	(不適色)		H 42 - 40P	青・緑系		-	
	H 75 - 75A	淡彩色		H 95 - 60P	(不適色)		H 45 - 40P	青・緑系		-	
	H 75 - 70A	淡彩色		H 95 - 70D	淡彩色		H 45 - 50T	(不適色)		-	
	H 75 - 50B	中彩色B		H 95 - 60D	淡彩色		H 47 - 60T	青・緑系		-	
	H 75 - 40B	中彩色B		H 95 - 50H	中彩色B		H 49 - 40T	青・緑系		-	
	H 75 - 30B	青・緑系		H 95 - 30H	(不適色)		H 52 - 50P	青・緑系		-	
62	H 75 - 90B	淡彩色	69	H 95 - 90A	淡彩色	76	H 55 - 50P	(不適色)		-	
	H 75 - 85B	淡彩色		H 95 - 85A	淡彩色		H 55 - 70P	(不適色)		-	
	H 75 - 80B	淡彩色		H 95 - 80A	淡彩色		H 59 - 60P	青・緑系		-	
	H 75 - 70B	淡彩色		H 95 - 70A	淡彩色		H 65 - 40P	青・緑系		-	
	H 75 - 60B	淡彩色		H 95 - 50B	中彩B		H 69 - 30P	青・緑系		-	
	H 75 - 60D	淡彩色		H 95 - 40B	中彩B		H 69 - 40T	青・緑系		-	
	H 75 - 50D	中彩色B		H 95 - 30B	赤系		H 69 - 50T	青・緑系		-	
	H 75 - 40D	中彩色B		H 95 - 20D	(不適色)		H 72 - 40T	青・緑系		-	
63	H 75 - 90D	淡彩色	70	H 95 - 90B	淡彩色	77	H 75 - 30P	青・緑系		-	
	H 75 - 80D	淡彩色		H 95 - 85B	淡彩色		H 75 - 40T	青・緑系		-	
	H 75 - 70D	淡彩色		H 95 - 80B	淡彩色		H 76 - 50T	(不適色)		-	
	H 76 - 80H	淡彩色		H 95 - 70B	淡彩色		H 77 - 50T	(不適色)		-	
	H 76 - 70L	中彩色A		H 95 - 60B	淡彩色		H 77 - 40V	(不適色)		-	
	H 76 - 50L	中彩色B		H 95 - 50D	中彩色B		H 77 - 30T	(不適色)		-	
	H 76 - 40P	(不適色)		H 95 - 40D	中彩色B		H 79 - 40T	(不適色)		-	
	H 77 - 20L	(不適色)		H 95 - 30D	(不適色)		H 85 - 30P	(不適色)		-	



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

北海道販売部	〒061-3244 北海道石狩市新港南2-718-4 TEL (0133)64-2424 FAX (0133)64-5757	大阪販売部	〒541-0042 大阪府大阪市中央区今橋2-6-14 TEL (06)6203-5701 FAX (06)6203-5603
東北販売部	〒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港島中町2-2-1-8-4 TEL (078)303-2701 FAX (078)303-8213
北関東信越販売部	〒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	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
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	中国販売部	〒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
東京販売部	〒144-0045 東京都大田区南六郷3-12-1 TEL (03)5711-8905 FAX (03)5711-8935	四国販売部	〒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	九州販売部	〒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
中部販売部	〒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	〒891-0114 鹿児島県鹿児島市小松原1-69-5 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