

重防食塗料

積算価格表

2026年 7月改訂版

関西ペイント株式会社

目 次

	ページ
重防食塗料積算価格表について	… 1
商品名索引	… 2
塗料価格表	
1. ジンクリッチプライマー・ペイント	… 3
2. 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）	… 3
3. 長油性フタル酸樹脂系塗料	… 4～5
4. 下塗・中塗・上塗兼用防食塗料	… 5～6
5. 特殊合成樹脂アルミニウムペイント	… 6
6. フェノール樹脂系塗料	… 6
7. M. I. O塗料	… 6
8. エポキシ樹脂系塗料	… 6～7
9. タンク内面用塗料	… 7～8
10. 変性エポキシ樹脂塗料	… 9～10
11. 無溶剤変性エポキシ樹脂塗料	… 11
12. 超厚膜形エポキシ樹脂塗料	… 11
13. 湿潤面用特殊変性エポキシ樹脂塗料	… 11
14. ポリウレタン樹脂系塗料	… 11～14
15. アクリルシリコン樹脂系塗料	… 14
16. ふっ素樹脂系塗料	… 15
17. 耐候性鋼用さび安定化処理剤	… 16
18. 水性テクトシステム（水性重防食）	… 16
19. さび残存面用塗料	… 16
20. 耐熱塗料	… 16～17
21. 保温材下配管腐食（CUI）対策用耐熱塗料	… 17
22. 貼紙防止用塗料・落書き防止用塗料	… 17
23. ガラスフレイクライニング	… 17
24. 無毒形防汚塗料	… 17
25. コンクリート用塗料	… 18
■シンナー類価格表	… 19
■色票番号の見方	… 20
■塗料用標準色見本帳（日塗工P版）色分類	… 21
■塗料用標準色見本帳（日塗工P版）色区分/上塗中塗対比表	… 22～

重防食塗料積算価格表について

1. この価格表は、2026年7月現在で積算したものです。消費税等は含まれておりません。
2. 標準膜厚と使用量は関西ペイントの従来の実績に基づく実績数値です。従って素地の状態や形状により若干相違することがあります。
3. m²当りの塗料単価は、塗料代のみでシンナー代は含まれておりません。（円未満四捨五入）
4. kg当りの塗料単価は、円未満をすべて切り上げております。
5. シンナーの希釈率は、積算の建前から許容される範囲を記入しております。
6. 中塗、上塗の色相については、添付の日本塗料工業会の色区分表をご参照ください。
又、各中塗、上塗塗料の特別色は別途ご相談ください。
7. 密度は、代表値を記入しています。従って色相等により若干相違することがあります。
8. 一般名及び規格欄は、その商品と関係ある代表的な規格を記載しております。

商品名索引

商品名	ページ	商品名	ページ
C CUIサモスター	17	す 水性ジンクテクト500	16
CUIサモスターE	17	水性エポテクト下塗	16
K KCエポエラストH中塗	18	水性エポテクト中塗	16
KCエポH中塗	18	水性テクトセーフティ洗浄剤	16
KCエポパテH	18	せ セラテクトF(K)上塗	15
KCエポプライマー	18	セラテクトF中塗	15
Kクレタン上塗	18	セラテクトFマイルド上塗	15
Kクレタンエラスト上塗	18	セラテクトFマイルドシルバーグレー	15
S SDジンク100QD(E)	3	セラテクトSマイルド2上塗	14
SDジンク1000P	3	セラテクトU上塗	13
SDジンク1000HA(S)	3	セラテクトU中塗	13
SDジンク1500AP	3	セラテクトUマイルド上塗	14
SDジンク1500P	3	セラテクトUマイルドHB上塗	14
SDジンク500	3	セラテクトUマイルドシルバー	14
SDジンク500マイルド	3	セラテクトマイルド中塗	13
SDマリンセーフティ上塗	4	セラテクトマイルド中塗(E)	14
SDマリンセーフティ中塗	4	そ 速乾サビナイト(F4)	3
あ アルテクトNB	10	た 耐酸テルモ	17
アルテクトプライマー	7	て テクトバリアーSP(A) 及び同低温形	11
い 1液水性フロンテクト上塗	16	テクト溶射シーラー	10
1液水性レタンテクト上塗	16	テルモ200NC3	16
う ウルティモ	11	テルモ200NC3 シルバー	16
え エスコ	6	テルモ200NC3 下塗	16
エスコH	6	テルモ300NC3	16
エスコLTC	9	テルモ300NC3 シルバー	16
エスコNB	9	テルモ300NC3 下塗	16
エスコNBマイルド	10	テルモ400NC3	16
エスコNBマイルドK	10	テルモ400NC3 シルバー	16
エスコNBマイルドH	10	テルモ400NC3 下塗	16
エスコST	9	テルモ600NC3 シルバー	17
エスコラストフリーザー	10	テルモ600NC3 黒	17
エポテクトタールフリー	10	テルモ600NC3 下塗	17
エポテクトタールフリー W	10	な ナプコバリアー5M	11
エポテクトタールフリー HB	10	ナプコバリアーN	11
エポテクトタールフリー HB W	10	に ニューアクノンNC	6
エポマリン	7	は バイオックスL	17
エポマリンEX300	9	バイオックスプライマーHB	17
エポマリンEX600(KHD)	9	バイオックスプライマーL	17
エポマリンEX600(KHD)W	9	バイオックスプライマーS2	17
エポマリンGX	6	ふ フェロドールEPX33	6
エポマリンHB	7	フェロドールEPX34	6
エポマリンHB(K)	6	プラチナイトR	6
エポマリンJW	7	み ミリオン	7
エポマリンJW低温形	8	ミリオンクリヤー	7
エポマリンNB(JW)	8	ミリオンプライマー	7
エポマリンNB(JW)低温形	8	ゆ ユニテクト10セーフティ	5
エポマリンNS	11	ユニテクト20セーフティ	5
エポマリンPC100 上塗	7	ユニテクト30SF	6
エポマリンPC100 下塗	7	ら ラスゴンセーフティ(K)	3
エポマリンSHB	11	ラスゴンセーフティ(K)超速乾	3
エポマリンSHBマイルド	11	る ルビゴール	16
エポマリン下塗ミストコート用	6	ルビゴールG	16
エポマリンプライマー	6	れ レタン6000	12
エポマリンプライマーPC	7	レタン6000HB	12
エンガイン	10	レタン中塗E	11
か カプテンコートM 暗褐色R・S	16		
カンペグラスEP	17		
け ケセルクリーン	17		
ケセルクリーン Z	17		
さ ザクロン上塗	17		
ザクロンコンクリートプライマー	17		
ザクロンバインダーM	17		
ザクロンバインダーS	17		
ザクロンバインダーF	17		
ザクロンバインダーFマイルド	17		
サモスター	17		

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	
1. ジンクリッチプライマー・ペイント															
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	15	0.17	SDジンクシンナー	0~20	20 kg セット	136,380	6,819	1,159				
					0.13		0~5				886				
SDジンク1000P	JIS K 5552:2002 ジンクリッチプライマー 1種	グレー	2.01	15	0.20	SDジンク1000 シンナー	0~10	20 kg セット	132,500	6,625	1,325				
					0.12		0~5				795				
	便覧2014,NEXCO,SDK,HDK,NES, 東京都	グレー	2.01	15	0.16	SDジンク1000 シンナー	0~10	20 kg セット	132,500	6,625	1,060				
					-		-				-				
SPS	グレー	2.01	20	0.20	SDジンク1000 シンナー	0~10	20 kg セット	132,500	6,625	1,325					
				-		-				-					
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	109,250	6,070	1,214				
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	163,000	8,150	5,705				
					0.32		0~5				2,608				
	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	163,000	8,150	4,890				
					0.24		0~5				1,956				
SDジンク500マイルド	JIS K 5553:2002 厚膜形ジンクリッチペイント 2種 弱溶剤可溶性エポキシ樹脂 ジンクリッチペイント	グレー	2.57	75	0.70	塗料用シンナーA	0~10	20 kg セット	177,380	8,869	6,208				
					0.40		0~5				3,548				
	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	177,380	8,869	5,321				
					0.24		0~5				2,129				
SDジンク1500AP	JIS K 5553:2002 厚膜形ジンクリッチペイント 1種 便覧2014,NEXCO	グレー	2.26	75	0.60	SDジンク1500 シンナー	0~10	25 kg セット	183,130	7,326	4,396				
					0.30		0~5				2,198				
	SPS	グレー	2.26	75	0.70	SDジンク1500 シンナー	0~10	25 kg セット	183,130	7,326	5,128				
					-		-				-				
SDジンク1500P	JIS K 5553:2002 厚膜形ジンクリッチペイント 1種 便覧2014,NEXCO,HDK,NES, 東京都	グレー	2.08	75	0.60	SDジンク1500(K) シンナー	0~5	25 kg セット	182,880	7,316	4,390				
					0.30		0~5				2,195				
	SPS	グレー	2.08	75	0.70	SDジンク1500(K) シンナー	0~5	25 kg セット	182,880	7,316	5,121				
					-		-				-				
2. 油性・フタル酸樹脂系さび止め塗料(JIS規格さび止め塗料)															
速乾サビナイト(F4)	JIS K 5621:2008 一般用さび止めペイント 2種	赤さび色	1.58	35	0.17	塗料用シンナーA	5~10	20 kg	20,010	1,001	170				
		グレー			0.14		0~5				140				
					0.17		塗料用シンナーA				5~10	20 kg	24,610	1,231	209
					0.14						0~5				172
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	1.54	35	0.17	塗料用シンナーA	0~10	20 kg	39,480	1,974	336				
		グレー ダークグレー			0.14						276				
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	1.56	35	0.17	塗料用シンナーA	0~10	20 kg	39,480	1,974	336				
		グレー ダークグレー			0.14						276				

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
3. 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	39,000	1,950	293	
					0.12		0~5				234	
		淡彩色		30	0.15		0~10	20 kg	43,130	2,157	324	
					0.12		0~5				259	
		中彩色 B		30	0.15		0~10	20 kg	47,130	2,357	354	
					0.12		0~5				283	
		中彩色 A		30	0.15		0~10	20 kg	51,250	2,563	384	
					0.12		0~5				308	
		青・緑系		30	0.15		0~10	20 kg	55,500	2,775	416	
					0.12		0~5				333	
		黄・ オレンジ 系		30	0.15		0~10	20 kg	75,130	3,757	564	
					0.12		0~5				451	
	赤系		30	0.15	0~10		20 kg	65,000	3,250	488		
				0.12	0~5					390		
	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	39,000	1,950	—
					0.12			0~5				234
		淡彩色		30	—			—	20 kg	43,130	2,157	—
					0.12			0~5				259
		中彩色 B		30	—			—	20 kg	47,130	2,357	—
					0.12			0~5				283
		中彩色 A		30	—			—	20 kg	51,250	2,563	—
					0.12			0~5				308
		青・緑系		30	—			—	20 kg	55,500	2,775	—
					0.12			0~5				333
黄・ オレンジ 系			30	—	—	20 kg		75,130	3,757	—		
				0.12	0~5					451		
赤系		30	—	—	20 kg	65,000		3,250	—			
			0.12	0~5					390			
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	43,130	2,157	302
					0.11			0~5				237
		淡彩色		25	0.14			0~10	20 kg	47,130	2,357	330
					0.11			0~5				259
		中彩色 B		25	0.14			0~10	18 kg	48,630	2,702	378
					0.11			0~5				297
		中彩色 A		25	0.14			0~10	18 kg	51,880	2,883	404
					0.11			0~5				317
		青・緑系		25	0.14			0~10	18 kg	59,380	3,299	462
					0.11			0~5				363
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		0~10	18 kg	96,130	5,341	748	
					0.11		0~5				588	
		赤系		25	0.14		0~10	18 kg	94,880	5,272	738	
					0.11		0~5				580	

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
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	43,130	2,157	—
					ハケ		0~5				237
		淡彩色	25	—	—		20 kg	47,130	2,357	—	
				ハケ	0~5			259			
		中彩色 B	25	—	—		18 kg	48,630	2,702	—	
				ハケ	0~5			297			
		中彩色 A	25	—	—		18 kg	51,880	2,883	—	
ハケ	0~5			317							
青・緑系	25	—	—	18 kg	59,380	3,299	—				
		ハケ	0~5		363						
黄・ オレンジ 系	25	—	—	18 kg	96,130	5,341	—				
		ハケ	0~5		588						
赤系	25	—	—	18 kg	94,880	5,272	—				
		ハケ	0~5		580						

4. 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	30,500	2,034	386
					0.15		305				
		淡彩色	40	0.19	0~5		15 kg	36,630	2,442	464	
				0.15	366						
		中彩色 B	40	0.19	0~5		15 kg	44,000	2,934	557	
				0.15	440						
		中彩色 A	40	0.19	0~5		15 kg	46,630	3,109	591	
0.15	466										
青・緑系	40	0.19	0~5	15 kg	52,250	3,484	662				
		0.15	523								
黄・ オレンジ 系	40	0.19	0~5	15 kg	60,000	4,000	760				
		0.15	600								
赤系	40	0.19	0~5	15 kg	75,000	5,000	950				
		0.15	750								
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	49,130	3,276	819
					0.19		0~7				622
		淡彩色	60	0.25	5~15		15 kg セット	71,630	4,776	1,194	
				0.19	0~7					907	
		中彩色 B	60	0.25	5~15		15 kg セット	85,880	5,726	1,432	
				0.19	0~7					1,088	
		中彩色 A	60	0.25	5~15		15 kg セット	91,130	6,076	1,519	
0.19	0~7			1,154							
青・緑系	60	0.25	5~15	15 kg セット	105,630	7,042	1,761				
		0.19	0~7				1,338				
黄・ オレンジ 系	60	0.25	5~15	15 kg セット	116,880	7,792	1,948				
		0.19	0~7				1,480				
赤系	60	0.25	5~15	15 kg セット	146,000	9,734	2,434				
		0.19	0~7				1,849				

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
ユニテクト30SF	弱溶剤形シリコン変性エポキシ樹脂系 下塗・上塗兼用塗料 (環境対応型塗料:鉛・クロムフリー) JIS K 5659:2018 鋼構造物用耐候性塗料 A種上塗り塗料1級	淡彩色	1.25	60	0.23	塗料用シンナーA	0~10	15 kg セット	140,500	9,367	2,154
					0.17		0~5				1,592
		中彩色 B	60	0.23	0~10		148,880	9,926	2,283		
				0.17	0~5				1,687		
		中彩色 A	60	0.23	0~10		153,250	10,217	2,350		
				0.17	0~5				1,737		
		青・緑系	60	0.23	0~10		157,130	10,476	2,409		
				0.17	0~5				1,781		
		黄・ オレンジ 系	60	0.23	0~10		265,130	17,676	4,065		
				0.17	0~5				3,005		
		赤系	60	0.23	0~10		265,130	17,676	4,065		
				0.17	0~5				3,005		

5. 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)	37,380	2,412	289
					0.09		0~5				217

6. 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	27,630	1,727	190
					0.08		0~5				138

7. M. I. O塗料

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	107,500	5,375	1,613
					0.23						1,236
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	107,500	5,375	1,613
					0.23						1,236

8. 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	74,130	4,119	1,895
				40	0.14						577
		赤さび色	1.37	100	0.46		0~10	18 kg セット	74,130	4,119	1,895
				40	0.14						577
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	84,630	4,702	—
				30	0.12		0~10				564
エポマリンプライマー	エポキシ樹脂塗料下塗 SPS,NEXCO,SDK,NES,FKD,HBS	ブラウン ダークブラウ ン	1.34	60	0.30	テクトEPシンナー	0~10	18 kg セット	84,630	4,702	1,411
				40	0.16						752
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	191,250	10,625	1,700
				—	0.13						1,381
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	97,000	4,850	2,619
				—	—						—
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	85,130	4,730	1,419
				40	0.16		0~5				757
		赤さび色	1.30	60	0.30		0~10	18 kg セット	84,630	4,702	1,411
				40	0.16		0~5				752
		白	1.30	40	0.20		0~10	18 kg セット	85,130	4,730	946
				40	0.16		0~5				757

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
エポマリンGX	亜鉛めっき面用エポキシ樹脂塗料下塗 便覧2005、2014	赤さび色	1.30	40	0.20	テクトEPシンナー	0~10	18 kg セット	84,630	4,702	940		
				40	0.16		0~5				752		
		淡彩色	40	0.20	0~10		18 kg セット	93,880			5,216	1,043	
			40	0.16	0~5							835	
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	90,000		5,000	850
					0.14								700
		淡彩色	30	0.17	0~10		18 kg セット	98,250	5,459		928		
				0.14							764		
		中彩色 B	30	0.17	0~10		18 kg セット	104,250	5,792		985		
				0.14							811		
		中彩色 A	30	0.17	0~10		18 kg セット	109,380	6,077		1,033		
				0.14							851		
		青・緑系	30	0.17	0~10		18 kg セット	119,750	6,653		1,131		
				0.14							931		
		黄・ オレンジ 系	30	0.17	0~10		18 kg セット	127,500	7,084		1,204		
				0.14							992		
		赤系	30	0.17	0~10		18 kg セット	146,250	8,125		1,381		
				0.14							1,138		
エポマリンシルバー	エポキシ樹脂 アルミニウムペイント	シルバー	1.09	25	0.12	テクトEPシンナー	0~10	6.25 kg セット	45,500	7,280	874		
					0.09		0~5				655		
エポマリンHB	厚膜形エポキシ樹脂塗料中塗・上塗	白 赤さび色	1.35	100	0.44	テクトEPシンナー	0~10	18 kg セット	82,750	4,598	2,023		
				50	0.17						782		
		淡彩色	100	0.44	0~10		18 kg セット	103,250			5,737	2,524	
			50	0.17								975	
ミリオンプライマー	耐薬品用エポキシ樹脂塗料下塗	赤さび色	1.29	35	0.18	テクトEPシンナー	0~10	4 kg セット	17,500	4,375	788		
					0.14		0~5				613		
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	0.08	テクトEPシンナー	0~10	5 kg セット	38,380	7,676	614		
					0.06		0~10				461		
ミリオン	耐薬品用エポキシ樹脂塗料上塗	白	1.20	25	0.15	テクトEPシンナー	0~10	5 kg セット	33,000	6,600	990		
					0.11		0~5				726		
		淡彩色	25	0.15	0~10	5 kg セット	34,380	6,876			1,031		
				0.11							0~5	756	
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	0.52	アルテクトシンナー	5~15	18 kg	74,250	4,125	2,145		
				40	0.16		0~10				660		

9. 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	88,630	4,924	1,428
					0.25		—				1,231
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	88,630	4,924	2,265
				—	—		—				—
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	88,630	4,924	2,117
				—	—		—				—
エポマリンJW	水処理用エポキシ樹脂塗料 (JWWA K 135返上)	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	111,000	6,167	2,898
				60	0.23		0~5				1,418
		淡彩色	100	0.47	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	2,898			
			60	0.23		0~5		1,418			
		中彩B	100	0.47	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	2,944			
			60	0.23		0~5		1,441			

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
エポマリンJW	水処理用エポキシ樹脂塗料 (JWWA K 135返上)	中彩A		100	0.47	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	117,630	6,535	3,071
				60	0.23		0~5				1,503
		青・緑系		100	0.47	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	125,630	6,980	3,281
				60	0.23		0~5				1,605
エポマリンJW 低温形	水処理用エポキシ樹脂塗料 (JWWA K 135返上)	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	111,000	6,167	3,084
				60	0.24		0~5				1,480
		淡彩色		100	0.50	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	111,000	6,167	3,084
				60	0.24		0~5				1,480
		中彩B		100	0.50	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	112,750	6,264	3,132
				60	0.24		0~5				1,503
		中彩A		100	0.50	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	117,630	6,535	3,268
				60	0.24		0~5				1,568
		青・緑系		100	0.50	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	125,630	6,980	3,490
				60	0.24		0~5				1,675
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	111,000	6,167	2,775
				60	0.24		0~5				1,480
		淡彩色		100	0.45	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	111,000	6,167	2,775
				60	0.24		0~5				1,480
		中彩B		100	0.45	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	111,000	6,167	2,775
				60	0.24		0~5				1,480
		中彩A		100	0.45	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	117,630	6,535	2,941
				60	0.24		0~5				1,568
		青・緑系		100	0.45	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	125,630	6,980	3,141
				60	0.24		0~5				1,675
赤系		100	0.45	テクトEPJWシンナー	0~10	18 kg セット	134,750	7,487	3,369		
		60	0.24		0~5				1,797		
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	111,000	6,167	2,775
				60	0.24		0~5				1,480
		淡彩色		100	0.45	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	111,000	6,167	2,775
				60	0.24		0~5				1,480
		中彩B		100	0.45	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	112,750	6,264	2,819
				60	0.24		0~5				1,503
		中彩A		100	0.45	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	117,630	6,535	2,941
				60	0.24		0~5				1,568
		青・緑系		100	0.45	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	125,630	6,980	3,141
				60	0.24		0~5				1,675
赤系		100	0.45	テクトEPJW 低温用シンナー	0~5	18 kg セット	134,750	7,487	3,369		
		60	0.24		0~5				1,797		

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
10. 変性エポキシ樹脂塗料											
エポマリンEX300	変性エポキシ樹脂塗料 NEXCO,SDK,HDK,NES, FKD,HBS	淡彩色	1.34	120	0.45	テクトEP内面用 シンナー	0~10	20 kg セット	94,130	4,707	2,118
				60	0.24						1,130
		白、N-7 N-8.5	1.34	120	0.45		0~10	20 kg セット	91,130	4,557	2,051
				60	0.24						1,094
	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	94,130	4,707	1,930
				60	0.20						941
		白、N-7 N-8.5	1.34	120	0.41		0~10	20 kg セット	91,130	4,557	1,868
				60	0.20						911
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	94,880	4,744	4,270
				60	0.19						901
	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	94,880	4,744	3,890
				60	0.24						1,139
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	94,880	4,744	4,270
				60	0.19						901
	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	94,880	4,744	3,890
				60	0.24						1,139
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	91,000	5,056	2,326
				60	0.20						1,011
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	91,130	4,557	1,960
				60	0.20						911
		淡彩色	1.34	100	0.43		0~10	20 kg セット	94,130	4,707	2,024
				60	0.20						941
		中彩色 B	1.34	100	0.43		0~10	20 kg セット	100,250	5,013	2,156
				60	0.20						1,003
		中彩色 A	1.34	100	0.43		0~10	20 kg セット	105,630	5,282	2,271
				60	0.20						1,056
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	84,630	4,702	2,163
				60	0.24						1,128
		淡彩色		100	0.46		0~10	18 kg セット	88,750	4,931	2,268
				60	0.24						1,183
		中彩色 B		100	0.46		0~10	18 kg セット	94,500	5,250	2,415
				60	0.24						1,260
		中彩色 A		100	0.46		0~10	18 kg セット	96,630	5,369	2,470
				60	0.24						1,289
		青・緑系		100	0.46		0~10	18 kg セット	104,250	5,792	2,664
				60	0.24						1,390
		黄・ オレンジ 系		100	0.46		0~10	18 kg セット	108,000	6,000	2,760
				60	0.24						1,440
		赤系		100	0.46		0~10	18 kg セット	110,750	6,153	2,830
				60	0.24						1,477

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
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	84,630	4,702	-
				60	0.20						940
		淡彩色		60	0.24		0~10	18 kg セット	88,750	4,931	-
				60	0.20						986
		中彩色 B		60	0.24		0~10	18 kg セット	94,500	5,250	-
				60	0.20						1,050
		中彩色 A		60	0.24		0~10	18 kg セット	96,630	5,369	-
				60	0.20						1,074
		青・緑系		60	0.24		0~10	18 kg セット	104,250	5,792	-
				60	0.20						1,158
		黄・ オレンジ 系		60	0.24		0~10	18 kg セット	108,000	6,000	-
				60	0.20						1,200
赤系		60	0.24	0~10	18 kg セット	110,750	6,153	-			
		60	0.20					1,231			
1液エスコマイルド	1液形弱溶剤可溶変性エポキシ樹脂 さび止め塗料 JASS 18M-109	赤さび色 白、グレー 黒さび色	1.24	-	0.17	塗料用シンナーA	0~5	16 kg	43,000	2,688	457
				-	0.13		5~15				349
エスコNBマイルド	弱溶剤可溶変性エポキシ樹脂 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 グレー	1.25	100	0.46	塗料用シンナーA	0~10	18 kg セット	94,880	5,272	2,425
				60	0.24						1,265
	弱溶剤可溶変性エポキシ樹脂 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	94,880	5,272	1,265
				60	0.20						1,054
エスコNBマイルドK	弱溶剤可溶変性エポキシ樹脂 さび止め塗料 JASS 18M-109 JIS K 5551:2018 構造物用さび止めペイント C種1号2号	グレー 赤さび色 白	1.42	100	0.46	塗料用シンナーA	0~5	18 kg セット	92,500	5,139	2,364
				60	0.24		0~5				1,233
	弱溶剤可溶変性エポキシ樹脂 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	92,500	5,139	1,233
				60	0.20		0~5				1,028
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 さび止め塗料 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	108,250	6,014	2,526
				120	0.32		0~5				1,924
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	74,250	4,125	2,145
				60	0.24		0~10				990
エポテクトタールフリー	ハイソリットタールフリー変性エポキシ樹脂塗料 HDK,NES,FKD 便覧2005,2014	ブラック ブラウン	1.31	120	0.36	テクトEP内面用 シンナー	0~5	19 kg セット	66,000	3,474	1,251
				60	0.18						625
エポテクトタールフリー W	ハイソリットタールフリー変性エポキシ樹脂塗料 HDK,NES,FKD 便覧2005,2014	ブラック ブラウン	1.31	120	0.36	テクトEP内面用 シンナー	0~5	20 kg セット	68,380	3,419	1,231
				60	0.18						615
エポテクトタールフリー HB	ハイソリット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	73,630	3,776	6,419
				250	0.76						2,870
エポテクトタールフリー HB W	ハイソリット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	75,500	3,683	6,261
				250	0.76						2,799
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	103,250	5,737	1,147
				-	0.14		30~50				803
				-	0.25	テクトEPシンナー	30~50	18 kg	103,250	5,737	1,434
				-	0.18		30~50				1,033
エスコ ラストフリーザー	弱溶剤可溶厚膜形 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	27,630	6,908	-
				-	0.20						1,382
エンガイン	弱溶剤可溶厚膜形 変性エポキシ樹脂系さび止め塗料	ライトグレー	1.39	-	-	塗料用シンナーA	0~3	19 kg セット	120,000	6,316	-
				120	0.38						2,400

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 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
11. 無溶剤変性エポキシ樹脂塗料											
エポマリンNS	無溶剤変性エポキシ樹脂塗料 NEXCO,HDK,NES,FKD,HBS, SPS,SDK,便覧2005,2014	白	1.41	120	—	希釈しない (洗浄用はテクトEP シンナー)	—	9.6 kg セット	92,880	9,675	—
					0.30		—				2,903
	無溶剤変性エポキシ樹脂塗料 NEXCO,HDK,NES,FKD,HBS, SPS,SDK,便覧2005,2014	淡彩色		120	—		—	9.6 kg セット	95,630	9,962	—
					0.30		—				2,989
12. 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	84,630	4,702	5,642
					1.00		0				4,702
	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	84,630	4,702	5,172
				150	0.50		0				2,351
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	84,630	4,702	5,172
					1.00		0~5				4,702
	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	84,630	4,702	5,172
				150	0.50		0~5				2,351
ナプコバリアーN	水中硬化形無溶剤 エポキシ樹脂被覆材料	グレー	1.63	5,000	ウェットハンド 10.00	希釈しない (洗浄用はテクトEP シンナー)	—	20 kg セット	128,250	6,413	—
							—				64,130
ナプコバリアー5M	超厚膜形 エポキシ樹脂被覆材料	オリーブ グリーン	1.55	2,000	ローラー・刷毛 3.64	希釈しない (洗浄用はテクトEP シンナー)	—	24 kg セット	121,630	5,068	—
							—				18,448
テクトバリアーSP(A) 及び同低温形	超厚膜形 エポキシ樹脂被覆材料 NEXCO,TTB,KIA,HBS	グレー ダークグレー	1.33	1,250	3.00	希釈しない (洗浄用はテクトEP シンナー)	—	21 kg セット	106,500	5,072	15,216
				500	0.92		—				4,666
13. 湿潤面用特殊変性エポキシ樹脂塗料											
ウルティモ	湿潤面用 特殊変性エポキシ樹脂塗料	グレー	1.35	—	—	ウルティモシンナー	—	18 kg セット	103,000	5,723	—
				250	0.76		—				4,349
14. ポリウレタン樹脂系塗料											
レタン中塗E	ポリウレタン樹脂用中塗塗料 JIS K 5659:2018 鋼構造物用耐候性塗料 A種中塗り塗料	白	1.27	30	0.17	テクト中塗シンナー	0~10	18 kg セット	90,000	5,000	850
					0.14						700
		淡彩色	30	0.17	0~10	18 kg セット	98,250	5,459	928		
				0.14					764		
		中彩色 B	30	0.17	0~10	18 kg セット	104,250	5,792	985		
				0.14					811		
		中彩色 A	30	0.17	0~10	18 kg セット	109,380	6,077	1,033		
				0.14					851		
		青・緑系	30	0.17	0~10	18 kg セット	119,750	6,653	1,131		
				0.14					931		
		黄・ オレンジ 系	30	0.17	0~10	18 kg セット	146,250	8,125	1,381		
				0.14					1,138		
		赤系	30	0.17	0~10	18 kg セット	146,250	8,125	1,381		
				0.14					1,138		

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
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	109,000	6,813	1,226			
					0.13						886			
		淡彩色		35	0.18		0~10	16 kg セット	115,880	7,243	1,304			
					0.13						942			
		中彩色 B		35	0.18		0~10	16 kg セット	123,250	7,704	1,387			
					0.13						1,002			
		中彩色 A		35	0.18		0~10	16 kg セット	127,880	7,993	1,439			
					0.13						1,039			
		青・緑系		35	0.18		0~10	16 kg セット	140,750	8,797	1,583			
					0.13						1,144			
		黄・ オレンジ 系		35	0.18		0~10	16 kg セット	174,500	10,907	1,963			
					0.13						1,418			
		赤系		35	0.18		0~10	16 kg セット	174,500	10,907	1,963			
					0.13						1,418			
		レタン6000シルバー	ポリウレタン樹脂 アルミニウムペイント	シルバー	1.04		20	0.13	レタンシンナー	0~10	16 kg セット	109,000	6,813	886
								0.10		0~10				681
レタン6000HB	厚膜形ポリウレタン樹脂塗料上塗	淡彩色	1.22	55	0.26	レタンシンナー	0~10	16 kg セット	127,380	7,962	2,070			
					0.20		0~5				1,592			
		中彩色 B		55	0.26		0~10	16 kg セット	135,500	8,469	2,202			
					0.20		0~5				1,694			
		中彩色 A		55	0.26		0~10	16 kg セット	140,500	8,782	2,283			
					0.20		0~5				1,756			
		青・緑系		55	0.26		0~10	16 kg セット	154,750	9,672	2,515			
					0.20		0~5				1,934			
		黄・ オレンジ 系		55	0.26		0~10	16 kg セット	191,880	11,993	3,118			
					0.20		0~5				2,399			
		赤系		55	0.26		0~10	16 kg セット	191,880	11,993	3,118			
					0.20		0~5				2,399			
		レタン6000HB	厚膜形ポリウレタン樹脂塗料上塗 SPS	淡彩色	1.22		50	0.24	レタンシンナー	0~10	16 kg セット	127,380	7,962	1,911
								0.18		0~5				1,433
中彩色 B				50	0.24	0~10	16 kg セット	135,500		8,469	2,033			
					0.18	0~5					1,524			
中彩色 A				50	0.24	0~10	16 kg セット	140,500		8,782	2,108			
					0.18	0~5					1,581			
青・緑系				50	0.24	0~10	16 kg セット	154,750		9,672	2,321			
					0.18	0~5					1,741			
黄・ オレンジ 系				50	0.24	0~10	16 kg セット	191,880		11,993	2,878			
					0.18	0~5					2,159			
赤系				50	0.24	0~10	16 kg セット	191,880		11,993	2,878			
					0.18	0~5					2,159			
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	90,000	5,000	850
							0.14							700
		淡彩色		30	0.17	0~10	18 kg セット		98,250	5,459	928			
					0.14						764			
		中彩色 B		30	0.17	0~10	18 kg セット		104,250	5,792	985			
					0.14						811			

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	石油缶 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 5659:2018 鋼構造物用耐候性塗料 A種中塗り塗料 SPS,NEXCO,SDK,HDK, NES,FKD,HBS,	中彩色 A		30	0.17	テクト中塗シンナー	0~10	18 kg セット	109,380	6,077	1,033			
					0.14						851			
		青・緑系		30	0.17		0~10	18 kg セット	119,750	6,653	1,131			
					0.14						931			
		黄・ オレンジ 系		30	0.17		0~10	18 kg セット	146,250	8,125	1,381			
					0.14						1,138			
		赤系		30	0.17		0~10	18 kg セット	146,250	8,125	1,381			
					0.14						1,138			
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	109,130	6,821	955			
					0.12		0~5				819			
		淡彩色		25	0.14		10~20	16 kg セット	115,880	7,243	1,014			
					0.12		0~5				869			
		中彩色 B		25	0.14		10~20	16 kg セット	123,380	7,712	1,080			
					0.12		0~5				925			
		中彩色 A		25	0.14		10~20	16 kg セット	127,880	7,993	1,119			
					0.12		0~5				959			
		青・緑系		25	0.14		10~20	16 kg セット	140,750	8,797	1,232			
					0.12		0~5				1,056			
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		10~20	16 kg セット	174,500	10,907	1,527			
					0.12		0~5				1,309			
		赤系		25	0.14		10~20	16 kg セット	174,500	10,907	1,527			
					0.12		0~5				1,309			
		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	94,250	5,237	890
								0.14		0~5				733
淡彩色				30	0.17	0~10	18 kg セット	102,880		5,716	972			
					0.14	0~5					800			
中彩色 B				30	0.17	0~10	18 kg セット	109,130		6,063	1,031			
					0.14	0~5					849			
中彩色 A				30	0.17	0~10	18 kg セット	114,500		6,362	1,082			
					0.14	0~5					891			
青・緑系				30	0.17	0~10	18 kg セット	125,250		6,959	1,183			
					0.14	0~5					974			
黄・ オレンジ 系				30	0.17	0~10	18 kg セット	153,130		8,508	1,446			
					0.14	0~5					1,191			
赤系				30	0.17	0~10	18 kg セット	153,130		8,508	1,446			
					0.14	0~5					1,191			
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	99,630	5,535	941			
					0.14		0~5				775			
		淡彩色	1.29	30	0.17		0~10	18 kg セット	107,380	5,966	1,014			
					0.14		0~5				835			
		中彩色 B		30	0.17		0~10	18 kg セット	113,880	6,327	1,076			
					0.14		0~5				886			
		中彩色 A		30	0.17		0~10	18 kg セット	119,500	6,639	1,129			
					0.14		0~5				929			
		青・緑系		30	0.17		0~10	18 kg セット	130,750	7,264	1,235			
					0.14		0~5				1,017			

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
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	黄・ オレンジ 系		30	0.17	塗料用シンナーA	0~10	18 kg セット	159,750	8,875	1,509			
					0.14		0~5				1,243			
		赤系		30	0.17		0~10	159,750	8,875	1,509				
					0.14		0~5	1,243						
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	112,000	7,000	980			
					0.12		0~5				840			
		淡彩色		25	0.14		0~10	119,250	7,454	1,044				
					0.12		0~5	894						
		中彩色 B		25	0.14		0~10	127,000	7,938	1,111				
					0.12		0~5	953						
		中彩色 A		25	0.14		0~10	131,630	8,227	1,152				
					0.12		0~5	987						
		青・緑系		25	0.14		0~10	145,000	9,063	1,269				
					0.12		0~5	1,088						
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		0~10	179,750	11,235	1,573				
					0.12		0~5	1,348						
		赤系		25	0.14		0~10	179,750	11,235	1,573				
					0.12		0~5	1,348						
		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	105,130	7,009	771
								0.09		0~10				631
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	131,250	8,204	2,133			
					0.23		1,887							
		中彩色 B		55	0.26		0~5	139,750	8,735	2,271				
					0.23		2,009							
		中彩色 A		55	0.26		0~5	146,880	9,180	2,387				
					0.23		2,111							
		青・緑系		55	0.26		0~5	159,500	9,969	2,592				
					0.23		2,293							
		黄・ オレンジ 系		55	0.26		0~5	197,880	12,368	3,216				
					0.23		2,845							
		赤系		55	0.26		0~5	197,880	12,368	3,216				
					0.23		2,845							

15. 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	132,880	8,305	1,163
					0.12		0~10				997
		淡彩色		25	0.14		5~10	168,250	10,516	1,472	
					0.12		0~10	1,262			
		中彩色 B		25	0.14		5~10	205,250	12,829	1,796	
					0.12		0~10	1,539			
		中彩色 A		25	0.14		5~10	212,250	13,266	1,857	
					0.12		0~10	1,592			
		青・緑系		25	0.14		5~10	242,630	15,165	2,123	
					0.12		0~10	1,820			
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		5~10	261,380	16,337	2,287	
					0.12		0~10	1,960			
		赤系		25	0.14		5~10	266,880	16,680	2,335	
					0.12		0~10	2,002			

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚 (μm)	標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス	希釈剤品名	希釈率 (重量%) エアレス	容量	塗料単価(円)					
									石油缶 当り	kg 当り	m ² 当り			
												ハケ	ハケ	ハケ
16. ふっ素樹脂系塗料														
セラテクトF中塗	低汚染型ふっ素樹脂用中塗塗料 JIS K 5659:2018 鋼構造物用耐候性塗料 A種中塗り塗料 NEXCO,NES,FKD,HBS, 便覧2005,2014	白	1.27	30	0.17	テクト中塗シンナー	0~10	18 kg セット	90,000	5,000	850			
					0.14						700			
		淡彩色		30	0.17		0~10	18 kg セット	98,250	5,459	928			
					0.14						764			
		中彩色 B		30	0.17		0~10	18 kg セット	104,250	5,792	985			
					0.14						811			
		中彩色 A		30	0.17		0~10	18 kg セット	109,380	6,077	1,033			
					0.14						851			
		青・緑系		30	0.17		0~10	18 kg セット	119,750	6,653	1,131			
					0.14						931			
		黄・ オレンジ 系		30	0.17		0~10	18 kg セット	146,250	8,125	1,381			
					0.14						1,138			
		赤系		30	0.17		0~10	18 kg セット	146,250	8,125	1,381			
					0.14						1,138			
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	270,880	16,930	2,370			
					0.12		0~10				2,032			
		淡彩色		25	0.14		10~20	16 kg セット	275,250	17,204	2,409			
					0.12		0~10				2,064			
		中彩色 B		25	0.14		10~20	16 kg セット	337,380	21,087	2,952			
					0.12		0~10				2,530			
		中彩色 A		25	0.14		10~20	16 kg セット	350,380	21,899	3,066			
					0.12		0~10				2,628			
		青・緑系		25	0.14		10~20	16 kg セット	386,000	24,125	3,378			
					0.12		0~10				2,895			
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		10~20	16 kg セット	560,130	35,009	4,901			
					0.12		0~10				4,201			
		赤系		25	0.14		10~20	16 kg セット	560,130	35,009	4,901			
					0.12		0~10				4,201			
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	234,630	14,665	2,053			
					0.12		0~5				1,760			
		中彩色 B		25	0.14		0~5	16 kg セット	247,630	15,477	2,167			
					0.12		0~5				1,857			
		中彩色 A		25	0.14		0~5	16 kg セット	261,250	16,329	2,286			
					0.12		0~5				1,959			
		青・緑系		25	0.14		0~5	16 kg セット	282,250	17,641	2,470			
					0.12		0~5				2,117			
		黄・ オレンジ 系		25	0.14		0~5	16 kg セット	432,880	27,055	3,788			
					0.12		0~5				3,247			
		赤系		25	0.14		0~5	16 kg セット	518,500	32,407	4,537			
					0.12		0~5				3,889			
		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	244,000	15,250	1,678
								0.09		0~10				1,373

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
17. 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	84,510	5,634	2,423
				22.5	0.15		0~10				845
18. 水性テクトシステム(水性重防食)											
水性ジンクテクト500	水性有機ジンクリッチペイント	グレー	2.60	75	0.60	水道水	0~5	20 kg セット	113,690	5,685	3,411
				37.5	0.25		3~7				1,421
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	102,000	6,375	1,785
					0.23		0~3				1,466
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	116,630	7,200	1,080
					0.12		0~3				864
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	135,630	9,042	995
					0.09		0~5				814
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	294,630	19,642	2,161
					0.09		0~5				1,768
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	8,880	592	—
				—	—		—				—
19. さび残存面用塗料											
ルビゴール	腐食電流抑制型 特殊水性エポキシ樹脂塗料	グレー	1.26	60	—	水道水	—	16 kg セット	129,000	8,063	—
					0.26		0~3				2,096
ルビゴールG	弱溶剤可溶厚膜形 変性エポキシ樹脂系さび止め塗料	ライトグレー	0.84	120	—	塗料用シンナーA	—	19 kg セット	120,000	6,316	—
					0.38		0~3				2,400
20. 耐熱塗料											
テルモ200NC3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20 O	5~10	16 kg	53,900	3,369	539
					0.12		0~10				404
テルモ200NC3 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20 O	0~5	16 kg	66,230	4,140	497
					0.09		0				373
テルモ200NC3	耐熱用変性シリコン樹脂塗料上塗 ($\sim 200^\circ\text{C}$)	淡彩色	1.30	25	0.14	エナメルシンナー20 O	0~5	16 kg	92,550	5,785	810
					0.11		0~5				636
テルモ300NC3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20 O	5~10	16 kg	79,560	4,973	995
					0.15		0~10				746
テルモ300NC3 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20 O	0~5	16 kg	92,550	5,785	694
					0.09		0				521
テルモ300NC3	耐熱用変性シリコン樹脂塗料上塗 ($\sim 300^\circ\text{C}$)	淡彩色	1.30	25	0.14	エナメルシンナー20 O	0~5	16 kg	125,080	7,818	1,095
					0.11		0~5				860
テルモ400NC3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20 O	5~10	16 kg	102,960	6,435	1,158
					0.14		0~10				901
テルモ400NC3 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20 O	0~5	16 kg	114,200	7,138	785
					0.08		0				571
テルモ400NC3	耐熱用シリコン樹脂塗料上塗 ($\sim 400^\circ\text{C}$)	淡彩色	1.30	25	0.14	エナメルシンナー20 O	0~5	16 kg	141,570	8,849	1,239
					0.10		0~3				885

商品名	一般名及び関連規格	色	密度	標準膜厚(μm)	標準使用量(kg/m ² /回)エアレス	希釈剤品名	希釈率(重量%)エアレス	容量	塗料単価(円)		
									石油缶当り	kg当り	m ² 当り
テルモ600NC3下塗	耐熱用シリコン樹脂塗料下塗(～500℃)	ダークグレー	1.33	30	0.18	エナメルシンナー200	5～10	16 kg	108,460	6,779	1,220
					0.14		0～10				949
テルモ600NC3 シルバー	耐熱用シリコン樹脂アルミニウムペイント(～500℃)	シルバー	1.00	15	0.11	エナメルシンナー200	0～5	16 kg	130,810	8,176	899
					0.08		0				654
テルモ600NC3 黒	耐熱用シリコン樹脂アルミニウムペイント(～500℃)	黒	1.00	15	0.11	エナメルシンナー200	0～5	16 kg	130,810	8,176	899
					0.08		0				654
耐酸テルモ	特殊シリコン樹脂系耐酸耐熱用塗料(～200℃)	黒	1.17	30	0.14	エナメルシンナー200	0～5	18 kgセット	213,180	11,844	1,658
					0.11						1,303
サモスター	耐熱用シリコン樹脂アルミニウムペイント(～540℃)	シルバー	1.15	25	0.155	エナメルシンナー200	0～20	18 kgセット	120,880	6,716	1,041
					0.12		0～10				806

21. 保温材下配管腐食(CUI)対策用耐熱塗料

CUIサモスターE	フェノールエポキシ樹脂系CUI対策用耐熱塗料(0～200℃)	グレー	1.46	125	0.50	テクトEPシンナー	0～10	18 kgセット	87,000	4,834	2,417
				70	0.225		0～5				1,088
CUIサモスター	特殊シリコン樹脂系CUI対策用耐熱塗料(-185～540℃)	グレー	1.65	125	0.65	エナメルシンナー200	0～5	18 kgセット	163,000	9,056	5,886
				70	0.30		0～5				2,717

22. 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	63,880	3,194	575
					0.14						447
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	106,000	5,300	-
					0.50		0～20				2,650
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	106,000	5,300	-
					0.30		10～30				1,590
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	117,250	6,980	-
					0.20		5～10				1,396
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	403,760	25,235	-
					0.10		0～5(刷毛)				2,524
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	296,500	14,825	-
					0.15		0～10				2,224
ザクロンバインダーFマイルド	落書き貼紙防止用弱溶剤可溶無機架橋ふっ素樹脂ガラスビーズS	淡彩色	-	-	-	塗料用シンナーA	-	20 kgセット	249,250	12,463	-
					0.15		0～20				1,869
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	392,020	24,502	-
					0.12		0～5(刷毛)				2,940

23. ガラスフレイクライニング

カンペグラスEP	エポキシ樹脂系ガラスフレイク塗料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	142,000	7,889	6,311
				150	0.30						2,367

24. 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	101,500	5,639	2,481
				50	0.17						959
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	78,250	3,913	2,583
				50	0.145						567
バイオックスプライマーS2	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	1.39	100	0.465	テクトEP内面用シンナー	0～10	18 kgセット	101,500	5,639	2,622
				50	0.18						1,015
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	558,750	34,922	5,238
					0.12		-				4,191

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
25. 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	—	— 0.10	テクトEPシンナー	— 10~20	20 kg セット	114,750	5,738	— 574
パテ及び断面修復材料											
KCエポパテH	エポキシ樹脂パテ MAX3mm	ライトグレー	1.47	—	(ヘラ) 0.30	希釈しない (洗浄用はテクトEP シンナー)	—	18 kg セット	100,380	5,577	1,673
中 塗											
KCエポH中塗	エポキシ樹脂塗料中塗	淡彩色	1.33	60	0.32 0.26	テクトEPシンナー	0~10 0~5	18 kg セット	98,250	5,459	1,747 1,419
KCエポエラストH中塗	柔軟形エポキシ樹脂塗料中塗	白	1.25	60	0.32 0.26	テクトEPシンナー	0~20 0~10	13.5 kg セット	91,250	6,760	2,163 1,758
		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	93,000	6,889	2,204 1,791
上 塗											
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	108,500	6,782	— 814
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	136,750	7,598	— 912

■シンナー類価格表

一般名称	商品名	密度 (20/20℃)	荷姿	塗料 単価 (円/缶)	塗料 単価 (円/L)	用途
ジンクリッチシンナー	SDジンクシンナー	0.86	16L	61,600	3,850	SDジンク100QD(E)・SDジンク500
	SDジンク1000シンナー	0.84	16L	64,400	4,025	SDジンク1000P
	SDジンク1500シンナー	0.85	16L	67,200	4,200	SDジンク1500AP
	SDジンク1500(K)シンナー	0.79	16L	72,800	4,550	SDジンク1500P
ミネラルスピリット	塗料用シンナーA	0.79	16L	20,000	1,250	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
エポキシ樹脂塗料用シンナー	テクトEPシンナー	0.86	16L	60,900	3,806	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	63,530	3,971	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	60,900	3,806	エポマリンJW
	テクトEPJW低温用シンナー	0.86	16L	60,900	3,806	エポマリンJW低温形、エポマリンNB JW低温形
	アルテクトシンナー	0.86	16L	60,900	3,806	アルテクトプライマー、アルテクトNB
	ウルティモシンナー	0.88	4L	19,780	4,945	ウルティモ
各種中塗用シンナー	テクト中塗シンナー	0.86	16L	60,900	3,806	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	69,830	4,364	セラテクトU上塗 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	66,850	4,178	レタン6000、レタン6000HB
エナメル用シンナー	エナメルシンナー200	0.86	16L	28,000	1,750	テルモNC3(200~600)、耐酸テルモ
—	バイオックスシンナー	0.86	16L	60,900	3,806	バイオックスL
落書き防止塗料用シンナー	ケセルクリーン用シンナー	0.92	16L	66,850	4,178	ケセルクリーン、ケセルクリーンZ

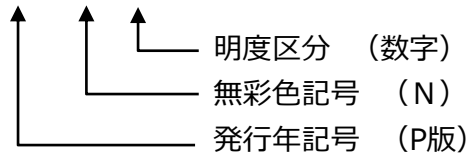
一般名称	商品名	密度 (20/20℃)	荷姿	塗料 単価 (円/缶)	塗料 単価 (円/K)	用途
さび安定化処理剤用シンナー	カプテンコート用 シンナー	0.85	15K	34,650	2,310	カプテンコートM

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

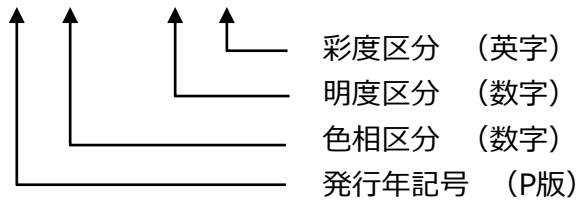
無彩色

P N - ○ ○



有彩色

P ○ ○ - ○ ○ △



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
Y R (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
G R (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)
B G (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
P B (青紫)	72	2.5 PB
	75	5 PB
	76	6.25 PB
	77	7.5 PB
	79	10 PB
P (紫)	82	2.5 P
	85	5 P
	87	7.5 P
	89	10 P
R P (赤紫)	92	2.5 RP
	95	5 RP
	97	7.5 RP
	99	10 RP

■ 2. 2 明度 (Value)

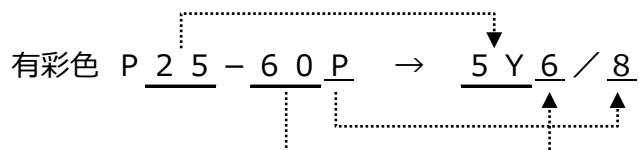
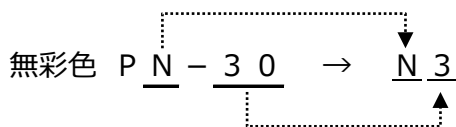
日塗工・明度区分	マンセル明度 (V)
- 95	9.5
- 93	9.3
- 92	9.2
- 90	9
- 87	8.7
- 85	8.5
...	...
...	...
...	...
- 20	2
- 15	1.5
- 10	1

■ 2. 3 彩度 (Chroma)

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

色票番号とマンセル値の対応

3.



2024年度(P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

赤系	P02-70T ※	P05-20B	P05-30B ※	P05-30D ※	P05-30T	P05-40V	P05-40X	P07-20H ※	P07-30F
	P07-30L	P07-40P	P07-40X	P07-60T	P08-50V	P09-20B	P09-20D ※	P09-30D	P09-30F
	P09-30L	P09-50T	P09-50X	P85-20D ※	P85-30B	P85-30D ※	P85-30H	P85-30P ※	P85-40T ※
	P85-50P ※	P89-30H ※	P89-40T ※	P92-40V ※	P95-20D ※	P95-30B	P95-30D ※	P95-30H ※	P95-30P
	P95-50P	P95-50V ※	P99-30P ※	P99-40V ※	P99-50X ※	P99-60T ※			
青・緑系	P32-80P ※	P35-20B	P35-30B	P35-30D	P35-60T	P35-70V ※	P39-40P	P39-60V ※	P42-30H
	P42-30L	P42-50T	P45-20B	P45-20D	P45-30B	P45-30D	P45-30L	P45-40P	P45-55T
	P45-70P ※	P46-60T	P49-40T	P49-60P	P52-50P	P55-20D	P55-30B	P55-30L	P55-50P ※
	P55-70P ※	P59-30H	P59-40P	P59-60P	P65-20B	P65-20D	P65-20H	P65-30D	P65-40P
	P65-60P	P69-30P	P69-40T	P69-50T	P69-70P	P72-30H	P72-40T	P72-45T	P72-50P
	P75-20D	P75-20L ※	P75-30B	P75-30D	P75-30P	P75-40T	P75-60P	P76-50T ※	P77-40V ※
	P79-40T ※								
黄・オレンジ系	P12-30H	P12-50V	P12-60X	P12-70T	P15-20B	P15-30B	P15-30D	P15-30F	P15-40P
	P15-60V	P15-65X	P15-70V	P17-30F	P17-70P	P17-70X	P19-20B	P19-30A	P19-30B
	P19-30D	P19-60T ※	P19-75X ※	P21-75X	P22-30B	P22-30D	P22-50P	P22-70V ※	P22-80V ※
	P22-80X ※	P25-20B	P25-30B	P25-70T ※	P25-80P ※	P25-85V ※	P27-80V	P27-85V	P27-90P ※
	P29-70T ※	P29-80V ※							
中彩色A	P05-60L	P05-70L ※	P05-80L ※	P07-70L	P09-60L	P12-70L	P15-80L	P17-70L	P19-70L
	P19-75L	P19-80L	P21-85L	P22-70L	P22-80L	P25-70L	P37-80L	P39-60L	P45-60L
	P52-60L	P59-70L	P62-60L	P65-70L	P67-70L	P69-60L	P69-70L	P75-70L	P75-80H
	P85-70L ※	P95-70L ※	P95-80L						
中彩色B	PN-10	PN-15	PN-20	PN-25	PN-30	PN-35	PN-40	PN-45	PN-50
	PN-55	P05-40B	P05-40D ※	P05-40F ※	P05-50B	P05-50D ※	P07-50L	P09-30H	P09-40H
	P09-50F	P09-50L	P12-50H	P12-50L	P15-40B	P15-40D	P15-40H	P15-50B	P15-50D
	P15-50F	P17-40D	P17-40H	P17-50D	P17-50F	P17-50L	P19-40B	P19-40D	P19-40F
	P19-40H	P19-40L	P19-50A	P19-50B	P19-50D	P19-50F	P19-50H	P21-40H	P21-50D
	P22-40B	P22-40D	P22-50B	P22-50D	P22-50F	P22-50H	P25-40B	P25-40H	P25-50A
	P25-50B	P25-50D	P27-50D	P29-40H	P32-50L	P35-40B	P35-40D	P35-50D	P35-50H
	P37-50L	P39-40L	P39-50H	P42-50L	P45-40B	P45-50B	P45-50D	P45-50H	P49-50D
	P52-40L	P55-40D	P55-50B	P55-50D	P55-50H	P65-40B	P65-40D	P65-40H	P65-40L
	P65-50A	P65-50B	P65-50D	P69-40D	P69-50D	P69-50H	P72-50L	P75-40B	P75-40L
	P75-50B	P75-50C	P75-50D	P75-50H	P76-50L	P77-50L ※	P82-50H ※	P85-40D ※	P85-40L ※
	P85-50B	P85-50D	P95-50B	P95-50D	P95-50H				
淡彩色	上記以外の番号 (P版に限る)								

※ 鋼構造物に不適當な色です。 使用に当たっては弊社担当にご相談ください。

尚、淡彩色のうち以下8色も同様不適當扱いとなります。

P02-60H ※	P12-80H ※	P25-90H ※	P82-70H ※	P85-70H ※	P85-80D ※
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

2024年度(P版) 塗料用標準色見本帳

色区分/上塗中塗対比表

頁	上塗り色		中塗り色		頁	上塗り色		中塗り色	
	色No.	色区分	色No.	色区分		色No.	色区分	色No.	色区分
1	PN-95	淡彩	PN-93	淡彩	6	P05-90B	淡彩	PN-90	淡彩
	PN-93	淡彩	PN-93	淡彩		P05-85B	淡彩	P95-90B	淡彩
	PN-90	淡彩	PN-93	淡彩		P05-80B	淡彩	PN-90	淡彩
	PN-87	淡彩	PN-93	淡彩		P05-75B	淡彩	P05-80B	淡彩
	PN-85	淡彩	PN-90	淡彩		P05-70D	淡彩	P05-85B	淡彩
	PN-82	淡彩	PN-90	淡彩		P05-60D	淡彩	P05-70D	淡彩
	PN-80	淡彩	PN-90	淡彩		P05-50D	中彩B	P05-70D	淡彩
	PN-77	淡彩	PN-90	淡彩		P05-40D	中彩B	P05-60D	淡彩
2	PN-75	淡彩	PN-90	淡彩	7	P05-30D	赤系	P05-40F	中彩B
	PN-72	淡彩	PN-80	淡彩		P07-80H	淡彩	P09-90D	淡彩
	PN-70	淡彩	PN-80	淡彩		P07-70L	中彩A	P09-80F	淡彩
	PN-67	淡彩	PN-80	淡彩		P07-70F	淡彩	P09-80D	淡彩
	PN-65	淡彩	PN-80	淡彩		P07-60H	淡彩	P07-70F	淡彩
	PN-60	淡彩	PN-80	淡彩		P07-50L	中彩B	P07-80H	淡彩
	PN-55	中彩B	PN-75	淡彩		P07-40P	赤系	P07-60H	淡彩
	PN-50	中彩B	PN-65	淡彩		P07-30L	赤系	P09-40H	中彩B
3	PN-45	中彩B	PN-65	淡彩	8	P07-30F	赤系	P05-50D	中彩B
	PN-40	中彩B	PN-65	淡彩		P07-20H	赤系	P05-40D	中彩B
	PN-35	中彩B	PN-50	中彩B		P09-90D	淡彩	P19-92B	淡彩
	PN-30	中彩B	PN-50	中彩B		P09-80D	淡彩	P05-90B	淡彩
	PN-25	中彩B	PN-50	中彩B		P09-70D	淡彩	P09-80D	淡彩
	PN-20	中彩B	PN-50	中彩B		P09-60B	淡彩	P05-75B	淡彩
	PN-15	中彩B	PN-50	中彩B		P09-60D	淡彩	P09-80D	淡彩
	PN-10	中彩B	PN-50	中彩B		P09-50F	中彩B	P09-70H	淡彩
4	P02-80H	淡彩	P09-90D	淡彩	9	P09-40H	中彩B	P09-50F	中彩B
	P02-70T	赤系	P05-80L	中彩A		P09-30D	赤系	P09-60D	淡彩
	P02-60H	淡彩	P07-70F	淡彩		P09-20B	赤系	P05-40B	中彩B
	P05-80L	中彩A	P09-90D	淡彩		P09-80F	淡彩	P09-90D	淡彩
	P05-70L	中彩A	P07-80H	淡彩		P09-70H	淡彩	P09-80F	淡彩
	P05-60L	中彩A	P05-80L	中彩A		P09-60H	淡彩	P09-80F	淡彩
	P05-60F	淡彩	P07-70F	淡彩		P09-60L	中彩A	P12-80H	淡彩
	P05-40F	中彩B	P05-60D	淡彩		P09-50L	中彩B	P09-70H	淡彩
P05-20B	赤系	P05-40B	中彩B	P09-30L	赤系	P09-50L	中彩B		
5	P05-90A	淡彩	PN-93	淡彩	10	P09-30H	中彩B	P09-50F	中彩B
	P05-85A	淡彩	P05-90A	淡彩		P09-30F	赤系	P09-50F	中彩B
	P05-80A	淡彩	P05-90B	淡彩		P09-20D	赤系	P09-30F	赤系
	P05-75A	淡彩	P05-85A	淡彩		P12-80F	淡彩	P17-90D	淡彩
	P05-70A	淡彩	P05-80B	淡彩		P12-80H	淡彩	P17-90D	淡彩
	P05-60B	淡彩	P05-75B	淡彩		P12-70L	中彩A	P12-80F	淡彩
	P05-50B	中彩B	P05-70A	淡彩		P12-50L	中彩B	P09-60L	中彩A
	P05-40B	中彩B	P09-60B	淡彩		P12-50H	中彩B	P05-70D	淡彩
P05-30B	赤系	P05-40B	中彩B	P12-30H	黄・ルヅ系	P12-50H	中彩B		
					P15-40H	中彩B	P15-60F	淡彩	
					P15-40P	黄・ルヅ系	P17-60H	淡彩	
					P15-30F	黄・ルヅ系	P15-60F	淡彩	

頁	上塗り色		中塗り色		頁	上塗り色		中塗り色	
	色No.	色区分	色No.	色区分		色No.	色区分	色No.	色区分
11	P15-90A	淡彩	PN-93	淡彩	17	P17-60H	淡彩	P17-70F	淡彩
	P15-85A	淡彩	PN-90	淡彩		P17-50L	中彩B	P17-60H	淡彩
	P15-80A	淡彩	P15-90A	淡彩		P19-70H	淡彩	P19-80F	淡彩
	P15-75A	淡彩	P15-90B	淡彩		P19-70L	中彩A	P19-80L	中彩A
	P15-70A	淡彩	P15-85A	淡彩		P19-60H	淡彩	P19-80F	淡彩
	P15-65A	淡彩	P15-80A	淡彩		P19-50H	中彩B	P19-70F	淡彩
	P15-60A	淡彩	P15-80A	淡彩		P19-40H	中彩B	P19-60H	淡彩
	P15-30B	黄・ルゾ系	P15-40D	中彩B		P19-40L	中彩B	P19-60H	淡彩
	P15-20B	黄・ルゾ系	P09-30F	赤系		P19-30D	黄・ルゾ系	P19-65D	淡彩
12	P15-90B	淡彩	PN-93	淡彩	18	P19-90A	淡彩	PN-93	淡彩
	P15-85B	淡彩	PN-90	淡彩		P19-85A	淡彩	PN-90	淡彩
	P15-80B	淡彩	P15-85B	淡彩		P19-80A	淡彩	PN-90	淡彩
	P15-75B	淡彩	P15-85B	淡彩		P19-75A	淡彩	P19-85A	淡彩
	P15-70B	淡彩	P15-80B	淡彩		P19-70A	淡彩	P19-85A	淡彩
	P15-65B	淡彩	P15-85B	淡彩		P19-65A	淡彩	PN-80	淡彩
	P15-60B	淡彩	P15-75B	淡彩		P19-60A	淡彩	P19-80A	淡彩
	P15-50B	中彩B	P15-60D	淡彩		P19-50A	中彩B	P19-70A	淡彩
	P15-40B	中彩B	P15-60D	淡彩		P19-30A	黄・ルゾ系	P19-50B	中彩B
13	P15-90D	淡彩	PN-90	淡彩	19	P19-92B	淡彩	PN-93	淡彩
	P15-80D	淡彩	PN-90	淡彩		P19-90B	淡彩	P19-92B	淡彩
	P15-70D	淡彩	P15-80B	淡彩		P19-85B	淡彩	PN-90	淡彩
	P15-60D	淡彩	P15-80B	淡彩		P19-80B	淡彩	P19-90B	淡彩
	P15-60F	淡彩	P15-70D	淡彩		P19-75B	淡彩	P19-85B	淡彩
	P15-50F	中彩B	P15-60D	淡彩		P19-70B	淡彩	P19-80B	淡彩
	P15-50D	中彩B	P15-70D	淡彩		P19-65B	淡彩	P19-85B	淡彩
	P15-40D	中彩B	P15-60F	淡彩		P19-60B	淡彩	P19-80B	淡彩
	P15-30D	黄・ルゾ系	P15-50D	中彩B		P19-50B	中彩B	P19-70B	淡彩
14	P15-80F	淡彩	P17-90D	淡彩	20	P19-90C	淡彩	P19-90A	淡彩
	P15-80L	中彩A	P17-90D	淡彩		P19-85C	淡彩	PN-90	淡彩
	P15-70H	淡彩	P17-80D	淡彩		P19-80C	淡彩	P19-90B	淡彩
	P15-70F	淡彩	P15-80F	淡彩		P19-75C	淡彩	P19-85B	淡彩
	P17-70F	淡彩	P15-80D	淡彩		P19-70C	淡彩	P19-80B	淡彩
	P17-60F	淡彩	P15-70D	淡彩		P19-65C	淡彩	P19-75C	淡彩
	P17-50F	中彩B	P17-60H	淡彩		P19-60C	淡彩	P19-80C	淡彩
	P17-40H	中彩B	P17-60H	淡彩		P19-40B	中彩B	P19-60B	淡彩
	P17-30F	黄・ルゾ系	P17-50F	中彩B		P19-20B	黄・ルゾ系	P19-40B	中彩B
15	P17-90A	淡彩	PN-93	淡彩	21	P19-90D	淡彩	P19-90A	淡彩
	P17-80A	淡彩	P17-90A	淡彩		P19-85D	淡彩	PN-90	淡彩
	P17-80B	淡彩	P17-90B	淡彩		P19-80D	淡彩	P19-90D	淡彩
	P17-70B	淡彩	P17-80B	淡彩		P19-75D	淡彩	P19-85B	淡彩
	P17-60B	淡彩	P15-75A	淡彩		P19-70D	淡彩	P19-80C	淡彩
	P17-60C	淡彩	P17-80A	淡彩		P19-65D	淡彩	P19-75D	淡彩
	P17-60D	淡彩	P15-70D	淡彩		P19-60D	淡彩	P19-75D	淡彩
	P17-50D	中彩B	P15-60F	淡彩		P19-50D	中彩B	P19-70D	淡彩
	P17-40D	中彩B	P17-60D	淡彩		P19-40D	中彩B	P17-60D	淡彩
16	P17-90B	淡彩	PN-93	淡彩	22	P19-90F	淡彩	P19-90D	淡彩
	P17-90D	淡彩	P19-92B	淡彩		P19-85F	淡彩	P19-90C	淡彩
	P17-80D	淡彩	P15-85B	淡彩		P19-80F	淡彩	P19-90B	淡彩
	P17-80F	淡彩	P17-90D	淡彩		P19-75F	淡彩	P19-85F	淡彩
	P17-80H	淡彩	P17-90D	淡彩		P19-70F	淡彩	P19-80F	淡彩
	P17-70D	淡彩	P17-80D	淡彩		P19-60F	淡彩	P19-70F	淡彩
	P17-70H	淡彩	P17-80D	淡彩		P19-50F	中彩B	P19-70F	淡彩
	P17-70L	中彩A	P17-80H	淡彩		P19-40F	中彩B	P19-60F	淡彩
	P17-70P	黄・ルゾ系	P17-80H	淡彩		P19-30B	黄・ルゾ系	P19-50B	中彩B

頁	上塗り色		中塗り色		頁	上塗り色		中塗り色	
	色No.	色区分	色No.	色区分		色No.	色区分	色No.	色区分
23	P19-80L	中彩A	P19-85F	淡彩	29	P22-90H	淡彩	P22-90D	淡彩
	P19-75L	中彩A	P19-80F	淡彩		P22-85H	淡彩	P22-85F	淡彩
	P21-85L	中彩A	P22-90D	淡彩		P22-80H	淡彩	P22-85H	淡彩
	P21-80F	淡彩	P22-90D	淡彩		P22-80L	中彩A	P22-85H	淡彩
	P21-70F	淡彩	P21-80F	淡彩		P22-75F	淡彩	P22-85F	淡彩
	P21-70H	淡彩	P21-80F	淡彩		P22-70H	淡彩	P22-80D	淡彩
	P21-60F	淡彩	P21-70F	淡彩		P22-70L	中彩A	P22-80L	中彩A
	P21-60H	淡彩	P21-70H	淡彩		P22-50P	黄・ルツバ系	P22-70H	淡彩
	P21-40H	中彩B	P19-50H	中彩B		P22-50H	中彩B	P22-70H	淡彩
24	P21-90B	淡彩	PN93	淡彩	30	P25-90A	淡彩	PN-93	淡彩
	P21-85B	淡彩	PN90	淡彩		P25-85A	淡彩	P25-90A	淡彩
	P21-80B	淡彩	P22-90B	淡彩		P25-80A	淡彩	P25-85A	淡彩
	P21-80D	淡彩	P22-90D	淡彩		P25-75A	淡彩	P25-85A	淡彩
	P21-75B	淡彩	P21-85B	淡彩		P25-70A	淡彩	P19-85A	淡彩
	P21-75D	淡彩	P21-85B	淡彩		P25-65A	淡彩	PN-85	淡彩
	P21-70D	淡彩	P21-80D	淡彩		P25-60A	淡彩	P25-80A	淡彩
	P21-60D	淡彩	P21-70D	淡彩		P25-50A	中彩B	P25-70A	淡彩
P21-50D	中彩B	P21-60D	淡彩	P25-40B	中彩B	P25-60B	淡彩		
25	P22-90A	淡彩	PN-93	淡彩	31	P25-92B	淡彩	PN-93	淡彩
	P22-85A	淡彩	PN-93	淡彩		P25-90B	淡彩	PN-93	淡彩
	P22-80A	淡彩	P22-90A	淡彩		P25-85B	淡彩	P25-90A	淡彩
	P22-75A	淡彩	P22-85A	淡彩		P25-80B	淡彩	P25-85A	淡彩
	P22-70A	淡彩	P22-80A	淡彩		P25-75B	淡彩	P22-85B	淡彩
	P22-65A	淡彩	P22-75A	淡彩		P25-70B	淡彩	P22-85B	淡彩
	P22-50B	中彩B	P22-70B	淡彩		P25-65B	淡彩	P25-85B	淡彩
	P22-40B	中彩B	P22-60B	淡彩		P25-60B	淡彩	P25-85B	淡彩
P22-30B	黄・ルツバ系	P22-50D	中彩B	P25-50B	中彩B	P25-70B	淡彩		
26	P22-90B	淡彩	PN-93	淡彩	32	P25-90C	淡彩	PN-93	淡彩
	P22-85B	淡彩	PN-90	淡彩		P25-85C	淡彩	P25-90A	淡彩
	P22-80B	淡彩	P19-85A	淡彩		P25-80C	淡彩	P22-85B	淡彩
	P22-75B	淡彩	P25-85A	淡彩		P25-75C	淡彩	P22-85B	淡彩
	P22-70B	淡彩	P25-80A	淡彩		P25-70C	淡彩	P25-80C	淡彩
	P22-65B	淡彩	P22-75B	淡彩		P25-70D	淡彩	P25-85B	淡彩
	P22-60B	淡彩	P22-80B	淡彩		P25-60D	淡彩	P25-75C	淡彩
	P22-40D	中彩B	P22-50B	中彩B		P25-50D	中彩B	P25-70C	淡彩
	P22-30D	黄・ルツバ系	P22-40D	中彩B		P25-30B	黄・ルツバ系	P25-50B	中彩B
27	P22-90C	淡彩	PN-93	淡彩	33	P25-90D	淡彩	P25-90B	淡彩
	P22-87C	淡彩	P19-90A	淡彩		P25-85D	淡彩	P25-90C	淡彩
	P22-85C	淡彩	P22-90B	淡彩		P25-85F	淡彩	P25-90D	淡彩
	P22-80C	淡彩	P19-85A	淡彩		P25-80D	淡彩	PN-90	淡彩
	P22-75C	淡彩	P22-85B	淡彩		P25-80H	淡彩	P25-90D	淡彩
	P22-70C	淡彩	P22-80B	淡彩		P25-80P	黄・ルツバ系	P27-85H	淡彩
	P22-65C	淡彩	P22-85C	淡彩		P25-70L	中彩A	P27-85H	淡彩
	P22-60C	淡彩	P22-70C	淡彩		P25-40H	中彩B	P25-60D	淡彩
	P22-50D	中彩B	P22-60D	淡彩		P25-20B	黄・ルツバ系	PN-50	中彩B
28	P22-90D	淡彩	P25-90B	淡彩	34	P25-90H	淡彩	P22-90C	淡彩
	P22-85D	淡彩	P22-85F	淡彩		P27-90B	淡彩	PN-93	淡彩
	P22-85F	淡彩	P22-85H	淡彩		P27-85H	淡彩	P25-92B	淡彩
	P22-80F	淡彩	P22-85F	淡彩		P27-70D	淡彩	P29-80B	淡彩
	P22-80D	淡彩	P22-85C	淡彩		P27-50D	中彩B	P27-70D	淡彩
	P22-75D	淡彩	P22-85B	淡彩		P29-80H	淡彩	P32-90D	淡彩
	P22-70D	淡彩	P25-80B	淡彩		P29-60H	淡彩	P29-80H	淡彩
	P22-60D	淡彩	P22-70D	淡彩		P29-60D	淡彩	P29-80B	淡彩
	P22-50F	中彩B	P22-60C	淡彩		P29-40H	中彩B	P35-50D	中彩B

頁	上塗り色		中塗り色		頁	上塗り色		中塗り色	
	色No.	色区分	色No.	色区分		色No.	色区分	色No.	色区分
35	P29-90B	淡彩	P25-92B	淡彩	41	P45-85A	淡彩	PN-90	淡彩
	P29-85B	淡彩	P29-90B	淡彩		P45-80A	淡彩	P35-85A	淡彩
	P29-80B	淡彩	PN-90	淡彩		P45-70A	淡彩	P45-85A	淡彩
	P29-70B	淡彩	P29-80B	淡彩		P45-70F	淡彩	P45-85B	淡彩
	P32-90D	淡彩	PN-93	淡彩		P45-70H	淡彩	P45-80H	淡彩
	P32-80D	淡彩	P32-90D	淡彩		P45-60L	中彩A	P45-80H	淡彩
	P32-50L	中彩B	P35-70D	淡彩		P45-60H	淡彩	P45-70D	淡彩
	P35-70G	淡彩	P35-80B	淡彩		P45-50H	中彩B	P45-60H	淡彩
	P35-50H	中彩B	P35-70D	淡彩		P45-30L	青・緑系	P45-50H	中彩B
36	P35-90A	淡彩	PN-93	淡彩	42	P45-90B	淡彩	PN-93	淡彩
	P35-85A	淡彩	P27-90B	淡彩		P45-85B	淡彩	P45-90B	淡彩
	P35-80A	淡彩	PN-90	淡彩		P45-80B	淡彩	P45-90B	淡彩
	P35-70A	淡彩	PN-85	淡彩		P45-70B	淡彩	P45-80B	淡彩
	P35-65A	淡彩	P35-85A	淡彩		P45-60B	淡彩	P45-80A	淡彩
	P35-60B	淡彩	P35-70A	淡彩		P45-50B	中彩B	P45-70B	淡彩
	P35-40B	中彩B	PN-75	淡彩		P45-40B	中彩B	P45-60B	淡彩
	P35-30B	青・緑系	P35-40B	中彩B		P45-30B	青・緑系	P45-50B	中彩B
	P35-20B	青・緑系	PN-40	中彩B		P45-20B	青・緑系	P45-40B	中彩B
37	P35-90B	淡彩	PN-93	淡彩	43	P45-80H	淡彩	P45-85B	淡彩
	P35-85B	淡彩	PN-90	淡彩		P45-70P	青・緑系	P45-80H	淡彩
	P35-80B	淡彩	P35-90B	淡彩		P49-70H	淡彩	P45-80H	淡彩
	P35-70B	淡彩	P35-85B	淡彩		P49-50D	中彩B	P45-70D	淡彩
	P35-70D	淡彩	P35-80B	淡彩		P52-60H	淡彩	P39-80D	淡彩
	P35-60D	淡彩	P35-80D	淡彩		P52-60L	中彩A	P49-70H	淡彩
	P35-50D	中彩B	P35-80D	淡彩		P52-40L	中彩B	P52-60L	中彩A
	P35-40D	中彩B	P35-60D	淡彩		P55-50H	中彩B	P55-70H	淡彩
	P35-30D	青・緑系	P35-50H	中彩B		P55-30L	青・緑系	P55-50H	中彩B
38	P35-80D	淡彩	P35-90B	淡彩	44	P55-90B	淡彩	PN-93	淡彩
	P35-80H	淡彩	P35-90B	淡彩		P55-85A	淡彩	PN-90	淡彩
	P37-80D	淡彩	P35-90B	淡彩		P55-85B	淡彩	P55-90B	淡彩
	P37-80L	中彩A	P35-90B	淡彩		P55-80A	淡彩	PN-80	淡彩
	P37-50L	中彩B	P39-60L	中彩A		P55-80B	淡彩	P55-90B	淡彩
	P39-60L	中彩A	P39-80H	淡彩		P55-70A	淡彩	P55-80A	淡彩
	P39-50H	中彩B	P39-70H	淡彩		P55-70B	淡彩	P55-80B	淡彩
	P39-40L	中彩B	P39-60L	中彩A		P55-60B	淡彩	P55-80A	淡彩
	P39-40P	青・緑系	P39-60L	中彩A		P55-50B	中彩B	P55-70B	淡彩
39	P39-80B	淡彩	P35-90B	淡彩	45	P55-90D	淡彩	PN-90	淡彩
	P39-80D	淡彩	P35-90B	淡彩		P55-80D	淡彩	P55-90B	淡彩
	P39-80H	淡彩	P45-85B	淡彩		P55-70D	淡彩	P55-80D	淡彩
	P39-70H	淡彩	P39-80D	淡彩		P55-70F	淡彩	P55-85B	淡彩
	P39-60D	淡彩	P39-80D	淡彩		P55-60D	淡彩	P55-80D	淡彩
	P42-70H	淡彩	P45-90D	淡彩		P55-50D	中彩B	P55-70D	淡彩
	P42-50L	中彩B	P45-60H	淡彩		P55-40D	中彩B	P55-60D	淡彩
	P42-30L	青・緑系	P42-50L	中彩B		P55-30B	青・緑系	P45-40B	中彩B
	P42-30H	青・緑系	P39-50H	中彩B		P55-20D	青・緑系	P45-40B	中彩B
40	P42-80D	淡彩	P45-90D	淡彩	46	P55-80H	淡彩	P55-90B	淡彩
	P42-70D	淡彩	P45-90D	淡彩		P55-70H	淡彩	P55-80D	淡彩
	P45-90D	淡彩	PN-90	淡彩		P57-70D	淡彩	P59-80D	淡彩
	P45-80D	淡彩	P45-90B	淡彩		P57-60C	淡彩	P65-70D	淡彩
	P45-70D	淡彩	P45-80D	淡彩		P59-80D	淡彩	P55-90B	淡彩
	P45-60D	淡彩	P45-70D	淡彩		P59-70F	淡彩	P55-85B	淡彩
	P45-50D	中彩B	P45-70D	淡彩		P59-70L	中彩A	P65-80H	淡彩
	P45-30D	青・緑系	P45-60D	淡彩		P59-60H	淡彩	P59-80D	淡彩
	P45-20D	青・緑系	PN-40	中彩B		P59-30H	青・緑系	P55-50H	中彩B

頁	上塗り色		中塗り色		頁	上塗り色		中塗り色	
	色No.	色区分	色No.	色区分		色No.	色区分	色No.	色区分
47	P62-60H	淡彩	P65-80H	淡彩	53	P75-90A	淡彩	PN-93	淡彩
	P62-60L	中彩A	P65-80H	淡彩		P75-85A	淡彩	P75-90A	淡彩
	P65-70F	淡彩	P65-85B	淡彩		P75-80A	淡彩	P75-90B	淡彩
	P65-70H	淡彩	P59-80D	淡彩		P75-70A	淡彩	P75-90A	淡彩
	P65-70L	中彩A	P65-80H	淡彩		P75-60B	淡彩	P75-70B	淡彩
	P65-40L	中彩B	P65-50D	中彩B		P75-50B	中彩B	P75-70A	淡彩
	P65-40H	中彩B	P65-70H	淡彩		P75-50C	中彩B	P75-70B	淡彩
	P65-30D	青・緑系	P55-60D	淡彩		P75-40B	中彩B	P75-60B	淡彩
	P65-20H	青・緑系	P65-40H	中彩B		P75-30B	青・緑系	PN-50	中彩B
48	P65-90B	淡彩	PN-93	淡彩	54	P75-90B	淡彩	PN-93	淡彩
	P65-85A	淡彩	PN-90	淡彩		P75-90D	淡彩	PN-93	淡彩
	P65-80A	淡彩	PN-85	淡彩		P75-85B	淡彩	P75-90B	淡彩
	P65-70A	淡彩	P65-80A	淡彩		P75-80B	淡彩	PN-90	淡彩
	P65-60A	淡彩	P65-80A	淡彩		P75-80D	淡彩	PN-90	淡彩
	P65-50A	中彩B	P65-70A	淡彩		P75-70B	淡彩	PN-85	淡彩
	P65-40B	中彩B	PN-65	淡彩		P75-70D	淡彩	P75-80B	淡彩
	P65-20D	青・緑系	P65-40D	中彩B		P75-60D	淡彩	PN-80	淡彩
	P65-20B	青・緑系	P65-40D	中彩B		P75-50D	中彩B	P75-70B	淡彩
49	P65-85B	淡彩	P65-90B	淡彩	55	P75-80H	中彩A	P75-90D	淡彩
	P65-80B	淡彩	P65-90B	淡彩		P75-70F	淡彩	P75-85B	淡彩
	P65-70B	淡彩	P65-80B	淡彩		P75-70L	中彩A	P69-80H	淡彩
	P65-70D	淡彩	P65-80B	淡彩		P75-60P	青・緑系	P69-70L	中彩A
	P65-60D	淡彩	PN-75	淡彩		P76-50L	中彩B	P75-70L	中彩A
	P65-60B	淡彩	P65-70D	淡彩		P77-70H	淡彩	P75-90D	淡彩
	P65-50B	中彩B	P65-70B	淡彩		P77-50L	中彩B	P77-70H	淡彩
	P65-50D	中彩B	P65-70B	淡彩		P82-70H	淡彩	P85-80H	淡彩
	P65-40D	中彩B	P65-60B	淡彩		P82-50H	中彩B	P85-70D	淡彩
50	P65-90D	淡彩	PN-93	淡彩	56	P85-85A	淡彩	P75-90A	淡彩
	P65-80D	淡彩	P55-90B	淡彩		P85-80A	淡彩	P85-90B	淡彩
	P65-80H	淡彩	P65-80A	淡彩		P85-70B	淡彩	P85-80D	淡彩
	P67-80H	淡彩	P65-90B	淡彩		P85-60D	淡彩	P85-80D	淡彩
	P67-70L	中彩A	P65-80H	淡彩		P85-50B	中彩B	PN-75	淡彩
	P69-70L	中彩A	P65-80H	淡彩		P85-50D	中彩B	P85-70B	淡彩
	P69-70P	青・緑系	P69-80H	淡彩		P85-40D	中彩B	P85-60D	淡彩
	P69-60L	中彩A	P69-80H	淡彩		P85-30D	赤系	PN-60	淡彩
	P69-50H	中彩B	P65-60D	淡彩		P85-20D	赤系	PN-50	中彩B
51	P69-80D	淡彩	P65-90B	淡彩	57	P85-90B	淡彩	PN-93	淡彩
	P69-80H	淡彩	P65-90B	淡彩		P85-80B	淡彩	P85-90B	淡彩
	P69-70F	淡彩	P65-85B	淡彩		P85-80D	淡彩	P85-90B	淡彩
	P69-50D	中彩B	P72-70D	淡彩		P85-70D	淡彩	P85-80D	淡彩
	P69-40D	中彩B	P65-60D	淡彩		P85-60H	淡彩	P85-70D	淡彩
	P72-80H	淡彩	PN-90	淡彩		P85-40L	中彩B	P82-50H	中彩B
	P72-50L	中彩B	P75-70L	中彩A		P85-30P	赤系	P85-40L	中彩B
	P72-50P	青・緑系	P69-70L	中彩A		P85-30H	赤系	P85-40D	中彩B
	P72-30H	青・緑系	P72-50L	中彩B		P85-30B	赤系	PN-60	淡彩
52	P72-80D	淡彩	P75-90B	淡彩	58	P85-90D	淡彩	PN-93	淡彩
	P72-70D	淡彩	P72-80D	淡彩		P85-80H	淡彩	P85-90D	淡彩
	P72-60D	淡彩	P72-70D	淡彩		P85-70H	淡彩	P85-80D	淡彩
	P72-60H	淡彩	P72-80D	淡彩		P85-70L	中彩A	P85-90B	淡彩
	P75-50H	中彩B	P75-70D	淡彩		P85-50P	赤系	P85-70H	淡彩
	P75-40L	中彩B	P69-60L	中彩A		P89-70H	淡彩	P95-90D	淡彩
	P75-30D	青・緑系	P75-50D	中彩B		P89-30H	赤系	P85-40D	中彩B
	P75-20D	青・緑系	PN-50	中彩B		P95-30D	赤系	P95-50D	中彩B
	P75-20L	青・緑系	P75-40L	中彩B		P95-20D	赤系	P95-30H	赤系

頁	上塗り色		中塗り色		頁	上塗り色		中塗り色	
	色No.	色区分	色No.	色区分		色No.	色区分	色No.	色区分
59	P95-90A	淡彩	PN-93	淡彩	64	P29-70T	黄・ルゾ系	P29-80H	淡彩
	P95-85A	淡彩	PN-90	淡彩		P32-80P	青・緑系	P32-90D	淡彩
	P95-80B	淡彩	P95-90B	淡彩		P35-70V	青・緑系	P35-80H	淡彩
	P95-70B	淡彩	P95-80B	淡彩		P35-60T	青・緑系	P35-70G	淡彩
	P95-70D	淡彩	P95-80B	淡彩		P39-60V	青・緑系	P37-80L	中彩A
	P95-60B	淡彩	P95-80B	淡彩		P42-50T	青・緑系	P39-70H	淡彩
	P95-50B	中彩B	P95-70B	淡彩		P45-55T	青・緑系	P45-70P	青・緑系
	P95-50D	中彩B	PN-75	淡彩		P45-40P	青・緑系	P49-60P	青・緑系
	P95-30B	赤系	P05-60D	淡彩		P46-60T	青・緑系	P39-70H	淡彩
60	P95-90B	淡彩	PN-93	淡彩	65	P49-60P	青・緑系	P49-70H	淡彩
	P95-90D	淡彩	PN-93	淡彩		P49-40T	青・緑系	P52-60L	中彩A
	P95-80L	中彩A	P95-90D	淡彩		P52-50P	青・緑系	P49-70H	淡彩
	P95-70L	中彩A	P95-90D	淡彩		P55-50P	青・緑系	P52-60L	中彩A
	P99-70H	淡彩	P95-90D	淡彩		P55-70P	青・緑系	P55-80H	淡彩
	P95-50H	中彩B	P89-70H	淡彩		P59-60P	青・緑系	P65-80H	淡彩
	P95-30H	赤系	P95-50H	中彩B		P59-40P	青・緑系	P59-60P	青・緑系
	P95-30P	赤系	P95-50H	中彩B		P65-60P	青・緑系	P65-70L	中彩A
	P99-30P	赤系	P07-30L	赤系		P65-40P	青・緑系	P65-60P	青・緑系
61	P05-40X	赤系	P05-60L	中彩A	66	P69-50T	青・緑系	P69-60L	中彩A
	P05-40V	赤系	P05-60L	中彩A		P69-40T	青・緑系	P69-60L	中彩A
	P05-30T	赤系	P07-40P	赤系		P69-30P	青・緑系	P72-50P	青・緑系
	P07-40X	赤系	P07-60T	赤系		P72-40T	青・緑系	P72-50P	青・緑系
	P07-60T	赤系	P07-70L	中彩A		P72-45T	青・緑系	P69-60L	中彩A
	P08-50V	赤系	P07-60T	赤系		P75-30P	青・緑系	P72-50L	中彩B
	P09-50T	赤系	P12-70T	黄・ルゾ系		P75-40T	青・緑系	P69-60L	中彩A
	P09-50X	赤系	P07-60T	赤系		P76-50T	青・緑系	P75-70L	中彩A
	P12-70T	黄・ルゾ系	P12-80H	淡彩		P77-40V	青・緑系	P75-60P	青・緑系
62	P12-60X	黄・ルゾ系	P12-70T	黄・ルゾ系	67	P79-40T	青・緑系	P77-50L	中彩B
	P12-50V	黄・ルゾ系	P12-60X	黄・ルゾ系		P85-40T	赤系	P85-70H	淡彩
	P15-60V	黄・ルゾ系	P12-70T	黄・ルゾ系		P89-40T	赤系	P85-50P	赤系
	P15-65X	黄・ルゾ系	P19-80L	中彩A		P92-40V	赤系	P85-70L	中彩A
	P15-70V	黄・ルゾ系	P19-80L	中彩A		P95-50P	赤系	P89-70H	淡彩
	P17-70X	黄・ルゾ系	P19-80L	中彩A		P95-50V	赤系	P95-70L	中彩A
	P19-75X	黄・ルゾ系	P19-85F	淡彩		P99-60T	赤系	P99-70H	淡彩
	P19-60T	黄・ルゾ系	P22-80X	黄・ルゾ系		P99-50X	赤系	P95-70L	中彩A
	P21-75X	黄・ルゾ系	PN-80	淡彩		P99-40V	赤系	P99-50X	赤系
63	P22-70V	黄・ルゾ系	P22-80V	黄・ルゾ系					
	P22-80V	黄・ルゾ系	P25-90C	淡彩					
	P22-80X	黄・ルゾ系	P25-90C	淡彩					
	P25-85V	黄・ルゾ系	P22-80V	黄・ルゾ系					
	P25-70T	黄・ルゾ系	P27-90P	黄・ルゾ系					
	P27-80V	黄・ルゾ系	P25-80P	黄・ルゾ系					
	P27-85V	黄・ルゾ系	P27-90P	黄・ルゾ系					
	P27-90P	黄・ルゾ系	P25-90H	淡彩					
	P29-80V	黄・ルゾ系	P25-90H	淡彩					
		P27-85H	淡彩						

