

リキテックスカラー レギュラータイプ カラーチャート

本リストのデータは2026年1月現在のものです。データは予告なく変更になる場合がございますので、あらかじめご了承ください。

色番号	色名	英名	グループ	透明度	耐光性	単一顔料	20ml	60ml	120ml	Munsell	顔料名(C.I.Name)	AP	伝統色セット						ミキシングセット		107色(108本)	
													12色	18色	24色	36色A	36色B	36色C	12色	24色		
001	ライトポアレイト ピンク	Light Pink	G-2	不透明	I	-	●	●	●	7.63R	8.06	5.54	NAPHTHOL RED AS (PR188), BENZIMIDAZOLE ORANGE (P036), TITANIUM DIOXIDE (PW6)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
003	ミティアム マゼンタ	Medium Magenta	G-3	不透明	I	-	●	●	●	3.34RP	4.73	13.45	QUINACRIDONE (PR122), TITANIUM DIOXIDE (PW6)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
004	キナクリドン マゼンタ	Quinacridone Magenta	G-4	透明	I	☆	-	●	●	3.11R	2.82	11.48	QUINACRIDONE (PR122)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
006	ディープ マゼンタ	Deep Magenta	G-3	半透明	I	-	●	●	●	1.22R	1.99	9.45	QUINACRIDONE (PR122), QUINACRIZINE VIOLET (PV19), TITANIUM DIOXIDE (PW6)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
182	ミューテッドバイオレット	Muted Violet	G-3	不透明	II	-	●	●	●	3.26R	2.47	5.7	DIODAZINE VIOLET (PV23), COPPER PHTHALOCYANINE (PB15:3), QUINACRIDONE PYRROLIDONE (PR206)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
129	キナクリドン クリムソン	Quinacridone Crimson	G-3	透明	I	☆	-	●	●	5.63R	3.33	12.72	QUINACRIDONE RED (PV19)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
072	パーソネント アリザン クリムソン ヒュー	Alizarin Crimson Hue Permanent	G-2	透明	I	-	●	●	●	6.12R	3.17	11.99	QUINACRIDONE PYRROLIDONE (PR206), QUINACRIDONE (PR202)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
171	カドミウムフリーリッド ディープ	Cadmium-Free Red Deep	G-4	不透明	I	-	●	●	●	5.0R	3.9	10	DIODAZINE VIOLET (PV23), BENZIMIDAZOLE ORANGE (P036), QUINACRIDONE (PR122)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
181	ミューテッド ピンク	Muted Pink	G-3	透明	II	-	●	●	●	5.61R	3.09	5.26	QUINACRIDONE PYRROLIDONE	●	●	●	●	●	●	●	●	●
130	キナクリドン レッドオレンジ	Quinacridone Red Orange	G-3	透明	I	☆	-	●	●	6.98R	3.73	15.22	QUINACRIDONE (PR209)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
007	キナクリドン レッド	Quinacridone Red	G-4	透明	I	☆	-	●	●	7.04R	4.34	16.03	PYRROLE (PR254)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
151	ピロール レッド	Pyrrole Red	G-4	不透明	I	☆	-	●	●	6.88R	4.42	16.51	DIODAZINE VIOLET (PV23), COPPER PHTHALOCYANINE (PB15:3), QUINACRIDONE PYRROLIDONE (PR206)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
008	ナフヨール レッド ライト	Naphthol Red Light	G-3	半透明	I	☆	-	●	●	8.13R	4.57	17.11	NAPHTHOL AS OL (PR9)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
009	カドミウム レッド ミディアム	Cadmium Red Medium	G-5	不透明	I	☆	-	●	●	6.95R	4.36	15.11	CADMIUM SULPHOSELENIDE (PR108)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
172	カドミウムフリーレッド ミディアム	Cadmium-Free Red Medium	G-5	不透明	I	-	●	●	●	7.5R	4.5	12	DIODAZINE VIOLET (PV23), BENZIMIDAZOLE ORANGE (P036), QUINACRIDONE (PR122)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
010	ナフヨール クリムソン	Naphthol Crimson	G-3	半透明	II	☆	-	●	●	7.29R	3.76	16.1	BON ARYLAMIDE RED (PR170)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
150	ピロール クリムソン	Pyrrole Crimson	G-4	不透明	I	-	●	●	●	5.17R	3.27	11.77	PYRROLE (PR264)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
152	ピロール オレンジ	Pyrrole Orange	G-4	半透明	I	☆	-	●	●	9.38R	5.97	16.77	PYRROLE ORANGE (P073)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
012	カドミウム レッド ライト	Cadmium Red Light	G-6	不透明	I	☆	-	●	●	8.30R	5.09	15.63	CADMIUM SULPHOSELENIDE (PR108)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
173	カドミウムフリーレッド ライト	Cadmium-Free Red Light	G-5	不透明	I	-	●	●	●	7.5R	5.2	14	DIODAZINE VIOLET (PV23), BENZIMIDAZOLE ORANGE (P036), QUINACRIDONE (PR122)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
013	スカラップ レッド ライト	Cadmium-Free Red Light Hue	G-3	半透明	I	-	●	●	●	8.25R	5.24	16.88	NAPHTHOL AS OL (PR9)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
014	イエロー オレンジ アソ	Yellow Orange Azo	G-3	透明	I	☆	-	●	●	7.34YR	7.66	15.8	DIARYLIDE YELLOW (PY83)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
016	カドミウムフリーレッド ミディアム	Cadmium Orange	G-5	不透明	I	-	●	●	●	3.25YR	6.68	17.47	CADMIUM SULPHOSELENIDE (PR108)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
174	カドミウムフリーレッド ミディアム	Cadmium-Free Orange	G-4	不透明	I	-	●	●	●	10.0R	6.7	14	DIODAZINE VIOLET (PV23), BENZIMIDAZOLE ORANGE (P036), QUINACRIDONE (PR122)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
175	ビビッド レッド オレンジ	Vivid Red Orange	G-4	透明	I	-	●	●	●	1.63YR	6.26	16.65	PYRROLE ORANGE (P073), ISOINDOLINE YELLOW (PY139)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
019	カドミウムフリーレッド ミディアム	Cadmium-Free Yellow Deep	G-3	不透明	I	-	●	●	●	7.5YR	7.9	14	DIODAZINE VIOLET (PV23), BENZIMIDAZOLE ORANGE (P036), QUINACRIDONE (PR122)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
176	カドミウムフリーレッド ミディアム	Cadmium Yellow Medium	G-4	不透明	I	☆	-	●	●	1.42Y	8.25	15.52	CADMIUM ZINC SULPHIDE (PY35)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
020	イエロー ミディアム アゾ	Yellow Medium Azo	G-2	半透明	I	☆	-	●	●	3.68Y	8.5	15.13	ARYLIDE YELLOW (PY74)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
021	イエロー ライト ハンза	Yellow Light Hansa	G-2	透明	II	☆	-	●	●	0.48GY	9.2	11.77	ARYLIDE YELLOW (PY3)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
022	カドミウム イエロー ライト	Cadmium Light Yellow	G-4	不透明	I	☆	-	●	●	7.07Y	8.89	13.88	CADMIUM ZINC SULPHIDE (PY35)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
177	カドミウムフリーアイロー ライト	Cadmium-Free Yellow Light	G-3	不透明	I	-	●	●	●	5.0Y	8.9	12	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
086	ネーブルス イエロー ヒュー	Naples Yellow Hue	G-2	不透明	I	-	●	●	●	9.81YR	7.7	8.87	OXIDES OF CHROMIUM ANTIMONY AND TITANIUM (PB24), TITANIUM DIOXIDE (PW6)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
076	ピーチ	Peach	G-2	不透明	I	-	●	●	●	4.99YR	7.52	8.77	DIARYLIDE YELLOW (PY83), TITANIUM DIOXIDE (PW6), NAPTHOL RED (PR188)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
155	グリーン フィールド	Green Gold	G-4	透明	I	-	●	●	●	3.81Y	5.85	9.32	PHENOTHIXINE COPPER (PG7)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
023	ブリリアント イエロー グリーン	Brilliant Yellow Green	G-2	半透明	II	☆	-	●	●	5.96GY	8.36	10.95	PHthalocyanine Green (PG7), TITANIUM DIOXIDE (PW6), ARYLIDE YELLOW (PY3), ARYLIDE YELLOW FGL (PY97)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
024	ビビッド グリーン グリーン	Vivid Lime Green	G-2	不透明	I	-	●	●	●	7.85GY	7.23	1										