

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、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 CP	伝統色セット						ミキシングセット		107色 (108本)	
										Hue (色相)	Value (明度)	Chroma (彩度)			12色	18色	24色	36色A	36色B	36色C	12色	24色		
001	ライト ボートレイト ピンク	Light Pink	G-2	不透明	I		●	●	●	7.63R	8.06	5.54	NAPHTHOL RED AS (PR188), BENZIMIDAZOLONE ORANGE (PO36), TITANIUM DIOXIDE (PW6)											
003	ミディアム 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), QUINACRIDONE VIOLET (PV19), TITANIUM DIOXIDE (PW6)											
182	ミュートッド バイオレット	Muted Violet	G-3	不透明	II		●	●	●	3.26R	2.47	5.7	DIOXAZINE VIOLET (PV23), COPPER PHTHALOCYANINE (PB15:3), QUINACRIDONE PYRROLIDONE (FR206)											
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	パーマネント アリザリン 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 レッド ディープ	Cadmium-Free Red Deep	G-4	不透明	I		●	●	●	5.0R	3.9	10	-											
181	ミュートッド ピンク	Muted Pink	G-3	不透明	II		●	●	●	5.61R	3.09	5.26	DIOXAZINE VIOLET (PV23), BENZIMIDAZOLONE ORANGE (PO36), QUINACRIDONE (PR122)											
130	キナクリドン レッド オレンジ	Quinacridone Red Orange	G-4	透明	I	☆	●	●	●	6.98R	3.73	15.22	QUINACRIDONE PYRROLIDONE											
007	キナクリドン レッド	Quinacridone Red	G-4	透明	I	☆	●	●	●	7.04R	4.34	16.03	QUINACRIDONE (FR209)											
151	ピロー ルレッド	Pyrrrole Red	G-4	不透明	I	☆	●	●	●	6.88R	4.42	16.51	PYRROLE (PR254)											
008	ナフソール 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	-											
010	ナフソール 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	Pyrrrole Crimson	G-4	不透明	I		●	●	●	5.17R	3.27	11.77	PYRROLE (PR264)											
152	ピロー ルオレンジ	Pyrrrole Orange	G-4	半透明	I	☆	●	●	●	9.38R	5.97	16.77	PYRROLE ORANGE (PO73)											
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	-											
013	スカーレット レッド	Cadmium Red Light Hue	G-3	半透明	I		中止	中止		8.25R	5.24	16.88	NAPHTHOL AS OL (PR9), ARYLIDE YELLOW (PY74), TITANIUM DIOXIDE (PW6)											
014	イエロー オレンジアゾ	Yellow Orange Azo	G-3	透明	I	☆	●	●	●	7.34YR	7.66	15.8	DIARYLIDE YELLOW (PY93)											
016	カドミウム オレンジ	Cadmium Orange	G-5	不透明	I	☆	●	●	●	3.25YR	6.68	17.47	CADMIUM SULPHOSELENIDE (PO20)											
174	カドミウムフリー オレンジ	Cadmium-Free Orange	G-4	不透明	I		●	●	●	10.0R	6.7	14	-											
017	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 (PO73), ISOINDOLINE YELLOW (PY139)											
175	カドミウムフリー イエロー ディープ	Cadmium-Free Yellow Deep	G-3	不透明	I		●	●	●	7.5YR	7.9	14	-											
019	カドミウム イエロー ミディアム	Cadmium Yellow Medium	G-4	不透明	I	☆	●	●	●	1.42Y	8.25	15.52	CADMIUM ZINC SULPHIDE (PY35)											
176	カドミウムフリー イエロー ミディアム	Cadmium-Free Yellow Medium	G-3	不透明	I		●	●	●	10.0YR	8.4	14	-											
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 ハンザ	Yellow Light Hansa	G-2	透明	II	☆	●	●	●	0.48GY	9.2	11.7	ARYLIDE YELLOW (PY3)											
022	カドミウム イエロー ライト	Cadmium Yellow Light	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 イエロー 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 (PBr24), TITANIUM DIOXIDE (PW6)											
076	ピーチ	Peach	G-2	不透明	I		中止	中止		4.99YR	7.52	8.77	DIARYLIDE YELLOW (PY83), TITANIUM DIOXIDE (PW6), NAPHTHOL RED (PR188)											
155	グリーン ゴールド	Green Gold	G-4	透明	I	☆	●	●	●	3.81Y	5.85	9.32	AZOMETHINE COPPER COMPLEX (PY129)											
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 FGL (PY97)											
024	ビビッド ライム グリーン	Vivid Lime Green	G-2	不透明	I		●	●	●	7.85GY	7.23	11.76	ARYLIDE YELLOW FGL (PY97), PHTHALOCYANINE GREEN (PG7), TITANIUM DIOXIDE (PW6)											
025	ライト グリーン オキサイド	Light Green Oxide	G-4	不透明	I	☆	●	●	●	2.12G	5.64	8.08	NICKEL-ZINC-TITANIUM OXIDES (PG50)											
026	ライト エメラルド グリーン	Light Emerald Green	G-2	不透明	I		●	●	●	0.67G	6.01	11.13	PHTHALOCYANINE GREEN (PG7), ARYLIDE YELLOW FGL (PY97), TITANIUM DIOXIDE (PW6)											
027	パーマネント グリーン ライト	Light Green Permanent	G-2	不透明	I		●	●	●	1.35G	4.79	11.89	PHTHALOCYANINE GREEN (PG7), ARYLIDE YELLOW FGL (PY97), TITANIUM DIOXIDE (PW6)											
028	エメラルド グリーン	Emerald Green	G-2	不透明	I		●	●	●	3.83G	3.88	9.92	PHTHALOCYANINE GREEN (PG7), ARYLIDE YELLOW FGL (PY97), TITANIUM DIOXIDE (PW6)											
029	パーマネント グリーン ディープ	Green Deep Permanent	G-2	不透明	I		●	●	●	4.84G	2.04	5.62	PHTHALOCYANINE GREEN (PG7), TITANIUM DIOXIDE (PW6), ARYLIDE YELLOW FGL (PY97)											
030	フタロシアニン グリーン	Phthalocyanine Green (Blue Shade)	G-2	透明	I	☆	●	●	●	3.28G	1.5	3	PHTHALOCYANINE GREEN (PG7)											
154	トランスベアレント ビリジャン ヒュー	Transparent Viridian Hue	G-2	透明	I	☆	●	●	●	8.02G	4.68	15.53	PHTHALOCYANINE GREEN (PG7)											
134	フタロ グリーン イエロー シェード	Phthalocyanine Green (Yellow Shade)	G-2	透明	I	☆	●	●	●	3.08G	4.79	14.22	BROMINATED COPPER PHTHALOCYANINE (PG36)											
077	パーマネント サップ グリーン	Sap Green Permanent	G-3	不透明	I		●	●	●	8.31GY	2.29	3.56	ISOINDOLINE YELLOW (PY139), COPPER PHTHALOCYANINE (PB15:3), SYNTHETIC IRON OXIDE (Pbk11)											
031	クロミウム オキサイド グリーン	Chromium Oxide Green	G-2	不透明	I	☆	●	●	●	9.14GY	3.97	4.56	ANHYDROUS CHROMIUM OXIDE (PG17)											
032	フーカス グリーン ヒュー	Hooker's Green Hue Permanent	G-2	半透明	I		●	●	●	7.33GY	3.01	4.34	PHTHALOCYANINE GREEN (PG7), ISOINDOLINONE YELLOW (PY110)											
033	ミュートッド グリーン	Muted Green	G-3	不透明	II		●	●	●	2.29B	2.16	1.35	DIOXAZINE VIOLET (PV23), ARYLIDE YELLOW (PY74), COPPER PHTHALOCYANINE (PB15:3)											
078	ビリジャン ヒュー	Viridian Hue Permanent	G-2	不透明	I		●	●	●	0.24BG	1.79	1.89	NATURAL IRON OXIDE (PB7), PHTHALOCYANINE GREEN (PG7)											