

リキテックス プライム 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	グループ	透明度	耐光性	単一 顔料	C.I.Name	Munsell			AP マーク	セット内容		
								Hue (色相)	Value (明度)	Chroma (彩度)		12色	18色	24色
	801	キナクリドン マゼンタ	G3	透明	I	☆	PV19	1.46R	2.68	3.33	○			●
	802	キナクリドン バイオレット	G3	透明	I	☆	PR122	8.67RP	3.09	5.15	○			
	803	ベリレーン マルーン	G4	透明		☆	PR179	5.19R	2.95	4.00	○			
	804	パーマネント アリザリン クリムゾン	G3	透明			PR177, PV23	3.78R	3.04	6.55	○			
	805	パーマネント ローズ	G3	透明	I	☆	PV19	3.30R	3.51	8.74	○	●	●	●
	806	カドミウム レッド ディープ	G5	不透明	I	☆	PR108	4.98R	3.74	9.77				
	807	ナフソール レッド ミディアム	G2	半透明	II	☆	PR170	5.79R	4.02	12.11	○			
	810	ベリレーン レッド	G4	透明	I	☆	PR149	5.36R	3.54	9.62	○			
	951	ピロール レッド	G4	不透明	I	☆	PR254	5.88R	4.09	12.91	○			
	811	キナクリドン レッド	G4	透明	I	☆	PR209	4.79R	4.04	11.37	○			
	808	ナフソール レッド ライト	G3	半透明	II	☆	PR112	6.69R	4.27	12.61	○	●	●	●
	809	カドミウム レッド ミディアム	G5	不透明	I	☆	PR108	6.42R	4.51	13.24				
	813	ピロール レッド ライト	G4	不透明	I	☆	PR255	6.89R	4.61	13.95	○			
	812	カドミウム レッド ライト	G5	不透明	I	☆	PR108	7.68R	5.15	14.85				●
	952	ピロール オレンジ	G4	半透明		☆	PO73	8.45R	5.52	16.03	○			
	816	カドミウム オレンジ	G5	不透明	I	☆	PO20	1.35YR	6.55	15.45			●	●
	814	イエロー ディープ アゾ	G2	半透明	I	☆	PY65	4.80YR	7.20	14.96	○			●
	815	カドミウム イエロー ディープ	G4	不透明	I		PY35, PO20	7.27YR	7.69	14.56				
	819	カドミウム イエロー ミディアム	G4	不透明	I	☆	PY35	0.43Y	8.26	14.91				
	820	イエロー ミディアム アゾ	G2	半不透明	I	☆	PY74	1.16Y	8.33	14.30	○	●	●	●
	822	カドミウム イエロー ライト	G4	不透明	I	☆	PY35	4.45Y	8.75	13.30				
	817	ビスマス イエロー	G3	不透明	I	☆	PY184	4.91Y	8.82	12.56	○			
	818	カドミウム レモン	G4	不透明	I	☆	PY35	5.60Y	8.86	11.43				
	821	レモン イエロー	G3	半透明	II	☆	PY3	5.59Y	8.57	12.03	○		●	●
	823	ネーブルス イエロー	G2	不透明			PBr24, PW6	7.53YR	7.77	7.12	○			
	824	ネーブルス イエロー ディープ	G2	不透明		☆	PBr24	7.17YR	7.07	9.86	○			
	825	ニッケル アゾ イエロー	G4	透明		☆	PY150	7.03YR	4.66	6.47	○			
	955	グリーン ゴールド	G4	透明		☆	PY129	8.60Y	3.36	2.08	○			
	826	オリブ グリーン	G3	透明			PBk9, PY129, PY139	0.99GY	2.74	0.74	○			
	877	パーマネント サップ グリーン	G3	透明	I		PY83, PB15:3, PBk9	9.38GY	2.79	1.18	○	●	●	●
	827	ベリレーン グリーン	G4	半透明		☆	PBk31	1.91R	2.46	0.21	○			
	828	フーカス グリーン	G3	透明			PY110, PG36	3.32G	2.70	1.55	○		●	●
	831	クロミウム オキサイド グリーン	G3	不透明	I	☆	PG17	8.55GY	4.55	3.48	○			
	829	コバルト グリーン ディープ	G4	半不透明	I	☆	PG26	7.97G	3.44	3.66	○			
	830	(中止)コバルト グリーン ライト	G4	不透明	I	☆	PG50	8.84G	5.05	6.92	○			
	934	フタロ グリーン イエロー シェード	G2	透明	I	☆	PG36	1.17BG	2.81	3.14	○	●	●	●
	832	フタロ グリーン ブルー シェード	G2	透明	I	☆	PG7	9.55BG	2.56	1.98	○			
	833	フタロ ターコイズ	G3	透明		☆	PB16	7.04PB	2.38	1.32	○			
	935	コバルト ターコイズ	G5	不透明	I	☆	PB36	7.10BG	4.20	6.23	○			●
	834	コバルト ターコイズ ライト	G5	不透明	I	☆	PG50	6.51BG	6.09	9.35	○			
	837	セルリアン ブルー	G5	不透明	I	☆	PB35	9.07B	4.56	9.14	○			
	835	セルリアン ブルー クロミウム	G5	不透明	I	☆	PB36	8.78B	4.17	8.39	○			
	838	セルリアン ブルー ヒュー	G1	不透明	I		PW6, PB29, PG7	0.75PB	4.70	8.75	○		●	●
	836	フタロ ブルー グリーン シェード	G2	透明	I	☆	PB15:3	7.75PB	2.38	4.04	○	●	●	●
	957	フタロ ブルー レッド シェード	G2	透明	I	☆	PB15:1	9.49PB	2.38	2.81	○			
	840	コバルト ブルー	G5	不透明	I	☆	PB28	4.90PB	3.57	10.41			●	●
	956	インダンスレーン ブルー	G3	透明	I	☆	PB60	6.37P	2.44	1.62	○			
	839	コバルト ブルー ディープ	G5	半不透明	I	☆	PB73	7.45PB	2.82	10.81				
	843	ウルトラマリン ブルー	G2	透明	I	☆	PB29	7.75PB	2.52	9.58	○	●	●	●
	844	ウルトラマリン バイオレット	G2	透明	I	☆	PV15	8.61PB	2.36	5.98	○			
	845	ディオキサジン パープル	G2	透明	II	☆	PV23	3.90R	0.68	1.06	○	●	●	●
	846	ベリレーン バイオレット	G3	透明		☆	PV29	5.84R	2.66	1.70	○			
	847	アース ピンク	G3	半不透明		☆	PR233	3.46R	3.52	7.52	○			
	848	バフ チタニウム	G2	不透明	I		PW6, PY42, PBk11	0.48Y	7.74	4.80	○			
	852	イエロー オキサイド	G1	不透明	I	☆	PY42	7.69YR	5.82	7.79	○			
	850	イエロー オーカー	G2	半透明	I	☆	PY43	5.78YR	5.00	6.37	○	●	●	●
	851	ゴールド オーカー	G2	不透明	I	☆	PY42	3.86YR	5.27	8.50	○			
	853	キナクリドン ゴールド	G4	透明	I		PY150, PO49	1.75YR	3.74	5.07	○			
	958	トランスベアレント ロー シェーナ	G1	透明	I		PY42, PR101	2.88YR	4.73	7.06	○			
	854	トランスベアレント ロー アンバー ライト	G2	透明	I	☆	PBr7	6.03YR	3.68	3.09	○			
	960	トランスベアレント パーント シェーナ	G1	透明	I	☆	PR101	8.03R	3.19	3.12	○			
	855	ライト レッド	G2	半不透明	I	☆	PR102	9.04R	4.14	7.75	○			●
	849	レッド オキサイド	G1	不透明	I	☆	PR101	8.71R	3.75	6.34	○	●	●	●
	859	キナクリドン パーント オレンジ	G4	透明	I	☆	PR206	6.66R	3.01	2.81	○			
	860	バイオレット オキサイド	G2	不透明	I	☆	PR101	5.22R	3.12	3.61	○			
	961	パーント アンバー	G1	半不透明	I	☆	PBr7	2.91YR	2.68	0.83			●	●
	959	トランスベアレント ロー アンバー	G1	透明	I	☆	PBr7	9.07YR	2.91	0.75	○			
	856	アイボリー ブラック	G1	不透明	I	☆	PBk9	Black	1.00		○			
	857	マース ブラック	G1	不透明	I	☆	PBk11	Black	1.00			●	●	●
	858	ベニーズズ グレー	G2	半不透明	I		PB29, PBk9	1.59PB	2.33	0.26	○			●
	861	グラファイト グレー	G3	不透明	I	☆	Pbk10	1.18R	3.39	0.08	○			
	862	デビスズ グレー	G2	透明	I		PY42, PBk19	2.33Y	6.09	3.62	○			
	865	チタニウム ホワイト	G1	不透明	I	☆	PW6	White	9.50		○	●	●	●
	863	ミキシング ホワイト	G1	半不透明	I	☆	PW6	White	9.50					
	866	ルネッサンス ゴールド	G3	半不透明		☆	Titanium dioxide coated mica,iron oxides				○			
	868	ブライト ゴールド	G3	半不透明		☆	Titanium dioxide coated mica,iron oxides				○			
	946	アンティーク ゴールド	G3	半不透明		☆	Titanium dioxide coated mica,iron oxides				○			
	870	ブライト シルバー	G3	半不透明		☆	bismuth oxychloride, PBk11				○			
	948	アンティーク シルバー	G3	半不透明		☆	bismuth oxychloride, PBk7				○			
	871	パール ホワイト	G3	半不透明		☆	bismuth oxychloride				○			

※リキテックスカラー（レギュラータイプ/ソフトタイプ）と同名の色については、使用している樹脂が異なるため、若干の相違があります。  
耐光性（光に対しての強さを表す記号） I 完全不変色。屋外に使用しても退色しません。 II 不変色。屋外の使用では退色する場合もあります。