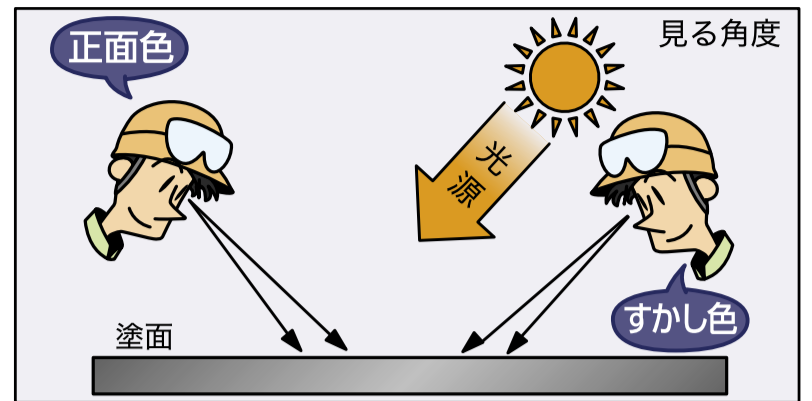


レタンPGハイブリッドエコフリップフロップ一覧表

- フリップフロップ現象はレタンPGハイブリッドエコカラーガイドを見ながら確認して下さい。
- 正面、すかしの色あいの見方は右図を参照して下さい。
- フリップフロップ現象は、メタリック／原色 = 70／30。
- パール及び571、651、659、850、851は原色のみ色あい。



色No.	色名	正面の色合い	すかしの色合い	保色性			原色の特性
				原色	中彩	濃彩	
400	ディープブラック	黄味のグレー	濃く、黒い	○	○	○	漆黒味のブラック
411	スペシャルブラック	青味のグレー	やや薄く、白い	○	○	○	色足が青味のブラック
582	チンチングブラック	赤味のグレー	やや濃く、白い	○	○	○	色足が赤味のブラック
621	オリエンタルブルー	赤味のブルー	赤味が増す	—	○	○	やや赤味のブルーですかしはやや青赤味
622	ナチュラルブルー	やや黄味のブルー	黄味が増す	—	○	○	やや黄味のブルーですかしはやや青黄味
638	ディープブルー	やや黄味のブルー	黄味が増す	—	○	○	やや黄味のブルーですかしはやや青味
652	ブルシアンブルー	冴えた赤味のブルー	冴えた赤味	—	○	○	冴えた赤味のブルーですかしは赤味
664	ネビュラブルー	冴えた赤味のブルー	冴えた黄味	—	○	○	冴えた赤味のブルーですかしは黄味
671	プレシャスブルー	黄味のブルー	赤味が強い	—	○	○	正面とすかしの差が大きい
673	ニューラピスブルー	紫味のブルー	やや紫味が増す	—	○	○	冴えた紫味のブルー
626	レディッシュバイオレット	冴えたバイオレット	やや濃くなる	—	○	○	冴えたバイオレットの標準品
338	ブライトレッドHS	濁り味のレッド	やや濃くなり、黄味が増す	○	○	○	トマリの良い黄味のレッド
584	インディアンレッド	濁ったブラウン味	赤味が増す	○	○	○	赤錆色の標準品
609	ローヤルレッド	紫味の冴えたレッド	濃くなりやや赤味が強まる	—	○	○	冴えた紫味のレッド
636	ニューストロングレッド	赤青味のレッド	やや濃くなる	—	○	○	赤青味のレッド
665	クリムゾンレッド	赤紫味の冴えたレッド	濃く、深みのあるレッド	—	○	○	冴えた深みのある青味のレッド
680	ライブレッド	冴えたレッド	やや濃くなる	—	○	○	深みのあるレッド、赤の調色で紫味を出す
682	インパクトレッド	濁り味のレッド	黄味が増す	○	○	○	トマリの良い冴えた赤青味のレッド
684	ディープレッドHS	黄味で深みのあるマルーン	濃くなる	—	○	○	トマリの良い黄味で深みのあるマルーン
613	エンリッチマルーン	黄味で深みのあるレッド	濃い深みのレッド	—	○	○	黄赤味で深みのレッド
635	ディープマルーン	黄赤味のマルーン	濃くなる	—	○	○	黄赤味で深みのあるマルーン
681	ライブオレンジ	濁ったオレンジ	黄味が増す	○	○	○	冴えたオレンジ
554	エクセルブラウン	赤味のゴールド	やや濃くなる	—	○	○	透明性の高い冴えたブラウン
361	オキサイドエロー	濁り味ある赤味のエロー	緑味が増す	○	○	○	濁ったエロー
565	ゴールドエロー	黄味のゴールド	黒味が増す	—	○	○	やや黄味のブラウン
648	ブライトエローHS	緑味のエロー	緑味が増す	—	○	○	トマリの良い緑味のエロー
662	パーシモンエロー	赤味の強いエロー	やや黄味が増す	—	○	○	正面が赤味のエロー
663	パールエロー	青緑味のエロー	青緑味が増す	—	○	○	冴えた緑味のエロー
683	レバノンエローHS	赤味の強いエロー	やや緑味が増す	—	○	○	トマリの良い赤味のエロー
366	ファストグリーン	青味のグリーン	やや濃くなる	—	○	○	冴えた青味のグリーン
607	サニーグリーン	冴えた黄緑味のグリーン	緑味が増す	○	○	○	冴えた黄緑味のグリーン
618	ディープグリーン	黄味のグリーン	やや濃くなる	—	○	○	冴えた黄味のグリーン
109	メタリック粗目	粗目で光輝感が少ない	白くなる	○	○	○	一般タイプですかしが白い粗目
111	メタリックホワイト	細目でやや白い	僅かに濃くなる	○	○	○	一般タイプの細目
137	シルキーメタリック	極細目で黒く輝きが強い	濃くなる	○	○	○	ホワイトタイプですかしが白い極細目
202	サンメタリック	中目でやや白い	僅かに濃くなる	○	○	○	一般タイプの中目
※203	サンMHS	中目でやや白い	僅かに濃くなる	○	○	○	一般タイプの中目(202の高隠蔽タイプ)
208	サンMコンク極粗目	極粗目で光輝感がある	濃くなる	○	○	○	光輝感のある極粗目(210の高隠蔽タイプ)
210	サンM極粗目	極粗目で光輝感がある	濃くなる	○	○	○	光輝感のある極粗目
※207	サンM極粗目HS	極粗目で光輝感がある	濃くなる	○	○	○	光輝感のある極粗目(208、210の高隠蔽タイプ)
252	スターメタリック	粗目で光輝感がある	濃くなり、粒子の輝きが出る	○	○	○	一般タイプの粗目
253	グラウンドメタリック	大粒子で輝きが出る	濃くなり、粒子の輝きが出る	○	○	○	一般タイプの超粗目
254	スターMコンク	粗目で光輝感がある	濃くなり、粒子の輝きが出る	○	○	○	一般タイプの粗目(252の高隠蔽タイプ)
※255	スターMHS	粗目で光輝感がある	濃くなり、粒子の輝きが出る	○	○	○	一般タイプの粗目(252、254の高隠蔽タイプ)
835	Mフラッシュホワイト	中目で輝きがあり白い	濃くなる	○	○	○	ホワイトタイプで正面が白い中目
842	スターダストM	粗目で輝きがあり、特に白い	濃くなり黒い	○	○	○	ホワイトタイプで正面が白い粗目
※845	スターダストMHS	粗目で輝きがあり、特に白い	濃くなり黒い	○	○	○	ホワイトタイプで正面が白い粗目(842の高隠蔽タイプ)
843	ファジーメタリック	中目で輝きがあり、特に白い	濃くなり黒い	○	○	○	ホワイトタイプで正面が白い中目
849	ニューファインM	細目で輝きがあり白い	濃くなり黒い	○	○	○	細目でフリップフロップが強い
850	メタリックゴールド	ゴールド	やや濃く黒味を増す	○	○	○	ゴールドのカラーメタリック
851	メタリックオレンジ	オレンジ	850よりも濃くなる	○	○	○	オレンジのカラーメタリック
212	パールリキッドブロンズ	ブロンズの輝きで、パール感が強い	変化は少ない	○	○	○	着色タイプのブロンズで粗目
213	パールリキッドファインレッド	レッドの輝きで、パール感がやや少ない	変化は少ない	○	○	○	着色タイプのレッドで細目
217	パールリキッドホワイト	ホワイトでパール感が強い	グレー味のクリーム	○	○	○	シルバータイプの粗目
218	パールリキッドブラウン	212よりも赤味のブラウン	変化は少ない	○	○	○	着色タイプのブラウンで細目
242	パールリキッドスーパーファイン	ホワイトでパール感がやや少ない	グレー味のホワイト	○	○	○	シルバータイプの極細目
244	パールリキッドファインブルー	赤味のブルー	淡いグリーン	○	○	○	干渉タイプのブルーで細目
245	パールリキッドグリーン	グリーンの輝きでパール感が強い	淡いピンク	○	○	○	干渉タイプのグリーンで粗目
246	パールリキッドファイングリーン	グリーンでパール感がやや少ない	淡いグリーン	○	○	○	干渉タイプのグリーンで細目
247	パールリキッドブライトホワイト	ホワイトでパール感が強い	やや赤グレー味のクリーム	○	○	○	シルバータイプの粗目
248	パールリキッドレッド	213よりもパール感が強いレッド	変化は少ない	○	○	○	着色タイプのレッドで粗目
249	パールリキッドニューレッド	213よりもパール感がやや少ない	変化は少ない	○	○	○	着色タイプのレッドで細目
260	パールリキッドライトゴールド	ゴールドの輝きでパール感が強い	淡いグレー	○	○	○	干渉タイプのゴールドで粗目
261	パールリキッドパールレッド	黄味のレッドに輝き粒子感が少ない	淡いグリーン	○	○	○	干渉タイプの黄赤で細目
262	パールリキッドパールブルー	ブルーに輝き粒子感が少ない	クリーム	○	○	○	干渉タイプのブルーで粗目
263	パールリキッドライラック	紫味のレッドに輝き粒子感が少ない	淡いグリーン	○	○	○	干渉タイプの淡紫で粗目
264	パールリキッドレッドブラウン	218よりも赤味のブラウンで輝きが少ない	変化は少ない	○	○	○	着色タイプのレッドで中目
266	パールリキッドブロンズレッド	グリーンに輝く(直射光下で特に顕著)	赤黄色(茶色)味	○	○	○	干渉+着色パールでフリップフロップが強い粗目
270	パールリキッドサファライツ	赤味のゴールド	赤味	○	○	○	着色タイプのゴールドで粗目
271	パールリキッドホワイトクォーツ	ホワイトでパール感が強い	グレー味のクリーム	○	○	○	シルバータイプの細目
272	パールリキッドスーパーグリーン	245よりもやや赤味のグリーン	赤味のグリーン	○	○	○	干渉タイプのグリーンで粗目
273	パールリキッドスーパーゴールド	260よりもやや青味のゴールド	グレー	○	○	○	干渉タイプのゴールドで粗目
276	パールリキッドピュアホワイト中目	217と271の間	赤味のクリーム	○	○	○	シルバータイプの中目 塗り重ねによる着色が少ない
277	パールリキッドクリスタルホワイト	217よりも粒子がやや粗目	やや赤グレー味のクリーム	○	○	○	シルバータイプの極粗目
280	パールリキッドパンフィックブルー	262よりもパール感が強い	262よりやや赤味	○	○	○	干渉タイプの冴えたブルーで粗目
281	パールリキッドカッパーレッド	248より冴えた赤味の強いレッド	248より冴えた赤味のレッド	○	○	○	着色タイプの冴えたレッドで粗目
282	パールリキッドシャイニーブラウン	264より輝きが強い赤味のブラウン	264より赤味	○	○	○	着色タイプのレッドで極粗目
283	パールリキッドスーパーシャイン	ゴールドの輝き	僅かなグレー	○	○	○	干渉タイプのゴールドで極粗目
284	パールリキッドライトブラウン	赤味の強いブラウン	黄赤味を増す	○	○	○	着色タイプのパールで極粗目
286	パールリキッドクリスタルブルー	280より青味が強い	280より薄い	○	○	○	干渉タイプのパールで極粗目
287	パールリキッドクリスタルレッド	261より冴えた赤味	わずかにグリーン味	○	○	○	干渉タイプのパールで極粗目
288	パールリキッドクリスタルグリーン	245より冴えた緑味	わずかに赤味	○	○	○	干渉タイプのパールで極粗目
289	パールリキッドシャイニーレッド	輝きが強く冴えた赤味	変化は少ない	○	○	○	着色タイプのレッドで極粗目
290	パールリキッドソフィアパール	バイカラー性の干渉パール、正面はパール	すかしはグリーン	○	○	○	バイカラー性の干渉タイプのパールで極粗目
291	パールリキッドコスミックブルー	正面は輝きが強くターコイズ色	すかしは薄い	○	○	○	干渉タイプのパールで極粗目
292	エコパールリキッドマイクロシルバー	黄味が少なく白い	やや赤グレー味のクリーム	○	○	○	シルバータイプの中目 277の小粒径タイプ
293	エコパールリキッドストリームグリーン	ターコイズ～緑味の輝き	角度によりレッド～パープルの輝き	○	○	○	バイカラー性の干渉タイプで極粗目
571	アイアンオキサイド	くすんだブラウンで、僅かに金属光沢がある	濃くなる	○	○	○	板状酸化鉄、くすんだブラウン
651	グリントベース	濃いグレーで粒子の輝きがない	変化は少ない	○	○	○	グラファイト
659	ニューファインホワイト	濁った半透明のやや黄味の白	濁った青白味	○	○	○	微粒子チタン、オパール色に輝く

※ 203、207、255、845 については HS 配合専用原色

保色性：—は隠蔽不良の意味