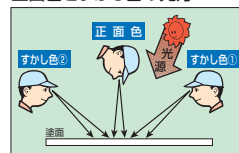


フリップフロップ一覧表

- ①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ご確認ください。
- ②原色特性の正面とすかしの色あいは、メタリック:各原色=70:30でみています。
- ③パールおよび571、651、653、659、850は原色の色あいでみています。
- ④保色性の記号は◎=優、○=良、×=不可、-とまり不良、ブロンズなどで不適。
- ⑤フリップフロップの正面とすかしの見方は、図を参考にして下さい。

※原色はHS配合専用原色

正面色とすかし色の見方



色No.	色名	正面の色あい	すかしの色あい	保色性			原色特性
				原色	中彩	淡彩	
400	ディーブラック	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	◎	◎	◎	色色が青味のブラック
582	チンチングブラック	赤味のグレー	やや濃く、白い	◎	◎	◎	色色が赤味のブラック
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黄味
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
672	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	青味のレッド	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	クリムズンレッド	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
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
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	ディーブレッド 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	ディーブマルーン	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
554	エクセルブラウン	赤味のゴールド色	やや濃くなる	-	◎	◎	透明性の高い冴えたブラウン色
361	オキサイドエロー	濁り味のある赤味のエロー	緑味が増す	◎	◎	◎	濁ったエロー
565	ゴールドエロー	黄味のゴールド色	黒味が増す	-	◎	◎	やや黄味のブラウン色
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	ペールエロー	青緑味のエロー	青緑味が増す	-	◎	◎	冴えた緑味のエロー
683	レパノエロー 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	ディーブグリーン	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

※原色はHS配合専用原色

色No.	色名	正面の色あい	すかしの色あい	保色性			原色特性
				原色	中彩	淡彩	
137	シルキーメタリック	極細目で黒く輝き強い	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M HS	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)
※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)
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	サンメタリック極粗目	極粗目で光輝感がある	濃くなる	◎	◎	◎	光輝感のある極粗目
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	グランドメタリック	大粒子で輝き強い	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M HS	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	メタリック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	スターダストメタリック	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
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
※845	スターダストM HS	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)
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
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	濃いグレーで粒子の輝きが少ない	変化は少ない	◎	◎	◎	グラファイト
653	ファインホワイト	半透明のやや黄味の白	青白味	-	◎	◎	超微粒子チタン、オパール色に輝く
659	ニューファインホワイト	653より濁った半透明のやや黄味の白	653より濁った青白味	-	◎	◎	微粒子チタン、オパール色に輝く
212L	エコパールリキッド 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
213L	エコパールリキッド 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
217L	エコパールリキッド 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
218L	エコパールリキッド 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
242L	エコパールリキッド 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
244L	エコパールリキッド 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
245L	エコパールリキッド グリーン	グリーンでパール感が強い	淡いピンク	◎	◎	◎	干渉タイプのグリーンで粗目
246L	エコパールリキッド 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
247L	エコパールリキッド 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
248L	エコパールリキッド レッド	213よりもパール感の強いレッド	変化は少ない	◎	◎	◎	着色タイプのレッドで粗目
249L	エコパールリキッド 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
260L	エコパールリキッド 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
261L	エコパールリキッド ベールレッド	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
262L	エコパールリキッド ベールブルー	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
263L	エコパールリキッド 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
264L	エコパールリキッド 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
266L	エコパールリキッド 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
270L	エコパールリキッド サファリブライト	265よりも赤味のゴールド	赤味	◎	◎	◎	着色タイプのゴールドで粗目

※原色はHS配合専用原色

色No.	色名	正面の色あい	すかしの色あい	保色性			原色特性
				原色	中彩	淡彩	
271L	エコパールリキッド 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
272L	エコパールリキッド 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
273L	エコパールリキッド 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
276L	エコパールリキッド 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
277L	エコパールリキッド 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
280L	エコパールリキッド パシフィックブルー	262よりもパール感が強い	262よりもやや赤味	◎	◎	◎	干渉タイプの冴えたブルーで粗目
281L	エコパールリキッド カッパーレッド	248より冴えた赤味の強いレッド	248よりも冴えた赤味のレッド	◎	◎	◎	着色タイプの冴えたレッドで粗目
282L	エコパールリキッド 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
283L	エコパールリキッド スーパーシャイン	ゴールドの輝き	わずかなグレー色	◎	◎	◎	干渉タイプのゴールドで極粗目
284L	エコパールリキッド ライトブラウン	赤味の強いブラウン色	黄赤味を増す	◎	◎	◎	着色タイプのパールで極粗目
286L	エコパールリキッド 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
287L	エコパールリキッド 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
288L	エコパールリキッド 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
289L	エコパールリキッド 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
290L	エコパールリキッド ソフィアパープル	バイカラー性の干渉パール、正面はパープル	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
291L	エコパールリキッド 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
292L	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
293L	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～パールの輝き	◎	◎	◎	バイカラー性の干渉タイプで極粗目