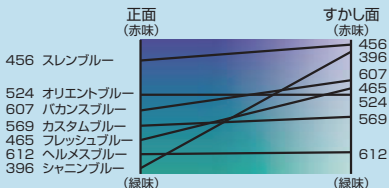


# 原色特性表

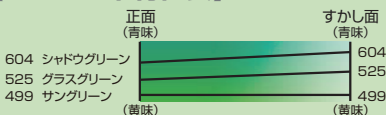
## 原色特性表

※混色した場合は異なりますので、目安としてご利用ください。

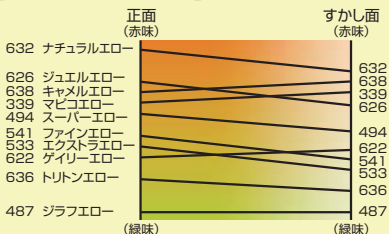
### 【ブルー系特性表】



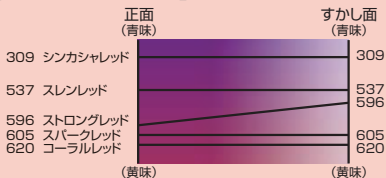
### 【グリーン系特性表】



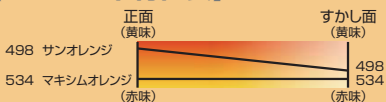
### 【イエロー系特性表】



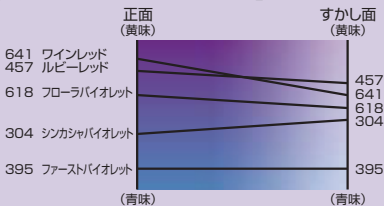
### 【レッド系特性表】



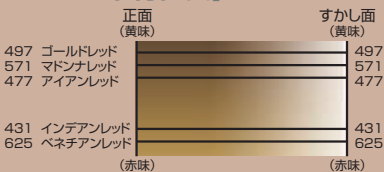
### 【オレンジ系特性表】



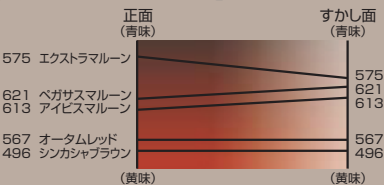
### 【バイオレット系特性表】



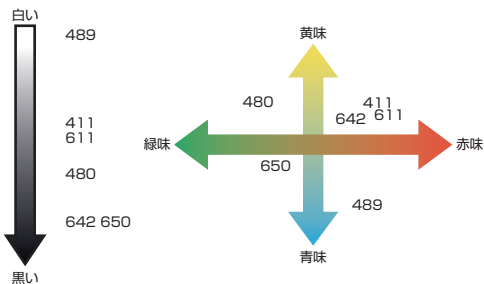
### 【ブラウン系特性表】



### 【マルーン系特性表】



### 【ブラック系特性表】



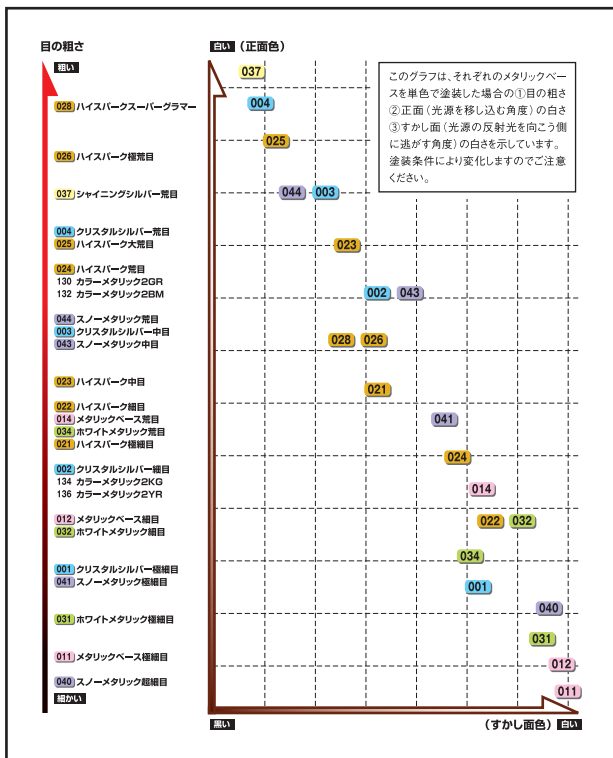
このグラフはメタリック色を調色する場合のそれぞれの原色の特徴を比較したものです。

# 原色特性表











## 原色特性表

### カラーコンパス (メタリックベースの種類と特徴)

—リアル・アドミラ共通—









## 原色特性表 —レアル・アドミラ共通—

原色名	色相	正面	すかし面
001 クリスタルシルバー極細目		とても細かくやや黒い	白い
002 クリスタルシルバー細目		細かく白い	やや黒い
003 クリスタルシルバー中目		粗く白い	キラメキがあり黒い
004 クリスタルシルバー荒目		とても粗くとても白い	キラメキが強くとても黒い
011 Mベース極細目		とても細かくとても黒い	とても白い
012 Mベース細目		細かくとても黒い	とても白い
014 Mベース荒目		やや粗く黒い	ややキラメキがあり白い
021 ハイスパーク極細目		細かく白い	キラメキがあり黒い
022 ハイスパーク細目		細かくやや黒い	ややキラメキがあり白い
023 ハイスパーク中目		粗く白い	キラメキがあり黒い
024 ハイスパーク荒目		粗く黒い	ややキラメキがあり白い
025 ハイスパーク大荒目		とても粗くとても白い	キラメキがありとても黒い
026 ハイスパーク極荒目		ギラつきがありやや白い	キラメキがありやや黒い
028 ハイパークスーパーグラマー		極めて粗くやや白い	キラメキがあり黒い
031 ホワイトM極細目		とても細かくとても黒い	とても白い
032 ホワイトM細目		細かく黒い	白い
034 ホワイトM荒目		やや粗く黒い	白い
037 シャイニングシルバー荒目		とても粗く白い	とてもキラメキがありとても黒い
040 スノーM超細目		極めて細かくとても黒い	とても白い
041 スノーM極細目		とても細かくやや白い	白い
043 スノーM中目		やや粗く白い	キラメキがありやや黒い
044 スノーM荒目		粗く白い	キラメキがあり黒い
130 カラーM 2GR		淡いグリーンに輝く	赤味がある
132 カラーM 2BM		淡いブルーに輝く	青味がある
134 カラーM 2KG		鮮やかなゴールドに輝く	黄味がある
136 カラーM 2YR		鮮やかなオレンジに輝く	赤味がある
172 オパールカラー2PL		正面に黄味がありすかし面に青白味がある (超微粒子酸化チタン)	
175 アンチークカラー3BL		正面でにぶい黒みの輝き、斜め・すかし面で輝きは消えて黒みが増す (グラファイト)	

# 原色特性表

## 原色特性表

原色名	色相	正面	すかし面
186 インデアンフレーク2FE		原色はインデアンレッドの色味だが光の透過性があり深みのある色調になる（板状酸化鉄）	
320 ホワイト			
411 チンチングブラック		黄赤味がある	黄赤味がある
480 スーパーブラック		漆黒性がやや高く青味	漆黒性がやや高く青味
489 ブルーブラック		青白味がある	青白味がある
611 チンチングブラックNP		黄赤味がある	黄赤味がある
642 ミラーブラック		漆黒性があり、やや赤味	漆黒性があり、やや赤味
650 ナノブラック		漆黒性があり、やや青味	漆黒性があり、やや青味
396 シャニンブルー		緑味が強い	赤味が強い
456 スレンブルー		赤黒味がある	赤黒味がある
465 フレッシュブルー		やや緑味がある	赤味がある
524 オリエンブルー		やや赤味がある	やや赤味がある
569 カスタムブルー		やや緑味があり鮮やか	やや緑味があり鮮やか
607 バカンスブルー		やや赤味があり鮮やか	赤味があり鮮やか
612 ヘルメスブルー		緑味がある	緑味がある
525 グラスグリーン		黄味がある	黄黒味がある
604 シャドウグリーン		やや青味がある	青味がある
499 サングリーン		黄味が強い	黄白味が強い
541 ファインエロー		やや濁った黄赤味を持つ	緑味がある
622 ゲイリーエロー		濁った緑味がある	やや黄赤味があり白味が強い
533 エクストラエロー		鮮やかな黄味がある	緑味がある
636 トリトンエロー		濁った緑味がある	緑味があり白味が強い
339 マビコエロー		くすんだ赤味がある	赤味がある
638 キャメルエロー		発色が少なく濁りがある	黄赤味がある
494 スーパーエロー		やや赤味がある	やや黄赤味がある
626 ジュエルエロー		やや赤味がある	赤味がある

## 原色特性表

原色特性表

原色名	色相	正面	すかし面
632 ナチュラルエロー		とても赤味が強い	赤味がある
487 ジラフエロー		黄味がある	黄白味がある
537 スレンレッド ※1		やや黄味があり鮮やか（淡彩使用不可）	やや青味があり鮮やか（淡彩使用不可）
309 シンカシャレッド		青味がある	青味がある
596 ストロングレッド		やや濁った青味がある	やや黄白味がある
605 スパークレッド		やや濁った青味がある	黄味があり白味が強い
620 コーラルレッド		やや黄味がある	やや黄味があり白味が強い
498 サンオレンジ		赤味があるオレンジ	黄味がある
534 マキシムオレンジ ※2		やや濁りのあるオレンジ	黄味がある
457 ルビーレッド		やや黄赤味がある	青味がある
618 フローラバイオレット		青味がある	青味がありやや白味がある
641 ワインレッド		鮮やかな黄赤味がある	鮮やかな黄赤味がある
304 シンカシャバイオレット		青味がある	青味がある
395 ファーストバイオレット		とても青味がある	濁った黄味がある
477 アイアンレッド		赤味がある	赤味がある
497 ゴールドレッド		やや赤味がある	やや赤味がある
571 マドンナレッド		やや赤味がある	やや赤味がある
431 インデアンレッド		濁った黄味がある	黄白味がある
625 ベネチアンレッド		濁った黄赤味がある	黄赤味があり白味がある
567 オータムレッド		黄味がある	黄味がある
613 アイビスマルーン		やや青味がある	やや青味がある
621 ペガサスマルーン		やや青味がある	やや青味がある
575 エクストラマルーン ※3		青味がある	青味がある
496 シンカシャブラウン		黄味がある	黄味がある

※1 アドミラには、2537 スレンレッドG原色の設定があります。

※2 モリブデートオレンジ（有鉛）の代用原色。

※3 アドミラには、2575 エクストラマルーンG原色の設定があります。

注）色相は印刷のため、実際の色とは異なりますので、目安としてご利用ください。