

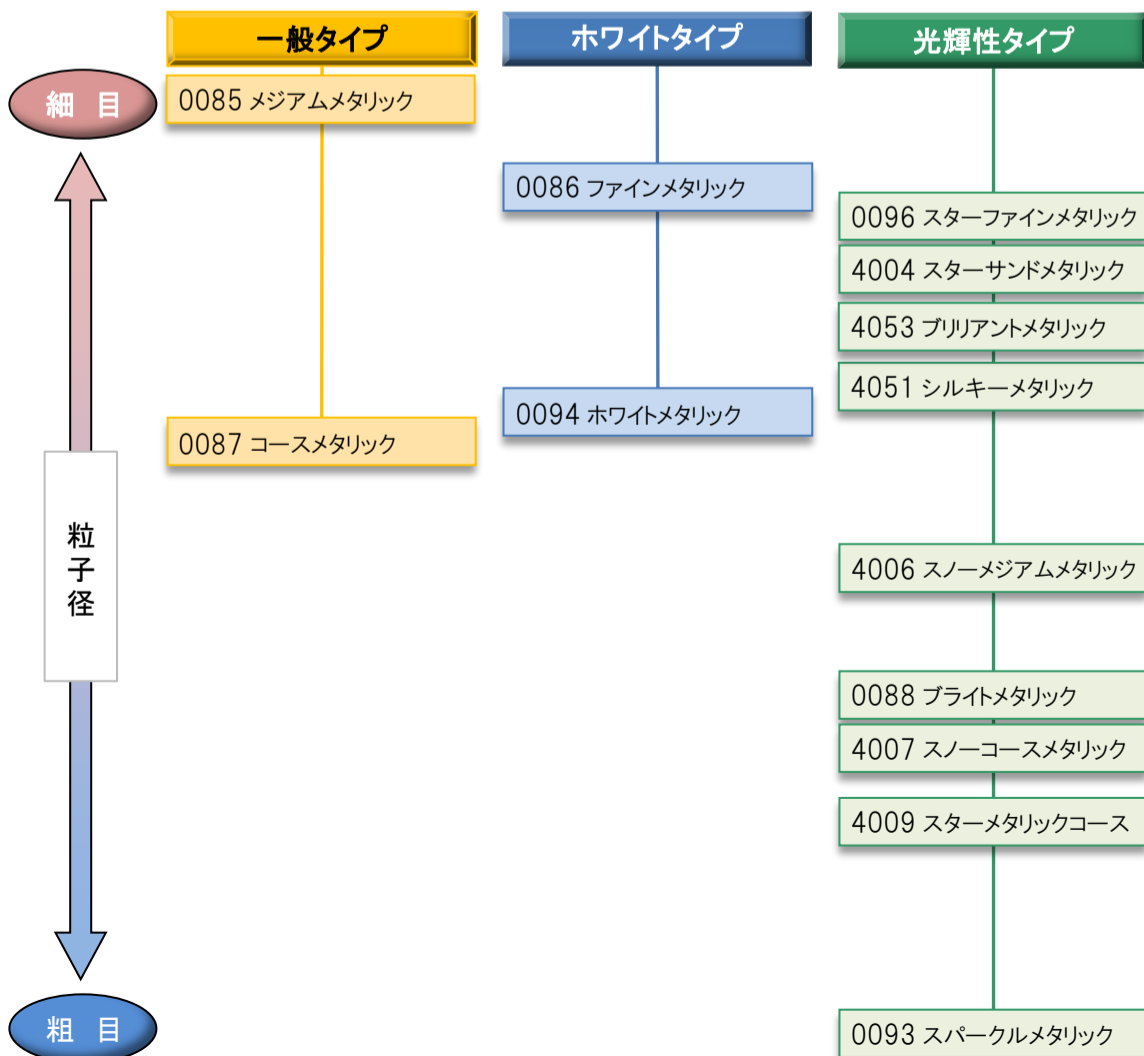
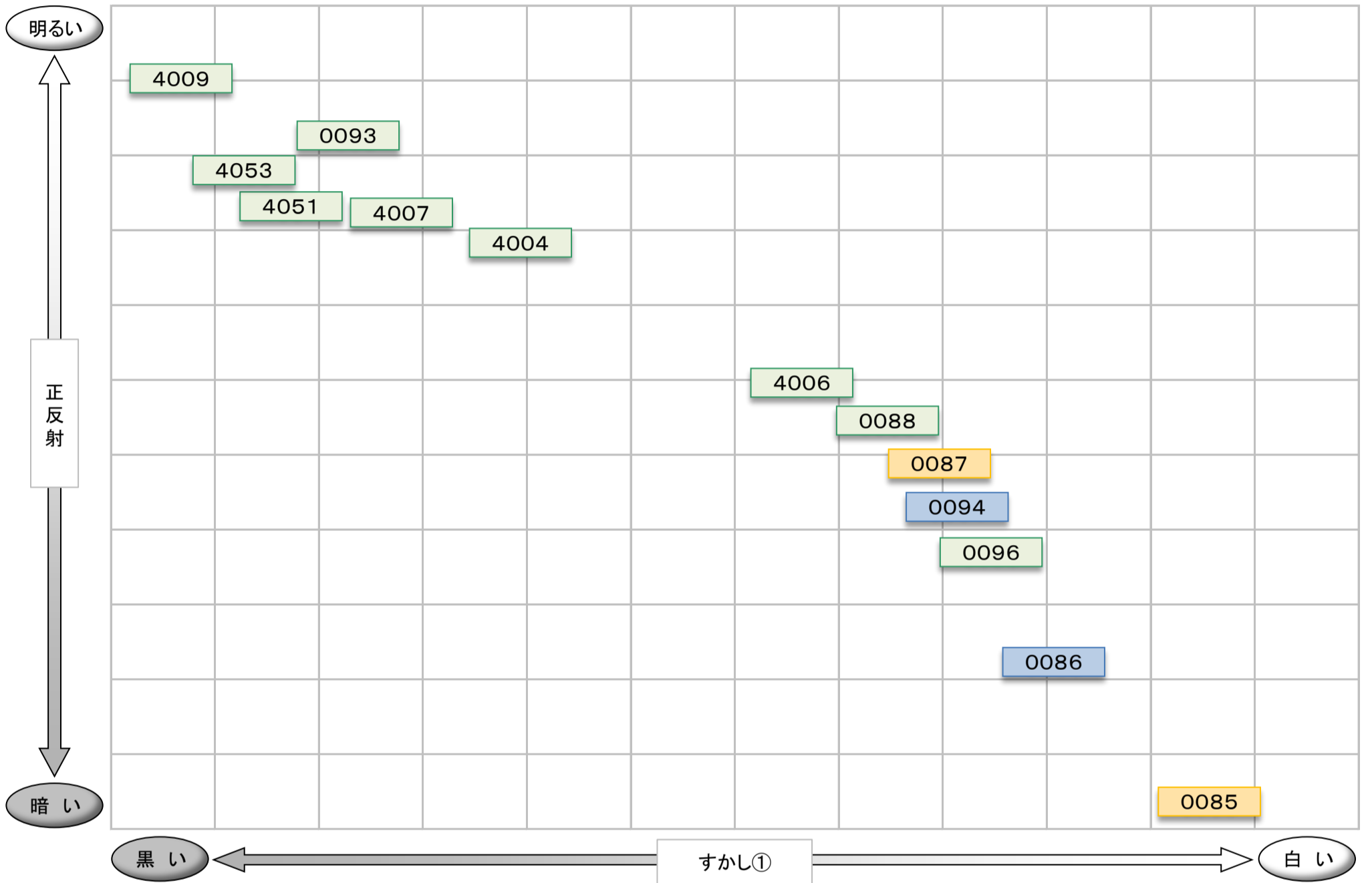


ROCK COLOR NAVI

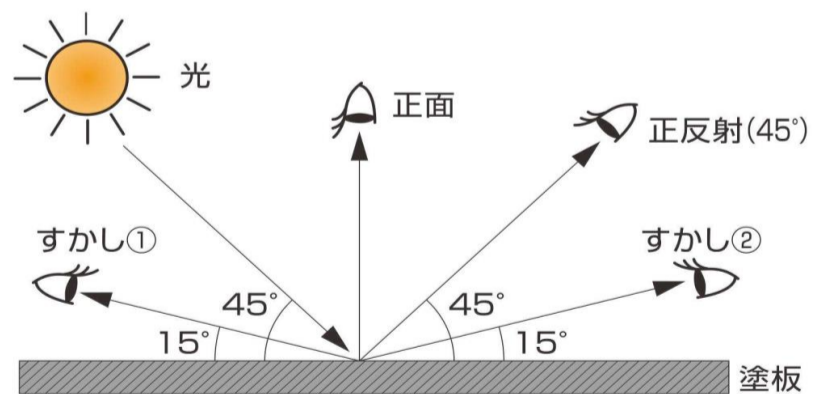
メタリック/パールカラー原色特性表 2025

979ライン ネオウォーターベース

メタリックカラー原色



■ 比色 角度について



- 色を見る角度(比色角度)は、上図を参考にしてください。太陽を背にして見る方(すかし①)が、色を視認しやすいため、すかし角度はそちらを採用しています。
- 原色特性表内の比色角度別に記載しているコメントは、正面を基準として正反射(45°)とすかし①を見た時の色変化について記載しています。ソリッドカラー原色では、主にメタ割りの色見本(メタリックと混合したカラーチップ)を見た時のコメントになります。パールカラー原色では、色あいと粒子感について記載しています。

パールカラー原色

品番	色名	粒子	特性	タイプ
0363	10W	粗 ↑ ↓ 細	0330より粗目で白い	ホワイト
0330	8W		0328より粗目で光輝感が強く黄味がある	
0328	7W		0326より粗目	
0343	9W		0330の細目タイプで光輝感がある	
0326	6W		0359より粗目で白い	
0359	3W		0351より粗目で黄味がある	
0351	W		ホワイト標準品	
0320	5W		0351より細目で白い	
0336	5B	粗 ↑ ↓ 細	最も粗目で光輝感が強い	干渉
0310	3B		0304より冴えた青赤味がある	
0304	B		ブルー標準品	
0321	4B		0304より細目	
0337	2V	粗 ↑ ↓ 中	0315より粗目で赤味がある	干渉
0342	3V		0315より粗目で光輝感が強い	
0315	V		バイオレット標準品	
0334	5Y	粗	0325より粗目で光輝感が強い	干渉
0325	3Y	中	イエロー標準品	

品番	色名	粒子	特性	タイプ
0340	GV	中	見る角度によりバイオレットからグリーンに変化する	干渉
0339	2P	中	0306より粗目で光輝感が強い	干渉
0306	P	細	ピンク標準品	
0344	PS	中	見る角度によりシルバーからピンクに変化する	干渉
0347	BS	中	見る角度によりシルバーからブルーに変化する	干渉
0338	6G	粗	0331より粗目で光輝感が強い	干渉
0331	5G	中	0316より冴えたグリーン味が強い	
0316	G	中	グリーン標準品	
0346	0G	中	見る角度によりグリーンからオレンジに変化する	干渉
0341	GL	中	ゴールド標準品	着色
0335	YC	中	見る角度により銅からイエローに変化する	着色
0332	3C	粗	0305より粗目で光輝感が強い	着色
0305	C	中	銅標準品	
0333	5R	粗	0314より粗目で光輝感が強い	着色
0314	2R	中	レッド標準品	

■Copyright © 2025 ROCK PAINT CO.,LTD. All Rights Reserved.

本データシートの内容については予告なく変更する場合があります。また著作権などの法律で保護されており、無断で転載、複製することを固く禁止します。

本データシートは参考資料としての位置付けにて、特定の品質や使用に関する適正または塗装の結果を保証するものではありません。

実際の塗装等作業には、環境面をはじめ種々のファクターが介在致します。事前に試験塗装を行い確認を実施いただきますようお願い致します。

本データシートを使用して生じたいかなる塗装結果及び損害についても、弊社は一切の責任を負いかねます。予めご了承ください。