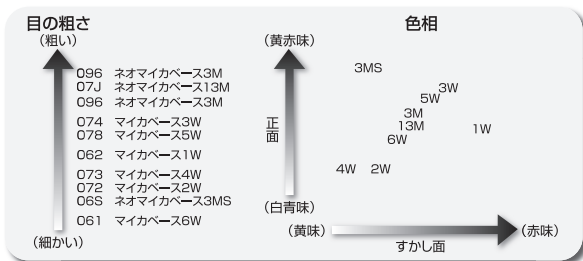


原色特性表

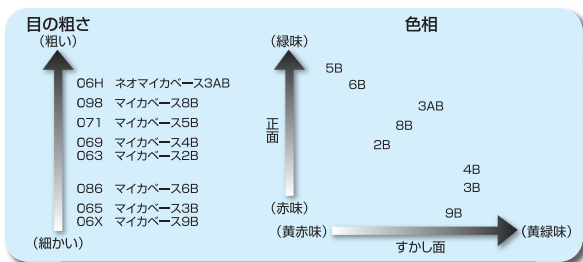
NCX マルチマイカベース特性表

このグラフは、カラーベースにホワイトを用いた、3コートパール仕様で塗装した場合の正面色、すかし面色及び目の粗さを示しています。2コートパール色の調色に用いた場合もほぼ同様の傾向が現れます。

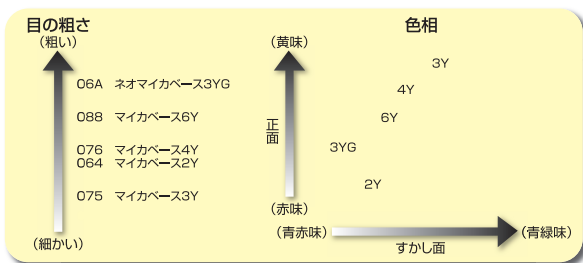
ホワイト・シルバー系マイカ(干渉)



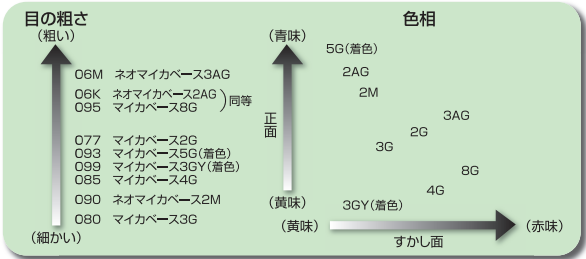
ブルー系マイカ(干渉)



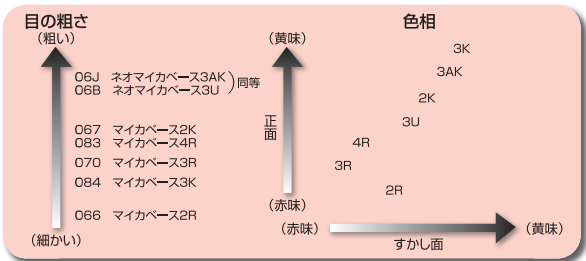
エロー系マイカ(干渉)



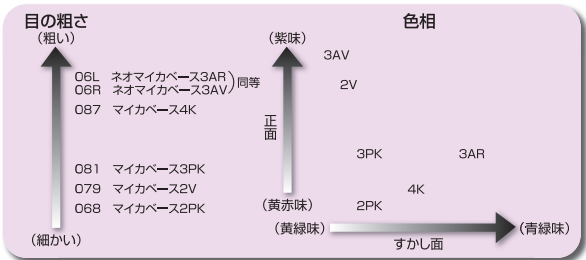
グリーン系マイカ (干渉)



レッド・銅系マイカ (着色)



ピンク・バイオレット系マイカ (干渉)



原色特性表

NCX マルチマイカベース特性表

| | 原色名 | タイプ | 光輝度 |
|-------------|------------------------|------|-------|
| ホワイト・シルバース系 | naxマルチ 062 マイカベース1W | ホワイト | やや弱い |
| | naxマルチ 072 マイカベース2W | ホワイト | 弱い |
| | naxマルチ 074 マイカベース3W | ホワイト | 強い |
| | naxマルチ 073 マイカベース4W | ホワイト | 弱い |
| | naxマルチ 078 マイカベース5W | ホワイト | 強い |
| | naxマルチ 061 マイカベース6W | ホワイト | 弱い |
| | naxマルチ 096 ネオマイカベース3M | ホワイト | とても強い |
| | naxマルチ 06S ネオマイカベース3MS | ホワイト | やや弱い |
| | naxマルチ 07J ネオマイカベース13M | ホワイト | 強い |

| | 原色名 | タイプ | 発色 |
|------|------------------------|-----|-------|
| ブルー系 | naxマルチ 063 マイカベース2B | 干渉 | やや弱い |
| | naxマルチ 065 マイカベース3B | 干渉 | 弱い |
| | naxマルチ 069 マイカベース4B | 干渉 | やや強い |
| | naxマルチ 071 マイカベース5B | 干渉 | 強い |
| | naxマルチ 086 マイカベース6B | 干渉 | 弱い |
| | naxマルチ 098 マイカベース8B | 干渉 | 強い |
| | naxマルチ 06X マイカベース9B | 干渉 | 弱い |
| | naxマルチ 06H ネオマイカベース3AB | 干渉 | とても強い |

| | 原色名 | タイプ | 発色 |
|------|------------------------|-----|-------|
| エロー系 | naxマルチ 064 マイカベース2Y | 干渉 | やや弱い |
| | naxマルチ 075 マイカベース3Y | 干渉 | 弱い |
| | naxマルチ 076 マイカベース4Y | 干渉 | やや弱い |
| | naxマルチ 088 マイカベース6Y | 干渉 | 強い |
| | naxマルチ 06A ネオマイカベース3YG | 干渉 | とても強い |

| | 原色名 | タイプ | 発色 |
|-------|------------------------|-----|-------|
| グリーン系 | naxマルチ 090 ネオマイカベース2M | 干渉 | やや強い |
| | naxマルチ 077 マイカベース2G | 干渉 | やや強い |
| | naxマルチ 080 マイカベース3G | 干渉 | 弱い |
| | naxマルチ 085 マイカベース4G | 干渉 | 強い |
| | naxマルチ 093 マイカベース5G | 着色 | やや弱い |
| | naxマルチ 095 マイカベース8G | 干渉 | 強い |
| | naxマルチ 06K ネオマイカベース2AG | 干渉 | 強い |
| | naxマルチ 06M ネオマイカベース3AG | 干渉 | とても強い |

| 正面の色相 | すかし面の色相 | 原色特性及び用途 |
|-------|---------|-------------------------------|
| 白緑味 | 黄赤味 | W系は正面・斜め・すかし面とも白っぽく、色味の変化は少ない |
| 白青味 | 黄味 | |
| 白黄味 | 黄赤味 | |
| 白青味 | 黄味 | |
| 白黄味 | 黄赤味 | |
| 白赤味 | 黄赤味 | |
| 白青味 | 黄味 | |
| 白赤味 | 黄赤味 | |
| 白青味 | 黄味 | |

| 正面の色相 | すかし面の色相 | 原色特性及び用途 |
|--------|---------|----------------------|
| やや赤味 | 黄味 | 正面で青味があるが、斜めでは黄味を帯びる |
| 赤味 | 黄緑味 | |
| やや赤味 | 黄緑味 | |
| 緑味 | 黄赤味 | |
| 青味 | 黄味 | |
| やや赤味 | 黄味 | 8Bは干渉色が強く出る |
| 赤味 | 黄緑味 | |
| 鮮やかな青味 | 黄味 | 8Bに比べ鮮やかで綺麗な発色 |

| 正面の色相 | すかし面の色相 | 原色特性及び用途 |
|--------|---------|----------------|
| 赤味 | 青味 | |
| 黄味 | 青緑味 | |
| 黄味 | 青緑味 | |
| 黄味 | 青味 | |
| 鮮やかな黄味 | 青赤味 | 6Yに比べ鮮やかで綺麗な発色 |

| 正面の色相 | すかし面の色相 | 原色特性及び用途 |
|---------|---------|-----------------------|
| 青緑味 | 黄味 | |
| 緑味 | 黄赤味 | |
| 緑味 | 黄赤味 | 正面に緑味があり、すかし面でやや赤味が出る |
| 黄緑味 | 黄赤味 | |
| 青味 | 黄緑味 | すかし面で黄味が出る |
| 緑味 | 赤味 | 干渉色が強く出る |
| 鮮やかな青緑味 | 黄味 | |
| 鮮やかな緑味 | 赤味 | 8Gに比べ鮮やかで綺麗な発色 |

原色特性表

naxマルチマイカベース特性表

| | 原色名 | タイプ | 発色 |
|--------------------|------------------------|-----|-------|
| レッド・ カップ パー系 | naxマルチ 066 マイカベース2R | 着色 | やや弱い |
| | naxマルチ 070 マイカベース3R | 着色 | 強い |
| | naxマルチ 083 マイカベース4R | 着色 | 強い |
| | naxマルチ 06B ネオマイカベース3U | 着色 | とても強い |
| | naxマルチ 067 マイカベース2K | 着色 | 強い |
| | naxマルチ 084 マイカベース3K | 着色 | やや弱い |
| | naxマルチ 06J ネオマイカベース3AK | 着色 | とても強い |

| | 原色名 | タイプ | 発色 |
|---------------------|------------------------|-----|-------|
| ピンク・ バイオ レット系 | naxマルチ 068 マイカベース2PK | 干渉 | やや弱い |
| | naxマルチ 081 マイカベース3PK | 干渉 | やや強い |
| | naxマルチ 06L ネオマイカベース3AR | 干渉 | 強い |
| | naxマルチ 087 マイカベース4K | 干渉 | 強い |
| | naxマルチ 079 マイカベース2V | 干渉 | 強い |
| | naxマルチ 06R ネオマイカベース3AV | 干渉 | とても強い |

特殊原色

| | 原色名 | タイプ | 発色 |
|--|--------------------------|---------|------|
| | naxマルチ 06W ガラスフレーク2GW | ガラスフレーク | 強い |
| | naxマルチ 050 マイカベース2ST | 着色 | やや弱い |
| | naxマルチ 06D ネオメタリックベース2BG | 着色アルミ | やや弱い |

特殊シリカフレーク

| | 原色名 | タイプ | 発色 |
|--|------------------------|-----|----|
| | naxマルチ 06E ネオマイカベース3SK | 着色 | 強い |
| | naxマルチ 06P ネオマイカベース3SV | 干渉 | 強い |
| | naxマルチ 06T ネオマイカベース3SG | 干渉 | 強い |
| | naxマルチ 06Y マイカベース3SPG | 干渉 | 強い |

※「特殊シリカフレーク」の粒径は3Mと3Wの間です。発色は原色の組み合わせにより異なります。

原色特性表

NDX マルチマイカベース特性表

| 正面の色相 | すかし面の色相 | 原色特性及び用途 |
|--------|---------|--|
| 赤味 | 赤味 | 正面で鮮やかな赤味が出る すかし面で明度・彩度が増す 4Rは発色がやや異なる |
| 赤味 | 赤味 | |
| 赤味 | 赤味 | |
| 鮮やかな赤味 | 赤味 | |
| 黄味 | 黄味 | 正面で赤黄味が強く出る。すかし面で明度・彩度が増す |
| 黄味 | 黄味 | |
| 鮮やかな黄味 | 黄味 | |

| 正面の色相 | すかし面の色相 | 原色特性及び用途 |
|--------|---------|----------------------------|
| 黄赤味 | 緑味 | 正面でピンク色が強く、斜め・すかし面では緑味を帯びる |
| 赤味 | 緑味 | |
| 鮮やかな赤味 | 青緑味 | |
| 黄赤味 | 緑味 | |
| 紫味 | 緑味 | 2Vは正面で紫味が強い。斜め・すかし面で緑味を帯びる |
| 鮮やかな紫味 | 黄緑味 | 3PKに比べ鮮やかで綺麗な発色 |

| 正面の色相 | すかし面の色相 | 粒径 | 原色特性及び用途 |
|---------|---------|----|----------|
| 青味のシルバー | 無色 | 中 | |
| 緑味 | 赤錆味 | 小 | |
| 冴えた緑味 | 濃い緑味 | 中 | |

| 目視角別発色(正面) | | | すかし面 | 粒径 | 原色特性及び用途 |
|------------|------|-------|------|----|----------|
| A | B | C | | | |
| レッド | ゴールド | グリーン | 緑味 | 中 | |
| パープル | グリーン | ターコイズ | 黄味 | 中 | |
| グリーン | レッド | オレンジ | 赤味 | 中 | |
| ターコイズ | パープル | ゴールド | 青緑味 | 中 | |

