

専門家用絵具の基本色に使用される顔料

| 色 名 | 毒性表示 | 含 有 金 属 | 化 学 組 成 |
|--------------------|------|--------------------|-------------------------------------|
| カドミウムレッド系 | 有毒 | カドミウム、セレン | CdS と CdSe の固溶体 |
| バーミリオン系 | 有毒 | 水銀 | 硫化水銀 |
| オーレオリン | | コバルト | $K_3Co(NO_3)_6 \cdot 3H_2O$ |
| カドミウムイエロー系 | 有毒 | カドミウム | CdS |
| ニッケルイエロー | | ニッケル、チタン、 バリウム | チタン酸バリウムカリウム |
| ビリジャン | | クロム | $Cr_2O_3 \cdot 2H_2O$ |
| コバルトグリーン系 | | 亜鉛、コバルト | ZnS と CoO の固溶体 |
| オキサイドオブクロミ ウム | | クロム | Cr_2O_3 |
| コバルトブルー系 | | アルミニウム、コバルト | $CoO \cdot nAl_2O_3$ |
| セルリアンブルー | | スズ、コバルト | $CoO \cdot nSnO_2$ |
| マンガニーズブルー | 有毒 | コバルト、マンガン、 バリウム | CoO, MnO, $BaSO_4$ の固溶体 |
| プルシアンブルー | | 鉄 | $Fe^{III}[Fe^{III}Fe^{II}(CN)_6]_3$ |
| ウルトラマリン | | アルミニウム | ナトリウム、アルミニウムの ケイ酸塩と硫化物 |
| コバルトバイオレット ライト | 有毒 | コバルト、ヒ素 | 亜ヒ酸コバルト |
| コバルトバイオレット ディープ | | コバルト | $Co_3(PO_4)_2$ |
| ミネラルバイオレット | 有毒 | マンガン | リン酸マンガンのアンモニウム塩 |
| ライトレッド | | 鉄 | Fe_2O_3 |
| ローシェンナー | | 鉄、アルミニウム | Fe, Al の含水酸化物及びケイ酸塩 |
| ローアンバー | | 鉄、マンガン | Fe, Mn の含水酸化物及びケイ酸塩 |
| ジンクホアイト | | 亜鉛 | ZnO |
| シルバーホワイト | 有毒 | 鉛 | 塩基性炭酸塩 |
| アルミナホワイト | | アルミニウム | 水酸化アルミニウム |
| リトポン | | 亜鉛、バリウム | 硫化亜鉛と硫酸バリウムの固溶体 |