条件

　有彩色4つまで

色条件（有彩色）

　黄緑

　水色

　赤

　緑

色条件（無彩色）

　白（背景・ヘッダの縁取り）

灰色（影）

　黒（影・文字・縁取り）

一次色：印刷関係で一般に言われている言葉でシアン（Ｃ）、マゼンタ（Ｍ）、イエロー（Ｙ）の減色法３原色のこと。

**二次色**：これは、**2**つの原色を同量の配分で混ぜて作った**色**です。 色相環で、**二次色**は原色と原色の間に位置しています。 伝統的な色相環を見てみると、赤と黄を混ぜればオレンジになり、赤と青を混ぜれば紫に、そして青と黄を混ぜると緑になります

**原色は**アプリケーションの画面や部品間で最も頻繁に表示される色です。