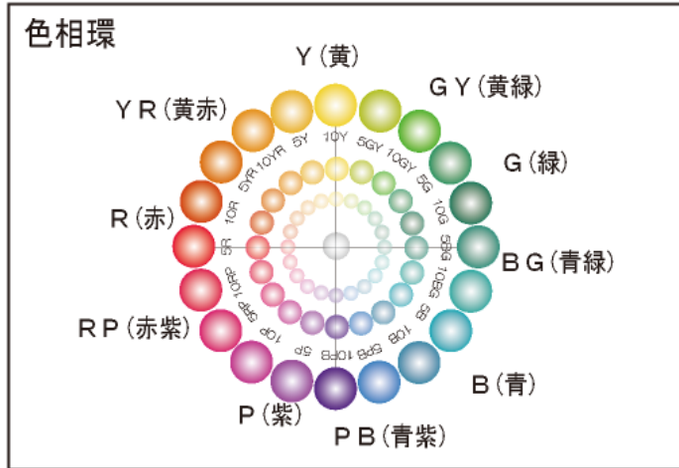


④マンセル値について

(1) マンセル値とは

色を3つの属性（色相・明度・彩度）に分けて数値表現した体系です。

「R（赤）・Y（黄）・G（緑）・B（青）・P（紫）」を基本5色相として、時計回りに等間隔に配置されています。その間に「YR（黄赤）・GY（青緑）・PB（青紫）・RP（赤紫）」を挿入、合計10色の主要色相から成り立っています。

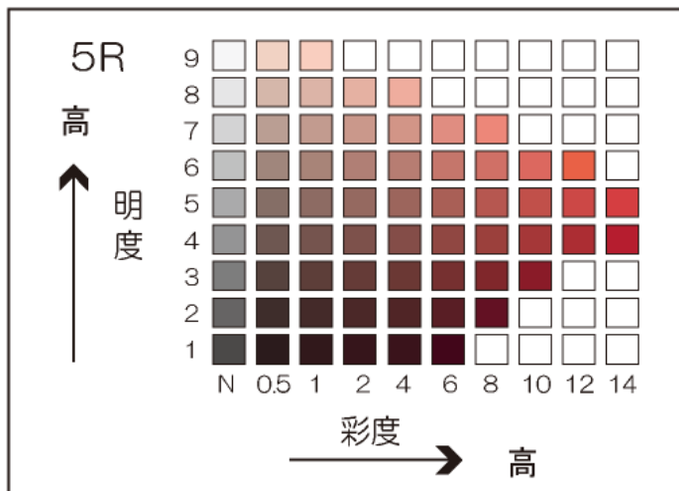


「明度」

あかるさの度合いを表します。
数値が大きいくほど明るい色を示します。

「彩度」

鮮やかさの度合いを表します。
数値が大きいくほど鮮やかな色を示します。



白、黒、グレー等の無彩色の彩度は0になります。
※無彩色を「N」で示しています。

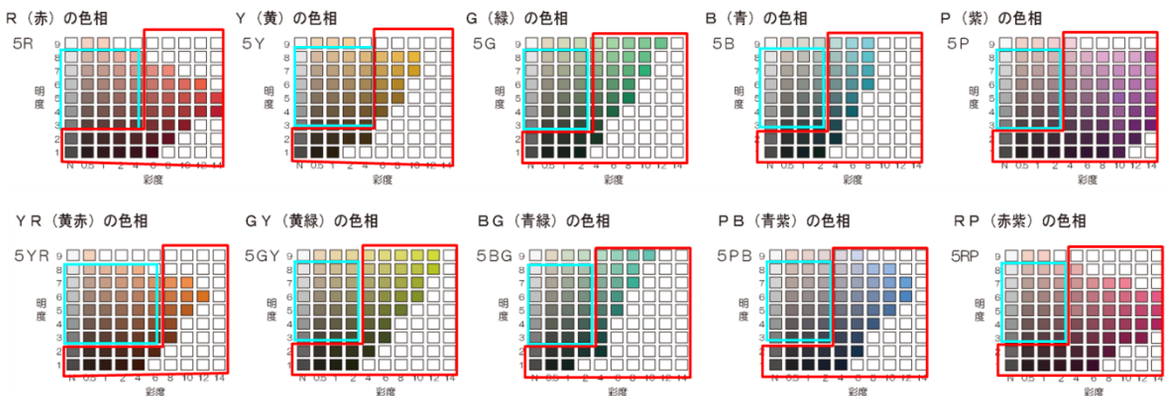
(2) 当地区における禁止色の設定

■ 住宅地区

● 外壁の色彩

 使用できない色彩

 推奨する色彩

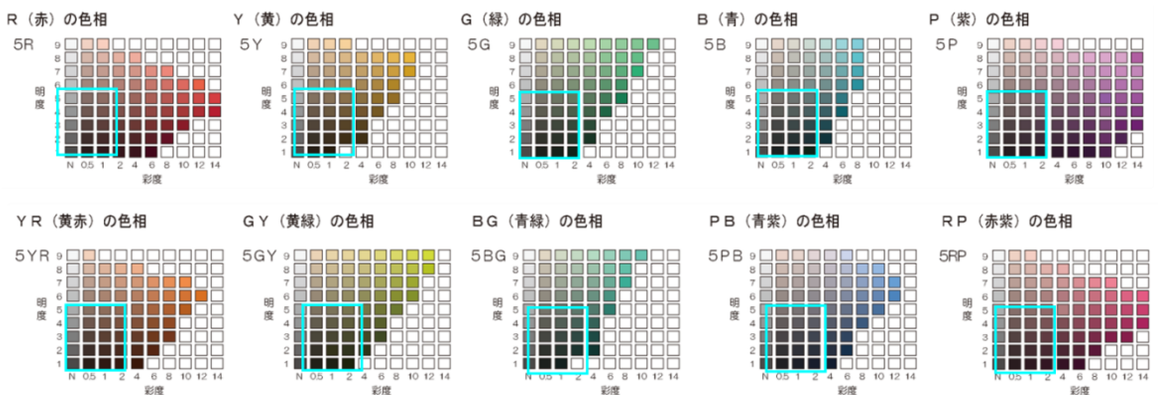


使用できる色彩 下記の両方を満たすもの

- ・明度 3以上(推奨3以上9未満)
- ・彩度 R、Yは4以下、YRは6以下、その他は3以下

● 屋根の色彩

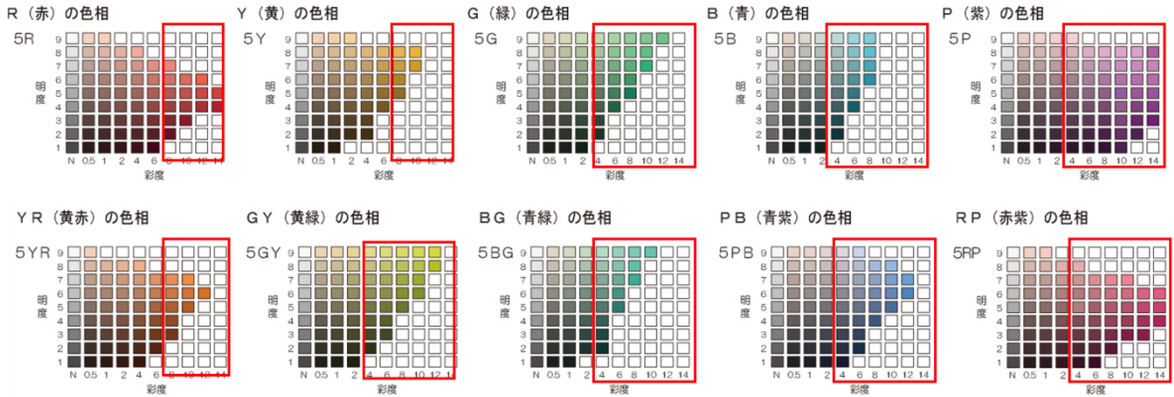
 推奨する色彩 (彩度3以下かつ明度6未満)



■センター地区、複合利用地区、沿道サービス地区

●外壁の色彩

使用できない色彩



使用できる色彩

- ・彩度 R、Y、YRは6以下、その他の色相は3以下

●屋根の色彩

基準なし