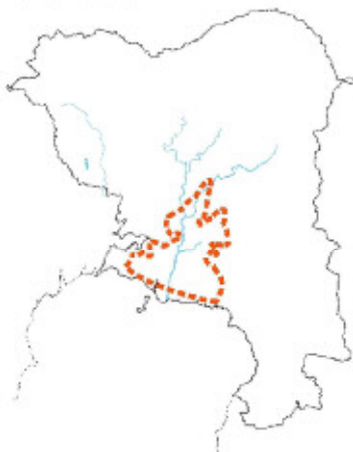


平地の景域における一般基

平地の景域		
項目	景観形成基準	
建築物・ 工作物	形態・ 意匠	<input type="checkbox"/> 市街地と田園が一体的に台地上から見渡されることに配慮した、屋根や屋上の形態・意匠とする。 <input type="checkbox"/> 崖線の緑への見通しを活かし、背後に見える緑と調和した形態・意匠とする。
	屋外設備 等	<input type="checkbox"/> 屋上への工作物の設置はできる限り避ける。やむを得ず設置する場合には、台地上から見渡されることに配慮した構造・配置等とする。
	太陽光発 電設備	<input type="checkbox"/> 太陽電池モジュールは、低明度かつ低彩度の目立たないものを使用し、低反射で模様が目立たないものを使用すること。 <input type="checkbox"/> 太陽電池モジュールのフレームは、低明度かつ低彩度の目立たないものを使用し、低反射の素材を使用すること。 <input type="checkbox"/> パワーコンディショナー、分電盤、フェンス等の附属設備の色彩は、低明度かつ低彩度の目立たないものとする。 <input type="checkbox"/> 道路沿いや民家等、公共の場から望見できる場所に設置する場合には、通行者・車両や民家等から直接見えないよう植栽やフェンス（不透過性のもの等）等で目隠しを行い、威圧感や存在感を軽減できるよう施工すること。

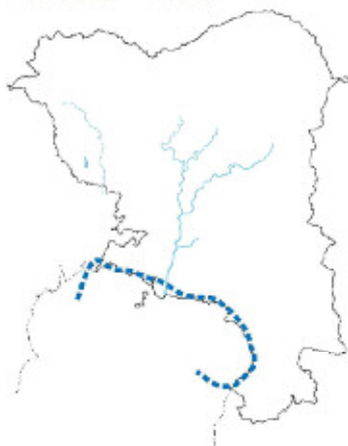
平地の景域



錦江湾沿いの景域における一般

錦江湾沿いの景域		
項目	景観形成基準	
建築物・ 工作物	配置・ 規模	□海辺からの背景となる崖線や山の緑への見通しを大きく阻害しない配置・規模とする。
	形態・ 意匠	□連続する海辺の景観やまとまりある港の景観を阻害しない形態・意匠とする。 □道路等からの海や桜島への見通しを活かすなど、海との連続性を意識した形態・意匠とする。
	太陽光発 電設備	□太陽電池モジュールは、低明度かつ低彩度の目立たないものを使用し、低反射で模様が目立たないものを使用すること。 □太陽電池モジュールのフレームは、低明度かつ低彩度の目立たないものを使用し、低反射の素材を使用すること。 □パワーコンディショナー、分電盤、フェンス等の附属設備の色彩は、低明度かつ低彩度の目立たないものとする。こと。 □道路沿いや民家等、公共の場から望見できる場所に設置する場合には、通行者・車両や民家等から直接見えないよう植栽やフェンス（不透過性のもの等）等で目隠しを行い、威圧感や存在感を軽減できるよう施工すること。

錦江湾沿いの景域



景域別の色彩基準

建築物・工作物の外観の基調色（屋根や壁面などで主に用いられる色彩）は、マンセル値で以下の数値内とする必要があります。

色相	景域	山の景域	里の景域	まちの景域	
				住居・工業系市街地	商業系市街地
R系		彩度4以下	彩度4以下	彩度4以下	彩度4以下
YR系・Y系		彩度4以下	彩度4以下	彩度4以下	彩度6以下
上記以外		彩度2以下	彩度2以下	彩度2以下	彩度4以下

※上記の表以外の色彩をアクセント色として使用する場合には、各見付面積の1/5を超えないようにしてください。

（一般的に、自然色としては、R（煉瓦）やYR・Y（土系）の色相が自然になじむ色とされています。）

色の客観的な捉え方 ～マンセル値～

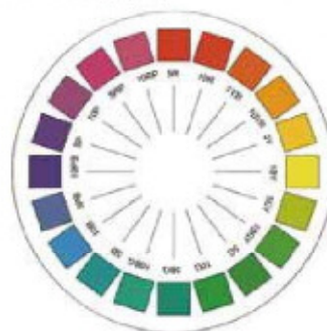
<色彩の客観的な捉え方＝マンセル表色系>

色彩の捉え方として、国際的な色彩の尺度である「マンセル表色系」があり、JIS（日本工業規格）などでも採用されています

▼マンセル色相環

<色の数値化>

マンセル表色系では、色について「色相」、「明度」、「彩度」を尺度に、その組み合わせで表示されます。



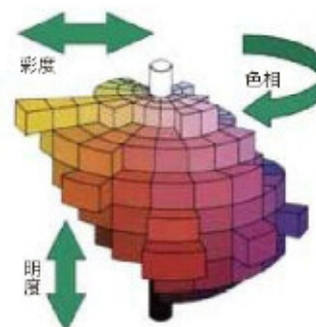
▼「色相」とは

10種の基本色、赤（R）、橙（YR）、黄（Y）、黄緑（GY）、緑（G）、青緑（BG）、青（B）、青紫（PB）、紫（P）、赤紫（RP）を表し、さらにそれを10等分。10色相のアルファベットとそれぞれの段階の数字によって、5Rや2.5R、5Yなどのように表記する。

▼マンセル色立体

▼「明度」とは

色の明るさの度合いで、0～10までの数値で表す。暗いと数値が小さく、明るい数値が大きくなる。



▼「彩度」とは

色の鮮やかさの度合いを0～16程度までの数値で表す。数値が小さいほど色味がなく、黒～灰色～白の彩度は0で、無彩色。色味が鮮やかになるほど数値が大きい。



自然への畏敬

“個”の魅力の活用

身近な暮らしの環境づくり

【写真（上から）】

- ◇方針1 霧島市固有の大地の美しさを感じられる景観
／霧島連山を望む里
- ◇方針2 自然と調和した心地よさを感じられる魅力ある
市街地景観／霧島を望む国分市街地
- ◇方針3 豊かさと活もりを感じられる色彩豊かな景観
／茶畑が見せる緑の大地
- ◇方針4 歴史・文化を未来へつなぐ景観
／隼人の初午祭
- ◇方針5 住民や地域が主体となった景観形成
／錦江湾クリーンアップ作戦の様子



霧島市 建設部 都市計画課

〒899-4394

鹿児島県霧島市国分中央三丁目45番1号

TEL：0995-64-0908 FAX：0995-47-1441