|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　協議者・届出者　 | 住所 |  |
|  | 氏名 |  |

**①　景観特性の把握及び景観形成のコンセプト**

地域の特性をいかした景観形成を図るため、景観構造の特性を踏まえるとともに、景観形成方針にそった計画としてください。計画地及びその周辺の地域特性や景観形成の現況を把握したうえで、どのような考慮をしたか、計画地の状況や計画の主旨を記入してください。

|  |
| --- |
| （基準） 良好な都市景観の形成に向けて、敷地周辺の景観の状況を把握し、地域の歴史やまちの成り立ちを考慮したうえで、景観形成方針を踏まえ、建築物等の配置、規模、形態意匠及び外構などについて周辺のまちなみと調和のとれたものとなるよう努める。 |

**〇計画地の状況**

|  |  |
| --- | --- |
| 着　眼　点 | 計画地及び周辺の景観特性 |
| 景観に関する地域地区 | □ 該当あり景観配慮ゾーン（ □都心中央部　　□河川　　□道路 ）その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）□ 該当なし |
| 立地特性や敷地の見え方 |  |
| 周辺のまちなみや景観資源、特徴的な景観 |  |
| 地域の歴史 |  |

**〇計画の主旨**

|  |  |
| --- | --- |
| 着　眼　点 | 計画の主旨 |
| 周辺のまちなみと調和のとれた建築物等の配置、規模、形態意匠及び外構 |  |

**②　景観形成基準（建築物の建築等）**

①で整理した内容を踏まえ、各項目とその基準について、自己評価を行い、その配慮した事項について記入してください。

| 項　目 | 基　　　準 | 自己評価 | 配慮事項記入欄 |
| --- | --- | --- | --- |
| 配　　置 | ・敷地内の空地は、歩行者空間の確保や緑化に努め、周辺景観や建築物全体と調和するよう、形態意匠を工夫する。 |  |  |
| ・御堂筋側の壁面後退部のしつらえは、イチョウ並木の魅力を引き立てるよう配慮する。 |  |  |
| 【河川景観配慮ゾーン】・主要な視点場からの眺めに配慮し、河川に面する建築物は、周囲との連続性に配慮した建物配置に努める。 |  |  |
| 【道路景観配慮ゾーン】・建築物の連続性に配慮するとともに、接道部に空地を設け、快適な歩行者空間の確保又は緑化に努める。 |  |  |
| １ 階 部の 形 態  | ・通りとの親密性を意識した低層部のデザインやショーウィンドーの設置などにより、まちのにぎわいを生み出すよう工夫する。 |  |  |
| 外　　壁 | ・外壁は、建築物単体のバランスだけでなく、周辺景観と調和するよう、特に周辺に歴史的景観資源がある場合は形態意匠を工夫する。・建築物の正面だけでなく、主たる道路や隣接する公園等の公共空間から見える、建築物の側面や背面の形態意匠も工夫する。 |  |  |
| ・大規模な壁面は、圧迫感のある単調なものとならないよう、壁面の分節化など形態意匠を工夫する。 |  |  |
| ・建築物が主要道路の交差点、屈曲部及び突き当たり等、多くの人の視線を集めやすい場所に位置する場合は、まちなみのアクセントとなるよう景観上の工夫をする。 |  |  |
| 【河川景観配慮ゾーン】・対岸、橋上及び水上からの見え方を意識して、表情のある形態意匠となるよう工夫する。 |  |  |
| 【河川景観配慮ゾーン】・主要な視点場からの眺めに配慮し、河川に面する建築物の外壁は、歴史的景観資源を象徴的に望めるよう、資源との関係を意識したデザインとするなど、形態意匠を工夫する。 |  |  |
| 【道路景観配慮ゾーン】・景観上主要な道路からの見え方を意識して、沿道のまちなみと調和した形態意匠となるようファサードデザインを工夫する。 |  |  |
| バルコニー等 | ・建築物全体と調和するよう、形態意匠を工夫する。・手摺に透明ガラスを使用しないなど、道路や公園等の公共空間から洗濯物や室外機等が見えないよう工夫する。 |  |  |
| 材　　料 | ・外壁などの材料は、汚れが目立ちにくいもの、維持管理が容易なもの又は経年により景観をそこなうことのないものとするよう努める。 |  |  |
| ・外壁や屋根などの材料は、太陽光を著しく反射する恐れのあるものを使用しないよう努める。 |  |  |
| 色　　彩 | ・周辺のまちなみや建築物全体の形態意匠と調和のとれた色彩とする。・周囲から突出した、圧迫感が強い高彩度の色彩は避ける。・色彩は彩度６以下（日本工業規格Z8721に定める彩度）とする。（ただし石材・木材等の素材感のある自然材料は除く。） |  |  |
| ・彩度６を超える色彩を用いる場合は、アクセントカラーとして効果的に使用し、各面の見付面積の５分の１未満とする。・アクセントカラーを中高層部で用いる場合は、少ない面積でシンプルにまとめるよう努める。 |  |  |
| 【河川景観配慮ゾーン】・主要な視点場からの眺めに配慮し、河川に面する建築物の部分は、主要な視点場からの眺望範囲にアクセントカラーを用いないよう努める。やむを得ず、アクセントカラーを用いる場合は、建物低層部にシンプルにまとめるものとする。 |  |  |
| 屋外階段 | ・主たる道路や隣接する公園等の公共空間から見えない位置に設置するよう努める。やむを得ない場合は、修景措置を行うなどにより、建築物全体と調和するよう、形態意匠を工夫する。 |  |  |
| 建築設備 | ・配管設備などは、道路や公園等の公共空間に面する外壁に露出させないよう工夫する。やむを得ず露出する場合は、建築物全体と調和するよう、形態意匠を工夫する。 |  |  |
| ・高架水槽、冷却塔設備及びその他屋外設備機器を屋上に設置する場合は、主たる道路や隣接する公園等の公共空間から見えない位置に設置するよう努める。やむを得ない場合は、ルーバー等により目隠しをするなど修景を工夫する。 |  |  |
| ・テレビアンテナ等は、主たる道路や隣接する公園等の公共空間から見えない位置に設置するよう努める。また色彩は建築物等との調和を図る。 |  |  |
| 付属施設付属施設 | ・駐車場（サービスヤード、機械駐車設備を含む）、駐輪場及びごみ置場等は、周辺景観や敷地内の建築物等と調和するよう、形態意匠を工夫する。 |  |  |
| ・建築物と一体となった広告物やサインは、周辺景観や敷地内の建築物等と調和するよう、形態意匠や設置位置を工夫する。 |  |  |
| 【河川景観配慮ゾーン】・河川に面する建築物について、主要な視点場から景観資源を望む眺望範囲への広告物やサインの設置は必要最低限とし、特に建物中高層部への設置を避けるよう努める。・主要な視点場からの眺めに配慮し、河川に面する建築物の広告物やサインは、建築物と一体とするよう形態意匠を工夫する。 |  |  |
| 植　　栽 | ・植栽は、周辺景観や敷地内の建築物等と調和するよう、樹種も考慮して高木・中木・低木を適切に配置する。・御堂筋に面する空地や壁面後退部については、御堂筋のイチョウ並木を引き立たせ、質の高い緑空間の確保に努める。 |  |  |
| 【河川景観配慮ゾーン】・主要な視点場からの眺めや周辺景観に配慮し、水辺の潤いやゆとりある緑化に努める。また、歴史的景観資源への眺望に配慮し、魅力的な水辺の見晴らし、見通し景観となるよう配置計画の工夫等に努める。 |  |  |
| 塀 ・ 柵 | ・主たる道路に面して、塀又は柵を設置する場合は、開放的で透過性の高い構造とするなど、周辺景観や敷地内の建築物等と調和した形態意匠とする。 |  |  |
| 夜間景観 | ・照明演出を行う場合は、建物のファサードの美しさや魅力を高めるものとし、周辺のまちなみの風景の一部となることを考慮して表現内容や表現方法を工夫する。また、周辺環境に配慮した輝度とする。 |  |  |
| ・夜間照明を主たる道路に面して行う場合は、周辺景観やエリアのイメージと調和するよう夜間景観の形成に努める。 |  |  |
| ・公園や広場などのパブリックスペースに隣接する敷地では、夜間照明は周辺の安全・安心に寄与するよう努める。 |  |  |
| ・周辺に近代建築物など歴史的な景観資源やエリアを象徴する建築物等がある場合は、それと調和するよう配光や色温度に配慮する。 |  |  |
| 【河川景観配慮ゾーン】・主要な視点場からの眺めに配慮し、土佐堀川に面する建築物は、水面への映りこみに配慮した照明などにより、都市の魅力を高める水辺の夜間景観の形成に努める。 |  |  |
| 【河川景観配慮ゾーン】・土佐堀川に面する建築物の部分について、主要な視点場からの景観資源への眺望範囲に広告物やサインを設置し照明を施す場合は、周辺環境に配慮した輝度とするほか、視点場からの見え方に留意し、目立たないような工夫に努める。・主要な視点場からの眺めに配慮し、土佐堀川に面する建築物の広告物やサインについて、照明を施す場合は、内照式は避け、できる限り外照式とするよう努める。ただし、文字のみの場合は可とする。 |  |  |

|  |
| --- |
| 【自己評価】　　　◎：十分配慮した　　　○：配慮した　　　－：非該当 |