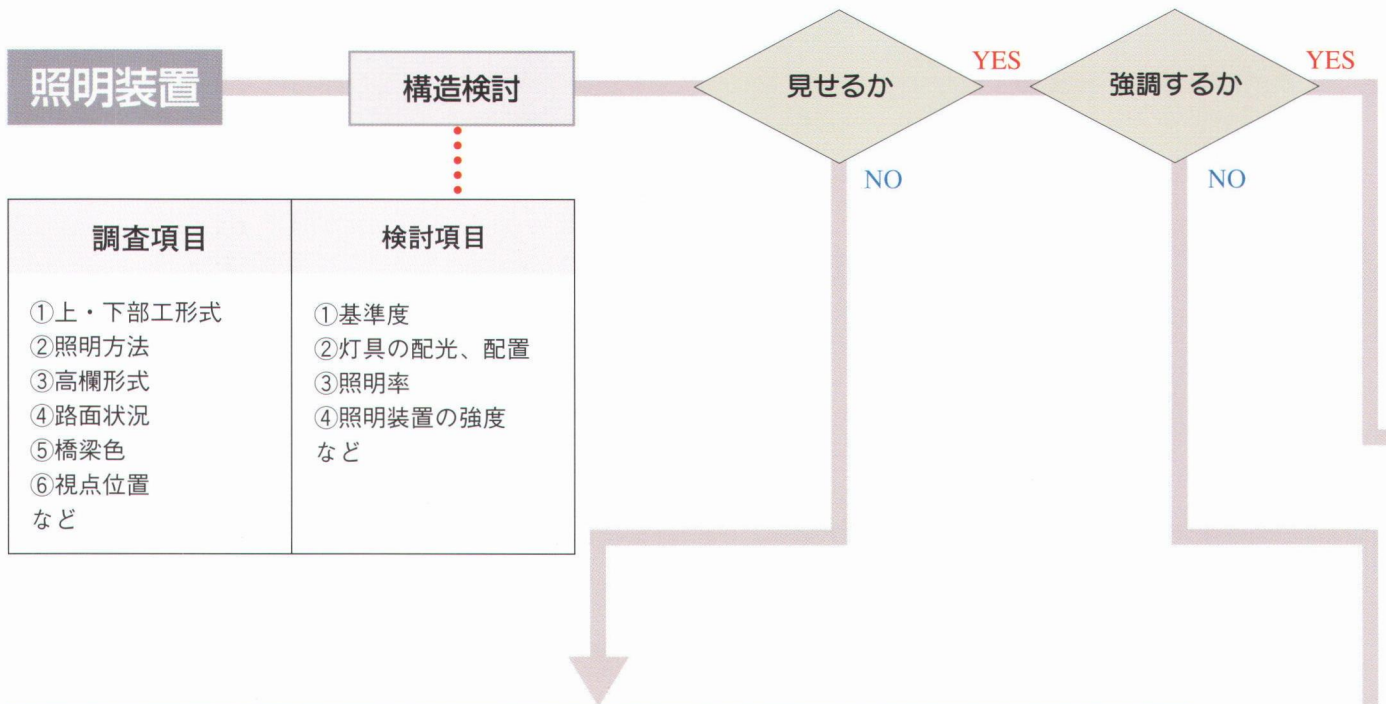


# 9. 照明装置の計画フロー



## 消 去 型

配置の工夫



トラス部材に取り付けた例



防護柵に設置した例



親柱に設置した例



主塔に取り付けた例



照明用のケーブルに取り付けた例



主桁下面に取り付けた例

**留意点**

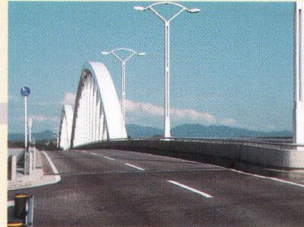
- ①橋梁の主構造の部材に照明装置を取り付けて柱をなくす。
- ②照明装置を主桁下面に設置して照明の存在をなくす。

強調型

形状の工夫



照明装置を中心にデザインした例



照明装置をデザインした例

留意点

- ① 照明装置を中心にデザインする。
- ② 照明装置は、内部景観において、デザインポイントとなるため、形状を工夫し、強調する。

色彩の工夫



アクセントカラーを用いた例



照明装置に白色を用いて強調した例

留意点

- ① 橋梁の主構造に対照調和する色彩を選定する。
- ② 照明装置の色彩にアクセントカラーや白色を用いる。

配置の工夫



路面の両側に設置した例



路面の両側に設置したの例

留意点

- ① 路面の両側に設置することにより、照明装置を強調する。

融和型

形状の工夫



主塔のデザインに合わせて傾けた例



橋梁のデザインに合わせて例

留意点

- ① 主構造や高欄のデザインと合わせる。

色彩の工夫



橋梁の主桁と同じ色彩の照明装置の例



類似調和した色彩の照明装置の例

留意点

- ① 主構造と照明装置の色彩を同じにする。
- ② 主構造と類似調和する色彩を選定する。

配置の工夫



中央分離帯に設置した例



歩車道境界部設置して高さを低くした例

留意点

- ① 中央分離帯に設置して目立たないようにする。
- ② 橋台や橋脚の位置に合わせて照明柱を設置する。