

京都工芸繊維大学（松ヶ崎）屋外照明設備改修工事

質 疑 回 答 書（設 計 図 書）

京都工芸繊維大学施設環境安全課				
課 長	専門職員	係 長	主 任	係 員
				

質 疑 回 答 書

令和6年10月16日

工事名 京都工芸繊維大学（松ヶ崎）屋外照明設備改修工事

※標記工事の設計図書について、下記の回答します。

No.	図面・名称	質 疑 事 項	回 答
1	E-04図	外灯ボールの基礎が撤去・新設と表記されていますが、基礎の詳細が記載されていません。 基礎（既設・新設）の詳細図又は数量（基礎・土工数量）をご教示ください。 （廃棄物処理の関係上既設基礎の数量は必要です。）	特記仕様書、公共建築設備工事標準図（電気設備工事編）による。
2	E-06.09図	既設コンクリート柱の基礎が撤去・新設と表記されていますが、基礎の詳細が記載されていません。 基礎（既設・新設）の詳細図又は数量（基礎・土工数量）をご教示ください。 （廃棄物処理の関係上既設基礎・コンクリート柱の数量は必要です。）	既設基礎は新設同等程度と想定する。 新設基礎は図示のとおりとする。ただし事前に強度計算書を提出すること。
3	E-04図	外灯が撤去・新設と表記されていますが、既設外灯の種類の詳細が記載されていません。 既設外灯の詳細図又は数量（電球の種類）をご教示ください。 （廃棄物処理の関係上必要です。）	すべて1灯用でE39口金水銀灯400Wとする。 数量はE-04図 とする。
4	E-06図	照明器具が撤去・新設と表記されていますが、既設照明器具の種類の詳細が記載されていません。 既設照明器具の詳細図又は数量（電球の種類）をご教示ください。 （廃棄物処理の関係上必要です。）	数量はE-08図及びE-09図による。
5	E-04図	外灯ボールが撤去・新設と表記されていますが、既設ボールの詳細が記載されていません。 既設ボールの詳細図又は数量（高さ、径）をご教示ください。	器種はT5、径はφ150、材質は鋼製とする。
6	E-05図	既設コンクリート柱が撤去と表記されていますが、既設コンクリート柱の詳細が記載されていません。 既設コンクリート柱の詳細図又は数量（高さ、径）をご教示ください。	E-09図による。
7	E-07図	既設分電盤の詳細が記載されておりません。既設分電盤の詳細をご教示ください。	E-10図による。
8	E-06図	投光器下部に設置されているプルボックスのサイズ（各所）をご教示ください。	製造業者によって異なるため、事前に仕様書を提出すること。

質 疑 回 答 書

令和6年10月16日

工事名 京都工芸繊維大学（松ヶ崎）屋外照明設備改修工事

※標記工事の設計図書について、下記の回答します。

No.	図面・名称	質 疑 事 項	回 答
9	内訳書	工事費内訳書提出にあたり図面・その他の書類では不明な点多々ありますので（既設撤去費・産業廃棄物運搬費・産業廃棄物処理費・土工費等）見積参考資料として数量表を提示していただくことは可能でしょうか。	本学基準上公開はできない。
10	E-04図	外灯ポール撤去後外灯ポールGLにて撤去の上PB（SUS製）被せと記載がありますが基礎部の詳細が不明です。 外灯ポール撤去のみ部分の詳細図又はPBのサイズをご教示ください。	PBはSUS製300x300x300WPとする。
11	E-04図	既設外灯ポール基礎部の土工（床掘等）の詳細図が記載されていません。 土工の詳細図若しくは数量をご教示ください。	新設同等程度とする。
		以下余白	