

質問回答書

2026年2月20日

日本郵便株式会社
(契約事務代行)
日本郵政建築株式会社
代表取締役社長

稲美郵便局模様替工事の質問に対して、以下のとおり回答します。

番号	図面番号	仕様書の頁	質問事項	回答
1	特-01		高調波抑制対策機換算係数 K_i 値 1.8 を超える空調室外機はアクティブフィルターが必要ですか。	「高圧または特別高圧で受電する需要家の高調波抑制対策ガイドライン」および「高調波抑制対策技術指針」に準拠してください。
2	M-02		ACPE-1-1, ACME-1-1 は稲美町環境保全条例により空調用冷媒圧縮機 3.75KW 以上は届出が必要ですが、発注図書での設置場所による規制値がクリアできない場合は、設計変更対応と考えてよろしいでしょうか。	対策が必要になった場合は協議によります。
3	M-02 M-03		全熱交換器 THX-1-1、THX-2-1 のヒューミディスタットは不要ですか。	不要です。
4	M-06		ACPE-1-1 既設ダクトは、旧郵便事務室にも接続されていますが、ACPE-1-2、ACPE-1-3、ACPE-1-4 の設置による既設ダクトへのダンパ等の設置は不要でしょうか。	不要です。
5	M-09		撤去機器 OMF-1-1 は氷蓄熱ユニット使用ですが、電力会社との契約変更手続きは必要でしょうか。	必要です。
6	E-02		既設 P-1-1 制御盤回路を再使用して ACPE-1-1 を制御するものと考えますので、既設回路図の改修部分を参-08にお示し願います。	制御回路の変更はありません。

番号	図面 番号	仕様書 の頁	質 問 事 項	回 答
7	E-02, 3, 4		新設空調室外機（ACPE-1-2, 1-3, 1-4ACME-2-1）及び室内機の電源配線については、全て既設配線等再使用と考えてよろしいでしょうか。	よろしいです。
8	E-06		街路灯 NNY22680 器具はポールから取替と考えてよろしいでしょうか。	ポールは塗装のうえ再使用することになります。

以上