## 質 問 回 答 書

日本郵便株式会社関東支社 (契約事務代行) 日本郵政建築株式会社 関東支社長

原町郵便局新築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<br>の 頁 | 質問事項   | 回答   |
|----|----------|------------|--|--|
| 1  | A-22     |            | 建具表(2)AD-1、AD-2、AW-1、AW-5、AW-6、W,H寸法表記がないので指示願います。                       | AD-1、AD-2は、W=2,050(有効開口910以上),H=2,785(可動部2,100、欄間部515)としてください。 AW-1は、W=2,150,H=2,085(FIX部1,600、欄間部385)としてください。 AW-5は、W=2,100,H=500としてください。 AW-6は、A-21図の建具キープランのとおりL字コーナーサッシであり、W=965(展開方向A面)+W=400(B面),H=2,085(FIX部1,600、欄間部385)としてください。 |
| 2  | A-03, 24 |            | 雨押えガルバリウム鋼板の厚さ相<br>違あり、A-24図を正としてよろしい<br>でしょうか。                          | A-03図の表記は誤記です。A-24図のパラペット廻り図を正としてください。   |
| 3  | A-08, 28 |            | A-08図において窓口事務室、倉庫<br>(1) 床見切(E) 表記ですがOAフ<br>ロア部分なのでA-28図床見切Dが正<br>でしょうか。 | A-08図の窓口事務室、倉庫(1)の<br>床見切Eの表記は誤記です。A-28図<br>の床見切Dを正としてください。  |
| 4  | A-08     |            | トイレのピクトサインの仕様・サ<br>イズをご教授ください。<br>姿図などありましたら、ご支給願い<br>ます。                | ト 平付型 (縦差式) FI-15の150程   |
| 5  | A-13     |            | 「CS案内サイン」の仕様・サイズ<br>をご教授ください。  | CS案内サインの仕様・サイズは標準詳細図の「ATM廻り標準詳細図」のCS案内サイン図のとおりとしてください。   |
| 6  | A-15     |            | 「吊り下げサイン」は、御見積り<br>には含めないということでよろしい<br>でしょうか。                            |  |

| 番号 | 図 面番 号    | 仕様書<br>の 頁 | 質問事項  | 回答   |
|----|-----------|------------|---|--|
| 7  | A-25      |            | 「自動ダイヤル電話機説明プレート」は、アクリル(2.0t、白)の表面にインクジェットシート貼りでよろしいでしょうか。                    | 標準詳細図の「ATM廻り標準詳細図」のプレートC詳細図のとおり、アクリル樹脂板⑦2mm、インクジェット出力 ユポ紙裏貼りとしてください。 |
| 8  | A-26      |            | 「説明プレート」は、アクリル<br>(2.0t、白)の表面にインクジェットシート貼りでよろしいでしょうか。                         | 標準詳細図の「ATM廻り標準詳細図」のプレートB詳細図を参照し、アクリル板⑦2mm 白+文字:カッティングシートとしてください。     |
| 9  | A-30      |            | 「縦型独立看板」の仕様・サイズ<br>(H3800除く)をご教授ください。<br>姿図、構造図(詳細図)などありま<br>したら、ご支給願います。     | 準詳細図の「縦型自立看板(中)」   |
| 10 | 標準<br>詳細図 |            | 【ファサード詳細図】特記事項で、「取付ビスは止水処理としてパテ埋め程度を行う」とありますが、「A部」詳細であるアルミ枠周囲シーリングでよろしいでしょうか。 | A部詳細のシーリングと共に、取付ビスは特記事項に記載のとおりとしてください。                               |

以上