

## 質問回答書

工事名称：箕面萱野駅上屋整備工事

質問番号	項目 ページ番号 図面番号	質疑内容	回答
1	A27 金属工事	雷保護設備図【参考図】受雷部（アルミ線2.0×26本）バンドのみと、避雷導体受け金物（建築工事）ありますが、避雷導体受け金物：L-3tアルミ以外は別途と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	本工事の鉄骨工事に含まれます。
2	A17図	外壁リブ付ガルバリウム鋼板について、X0通などの端部には見切縁が必要とし、ガルバリウム鋼板製で水切と同形状と考えてよろしいでしょうか、御指示下さい。	お見込みの通りです。
3	A20図	部分詳細図1 パラペット詳細図X7通りにて、幕板部がガルバリウム鋼板t0.8リブ付となっておりますが、幕板のY1・Y3通端部には小口塞ぎとしてガルバリウム鋼板t1.6を施すと考えてよろしいでしょうか、御指示下さい。	お見込みの通りです。
4	A20図	部分詳細図1 パラペット詳細図X18通りにて、外壁に2重シーリングとありますが、アルミパネの目地シーリングとし、H500パネジョイント部と下端に施すと考えてよろしいでしょうか、御指示下さい。	壁はガルバリウム鋼板t0.8と正としてください。二重シーリングはありません。
5	A20図	部分詳細図1 パラペット詳細図X18通りにて、垂れ壁部がガルバリウム鋼板t0.8リブ付となっておりますが、垂れ壁のY1・Y3通端部には小口塞ぎとしてガルバリウム鋼板t1.6を施すと考えてよろしいでしょうか、御指示下さい。	お見込みの通りです。
6	A03図	特記仕様書3にて、鋼製建具が採用になっていますが、他図より今回は無しと考えてよろしいでしょうか、御指示下さい。	鋼製建具は無しとしてください。
7	S20図	スラブ開口部の厚みはt200と考えてよろしいでしょうか、御指示下さい。	お見込みの通りです。
8	A-01 鉄骨工事	特記仕様1の鉄骨技能士について構造物鉄工作業は、鉄骨制作管理1級におきかえるものと考えてよろしいでしょうか（別紙1参照）	お見込みの通りです。
9	鉄骨工事	工事時間は現場説明書によると原則、午前8時から午後6時までとなっておりますが、重機の設置場所によっては夜間工事とする必要がありますか。	今後、警察や道路管理者との協議により一部夜間工事となる可能性があります。
10	A-10 鉄骨工事	A-10では大梁H294溶融亜鉛メッキ+リン酸、その他の断面図に記載されている大梁はDP塗装となっております。これらの大梁は全てDP塗装と解釈して宜しいでしょうか	全てDP塗装としてください。
11	A-8、14、16 鉄骨工事等	駅務室、改札室などの鉄骨工事（壁、屋根）等は別途工事と考えて宜しいでしょうか。	お見込みの通りです。
12	A-6、15 鉄骨工事等	エレベータ（シャフト共）、エスカレーター、階段手摺待合室は取り合い含め、別途と考えてよろしいでしょうか。	お見込みの通りです。
13	S-06、10、16 鉄骨工事	先行発注工事範囲とありますが、どのような意味合いでしょうか。工程的に先行する必要があるのでしょうか。	当該範囲については、別途工事において先行して設置済となる範囲です。従って、本工事には含まれません。
14	A-29 仮設計画図1	東南部分の工事ヤードの設置期間は、R4年10月～R5年3月の6か月間と考えればよろしいですか。	お見込みの通りです。