

質問事項に対する回答書②

(件名) 北陸自動車道 上越管理事務所新築工事

番号	日付	資料の種類	ページ	章の番号等	質問事項	回答
1	4月17日	設計図		【管理事務室棟】 (構造)	土間スラブ下の地業は捨コン厚50+砕石厚60若しくは、断熱材厚25+防湿シート+捨コン厚50+砕石厚60で宜しいでしょうか、御指示下さい。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
2	4月17日	設計図	1A-06 1S-11	【管理事務室棟】 (構造)	1階床仕上げレベル高さについて、駐車場外周部(Y1、5通り)に高さがSGL-600になっていますが、地中梁天端レベルがGL-500で、仕上高さより高くなります。正しい高さを御指示下さい。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
3	4月17日	設計図	1S-13	【管理事務室棟】 (構造)	1階床伏図のY3~5間、X7通りの梁符号はそれぞれFG14、15と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	そのとおりです。
4	4月17日	設計図	1S-19他	【管理事務室棟】 (構造)	ピロティ部分の独立柱の根巻きコンクリートの配筋は縦筋D13@200、帯筋D10@200、上部2重巻きD13と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
5	4月17日	設計図		【管理事務室棟】 (構造)	パラペットの配筋は縦横D10@200ダブル、端部補強2-D13と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
6	4月17日	設計図		【管理事務室棟】 (構造)	1階外部腰壁W18の配筋は縦横D10@200ダブル、端部補強2-D13と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
7	4月17日	設計図		【管理事務室棟】 (構造)	屋上目隠しルーバー用の鉄骨が参考見積書にありますが、鉄骨図がありません。ご提示願います。 また、仕上塗装が必要な場合は仕様を御指示下さい。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
8	4月17日	設計図	1A-27	【管理事務室棟】 (外部)	外部鉄骨階段の段部・ササリは、亜鉛メッキのまま(塗装不要)と考えて宜しいでしょうか。	そのとおりです。

番号	日付	資料の種類	ページ	章の番号等	質問事項	回答
9	4月17日	設計図	1A-26 1S-14	【管理事務室棟】 (外部)	マシンハッチ床は、QLデッキでしょうか。在来RCスラブでしょうか。マシンハッチ床裏面の仕上と併せて御指示下さい。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
10	4月17日	設計図	1A-9	【管理事務室棟】 (外部)	4階屋上の壁で、外壁ECPパネル(塗装品)の裏側になる部分がありますが、ECPパネルあらわしのまま(素地仕上)と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
11	4月17日	設計図	1A-6	【管理事務室棟】 (外部)	ピロティ内 風除室2前の床は、階段部含め『600角セラミックタイル』と考えて宜しいでしょうか。	設計図1A-02外部仕上表に記載の駐車場床のとおりです。
12	4月17日	設計図	1A-2 1A-6 1A-13	【管理事務室棟】 (外部)	ピロティ内の壁について、表面仕上及び下地のはっきりしないところがあります。各面それぞれ、下記のように考えて宜しいでしょうか。 ※青線ECP部分 ・腰:コンクリト打放補修の上フッ素樹脂塗装(2-FUE) ・上部壁:ECPパネル(工場塗装品) ※外壁裏 ・腰:コンクリト打放補修の上フッ素樹脂塗装(2-FUE) ・上部壁:外壁ECPパネル(塗装品)裏あらわしのまま(素地仕上) ※柱型 ・腰:コンクリト打放補修の上フッ素樹脂塗装(2-FUE) ・上部壁:LGS下地ケイカル板t6の上EP-G ※除雪道具置場～駐車場間の間仕切<X7通り> ・腰:コンクリト打放補修の上フッ素樹脂塗装(2-FUE) ・上部壁:LGS下地ケイカル板t6の上EP-G	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
13	4月17日	設計図	1A-2	【管理事務室棟】 (外部)	仕上特記事項-12『特記なき限り、ケイカル板は目透し貼とする』とありますが、ピロティ内の壁についても、目透し貼と考えて宜しいのでしょうか。	そのとおりです。
14	4月17日	設計図	1A-2	【管理事務室棟】 (外部)	確認です。 ピロティ部の天井裏ガラスウールは不要と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
15	4月17日	設計図	1A-2 1A-6 1A-13	【管理事務室棟】 (外部)	ピロティの天井仕上について、仕上表中は、 ・駐車場:耐湿岩綿吸音板t12 ・タイヤ置場:GB-NC9.5(CH2700) ・除雪道具置場:ケイカルt6+EP-G(CH2700) と、上記のようになっていますが、ピロティ内の天井は『全面天井段差無しフラット』で、『全面-耐湿岩綿吸音板t12仕上』と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。

番号	日付	資料の種類	ページ	章の番号等	質問事項	回答
16	4月17日	設計図	1A-2 1A-6 1A-13	【管理事務室棟】 (外部)	上記異なる場合は、下記について御指示下さい。 ※天井段差無しの場合 ・仕上境界見切の有無・仕様 ※天井段差有りの場合 ・段差部の高さ及びH方向の仕上 ・段差部下端出隅について、見切の有無・仕様	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
17	4月17日	参考見積書	4		コナガドの数量について、82か所とありますが多い様に思われます。車路に面する壁・柱型のみに設置とし42か所と考えて宜しいでしょうか。(駐車区画内に面する柱出隅は不要と考えます)	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
18	4月17日	設計図	1A-10	【管理事務室棟】 (外部)	屋上目隠しルーバーに扉は不要でしょうか。必要でしたらサイズ・仕様・数量を御指示下さい。	不要です。
19	4月17日	設計図	1A-27	【管理事務室棟】 (外部)	外部階段手摺はスチール製 亜鉛メッキのままと考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
20	4月17日	設計図	1A-10	【管理事務室棟】 (外部)	設備配管用架台は設備工事と考えて宜しいでしょうか。又、建築工事でしたら詳細を御指示下さい。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
21	4月17日	設計図	1A-34	【管理事務室棟】 (外部)	縦樋φ80はカラ-VPと考えて宜しいでしょうか。	特記仕様書第3編2-11-3に記載のとおり、カラ-VPです。
22	4月17日	設計図		【管理事務室棟】 (外部)	建家雨水縦樋～第一会所迄の排水管は設備工事と考えて宜しいでしょうか。(各棟共通)	そのとおりです。
23	4月17日	特記仕様書 設計図	46 1A-6	【管理事務室棟】 (内部)	管理事務所ピット内の断熱指示がありませんが、不要でも宜しいのでしょうか。下記範囲でピットに断熱施工と考えて宜しいでしょうか。 ・X1～2/Y1～2間のピット天井面 ・押出法ポリスチレンフォーム3種b(スキン層無し) t30	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。

番号	日付	資料の種類	ページ	章の番号等	質問事項	回答
24	4月17日	特記仕様書 設計図	46 1A-2	【管理事務室棟】 (内部)	ヒロティ等、下階が外気に接する部分のスラブ下は『吹付硬質ウレタンフォームA種1 -t25』の施工と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
25	4月17日	設計図	1A-2~5	【管理事務室棟】 (内部)	壁下地が耐水PBとなる部屋ですが、耐火間仕切に面する場合の耐水PBの増貼は不要と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
26	4月17日	設計図	1A-4,5	【管理事務室棟】 (内部)	3階天井裏グラスウールの施工範囲がはっきりしません。『4階の屋根下に相当する範囲』と考えて宜しいでしょうか。	設計図1A-08に記載の事務室(各社)、打ち合わせコーナー、事務室内通路です。
27	4月17日	設計図	1A-3~5 1A-13 1S-14~16	【管理事務室棟】 (内部)	2~4階のFLLレベル(仕上レベル)とスラブレベルとの関係が、図面の相違等もあってはっきりしません。現状図面ですと、ほぼ全面に二重床・嵩上げ等が必要となってくるのかと思われます。基本的には、床下地がセルフベリング等(二重床以外)の部分については、『FLLレベル(仕上レベル)=スラブレベル(嵩上げコン等不要)』と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
28	4月17日	設計図 特記仕様書	1A-6,24 48	【管理事務室棟】 (内部)	郵便受について、4列2段で壁埋込の様ですが特記の品番は壁埋込に適さない様です。特記の品番は該当無しと考えて宜しいでしょうか。又、再度郵便受の同等品番を御指示下さい。	特記仕様書第3編2-17-2に記載のとおり、同等品以上であればメーカー及び品番の指定はありません。
29	4月17日	設計図 特記仕様書	1A-6,24 48	【管理事務室棟】 (内部)	上記質疑で特記の品番が該当有る場合、設置場所・数量を御指示下さい。	同上
30	4月17日	設計図	1A-2,6	【管理事務室棟】 (内部)	ポンプ室 マンホールの径が相違しています。600を正と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
31	4月17日	設計図	1A-26	【管理事務室棟】 (内部)	吹抜部手摺の縦目地はガラス突合せシリング(@1200程度)と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。

番号	日付	資料の種類	ページ	章の番号等	質問事項	回答
32	4月17日	設計図 参考見積書	1A-8 3	【管理事務室棟】 (内部)	サッシ方立取合金物の仕様が不明です。参考見積書通りと考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
33	4月17日	設計図 参考見積書	1A-7 2	【管理事務室棟】 (内部)	2階 上り框の仕様が不明です。上り框+蹴込板とし参考見積書通りと考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
34	4月17日	設計図		【管理事務室棟】 (内部)	天井点検口のサイズ・仕様・数量を御指示下さい。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
35	4月17日	設計図	1A-24	【管理事務室棟】 (内部)	床置き消火器ホックスの数量を御指示下さい。	別途工事です。
36	4月17日	設計図	1A-5,16	【管理事務室棟】 (内部)	3F防災対策室にブラインドホックスの指示がありませんが、外壁窓面にブラインドホックスを設置するものと考えて宜しいでしょうか。	設計図に記載のとおり不要です。
37	4月17日	参考見積書	5		パーティカルブラインドが3か所計上されていますが設置場所が不明です。不要と考えて宜しいでしょうか。又、必要でしたら設置場所を御指示下さい。	パーティカルブラインドの設置場所は、建具SW-1です。
38	4月17日	設計図		【管理事務室棟】 (内部)	窓面のブラインドは別途と考えて宜しいでしょうか。又、本工事でしたら仕様を御指示下さい。	別途工事です。
39	4月17日	設計図	1A-18	【管理事務室棟】 (建具)	SW1~4 スチール額縁の仕上はアクリル樹脂焼付塗装と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。

番号	日付	資料の種類	ページ	章の番号等	質問事項	回答
40	4月17日	設計図	1A-15	【管理事務室棟】 (建具)	2F男子更衣室(交通管理) 物入の扉に建具記号がありません。WD1と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
41	4月17日	設計図	1A-20	【管理事務室棟】 (建具)	確認ですがLSDの沓摺について明示されていませんが沓摺・床見切の類は一切不要と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
42	4月17日	設計図	1A-15.20	【管理事務室棟】 (建具)	SF1 事務室と給湯室で床仕上げが異なりますが床見切は不要と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
43	4月17日	設計図	1A-19	【管理事務室棟】 (建具)	ステンレス製建具の曲げ委加工は普通曲げと考えて宜しいでしょうか。	公共建築工事標準仕様書16.6.5(1)(ア)のとおりです。
44	4月17日	設計図	18	【管理事務室棟】 (外構)	スロープ土間コンクリート舗装の内容が不明です。下記のように考えて宜しいでしょうか。 ・土間コンクリート t200 ・溶接金網 φ6-150×150 ・再生クラッシュラン t100	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
45	4月17日	設計図	19	【管理事務室棟】 (外構)	600角セラミックタイル舗装の路盤厚が不明です。t 100と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
46	4月17日	設計図	19	【管理事務室棟】 (外構)	L型コンクリート擁壁のコンクリート見え掛り部分はコンクリート素地仕上と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
47	4月17日	設計図	2A-2	【料金所】 (外部)	ETC機械室出入口前の床・階段は、下記のように考えて宜しいでしょうか。 ・防水モルタル仕上 ・段鼻・溝切2本	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。

番号	日付	資料の種類	ページ	章の番号等	質問事項	回答
48	4月17日	設計図	2A-3 2A-11	【料金所】 (外部)	出入口廻りのRC腰壁は、フッ素樹脂塗装(2-FUE)仕上と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
49	4月17日	設計図	2A-2他	【料金所】 (外部)	階段室の地中外壁部分について、図中特に外防水対策の指示は見受けられませんが、不要と考えて宜しいのでしょうか。必要であれば、外防水対策の内容・仕様等、詳細を御指示下さい。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
50	4月17日	設計図	2A-1.2	【料金所】 (外部)	折版屋根の軒先側に軒天仕上(ケイカルt8+EP-G)が見受けられますが、軒天四周は廻り縁不要と考えて宜しいのでしょうか。 (必要な場合は、廻り縁の仕様を御指示下さい)	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
51	4月17日	設計図	2A-7	【料金所】 (外部)	庇鉄骨はDP(3級)塗と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
52	4月17日	設計図	2A-1他	【料金所】 (内部)	確認です。 料金所の鉄骨耐火被覆は不要と考えて宜しいのでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
53	4月17日	参考見積書			ピットの壁・天井に断熱材打込の項目がありますが、天井面のみ断熱施工で、壁面については断熱不要と考えて宜しいのでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
54	4月17日	設計図	2A-1.2	【料金所】 (内部)	階段室-鉄骨階段の仕上が不明です。下記と考えて宜しいのでしょうか。 ・踏面、踊場:モルタル(溶接金網入り)下地ビニル床シート貼 ・蹴込:鉄骨面ビニル床シート貼 ・階段裏:鉄部見え掛り ・鉄部見え掛り:SOP塗	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
55	4月17日	設計図	2A-1.2	【料金所】 (内部)	階段室の床仕上ですが、B1FL:コンクリート金ゴテ仕上、1FL:ビニル床シート貼と考えて宜しいのでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。

番号	日付	資料の種類	ページ	章の番号等	質問事項	回答
56	4月17日	設計図	2A-2	【料金所】 (内部)	階段室 1FLのスラブ裏は、コンクリート打放補修素地仕上と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
57	4月17日	設計図	2A-2	【料金所】 (内部)	各所押入内の仕上は、倉庫に準じるものと考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
58	4月17日	設計図 参考見積書	2A-1 17	【料金所】 (内部)	風除室に受付カウンターとありますが平面図に記載がありません。参考見積書の内容で計上するものと考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
59	4月17日	設計図 参考見積書	2A-2.10 17	【料金所】 (内部)	食事室キッチンの長さが相違している様です。詳細図通り1650と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
60	4月17日	設計図		【料金所】 (内部)	天井点検口のサイズ・仕様・数量を御指示下さい。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
61	4月17日	設計図	2A-7	【料金所】 (内部)	床置き消火器ボックスの数量を御指示下さい。	別途工事です。
62	4月17日	設計図 参考見積書	2A-1 16	【料金所】 (内部)	男子脱衣室 上り框の仕様が不明です。上り框+蹴込板とし参考見積書通りと考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
63	4月17日	設計図	2A-2.7	【料金所】 (内部)	階段 手摺について、 ・内側は自立手摺H850(斜部)・H1100(平部)、外側(壁側)は壁付手摺と考えて宜しいでしょうか。 ・自立手摺の見た目が違いますが詳細図通りの手摺と考えて宜しいでしょうか。又、A断面図の様な手摺でしたら仕様・詳細を御指示下さい。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。

番号	日付	資料の種類	ページ	章の番号等	質問事項	回答
64	4月17日	設計図	2A-9	【料金所】 (内部)	管理室棟には有るトイレ内のフックは不要と考えて宜しいでしょうか。又、必要でしたら数量を御指示下さい。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
65	4月17日	設計図		【料金所】 (内部)	窓面のフライントは別途と考えて宜しいでしょうか。又、本工事でしたら仕様を御指示下さい。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
66	4月17日	設計図	2A-4	【料金所】 (建具)	確認ですがLSD3a・3b・4に沓摺・床見切の類は不要と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
67	4月17日	設計図	3A-1 3A-5	【電気室】 (外部)	仕上表一外壁において『特注コーナー加工』とあります。成型版出隅のことかと思われませんが、部分詳細図に記載があるのは一般的なコーナーパネルのようです。部分詳細図詳細通りと考えて宜しいでしょうか。 (異なる場合は、特注コーナーパネルの内容を御指示下さい) (又、特注コーナーパネルの適用は、電気室棟のみと考えて宜しいのでしょうか)	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
68	4月17日	設計図	3A-1.2	【電気室】 (外部)	折版屋根の軒先側に軒天仕上(ケイカルt8+EP-G)が見受けられますが、軒天四周は廻り縁不要と考えて宜しいでしょうか。 (必要な場合は、廻り縁の仕様を御指示下さい)	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
69	4月17日	設計図	3A-6	【電気室】 (外部)	庇裏軒天(ケイカルt8+EP-G)と外壁の取合は、廻り縁不要と考えて宜しいでしょうか。 (必要な場合は、廻り縁の仕様を御指示下さい)	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
70	4月17日	設計図	3A-1	【電気室】 (外部)	出入口廻りの階段は、下記のように考えて宜しいでしょうか。 ・防水モルタル仕上 ・段鼻・溝切2本	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
71	4月17日	設計図	3A-3	【電気室】 (外部)	出入口廻りのRC腰壁は、フッ素樹脂塗装(2-FUE)仕上と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。

番号	日付	資料の種類	ページ	章の番号等	質問事項	回答
72	4月17日	設計図	3A-3	【電気室】 (外部)	東立面図に記載の口に×(350×450)と口に<の逆(250角)、西立面図に記載の口に×(550角)はそれぞれ何を示すのか御指示下さい。又、本工事で建築工事でしたら仕様等を御指示下さい。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
73	4月17日	設計図 参考見積書	3A-6 21	【電気室】 (外部)	外壁戸当りの数量が設計図では不明瞭です。参考見積書通り6か所と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
74	4月17日	特記仕様書 設計図	46 3A-1,7	【電気室】 (内部)	特記仕様書より、電気室ピット内に打込断熱があるようですが、受配電室の下となる天井面のみの施工と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
75	4月17日	設計図 参考見積書	3A-1 21	【電気室】 (内部)	フリーアクセスフロア下ピット用床下点検口のサイズが不明です。参考見積書通り450角と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
76	4月17日	設計図 参考見積書	4A-3 23	【受水槽室】 (外部)	外壁戸当りの数量が設計図では不明瞭です。参考見積書通り2か所と考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
77	4月17日	設計図	4A-01	【受水槽室】 (内部)	鉄骨面の塗装仕上は不要と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。
78	4月17日	設計図 特記仕様書	5A-2 38	【給油施設】	特記仕様書において給油施設のみ前高軒樋とありますが、給油施設に軒樋が見当たりません。特記の文言は該当無しと考えて宜しいでしょうか。	現在内容を確認中ですので、確認でき次第お知らせいたします。