

山梨大学(下河東)動物実験施設(Ⅲ期)改修工事

質疑に対する回答について

No	図面番号	質疑事項	No	回答
1	A-20 A-25	壁リストW-2,W-5,W-7,W-10の現場発泡ウレタンt20は天井高まで吹付してあれば良い。と考えて宜しいでしょうか、ご指示ください。	1	梁下までの吹付とします。
2	A-63	改AW-1に建具額縁廻りにも現場発泡ウレタンt20となっておりますが、外壁を吹付する壁にある建具のみと考えて宜しいでしょうか、ご指示ください。	2	宜しいです。
3		ねずみ返し2カ所の平面、立面、詳細W寸法が不明ですので寸法をご指示ください。	3	A-50 改LSD-5の建具への取付となりますので、W1000×H400とします。
4	A-60 (G-16)	特注庇 製作品 建築図納まりでは風圧、強度的に不可にてアルミ既製品テラス材、積雪、風圧、雨仕舞にて積算しますが宜しいでしょうか、ご指示ください。	4	設計段階で施工可能と確認を行っております。ただし、施工前に具体的な数値を監督職員に確認をお願いいたします。
5	特A-07	石綿含有建材除去工事について(内外外壁複層仕上げ塗材除去)は石綿粉塵濃度測定の実施は無しと考えても宜しいですか、ご指示ください。	5	石綿粉塵濃度測定は実施してください。
6	特A-03	外壁改修工事(共通事項)施工数量調査、調査範囲として階段室の内壁のみ○とあります。外部外壁面の施工数量調査は行わないということで宜しいのでしょうか、ご指示ください。	6	宜しいです。
7	A-61	ライニングaタイプ新設でL50×50×4(通し)がありますが壁に打ち込みアンカーを@300以内に取り付、固定する施工方法で宜しいでしょうか。使用するアンカーは打ち込み式アンカーで宜しいでしょうか、ご指示ください。	7	宜しいです。 ただし、A-13の新設設備基礎については接着系アンカーとします。
8	A-62	天井ケイ酸カルシウム板t=6.0の目地シーリングは幅5mmとありますが下地メーカーのハット目地の目地幅は6mmになります。6mmの目地幅でもよろしいでしょうか、ご指示ください。	8	宜しいです。
9	A-23	3階 既存の計測室を組換動物飼育室(5)に変更した天井の仕上げはケイ酸カルシウム板t=6.0で宜しいでしょうか、ご指示ください。	9	宜しいです。
10			10	
11			11	
12			12	
13			13	
14			14	