

質問書

福井県立大学地域政策学部福井まちなかキャンパス改修建築工事

No.	質問日	図面番号	質問事項	回答
1	R8.4.23	A701 A702 A703	早朝の資材搬出入は可能と判断すればよろしいでしょうか。 また、5階のみ夜間工事可能時間の記載がありますが、1階・3階も同様に夜間作業として考慮すればよろしいでしょうか。	結構です。 1階の搬入・搬出については外部に面しているもので昼間でも可能です。振動・騒音の発生する工事についても下階が駐車場なので他の店舗等からクレームがなければ昼間工事が可能です。 1階・3階の夜間工事可能時間帯は、5階同様22:00～5:30（土日、祝日共）です。
2	R8.4.23	A004 A902 A903	床タイル撤去（下地モルタル共）と記載されていますが、撤去した箇所の改修施工内容が図面に記載されていません。モルタル厚み60mm打設でよろしいでしょうか。	床タイルt10撤去です。
3	R8.4.23	A504 A505 A506 A908 A909	3F,5Fの新設耐火間仕切り壁の施工の際、既存の廊下側の天井を一部解体しないと施工できないのですが、取合いの詳細図面等の記載がありません。既存廊下との取合い箇所の施工詳細を教えてください。	撤去する壁芯から600mmまでの仕上げボードのみ撤去して、新設壁設置後に復旧してください。
4	R8.4.23	A511	A-A'断面図の耐火間仕切り壁の納まりはC-C'断面図と同じ納まりと考えればよろしいでしょうか。	結構です。
5	R8.4.23	A511	WWC、W1の間仕切壁は耐火間仕切りではないので、壁の立上げを鋼製床合板からでよろしいでしょうか。	FL±0からとしてください。
6	R8.4.23	A401	1F天井点検口450角の数量ですが、リストには47個と記載されていますが、図面上には51個記載されています。図面上の51個を正とすればよろしいでしょうか。	結構です。
7	R8.4.23	A608	AW102の口-100×100×3.2の補強下地材は既設のものを再使用すると考えればよろしいでしょうか。	結構です。
8	R8.4.23	A508	サッシ取合金物の端部にシーリングの記載がありますが、仕様が記載されていません。シーリングの仕様を教えてください。	変成シリコン系です。
9	R8.4.23	A009 A101 A507 A510	A510（D-312）記載の手洗いかンタ、フロントベネ、取合い部のシーリングは建築工事ではなく別途設備工事と考えればよろしいでしょうか。	結構です。
10	R8.4.23	A509	段床ベネの側面小口の仕上げは蹴込と同じ仕上げでよろしいでしょうか。	結構です。
11	R8.4.23	A004	特記仕様書の4.木下地等に○がないのですが、下地材は針葉樹2級でよろしいでしょうか。	結構です。
12	R8.4.23	A103 A110 A914 A915	A915にストック、厨房FL+200、A914にシタ-CON+200（撤去）と記載されています。H200シタ-CON研り（夜間作業）撤去、研り箇所の床モルタル補修と考えればよろしいでしょうか。	結構です。
13	R8.4.23	A103 A110 A914 A915	A110にスラブ天FL-50と記載されていますが、ストック、厨房下はモルタル50mm+シタ-CON200mmが現状と考えればよろしいでしょうか。	結構です。
14	R8.4.23	A515 A516 A607	新設建具表 PT101～PT108 では 防音合せガラス（6+6）+（6+6）となっていますが、部分詳細図には（5+5）+（5+5）となっており、不整合です。どちらが正となるのでしょうか。	（5+5）+（5+5）が正です。 【参考】会社：オカムラ、商品名：プリシード
15	R8.4.23	A515 A516	部分詳細図の中に「オカムラ仕様」との記述があります。同等材との判断でよろしいでしょうか。	デザイン・仕様・性能共に同等以上です。 H=3000まで1枚ガラスであること、遮音性能がTLD-44以上であること等図示のとおりです。