			No. 1										
د	事名	羽鳥小学校校舎増築工事											
		質 疑 日:令和6年10月31日(木)	回 答 日: 令和6年11月8日(金)										
NO	図面番号	質 疑	回 答										
1	S-13~17 S-23	RFLにおいて梁上増し打ちの厚みをご指示ください。	勾配なりに増し打ちしてください。(S-13に水下スラブレベルとスラブ勾配を記載しています。)										
2	S-18	ベース筋について副基礎部の底盤配筋及び鉄筋の太さとピッチをご指示下さい。	D13@200(埋込部縦筋を折り曲げた先が副基礎部の底盤 配筋になります。)										
3	A-16~18 A-44	内部キャットウォーク・手摺について図面ではFBのSOPとあり、内訳ではステンレスとありますが、どちらでしょうかご指示ください。	キャットウォーク手摺は、FBのSOP(図面)が正ですが、入 札時はステンレスとしてください。契約後協議の対象としま す。										
		7.20.0	また、KD-01バルコニー・屋外階段手摺をステンレスに修正しました。(A-44修正)										
4	A-2 A-9 A-21	床点検口について金属工事に3台、内外装工事に3台ありますが600角3台でよろしいでしょうかご指示ください。	600角3台(A-9)が正ですが、入札時は内訳書数量(6台)としてください。契約後協議の対象とします。(A-2内部仕上表修正、A-21誤表記削除)										
5	A-2 A-40	床見切について図面ではコ型とあり、内訳では3×12とありますが、どちらを採用すればよろしいでしょうかご指示ください。	3×12としてください。(A-2特記事項、A-40修正)										
6	A-45	防球ネットの仕様と位置をご指示ください	仕様は、既存同等(ネット高5m。コンクリートポールは既存利用)としてください。位置は、仮設シートゲートの設置箇所としてください。(A-45参照)										

□ 日本	外部仕上表					
歴 根 立上り か付アスファルトルーフィング (A-1) 立上り か付アスファルトルーフィング (A-1) 立とりりー打放 L補格 日本 アルミ製室木 配250 京木 アルミ製室木 配250 市 コンクリート金ゴテ・ウレタン塗膜防水バー工法 (絶縁工法) 技术側溝、RD たれ壁 コンクリート金ゴテ・ウレタン塗膜防水バー工法 (絶縁工法) 表の製産業材に吹付け たれ壁 コンクリート打放 L補格・防水型模層塗材に吹付け ま関応 安木 コンクリートをゴテ・ウレタン塗膜防水バー工法 (絶縁工法) 表の製産業材に吹付け たれ 型 コンクリート放し補格・ ロンクリート放し補格・ コンクリートをゴテ・ウレタン塗膜防水バー工法 (絶縁工法) エンクリートをゴテ・ウレタン塗膜防水バー工法 (絶縁工法) エンクリートをゴテ・ウレタン塗膜防水バー工法 (絶縁工法) エンクリートをゴテ・カレル (経験工法) エンクリートをゴテ・カレル (地縁エ法) アルス・アルス (地域 (根域 (地域) 上ル (地域) 上ル (地域) エンクリートをゴテ・カレル (地域) 大き (地域) エンクリート (地域) 大き (地域		平場	断熱材 t30 コンクリート直押工 (勾配:1/100)		床	一部防水モルタル金コテ押えの上、ウレタン塗膜防水 側溝:防水モルタルのうえ、ウレタン塗膜防水 ウレタン塗膜防水X-2工法(密着工法)
立とり ウイフスファルトルーフィング (A-1) コンクリー対放 L補修 12・クリー対放 L補修 変ま コンクリート打放 L補修 要素 オアルミ製室木 W250 床 カンクリート金ゴテ・ウレタン塗膜防水X-1工法 (絶縁工法) 技・規主、RD 東部: ステンレス製 H1100 たれ壁 コンクリート金ゴテ・ウレタン塗膜防水X-1工法 (絶縁工法) 技・機業、RD たれ壁 コンクリート方放 L補修、新来型標層塗材E吹付け コンクリート打放 L補修 たれ壁 コンクリート対かし L補修 外壁() 防水型標層塗材E吹付け コンクリート企ゴテ・ウレタン塗膜防水X-1工法 (絶縁工法) テルシ 型機関のメイル社 役物タイル共 モルタルネゴテ 福壁 コンクリート 化粧打放し、アクリルシリコン樹脂クリア塗装 下地 ボーチ 15の角盤製産 全球に受付け コンクリート対かし 役物タイル共 モルタルネゴラ 福壁 コンクリート打放し 役物タイル共 モルタルネゴラ 福壁 コンクリート 大力 し 一計放し 機修 テルタリート 対し 一様修 ・ 大走り 下地 コンクリート打放し 一様修 ・ 大走り 要様 フンクリート打放し 一様修 ・ 大走り メたり ・デル コンクリート カンクリート 金コテ、かか 塗膜防水 大走り ・ 大きり ・ 大きり ・ 大きり ・ 大き会 ・ SUS304 ② 1, 200以内 ・ 下部 品後整 ・ 医様 ・ 大き会 ・ SUS304 ② 1, 200以内 ・ 下部 品後整 ・ ボネ・レタル125金 コデ押え ・ 立上り 東 ・ 大き会 ・ SUS304 ② 1, 200以内 ・ 下部 品後を ・ SUS304 ② 1, 200以内 ・ 下部 品様を ・ SUS304 ② 1, 200以内 ・ では ・ SUS304 ② 1, 200以内 ・ では	屋根			屋外階段		
放果 コンクリート打放し補修 コンクリート対応 技術 コンクリート 対 技術 コンクリート 対 技術 コンクリート 対 大・ 大・ オステンレス製 H1100 大・ 大・ 大・ 大・ 大・ 大・ 大・			砂付アスファルトルーフィング(A-1)		たれ壁	
大ル型 コンクリート金ゴテ、ウレタン塗膜防水X-I工法 (絶縁工法)		立上り				コンクリート打放し補修
株水側溝、RD		笠木			その他	手摺: ステンレス製 H1100
化粧庇 たれ壁 コンクリート打放し補修、軒天アクリルリシン吹付 玄関庇 たれ壁 コンクリート打放し補修 コンクリート対放し補修 デルミスパンドレル List 総縁工法) エルタリート金ゴテ、ウレタン塗膜防水X・I工法 (絶縁工法) エルタリート金ゴテ、ウレタン塗膜防水X・I工法 (絶縁工法) エルタリート金ゴテ (地域を対しています) ボーチ 原 加水型模層塗材に吹付け コンクリート打放し補修 下地 コンクリート打放し補修 下地 コンクリート打放し補修 マの他 ※ 産品 カラーVP100 を実施を増加・SUS304億1、200以内 使属 下部点検蓋 穏カバー共 でいましましましましましましましましましましましましましましましましましましまし		床			床	
新天 コンクリート打放し補修、計大アクリルリシン吹付 京水	At the etc	たれ壁	コンクリー打放し補修、防水型複層塗材E吹付け	大 朋 庇	たれ壁	
外壁① 防水型複層塗材E吹付け ボーチ エンクリート金ゴテ (50角磁器質タイル財 役物タイル共 (150角磁器質タイル財 役物タイル共 (150角磁器質タイル財 役物タイル共 (150角磁器質タイル財 (150角磁器質タイル財 (150角磁器質タイル財 (150角磁器) (150月 (15	化桩址	軒天	コンクリート打放し補修、軒天アクリルリシン吹付	五闰瓜	軒天	
外壁() ボーチ ボーチ ボーチ ボーチ ボーチ ボーチ ボーチ ボーチ ボル型機圏塗材E吹付け		笠木	コンクリート金ゴテ、ウレタン塗膜防水X-1工法(絶縁工法)		笠木	
外壁② コンクリート化粧打放し、アグリルシリコン樹脂クリア塗装 抽壁		外壁①	防水型複層塗材E吹付け	±0	床	
下地 コンクリート打放し補修 その他 大走り ま コンクリート金コテ、ウルシ塗膜防水 排水側溝、RD 竪樋 型樋 カラーVP100 Φ 支持金物:SUS304@1,200以内 健 コンクリー打放し補修、防水型複層塗材E吹付け 付属 下部点検蓋 樋力パー共 村属 下部点検蓋 樋力パー共 株 防水モルタルは25金コデ押え その他 本飲み場	M B#	外壁②	コンクリート化粧打放し、アクリルシリコン樹脂クリア塗装	η·	袖壁	
バルコニー 年間: ステンレス製 H1100 その他 その他 その他 その他 医植 方ラーVP100 Φ 支持金物: SUS304@1, 200以内 下部点検蓋 種カパー共 「下部点検蓋 種カパー共 「大飲み場」	77 笙	下地	コンクリート打放し補修	441	下地	
パルコニー 操水側溝、RD 整種 支持金物: SUS304@1,200以内 量 コンクリー打放し補修、防水型複層塗材E吹付け 村属 下部点検蓋 樋力パー共 軒天 コンクリート打放し補修、軒天アクリルリシン吹付 床 防水モルタルは25金コデ押え その他 手摺: ステンレス製 H1100 水飲み場 立上り 磁器質モザイクタイル張50角		その他		人足り	その他	
壁 コンクリー打放し補修、防水型複層塗材上吹付け 付属 下部点検金 植カバー共 軒天 コンクリート打放し補修、軒天アクリルリシン吹付 床 防水モルタルセ25金コデ押え その他 手摺:ステンレス製 H1100 水飲み場 立上り 磁器質モザイクタイル張50角		床		57 tx	竪樋	
軒天 コンクリート打放し補修、軒大アクリルリシン吹付 床 防水モルタル120金17押え その他 手摺:ステンレス製 H1100 水飲み場 立上り 磁器質モザイクタイル張50角		壁	コンクリー打放し補修、防水型複層塗材E吹付け	空傾	付属	下部点検蓋 樋力パー共
その他 手指: ステンレス製	////	軒天	コンクリート打放し補修、軒天アクリルリシン吹付	al c Oct. 7, 110	床	防水モルタルt25金コテ押え
内部件上来		その他	手摺:ステンレス製 H1100	水取み場	立上り	磁器質モザイクタイル張50角
F1881 ± 4X	内部仕上表					

2号	仕様	認定番号
СВ	コンクリートブロック	
ALC	軽量気泡コンクリート	
S t	スチール	
SUS	ステンレス	
A L	アルミ	
LGS	軽量鉄骨	
S	鉄骨	
LGS-W	乾式耐火遮音間仕切り 等	
RC	鉄筋コンクリート	
GW	グラスウール (32K)	
VP	硬質ポリ塩化ビニル管	
GB-R	石膏ボード t=12.5 (壁は継目処理工法)	NM-8619 (不燃)
G B – R	石膏ボード t=9.5	QM-9828 (準不燃)
G B - S	シージング石膏ボード(壁は継目処理工法)	NM-9639 (不燃)
G B - F	強化石膏ボード t=12.5 t=21.0	NM-8615 (不燃)
G B -RH	硬質石膏ボード t=9.5	
GB-P	化粧吸音用あなあき石膏ボードt=9.5	NM-4244(1) (不燃)
	(910 × 910)	
GB-D	化粧吸音石膏ボード t=9.5	
DR	ロックウール化粧吸音板 t =9.0	NM-8599 (不燃)
ケイカル板	ケイ酸カルシウム板 t=6.0	NM-8576 (不燃)
化粧ケイカル板	化粧ケイ酸カルシウム板 t=6.0	NM-4227 (不燃)
CBOX	カーテンボックス	
PL	カーテンレール	
RD	ルーフドレイン(鋳鉄製)	
YRD	横引きルーフドレイン(鋳鉄製)	
OP	調合油性ペイント	
SOP	合成樹脂調合ペイント塗	
DP	耐候性塗装塗り	
ΕP	合成樹脂エマルジョンペイント塗	
EP-G	つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗	
o s	オイルステイン塗(水性)	
1 -UC	1液型ポリウレタン樹脂クリア塗装	
2 -UC	2 液型ポリウレタン樹脂クリア塗装	
WP	木材保護塗料塗	

■特記	東頂
	仕上表中で、天井高は床レベルからの高さを示す
	特記なき限り、内装材はすべてF☆☆☆☆とする。
	天井裏の建築材料は全てF☆☆☆以上とする。
	特記なき限り、鉄部見掛りは、内部 SOP塗装 外部 DP塗装とする。
	特記なき限り、天井下地は、内部(LGS19型)、外部(LGS25型)とする。
	特記なき限り、ケイカル板張りは底目地張りとする。
7)	界壁・遮音壁の位置、仕様にいては別図により、該当部分は本図の仕上げによる。
	断熱箇所・仕様については本図によるほか、別図による。
	内装制限の欄で不燃とある部分については下地、仕上げとも不燃とする。
10)	外部垂直面のコンクリート化粧打放し部はすべてフッ素樹脂クリアー塗布とする。
11)	木材保護塗料は、日本オスモ(株)同等品以上とする。
12)	特記なき限り、フローリングの表面材:天然木ひき板3mm単板とし、工場塗装品、重歩行対応品とす
13)	特記なき限り、木製巾木は杉 上小節、2-UC塗装とする。
14)	特記なき限り、壁断熱材は現場発泡硬質ウレタンフォーム t25とする。
15)	カーテンレールは特記なき限りSUS製とする。
16)	特記なき限り、RC面の出隅はFL+2000まで15*15角面取りとする。
	(FL+2000以上、および梁、庇見上げ底は、ピン角とする。)
17)	竪樋の地面に接する部分については共通して、樋内部が清掃可能な構造とする。
	本工事対象の造り付け家具はすべて下地、仕上げなしで取り付けることとする。
19)	特記なき限り、木下地における木胴縁は、3⊐45x24 タテ45x40@455とする。
20)	特記なき限り、木仕上げの出隅部は、見切縁:杉 上小節 25x25 UCとする。
21)	構造スリットは内外ともに、伸縮目地、打継目地、誘発目地はシーリングを施す
	外部取付金具類(ボルト、ワッシャー等)は全てステンレス製とする。
	床仕上げ材が異なる部分には、特記なき限り、床目地棒SUS304 3×12を設ける。

ni-i-	<u></u>	内装		床		巾木	壁					天井				備	考 (本	工事に含	まれる造り付け家具等)	備考
階	室名	内装 制限	仕上	厚さ 下地	厚さ	仕上	高さ仕上	下地	断索	ŕ	仕上	厚さ	下地	廻縁	CBOX	CL	PL	サイン	家具・備品・その他	
1 階	昇降口	0	複合フローリング貼 塗装品	15.0 セルフレベリング コンクリート直押エ	15.0	木製 2-UC	75 GB-R t 12.5 (二重張) EP-G 外壁部: GB-R t 12.5 (GL) EP-G 柱型: 化粧コンクリート打放し補修	RC/GL RC/GL RC	0	GB-R(不燃)(打 DR (不燃)	捨張)	9. 5 9. 0	LGS	塩ビ製	_	1	-	0	下足棚 傘立て 天井点検口	
	天井高 6,000 床高 FL±0 ~-100		150角磁器質タイル貼 上框:御影石90×60 JP	モルタル木ゴテ		150角磁器質タイル貼														
	CR① CR② CR③ CR④	_	(CR①・②) 複合フローリング貼 塗装品 (CR③・④) ビニル床タイル	15.0 セルフレベリング コンクリート直押エ 3.0 セルフレベリング コンクリート直押エ	15. 0 15. 0	木製 2-UC	75 GB-R t12.5 EP-G GB-F t12.5 (二重張) +掲示クロス GB-R t12.5 (GL) EP-G 外壁部: GB-R t12.5 (GL) EP-G	LGS LGS-W RC RC	0	GB-R(捨張) DR (不燃)		9.5 9.0	LGS	塩ビ製	木製 W150*H100	ダブル	-	0	黒板 (スライダー) 3600×1200 背面黒板 1800×900 教師用戸棚 生徒用ロッカー 掃除具入 天下点検口(CR③)	
	床高 FL±0 男子WC 天井高 2,500 床高 FL±0	_	長尺塩ビシート貼(抗菌) 小便器部分:薄型汚垂タイル	2.0 セルフレベリング 5.0 コンクリート直押エ	15. 0	メタル巾木	GB-S t12.5 + 化粧ケイカル板 t6.0 60 GB-F t12.5 (二重張) + 化粧ケイカル板 t6.0 GB-S t12.5 (GL) + 化粧ケイカル板 t6.0 外壁部: GB-S t12.5 (GL) + 化粧ケイカル板 t6.0	LGS LGS-W RC		ケイカル板 + EF	P	6.0	LGS	塩ビ製	_	_	_	0	トイレブース、SK: 掃除用具掛 洗面カウンター 甲板: ポストフォームt20 天井点検口、床下点検口	洗面器 (設備) 衛生器具 (設備) 手摺 (設備) 鏡(設備)
	女子WC 天井高 2,500 床高 FL±0	0	長尺塩ビシート貼(抗菌)	2.0 セルフレベリングコンクリート直押エ	15.0	メタル巾木	GB-S t12.5 + 化粧がか板 t6.0 GB-S t12.5 + 化粧がか板 t6.0 GB-F t12.5 (二重摄) + 化粧がか板 t6.0 GB-S t12.5 (GL) + 化粧がか板 t6.0 外壁部: GB-S t12.5 (GL) + 化粧がか板 t6.0	LGS LGS-W RC	0	ケイカル板 + EF	P	6. 0	LGS	塩ビ製	_	_	_	0	大子点検ロ、床下点検ロ トイレブース、SK: 掃除用具掛 洗面カウンター 甲板: ポストフォームt20 天井点検ロ	洗面器(設備) 衛生器具(設備) 手摺(設備) 鏡(設備)
	多目的WC 天井高 2,500 床高 FL±0	0	長尺塩ビシート貼(抗菌)	2.0 セルフレベリングコンクリート直押エ	15. 0	メタル巾木	60 GB-S t12.5 + 化粧ケイカル板 t6.0 (カラー) GB-F t12.5 (二重張) + 化粧ケイカル板 t6.0 (カラー)	LGS LGS-W		ケイカル板 + EF	Р	6. 0	LGS	塩ビ製	_	-	_	0		洗面器(設備) 衛生器具(設備) 手摺(設備) 鏡(設備)
	倉庫(階段下) 天井高 段裏表し 床高 FL±0	_	長尺塩ピシート	2.0 セルフレベリングコンクリート直押エ	15. 0	ソフト巾木	75 GB-R t12.5 + GB-RH t9.5 の上 EP-G 外壁部、現場発泡硬質ウレタンフォーム	RC、LGS-W RC	0	EP			RC		_	ı	_	0	床下点檢口	
	CR(⑤) CR(⑥) CR(⑦) CR(⑧) 天井高 2,700	_	複合フローリング貼 塗装品	15.0 セルフレベリングコンクリート直押エ	15. 0	木製 2-UC	75 GB-R t12.5 EP-G GB-F t12.5 (二重張) +掲示クロス GB-R t12.5 (GL) EP-G 外壁部: GB-R t12.5 (GL) EP-G	LGS LGS-W RC RC	0	GB-R(捨張) DR (不燃)		9. 5 9. 0	LGS	塩ビ製	木製 W150*H100	ダブル	_	0	黒板 (スライダー) 3600×1200 背面黒板 1800×900 教師用戸棚 生徒用ロッカー 掃除具入 天井点検ロ	
	床高 FL±0 男子WC 天井高 2,500 床高 FL±0	0	長尺塩ビシート貼(抗菌) 小便器部分:薄型汚垂タイル	2.0 セルフレベリング 5.0 コンクリート直押エ	15. 0	メタル巾木	GB-S t12.5 + 化粧ケイカル板 t6.0 GB-F t12.5 (二重張) + 化粧ケイカル板 t6.0 GB-S t12.5 (GL) + 化粧ケイカル板 t6.0 外壁部: GB-S t12.5 (GL) + 化粧ケイカル板 t6.0	LGS LGS-W RC RC		ケイカル板 + EF	P	6.0	LGS	塩ビ製	_	_	_	0	トイレブース、SK: 掃除用具掛 洗面カウンター 甲板: ポストフォームt20 天井点検ロ	洗面器(設備) 衛生器具(設備) 手摺(設備) 鏡(設備)
	女子WC 天井高 2,500 床高 FL±0	0	長尺塩ビシート貼(抗菌)	2.0 セルフレベリング コンクリート直押エ	15.0	メタル巾木	GB-S t12.5 + 化粧ケイカル板 t6.0 60 GB-F t12.5 (二重張) + 化粧ケイカル板 t6.0 GB-S t12.5 (GL) + 化粧ケイカル板 t6.0 外壁部: GB-S t12.5 (GL) + 化粧ケイカル板 t6.0	LGS LGS-W RC RC	0	ケイカル板 + EF	Р	6.0	LGS	塩ビ製	_	-	_	0	トイレブース、SK: 掃除用具掛 洗面カウンター 甲板: ポストフォームt20 天井点検ロ	洗面器(設備) 衛生器具(設備) 手摺(設備) 鏡(設備)
	多目的WC 天井高 2,500 床高 FL±0	0	長尺塩ビシート貼(抗菌)	2.0 セルフレベリングコンクリート直押エ	15.0	メタル巾木	60 GB-S t12.5 + 化粧ケイカル板 t6.0 (カラー) GB-F t12.5 (二重張) + 化粧ケイカル板 t6.0 (カラー)	LGS LGS-W		ケイカル板 + EF	P	6. 0	LGS	塩ビ製	_	-	_	0		洗面器(設備) 衛生器具(設備) 手摺(設備) 鏡(設備)
	キャットウォーク 天井高 2,350 床高 FL±0	0	複合フローリング貼 塗装品	15.0 セルフレベリング コンクリート直押エ	15.0	木製 2-UC	75 GB-R t 12.5 (二重張) EP-G	RC/GL	0	GB-R (捨張) DR (不燃)		9. 5 9. 0	LGS	塩ビ製	_	_	_	_	天井点検口	
	階段 天井高 - 床高 FL±0	0	複合フローリング貼 塗装品	15.0 セルフレベリング コンクリート直押エ	15. 0	木製 2-UC	75 GB-R t 12.5 (GL) EP-G 外壁部: GB-R t 12.5 (GL) EP-G	RC/GL RC/GL RC/GL	0	GB-R (捨張) DR (不燃)		9. 5 9. 0	LGS	塩ビ製	_	_	-	0	補助手摺 段鼻ノンスリップ	
	廊下	_	複合フローリング貼 塗装品	15.0 セルフレベリング コンクリート直押エ	15.0	木製 2-UC	75 GB-F t12.5 (二重張) EP-G 腰壁:ラワン合板 t5.5 + 木羽目板貼 t12 UC 外壁部: GB-R t12.5 (GL) EP-G	RC/GL RC/GL RC/GL	0	GB-R (捨張) DR (不燃)		9. 5 9. 0	LGS	塩ビ製	_	_	_	_	消火器ボックス ABC10型消火器 天井点検ロ 洗面カウンター	
	天井高 2,700 床高 FL±0	_	(手洗い場) 長尺塩ビシート貼(抗菌)	2.0 セルフレベリング コンクリート直押エ	15. 0	ソフト巾木	75 GB-S t 12.5 (GL) + 化粧ケイカル板 t6.0	RC LGS	0	ケイカル板 + EF	P	6. 0	LGS	塩ビ製						

AOYAMA architect&associat	一級建築士建設大臣登録 第166273号 青 山 立 美	
■ 難青山建築設計事務所	〒305-0033 つくば市東新井14—3 シバハシビル4F	
	Tel 029-851-7430代) Fax 029-851-7600	





