

令和4年2月18日

建二第115号入札参加申請者 各位

新潟市建築部公共建築第2課
新潟市財務部契約課

建二第115号 新津第二小学校大規模改造工事
工事の積算内容について（お知らせ）

令和4年2月8日公告の「建二第115号 新津第二小学校大規模改造工事」の積算について、下記のとおりお知らせいたします。

質疑については、電子入札システム上で回答済みですが、積算にあたってはご注意くださいませう、よろしくお願ひします。

記

1. 発注図

【内部仕上表（1）A-11、内部仕上表（2）A-12】

「乾式二重床」の記載を以下のように修正しました。

修正前

OAフロア	置敷式溝配線システムH40（超強度軽量コンクリート製）	木箱継下地D	珪藻土18×5100450
乾式二重床	乾式二重床システム（支持脚：パーティクルボードt20） 家長下照壁支持脚：きわ極太	木天井下地	吊木梁90×45並900 吊木40×45並900 野縁4
		GL	石膏ボード（コンクリート直張り工法）
建築設計協同組合 新潟県土木160810号 二階堂 正人		担当設計事務所 株式会社 堤建築設計事務所	新潟市建築部公共建築第2課 工事名 新津第二小学校大規模改造工事



修正後

OAフロア	置敷式溝配線システムH40（超強度軽量コンクリート製）	木箱継下地D	珪藻土18×5100450
乾式二重床	乾式二重床（支持脚：パーティクルボードt20） 家長下照壁支持脚：きわ極太	木天井下地	吊木梁90×45並900 吊木40×45並900 野縁4
		GL	石膏ボード（コンクリート直張り工法）
建築設計協同組合 新潟県土木160810号 二階堂 正人		担当設計事務所 株式会社 堤建築設計事務所	新潟市建築部公共建築第2課 工事名 新津第二小学校大規模改造工事

内部仕上表																			
棟	階	室名	区分	床		巾木		壁		壁		天井		梁型	造作	天井高	備考		
				下地処理記号		下地処理記号		下地処理記号		下地処理記号		下地処理記号							
② 特別 教室 棟	1	職員玄関	改修前		土間コンクリート(撤去) 人造石研ぎ出し(撤去)		人造石研ぎ出し(一部撤去)		一部モルタル金コテ EP		モルタル剛毛引 着色セメント吹付 一部フラスター塗り		木天井下地(撤去) ダイケン「ながれ」【※石綿】t9(撤去)		モルタル剛毛引 着色セメント吹付	扉板:木製160×40(撤去)	3.100 3.350		
			改修後		土間コンクリート(新設) モルタル下地(新設) 磁器質タイル150角(新設) ビニル床シートA t2(新設)	B1	花崗岩磨きH100(新設) 一部下地処理の上EP-G(新設) ビニル巾木H100(新設)	LW1	LG S65(新設) GB-R t12.5(新設) FK t6+E P-G(新設) 一部下地処理の上EP-G塗替え	W1	LG S65(新設) GB-R t12.5(新設) FK t6+E P-G(新設) 一部下地処理の上EP-G塗替え	W1	木天井下地(撤去) LG S19(新設) GB-D t9.5(新設)		塩ビ(新設)		上程:花崗岩磨き(新設)		
	第1音楽室 (昇降口)	改修前		木床組下地A(撤去) 木床組下地C(撤去) フローリング t15(撤去)		木製H100(撤去) 一部木製見出し4×54(撤去)		モルタル金コテ EP 一部木床組下地D 本毛板 t12(撤去) 一部ハンギングユニット L4(撤去)		モルタル剛毛引 ソフトライト吹付【※石綿】 一部コンクリート打放しEP		木天井下地(撤去) 吹雪板 t12(撤去) 一部LG S+GB-D t9.5(撤去)		木製40×45 扉板:木製160×45(撤去) 一部塩ビ(撤去)		2.840 3.030			
		改修後		土間コンクリート(新設) モルタル下地(新設) 磁器質タイル150角(新設) ビニル床シートA t2(新設)		花崗岩磨きH100(新設) ビニル巾木H100(新設) 一部木製H100EP-G(新設)		LG S65(新設) GB-R t12.5(新設) FK t6+E P-G(新設)	W1	LG S65(新設) GB-R t12.5(新設) FK t6+E P-G(新設) 一部下地処理の上EP-G塗替え	W1	木天井下地(撤去) LG S19(新設) DR t9直張り(新設)		塩ビ(新設)		上程:花崗岩磨き(新設) 積雪表示板			
	理科室	改修前		樹脂製フロアA下地(一部撤去) 上記下地の内合板 t12(撤去) フローリング t15(撤去)		木製H100		モルタル金コテ EP		フラスター塗り 一部コンクリート打放しEP		木天井下地(撤去) GB-D t7(撤去) 一部ベニヤ t4(撤去) 一部LG S+GB-D t9.5(撤去)		カーテンボックス内 フラスター塗り		木製40×45 一部塩ビ(撤去)		3.000	
		改修後		樹脂製フロアA下地(一部新設) 合板 T t12×2重張り(新設) ビニル床シートA t2(新設)		ビニル巾木H100(新設)	LW1	下地処理の上EP-G塗替え LG S65(新設) GB-R t12.5(新設) 合板 T t15.5目透かしEP-G(新設)	W1	下地処理の上EP-G塗替え LG S65(新設) GB-R t12.5(新設) 掲示用合板 t5.5の上掲示クロス(新設)	W1	下地処理の上EP-G塗替え LG S19(新設) GB-D t9.5(新設)		下地処理の上 EP塗替え		下地処理の上EP-G塗替え 塩ビ(新設)		3.000 2.750	
	理科準備室	改修前		モルタル下地 セメント系塗床		モルタル金コテH100VP		モルタル金コテ EP		モルタル金コテ EP		モルタル ソフトライト吹付【※石綿】						2.200 3.450	
		改修後	F3	下地処理の上 ビニル床シートA t2.0(新設)	B1	下地処理の上 ビニル巾木H100(新設)		LG S65(新設) GB-R t12.5(新設) EP-G(新設)	W1	下地処理の上EP-G塗替え	W1	下地処理の上EP-G塗替え		下地処理無しEP(新設)				2.200 3.450	
	2	図書室	改修前		木床組下地B(撤去) フローリング t15(撤去)		木製H100 木製H100(一部撤去)		モルタル金コテ EP		フラスター塗り		木天井下地(撤去) GB-D t7(撤去) 一部LG S+GB-D t9.5(撤去)		カーテンボックス内 フラスター塗り		木製40×45 一部塩ビ(撤去)		3.000
			改修後		乾式二重床H t15(新設) フローリング t15(新設)		木製H100EP-G(新設)	LW1	下地処理の上EP-G塗替え LG S65(一部G L)(新設) GB-R t12.5(新設) 合板 T t15.5目透かしEP-G(新設)	W1	下地処理の上EP-G塗替え LG S65(一部G L)(新設) GB-R t12.5(新設) 掲示用合板 t5.5の上掲示クロス(新設)	W1	下地処理の上EP-G塗替え LG S19(新設) DR t9直張り(新設)		下地処理の上 EP塗替え		塩ビ(新設)		3.000 2.750
	3	高学年室2	改修前		木床組下地B(撤去) フローリング t15(撤去)		木製H100(撤去) 木製H100(一部撤去)		モルタル金コテ EP		フラスター塗り		木天井下地(撤去) GB-D t7(撤去) 一部LG S+GB-D t9.5(撤去)		カーテンボックス内 フラスター塗り		木製40×45 一部塩ビ(撤去)		3.000
			改修後		乾式二重床H t15(新設) フローリング t15(新設)		木製H100EP-G(新設)	LW1	下地処理の上EP-G塗替え LG S65(新設) GB-R t12.5(新設) 合板 T t15.5目透かしEP-G(新設)	W1	下地処理の上EP-G塗替え LG S65(新設) GB-R t12.5(新設) 掲示用合板 t5.5の上掲示クロス(新設)	W1	下地処理の上EP-G塗替え LG S19(新設) DR t9直張り(新設)		下地処理の上 EP塗替え		塩ビ(新設)		3.000 2.750
共通	CR	改修前		木床組下地B(撤去) フローリング t15(撤去)		木製H100(撤去) 木製H100(一部撤去)		モルタル金コテ EP		フラスター塗り		木天井下地(撤去) GB-D t7(撤去) 一部LG S+GB-D t9.5(撤去)		カーテンボックス内 フラスター塗り		木製40×45 一部塩ビ(撤去)		3.000	
		改修後		乾式二重床H t15(新設) フローリング t15(新設)		木製H100EP-G(新設)	LW1	下地処理の上EP-G塗替え LG S65(新設) GB-R t12.5(新設) 合板 T t15.5目透かしEP-G(新設)	W1	下地処理の上EP-G塗替え LG S65(新設) GB-R t12.5(新設) 掲示用合板 t5.5の上掲示クロス(新設)	W1	下地処理の上EP-G塗替え LG S19(新設) DR t9直張り(新設)		下地処理の上 EP塗替え		塩ビ(新設)		3.000 2.750	
廊下1		改修前		モルタル下地 ビニル床シート t2【※石綿】(撤去)		人造石研ぎ出しH100 一部ビニル巾木H100(撤去)		モルタル金コテ EP		フラスター塗り		木天井下地(撤去) GB-D t7(撤去) 一部LG S+GB-D t9.5(撤去)				一部塩ビ(撤去)		3.000	
		改修後	F1	下地処理の上 ビニル床シートA t2(新設) 流し撤去部:モルタル金コテ修繕	B1	既存のまま 一部ビニル巾木H100(新設)	LW1	下地処理の上EP-G塗替え LG S65(新設) GB-R t12.5(新設) 合板 T t15.5目透かしEP-G(新設)	W1	下地処理の上EP-G塗替え LG S65(新設) GB-R t12.5(新設) 掲示用合板 t5.5の上掲示クロス(新設)	W1	下地処理の上EP-G塗替え LG S19(新設) GB-D t9.5(新設)		塩ビ(新設)		塩ビ(新設)		2.750 3.000	
第3階段		改修前		モルタル下地 セメント系塗床 ビニル床シート t2【※石綿】(撤去)		人造石研ぎ出しH100		モルタル金コテ EP		フラスター塗り		モルタル ソフトライト吹付【※石綿】 木天井下地(撤去) GB-D t7(撤去) 一部LG S+GB-D t9.5(撤去)		フラスター塗り		一部塩ビ(撤去)		3.000	
		改修後	F3 F1	下地処理の上 階段用ビニル床シート t2(新設)	B1	既存のまま 一部ビニル巾木H100(新設)	LW1	下地処理の上EP-G塗替え	W1	下地処理の上EP-G塗替え LG S65(新設) GB-R t12.5(新設) 一部下地処理無しEP塗り(新設)	W1	下地処理の上EP-G塗替え LG S19(新設) GB-D t9.5(新設)		塩ビ(新設)		塩ビ(新設)		2.750	

内部 下地 処理 記号 凡例	床		巾木		壁		壁		天井		特記事項		
	記号		記号		記号		記号		記号				
F1	デ/サツダ等による接着剤等の除去	B1	塗装塗替え下地調整RB種(モルタル)	LW1	塗装塗替え下地調整RB種(モルタル)	W1	塗装塗替え下地調整RB種(モルタル)	C1	塗装塗替え下地調整RB種(モルタル)		・軽量鉄骨下地組(LGS)の数字は種類を示す。例:LG S65=軽量鉄骨下地組65形を示す		
F2	電動・手工具併用による浮き部の除去	B2	塗装塗替え下地調整RB種(木部)	LW2	塗装塗替え下地調整RB種(木部)	W2	塗装塗替え下地調整RB種(木部)	C2	塗装塗替え下地調整RB種(木部)		・遮音A:LG S65(ランナーW75)千鳥配置@303 GB-F t12.5 5.両面二重張りGW充填(スラブまで)		
F3	電動ポリッシュ・サンダー掛け等により塗膜の浮き除去			LW3	塗装塗替え下地調整RB種(ボンド面)	W3	塗装塗替え下地調整RB種(ボンド面)	C3	塗装塗替え下地調整RB種(ボンド面)		【※石綿】石綿含有建材		
F4	セルフレベルング t10程度												
t	材質	GW	グラスウール24kg/m3 t50				ビニル床シートA	材質区分F s t2 一段床(マープル脱)			木床組下地A 床石300×300×H150@900 床裏100×100×H560@900 天井1100×1100 根太50×55@360 根太100×112@900	塗装凡例	
φ	ピッチ	化粧FK	化粧ケイ酸カルシウム板				ビニル床シートB	材質区分F s t2 小便器・和便・扉内は防汚性多層用 その他は多層用			木床組下地B 土間コン120の上 敷板50×80@900 根太50×55@360	VP	塩化ビニル樹脂エナメル
◎	直径	FK	ケイ酸カルシウム板				ビニル床シートC	材質区分高弾性衝撃吸収F s t4.5(木目脱)			木床組下地C 床裏90×90×H200@900 天井90×90 根太50×55@360 木床組下地Aの上	SOP	合成樹脂樹脂合ペイント
RC	鉄筋コンクリート	DR	岩綿吸音板				ビニル床シートD	材質区分防汚フルサイド用F s t2.5			木軸組下地A 柱105×105@900 間柱105×50@450 副縁20×40@300 グラスウールt50充填 ラワン合板t3	CL	ウレタン塗
CB	既製コンクリートブロック	GB-R	石膏ボード				樹脂製フロアA	フクビフリーフロアCP 支持脚@600(家具下種補支持脚) パーチクルボードt20 合板T t11.2			木軸組下地B 間柱60×45@450 副縁20×40@300 グラスウールt50充填 ラワン合板t3	UC	ウレタン樹脂ワニス塗(1液形)
SUS	ステンレス	GB-F	強化石膏ボード				樹脂製フロアB	フクビフリーフロアCP 支持脚@600(家具下種補支持脚) パーチクルボードt20 合板T t11.2(二重張り)			木軸組下地C 柱105×105@1800 間柱105×35@450 副縁18×45@450	EP	合成樹脂エマルジョンペイント塗
S t	スチール	GB-D	化粧石膏ボード				OAフロア	置敷式消音線システムH40(超強度軽量コンクリート製)			木軸組下地D 副縁18×51@450	EP-G	つや合成樹脂エマルジョンペイント塗
LGS	軽量鉄骨下地	GB-S	防水石膏ボード				乾式二重床	乾式二重床(支持脚 パーティクルボードt20) 家具下種補支持脚 引き板			木天井下地 吊木梁90×45@900 吊木40×45@900 野縁40×45@450	WP	木製保護透明塗料塗(内耐用)
												GL	石膏ボード(コンクリート直張り工法)

新潟市建築設計協同組合
 事務棟1階 一般建築士事務所 二階 建築士 正人

担当設計事務所
 株式会社 堀建設設計事務所

新潟市建築部公共建築第2課

工事名
 新津第二小学校大規模改造工事

図 6 内部仕上表(1)
 2022.2 図 尺 A1-1
 A-11

内部仕上表																			
棟	階	室名	区分	床			巾木			壁			天井			型式	廻縁	天井高	備考
				下地処理記号	床	下地処理記号	巾木	下地処理記号	壁	下地処理記号	天井								
③	普通教室棟	1	つくし1	改修前	コンクリート金コテ ビニル床シートt2(撤去)	木製H100 木製H100(一部撤去)	モルタル金コテ EP 木軸組下地A・B シナ合板t6(撤去)	ブスター塗り 木軸組下地A・B シナ合板t6(撤去) シナ合板t6(撤去) 木軸組下地A・B(撤去) シナ合板t6(撤去)	木天井下地(撤去) GB-Dt9, 5(撤去) 一部LGS+GB-Dt9, 5(撤去) LGS+GB-Dt9, 5(撤去)	カーテンボックス内 ブスター塗り	木製40×45(撤去) 一部塩ビ(撤去)	3.000							
			前室	改修前	コンクリート金コテ ビニル床シートt2(撤去)	木製H100 木製H100(一部撤去)			木天井下地(撤去) GB-Dt9, 5(撤去) 一部LGS+GB-Dt9, 5(撤去)	カーテンボックス内 ブスター塗り	木製40×45(撤去)	3.000							
		相移室	改修前	コンクリート金コテ カーペット敷t4(撤去) 下地処理の上 ビニル床シートt4, 5(新設)	木製H100(撤去) F1 B2	木軸組下地A・B(撤去) LWI 下地処理の上EP-G塗替え LGS65(新設) GB-Rt12, 5(新設) 木製H100EP-G(一部新設)	W1 W1	木軸組下地A・B(撤去) 化粧石膏ボードt9(撤去) 下地処理の上EP-G塗替え LGS65(新設) GB-Rt12, 5(新設) 指示用合板t5, 5の上指示クロス(新設) 化粧FKt6(新設)	木天井下地(撤去) DRt9(※右横)(撤去) LGS19(新設) DRt9直張り(新設)	下地処理の上 EP塗替え	木製40×45(撤去) 塩ビ(新設)	2.700 3.000 2.750							
		(つくし1)	改修後																
		つくし2	改修前	木床組下地B(撤去) フローリングt15(撤去)	木製H100 木製H100(一部撤去)	モルタル金コテ EP 木軸組下地C(撤去) プリント合板(撤去)	ブスター塗り	木天井下地(撤去) GB-Dt9, 5(撤去) 一部LGS+GB-Dt9, 5(撤去)	カーテンボックス内 ブスター塗り	木製40×45(撤去) 一部塩ビ(撤去)	3.000								
	つくし学校	改修前	木床組下地B(撤去) フローリングt15(撤去)	木製H100 木製H100(一部撤去)	モルタル金コテ EP 木軸組下地C(撤去) プリント合板(撤去) レンガ化粧積み 珪藻質タイル100角	ブスター塗り	木天井下地(撤去) GB-Dt9, 5(撤去) 一部LGS+GB-Dt9, 5(撤去)	カーテンボックス内 ブスター塗り	木製40×45(撤去) 一部塩ビ(撤去)	3.000									
	(つくし2)	改修後	均しモルタル レンガ敷き(撤去) 珪藻質タイル100角 乾式二重床H115(新設) フローリングt15(新設) 一部:モルタル金コテt6(新設)	B2	下地処理の上EP-G塗替え 木製H100EP-G(一部新設)	LWI	下地処理の上EP-G塗替え LGS65(新設) GB-Rt12, 5(新設) 合板t11.5, 5目透かしEP-G(新設)	W1	下地処理の上EP-G塗替え LGS65(新設) GB-Rt12, 5(新設) 指示用合板t5, 5の上指示クロス(新設) 化粧FKt6(新設)	下地処理の上 EP塗替え	塩ビ(新設)	3.000 2.750							
	(脱衣室)	改修後	乾式二重床H115(新設) 合板t11.2(新設) 合板t4, 5(新設) 一部:モルタル金コテt5.5(新設)		床材巻上H100(新設)														
	2	第1家庭科室	改修前	珪藻質フロアーB下地(一部撤去) 上記下地の内合板t12(上張り全撤去) ビニル床シートt2(撤去)	木製H100 木製H100(一部撤去)	モルタル金コテ EP	ブスター塗り	木天井下地(撤去) GB-Dt9, 5(撤去) 一部LGS+GB-Dt9, 5(撤去)	カーテンボックス内 ブスター塗り	塩ビ(撤去)	2.900								
			改修後	珪藻質フロアーB下地(一部新設) 合板t11.2(新設) ビニル床シートA t2(新設)	ビニル巾木H100(新設)	LWI	下地処理の上EP-G塗替え LGS65(新設) GB-Rt12, 5(新設) 合板t11.5, 5目透かしEP-G(新設)	W1	下地処理の上EP-G塗替え LGS65(新設) GB-Rt12, 5(新設) 指示用合板t5, 5の上指示クロス(新設)	下地処理の上 EP塗替え	塩ビ(新設)	2.900 2.650							
第2家庭科室		改修前	木床組下地B(撤去) フローリングt15(撤去)	木製H100 木製H100(一部撤去)	モルタル金コテ EP	ブスター塗り	木天井下地(撤去) タイカーボードt7(撤去) 一部LGS+GB-Dt9, 5(撤去)	カーテンボックス内 ブスター塗り	木製45×45 一部塩ビ(撤去)	3.000									
改修後		乾式二重床H115(新設) フローリングt15(新設)	木製H100EP-G(一部新設) ビニル巾木H100(新設)	LWI	下地処理の上EP-G塗替え LGS65(新設) GB-Rt12, 5(新設) 合板t11.5, 5目透かしEP-G(新設)	W1	下地処理の上EP-G塗替え LGS65(新設) GB-Rt12, 5(新設) 指示用合板t5, 5の上指示クロス(新設)	下地処理の上 EP塗替え	塩ビ(新設)	3.000 2.750									
3	コンピュータ室	改修前	OAフロア下地(撤去) タイルカーペットt9(撤去) フローリングt15(撤去) 木床組下地B(撤去)	木製H100 木製H100(一部撤去)	モルタル金コテ EP	ブスター塗り	木天井下地(撤去) タイカーボードt7(撤去) 一部LGS+GB-Dt9, 5(撤去)	カーテンボックス内 ブスター塗り	塩ビ(撤去)	2.940									
		改修後	乾式二重床H115(新設) フローリングt15(新設)	木製H100EP-G(新設) ビニル巾木H100(新設)	LWI	下地処理の上EP-G塗替え LGS65(新設) GB-Rt12, 5(新設) 合板t11.5, 5目透かしEP-G(新設)	W1	下地処理の上EP-G塗替え LGS65(新設) GB-Rt12, 5(新設) 指示用合板t5, 5の上指示クロス(新設)	下地処理の上 EP塗替え	塩ビ(新設)	3.000 2.750								
	(第1音楽室)	改修前	木床組下地B(撤去) フローリングt15(撤去)	木製H100 木製H100(一部撤去)	モルタル金コテ EP	ブスター塗り	木天井下地(撤去) タイカーボードt7(撤去) 一部LGS+GB-Dt9, 5(撤去)	カーテンボックス内 ブスター塗り	木製45×45 一部塩ビ(撤去)	3.000									
	改修後	乾式二重床H115(新設) フローリングt15(新設)	木製H100EP-G(新設)	LWI	下地処理の上EP-G塗替え LGS65(新設) GB-Rt12, 5(新設) 合板t11.5, 5目透かしEP-G(新設)	W1	下地処理の上EP-G塗替え LGS65(新設) GB-Rt12, 5(新設) 指示用合板t5, 5の上指示クロス(新設)	下地処理の上 EP塗替え	塩ビ(新設)	3.000 2.750									
共通	多目的WC 男子・女子WC	改修前	アスファルト防水 シンダーコンクリートt6 モルタル下地 珪藻質モザイクタイル25角 経塗コンクリートt100 ビニル床シートt2, 5(撤去)	床材巻上H100(撤去)		珪藻質モルタル下地 珪藻質タイル100角		LGS下地(撤去) GB-Rt9, 5 DRt9(撤去)	塩ビ(撤去)	2.500									
	(男子・女子WC)	改修後	下地処理の上 ビニル床シートB t2, 0(新設)	床材巻上H100(新設)		珪藻質モルタル下地 珪藻質タイル100角(撤去) 珪藻質モザイクタイル25角(撤去) 経塗コンクリートt100(撤去) モルタル下地		LGS19(新設) GB-Dt9, 5(新設)	塩ビ(新設)	2.500									
	廊下2	改修前	モルタル下地 ビニル床シートt2【※右横】(撤去)	人造石びざ出しH100 一部ビニルH100(撤去)	モルタル金コテ EP	ブスター塗り LGS100(撤去) GB-Rt9, 5(撤去) ビニルクロス(撤去)	木天井下地(撤去) タイカーボードt7(撤去) 一部LGS+GB-Dt9, 5(撤去)	一部塩ビ(撤去)	3.000										
改修後	下地処理の上 ビニル床シートA t2, 0(新設)	既存のまま ビニルH100(新設)	LWI	下地処理の上EP-G塗替え LGS65(新設) GB-Rt12, 5(新設) シナ合板t5, 5目透かしEP-G(新設)	W1	下地処理の上EP-G塗替え LGS65(新設) GB-Rt12, 5(新設) 指示用合板t5, 5の上指示クロス(新設)	LGS19(新設) GB-Dt9, 5(新設)	塩ビ(新設)	2.750 3.000										
内部 下地処理 記号凡例	記号	床	記号	巾木	記号	壁	記号	壁	記号	天井	特記事項								
	F1	デッドコート等による接着剤等の除去	B1	塗装塗替え下地調整R B種(モルタル)	LW1	塗装塗替え下地調整R B種(モルタル)	W1	塗装塗替え下地調整R B種(モルタル)	C1	塗装塗替え下地調整R B種(モルタル)	・軽量鉄骨下地組(LGS)の数字は種類を示す。例: LGS65=軽量鉄骨下地組65形を示す								
	F2	電動・手工具併用による浮き部の除去	B2	塗装塗替え下地調整R B種(木部)	LW2	塗装塗替え下地調整R B種(木部)	W2	塗装塗替え下地調整R B種(木部)	C2	塗装塗替え下地調整R B種(木部)	・遠室A: LGS65(ランナーW75)平角配置※303 GB-Ft12, 5 5面両二重張りGW充填(スラブまで)								
	F3	電動ポリッシャー、サンダー引け等により 塗膜の浮き除去	F1		LW3		W3		C3		【※右横】石積含有建材								
	F4	セルフレベルングt10程度																	
内部 下地仕上 記号凡例	t	材厚	GW	グラスウール24kg/m ³ t50		ビニル床シートA	材質区分FS t2 一般床(マール調)		木床組下地A	実石300×300×H150@900 床束100×100×H560@900 大引100×100 根太50×55@360 珪藻質100×12@900	塗装凡例								
	@	ピッチ	FK	化粧ケイ酸カルシウム板		ビニル床シートB	材質区分FS t2 小便所・和便所内は防汚性多層用 他は多層用		木床組下地B	土間コンt2の上 敷敷50×80@900 根太50×55@360	V P	塩化ビニル樹脂エナメル							
	φ	直径	FK	ケイ酸カルシウム板		ビニル床シートC	材質区分高弾性衝撃吸収FS t4, 5(木目調)		木床組下地C	床束90×90×H200@900 大引90×90 根太50×55@360 木床組下地Aの上	S O P	合成樹脂樹脂合剤							
	R	鉄筋コンクリート	DR	珪藻質合板		ビニル床シートD	材質区分防汚用プールサイド用FS t2, 5		木軸組下地A	柱105×105@900 間柱105×50@450 鋼線20×40@300 グラスウールt50充填 ラワン合板t3	G L	クリアラックペイント							
	CB	既製コンクリートブロック	GB-R	石膏ボード		珪藻質フロアA	フクビリアフロアCP 支持脚φ600(家具下補強支持脚) パーチクルボードt20 合板t11.2		木軸組下地B	間柱60×45@450 鋼線20×40@300 グラスウールt50充填 ラワン合板t3	U C	ウレタン樹脂ワニス塗(1液形)							
	SUS	ステンレス	GB-F	強化石膏ボード		珪藻質フロアB	フクビリアフロアCP 支持脚φ600(家具下補強支持脚) パーチクルボードt20 合板t11.2(二重張り)		木軸組下地C	柱105×105@1800 間柱105×35@450 鋼線18×45@450	EP	合成樹脂エマルジョンペイント塗							
	S t	スチール	GB-D	化粧石膏ボード		OAフロア	直敷式清配線システムH40(超高強度軽量コンクリート製)		木軸組下地D	鋼線18×51@450	EP-G	つや合成樹脂エマルジョンペイント塗							
	LGS	軽量鉄骨下地	GB-S	防水石膏ボード		乾式二重床	乾式二重床(支持脚 パーティクルボードt20) 家具下補強支持脚 きわ根太		木天井下地	吊木梁90×45@900 吊木40×45@900 野縁40×45@450	WP	木保線透過型塗料塗(内部用)							