											-41													
	- 断熱材 t60+下葺材+ 目板 t 0.4カンゴウ瓦棒葺						000*t44 ステータイプ、雨樋				■外													
雪止め:1段(スチール焼イ	塗装) 太陽光パネル設				IN 2		フィング+カラーガルバ0.4縦ハゼ葺き 	•			╢╘	- 勾配屋根 - セキノ興産同等 カンゴー瓦棒葺き6段												
陸屋根 露出アスファルト防力	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	退涂 妆)				屋根部手摺 ステンレス	製 + Y 1 · Y 10通りカーテンウ	+ 11.			(株	・外壁 (株) ザワ アスロック 同等品												
外壁 アルミパネル2 mm		物坐衣/					部:裏面耐火ボード張	4 — 7V			- . _⊅	■内装 - タイルカーペット - ウィルトンカーペット - ・ヴィルトンカーペット - ・ヴィルトンカーペット												
腰壁 RC+自然石装飾仕」	京石装飾仕上村(既成目地入り)									11	頁リ㈱ GA-3600 (6.8) 同等品 ∈然木ルーバー (1階、2階天井)			同等品	・塩ビ床シー	にトウィール7300 同等 -ト(居室等)				D級品 ・二重床		_		
軒樋・竪樋 軒樋: 大型化粧内樋(ほ 縦樋: アルミ製既製品	€製品) 屋根と同仕様 φ140 バンドレスタイ	プ・最下階 φ 165			玄関ポーチ柱 花崗	岩 本磨仕上					#	Aフロア も同カイテック㈱ ケワッドフィ ナーバー宮・エコレ TGSG D6W3		0 同等品		・塩ビ床シー	ソ ストロング 同等品 -ト(便所等) -エ業機 サニタリウノ				フクビ㈱ フリーフロアCP 同等品			
幕板 アルミパネル t2.0加	工 焼付塗装				サービス バルコニー アスファルト防水+保護コンクリート						- 塩	ナーバー室:THK TGS6-D6W3 塩ビフィルム レーアイ化成㈱ SW-16 同等品				ロンシール工業㈱ サニタリウム 同等品 ・岩線吸音板 吉野石膏㈱ ソーラトン・deo 同等品								
新天 カラー軒天ボード(3 軒天用ガラリ 30分当	O分準耐火) M 水田 50箇所				この州 定研	板(御影石) 、公告: 部柱型 AIC50mm	版(ステンレス既製品)、選挙看板 吹付タイル、玄関前インター	用支柱ボイドφ	b 200×8箇所 0W×H1200×	D50	- 塩	塩ビタイル シンコール(株) エミネンスOAタイ		B.		・化粧PB	∜ ノ ノトン・4660 ⊩ 制 ニュータイガートー							
内部仕上表											نال					1 2220	, - , , ,			<u> </u>				
階 室名	床高	床	巾木	仕上	壁 内装制]限 下地	大井 仕上 内装制限 3	採 技 手井高 光 5	煙	備考	階	室名	床高		床	巾木	(仕)	壁 上	内装制限	退下地 仕	天井 上 内第	表制限 天井高	采 排 光 煙	備考
風除室1	±0 600角磁器質	タイル	花崗岩	GB-S t12.5×2の上	AEP —	耐震 LGS 木ルーバ-	- - :	3, 000 —	柱:耐火	〈塗料		会議室1・交換室	±0	0Aフロア h 10 (3000N)	00の上 TKt6.8	8 ピニルH=	60 GB-S t12.5×20)上AEP	不	耐震 LGS GB-D12.5		不 3, 200	不 性	
風除室2	±0 600角磁器質	タイル	花崗岩	GB-S t12.5×2の上	AEP —	耐震 LGS GB-R9.5捨	貼+DR-9.0 — :	3, 000 —				会議室 2	±0	0Aフロア h 10 (3000N)	00の上 TKt6.8	.8 ピニルH=	60 GB-S t12.5×20)上AEP	不	耐震 LGS GB-D12.5		不 2,700 -	B-B0X	
風除室3	±0 600角磁器質	タイル	磁器質タイル	GB-S t12.5×2の上	AEP —	耐震 GB-R9 5/4	貼+DR-9.0 — :	3, 000 —			1	作業室	±0	0Aフロア h 10 (5000N)	00の上塩 ビ床タイ	・ル ビニルH=	60 GB-S t12.5×20	D.±AEP	準	耐震 I GS GB-D9. 5		準 4,000 -	B-B0X	
風除室4	±0 600角磁器質	タイル	磁器質タイル	GB-S t12.5×2の上	-AFP I	耐震 GB-R9 5拴		3, 000 —				仮眠室		塩ビ床シート		ビニルH=	60 GB-R t12.5×2	r*=#40X	不	耐震 GB-D12.5		不 2,700 -	В-ВОХ	
風除室5	±0 600角磁器質			GB-S t12.5×2の上	(腰壁名	で)LGS 耐電		3, 000 —			\dashv			豊敷き,上框		ビニルH=			進	LGS 耐震 GB-D9.5		準 2,700 -	B-B0X	
					進	LGS					\dashv	宿直室		塩ビ床シート					<u> </u>	LGS				
風除室6	±0 600角磁器質 0Aフロア h	タイル 400の上石目調塩ピ床タイノ		GB-S t12.5×2の上	:AEP (腰壁:	GR-R9 5	貼+DR-9.0 準 :	3,000 —	1 ≥ B-B0X		-	給湯室	±0	塩ビ床シート	50 n l J= 1 *== 1	ピニルH=	60 GB-R t12.5×20) £AEP	準	LGS GB-D9.5		準 2,700 -	1 2	
コミュニケーション スペース	±0 0Aフロア h (3000N)	100の上 TKt6.8		GB-R t12.5×2の上	AEP —		:	3, 000 —	ー を は は に に に に に に に に に に に に に	30壁:花崗岩(本磨仕上) 	_	郵便宅配準備室	±0	0Aフロア h 35 (5000N)	50の上塩 ビ床タイ.	ル ビニルH=	60 GB-R t12.5×2	t*=ルクロス	不	LGS GB-D12. 5		不 3,300 -	- 階 は 階	
医務室	±0 0Aフロア h (3000N)	100の上 TKt6.8	ピニルH=60	GB-R t12.5×2の上	:AEP 不	耐震 LGS GB-R9.5捨	貼+DR-9.0 不	3, 200 —	避難安			倉庫 1	±0	塩ビ床シート		ビニルH=	60 GB-R t12.5×2	素地	準	耐震 LGS GB-D9.5		準 2,700 -	選業	
執務スペース 1	±0 0Aフロア h (3000N)	100の上 TKt6.8	ピニルH=60	GB-R t12.5×2の上	AEP	耐震 LGS GB-R9.5捨	貼+DR-9.0 —	3, 000 —	· 全 検 証			倉庫 2	±0	塩ビ床シート		ビニルH=	60 GB-R t12.5×2	素地	準	耐震 LGS GB-D9.5		準 2,700 -	│ ★ │ 移動式書 │ │ 検 │ 証	笨
執務スペース 2	±0 0Aフロア h (3000N)	100の上 TKt6.8	ピニルH=60	GB-R t12.5×2の上	AEP —	耐震 LGS GB-R9.5捨	貼+DR-9.0 —	3, 000 —	法 B-BOX 建]	階段下倉庫 1 ~ 4	±0	塩ビ床シート		ビニルH=	60 GB-R t12.5×2	素地	準	直天井 鉄部耐火被覆		準 – -	法	
相談室1	±0 0Aフロア h (3000N)	100の上 TKt6.8	-	パーティション(防	5音) 準	耐害	貼+DR-9. 0 準 :	3,000 不	築 基 準		1	耐火書庫	±0	塩ビ床シート		ビニルH=	60 GB-R t12.5×2	素地	準	耐震 LGS GB-D9.5		準 2,700 -	- 第 基 - 2	
相談室2	±0 0Aフロア h (3000N)	100の上 TKt6.8	-	パーティション(防	音) 準	雪插	貼+DR-9.0 準 :	3,000 歪	法 施 統					フリーフロア-		ビニルH=	60 GB-R t12.5×2 腰壁:羽目板H=90		不	耐震 (GB-D12.5		不 2,700	法 不 施 # 行	
1階 相談室3	+0 0Aフロア h	100の上 TKt6.8	ビニルH=60	パーティション(防		N		3,000 不	令 1 BR 2		1階	職員更衣室(男)	±0	塩ビ床シート		SUS製H=1			進	GB-D9. 5		準 2,700 -		ンター, ロッカー, CR ブース0808
	(3000N)	100の上 TKt6.8		GB-R t12.5×2の上	IAEP	LGS		7	9 条 BR		-			上框 塩ビ床						耐震			9 条 鏡, カウン	ンター, ロッカー, 入口CR
相談室4	±0 (3000N)	100の上 TKt6.8	-	パーティション(防		LGS		3,000 共	び BR		4	職員更衣室(女)	+50	上框塩ビ床	シート	SUS製H=1	GR_S+12 5 4F##		進	GB-D9.5 M震 GB-D9.5		準 2,700 -	・	ブース0808 石面台, カウンター, 鏡
相談室5	(3000N)		-	パーティション(防	i音) 準	LGS	貼+DR-9.0 準 :	3,000	第 5 1 BR		4	職員便所(男)	±0	温に床シート		SUS製H=1	(木目調)		(腰壁含む)) LGS GB-D9.5		準 2,700 -	5	,大便器手摺,小便器手摺 石面台,カウンター
相談室6	±0 (3000N)	100の上 TKt6.8	-	パーティション(防	i音) 準	I LGS I		3,000	号 50			職員便所(女)		塩ビ床シート		SUS製H=1	00 GB-St12.5 化粧 (木目調)	FK .	(腰壁含む)	耐震 LGS GB-D9.5		準 2,700 -	- 0 鏡,洗面= 号	手摺,大便器手摺
相談室7	±0 OAフロア h (3000N)	100の上 TKt6.8	_	パーティション(防	j音) 準	LGS	貼+DR-9.0 準 :	3,000 不 .	に よ			便所 (男)	±0	塩ビ床シート 一部汚垂石		SUS製H=1	00 GB-St12.5 化粧	FK	準 (腰壁含む)	耐震 LGS GB-D9.5		準 2,700 -	1 61	,大便器手摺,小便器手摺
相談室8	±0 0Aフロア h (3000N)	100の上 TKt6.8	-	パーティション(防	1 音) 準	耐震 LGS GB-R9.5捨	貼+DB-9.0 準	3,000 不 共	排 提 煙			便所(女)	±0	塩ビ床シート		SUS製H=1	00 GB-St12.5 化粧	FK	準 (腰壁含む)	耐震 (B-D9.5		準 2,700 -	対 人工大理 排 人工大理 鏡 洗面	石面台 手摺,大便器手摺
多目的スペース	±0 0Aフロア h (3000N)	350の上塩ビ床タイル	ピニルH=60	GB-R t12.5×2の上	AEP —	耐震 LGS ホルーバ-		3, 000 —	展 B-BOX 摘 ピクチャ	ーレール		多目的便所1	±0	塩ビ床シート		SUS製H=1	00 GB-St12.5 化粧	FK		耐震 LGS GB-D9.5		準 2,700 -	盛 収納 井久	,洗面器,カガミ目的シート,可動式手すり,フ
議会図書室兼情報公開スペース	±0 0Aフロア h (3000N)	100の上塩ビ床タイル	ピニルH=60	GB-R t12.5×2の上	AEP —	耐震	:	3, 000 —	図 除 B-BOX 外 ピクチャ	-レール		多目的便所2	±0	塩ビ床シート		SUS製H=1	00 GB-St12.5 化粧	FK	準	耐震 LGS GB-D9.5		準 2,700 -	安 多日的ト 除 汚物流し 外 収納式多	日的シート、可動式ディック、フ イレ用ライニングパック 、洗面器、カガミ 目的シート、可動式手すり、フ イレ用ライニングパック
議会・委員会	. 0Aフロア h	100の上塩ビ床タイル	ビニルH=60	GB-R t12.5×2の上	AEP _	耐震	:	3, 000 —	B-B0X ピクチャ	·ーレール	1	廊下1	±0	塩ビ床タイル		ビニルH=	60 GB-S t12.5×2	AFP	準	耐震 GB-R9 5捨貼+	-DR-9. 0	準 3,000 -	多目的ト	<u>イレ用ライニングパック</u>
モニタリングスペース	(3000N)	100の上塩ビ床タイル		GB-R t12.5×2の上		TGS 耐震		3, 000 —			\exists	廊下2							(腰壁含む)	(c) LGS	I .	準 3,000 -		
通路 1						LGS					\dashv	1 ² 1. €	0	塩ビ床タイル		ビニルH=	60 GB-S t12.5×2	nLI	(腰壁含む)	C) LGS GD-Na. 5指hh+	DR 3.0	3,000		
通路 2	±0 (3000N)	100の上塩ビ床タイル	ビニルH=60	GB-R t12.5×2の上	:AEP —	LGS 本ルーハー		3, 000 —	B-B0X		-			-								+		
休日用ロビー	±0 塩ビ床シート	-	SUS製H=100	GB-R t12.5×2の上	AEP	耐震 LGS GB-R9.5捨	貼+DR-9.0 —	3, 000 —	ピクチャ	・ーレール	4											\perp		
	<u> </u>																							
■凡例 ・RC :鉄筋コンクリート		・GL :接着剤	による直張り工		■内装制限凡例 ・不共 :下地	士上共不燃材	■防火材料国土交通省認定 ・GB-R t= 9.5		(準不燃材料	■その他・内装仕上材・造	作家具	・棚類の使用建材は、全てF☆・	 ☆☆☆とす		■断熱仕様 ・勾配屋根:GWM	断熱材 24Kg/m	3相当t=100 (天井面)	■耐火リス ・陸屋根		L-0115 RW被覆		■二重床荷重仕 ・事務所,執務3	様 を,会議室 :3000	DN/m²
・CB :コンクリートブロッ	ク	・GB-R :普通石	膏ボード		・準共 :下地	上上共準不燃材以上	• GB-R t=12.5	:NM-8619	(不燃材料)	・天井裏に仕様す	る建材	は、全てF☆☆☆以上とする			木毛七	セメント板 40	mm	・屋根	:FP030RF	F-0106 鋼板+保温片		・廊下	:3000	DN/ m³
・ L G S : 軽量鉄骨下地 ・ W : 木製下地		・GB-R-H :普通硬 ・GB-S :耐水石	E質石骨ボード i膏ボード		・不 :仕上: ・準 :仕上:	下燃材 基不燃材以上	• GB-R-H t=9.5 • GB-S t=9.5	: NM-9645 : QM-9826	(不燃材料) (準不燃材料	・下地石膏ボード・けい酸カルシウ		処理を行う。 ビス留め突付け工法とする。					ンフォーム保温板4号t= 3相当t=100(天井面)	95 ・外壁		E-9035 アスロック E-9304 アルミパネ		・倉庫,書庫,機	75. 第二	DN/ m²
・MO :モルタル ・SL :セルフレベリング			育ポード			惟燃材以上	• GB-S t=12.5	: NM-9639		・化粧石膏ボード	(よ910mm	m×910mmとする。			吹付!	け硬質ウレタン	フォーム A 種3t=25	・床	:デッキフ	プレート L-9096 標準仕様書	カイゴル	■軽量鉄骨下地 ・辟		
・SL :セルフレベリング ・GW :グラスウール		・GB-F :強化石 ・DR :岩綿吸:	音ボード と音板		・【内装制限】欄	へ記載の適用範囲は	• GB-D t=9.5 • GB-D t=12.5	: QM-9824 : NM-0128	(準不燃材料) (不燃材料)			セルフレベリング下地とする。 セルフレベリング下地とする。				硬質ウレタンフ 断熱材 24kg/m				L-9096 標準仕様書 L-0078 標準仕様書		· 壁		8間仕切り 90型 建下地 65型
EP :合成樹脂エマルションペイント ・FK :ケイ酸カルシウ					-1,200までを除くも	• GB-F t=12.5	: NM-8615		・県産材木材は授	乳室(1	~2F)KIDS相談室(2F)のみとする	· .			硬質ウレタンフ				L-0178-1 標準仕様書		T.0	:柱下		
EP-G : つや有り合成樹脂エ UC : ウレタンワニス	ィルンヨンペイント	・B-BOX : ブライ ・BR : ブライ			のとする。		• GB-F t=15.0 • DR t=9.0	: NM-8615 : NM-8599				スは建築工事とする。 600角鍵付き 20箇所:屋内設置	Ì	 		断熱材 24kg/m 法ポリスチレン	3相当t=40 フォーム保温板1種t=50	・柱		L−0187−1 標準仕様書 N−9460 RW吹付t=		・天井	: 内部:	
CL:クリアラッカー		・C-BOX :カーテ	ン+レール+ボッ	クス			• F K t=6.0	:NM-8578	(不燃材料)	・パーティション	は全て	不燃材料とする			二重点	床部 ロックウ	ール断熱材(マット)8mm		FP060CN	N-9472 耐火塗料t=	-0. 75-4. 50			
OS :オイルステイン SOP :合成樹脂調合ペイン	.		・ン+レール レカーペット				・FK t=8.0 ・メラミン不燃化粧板t=3.	: NM-8578) : NM-2183				モコン取付補強、配線はブース: アタイト、それ以外防音はセミ:			・建具 : 複層か	カ゛ラス(A6)+LOWEカ カ゛ラス(A6)	7Å	・梁		M-9408 RW吹付t= M-9419 耐火塗料t=		-		
DP 耐候性塗料ペイント							・PE樹脂系不織布材t=4.			・外構オイルタン	クの山	砂埋戻しは建築工事とする				ガラス(風除室等)	• 西面外壁		DBM-0399-1				
RW :ロックウール						-	・不燃認定壁紙		~3093 (不)			ニか所は建築工事とする	ロウナケナ・	2 - L	-					覆耐火構造1時間 RV	W吹付t=25		-	
							・塗装不燃	NM-8585	(介燃材料)	・竣工検査におい	・(ホー)	ル:NC-40、議場:NC35の騒音想	足を行なう	フェと				・階段, 庇 ※耐火塗料		メーカー仕様による				
生記 車 佰							事項								ı				[3]	市 来		<u>P</u>	付一章原	槎 冼 亜 左 ##
特記事項						一般共通	デ 切				1	設計者			事名称	第1号 近	江八幡市庁舎整備	工事	A / 00	05 意・構・	・電・管	⊔ R 7 年 0 1 月 .		構造電気機
											[†]	株式会社 手島建築設計事務 一級建築士 第2303			<i>F</i>	L = -		縮 尺 A1:NON						·····································
												手島誠		図	名 仕-	上表-1		A3:NON		岐建·西村	一	<u> </u>		J.上.未怀 ————————————————————————————————————

■内部	 仕上表																										
階	室名	床高	床	巾木	世上	内装制限	下册	天井 仕上	内装制限	天井高	採排光煙	(f	请考	階	室名	床高	床		巾木	型 仕上		内装制限 下	天井 他上	内装制限 ;	技 天井高 为	採:排光:煙	備考
	ホール兼 ワンストップエリア	±0	0Aフロア t 100・350の上TK t 6.8 (3000N)	ピニルH=60	GB—R t12.5×2の上		장물	. 5拾贴+DR—9. 0	#	-	_ B- 柱	-BOX : 花崗岩 JP선	t.t.		倉庫1	±0	塩ビ床シート		ピニルH=60	GB—R t=12.5×2 ♯	版地		® GRD9_5		2, 700 -	_ B-	—B0X
	コミュニケーションスペース	±0	0Aフロアh100の上 TK t 6.8 (3000N)	ピニルH=60	GB—R t12.5×2の上	AEP 2	融雪	. 5捨貼+DR—9. 0	24	_	_ B- 柱	-BOX : 花崗岩 JP化	t.t.		倉庫2	±0	0Aフロア t 350の上t (5000N)	塩ビ床タイル	ピニルH=60	GB—R t=12.5×2 ♯	版地	海南	E GR_D9 5	海	2, 700 —	В-	в—вох
	執務スペース 1	±0	0Aフロアh100の上 TK t 6.8 (3000N)	ピニルH=60	GB—R t12.5×2の上	AEP #	融雪	. 5捨贴+DR—9. 0	準	3, 000	_ B_	-B0X			授乳室	±0	フローリング(県産	(材)	木製H100 WP塗	GB—R t12.5×2の上t 腰壁:不燃シート突板H=90	^ ニルクロス O	不 LG	® GR_D12 5	不	2, 700 7	不	
	執務スペース 2	±0	0Aフロアh100の上 TK t 6.8 (3000N)	ピニルH=60	GB—R t12.5×2の上	AEP #	耐震 GB—R9	. 5捨貼+DR—9. 0	24	3, 000	_ B_	-B0X			k ids相談室	±0	フローリング(県産	材)	木製H100 WP塗	GB—R t12.5×2の上t 腰壁: 不燃シート突板H=90	*ニルクロス	不耐	E GR D12 5	不	2, 700 -	BI 9	BR 外部手摺. 上り框
	相談室1	±0	OAフロアh100の上 TK t 6.8	_	パーティション(防音	·) 24	LGS 耐震 GB—R9	. 5捨贴+DR—9. 0	準	3, 000	五 BR				k id s相談室前室	+200 ±0	フローリング(県産	:材)	木製H100	B−R t12.5×2の上t		(腰壁含む) LG 準 耐:	E GR D12 5	24.	2,700 不	·#	
	相談室2	±0	(3000N) OAフロアh100の上 TK t 6.8	_	パーティション(防音		H版 GR_RG	. 5捨贴+DR—9. 0	-	3, 000	五 BR				職員更衣室(女)		塩ビ床シート		WP塗 SUS製H=100	GB—St=12.5+メラミン化和		(腰壁含む) LG 群	S GR_09 5	-	2, 700 -		境. カウンター, ロッカー 入口CR
	相談室3	±0	(3000N) 0Aフロアh100の上 TK t 6.8	ピニルH=60	パーティション (防音 GB—R t12.5×2の上)		EGS E	. 5拾贴+DR—9. 0	-	3, 000	开 不 BR				職員便所(男)	100	上框+塩ビ床シート 塩ビ床シート		SUS製H=100	GBSt=12.5+メラミン化和		準 耐	g na s	-	2, 700 -		人工大理石面台,カウンター,鏡 先面手摺,大便器手摺,小便器手摺
	相談室4	±0	(3000N) 0Aフロアh100の上 TK t 6.8	2 = 7011-00	GB—R t12.5×2の上 パーティション (防音		EGS E	. 5拾贴+DR—9. 0	-	3, 000	共 不 BR				職員便所(女)		塩ビ床シート		SUS製H=100	(木目調) GB—St=12.5+メラミン化和	±КВ	(腰壁含む) LG 準 耐:	S GB—09. 5	-	2, 700 -	+ 1,	人工大理石面台、カウンター 鏡、洗面手摺、大便器手摺
			(3000N) 0Aフロアh100の上 TK t 6.8				EGS E				共 示 BR						塩ビ床シート		+	(木目調)		(腰壁含む) LG 準 耐:					人工大理石面台. 鏡
	相談室5	±0	(3000N) 0Aフロアh100の上 TKt6.8	_	パーティション(防音		EGS E	. 5捨贴+DR—9. 0		3, 000	共 ! BR				便所 (男)		一部汚垂石		SUS製H=100	GB—S t=12.5+化粧KI		(腰壁含む) LG 準 耐	GB—D9. 5 S GB—D9. 5		2, 700 -	++	先面手摺,大便器手摺,小便器手摺 人工大理石面台,
	相談室6	±0	(3000N) 0Aフロア t 100の上 T K t 6.8	-	パーティション(防音		LGS GB—R9	. 5捨贴+DR—9. 0		3, 000	共 2 市 BR				便所 (女)	-	塩ビ床シート		SUS製H=100	GB—S t=12.5+化粧KI			S GB—D9. 5		2, 700 -	推污	境,洗面手摺,大便器手摺 号物流し,洗面器,カガミ
	相談室7	±0	(3000N)	-	パーティション(防音		LGS GB—R9	. 5捨贴+DR—9. 0	-	3, 000	共階				多目的便所		塩ビ床シート		SUS製H=100	GB—S t=12.5+化粧KI		(腰壁含む) LG 準 耐			2, 700 -	一階収 避多	収納式多目的シート. 可動式手すり. フック 多目的トイレ用ライニングパック 3—BOX
	相談室8	±0	0Aフロア t 100の上 T K t 6.8 (3000N)	-	パーティション(防音		LGS GB—R9	. 5捨貼+DR—9. 0	-	3, 000	共安全				廊下1	-	塩ビ床タイル		ピニルH=60	GB—R t=12.5 × 2+AE		(腰壁含む) LG	S GB—R9.5指贴+DR—9.0		3, 000 -	安全模具	B—B0X
	会議室 1	±0	0Aフロア t 100の上 T K t 6.8 (3000N)	ピニルH=60	GB—R t12.5×2の上	AEP #	LGS GB—R9	. 5捨貼+DR—9. 0		3, 000	一証法				廊下2	±0	塩ビ床タイル		ピニルH=60	GB—R t=12.5 × 2+AE	Р	(腰壁含む) LG	股 S GB—R9.5拾贴+DR—9.0	海	3, 000 -	- 証法	
	会議室 2	±0	0Aフロア t 100の上 T K t 6.8 (3000N)	ピニルH=60	GB—R t12.5×2の上	AEP #	LGS	. 5捨贴+DR—9. 0	準	2, 700	一 建 DK															建築基	
	会議室 3	±0	0Aフロア t 100の上 TK t 6.8 (3000N)	ピニルH=60	GB—R t12.5×2の上	AEP 不	LGS	. 5捨貼+DR—9. 0	不	2, 700	— 法 施															進施	
2 階	会議室 4	±0	0Aフロア t 100の上 TK t 6.8 (3000N)	ピニルH=60	GB—R t12.5×2の上	AEP 不	LGS	. 5捨貼+DR—9. 0	不	2, 700	- 令 BR			2階												17 令 1 2	
	会議室5	±0	OAフロア t 100の上 T K t 6.8 (3000N)	ピニルH=60	GB—R t12.5×2の上	AEP 不	LGS	. 5捨貼+DR—9. 0	不	2, 700	9 BR 条 及															9 条 及	
	会議室 6	±0	OAフロア t 100の上 T K t 6.8 (3000N)	ピニルH=60	GB—R t12.5×2の上	AEP 2	耐震 LGS GB—R9	. 5捨贴+DB—9. 0	準	3, 000	- 告示 BR															び告示	
	会議室 7	±0	OAフロア t 100の上 T K t 6.8 (3000N)	ピニルH=60	GB—R t12.5×2の上	AEP #	LGS	. 5捨贴+DB—9. 0	準	3, 000	- 第 BR															第 1	
	会議室8	±0	OAフロア t 100の上 T K t 6.8 (3000N)	ピニルH=60	パーティション(防音	·) 24	耐震 LGS GB—R9	. 5拾贴+DB—9. 0	24	3, 000	_ 5 BR															号) (-	
	教育長室	±0	OAフロア t 100の上 T K t 6.8 (3000N)	ピニルH=60	パーティション (防音 GB—R t12.5×2の上	EP #	耐震 LGS GB—R9	. 5捨貼+DB—9. 0	準	3, 000	- よ BR - リ 抽															より排	
											投機															煙設備	
											摘 要 除															接際	
											55															- 51	
																										+	
																										+	
																									+	+	
																										+	
																								\rightarrow	-+	+	
																								$\overline{}$	-	+	
									-													+ +		-	-	+	
									+															-+	\dashv	+	
┞																											
■凡例 ・R C			・GL :接着剤	による直張り工法		■内装制限凡例 ・不共 :下地仕」	共不燃材	■防火材料国土 ・GB-R t= 9.			828 (準不知	然材料)	■その他 ・内装仕上材・造作家	漢・	棚類の使用建材は、全てF☆☆	r ☆☆とす	■断熱 る ・勾配		材 24Kg/m3相当		■耐火リス ・陸屋根	: FP060FL-011	5 RW被覆		i床荷重仕 8所,執務室		:3000N/ml
· C B	:コンクリートブロック		・GB-R :普通石	音ポード 質石膏ポード			共準不燃材以		5	: NM-8	619 (不燃料	材料)		材は、	、全てF☆☆☆以上とする			木毛セメ	ント板 40mm		·屋根 ·外壁	:FP030RF-010	6 鋼板+保温版+木毛セメン	ト板・廊下			:3000N/ml :5000N/ml
· w	:木製下地		・GB-S :耐水石	膏ポード 膏ポード			燃材以上	• GB-S t=9.5 • GB-S t=12.	i	: QM-9	826 (準不加 639 (不燃料	悠材料)		はピ	ス留め突付け工法とする。		・陸屋	根 :GW断熟	材 24Kg/m3相当 質ウレタンフォー	t=100 (天井面)		FP030NE-930	4 アルミパネル+RW吹付t=	20	上鉄骨下地1		
• S L	:セルフレベリング			膏ボード				• GB-D t=9.5	i	: QM-9	824 (準不知 128 (不燃料	然材料)	・内部床コンクリート	はセル	ルフレベリング下地とする。 ルフレベリング下地とする。		· 壁	:吹付硬質	貝ワレッフフォー』 ウレタンフォー』 材 24kg/m3相当	£ 40mm	~	FP060FL-909	6 標準仕様書タイプA 8 標準仕様書タイプB	·壁	I'-181	1·P	: 内部間仕切り 90型 : 外壁下地 65型
·EP	:合成樹脂エマルション		・ FK :ケイ酸	カルシウム板		【内装制限】欄へ1 特記なき限りFL+1。		₺ • GB-F t=12.	5	: NM-8	615 (不燃	材料)	・県産材木材は授乳室	(1~2	2F) KIDS相談室 (2F) のみとする		・腰壁	:吹付硬質	ウレタンフォーム	£ 40mm		FP120FL-017	8-1 標準仕様書タイプE	1_		_	:柱下地 65型
• E P	: ウレタンワニス	ルンヨン	・BR :ブライ	ンド		のとする。		• GB-F t=15. • DR t=9.0	v	: NM-8	615 (不燃料 599 (不燃料	材料)		装600	0角鍵付き 20箇所:屋内設置		·床	:押出法ポ		- ム保温板1種t=50 ・	柱	:FP060CN-946	7-1 標準仕様書タイプE 0 RW吹付t=25	• 天井	+	_	: 内部 19型 : 外部 25型
· C L	:オイルステイン			ン+レール	7.4			• FK t=6.0		: NM-8	578 (不燃 578 (不燃 本	材料)		リモ:	コン取付補強、配線はブースエ			:複層ガラス	(A6) +LOWEカ うス	折熱材 (マット)8mm ・	梁	:FP060BM-940	2 耐火塗料t=0.75-4.50 8 RW吹付t=25			_	
• D P	・SOP :合成樹脂調合ペイント ・TK :タイルカーペット ・DP :耐核性塗料ペイント ・					・PE樹脂系不織布材t=4.5 :NM-3966 (不燃材料) ・外構オイルタン:					・外構オイルタンクの	山砂	タイト、それ以外防音はセミエ 埋戻しは建築工事とする	アタイト	仕様とする。	:する。 複層が ラス (A6) 単板が ラス (風除室等) ・				FP060BM-941 :BMFP060BM-0							
·RW	:ロックウール							・不燃認定壁紙 ・塗装不燃			3079~3093 585 (不燃村				二か所は建築工事とする : NC-40、議場: NC35の騒音想	定を行なう	528				階段.庇	:鉄骨造	<構造1時間 RW吹付t=25				
																				**	※耐火塗料	膜厚は各メー	カー仕様による				
特記	事 項						一般共	通事項							設計者		工事名	称第	1号 近江八	幡市庁舎整備工事		A / 006	面 番 号				意匠構造電気機材
														株	式会社 手島建築設計事務 一級建築士 第23039	所 大阪:	支社			縮 A1:N				-			
												手島 誠	-		図 名 仕上表-2 A1:N0i A3:N0i				░ │ 岐建·西村·手島特別				定建設工事共同企業体				

■内部仕上表													
階 室名	床高床	中木 壁 仕上	大井 内装制限 下地 仕上	採 排	階	室名床高	青	床	中木 仕上	内導	表井 装制限 下地 仕上		排煙備考
ホール兼待合	±0 タイルカーペット t 6.8 ビニ	1. J	— 耐震 LGS GB-R9.5捨貼+DR-9.0	— — B-BOX — ピクチャーレール		印刷作業室 準備室	0Aフロアh10 (3000N)	00の上 TKt6.8	ビニルH=60 GB-R t12.5×2の上じ	ニルクロス	難	難 2,700 —	— В-ВОХ
執務スペース 1	±0 0Aフロアh100の上 T K t 6.8 ビニ.	-JVH=60 GB-R t=12.5×2+AEP	離	難 3,000 — — B-BOX		職員更衣室(男) ±0	0 塩ビ床シー	· F	SUS製H=100 GB-R t=12.5+メラミン化	粧板	— 耐震 LGS GB-D9.5	_ 2,700 _	鏡, カウンター
食事スペース	±0 0Aフロアh100の上 TKt8.5 ビニ.	-JVH=60 GB-R t=12.5×2+AEP	離	難 3,000 — — B-BOX		職員便所(男) ±0	塩ビ床シー 一部汚垂石	۲	SUS製H=100 GB-S t=12.5+化粧KE (木目調)		— 耐震 LGS GB-D9.5	_ 2,700 _	人工大理石面台, カウンター, 鏡 不 洗面手摺, 大便器手摺, 小便器手摺
特別会議室1	±0 OAフロアh100の上 TKt8.5 木製I (3000N)		難	難 3,000 — B-BOX ピクチャーレール		職員便所(女) ±0	0 塩ビ床シー	· 卜	SUS製H=100 GB-S t=12.5+化粧KE (木目調)	}	— 耐震 LGS GB-D9.5	_ 2,700 _	人工大理石面台, カウンター, 鏡 不 洗面手摺, 大便器手摺
特別会議室2	±0 0Aフロアh100の上 TKt6.8 木製i (3000N)	UH100 GB-Rt=12.5+メラミン化粧板 (木目調)	難 耐震 LGS GB-R9.5捨貼+DR-9.0	D DOV		便所(男) ±0	塩ビ床シー 0 塩ビ床シー 一部汚垂石	۲	SUS製H=100 GB-S t=12.5+化粧KB		— 耐震 LGS GB-D9. 5	_ 2,700 _	人工大理石面台,鏡 不 洗面手摺,大便器手摺,小便器手摺
市長室	±0 OAフロアh100の上 TKt8.5 木製I		難	難 3,000 — B-BOX 難 3,000 ー ピクチャーレール		便所(女) ±0	0 塩ビ床シー		SUS製H=100 GB-S t=12.5+化粧KB		— 耐震 LGS GB-D12. 5	_ 2,700 _	人工大理石面台 不 鏡,洗面手摺,大便器手摺
副市長室	±0 (3000N)	UH100 GB-Rt=12.5+メラミン化粧板	世 対震 第 よこ GB-R12.5捨貼+DR-9.0	進音等級:D-55程度 第 3,000 — 井 ピクチャーレール		多目的便所 ±0	0 塩ビ床シー	,	SUS製H=100 GB-S t=12.5+化粧KB	}	一	_ 2,700 _	汚物流し,洗面器,カガミ 不 収納式多目的シート,可動式手すり,フック
協議室	tooon/ ボーミ		世 難 世 (BB-R9.5捨貼+DR-9.0	共本遮音等級: D-55程度B-BOX数3,000—ピクチャーレール		廊下1 ±0	0 塩ビ床タイ/	ル	ビニルH=60 GB-R t=12.5×2+AEF	,	世	準 3,000 —	<u>多目的トイレ用ライニングパック</u> B-BOX 不
	(3000N)	H100 GB-Rt=12.5+メラミン化粧板	LGS	<u>遮音等級:D-55程度</u> B-BOX 難 3,000 — — ピクチャーレール		廊下2 ±0	0 塩ビ床シー	· F	ビニルH=60 GB-R t=12.5×2+AEF)	世	準 3,000 —	B-BOX 不
	to (3000N) WF室	(木目調) - ルH=60 GB-Rt12.5×2の上ビニルクロス	世	難 3,000 不 共 — 遮音等級: D-55程度 B-B0X							LGS		
会議室 1	(3000N)	- ルH=60 GB-Rt12.5×2の上ビニルクロス	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	英 2,700 — B-BOX									
会議室 2	(3000N)	- ルH=60 GB-Rt12. 5×2の上ビ=ルクロス	難 LGS GB-R9.5捨貼+DR-9.0 耐震 gB-R9.5捨貼+DR-9.0	ピクチャーレール R-ROX									
	(3000N)		Lus	難 2,700 — — ピクチャーレール 難 2,700 — — B-BOX									
会議室 3	047 F 751000 F T K + 6 9	GWボード t 50 か ラスクロス額縁貼 ピン留め	Luo	ピクチャーレール									
オペレーションルーム	(3000N)	- ルH=60 GB-Rt12. 5×2の上AEP	難 耐震 GB-R9.5捨貼+DR-9.0 耐震 GB-R9.5	難 3,000									
倉庫 1 		- ルH=60 GB-R t=12.5×2 素地	— 耐震 LGS GB-D9.5	2,700 一 本 B-BOXB-BOX									
		- ルH=60 GB-R t=12.5×2 素地	— 耐震 LGS GB-D9.5	_ 2,700	3肾								
倉庫 3	047771000 5 7 4 6 0	- ルH=60 GB-R t=12.5×2 素地	— 耐震 LGS GB-D9.5	— 2,700 — 不 BR									
相談室1	(3000N)	エルH=60 パーティション(防音)	難 耐震 LGS GB-D12.5	難 3,000 不 共 井 BR									
相談室2	(3000N)	-ルH=60 パーティション(防音)	難 耐震 LGS GB-D12.5	難 3,000 不 共									
相談室3	(3000N)	-ルH=60 パーティション(防音)	難 耐震 LGS GB-D12.5	難 3,000 不共 共									
選挙管理委員会室	±0 0Aフロアh100の上 TK t 6.8 ビニ	-ルH=60 パーティション(防音)	難 耐震 LGS GB-D12.5	難 3,000									
記者室	±0 タイルカーペット t 6.8 ビニ	- JレH=60 GB-R t12.5×2の上ビニルクロ	LGS	難 2,700 — B-BOX									
サーバー室	±0 免震床システム, 帯電防止床タイル (5000N)	GWボード t 50 ガラスクロス額縁貼 ピン留め	耐震 GWボード t 50 t 5スクロス額縁貼, ピン留	_ 2,700 _ 本 B-BOX									
		 	± ± 1/10 (1) / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 /		l	1		■ WC 表h /L 4±	<u> </u>	■짜기기 → 기		■ーまたサエリル	1
■凡例 ・RC :鉄筋コンクリート	・GL 接着剤による	る直張り工法 ・不井	・GB-R			・棚類の使用建材は、全てF☆☆☆☆と			才 24Kg/m3相当t=100 (天井面)		060FL-0115 RW被覆		会議室 :3000N/m²
・CB :コンクリートブロッ ・LGS :軽量鉄骨下地	ク ・GB-R :普通石膏ボー ・GB-R-H :普通硬質石膏		t : 下地仕上共準不燃材以上 ・GB-R : 仕上不燃材 ・GB-R	t=12.5 : NM-8619 (不燃材料) ・天井裏に仕様 -H t=9.5 : NM-9645 (不燃材料) ・下地石膏ボー		は、全てF☆☆☆以上とする 処理を行う。			ント板 40mm ポリスチレンフォーム保温板4号t=95	・外壁 :FP	030RF-0106 鋼板+保温版+木毛セメン 060NE-9035 アスロック60mm	・倉庫,書庫,機械	: 3000N/m² 室: 5000N/m²
・W : 木製下地・MO : モルタル	・GB-S :耐水石膏ボー ・GB-D :化粧石膏ボー		:仕上準不燃材以上 ・GB-S :仕上難燃材以上 ・GB-S			ビス留め突付け工法とする。 m×910mmとする。			オ 24Kg/m3相当t=100 (天井面) 質ウレタンフォームA種3t=25		030NE-9304 アルミパネル+RW吹付t= ッキプレート	20 ■軽量鉄骨下地仕	兼
・S L : セルフレベリング ・GW : グラスウール	・GB-F :強化石膏ボー ・DR :岩綿吸音板		・GB-D N装制限】欄へ記載の適用範囲は ・GB-D			セルフレベリング下地とする。 セルフレベリング下地とする。			ウレタンフォーム40mm オ 24kg/m3相当t=40		060FL-9096 標準仕様書タイプA 060FL-0078 標準仕様書タイプB	・壁	: 内部間仕切り 90型 : 外壁下地 65型
EP : 合成樹脂エマルショEP-G : つや有り合成樹脂エ	ンペイント ・FK :ケイ酸カルシ	シウム板 特調	記なき限りFL+1, 200までを除くも ・GB-F こする。 ・GB-F	t=12.5 : NM-8615 (不燃材料) · 県産材木材は	は授乳室(1	~2F) KIDS相談室(2F) のみとする。 スは建築工事とする。		・腰壁 :吹付硬質「	ウレタンフォーム40mm オ 24kg/m3相当t=40	FP	120FL-0178-1 標準仕様書タイプE 120FL-0187-1 標準仕様書タイプE	・天井	: 柱下地 65型 : 内部 19型
・UC ウレタンワニス	・BR :ブラインド		·DR t=	9.0 : NM-8599 (不燃材料) · PS点検ロスチ	- ール塗装	600角鍵付き 20箇所:屋内設置		・床 押出法ポリ	Jスチレンフォーム保温板1種t=50	· 柱 :FP(060CN-9460 RW吹付t=25		:外部 25型
・CL : クリアラッカー ・OS :オイルステイン	・C-BOX :カーテン+レー・CR :カーテン+レー	ール	• FK t= • FK t=	8.0 : NM-8578 (不燃材料) ・トイレブース	く手摺、リ	不燃材料とする モコン取付補強、配線はブース工事に含		・建具 :複層ガラス(* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	·梁 :FP	060CN-9472 耐火塗料t=0.75-4.50 060BM-9408 RW吹付t=25		
・SOP 合成樹脂調合ペイン ・DP 耐候性塗料ペイント		ハット	・PE樹朋	『系不織布材t=4.5 :NM−3966 (不燃材料) ・外構オイルタ	ンクの山	アタイト、それ以外防音はセミエアタイ 砂埋戻しは建築工事とする	ト仕様とする。		(風除室等)	·西面外壁:BMI	060BM-9419 耐火塗料t=1.00-2.50 FP060BM-0399-1		
・RW:ロックウール			・不燃認見 ・塗装不頻			二か所は建築工事とする ル:NC-40、議場:NC35の騒音想定を行	なうこと			周り梁 合 ・階段,庇 :鉄	成被覆耐火構造1時間 RW吹付t=25 骨造		
									}	《耐火塗料膜厚	は各メーカー仕様による		
特記事項	, 	1	一般共通事項	<u>'</u>				工事名称 第	1号 近江八幡市庁舎整備工事	図	面番号	日付	
						株式会社 手島建築設計事務所 大 一級建築士 第23039号	阪支社 ——		縮	R A /			
						一級建築士 第23039号 手 島 誠		図 名 仕上表		ON	岐建·西村·手島物 ————————————————————————————————————	诗定建設 工	事共同企業体 —————————

■内部仕上表														
■ 内部位工表	床高 床 巾木	壁		天井 探 技		階	室名床高		床	巾木	<u></u> 壁	天井	+ \\ \tau \tau \tau \tau \tau \tau \tau \	
ホール	±0 TK t 6.8 ビニルH=6	仕上 60 GB-R t=12.5×2+AEP	内装制限 下地 仕上 一 耐震 GB-R9. 5捨貼+DR-		B-B0X		便所(男) ±0	塩ビ床シー	· F	仕上 SUS製H=100 GB-S t=12.5+化粧/		一 耐震 GB-D12.5	内装制限 天井高 — 2,500	人工大理石面台、カウンター
 		60 GB-R t=12.5×2+AEP	LGS		B-B0X			一部汚垂石		SUS製H=100 GB-S t=12.5+化粧/		LGS 耐震 GB-D12.5	_ 2,500	人工大理石面台、カウンター
兼展望エリア		GB-R $t=12.5 \times 2+AEP$	LGS 社會	3,000	 C-BOX, 配線ダクト							LGS 耐電		汚物流し、洗面器、カガミ
議場 	□ 二重床(3000N) /配線ダクト WP塗 フリーフロアー t 100の上TK t 6.8	腰壁:内装用化粧木材H=2m 【H12告示1439適用】	難燃同等 LGS GB-R9. 5捨貼+DR-	4, 500	- 議会家具,議会システム 木製柵+アクリル板,木製竪格子 B-BOX			塩ビ床シー		SUS製H=100 GB-S t=12.5+化粧/		— LGS GB-D12.5	<u> </u>	不 収納式多目的シート,可動式手すり, 多目的トイレ用ライニングパックB-BOX
議会事務局	±0 (3000N) ビニルH=6	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	難 耐震 GB-R9.5捨貼+DR· 耐震 耐震		- B-B0X		前室 ±0	塩ビ床シー	· F	ビニルH=60 GB-R t=12.5×2+AE	EP	準 LGS GB-R9. 5捨貼+DR-9. 0	準 3,000	—
正副議長室	±0 0Aフロアh100の上 TKt8.5 木製H100 WP塗	GB-R $t=12.5 \times 2+AEP$	難 LGS GB-R9. 5捨貼+DR-	-9.0 難 3,000 — -	- ピクチャーレール B-BOX	4階	r	タイルカー	ペット t 6.8	ビニルH=60 GB-R t=12.5×2+AE	EP	準 LGS GB-R9. 5捨貼+DR-9. 0	準 3,000	
議会応接室	±0 OAフロアh100の上 TKt8.5 木製H100 WP塗	GB-R t=12.5+メラミン化粧板	難 耐震 GB-R9. 5捨貼+DR-	-9.0	B-DUN - ピクチャーレール		廊下2 ±0	タイルカー	ペット t 6.8	ビニルH=60 GB-R t=12.5×2+AE	EP	準	準 3,000	
面談室	±0 0Aフロアh100の上 TK t 6.8 ビニルH=6 (3000N)	GO GB-R $t = 12.5 \times 2 + AEP$	難 耐震 GB-R12.5捨貼+DI	R-9.0 難 3,000 不 共	下 共		廊下3 ±0	タイルカー	ペット t 6.8	ビニルH=60 GB-R t=12.5×2+AE	EP	準	準 3,000	—
会議室1	±0 0Aフロアh100の上 TKt6.8 ビニルH=6	GO GB-R $t = 12.5 \times 2 + AEP$	難 耐震 LGS GB-R9. 5捨貼+DR-	-9.0	B-BOX		蓄電池室 ±0	塩ビ床シー	٠,	ビニルH=60 GB-R t=12.5×2+AE	ΕP	— 耐震 LGS GB-D12.5	2,500	— 不
会議室2	±0 0Aフロアh100の上 TKt6.8 ビニルH=6	60 GB-R t=12.5×2+AEP	耐震 難 LGS GB-R9.5捨貼+DR-	-9.0 難 2,500 — 3	B-BOX									
会議室3	±0 0Aフロアh100の上 TK t 6.8 ビニルH=6	60 GB-R t=12.5 × 2+AEP	# 耐震 GB-R9. 5捨貼+DR-		下 性		廊下1 ±0	塩ビ床シー	· F	ビニルH=60 GB-R t=12.5×2+AE	EP	華 耐震 GB-R9. 5捨貼+DR-9. 0	準 3,000	_ 不
会議室4	±0 0Aフロアh100の上 TK t 6.8 ビニルH=6	60 GB-R t=12.5×2+AEP	世		B-BOX	一 P H 閉	階 廊下2 ±0	塩ビ床シー	· k	ビニルH=60 GB-R t=12.5×2+AE	EP	世	準 3,000	
会議室5	(3000N)	60 GB-R t=12.5×2+AEP			₹ B-B0X							LGS		·
	(3000N) C = 777H=0		難 耐震 GB-R9. 5捨貼+DR- 耐震 GB-R9. 5拾貼+DR-		B-BOX		WHERE 4	16, *		ササラ鉄骨 0.0 5	-n		\$## 0.005	手摺、段鼻ノンスリップ
会議室6	(3000N) C = 7711=0	GO GB-R $t=12.5 \times 2+AEP$	難 耐震 GB-R9. 5捨貼+DR· 耐震 耐震	3. 0 <u>x</u> 2, 300 — 3	は 折り上げ天井、システムキッチン			塩ビ床シー		ササラ鉄骨 錆止め+DP GB-R t=12.5×2+AF		LGS	準 3,000	手摺、段鼻ノンスリップ
ロビー	±0 (3000N) ビニルH=60	GB-R $t=12.5 \times 2+AEP$	難 耐震 GB-D9.5	難 3,000 — 7	下ルーバー、カウンター		階段2 ±0	塩ビ床シー	· F	ササラ鉄骨 錆止め+DP GB-R t=12.5×2+AE	EP	準 LGS GB-R9. 5捨貼+DR-9. 0	準 3,000	
給湯室	±0 塩ビ床シート ビニルH=60	PBの上メラミン化粧合板	— 耐震 LGS GB-D12. 5	— 2, 500 — 2	<u>۲</u>	P H 降	階 階段3 ±0	塩ビ床シー	· F	ササラ鉄骨 錆止め+DP GB-R t=12.5×2+AE	EP	準 LGS GB-R9. 5捨貼+DR-9. 0	準 3,000	
議会図書コーナー	±0 タイルカーペット t 6.8 ビニルH=6	GO GB-R $t = 12.5 \times 2 + AEP$	難 耐震 LGS GB-R9. 5捨貼+DR-		_ 		階段4 ±0	ホワイトオ	ク (CL)	手摺:スモークフィル	ルム貼	準	準 —	手摺、段鼻ノンスリップ
委員会室 1	±0 OAフロアh100の上 TK t 6.8 ビニルH=6	GB-R $t = 12.5 \times 2 + AEP$	難 耐震 LGS GB-R9. 5捨貼+DR-	-9.0 難 3,000 — -	B-BOX - ピクチャーレール 移動間仕切り									
委員会室 2	±0 0Aフロアh100の上 TK t 6.8 ビニルH=6	GB-R $t = 12.5 \times 2 + AEP$	難 耐震 GB-R9. 5捨貼+DR-	-9.0	B-BOX - ピクチャーレール 移動間仕切り									
委員会室3	±0 OAフロア t 100の上 T K t 6.8 ビニルH=6	GO GB-R t=12.5 × 2+AEP	難 耐震 LGS GB-R9.5捨貼+DR-	-9.0 難 3,000 — -	B-BOX ピクチャーレール									
委員会室 4	0477711000 5 744.6.0	60 GB-R t=12.5×2+AEP	# 耐震 GB-R9. 5捨貼+DR-		B-BOX ドピクチャーレール									
監査事務局	±0 0Aフロアh100の上 TK t 6.8 ビニルH=6	60 GB-R t=12.5×2+AEP	世 難 計震 GB-R9.5捨貼+DR-		B-BOX - ピクチャーレール									
倉庫	±0 塩ビ床シート ビニルH=6	60 GB-R t=12.5×2 素地	LGS	_ 2,500 _ 2	B-B0X									
機械室1	************************************	グラスウールボード t 50	GWボ−ド t 50	唐王# 7										
		が ラスクロス額縁貼 ピン留め グラスウールボード t 50	カ フスクロス名具 4家 5.5.1 GWホ ート * t 5.0	[7亩										
機械室2	±0 浮床工法(立上共)の上防塵塗装 —	ガラスクロス額縁貼 ピン留め	カ゛ラスクロス額縁貼,	ピン留 一 直天井 一 2	1									
■凡例・RC : 鉄筋コンクリート	・GL:接着剤による直張り	リエ法・不共	∵下地仕上共不燃材 · G				・棚類の使用建材は、全てF☆☆☆☆とす	する		材 24Kg/m3相当t=100(天井面)		:FP060FL-0115 RW被覆		i室,会議室 ∶3000N/㎡
・CB :コンクリートブロッ・LGS :軽量鉄骨下地	・ G B - R: 普通石膏ボード・ G B - R - H: 普通硬質石膏ボート			i B-R t=12.5 : NM-8619 i B-R-H t=9.5 : NM-9645			は、全てF☆☆☆以上とする 処理を行う。			ント板 40mm ポリスチレンフォーム保温板4号t=95		:FP030RF-0106 鋼板+保温版+木毛セメン :FP060NE-9035 アスロック60mm	ト板 ・廊下 ・倉庫, 書庫, #	: 3000N/m² 幾械室: 5000N/m²
・W : 木製下地 ・MO : モルタル	・GB-S :耐水石膏ボード・GB-D :化粧石膏ボード	· 準 · 難	: 仕上準不燃材以上 · G		(準不燃材料)・けい酸カルシウ		ビス留め突付け工法とする。 m×910mmとする。		・陸屋根 :GW断熱	材 24Kg/m3相当t=100 (天井面) 質ウレタンフォームA種3t=25		FP030NE-9304 アルミパネル+RW吹付t:	=20 ■軽量鉄骨下 [±]	也仕様
・SL:セルフレベリング	・GB-F :強化石膏ボード ・DR :岩綿吸音板		· G		(準不燃材料)・内部床コンクリー	ートはも	セルフレベリング下地とする。 セルフレベリング下地とする。 セルフレベリング下地とする。		•壁 :吹付硬質	ウレタンフォーム40mm		FP060FL-9096 標準仕様書タイプA FP060FL-0078 標準仕様書タイプB	・壁	: 内部間仕切り 90型 : 外壁下地 65型
・ GW : グラスウール ・ E P : 合成樹脂エマルショ	ョンペイント ・FK :ケイ酸カルシウム板	特記 特記	なき限りFL+1,200までを除くも ・G	B-F t=12.5 : NM-8615	(不燃材料)・県産材木材は授乳	乳室(1~	~2F)KIDS相談室(2F)のみとする。		・腰壁:吹付硬質	材 24kg/m3相当t=40 ウレタンフォーム40mm		FP120FL-0178-1 標準仕様書タイプE		:柱下地 65型
・UC :ウレタンワニス	- R-BOX : ブラインド+ボック - BR : ブラインド		· D	B-F t=15.0 : NM-8615 PR t=9.0 : NM-8599	(不燃材料) ・PS点検ロスチール	ル塗装6	スは建築工事とする。 600角鍵付き 20箇所:屋内設置		•床 :押出法ポ	材 24kg/m3相当t=40 プリスチレンフォーム保温板1種t=50	・柱	FP120FL-0187-1 標準仕様書タイプE :FP060CN-9460 RW吹付t=25	·壁	: 内部 19型: 35型: 35型: 35型: 35型: 35型: 35型: 35型: 35
・CL :クリアラッカー ・OS :オイルステイン	・ C-BOX : カーテン+レール+オ ・ C R : カーテン+レール	ドックス		K t=6.0 : NM-8578 K t=8.0 : NM-8578			不燃材料とする モコン取付補強、配線はブース工事に含む	t		ロックウール断熱材(マット)8mm (A6)+LOWEガラス		FP060CN-9472 耐火塗料t=0.75-4.50 :FP060BM-9408 RW吹付t=25		
・SOP : 合成樹脂調合ペイン・DP : 耐候性塗料ペイント				ラミン不燃化粧板t=3.0:NM-2183 E樹脂系不織布材t=4.5:NM-3966			アタイト、それ以外防音はセミエアタイ 砂埋戻しは建築工事とする	ト仕様とする。		(A6) ((風除室等)		FP060BM-9419 耐火塗料t=1.00-2.50 :BMFP060BM-0399-1		
・RW :ロックウール			・不		・3093 (不燃壁紙)・避雷針 鉄骨接網	続端子	ニか所は建築工事とする ル:NC-40、議場:NC35の騒音想定を行な	こうこと	1 10577	- -		合成被覆耐火構造1時間 RW吹付t=25		
			• 塗	: 本文・I、MA NM-8585	・・変工検針におい	こホール	/v . № ¯+0、	, , <u>.</u>				: 鉄肯造 莫厚は各メーカー仕様による		
特記事項			一般共通事項			T	=n =1 +		<u> </u>				<u></u> 日	
			DATA TA			ht	設計者 ————————————————————————————————————		工事名称 第	5.1号 近江八幡市庁舎整備工事	A	() () () () () () () () () ()	R 7 年 0 1 月	
						- ^{1/7}	一級建築士 第23039号		図 名 仕上	長 – 4 A1∶		岐建·西村·手島:	特定建設	工事共同企業体
							手 島 誠 			A3:	NON		, ~ ~ H^	J