大和高田市勤労青少年ホーム石綿含有建材分析調査業務委託 仕様書

- 1. 件 名 大和高田市勤労青少年ホーム石綿含有建材分析調査業務委託
- 2. 履行期間 契約締結の日から令和8年2月27日(金)まで
- 3. 対象施設 大和高田市勤労青少年ホーム(大和高田市大字野口地内) 昭和 51 年 3 月竣工、R C造 2 階建て、延べ面積 1003.14 ㎡
- 4. **業務目的** 当該施設の解体工事に伴い、使用された石綿含有建材を把握するため、外壁仕上 塗材、内装材及び接着剤等に石綿(6種類)が含有されている疑いがあると判断 される建材について、分析調査を行うことを目的とする。

5. 適用・用語の定義

- (1) 分析方法・石綿分析結果報告書は、厚生労働省が作成している「石綿則に基づく事前調査の アスベスト分析マニュアル【第2版】令和4年3月」に準拠することとする。
- (2)本市の仕様書において、1 検体とは、1 種類の建材について分析することを指す。JIS A 1481-1 の場合は、1 種類の建材につき 3 箇所から採取した 3 つの試料を別々で分析調査した結果をまとめたものを 1 検体と数え、JIS A 1481-2 の場合は、1 種類の建材につき 3 箇所から採取した 試料を 1 つにまとめて分析調査をした結果をまとめたものを 1 検体と数える。

6. 業務内容

(1) 試料採取

- ア) 当該施設の分析調査を行う建材の試料を現地にて必要量採取する。検体数及び採取箇所は 別紙「大和高田市勤労青少年ホーム石綿含有建材分析調査検体一覧」のとおりとする。
- イ)具体的な試料採取位置については、試料採取前に市職員と協議の上、決定する。
- ウ) 試料の採取は、脚立で届く範囲で行う想定である。
- エ) 試料の採取に当たっては、「建築物石綿含有建材調査者」の資格を有したものを1名以上 配置すること。
- オ) 採取跡から石綿含有の可能性がある建材が飛散しないように、試料採取後の処理は、シール剤やパテ等での簡易補修を行う。今後施設を解体するため、完全復旧までは求めない。

(2) 分析調査

- ア) 採取した試料について、JIS A 1481-1 及び JIS A 1481-2 による定性分析を行う。これにより石綿の含有があった場合、定量分析は行わない。各検体の分析方法は別紙「大和高田市勤労青少年ホーム石綿含有建材分析調査検体一覧」のとおりとする。
- イ)JIS A 1481-1 により分析する場合、仕上塗材及び床仕上材等の複層のものについては、表層から下地材(躯体の界面)まで採取した試料で層別分析を行い、石綿が含有している層について特定すること。
- ウ) JIS A 1481-1 については、公益社団法人日本作業環境測定協会の石綿分析技術評価事業のカテゴリー1 の評価区分 1 及び 5 の合格認定技術者による分析調査を行うこととし、JIS A

1481-2 については、公益社団法人日本作業環境測定協会の石綿分析技術評価事業のカテゴリー1の評価区分2の合格認定技術者による分析調査を行うこととする。

エ) JIS A 1481-2 による定性分析で分析することを指定している検体を JIS A 1481-1 による 定性分析で分析することは認める。ただし、上記(2)ア)~ウ)に従うこととする。

(3) 結果報告・成果品

- ア)「石綿分析結果報告書」を次のとおり提出する。
 - a) A4判紙ファイル綴・・・・2部
 - b) 電子データ (CD-R)・・・・1 部
- イ)上記の報告書(重複するものは省略可)には、次の内容が分かる資料等を添付すること。
 - a) 調査箇所、調査対象建材及び石綿含有の有無
 - b)調査箇所が分かる写真
 - c) 採取状況(採取前·採取中·採取後)
 - d) JIS A 1481-1 で分析し、石綿の含有が確認された検体については、層構成が分かる断面 写真及び層別の分析結果
 - e) その他報告事項、参考資料等
- ウ) 結果が分かり次第、速報値の報告を行うこと。

7. その他、特記事項

- (1) 契約締結後速やかに、業務方針、試料採取箇所等について市職員と打合せを行うこと。採取に先立ち、現地確認を行うことは可能とする。
- (2) 採取日時については施設運営等に支障がないよう事前に協議すること。なお、採取日時は原則として、12月末までは休館日(火曜日・第4月曜日)に行うものとし、閉館後(1月以降)は、平日に行うものとする。
- (3) 作業従事者は、保護具等を装着するなど、石綿ばく露防止対策を徹底して作業すること。
- (4) 交通費・その他経費については本業務に含むものとする。
- (5) 分析後の試料は適法に処分すること。
- (6) 作業に当たっては、来館者・職員等への安全確保に留意すること。
- (7) 館内への立ち入りにおいては、社名が分かるよう腕章等を着用すること。
- (8) 受託者は、業務の履行上知り得た秘密を第三者に漏らしてはならない。また、他の目的に使用してはならない。契約終了後も同様とする。
- (9) 検体数に変更がある場合は、最終精算を行うものとする。また、仕様書等に定めのない事項 については、市職員と協議を行い、その指示に従うこと。

勤労青少年ホーム石綿含有建材分析調査検体一覧

建設年度

昭和50年度

番号	工事年度		部位		仕上げ	対象建材	備考
1	昭和50年度		体育棟・教養棟	屋根	露出防水仕上	露出アスファルト防水	※コーチングと各防水材
2	昭和50年度		体育棟・教養棟	笠木	防水モルタル	モルタル(混和剤)	
3	昭和50年度		プロパン庫	外壁	アクリル系リシン吹付	リシン吹付(下地調整塗材共)	
4	昭和50年度	실호	体育棟	外壁	コンクリート打放し ラフトン吹付	ラフトン吹付(下地調整塗材共)	
(5)	昭和50年度	グトログ	教養棟	外壁	コンクリート打放し ラフトン吹付	ラフトン吹付(下地調整塗材共)	
6	昭和50年度		体育棟・教養棟	サッシ(外壁取合い部)	シーリング	シーリング	
7	昭和50年度		体育棟・教養棟	サッシ(ガラス止め)	シーリング	シーリング	※サッシ内部
8	昭和50年度		体育棟・教養棟	サッシ(ガラス止め)	シーリング	シーリング	※ガラス面から外側
9	昭和50年度		体育棟(体育室)	床	モルタルコテ押え下地 デコローン塗	デコローン塗(下地調整塗材共)	
10	昭和50年度		体育棟	床	P外ル貼	Pタイル(接着剤共)	
(1)	昭和50年度		教養棟	床	P外ル貼	Pタイル(接着剤共)	
(12)	改修年度不明		教養棟(音楽室以外)	床	既設デプロン貼撤去の上 タイルカーペット敷き	接着剤	建設当初の接着剤と改修時の 接着剤が混合している。
(13)	昭和50年度		教養棟	床	デプロン貼	接着剤	建設当初の接着剤のみ
(14)	改修年度不明		教養棟(音楽室)	床	既設デプロン貼撤去の上 タイルカーペット敷き	接着剤	建設当初の接着剤と改修時の 接着剤が混合している。
(15)	昭和60年度		教養棟(娯楽談話室)	床(踏込)	既設撤去の上 クッションフロア貼	クッションフロア(接着剤共)	建設当初の接着剤と改修時の 接着剤が混合している。
16	昭和50年度		教養棟(料理講習室)	床	長尺シート貼	長尺シート(接着剤共)	
17	昭和50年度		教養棟(講習室)	床	長尺シート貼	長尺シート(接着剤共)	
18	昭和50年度		体育棟	巾木	Pタイル巾木	Pタイル巾木(接着剤共)	
19	昭和50年度		教養棟	巾木	Pタイル巾木	Pタイル巾木(接着剤共)	
20	昭和50年度	内部	体育棟・教養棟	壁	壁面タイル張付モルタル	モルタル (混和剤)	
21)	昭和50年度		教養棟(ポンプ室)	壁	モルタルコテ押え	モルタル (混和剤)	
22	昭和50年度		体育棟(体育室)	壁	コンクリート打放し パールスキン吹付 コテ押え	バールスキン(下地調整塗材共)	
23	昭和50年度		体育棟(更衣室・用具庫)	天井	コンクリート打放し パールスキン吹付	パールスキン(下地調整塗材共)	
24	昭和50年度	外部	体育棟	壁	コンクリート打放し ラフトン吹付	ラフトン吹付(下地調整塗材共)	
25	昭和50年度		教養棟	壁	コンクリート打放し ラフトン吹付	ラフトン吹付(下地調整塗材共)	
26	昭和60年度		教養棟(相談室·娯楽談話室)	壁	既設ジュラク吹付の上ジュラク吹付	ジュラク吹付(下地調整塗材共)	
27	昭和50年度		教養棟(和室共通)	壁	ジュラク吹付	ジュラク吹付(下地調整塗材共)	
28	改修年度不明		教養棟(集会室) 壁(北面) 既設ジュラク吹付の上ジュラク吹付		既設ジュラク吹付の上ジュラク吹付	ジュラク吹付(下地調整塗材共)	
29	昭和50年度		体育棟	天井	プラスターボード貼	ブ ラスターホート	
30	昭和50年度		教養棟	壁・天井	プラスターボード貼	ブ ラスターホート	
31)	昭和50年度		体育棟	天井	岩綿吸音板貼	岩綿吸音板	
32	昭和50年度		教養棟	天井	岩綿吸音板貼	岩綿吸音板	
33	昭和50年度		教養棟(押入内湯沸室等)	天井	フレキシブルボード貼	フレキシブ ルボ ート	
34)	昭和50年度		教養棟	天井(梁型)	ラフトン吹付	ラフトン吹付(下地調整塗材共)	

JIS A 1481-1にて定性分析を行う。

JIS A 1481-2にて定性分析を行う。(※分析マニュアル第2版に準拠するのであれば、JIS A 1481-1で分析可)

- ◆全て定性分析までとし、定性分析で石綿有となった場合、石綿含有みなしとして取り扱う。
- ◆具体的な試料採取位置については、試料採取前に市職員と協議の上、決定する。

JIS A 1481-1 検体数	20	検体
JIS A 1481-2 検体数	14	検体
検体数合計	34	検体

分析方法は、厚生労働省が作成している「石綿則に基づく事前調査のアスベスト分析マニュアル【第2版】令和4年3月」に準拠することとする。よって、本市の仕様書において、1 検体とは、1種類の建材について分析することを指す。JIS A 1481-1の場合は、1種類の建材につき3箇所から採取した3つの試料を別々で分析調査した結果をまとめたものを1検体と 数え、JIS A 1481-2の場合は、1種類の建材につき3箇所から採取した試料を1つにまとめて分析調査をした結果をまとめたものを1検体と数える。

大和高田市勤労青少年ホーム石綿含有建材分析調査業務委託

◆石綿含有の可能性がある材には○を、主材ではなく接着剤や下地調整塗材に石綿含有の可能性があるものには◇を付けています。数字は、本業務で当該施設における検体番号を示します。

◆定性分析のみ実施のため、分析調査結果により含有が認められる場合は、みなし扱いになります。

外部仕上表

	外部仕上表						
	EH		建設当初	三晃式A字瓦棒葺カラー鉄板 オリエンタルメタルOM式モニター一部:露出防水仕上げ (西アスSC-420)	0	1	
	屋根	平成8年度	現況	既設の上 かり吹付 (鉄板部・露出防水部共)			KAWATA ジェットスプ レー工法
	笠木		建設当初	防水モルタル金ゴテ仕上げ	0	2	
	並水	平成8年度	現況	既設の上 かり吹付			KAWATA ジェットスプレー工法
体育棟	ALDON TO AN I. I		建設当初	コンクリート打放し ラフトン吹付	$\Diamond\Diamond$	4	
	外壁及び巾木	改修年度不明	現況	既設の上 クラック補修(シーリング+塗装)			・平成8年度・DIY(平成28年度頃)
	±-99.4		建設当初	ボーダー立上り ST焼付塗装t3			(1111
	玄関庇	平成6年度	現況	体育館棟 玄関庇 取替			
	ポーチ 床		建設当初	100角磁器タイル貼り			
			建設当初	露出防水仕上げ (西アスSC-420) シンダーコンクリートの上均しモルタル、スラブ下スチロール打込	0	1	シンダ・コンクリート t=50~200 均しモルタル t=20、スチロール t=25
	屋根	平成27年度	現況	北東一部:既設防水材撤去の上、防水			改修の際の防水の仕様は不明である が、改修年から石綿無と判断
			建設当初	防水モルタル金コ、テ仕上げ	0	2	
	笠木	昭和55年度		既設の上 エボキシ樹脂			
教養棟		改修年度不明	現況	既設の上 一部外外塗膜防水仕上げ			
			建設当初	コンクリート打放し ラフトン吹付	00	5	
教養棟	外壁及び巾木	改修年度不明	現況	既設の上 クラック補修(シーリング+塗装)			・平成8年度 ・DIY(平成28年度頃)
			建設当初	三晃式円筒葺			面戸付き 板厚0.9mm
	玄関庇	昭和55年度		既設の上 両面錆止めOP2回塗り			
		平成6年度	現況	既設の上 錆止めOP2回塗り			
			建設当初	コングリート打放し ラフトン吹付 天端:防水モルタルコラ押え ラフトン吹付	00	(5) (2)	
	庇(南西)	平成8年度	現況	既設の上 かり吹付			KAWATA シ゚ェットスプレー工法
	ポーチ 床		建設当初	レンガ、タイル貼り			
			建設当初	三晃式円筒葺			面戸付き 板厚0.9mm
渡り廊下	屋根	昭和55年度		既設の上 両面錆止めOP2回塗り			
		平成6年度	現況	既設の上 錆止めOP2回塗り			
	屋根		建設当初	折版屋根			
プロパン庫	外壁		建設当初	コンクリートブ ロック化粧積 アクリル系リシン吹付	00	3	
	内壁		建設当初	コンクリートブ・ロック素地			
	一般出入り口 庇		建設当初	コンクリート打放し ラフトン吹付 天端:防水モルタルコラ押え ラフトン吹付	00	45	
	天井裏換気孔		建設当初	塩ビφ50 防虫網付VP			
	102		7-b = 0.1/ - dr	屋上:横引き露出防水型ルーフドレン コールタール塗布			
11 /2	樋		建設当初	竪樋スチール角パイプ 内部:コールタール塗布 外部:OP			
共通				鉄部:O.P 木部:クリアラッカ-仕上			
	7 0 (1)		77 -0.14 47	サッシ・外壁取合い部:シーリング (チオコール系)	0	6	
	その他		建設当初	サッシ・ガ ラス止め:シーリング(※サッシ内部)	0	7	
				サッシ・ガ ラス止め:シーリング(※ガラス面から外側)	0	8	

建設年度	昭和50(1975)年度
工期	昭和50年9月25日~昭和51年3月31日

									$\overline{}$		
部屋名	時	·期	床		巾木	腰		壁		天井	備考欄
			モルタルコテ押え下地 デ コローン塗 t=5.0mm ○○	9	Pタイル巾木	○◇ ® H=2,000ラフトン吹付 コンクリート打放し	00	② コンクリート打放し パールスキン吹付 コテ押え		② 屋根下:木毛版 t=25mm	_ ※7' ラスターボード体育棟玄関と同一の材と考える
	3	建設当初						一部モザイクタイル模様張貼(張り付けモルタル)	0		○ ─ Mrosaco、分析調査の試料採取はしない。
体育室			##=0.0		※既設Pタイル巾木 存置	N/AD L FR LA		WAR I SELV	$\perp \perp \downarrow$	鉄部:OP	
	昭和63年度	見況	既設の上 ユニットフロアー フローリング ウレタン3回塗		次成取F91M□不 仔直	当初と同じ		当初と同じ		当初と同じ	
玄関		taba = n. yly +m	₹ルタルコテ押え下地 デコローン塗 t=5.0mm ○◇	9	ラフトン吹付	00 29		ラフトン吹付 コンクリート打放し 寒冷紗貼り下地	00	② 7° ラスターボード t=9.0mmの上	0 -
五萬	5	建設当初	一部100角磁器タイル		一部Pタイル巾木	00 18				岩綿吸音板 t=12mm	O 30
用具庫	3	建設当初	モルタル金コテ押え		Pタイル巾木			ラフトン吹付 コンクリート打放し 寒冷紗貼り下地	00	② コンクリート打放し パールスキン吹付	
			Pタイル貼 一部磁器モザイクタイル張り ○◇	> 10	Pylu巾木	00 18		ラフトン吹付 寒冷紗貼り下地	$\bigcirc \bigcirc$	② コンクリート打放し パールスキン吹付	00 3
更衣室	3	建設当初	1 May 1 1 May 1 1 May 1		1 V Inviests			一部半磁器100角タイル貼(張り付けモルタル)	0		
玄関	3	建設当初	外ル張		_			ラフトン吹付	0	7 [*] ラスターボ [*] ート [*] t=9.0mmの上	O 30
X IX	ĺ	EK3D						コンクリート打放し 下地処理の上 寒冷紗下貼り	\Diamond	岩綿吸音板 t=12mm	0 30
	3	建設当初	デブル貼	(12)	Pタイル巾木	00 0		ラフトン吹付 一部スチールフラッシュOP塗 コンクリート打放し 下地処理の上 寒冷紗下貼り	0	7 [*] ラスターボード t=9.0mmの上 岩綿吸音板 t=12mm	
玄関ホール			既設撤去の上 タイルカーベット敷き ◇	(12)	当初と同じ			当初と同じ	\vdash	当初と同じ	
	改修年度不明	見況	※既設接着剤存置					33 - 1 3 0			
	3	建設当初	デプロン貼 ◇	12	P外ル中木	00 19		ラフトン吹付 一部スチールフラッシュOP塗	0	7 [*] ラスターボ [*] ート [*] t=9.0mmの上	0 39
事務室			洗面部分:ポリンコンモザイクタイル張り		V-77 L E 10			コンクリート打放し 下地処理の上 寒冷紗下貼り	\Diamond	岩綿吸音板 t=12mm	○ ② S60受付窓改修歴あり
	改修年度不明	見況	既設撤去の上 タイルカーベット敷き ※既設接着剤存置	(12)	当初と同じ			当初と同じ		当初と同じ	300受刊総政修歴あり
				(13)	Pタイル巾木	00 19		ラフトン吹付	0	プラスターボード t=9.0mmの上	O 30
	3	建設当初						コンクリート打放し 下地処理の上 寒冷紗下貼り		② 岩綿吸音板 t=12mm	0 32
娯楽談話室										梁型:ラフトン吹付	○◇ 39
7777 ID (III = L	昭和60年度	III (1)	既設撤去の上 ネダフォームt=100mm下地畳敷き 一部ケヤキ縁甲板		畳寄せ			既設の上ジュラク吹付	0	26 当初と同じ	
	归和00平皮	みん ルし	※既設接着剤存置 踏込:既設撤去の上 クッション7ロア貼 ※既設接着剤存置 ○◇	> 15							
1° v - ° 🖨		rt =0. viz tm	モルタル金コデ押え		モルタルコテ押え	0 20		コンクリート打放し	+	木毛版 t=25mm 打込	
ポンプ 室	5	建設当初						東面:CB造壁の上 モルタルコテ押え	0	@	
	3	建設当初	畳敷き		畳寄せ			ジュラク吹付(ジュラックス) 寒冷紗貼り下地	0	26 杉柾合板敷目板張り	
相談室 和室12.5帖			当初と同じ		当初と同じ			既設の上ジュラク吹付		26 当初と同じ	
	昭和60年度	見況	3000		3.W C IA C			50KO Z7 377 X(1)	~	a a ment	
	2	建設当初	畳敷き		畳寄せ			ジュラク吹付(ジュラックス) 寒冷紗貼り下地	0	26 杉柾合板敷目板張り	
10=W= 10=0+F		ŒW∃W	踏込:デプロン貼	12							
相談室 和室8帖 ※踏込含む	昭和60年度		当初と同じ 踏込:当初と同じ		当初と同じ			既設の上ジュラク吹付	0	3 当初と同じ	
X用以自 0			当初と同じ		当初と同じ			上記と同じ	+	当初と同じ	
	改修年度不明	児况	踏込:既設撤去の上 タイルカーベット敷き <mark>※既設接着剤存置</mark> ◇	12							
押入内湯沸室	3	建設当初	檜縁甲板		雑巾摺り	カラータイル貼100角 H=1,500mm		ジュラク吹付(ジュラックス) 寒冷紗貼り下地	0	② フレキシブ ルボ ート t=4.0mm VPローラー	0 3
317 11 37007			ED. I/out 1/8t	16	Pタイル巾木	(張り付けモルタル) ○◇ ⑲ 一部 洗面バック 100角タイル貼	0 @			○ アスヘ・ストラックス t=9.0mm 底目貼り	○ - 『ススペストラックス:石綿含有みなし
料理講習室	3	建設当初	長尺シート(ロンリューム)貼 一部 モザイクタイル貼) (IB)	LAIMIN	(張り付けもルタル)	0 0	ラフトン吹付 一部スチールフラッシュOP塗 ② コンクリート打放し 下地処理の上 寒冷紗貼り下地	0	②	○○ 39
			畳敷き		畳寄せ	(18.7 11.4) (67.6)	0 6	ジュラク吹付(ジュラックス)	ŏ	② 杉柾合板敷目板張り	
	3	建設当初	踏込:デブル貼	12				コンクリート打放し 寒冷紗貼り下地		梁型:ラフトン吹付	○◇ 39
集会室			外部出入口:モルタルコテ押え		Notes I To I a			N/dT) CIA	\perp	Notes I Color	
	改修年度不明	围湿	当初と同じ 踏込:既設撤去の上 タイルカーベット敷き ※既設接着剤存置 ◇	12	当初と同じ			当初と同じ 北面一部:既設の上ジュラク吹付	0	当初と同じ	
	S/19-12 1 91 1	5676	外部出入口:当初と同じ					心国 印・外放のエバゴババ	~		
		建設当初	デブル貼	12	Рダル巾木	00 9		ラフトン吹付	0	段裏: ラフトン吹付	00 8
自動販売機置場		建议当初						コンクリート打放し 下地処理の上 寒冷紗貼り下地	\Diamond		
H-90/90/00/00/00/00	改修年度不明	見況		12	当初と同じ			当初と同じ		当初と同じ	
			※既設接着剤存置 Рタイル貼 ○○	(1)	Pタイル巾木	00 19		ラフトン吹付 一部スチールフラッシュ OP 塗	0	アスペ ストラックス t=9.0mm 底目貼り	○ - アスへ、ストラックス: 石綿含有みなし
管理人室 湯沸室]	建設当初	7 7 7744					コンクリート打放し 下地処理の上 寒冷紗貼り下地	\Diamond	25	,
管理人室 和室6帖・4.5帖	2	建設当初	畳敷き		畳寄せ			ジュラク吹付(ジュラックス) 寒冷紗貼り下地	0	② 杉柾合板敷目板張り	
H-T/T HEOM T.OM			-m., -k2F II F F	1	h#_1_100 II			-m-, -k3E II + 4.0	$\perp \perp \mid$		
管理人室 押入(共通)	3	建設当初	ラワンベニヤ張り t=5.5mm		雑巾摺り			ラワンペニヤ張り t=4.0mm		ラワンへ゛ニャ張り t=4.0mm	
Marin Laboratoria			うすべり敷き		畳寄せ			ジュラク吹付(ジュラックス)	0	② 杉柾合板敷目板張り	
管理人室 床間		建設当初			_			コンクリート打放し 寒冷紗貼り下地	1		
管理人室 洗面・脱衣室	a	建設当初	Pタイル貼	(1)	Рタル巾木	○◇ ⑲ タイル張り(張り付けモルタル)			0	7 [*] ラスターボードt=9.0mmの上	O 30
	Í		L' Hanaril' (Abbig Bla	1		一部ラフトン吹付	00 @	③ コンクリート打放し 下地処理の上 寒冷紗貼り下地	\Diamond	岩綿吸音板 t=12mm	0 30
管理人室 浴室	3	建設当初	ボーリコンモザーイクタイル貼		_			半磁器100角タイル貼り (張り付けモルタル)	0	フレキシブ・ルボ・ート゛ t=4.0mm VP	○ ③ 天井水切 銅板樋
We trong to the state of the st		rts = 0. v/z +	磁器モザイクタイル貼 *防水層ありと想定 ○	_	_			半磁器100角タイル貼り		7 [*] ラスターボード t=9.0mmの上	② 30 屋内防水:西日本アスファルト防水(ID-400
管理人室 便所]	建設当初	一部Pタイル貼り					(張り付けモルタル)	0	② 岩綿吸音板 t=12mm	0 3
	a	建設当初	磁器モザ イクタイル貼 *防水層ありと想定		_			半磁器100角タイル貼り		アスペストラックス t=9.0mm 底目貼り	○ - アスペストラックス:石綿含有みなし
便所			踏込:デプロン貼 ◇	12				(張り付けもルタル)	0		スクリーン木品へ、ニヤフラッシュOP 框:テラゾ ブ ロッ
	改修年度不明	見況	当初と同じ 踏込:既設撤去の上 タイルカーベット敷き ※既設接着剤存置 ◇	12				当初と同じ		当初と同じ	屋内防水:西日本アスファルト防水(ID-400

ホール		建設当初	デプロン貼	◇ ③ Pタイル巾木	O	19		ラフトン吹付 一部スチールフラッシュOP塗	00		7 [*] ラスターボード t=9.0mmの上 岩綿吸音板 t=12mm	0	③ アクリルト・ーム内コンクリート上 スプ・リットサテン
				0.0 0.00		^ _		コングリート打放し 寒冷紗貼り下地	0.0			_	-
		建設当初	長尺シート(ロンリューム)貼	〇〇 ⑪ Pタイル巾木	OK	○ 19		ラフトン吹付 一部スチールフラッシュOP塗	00	-	プラスターポート゚ t=9.0mmの上	0	30 スライデ・ィング・ト・ア:両面ビュールクロス貼り
講習室								コンクリート打放し 寒冷紗貼り下地			岩綿吸音板 t=12mm	0	32)
,	改修年度不明	現況	当初と同じ	当初と同じ				当初と同じ			当初と同じ		
	-XID 1 2 1 71	-56%0						一部DIY塗装痕あり					
図書室		建設当初	デプロン貼	◇ 13 Pタイル市木	0<			ラフトン吹付 一部スチールフラッシュOP塗	00	25)	プラスターポード t=9.0mmの上	0	30
囚音至		建议 当彻						コンクリート打放し 寒冷紗貼り下地			岩綿吸音板 t=12mm	0	32
		7 h = 0 , 1/2 + m	デプロン貼	◇ (4) Pダイル市木	0<	19		ラフトン吹付 一部スチールフラッシュOP塗	00	25)	7゚ ラスターボード t=9.0mmの上	0	30
		建設当初						コンクリート打放し 寒冷紗貼り下地			岩綿吸音板 t=12mm	0	32
音楽室			既設撤去の上 タイルカーペット敷き	◇ ⑭ 当初と同じ				当初と同じ			当初と同じ		
	改修年度不明	現況	※既設接着剤存置					一部DIY塗装痕あり					
			デブロン貼	◇ ③ Pダ/ル巾木	00	<u>(19)</u>		ジュラケ吹付(ジュラックス) 寒冷紗貼り下地	0	(27)	杉柾合板敷目板張り		
和室踏込		建設当初	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	V 0 17 1 1 1 1 1 1		V 0		7 -77 7(1)(7 -7777) -23 17/2 74 7 1 -0					
			畳敷き	畳寄せ				ジュラク吹付(ジュラックス) 寒冷紗貼り下地	0	(27)	杉柾合板敷目板張り		
和室3帖		建設当初	且	重的已				7 1775(1) (7 1777A) &/IMSHQ 7 [76		(1)	1/11. 6 10.50 6 10.50 7		
			檜縁甲板	雑巾摺り				ジュラク吹付(ジュラックス) 寒冷紗貼り下地		97)	フレキシフ゛ルホ゛ート゛ t=4.0mm VP	0	20
押入内湯沸室		建設当初	1百小水 丁 仅又	*#*(1/1目 7				一部石膏が一下地		30	7777 NA C=4.0mm VI		33
			田並とと	用中山							V.T.A. IT #L.D. IT #L		与表面,但是是11/15/2° T)
教養室 和室14帖		建設当初	畳敷き	畳寄せ				ジュラク吹付(ジュラックス) 寒冷紗貼り下地		_	杉柾合板敷目板張り		炉内部:銅板張り(レンガ下)
								一部石膏ボード下地	_	30			
教養室 床間		建設当初	うすべり敷き	畳寄せ				ジュラク吹付(ジュラックス) 寒冷紗貼り下地	0	(27)	杉柾合板敷目板張り		
27.1.5													
教養室 広縁		建設当初	檜縁甲板	雑巾摺り				ジュラク吹付(ジュラックス) 寒冷紗貼り下地	0	27)	杉柾合板敷目板張り		
 及主		ÆW310											
押入(共通)		建設当初	ラワンペニヤ張り t=5.5mm	雑巾摺り				ラワンペニヤ張り t=4.0mm			ラワンベニヤ張り t=4.0mm		
17八(共旭)		建议 当70											
備品倉庫		7.25.=0. \l/ -5m	Pタイル貼り	○◇ ① Pタイル巾木	00	19		ラフトン吹付 寒冷紗貼り	00	25)	プラスターボード t=9.0mmの上 VPローラー	0	30
佣而启熚		建設当初											
			磁器モザイクタイル貼 *防水層ありと想定	0				半磁器100角タイル貼り(張り付けモルタル)	0	20	アスペストラックス t=9.0mm 底目貼り	0	アスペストラックス:石綿含有みなし
便所		建設当初	踏込:デプロン貼	♦ 🔞									スクリーン木品ペニヤフラッシュOP 框:テラゾブ
													屋内防水:西日本アスファルト防水(ID-400
			デブロン貼	◇ ③ Pダ/ル巾木	00	(19)		ラフトン吹付 寒冷紗貼り	00	(25)	プラスターボード t=9.0mmの上	0	
階段室		建設当初	/ / C/ AH		0	V		11117(1) (SAIMAN)		-	/ /// 5 C 3.5 IIII V/ I	0	9





