

須賀小学校既設建物石綿含有調査

【001 校舎 第3校舎】

事前調査報告書 構成

- 1 石綿含有建材に関する事前調査報告書
事前調査詳細表
- 2 試料採取位置図
- 3 現地調査写真帳
- 4 試料採取写真帳
- 5 石綿分析結果報告書
- 6 有資格者一覧表

1

石綿含有建材に関する事前調査報告書
事前調査詳細表

株式会社 東畑建築事務所 様

石綿含有建材に関する事前調査報告書

石綿則第3条及び大防法第18条の15に基づく事前調査の結果について、以下のとおり報告いたします。

(会社名) アスベスト調査分析株式会社

(代表者名) 代表取締役 日比 裕己

(所在地) 東京都港区新橋四丁目27番7号

田村町Shinshodoh BLDG4階

件 名 須賀小学校既設建物石綿含有調査

■調査概要

調 査 期 間	2024年12月26日(木)		
---------	----------------	--	--

■建物概要

建物名	宮代町立須賀小学校	棟名	001 校舎 第3校舎		
所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	用途	学校		
竣工	1971(S46)年	増改築履歴	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		
建物構造	RC造	階数	地上3階	PH一階	地下一階
延床面積	980 m ²	文書記録	その他	<input type="checkbox"/> 耐火 <input type="checkbox"/> 準耐火 <input checked="" type="checkbox"/> その他	
図面	<input type="checkbox"/> 竣工図 <input checked="" type="checkbox"/> 平面図 <input checked="" type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 矩計図	その他:			
石綿調査履歴	<input type="checkbox"/> 未調査 <input type="checkbox"/> 自主判断 <input type="checkbox"/> 調査実施 <input checked="" type="checkbox"/> 不明	報告書	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無		

■事前調査結果概要

調査建物における石綿含有建材		有	未調査箇所※ 『事前調査詳細表』に記述のない建材については、全て未調査とする。 大規模な破壊を伴う調査(防水層及び点検口のない天井裏を含む)は未調査である。
石綿含有建材 (みなしを含む)	レベル1	無	
	レベル2	無	
	レベル3	有	
	仕上塗材	無	

※石綿含有建材の使用箇所、未調査箇所等については、別紙「事前調査詳細表」を参照。

本目視調査は建物の機能性及び景観等を損なわないように配慮した非破壊調査になります。

工事の際に新たに目視により確認することが可能となったときは事前調査が必要です(石綿則第3条9項)。

なお、本報告書に記述されていない建物内外の箇所において、新たにアスベスト含有建材を確認された場合は弊社では責任を負いかねます。

ご了承ください。

■添付資料

本報告書、事前調査詳細表、試料採取位置図、現地調査写真帳、試料採取写真帳、石綿分析結果報告書、有資格者一覧表

■調査者記入欄

立会者の有無	有	埼玉県宮代町 宮代町役場 職員
特記事項	現地目視調査により疑義建材抽出し、分析を実施した結果、以下の建材にアスベストの含有が認められた。 【レベル3】 ・ビニル床シート 1階職員室, 1階～3階廊下 床 ・セメント円筒管 煙突 【レベル3(みなし含有)】 ・防水シート 屋上 床, 巾木 ・アスファルト防水 屋上 床, 巾木	

石綿事前調査詳細表

棟番号	建物区分	建物名称	構造	建築年月	階数	保有面積(m2)	分析数	現地目視調査日	試料採取日	調査者
001	校舎	第3校舎	RC造	1971年02月	3	980	30	2024年12月26日	2025年02月06日	アスベスト調査分析株式会社 浅野 関

棟	内外部	階	部屋No.	部屋名	1.床						2.巾木						3.壁						4.天井						5.天井裏						6.その他(1)						7.その他(2)									
					建材名	石綿有無	レベル	根拠	摘要	備考	建材名	石綿有無	レベル	根拠	摘要	備考	建材名	石綿有無	レベル	根拠	摘要	備考	建材名	石綿有無	レベル	根拠	摘要	備考	建材名	石綿有無	レベル	根拠	摘要	備考	建材名	石綿有無	レベル	根拠	摘要	備考	建材名	石綿有無	レベル	根拠	摘要	備考				
校舎 第3校舎	内部	1	1	職員室	ビニル床シート (アイボリー)	有	3	分析	No.250783 -001	3層目接合剤,4層目非編織被材	モルタルEP塗装(茶)	無	-	分析	No.250783 -002	-	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(ベージュ)	無	-	分析	No.250783 -003	-	化粧石膏ボード	無	-	分析	No.250783 -004	-	打放	無	-	目視	非含有建材	-	セメント円筒管	有	3	分析	No.250783 -005	本体,煙突部	-	-	-	-	-	-	-			
					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
校舎 第3校舎	内部	1	2	校長室	カーベツ	無	-	目視	非含有建材	-	モルタルEP塗装(茶)	無	-	分析	No.250783 -002	-	クロス,石膏ボード	無	-	分析	No.250783 -006	-	岩綿吸音板	無	-	分析	No.250783 -007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					モルタル	無	-	目視	非含有建材	下地	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
校舎 第3校舎	内部	1	3	普通教室(1-1)	ぶなフローリング ブロックOSW	無	-	目視	非含有建材	-	モルタルEP塗装(茶上桃塗装)	無	-	分析	No.250783 -002	-	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)	無	-	分析	No.250783 -008	壁	石膏ボードEP塗装	無	-	分析	No.250783 -009	-	-	-	-	-	-	-	セメント円筒管	有	3	分析	No.250783 -005	本体,煙突部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(ベージュ)	無	-	分析	No.250783 -003	腰壁	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
校舎 第3校舎	内部	1	4	便所	ビニル床シート (クリーム)	無	-	分析	No.250783 -010	-	ステンレス	無	-	目視	非含有建材	-	メラミン化粧板	無	-	目視	非含有建材	-	岩綿吸音板,石膏ボード	無	-	分析	No.250783 -011	校長室とは別種類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
校舎 第3校舎	内部	1	5	男子便所	モザイクタイル	無	-	分析	No.250783 -012	下地含む	-	-	-	-	-	-	モルタル塗金ゴテEP塗装(白)	無	-	分析	No.250783 -014	壁,普通教室と別種類	ベニヤ塗装	無	-	目視	非含有建材	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	半磁器タイル100角	無	-	分析	No.250783 -013	腰壁,下地含む	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
校舎 第3校舎	内部	1	6	女子便所	モザイクタイル	無	-	分析	No.250783 -012	下地含む	-	-	-	-	-	-	モルタル塗金ゴテEP塗装(白)	無	-	分析	No.250783 -014	壁,普通教室と別種類	ベニヤ塗装	無	-	目視	非含有建材	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	半磁器タイル100角	無	-	分析	No.250783 -013	腰壁,下地含む	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
校舎 第3校舎	内部	1	7	玄関	人造石研出し(白)	無	-	分析	No.250783 -015	-	人造石研出し(白)	無	-	分析	No.250783 -015	-	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)	無	-	分析	No.250783 -016	壁,教室内と別種類	石膏ボードEP塗装	無	-	分析	No.250783 -018	教室内と別種類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(ベージュ)	無	-	分析	No.250783 -017	腰壁,教室内と別種類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
校舎 第3校舎	内部	1	8	廊下	ビニル床シート (アイボリー)	有	3	分析	No.250783 -019	3層目接合剤,職員室と別種類	モルタルEP塗装(茶上緑塗装)	無	-	分析	No.250783 -002	-	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)	無	-	分析	No.250783 -016	壁,教室内と別種類	石膏ボードEP塗装	無	-	分析	No.250783 -018	教室内と別種類	打放	無	-	目視	非含有建材	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(ベージュ)	無	-	分析	No.250783 -017	腰壁,教室内と別種類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
校舎 第3校舎	内部	2	1	理科室	ビニル床シート (緑)	無	-	分析	No.250783 -020	-	モルタルEP塗装(茶)	無	-	分析	No.250783 -002	-	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(ベージュ)	無	-	分析	No.250783 -003	-	石膏ボードEP塗装	無	-	分析	No.250783 -009	-	-	-	-	-	-	-	セメント円筒管	有	3	分析	No.250783 -005	本体,煙突部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	石膏ボードEP塗装	無	-	分析	No.250783 -021	耐震補強壁	-	-	-	-	-	-	-	-	-
校舎 第3校舎	内部	2	2	生活科室	ぶなフローリング ブロックOSW	無	-	目視	非含有建材	-	モルタルEP塗装(茶)	無	-	分析	No.250783 -002	-	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(ベージュ)	無	-	分析	No.250783 -003	-	石膏ボードEP塗装	無	-	分析	No.250783 -009	-	-	-	-	-	-	-	セメント円筒管	有	3	分析	No.250783 -005	本体,煙突部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
校舎 第3校舎	内部	2	3	普通教室(2-1)	ぶなフローリング ブロックOSW	無	-	目視	非含有建材	-	モルタルEP塗装(茶上緑塗装)	無	-	分析	No.250783 -002	-	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(ベージュ)	無	-	分析	No.250783 -003	-	石膏ボードEP塗装	無	-	分析	No.250783 -009	-	-	-	-	-	-	-	セメント円筒管	有	3	分析	No.250783 -005	本体,煙突部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
校舎 第3校舎	内部	2	4	男子便所	モザイクタイル	無	-	分析	No.250783 -012	下地含む	-	-	-	-	-	-	半磁器タイル100角	無	-	分析	No.250783 -013	下地含む	ベニヤ塗装	無	-	目視	非含有建材	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	モルタル塗金ゴテEP塗装(白)	無	-	分析	No.250783 -014	普通教室と別種類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
校舎 第3校舎	内部	2	5	女子便所	モザイクタイル	無	-	分析	No.250783 -012	下地含む	-	-	-	-	-	-	半磁器タイル100角	無	-	分析	No.250783 -013	下地含む	ベニヤ塗装	無	-	目視	非含有建材	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	モルタル塗金ゴテEP塗装(白)	無	-	分析	No.250783 -014	普通教室と別種類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
校舎 第3校舎	内部	2	6	廊下	ビニル床シート (アイボリー)	有	3	分析	No.250783 -019	3層目接合剤,職員室と別種類	モルタルEP塗装(茶上緑塗装)	無	-	分析	No.250783 -002	-	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)	無	-	分析	No.250783 -016	壁,教室内と別種類	石膏ボードEP塗装	無	-	分析	No.250783 -018	教室内と別種類	打放	無	-	目視	非含有建材	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(ベージュ)	無	-	分析	No.250783 -017	腰壁,教室内と別種類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
校舎 第3校舎	内部	2	7	物置	塗床(朱)	無	-	分析	No.250783 -022	-	モルタルEP塗装(茶)	無	-	分析	No.250783 -002	-	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(ベージュ)	無	-	分析	No.250783 -003	-	石膏ボードEP塗装</																											

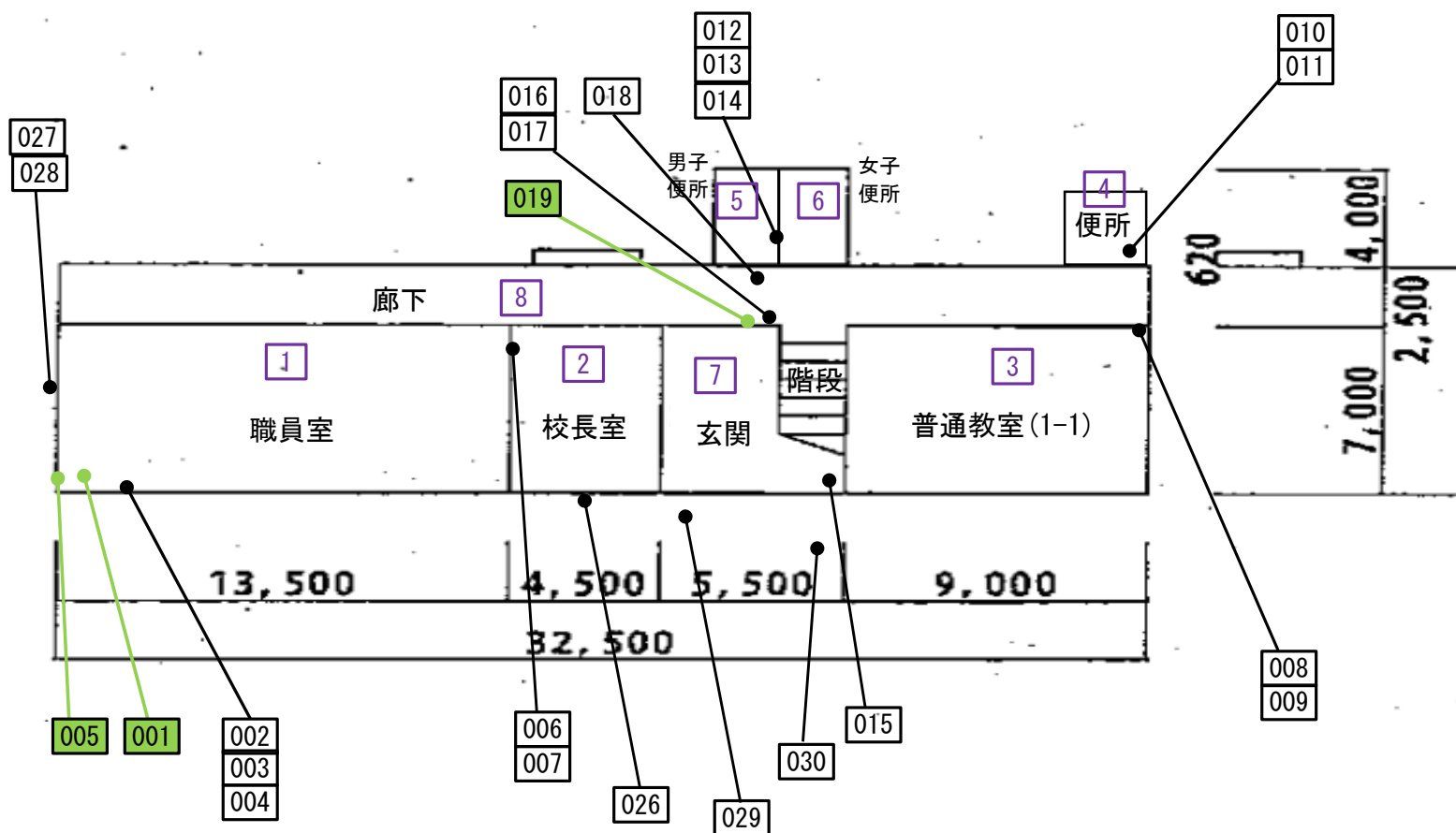
石綿事前調査詳細表

棟番号	建物区分	建物名称		構造	建築年月	階数	保有面積(m2)		分析数	現地目視調査日	試料採取日	調査者	
001	校舎	第3校舎		RC造	1971年02月	3	980		30	2024年12月26日	2025年02月06日	アスベスト調査分析株式会社 浅野, 関	

棟	内外 部	階	部屋 No.	部屋名	1.床						2.巾木						3.壁						4.天井						5.天井裏						6.その他(1)						7.その他(2)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
					建材名	石綿 有無	レベル	根拠	摘要	備考	建材名	石綿 有無	レベル	根拠	摘要	備考	建材名	石綿 有無	レベル	根拠	摘要	備考	建材名	石綿 有無	レベル	根拠	摘要	備考	建材名	石綿 有無	レベル	根拠	摘要	備考	建材名	石綿 有無	レベル	根拠	摘要	備考																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
校舎 第3校舎	内部	3	6	廊下	ビニル床シート (アイボリー)	有	3	分析	No.250783 -019	3層目接合 剤,職員室 と別種類	モルタルEP塗装(茶 上緑塗装)	無	-	分析	No.250783 -002	-	モルタル塗金ゴテ EP-1塗装(白)	無	-	分析	No.250783 -016	壁,教室内 と別種類	石膏ボードEP塗装	無	-	分析	No.250783 -018	教室内と別 種類	打放	無	-	目視	非含有建材	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2

試料採取位置図

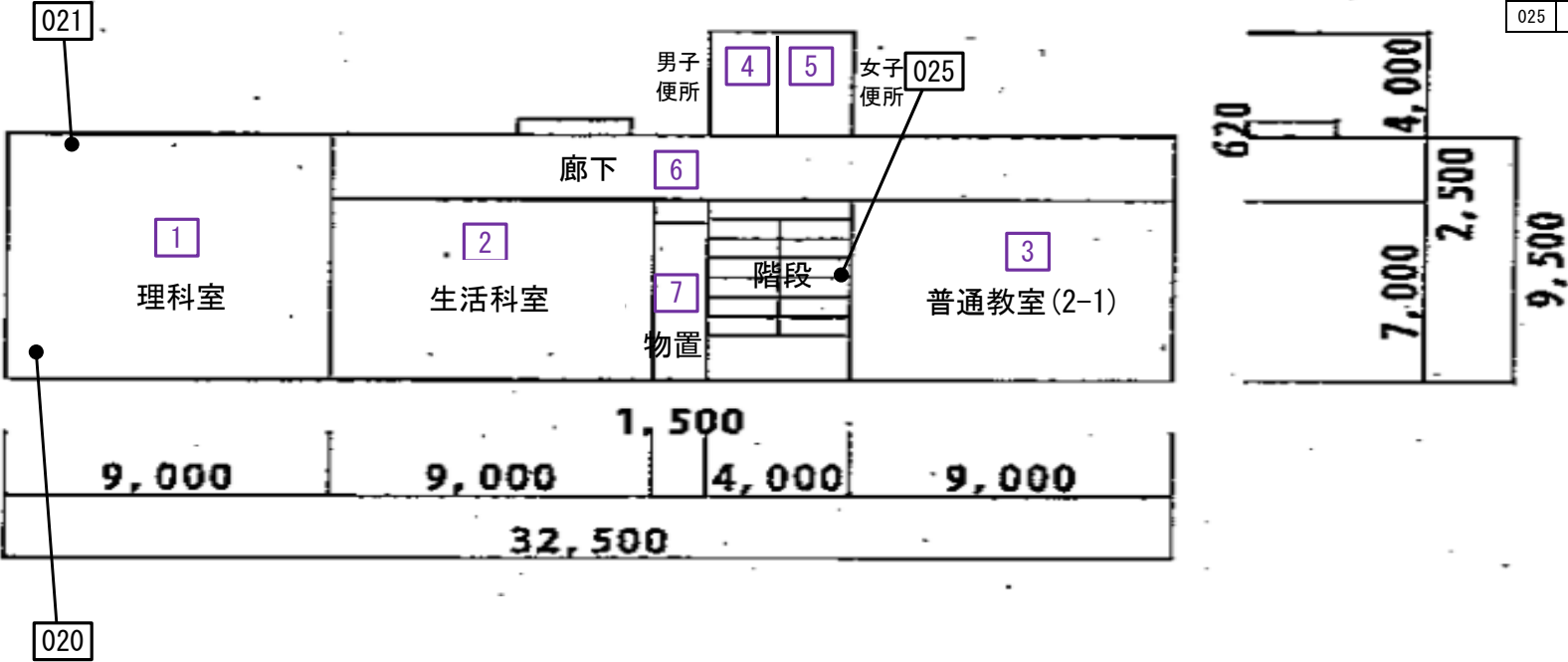


No.	試料名	採取場所
001	ビニル床シート (74*リ)	第3校舎 1階 職員室 床
002	モルタルEP塗装 (茶)	第3校舎 1階 職員室 巾木
003	モルタル金ゴサEP-1塗装 (ベージュ)	第3校舎 1階 職員室 壁
004	化粧石膏ボード	第3校舎 1階 職員室 天井
005	セメント円筒管	第3校舎 1階 職員室 煙突
006	クロス、石膏ボード	第3校舎 1階 校長室 壁
007	岩綿吸音板	第3校舎 1階 校長室 天井
008	モルタル金ゴサEP-1塗装 (白)	第3校舎 1階 普通教室 (1-1) 壁
009	石膏ボードFEP塗装	第3校舎 1階 普通教室 (1-1) 天井
010	ビニル床シート (74*リ)	第3校舎 1階 便所 床
011	岩綿吸音板、石膏ボード	第3校舎 1階 便所 天井
012	モザイクタイル	第3校舎 1階 男子便所 床
013	半磁器タイル100角	第3校舎 1階 男子便所 腰壁
014	モルタル金ゴサEP-1塗装 (白)	第3校舎 1階 男子便所 壁
015	人造石研出し (白)	第3校舎 1階 玄関 床
016	モルタル金ゴサEP-1塗装 (白)	第3校舎 1階 廊下 壁
017	モルタル金ゴサEP-1塗装 (ベージュ)	第3校舎 1階 廊下 腰壁
018	石膏ボードEP塗装	第3校舎 1階 廊下 天井
019	ビニル床シート (74*リ)	第3校舎 1階 廊下 床
026	シーリング	第3校舎 外部 サッシ
027	吹付タイル (白)	第3校舎 外部 外壁
028	吹付タイル (桃)	第3校舎 外部 外壁 (柱)
029	吹付タイル (白)	第3校舎 外部 軒
030	人造石研出し	第3校舎 外部 洗面

【凡例】	
■	石綿含有【レベル1】
■	石綿含有【レベル2】
■	石綿含有【レベル3】
■	石綿含有【仕上塗材】
□数字	検体No.
□数字	部屋No.

図1 試料採取位置図【001:第3校舎 1階】

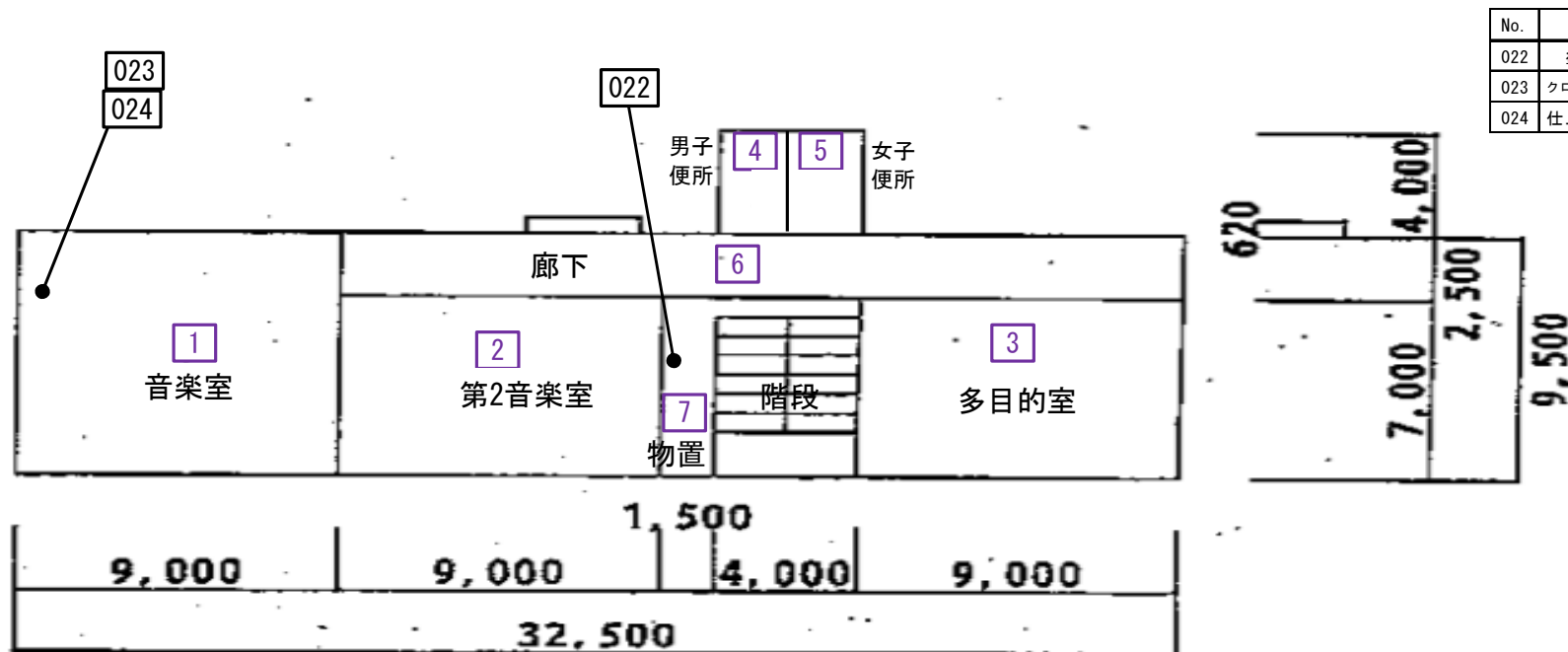
No.	試料名	採取場所
020	ビニル床シート(緑)	第3校舎 2階 理科室 床
021	石膏ボードEP塗装	第3校舎 2階 理科室 耐震補強壁
025	塗床(クリーム)	第3校舎 共通 階段 床



【凡例】

- : 石綿含有【レベル1】
- : 石綿含有【レベル2】
- : 石綿含有【レベル3】
- : 石綿含有【仕上塗材】
- 数字 : 検体No.
- 数字 : 部屋No.

図2 試料採取位置図【001:第3校舎 2階】



No.	試料名	採取場所
022	塗床(朱)	第3校舎 3階 物置 床
023	クロス、石膏ボード	第3校舎 3階 音楽室 天井
024	仕上塗材(白)	第3校舎 3階 音楽室 梁

【凡例】	
■	石綿含有【レベル1】
■	石綿含有【レベル2】
■	石綿含有【レベル3】
■	石綿含有【仕上塗材】
□ 数字	検体No.
□ 数字	部屋No.

図3 試料採取位置図【001:第3校舎 3階】








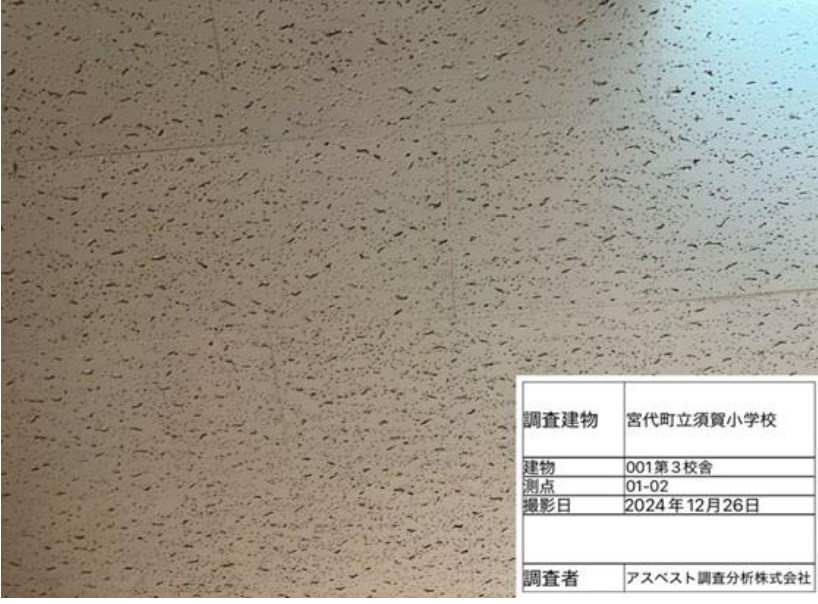
3

現 地 調 査 写 真 帳

現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

1階 部屋No.1	1階 部屋No.1																				
職員室	職員室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.1	1階 部屋No.1																				
職員室	職員室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.1	1階 部屋No.1																				
職員室	職員室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.1	1階 部屋No.1																				
職員室	職員室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				






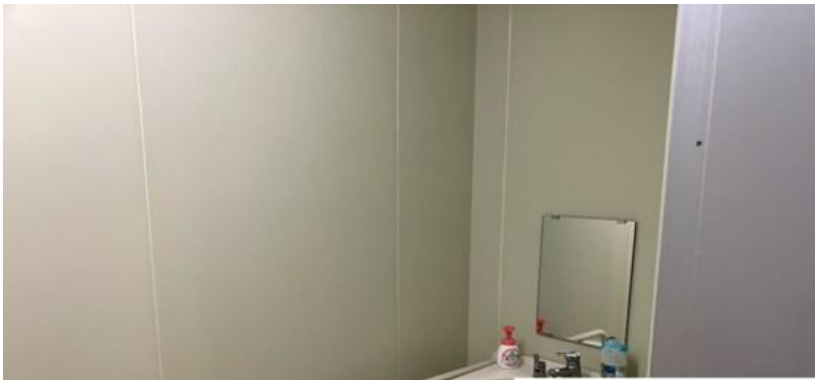


現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

1階 部屋No.1	1階 部屋No.1																				
職員室	職員室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.2	1階 部屋No.2																				
校長室	校長室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.2	1階 部屋No.2																				
校長室	校長室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.2	1階 部屋No.2																				
校長室	校長室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				









現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

1階 部屋No.2	1階 部屋No.3																				
校長室	普通教室(1-1)																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.3	1階 部屋No.3																				
普通教室(1-1)	普通教室(1-1)																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.3	1階 部屋No.3																				
普通教室(1-1)	普通教室(1-1)																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.3	1階 部屋No.3																				
普通教室(1-1)	普通教室(1-1)																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				



現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

1階 部屋No.3	1階 部屋No.3																				
普通教室(1-1)	普通教室(1-1)																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.3	1階 部屋No.4																				
普通教室(1-1)	便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-04</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-04	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-04																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.4	1階 部屋No.4																				
便所	便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-04</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-04	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-04</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-04	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-04																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-04																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.4	1階 部屋No.4																				
便所	便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-04</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-04	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-04</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-04	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-04																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-04																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				









現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

1階 部屋No.4	1階 部屋No.4																				
便所	便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-04</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-04	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-04</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-04	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-04																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-04																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.4	1階 部屋No.5																				
便所	男子便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-04</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-04	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-05</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-05	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-04																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-05																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.5	1階 部屋No.5																				
男子便所	男子便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-05</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-05	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-05</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-05	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-05																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-05																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.5	1階 部屋No.5																				
男子便所	男子便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-05</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-05	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-05</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-05	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-05																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-05																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				









現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

1階 部屋No.5	1階 部屋No.5																				
男子便所	男子便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-05</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-05	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-05</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-05	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-05																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-05																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.5	1階 部屋No.6																				
男子便所	女子便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-05</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-05	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-06</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-06	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-05																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-06																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.6	1階 部屋No.6																				
女子便所	女子便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-06</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-06	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-06</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-06	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-06																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-06																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.6	1階 部屋No.6																				
女子便所	女子便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-06</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-06	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-06</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-06	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-06																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-06																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				

現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

1階 部屋No.6	1階 部屋No.7																				
女子便所	玄関																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-06</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-06	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-07</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-07	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-06																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-07																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.7	1階 部屋No.7																				
玄関	玄関																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-07</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-07	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-07</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-07	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-07																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-07																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.7	1階 部屋No.7																				
玄関	玄関																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-07</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-07	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-07</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-07	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-07																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-07																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.7	1階 部屋No.7																				
玄関	玄関																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-07</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-07	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-07</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-07	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-07																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-07																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				

現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

1階 部屋No.7	1階 部屋No.8																				
玄関	廊下																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-07</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-07	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-08</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-08	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-07																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-08																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.8	1階 部屋No.8																				
廊下	廊下																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-08</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-08	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-08</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-08	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-08																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-08																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.8	1階 部屋No.8																				
廊下	廊下																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-08</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-08	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-08</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-08	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-08																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-08																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.8	1階 部屋No.8																				
廊下	廊下																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-08</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-08	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-08</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-08	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-08																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-08																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				


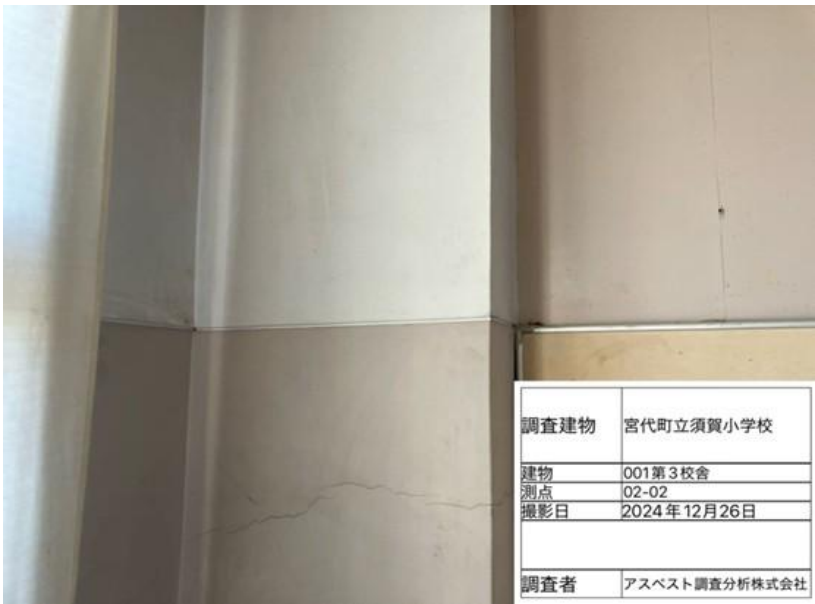






現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

1階 部屋No.8	2階 部屋No.1																				
廊下	理科室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>01-08</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	01-08	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	01-08																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
2階 部屋No.1	2階 部屋No.1																				
理科室	理科室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
2階 部屋No.1	2階 部屋No.1																				
理科室	理科室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
2階 部屋No.1	2階 部屋No.1																				
理科室	理科室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				





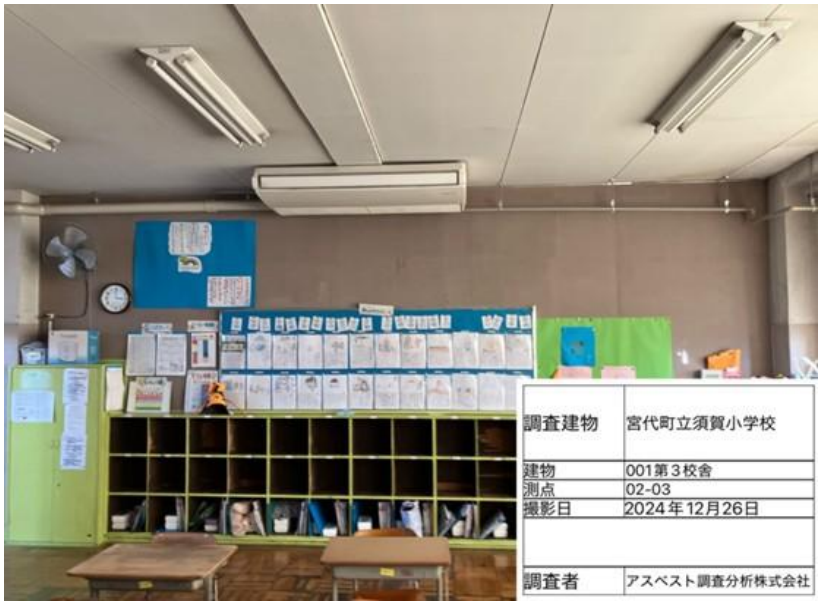



現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

2階 部屋No.1	2階 部屋No.1																				
理科室	理科室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
2階 部屋No.1	2階 部屋No.1																				
理科室	理科室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
2階 部屋No.1	2階 部屋No.2																				
理科室	生活科室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
2階 部屋No.2	2階 部屋No.2																				
生活科室	生活科室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				

現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

2階 部屋No.2	2階 部屋No.2																				
生活科室	生活科室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
2階 部屋No.2	2階 部屋No.2																				
生活科室	生活科室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
2階 部屋No.2	2階 部屋No.2																				
生活科室	生活科室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
2階 部屋No.2	2階 部屋No.3																				
生活科室	普通教室(2-1)																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				



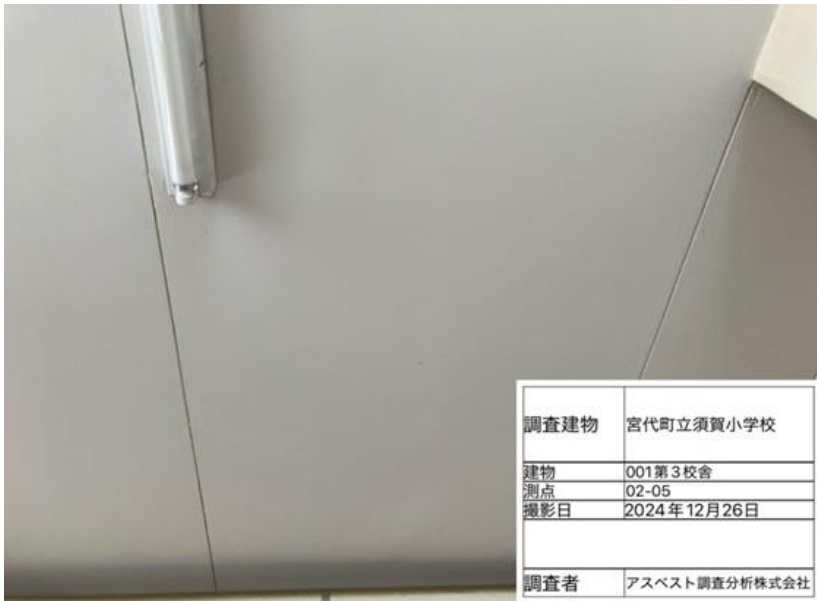





現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

2階 部屋No.3	2階 部屋No.3																				
普通教室(2-1)	普通教室(2-1)																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
2階 部屋No.3	2階 部屋No.3																				
普通教室(2-1)	普通教室(2-1)																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
2階 部屋No.3	2階 部屋No.3																				
普通教室(2-1)	普通教室(2-1)																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
2階 部屋No.3	2階 部屋No.4																				
普通教室(2-1)	男子便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-04</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-04	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-04																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				








現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

2階 部屋No.4	2階 部屋No.4																				
男子便所	男子便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-04</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-04	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-04</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-04	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-04																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-04																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
2階 部屋No.4	2階 部屋No.4																				
男子便所	男子便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-04</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-04	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-04</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-04	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-04																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-04																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
2階 部屋No.4	2階 部屋No.4																				
男子便所	男子便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-04</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-04	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-04</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-04	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-04																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-04																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
2階 部屋No.5	2階 部屋No.5																				
女子便所	女子便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-05</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-05	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-05</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-05	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-05																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-05																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				







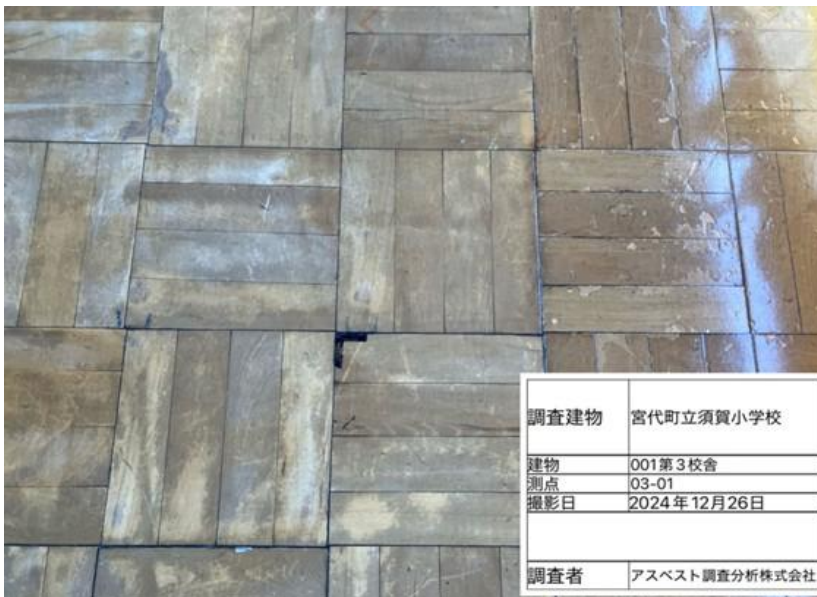

現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

2階 部屋No.5	2階 部屋No.5																				
女子便所	女子便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-05</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-05	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-05</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-05	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-05																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-05																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
2階 部屋No.5	2階 部屋No.5																				
女子便所	女子便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-05</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-05	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-05</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-05	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-05																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-05																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
2階 部屋No.6	2階 部屋No.6																				
廊下	廊下																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-06</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-06	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-06</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-06	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-06																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-06																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
2階 部屋No.6	2階 部屋No.6																				
廊下	廊下																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-06</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-06	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-06</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-06	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-06																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-06																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				

現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

2階 部屋No.6	2階 部屋No.6																				
廊下	廊下																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-06</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-06	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-06</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-06	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-06																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-06																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
2階 部屋No.6	2階 部屋No.7																				
廊下	物置																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-06</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-06	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-07</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-07	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-06																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-07																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
2階 部屋No.7	2階 部屋No.7																				
物置	物置																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-07</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-07	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-07</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-07	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-07																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-07																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
2階 部屋No.7	2階 部屋No.7																				
物置	物置																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-07</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-07	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-07</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-07	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-07																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-07																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				

現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

2階 部屋No.7	2階 部屋No.7																				
物置	物置																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-07</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-07	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-07</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-07	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-07																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-07																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
2階 部屋No.7	2階 部屋No.7																				
物置	物置																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-06</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-06	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>02-06</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	02-06	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-06																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	02-06																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
3階 部屋No.1	3階 部屋No.1																				
音楽室	音楽室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
3階 部屋No.1	3階 部屋No.1																				
音楽室	音楽室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				









現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

3階 部屋No.1	3階 部屋No.1																				
音楽室	音楽室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
3階 部屋No.1	3階 部屋No.1																				
音楽室	音楽室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
3階 部屋No.1	3階 部屋No.1																				
音楽室	音楽室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
3階 部屋No.1	3階 部屋No.1																				
音楽室	音楽室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				

現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

3階 部屋No.2	3階 部屋No.2																				
第2音楽室	第2音楽室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
3階 部屋No.2	3階 部屋No.2																				
第2音楽室	第2音楽室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
3階 部屋No.2	3階 部屋No.2																				
第2音楽室	第2音楽室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
3階 部屋No.2	3階 部屋No.2																				
第2音楽室	第2音楽室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				

現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

3階 部屋No.3	3階 部屋No.3																				
多目的室	多目的室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
3階 部屋No.3	3階 部屋No.3																				
多目的室	多目的室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
3階 部屋No.3	3階 部屋No.3																				
多目的室	多目的室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
3階 部屋No.3	3階 部屋No.3																				
多目的室	多目的室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-03</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-03	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-03																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				









現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

3階 部屋No.4	3階 部屋No.4																				
男子便所	男子便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-04</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-04	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-04</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-04	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-04																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-04																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
3階 部屋No.4	3階 部屋No.4																				
男子便所	男子便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-04</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-04	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-04</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-04	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-04																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-04																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
3階 部屋No.4	3階 部屋No.4																				
男子便所	男子便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-04</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-04	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-04</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-04	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-04																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-04																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
3階 部屋No.4	3階 部屋No.5																				
男子便所	女子便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-04</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-04	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-05</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-05	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-04																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-05																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				

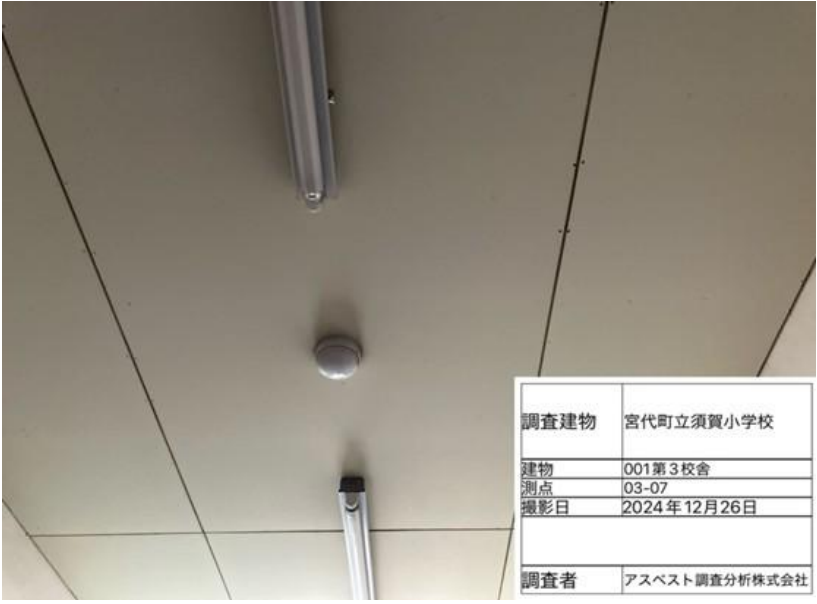

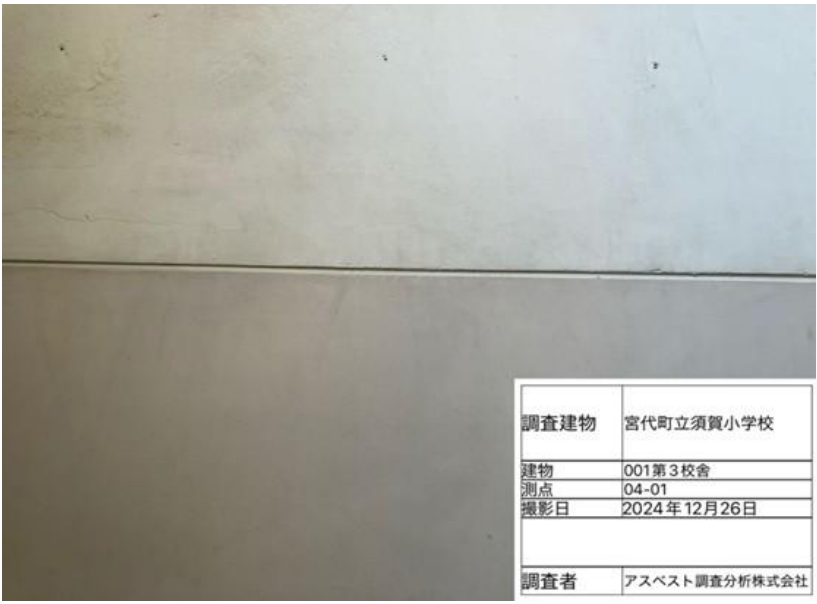

現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

3階 部屋No.5	3階 部屋No.5																				
女子便所	女子便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-05</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-05	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-05</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-05	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-05																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-05																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
3階 部屋No.5	3階 部屋No.5																				
女子便所	女子便所																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-05</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-05	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-05</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-05	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-05																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-05																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
3階 部屋No.5	3階 部屋No.6																				
女子便所	廊下																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-05</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-05	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-06</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-06	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-05																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-06																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
3階 部屋No.6	3階 部屋No.6																				
廊下	廊下																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-06</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-06	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-06</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-06	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-06																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-06																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				


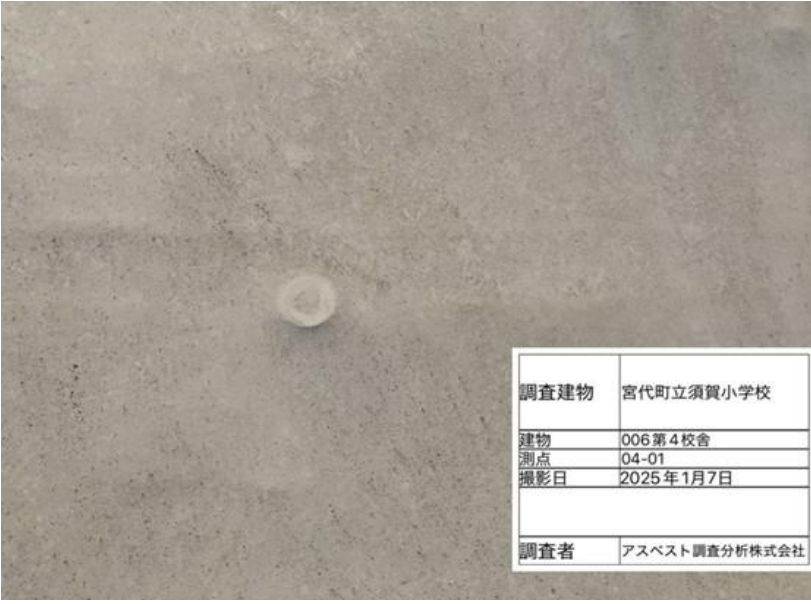



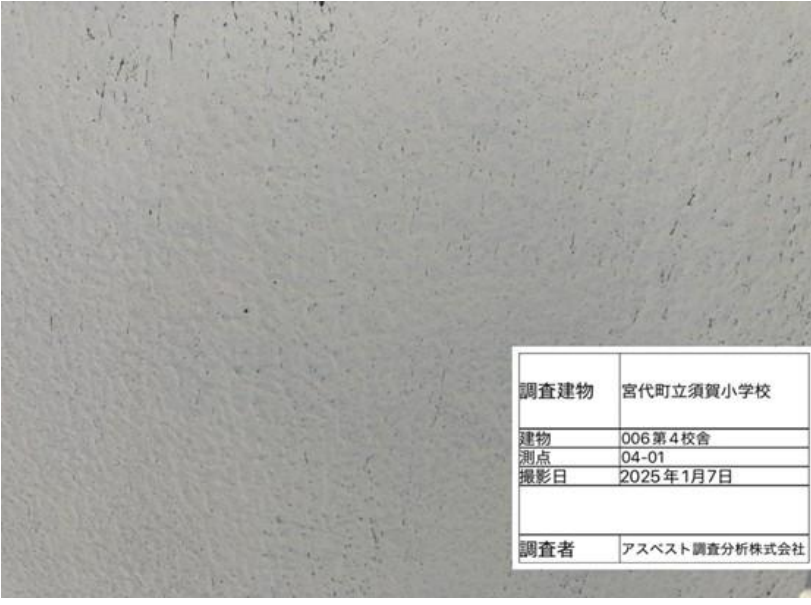


現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

3階 部屋No.6	3階 部屋No.6																				
廊下	廊下																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-06</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-06	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-06</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-06	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-06																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-06																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
3階 部屋No.6	3階 部屋No.7																				
廊下	物置																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-06</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-06	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-07</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-07	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-06																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-07																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
3階 部屋No.7	3階 部屋No.7																				
物置	物置																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-07</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-07	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-07</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-07	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-07																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-07																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
3階 部屋No.7	3階 部屋No.7																				
物置	物置																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-07</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-07	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-07</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-07	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-07																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-07																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				


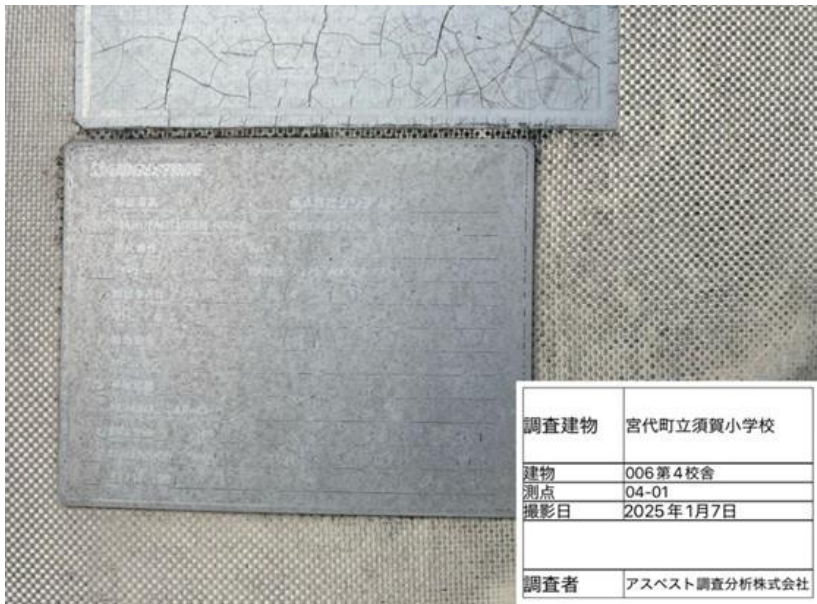






現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

3階 部屋No.7	共通階 部屋No.1																				
物置	階段																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>03-07</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	03-07	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	03-07																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
共通階 部屋No.1	共通階 部屋No.1																				
階段	階段																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
共通階 部屋No.1	共通階 部屋No.1																				
階段	階段																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
共通階 部屋No.1	共通階 部屋No.1																				
階段	階段																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-01	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				

現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

-階 部屋No.1	-階 部屋No.1																				
屋上	屋上																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>006 第4校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025 年1月7日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	006 第4校舎	測点	04-01	撮影日	2025 年1月7日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>006 第4校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025 年1月7日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	006 第4校舎	測点	04-01	撮影日	2025 年1月7日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	006 第4校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2025 年1月7日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	006 第4校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2025 年1月7日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
-階 部屋No.1	-階 部屋No.1																				
屋上	屋上																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>006 第4校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025 年1月7日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	006 第4校舎	測点	04-01	撮影日	2025 年1月7日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>006 第4校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025 年1月7日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	006 第4校舎	測点	04-01	撮影日	2025 年1月7日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	006 第4校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2025 年1月7日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	006 第4校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2025 年1月7日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
-階 部屋No.1	-階 部屋No.1																				
屋上	屋上																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>006 第4校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025 年1月7日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	006 第4校舎	測点	04-01	撮影日	2025 年1月7日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>006 第4校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025 年1月7日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	006 第4校舎	測点	04-01	撮影日	2025 年1月7日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	006 第4校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2025 年1月7日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	006 第4校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2025 年1月7日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
1階 部屋No.1	1階 部屋No.1																				
職員室	職員室																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>006 第4校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025 年1月7日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	006 第4校舎	測点	04-01	撮影日	2025 年1月7日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>006 第4校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025 年1月7日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	006 第4校舎	測点	04-01	撮影日	2025 年1月7日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	006 第4校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2025 年1月7日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	006 第4校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2025 年1月7日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				

現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

-階 部屋No.1	-階 部屋No.1																				
屋上	屋上																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>006 第4校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年1月7日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	006 第4校舎	測点	04-01	撮影日	2025年1月7日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>006 第4校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年1月7日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	006 第4校舎	測点	04-01	撮影日	2025年1月7日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	006 第4校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2025年1月7日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	006 第4校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2025年1月7日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
-階 部屋No.1	-階 部屋No.1																				
屋上	屋上																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>006 第4校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年1月7日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	006 第4校舎	測点	04-01	撮影日	2025年1月7日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>006 第4校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年1月7日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	006 第4校舎	測点	04-01	撮影日	2025年1月7日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	006 第4校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2025年1月7日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	006 第4校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2025年1月7日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
-階 部屋No.1	-階 部屋No.1																				
屋上	屋上																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>006 第4校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年1月7日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	006 第4校舎	測点	04-01	撮影日	2025年1月7日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>006 第4校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年1月7日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	006 第4校舎	測点	04-01	撮影日	2025年1月7日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	006 第4校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2025年1月7日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	006 第4校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2025年1月7日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
-階 部屋No.1	-階 部屋No.1																				
屋上	屋上																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>006 第4校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年1月7日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	006 第4校舎	測点	04-01	撮影日	2025年1月7日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>006 第4校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-01</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年1月7日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	006 第4校舎	測点	04-01	撮影日	2025年1月7日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	006 第4校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2025年1月7日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	006 第4校舎																				
測点	04-01																				
撮影日	2025年1月7日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				






現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

-階 部屋No.2	-階 部屋No.2																				
外部	外部																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
-階 部屋No.2	-階 部屋No.2																				
外部	外部																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
-階 部屋No.2	-階 部屋No.2																				
外部	外部																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
-階 部屋No.2	-階 部屋No.2																				
外部	外部																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				

現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

-階 部屋No.2	-階 部屋No.2																				
外部	外部																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
-階 部屋No.2	-階 部屋No.2																				
外部	外部																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
-階 部屋No.2	-階 部屋No.2																				
外部	外部																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
-階 部屋No.2	-階 部屋No.2																				
外部	外部																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				

現地調査写真帳【001 校舎 第3校舎】

-階 部屋No.2	-階 部屋No.2																				
外部	外部																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
-階 部屋No.2	-階 部屋No.2																				
外部	外部																				
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
-階 部屋No.2																					
外部																					
<div><table><tr><td>調査建物</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>建物</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>04-02</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2024年12月26日</td></tr><tr><td>調査者</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table></div>	調査建物	宮代町立須賀小学校	建物	001第3校舎	測点	04-02	撮影日	2024年12月26日	調査者	アスベスト調査分析株式会社	余白										
調査建物	宮代町立須賀小学校																				
建物	001第3校舎																				
測点	04-02																				
撮影日	2024年12月26日																				
調査者	アスベスト調査分析株式会社																				
余白	余白																				

4

試料採取写真帳

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>001</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	001	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.001</td></tr><tr><td>建材名</td><td>ビニル床シート(アイボリー)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 職員室 床</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.001	建材名	ビニル床シート(アイボリー)	採取場所	第3校舎 1階 職員室 床	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	001																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.001																						
建材名	ビニル床シート(アイボリー)																						
採取場所	第3校舎 1階 職員室 床																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>001</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	001	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.001</td></tr><tr><td>建材名</td><td>ビニル床シート(アイボリー)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 職員室 床</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.001	建材名	ビニル床シート(アイボリー)	採取場所	第3校舎 1階 職員室 床	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	001																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.001																						
建材名	ビニル床シート(アイボリー)																						
採取場所	第3校舎 1階 職員室 床																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>001</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	001	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.001</td></tr><tr><td>建材名</td><td>ビニル床シート(アイボリー)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 職員室 床</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.001	建材名	ビニル床シート(アイボリー)	採取場所	第3校舎 1階 職員室 床	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	001																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.001																						
建材名	ビニル床シート(アイボリー)																						
採取場所	第3校舎 1階 職員室 床																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>001</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	001	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.001</td></tr><tr><td>建材名</td><td>ビニル床シート(アイボリー)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 職員室 床</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.001	建材名	ビニル床シート(アイボリー)	採取場所	第3校舎 1階 職員室 床	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	001																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.001																						
建材名	ビニル床シート(アイボリー)																						
採取場所	第3校舎 1階 職員室 床																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>002</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	002	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.002</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタルEP塗装(茶)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 職員室 巾木</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.002	建材名	モルタルEP塗装(茶)	採取場所	第3校舎 1階 職員室 巾木	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	002																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.002																						
建材名	モルタルEP塗装(茶)																						
採取場所	第3校舎 1階 職員室 巾木																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>002</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	002	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.002</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタルEP塗装(茶)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 職員室 巾木</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.002	建材名	モルタルEP塗装(茶)	採取場所	第3校舎 1階 職員室 巾木	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	002																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.002																						
建材名	モルタルEP塗装(茶)																						
採取場所	第3校舎 1階 職員室 巾木																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>002</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	002	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.002</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタルEP塗装(茶)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 職員室 巾木</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.002	建材名	モルタルEP塗装(茶)	採取場所	第3校舎 1階 職員室 巾木	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	002																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.002																						
建材名	モルタルEP塗装(茶)																						
採取場所	第3校舎 1階 職員室 巾木																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>002</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	002	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.002</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタルEP塗装(茶)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 職員室 巾木</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.002	建材名	モルタルEP塗装(茶)	採取場所	第3校舎 1階 職員室 巾木	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	002																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.002																						
建材名	モルタルEP塗装(茶)																						
採取場所	第3校舎 1階 職員室 巾木																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>003</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	003	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.003</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 職員室 壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.003	建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)	採取場所	第3校舎 1階 職員室 壁	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	003																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.003																						
建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)																						
採取場所	第3校舎 1階 職員室 壁																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>003</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	003	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.003</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 職員室 壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.003	建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)	採取場所	第3校舎 1階 職員室 壁	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	003																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.003																						
建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)																						
採取場所	第3校舎 1階 職員室 壁																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>003</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	003	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.003</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 職員室 壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.003	建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)	採取場所	第3校舎 1階 職員室 壁	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	003																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.003																						
建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)																						
採取場所	第3校舎 1階 職員室 壁																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>003</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	003	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.003</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 職員室 壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.003	建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)	採取場所	第3校舎 1階 職員室 壁	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	003																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.003																						
建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)																						
採取場所	第3校舎 1階 職員室 壁																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>004</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	004	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.004</td></tr><tr><td>建材名</td><td>化粧石膏ボード</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 職員室 天井</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.004	建材名	化粧石膏ボード	採取場所	第3校舎 1階 職員室 天井	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	004																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.004																						
建材名	化粧石膏ボード																						
採取場所	第3校舎 1階 職員室 天井																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>004</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	004	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.004</td></tr><tr><td>建材名</td><td>化粧石膏ボード</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 職員室 天井</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.004	建材名	化粧石膏ボード	採取場所	第3校舎 1階 職員室 天井	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	004																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.004																						
建材名	化粧石膏ボード																						
採取場所	第3校舎 1階 職員室 天井																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>004</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	004	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.004</td></tr><tr><td>建材名</td><td>化粧石膏ボード</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 職員室 天井</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.004	建材名	化粧石膏ボード	採取場所	第3校舎 1階 職員室 天井	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	004																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.004																						
建材名	化粧石膏ボード																						
採取場所	第3校舎 1階 職員室 天井																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>004</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	004	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.004</td></tr><tr><td>建材名</td><td>化粧石膏ボード</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 職員室 天井</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.004	建材名	化粧石膏ボード	採取場所	第3校舎 1階 職員室 天井	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	004																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.004																						
建材名	化粧石膏ボード																						
採取場所	第3校舎 1階 職員室 天井																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>005</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	005	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.005</td></tr><tr><td>建材名</td><td>セメント円筒管</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 職員室 煙突</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.005	建材名	セメント円筒管	採取場所	第3校舎 1階 職員室 煙突	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	005																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.005																						
建材名	セメント円筒管																						
採取場所	第3校舎 1階 職員室 煙突																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>005</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	005	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.005</td></tr><tr><td>建材名</td><td>セメント円筒管</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 職員室 煙突</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.005	建材名	セメント円筒管	採取場所	第3校舎 1階 職員室 煙突	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	005																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.005																						
建材名	セメント円筒管																						
採取場所	第3校舎 1階 職員室 煙突																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>005</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	005	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.005</td></tr><tr><td>建材名</td><td>セメント円筒管</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 職員室 煙突</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.005	建材名	セメント円筒管	採取場所	第3校舎 1階 職員室 煙突	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	005																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.005																						
建材名	セメント円筒管																						
採取場所	第3校舎 1階 職員室 煙突																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>005</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	005	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.005</td></tr><tr><td>建材名</td><td>セメント円筒管</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 職員室 煙突</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.005	建材名	セメント円筒管	採取場所	第3校舎 1階 職員室 煙突	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	005																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.005																						
建材名	セメント円筒管																						
採取場所	第3校舎 1階 職員室 煙突																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001 第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>006</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001 第3校舎	測点	006	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.006</td></tr><tr><td>建材名</td><td>クロス,石膏ボード</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 校長室 壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.006	建材名	クロス,石膏ボード	採取場所	第3校舎 1階 校長室 壁	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001 第3校舎																						
測点	006																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.006																						
建材名	クロス,石膏ボード																						
採取場所	第3校舎 1階 校長室 壁																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001 第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>006</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001 第3校舎	測点	006	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.006</td></tr><tr><td>建材名</td><td>クロス,石膏ボード</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 校長室 壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.006	建材名	クロス,石膏ボード	採取場所	第3校舎 1階 校長室 壁	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001 第3校舎																						
測点	006																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.006																						
建材名	クロス,石膏ボード																						
採取場所	第3校舎 1階 校長室 壁																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001 第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>006</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001 第3校舎	測点	006	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.006</td></tr><tr><td>建材名</td><td>クロス,石膏ボード</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 校長室 壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.006	建材名	クロス,石膏ボード	採取場所	第3校舎 1階 校長室 壁	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001 第3校舎																						
測点	006																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.006																						
建材名	クロス,石膏ボード																						
採取場所	第3校舎 1階 校長室 壁																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001 第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>006</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001 第3校舎	測点	006	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.006</td></tr><tr><td>建材名</td><td>クロス,石膏ボード</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 校長室 壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.006	建材名	クロス,石膏ボード	採取場所	第3校舎 1階 校長室 壁	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001 第3校舎																						
測点	006																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.006																						
建材名	クロス,石膏ボード																						
採取場所	第3校舎 1階 校長室 壁																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>007</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	007	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.007</td></tr><tr><td>建材名</td><td>岩綿吸音板</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 校長室 天井</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.007	建材名	岩綿吸音板	採取場所	第3校舎 1階 校長室 天井	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	007																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.007																						
建材名	岩綿吸音板																						
採取場所	第3校舎 1階 校長室 天井																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>007</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	007	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.007</td></tr><tr><td>建材名</td><td>岩綿吸音板</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 校長室 天井</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.007	建材名	岩綿吸音板	採取場所	第3校舎 1階 校長室 天井	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	007																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.007																						
建材名	岩綿吸音板																						
採取場所	第3校舎 1階 校長室 天井																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>007</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	007	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.007</td></tr><tr><td>建材名</td><td>岩綿吸音板</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 校長室 天井</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.007	建材名	岩綿吸音板	採取場所	第3校舎 1階 校長室 天井	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	007																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.007																						
建材名	岩綿吸音板																						
採取場所	第3校舎 1階 校長室 天井																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>007</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	007	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.007</td></tr><tr><td>建材名</td><td>岩綿吸音板</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 校長室 天井</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.007	建材名	岩綿吸音板	採取場所	第3校舎 1階 校長室 天井	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	007																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.007																						
建材名	岩綿吸音板																						
採取場所	第3校舎 1階 校長室 天井																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						





試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>028</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	028	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.008</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 普通教室(1-1) 壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.008	建材名	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)	採取場所	第3校舎 1階 普通教室(1-1) 壁	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	028																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.008																						
建材名	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)																						
採取場所	第3校舎 1階 普通教室(1-1) 壁																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>028</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	028	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.008</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 普通教室(1-1) 壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.008	建材名	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)	採取場所	第3校舎 1階 普通教室(1-1) 壁	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	028																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.008																						
建材名	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)																						
採取場所	第3校舎 1階 普通教室(1-1) 壁																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>028</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	028	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.008</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 普通教室(1-1) 壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.008	建材名	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)	採取場所	第3校舎 1階 普通教室(1-1) 壁	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	028																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.008																						
建材名	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)																						
採取場所	第3校舎 1階 普通教室(1-1) 壁																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>008</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	008	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.008</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 普通教室(1-1) 壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.008	建材名	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)	採取場所	第3校舎 1階 普通教室(1-1) 壁	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	008																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.008																						
建材名	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)																						
採取場所	第3校舎 1階 普通教室(1-1) 壁																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>009</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	009	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td>No.009</td><td></td></tr><tr><td>建材名</td><td></td></tr><tr><td>石膏ボードEP塗装</td><td></td></tr><tr><td>採取場所</td><td></td></tr><tr><td>第3校舎 1階 普通教室(1-1) 天井</td><td></td></tr><tr><td>内容</td><td></td></tr><tr><td>採取前</td><td></td></tr><tr><td>採取年月日</td><td></td></tr><tr><td>2025年2月6日</td><td></td></tr></table>	検体No,		No.009		建材名		石膏ボードEP塗装		採取場所		第3校舎 1階 普通教室(1-1) 天井		内容		採取前		採取年月日		2025年2月6日	
工事名	宮代町立須賀小学校																																
工種	試料採取																																
建物名称	001第3校舎																																
測点	009																																
撮影日	2025年2月6日																																
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																																
検体No,																																	
No.009																																	
建材名																																	
石膏ボードEP塗装																																	
採取場所																																	
第3校舎 1階 普通教室(1-1) 天井																																	
内容																																	
採取前																																	
採取年月日																																	
2025年2月6日																																	
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>009</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	009	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td>No.009</td><td></td></tr><tr><td>建材名</td><td></td></tr><tr><td>石膏ボードEP塗装</td><td></td></tr><tr><td>採取場所</td><td></td></tr><tr><td>第3校舎 1階 普通教室(1-1) 天井</td><td></td></tr><tr><td>内容</td><td></td></tr><tr><td>採取後</td><td></td></tr><tr><td>採取年月日</td><td></td></tr><tr><td>2025年2月6日</td><td></td></tr></table>	検体No,		No.009		建材名		石膏ボードEP塗装		採取場所		第3校舎 1階 普通教室(1-1) 天井		内容		採取後		採取年月日		2025年2月6日	
工事名	宮代町立須賀小学校																																
工種	試料採取																																
建物名称	001第3校舎																																
測点	009																																
撮影日	2025年2月6日																																
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																																
検体No,																																	
No.009																																	
建材名																																	
石膏ボードEP塗装																																	
採取場所																																	
第3校舎 1階 普通教室(1-1) 天井																																	
内容																																	
採取後																																	
採取年月日																																	
2025年2月6日																																	
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>009</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	009	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td>No.009</td><td></td></tr><tr><td>建材名</td><td></td></tr><tr><td>石膏ボードEP塗装</td><td></td></tr><tr><td>採取場所</td><td></td></tr><tr><td>第3校舎 1階 普通教室(1-1) 天井</td><td></td></tr><tr><td>内容</td><td></td></tr><tr><td>簡易補修後</td><td></td></tr><tr><td>採取年月日</td><td></td></tr><tr><td>2025年2月6日</td><td></td></tr></table>	検体No,		No.009		建材名		石膏ボードEP塗装		採取場所		第3校舎 1階 普通教室(1-1) 天井		内容		簡易補修後		採取年月日		2025年2月6日	
工事名	宮代町立須賀小学校																																
工種	試料採取																																
建物名称	001第3校舎																																
測点	009																																
撮影日	2025年2月6日																																
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																																
検体No,																																	
No.009																																	
建材名																																	
石膏ボードEP塗装																																	
採取場所																																	
第3校舎 1階 普通教室(1-1) 天井																																	
内容																																	
簡易補修後																																	
採取年月日																																	
2025年2月6日																																	
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>009</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	009	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td>No.009</td><td></td></tr><tr><td>建材名</td><td></td></tr><tr><td>石膏ボードEP塗装</td><td></td></tr><tr><td>採取場所</td><td></td></tr><tr><td>第3校舎 1階 普通教室(1-1) 天井</td><td></td></tr><tr><td>内容</td><td></td></tr><tr><td>採取試料</td><td></td></tr><tr><td>採取年月日</td><td></td></tr><tr><td>2025年2月6日</td><td></td></tr></table>	検体No,		No.009		建材名		石膏ボードEP塗装		採取場所		第3校舎 1階 普通教室(1-1) 天井		内容		採取試料		採取年月日		2025年2月6日	
工事名	宮代町立須賀小学校																																
工種	試料採取																																
建物名称	001第3校舎																																
測点	009																																
撮影日	2025年2月6日																																
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																																
検体No,																																	
No.009																																	
建材名																																	
石膏ボードEP塗装																																	
採取場所																																	
第3校舎 1階 普通教室(1-1) 天井																																	
内容																																	
採取試料																																	
採取年月日																																	
2025年2月6日																																	



試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>010</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	010	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.010</td></tr><tr><td>建材名</td><td>ビニル床シート(クリーム)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 便所 床</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.010	建材名	ビニル床シート(クリーム)	採取場所	第3校舎 1階 便所 床	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	010																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.010																						
建材名	ビニル床シート(クリーム)																						
採取場所	第3校舎 1階 便所 床																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>010</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	010	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.010</td></tr><tr><td>建材名</td><td>ビニル床シート(クリーム)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 便所 床</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.010	建材名	ビニル床シート(クリーム)	採取場所	第3校舎 1階 便所 床	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	010																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.010																						
建材名	ビニル床シート(クリーム)																						
採取場所	第3校舎 1階 便所 床																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>010</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	010	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.010</td></tr><tr><td>建材名</td><td>ビニル床シート(クリーム)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 便所 床</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.010	建材名	ビニル床シート(クリーム)	採取場所	第3校舎 1階 便所 床	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	010																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.010																						
建材名	ビニル床シート(クリーム)																						
採取場所	第3校舎 1階 便所 床																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>010</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	010	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.010</td></tr><tr><td>建材名</td><td>ビニル床シート(クリーム)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 便所 床</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.010	建材名	ビニル床シート(クリーム)	採取場所	第3校舎 1階 便所 床	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	010																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.010																						
建材名	ビニル床シート(クリーム)																						
採取場所	第3校舎 1階 便所 床																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						





試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>項目</td><td>011</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	項目	011	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.011</td></tr><tr><td>建材名</td><td>岩綿吸音板,石膏ボード</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 便所 天井</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.011	建材名	岩綿吸音板,石膏ボード	採取場所	第3校舎 1階 便所 天井	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
項目	011																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.011																						
建材名	岩綿吸音板,石膏ボード																						
採取場所	第3校舎 1階 便所 天井																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>項目</td><td>011</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	項目	011	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.011</td></tr><tr><td>建材名</td><td>岩綿吸音板,石膏ボード</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 便所 天井</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.011	建材名	岩綿吸音板,石膏ボード	採取場所	第3校舎 1階 便所 天井	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
項目	011																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.011																						
建材名	岩綿吸音板,石膏ボード																						
採取場所	第3校舎 1階 便所 天井																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>項目</td><td>011</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	項目	011	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.011</td></tr><tr><td>建材名</td><td>岩綿吸音板,石膏ボード</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 便所 天井</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.011	建材名	岩綿吸音板,石膏ボード	採取場所	第3校舎 1階 便所 天井	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
項目	011																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.011																						
建材名	岩綿吸音板,石膏ボード																						
採取場所	第3校舎 1階 便所 天井																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>項目</td><td>011</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	項目	011	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.011</td></tr><tr><td>建材名</td><td>岩綿吸音板,石膏ボード</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 便所 天井</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.011	建材名	岩綿吸音板,石膏ボード	採取場所	第3校舎 1階 便所 天井	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
項目	011																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.011																						
建材名	岩綿吸音板,石膏ボード																						
採取場所	第3校舎 1階 便所 天井																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						


試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>ポイント</td><td>012</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	ポイント	012	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.012</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モザイクタイル</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 男子便所 床</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.012	建材名	モザイクタイル	採取場所	第3校舎 1階 男子便所 床	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
ポイント	012																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.012																						
建材名	モザイクタイル																						
採取場所	第3校舎 1階 男子便所 床																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>ポイント</td><td>012</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	ポイント	012	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.012</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モザイクタイル</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 男子便所 床</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.012	建材名	モザイクタイル	採取場所	第3校舎 1階 男子便所 床	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
ポイント	012																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.012																						
建材名	モザイクタイル																						
採取場所	第3校舎 1階 男子便所 床																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>ポイント</td><td>012</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	ポイント	012	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.012</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モザイクタイル</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 男子便所 床</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.012	建材名	モザイクタイル	採取場所	第3校舎 1階 男子便所 床	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
ポイント	012																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.012																						
建材名	モザイクタイル																						
採取場所	第3校舎 1階 男子便所 床																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>ポイント</td><td>012</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	ポイント	012	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.012</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モザイクタイル</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 男子便所 床</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.012	建材名	モザイクタイル	採取場所	第3校舎 1階 男子便所 床	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
ポイント	012																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.012																						
建材名	モザイクタイル																						
採取場所	第3校舎 1階 男子便所 床																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>013</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	013	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td>No.013</td><td></td></tr><tr><td>建材名</td><td></td></tr><tr><td>半磁器タイル100角</td><td></td></tr><tr><td>採取場所</td><td></td></tr><tr><td>第3校舎 1階 男子便所 腰壁</td><td></td></tr><tr><td>内容</td><td></td></tr><tr><td>採取前</td><td></td></tr><tr><td>採取年月日</td><td></td></tr><tr><td>2025年2月6日</td><td></td></tr></table>	検体No,		No.013		建材名		半磁器タイル100角		採取場所		第3校舎 1階 男子便所 腰壁		内容		採取前		採取年月日		2025年2月6日	
工事名	宮代町立須賀小学校																																
工種	試料採取																																
建物名称	001第3校舎																																
測点	013																																
撮影日	2025年2月6日																																
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																																
検体No,																																	
No.013																																	
建材名																																	
半磁器タイル100角																																	
採取場所																																	
第3校舎 1階 男子便所 腰壁																																	
内容																																	
採取前																																	
採取年月日																																	
2025年2月6日																																	
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>013</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	013	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td>No.013</td><td></td></tr><tr><td>建材名</td><td></td></tr><tr><td>半磁器タイル100角</td><td></td></tr><tr><td>採取場所</td><td></td></tr><tr><td>第3校舎 1階 男子便所 腰壁</td><td></td></tr><tr><td>内容</td><td></td></tr><tr><td>採取後</td><td></td></tr><tr><td>採取年月日</td><td></td></tr><tr><td>2025年2月6日</td><td></td></tr></table>	検体No,		No.013		建材名		半磁器タイル100角		採取場所		第3校舎 1階 男子便所 腰壁		内容		採取後		採取年月日		2025年2月6日	
工事名	宮代町立須賀小学校																																
工種	試料採取																																
建物名称	001第3校舎																																
測点	013																																
撮影日	2025年2月6日																																
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																																
検体No,																																	
No.013																																	
建材名																																	
半磁器タイル100角																																	
採取場所																																	
第3校舎 1階 男子便所 腰壁																																	
内容																																	
採取後																																	
採取年月日																																	
2025年2月6日																																	
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>013</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	013	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td>No.013</td><td></td></tr><tr><td>建材名</td><td></td></tr><tr><td>半磁器タイル100角</td><td></td></tr><tr><td>採取場所</td><td></td></tr><tr><td>第3校舎 1階 男子便所 腰壁</td><td></td></tr><tr><td>内容</td><td></td></tr><tr><td>簡易補修後</td><td></td></tr><tr><td>採取年月日</td><td></td></tr><tr><td>2025年2月6日</td><td></td></tr></table>	検体No,		No.013		建材名		半磁器タイル100角		採取場所		第3校舎 1階 男子便所 腰壁		内容		簡易補修後		採取年月日		2025年2月6日	
工事名	宮代町立須賀小学校																																
工種	試料採取																																
建物名称	001第3校舎																																
測点	013																																
撮影日	2025年2月6日																																
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																																
検体No,																																	
No.013																																	
建材名																																	
半磁器タイル100角																																	
採取場所																																	
第3校舎 1階 男子便所 腰壁																																	
内容																																	
簡易補修後																																	
採取年月日																																	
2025年2月6日																																	
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>013</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	013	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td>No.013</td><td></td></tr><tr><td>建材名</td><td></td></tr><tr><td>半磁器タイル100角</td><td></td></tr><tr><td>採取場所</td><td></td></tr><tr><td>第3校舎 1階 男子便所 腰壁</td><td></td></tr><tr><td>内容</td><td></td></tr><tr><td>採取試料</td><td></td></tr><tr><td>採取年月日</td><td></td></tr><tr><td>2025年2月6日</td><td></td></tr></table>	検体No,		No.013		建材名		半磁器タイル100角		採取場所		第3校舎 1階 男子便所 腰壁		内容		採取試料		採取年月日		2025年2月6日	
工事名	宮代町立須賀小学校																																
工種	試料採取																																
建物名称	001第3校舎																																
測点	013																																
撮影日	2025年2月6日																																
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																																
検体No,																																	
No.013																																	
建材名																																	
半磁器タイル100角																																	
採取場所																																	
第3校舎 1階 男子便所 腰壁																																	
内容																																	
採取試料																																	
採取年月日																																	
2025年2月6日																																	

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>014</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	014	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.014</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 男子便所 壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.014	建材名	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)	採取場所	第3校舎 1階 男子便所 壁	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	014																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.014																						
建材名	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)																						
採取場所	第3校舎 1階 男子便所 壁																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>014</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	014	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.014</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 男子便所 壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.014	建材名	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)	採取場所	第3校舎 1階 男子便所 壁	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	014																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.014																						
建材名	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)																						
採取場所	第3校舎 1階 男子便所 壁																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>014</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	014	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.014</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 男子便所 壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.014	建材名	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)	採取場所	第3校舎 1階 男子便所 壁	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	014																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.014																						
建材名	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)																						
採取場所	第3校舎 1階 男子便所 壁																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>014</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	014	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.014</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 男子便所 壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.014	建材名	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)	採取場所	第3校舎 1階 男子便所 壁	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	014																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.014																						
建材名	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)																						
採取場所	第3校舎 1階 男子便所 壁																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>015</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	015	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td>No.015</td><td></td></tr><tr><td>建材名</td><td></td></tr><tr><td>人造石研出し(白)</td><td></td></tr><tr><td>採取場所</td><td></td></tr><tr><td>第3校舎 1階 玄関 床</td><td></td></tr><tr><td>内容</td><td></td></tr><tr><td>採取前</td><td></td></tr><tr><td>採取年月日</td><td></td></tr><tr><td>2025年2月6日</td><td></td></tr></table>	検体No,		No.015		建材名		人造石研出し(白)		採取場所		第3校舎 1階 玄関 床		内容		採取前		採取年月日		2025年2月6日	
工事名	宮代町立須賀小学校																																
工種	試料採取																																
建物名称	001第3校舎																																
測点	015																																
撮影日	2025年2月6日																																
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																																
検体No,																																	
No.015																																	
建材名																																	
人造石研出し(白)																																	
採取場所																																	
第3校舎 1階 玄関 床																																	
内容																																	
採取前																																	
採取年月日																																	
2025年2月6日																																	
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>015</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	015	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td>No.015</td><td></td></tr><tr><td>建材名</td><td></td></tr><tr><td>人造石研出し(白)</td><td></td></tr><tr><td>採取場所</td><td></td></tr><tr><td>第3校舎 1階 玄関 床</td><td></td></tr><tr><td>内容</td><td></td></tr><tr><td>採取後</td><td></td></tr><tr><td>採取年月日</td><td></td></tr><tr><td>2025年2月6日</td><td></td></tr></table>	検体No,		No.015		建材名		人造石研出し(白)		採取場所		第3校舎 1階 玄関 床		内容		採取後		採取年月日		2025年2月6日	
工事名	宮代町立須賀小学校																																
工種	試料採取																																
建物名称	001第3校舎																																
測点	015																																
撮影日	2025年2月6日																																
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																																
検体No,																																	
No.015																																	
建材名																																	
人造石研出し(白)																																	
採取場所																																	
第3校舎 1階 玄関 床																																	
内容																																	
採取後																																	
採取年月日																																	
2025年2月6日																																	
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>015</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	015	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td>No.015</td><td></td></tr><tr><td>建材名</td><td></td></tr><tr><td>人造石研出し(白)</td><td></td></tr><tr><td>採取場所</td><td></td></tr><tr><td>第3校舎 1階 玄関 床</td><td></td></tr><tr><td>内容</td><td></td></tr><tr><td>簡易補修後</td><td></td></tr><tr><td>採取年月日</td><td></td></tr><tr><td>2025年2月6日</td><td></td></tr></table>	検体No,		No.015		建材名		人造石研出し(白)		採取場所		第3校舎 1階 玄関 床		内容		簡易補修後		採取年月日		2025年2月6日	
工事名	宮代町立須賀小学校																																
工種	試料採取																																
建物名称	001第3校舎																																
測点	015																																
撮影日	2025年2月6日																																
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																																
検体No,																																	
No.015																																	
建材名																																	
人造石研出し(白)																																	
採取場所																																	
第3校舎 1階 玄関 床																																	
内容																																	
簡易補修後																																	
採取年月日																																	
2025年2月6日																																	
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>015</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	015	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td>No.015</td><td></td></tr><tr><td>建材名</td><td></td></tr><tr><td>人造石研出し(白)</td><td></td></tr><tr><td>採取場所</td><td></td></tr><tr><td>第3校舎 1階 玄関 床</td><td></td></tr><tr><td>内容</td><td></td></tr><tr><td>採取試料</td><td></td></tr><tr><td>採取年月日</td><td></td></tr><tr><td>2025年2月6日</td><td></td></tr></table>	検体No,		No.015		建材名		人造石研出し(白)		採取場所		第3校舎 1階 玄関 床		内容		採取試料		採取年月日		2025年2月6日	
工事名	宮代町立須賀小学校																																
工種	試料採取																																
建物名称	001第3校舎																																
測点	015																																
撮影日	2025年2月6日																																
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																																
検体No,																																	
No.015																																	
建材名																																	
人造石研出し(白)																																	
採取場所																																	
第3校舎 1階 玄関 床																																	
内容																																	
採取試料																																	
採取年月日																																	
2025年2月6日																																	

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>016</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	016	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.016</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタル金ゴテEP-1塗装(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 廊下 壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.016	建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(白)	採取場所	第3校舎 1階 廊下 壁	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	016																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.016																						
建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(白)																						
採取場所	第3校舎 1階 廊下 壁																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>016</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	016	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.016</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタル金ゴテEP-1塗装(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 廊下 壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.016	建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(白)	採取場所	第3校舎 1階 廊下 壁	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	016																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.016																						
建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(白)																						
採取場所	第3校舎 1階 廊下 壁																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>016</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	016	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.016</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタル金ゴテEP-1塗装(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 廊下 壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.016	建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(白)	採取場所	第3校舎 1階 廊下 壁	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	016																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.016																						
建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(白)																						
採取場所	第3校舎 1階 廊下 壁																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>016</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	016	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.016</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタル金ゴテEP-1塗装(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 廊下 壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.016	建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(白)	採取場所	第3校舎 1階 廊下 壁	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	016																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.016																						
建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(白)																						
採取場所	第3校舎 1階 廊下 壁																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>017</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	017	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.017</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 廊下 腰壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.017	建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)	採取場所	第3校舎 1階 廊下 腰壁	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	017																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.017																						
建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)																						
採取場所	第3校舎 1階 廊下 腰壁																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>017</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	017	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.017</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 廊下 腰壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.017	建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)	採取場所	第3校舎 1階 廊下 腰壁	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	017																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.017																						
建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)																						
採取場所	第3校舎 1階 廊下 腰壁																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>017</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	017	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.017</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 廊下 腰壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.017	建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)	採取場所	第3校舎 1階 廊下 腰壁	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	017																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.017																						
建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)																						
採取場所	第3校舎 1階 廊下 腰壁																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>017</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	017	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.017</td></tr><tr><td>建材名</td><td>モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 廊下 腰壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.017	建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)	採取場所	第3校舎 1階 廊下 腰壁	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	017																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.017																						
建材名	モルタル金ゴテEP-1塗装(ペーシゅ)																						
採取場所	第3校舎 1階 廊下 腰壁																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>018</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	018	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.018</td></tr><tr><td>建材名</td><td>石膏ボードEP塗装</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 廊下 天井</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.018	建材名	石膏ボードEP塗装	採取場所	第3校舎 1階 廊下 天井	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	018																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.018																						
建材名	石膏ボードEP塗装																						
採取場所	第3校舎 1階 廊下 天井																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>018</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	018	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.018</td></tr><tr><td>建材名</td><td>石膏ボードEP塗装</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 廊下 天井</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.018	建材名	石膏ボードEP塗装	採取場所	第3校舎 1階 廊下 天井	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	018																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.018																						
建材名	石膏ボードEP塗装																						
採取場所	第3校舎 1階 廊下 天井																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>018</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	018	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.018</td></tr><tr><td>建材名</td><td>石膏ボードEP塗装</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 廊下 天井</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.018	建材名	石膏ボードEP塗装	採取場所	第3校舎 1階 廊下 天井	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	018																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.018																						
建材名	石膏ボードEP塗装																						
採取場所	第3校舎 1階 廊下 天井																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>018</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	018	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.018</td></tr><tr><td>建材名</td><td>石膏ボードEP塗装</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 廊下 天井</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.018	建材名	石膏ボードEP塗装	採取場所	第3校舎 1階 廊下 天井	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	018																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.018																						
建材名	石膏ボードEP塗装																						
採取場所	第3校舎 1階 廊下 天井																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>019</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	019	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.019</td></tr><tr><td>建材名</td><td>ビニル床シート(アイボリー)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 廊下 床</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.019	建材名	ビニル床シート(アイボリー)	採取場所	第3校舎 1階 廊下 床	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	019																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.019																						
建材名	ビニル床シート(アイボリー)																						
採取場所	第3校舎 1階 廊下 床																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>019</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	019	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.019</td></tr><tr><td>建材名</td><td>ビニル床シート(アイボリー)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 廊下 床</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.019	建材名	ビニル床シート(アイボリー)	採取場所	第3校舎 1階 廊下 床	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	019																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.019																						
建材名	ビニル床シート(アイボリー)																						
採取場所	第3校舎 1階 廊下 床																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>019</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	019	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.019</td></tr><tr><td>建材名</td><td>ビニル床シート(アイボリー)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 廊下 床</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.019	建材名	ビニル床シート(アイボリー)	採取場所	第3校舎 1階 廊下 床	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	019																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.019																						
建材名	ビニル床シート(アイボリー)																						
採取場所	第3校舎 1階 廊下 床																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>019</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	019	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.019</td></tr><tr><td>建材名</td><td>ビニル床シート(アイボリー)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 1階 廊下 床</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.019	建材名	ビニル床シート(アイボリー)	採取場所	第3校舎 1階 廊下 床	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	019																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.019																						
建材名	ビニル床シート(アイボリー)																						
採取場所	第3校舎 1階 廊下 床																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001 第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>020</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001 第3校舎	測点	020	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.020</td></tr><tr><td>建材名</td><td>ビニル床シート(緑)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 2階 理科室 床</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.020	建材名	ビニル床シート(緑)	採取場所	第3校舎 2階 理科室 床	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001 第3校舎																						
測点	020																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.020																						
建材名	ビニル床シート(緑)																						
採取場所	第3校舎 2階 理科室 床																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001 第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>020</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001 第3校舎	測点	020	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.020</td></tr><tr><td>建材名</td><td>ビニル床シート(緑)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 2階 理科室 床</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.020	建材名	ビニル床シート(緑)	採取場所	第3校舎 2階 理科室 床	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001 第3校舎																						
測点	020																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.020																						
建材名	ビニル床シート(緑)																						
採取場所	第3校舎 2階 理科室 床																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001 第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>020</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001 第3校舎	測点	020	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.020</td></tr><tr><td>建材名</td><td>ビニル床シート(緑)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 2階 理科室 床</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.020	建材名	ビニル床シート(緑)	採取場所	第3校舎 2階 理科室 床	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001 第3校舎																						
測点	020																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.020																						
建材名	ビニル床シート(緑)																						
採取場所	第3校舎 2階 理科室 床																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001 第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>020</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001 第3校舎	測点	020	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.020</td></tr><tr><td>建材名</td><td>ビニル床シート(緑)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 2階 理科室 床</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.020	建材名	ビニル床シート(緑)	採取場所	第3校舎 2階 理科室 床	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001 第3校舎																						
測点	020																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.020																						
建材名	ビニル床シート(緑)																						
採取場所	第3校舎 2階 理科室 床																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>021</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	021	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.021</td></tr><tr><td>建材名</td><td>石膏ボードEP塗装</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 2階 理科室 耐震補強壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.021	建材名	石膏ボードEP塗装	採取場所	第3校舎 2階 理科室 耐震補強壁	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	021																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.021																						
建材名	石膏ボードEP塗装																						
採取場所	第3校舎 2階 理科室 耐震補強壁																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>021</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	021	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.021</td></tr><tr><td>建材名</td><td>石膏ボードEP塗装</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 2階 理科室 耐震補強壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.021	建材名	石膏ボードEP塗装	採取場所	第3校舎 2階 理科室 耐震補強壁	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	021																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.021																						
建材名	石膏ボードEP塗装																						
採取場所	第3校舎 2階 理科室 耐震補強壁																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>021</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	021	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.021</td></tr><tr><td>建材名</td><td>石膏ボードEP塗装</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 2階 理科室 耐震補強壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.021	建材名	石膏ボードEP塗装	採取場所	第3校舎 2階 理科室 耐震補強壁	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	021																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.021																						
建材名	石膏ボードEP塗装																						
採取場所	第3校舎 2階 理科室 耐震補強壁																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>021</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	021	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.021</td></tr><tr><td>建材名</td><td>石膏ボードEP塗装</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 2階 理科室 耐震補強壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.021	建材名	石膏ボードEP塗装	採取場所	第3校舎 2階 理科室 耐震補強壁	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	021																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.021																						
建材名	石膏ボードEP塗装																						
採取場所	第3校舎 2階 理科室 耐震補強壁																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						





試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>項目</td><td>022</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	項目	022	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td>No.022</td><td></td></tr><tr><td>建材名</td><td></td></tr><tr><td>塗床(朱)</td><td></td></tr><tr><td>採取場所</td><td></td></tr><tr><td>第3校舎 3階 物置 床</td><td></td></tr><tr><td>内容</td><td></td></tr><tr><td>採取前</td><td></td></tr><tr><td>採取年月日</td><td></td></tr><tr><td>2025年2月6日</td><td></td></tr></table>	検体No,		No.022		建材名		塗床(朱)		採取場所		第3校舎 3階 物置 床		内容		採取前		採取年月日		2025年2月6日	
工事名	宮代町立須賀小学校																																
工種	試料採取																																
建物名称	001第3校舎																																
項目	022																																
撮影日	2025年2月6日																																
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																																
検体No,																																	
No.022																																	
建材名																																	
塗床(朱)																																	
採取場所																																	
第3校舎 3階 物置 床																																	
内容																																	
採取前																																	
採取年月日																																	
2025年2月6日																																	
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>項目</td><td>022</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	項目	022	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td>No.022</td><td></td></tr><tr><td>建材名</td><td></td></tr><tr><td>塗床(朱)</td><td></td></tr><tr><td>採取場所</td><td></td></tr><tr><td>第3校舎 3階 物置 床</td><td></td></tr><tr><td>内容</td><td></td></tr><tr><td>採取後</td><td></td></tr><tr><td>採取年月日</td><td></td></tr><tr><td>2025年2月6日</td><td></td></tr></table>	検体No,		No.022		建材名		塗床(朱)		採取場所		第3校舎 3階 物置 床		内容		採取後		採取年月日		2025年2月6日	
工事名	宮代町立須賀小学校																																
工種	試料採取																																
建物名称	001第3校舎																																
項目	022																																
撮影日	2025年2月6日																																
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																																
検体No,																																	
No.022																																	
建材名																																	
塗床(朱)																																	
採取場所																																	
第3校舎 3階 物置 床																																	
内容																																	
採取後																																	
採取年月日																																	
2025年2月6日																																	
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>項目</td><td>022</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	項目	022	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td>No.022</td><td></td></tr><tr><td>建材名</td><td></td></tr><tr><td>塗床(朱)</td><td></td></tr><tr><td>採取場所</td><td></td></tr><tr><td>第3校舎 3階 物置 床</td><td></td></tr><tr><td>内容</td><td></td></tr><tr><td>簡易補修後</td><td></td></tr><tr><td>採取年月日</td><td></td></tr><tr><td>2025年2月6日</td><td></td></tr></table>	検体No,		No.022		建材名		塗床(朱)		採取場所		第3校舎 3階 物置 床		内容		簡易補修後		採取年月日		2025年2月6日	
工事名	宮代町立須賀小学校																																
工種	試料採取																																
建物名称	001第3校舎																																
項目	022																																
撮影日	2025年2月6日																																
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																																
検体No,																																	
No.022																																	
建材名																																	
塗床(朱)																																	
採取場所																																	
第3校舎 3階 物置 床																																	
内容																																	
簡易補修後																																	
採取年月日																																	
2025年2月6日																																	
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>項目</td><td>022</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	項目	022	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td>No.022</td><td></td></tr><tr><td>建材名</td><td></td></tr><tr><td>塗床(朱)</td><td></td></tr><tr><td>採取場所</td><td></td></tr><tr><td>第3校舎 3階 物置 床</td><td></td></tr><tr><td>内容</td><td></td></tr><tr><td>採取試料</td><td></td></tr><tr><td>採取年月日</td><td></td></tr><tr><td>2025年2月6日</td><td></td></tr></table>	検体No,		No.022		建材名		塗床(朱)		採取場所		第3校舎 3階 物置 床		内容		採取試料		採取年月日		2025年2月6日	
工事名	宮代町立須賀小学校																																
工種	試料採取																																
建物名称	001第3校舎																																
項目	022																																
撮影日	2025年2月6日																																
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																																
検体No,																																	
No.022																																	
建材名																																	
塗床(朱)																																	
採取場所																																	
第3校舎 3階 物置 床																																	
内容																																	
採取試料																																	
採取年月日																																	
2025年2月6日																																	

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>023</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	023	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.023</td></tr><tr><td>建材名</td><td>クロス,石膏ボード</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 3階 音楽室 天井</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.023	建材名	クロス,石膏ボード	採取場所	第3校舎 3階 音楽室 天井	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	023																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.023																						
建材名	クロス,石膏ボード																						
採取場所	第3校舎 3階 音楽室 天井																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>023</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	023	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.023</td></tr><tr><td>建材名</td><td>クロス,石膏ボード</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 3階 音楽室 天井</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.023	建材名	クロス,石膏ボード	採取場所	第3校舎 3階 音楽室 天井	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	023																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.023																						
建材名	クロス,石膏ボード																						
採取場所	第3校舎 3階 音楽室 天井																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>023</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	023	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.023</td></tr><tr><td>建材名</td><td>クロス,石膏ボード</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 3階 音楽室 天井</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.023	建材名	クロス,石膏ボード	採取場所	第3校舎 3階 音楽室 天井	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	023																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.023																						
建材名	クロス,石膏ボード																						
採取場所	第3校舎 3階 音楽室 天井																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>023</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	023	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.023</td></tr><tr><td>建材名</td><td>クロス,石膏ボード</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 3階 音楽室 天井</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.023	建材名	クロス,石膏ボード	採取場所	第3校舎 3階 音楽室 天井	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	023																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.023																						
建材名	クロス,石膏ボード																						
採取場所	第3校舎 3階 音楽室 天井																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>項目</td><td>024</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	項目	024	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.024</td></tr><tr><td>建材名</td><td>仕上塗材(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 3階 音楽室 梁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.024	建材名	仕上塗材(白)	採取場所	第3校舎 3階 音楽室 梁	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
項目	024																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.024																						
建材名	仕上塗材(白)																						
採取場所	第3校舎 3階 音楽室 梁																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>項目</td><td>024</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	項目	024	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.024</td></tr><tr><td>建材名</td><td>仕上塗材(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 3階 音楽室 梁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.024	建材名	仕上塗材(白)	採取場所	第3校舎 3階 音楽室 梁	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
項目	024																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.024																						
建材名	仕上塗材(白)																						
採取場所	第3校舎 3階 音楽室 梁																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>項目</td><td>024</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	項目	024	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.024</td></tr><tr><td>建材名</td><td>仕上塗材(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 3階 音楽室 梁</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.024	建材名	仕上塗材(白)	採取場所	第3校舎 3階 音楽室 梁	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
項目	024																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.024																						
建材名	仕上塗材(白)																						
採取場所	第3校舎 3階 音楽室 梁																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>項目</td><td>024</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	項目	024	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.024</td></tr><tr><td>建材名</td><td>仕上塗材(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 3階 音楽室 梁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.024	建材名	仕上塗材(白)	採取場所	第3校舎 3階 音楽室 梁	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
項目	024																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.024																						
建材名	仕上塗材(白)																						
採取場所	第3校舎 3階 音楽室 梁																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>項目</td><td>025</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	項目	025	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td>No.025</td><td></td></tr><tr><td>建材名</td><td></td></tr><tr><td>塗床(クリーム)</td><td></td></tr><tr><td>採取場所</td><td></td></tr><tr><td>第3校舎 共通 階段 床</td><td></td></tr><tr><td>内容</td><td></td></tr><tr><td>採取前</td><td></td></tr><tr><td>採取年月日</td><td></td></tr><tr><td>2025年2月6日</td><td></td></tr></table>	検体No,		No.025		建材名		塗床(クリーム)		採取場所		第3校舎 共通 階段 床		内容		採取前		採取年月日		2025年2月6日	
工事名	宮代町立須賀小学校																																
工種	試料採取																																
建物名称	001第3校舎																																
項目	025																																
撮影日	2025年2月6日																																
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																																
検体No,																																	
No.025																																	
建材名																																	
塗床(クリーム)																																	
採取場所																																	
第3校舎 共通 階段 床																																	
内容																																	
採取前																																	
採取年月日																																	
2025年2月6日																																	
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>項目</td><td>025</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	項目	025	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td>No.025</td><td></td></tr><tr><td>建材名</td><td></td></tr><tr><td>塗床(クリーム)</td><td></td></tr><tr><td>採取場所</td><td></td></tr><tr><td>第3校舎 共通 階段 床</td><td></td></tr><tr><td>内容</td><td></td></tr><tr><td>採取後</td><td></td></tr><tr><td>採取年月日</td><td></td></tr><tr><td>2025年2月6日</td><td></td></tr></table>	検体No,		No.025		建材名		塗床(クリーム)		採取場所		第3校舎 共通 階段 床		内容		採取後		採取年月日		2025年2月6日	
工事名	宮代町立須賀小学校																																
工種	試料採取																																
建物名称	001第3校舎																																
項目	025																																
撮影日	2025年2月6日																																
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																																
検体No,																																	
No.025																																	
建材名																																	
塗床(クリーム)																																	
採取場所																																	
第3校舎 共通 階段 床																																	
内容																																	
採取後																																	
採取年月日																																	
2025年2月6日																																	
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>項目</td><td>025</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	項目	025	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td>No.025</td><td></td></tr><tr><td>建材名</td><td></td></tr><tr><td>塗床(クリーム)</td><td></td></tr><tr><td>採取場所</td><td></td></tr><tr><td>第3校舎 共通 階段 床</td><td></td></tr><tr><td>内容</td><td></td></tr><tr><td>簡易補修後</td><td></td></tr><tr><td>採取年月日</td><td></td></tr><tr><td>2025年2月6日</td><td></td></tr></table>	検体No,		No.025		建材名		塗床(クリーム)		採取場所		第3校舎 共通 階段 床		内容		簡易補修後		採取年月日		2025年2月6日	
工事名	宮代町立須賀小学校																																
工種	試料採取																																
建物名称	001第3校舎																																
項目	025																																
撮影日	2025年2月6日																																
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																																
検体No,																																	
No.025																																	
建材名																																	
塗床(クリーム)																																	
採取場所																																	
第3校舎 共通 階段 床																																	
内容																																	
簡易補修後																																	
採取年月日																																	
2025年2月6日																																	
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>項目</td><td>025</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	項目	025	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td>No.025</td><td></td></tr><tr><td>建材名</td><td></td></tr><tr><td>塗床(クリーム)</td><td></td></tr><tr><td>採取場所</td><td></td></tr><tr><td>第3校舎 共通 階段 床</td><td></td></tr><tr><td>内容</td><td></td></tr><tr><td>採取試料</td><td></td></tr><tr><td>採取年月日</td><td></td></tr><tr><td>2025年2月6日</td><td></td></tr></table>	検体No,		No.025		建材名		塗床(クリーム)		採取場所		第3校舎 共通 階段 床		内容		採取試料		採取年月日		2025年2月6日	
工事名	宮代町立須賀小学校																																
工種	試料採取																																
建物名称	001第3校舎																																
項目	025																																
撮影日	2025年2月6日																																
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																																
検体No,																																	
No.025																																	
建材名																																	
塗床(クリーム)																																	
採取場所																																	
第3校舎 共通 階段 床																																	
内容																																	
採取試料																																	
採取年月日																																	
2025年2月6日																																	

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>031</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	031	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.026</td></tr><tr><td>建材名</td><td>シーリング</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 外部 サッシ</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.026	建材名	シーリング	採取場所	第3校舎 外部 サッシ	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	031																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.026																						
建材名	シーリング																						
採取場所	第3校舎 外部 サッシ																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>031</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	031	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.026</td></tr><tr><td>建材名</td><td>シーリング</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 外部 サッシ</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.026	建材名	シーリング	採取場所	第3校舎 外部 サッシ	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	031																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.026																						
建材名	シーリング																						
採取場所	第3校舎 外部 サッシ																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>031</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	031	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.026</td></tr><tr><td>建材名</td><td>シーリング</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 外部 サッシ</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.026	建材名	シーリング	採取場所	第3校舎 外部 サッシ	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	031																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.026																						
建材名	シーリング																						
採取場所	第3校舎 外部 サッシ																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>026</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	026	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.026</td></tr><tr><td>建材名</td><td>シーリング</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 外部 サッシ</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.026	建材名	シーリング	採取場所	第3校舎 外部 サッシ	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	026																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.026																						
建材名	シーリング																						
採取場所	第3校舎 外部 サッシ																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>027</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	027	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td></td><td>No.027</td></tr><tr><td>建材名</td><td>吹付タイル(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 外部 外壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,			No.027	建材名	吹付タイル(白)	採取場所	第3校舎 外部 外壁	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																								
工種	試料採取																								
建物名称	001第3校舎																								
測点	027																								
撮影日	2025年2月6日																								
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																								
検体No,																									
	No.027																								
建材名	吹付タイル(白)																								
採取場所	第3校舎 外部 外壁																								
内容	採取前																								
採取年月日	2025年2月6日																								
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>027</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	027	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td></td><td>No.027</td></tr><tr><td>建材名</td><td>吹付タイル(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 外部 外壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,			No.027	建材名	吹付タイル(白)	採取場所	第3校舎 外部 外壁	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																								
工種	試料採取																								
建物名称	001第3校舎																								
測点	027																								
撮影日	2025年2月6日																								
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																								
検体No,																									
	No.027																								
建材名	吹付タイル(白)																								
採取場所	第3校舎 外部 外壁																								
内容	採取後																								
採取年月日	2025年2月6日																								
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>027</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	027	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td></td><td>No.027</td></tr><tr><td>建材名</td><td>吹付タイル(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 外部 外壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,			No.027	建材名	吹付タイル(白)	採取場所	第3校舎 外部 外壁	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																								
工種	試料採取																								
建物名称	001第3校舎																								
測点	027																								
撮影日	2025年2月6日																								
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																								
検体No,																									
	No.027																								
建材名	吹付タイル(白)																								
採取場所	第3校舎 外部 外壁																								
内容	簡易補修後																								
採取年月日	2025年2月6日																								
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>027</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	027	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td></td></tr><tr><td></td><td>No.027</td></tr><tr><td>建材名</td><td>吹付タイル(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 外部 外壁</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,			No.027	建材名	吹付タイル(白)	採取場所	第3校舎 外部 外壁	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																								
工種	試料採取																								
建物名称	001第3校舎																								
測点	027																								
撮影日	2025年2月6日																								
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																								
検体No,																									
	No.027																								
建材名	吹付タイル(白)																								
採取場所	第3校舎 外部 外壁																								
内容	採取試料																								
採取年月日	2025年2月6日																								

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>引点</td><td>028</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	引点	028	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.028</td></tr><tr><td>建材名</td><td>吹付タイル(桃)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 外部 外壁(柱)</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.028	建材名	吹付タイル(桃)	採取場所	第3校舎 外部 外壁(柱)	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
引点	028																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.028																						
建材名	吹付タイル(桃)																						
採取場所	第3校舎 外部 外壁(柱)																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>引点</td><td>028</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	引点	028	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.028</td></tr><tr><td>建材名</td><td>吹付タイル(桃)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 外部 外壁(柱)</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.028	建材名	吹付タイル(桃)	採取場所	第3校舎 外部 外壁(柱)	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
引点	028																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.028																						
建材名	吹付タイル(桃)																						
採取場所	第3校舎 外部 外壁(柱)																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>引点</td><td>028</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	引点	028	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.028</td></tr><tr><td>建材名</td><td>吹付タイル(桃)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 外部 外壁(柱)</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.028	建材名	吹付タイル(桃)	採取場所	第3校舎 外部 外壁(柱)	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
引点	028																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.028																						
建材名	吹付タイル(桃)																						
採取場所	第3校舎 外部 外壁(柱)																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>引点</td><td>028</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	引点	028	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.028</td></tr><tr><td>建材名</td><td>吹付タイル(桃)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 外部 外壁(柱)</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.028	建材名	吹付タイル(桃)	採取場所	第3校舎 外部 外壁(柱)	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
引点	028																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.028																						
建材名	吹付タイル(桃)																						
採取場所	第3校舎 外部 外壁(柱)																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>029</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	029	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.029</td></tr><tr><td>建材名</td><td>吹付タイル(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 外部 軒</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.029	建材名	吹付タイル(白)	採取場所	第3校舎 外部 軒	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	029																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.029																						
建材名	吹付タイル(白)																						
採取場所	第3校舎 外部 軒																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>029</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	029	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.029</td></tr><tr><td>建材名</td><td>吹付タイル(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 外部 軒</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.029	建材名	吹付タイル(白)	採取場所	第3校舎 外部 軒	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	029																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.029																						
建材名	吹付タイル(白)																						
採取場所	第3校舎 外部 軒																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>029</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	029	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.029</td></tr><tr><td>建材名</td><td>吹付タイル(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 外部 軒</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.029	建材名	吹付タイル(白)	採取場所	第3校舎 外部 軒	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	029																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.029																						
建材名	吹付タイル(白)																						
採取場所	第3校舎 外部 軒																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table border="1"><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>029</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	029	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.029</td></tr><tr><td>建材名</td><td>吹付タイル(白)</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 外部 軒</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.029	建材名	吹付タイル(白)	採取場所	第3校舎 外部 軒	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	029																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.029																						
建材名	吹付タイル(白)																						
採取場所	第3校舎 外部 軒																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						

試料採取写真帳【001 第3校舎】

 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>030</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	030	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.030</td></tr><tr><td>建材名</td><td>人造石研出し</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 外部 洗面</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取前</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.030	建材名	人造石研出し	採取場所	第3校舎 外部 洗面	内容	採取前	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	030																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.030																						
建材名	人造石研出し																						
採取場所	第3校舎 外部 洗面																						
内容	採取前																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>030</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	030	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.030</td></tr><tr><td>建材名</td><td>人造石研出し</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 外部 洗面</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.030	建材名	人造石研出し	採取場所	第3校舎 外部 洗面	内容	採取後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	030																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.030																						
建材名	人造石研出し																						
採取場所	第3校舎 外部 洗面																						
内容	採取後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>030</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	030	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.030</td></tr><tr><td>建材名</td><td>人造石研出し</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 外部 洗面</td></tr><tr><td>内容</td><td>簡易補修後</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.030	建材名	人造石研出し	採取場所	第3校舎 外部 洗面	内容	簡易補修後	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	030																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.030																						
建材名	人造石研出し																						
採取場所	第3校舎 外部 洗面																						
内容	簡易補修後																						
採取年月日	2025年2月6日																						
 <table><tr><td>工事名</td><td>宮代町立須賀小学校</td></tr><tr><td>工種</td><td>試料採取</td></tr><tr><td>建物名称</td><td>001第3校舎</td></tr><tr><td>測点</td><td>030</td></tr><tr><td>撮影日</td><td>2025年2月6日</td></tr><tr><td>施工者名</td><td>アスベスト調査分析株式会社</td></tr></table>	工事名	宮代町立須賀小学校	工種	試料採取	建物名称	001第3校舎	測点	030	撮影日	2025年2月6日	施工者名	アスベスト調査分析株式会社	<table><tr><td>検体No,</td><td>No.030</td></tr><tr><td>建材名</td><td>人造石研出し</td></tr><tr><td>採取場所</td><td>第3校舎 外部 洗面</td></tr><tr><td>内容</td><td>採取試料</td></tr><tr><td>採取年月日</td><td>2025年2月6日</td></tr></table>	検体No,	No.030	建材名	人造石研出し	採取場所	第3校舎 外部 洗面	内容	採取試料	採取年月日	2025年2月6日
工事名	宮代町立須賀小学校																						
工種	試料採取																						
建物名称	001第3校舎																						
測点	030																						
撮影日	2025年2月6日																						
施工者名	アスベスト調査分析株式会社																						
検体No,	No.030																						
建材名	人造石研出し																						
採取場所	第3校舎 外部 洗面																						
内容	採取試料																						
採取年月日	2025年2月6日																						

5

石綿分析結果報告書

発行日 2025年2月19日

注文No. ARAS-1192

報告書No. 250783

石綿分析結果報告書



株式会社 東畑建築事務所

様

アスベスト調査分析株式会社

〒480-1118 愛知県長久手市横道2005番地

TEL: 0561-76-6507 / FAX: 0561-76-6508

貴社より委託を受けた石綿(アスベスト)分析の結果を下記の通り報告します。
ただし、本分析の結果は、入手した試料の範囲に限定させていただきます。

計量証明事業登録 愛知県 濃度 第927号

件 名	須賀小学校既設建物石綿含有調査
-----	-----------------

試料採取日	2025年2月6日	試料受付日	2025年2月10日
分析の方法	JIS A 1481-1:2016 建材製品中のアスベスト含有率測定方法		
分析実施日	2025年2月10日	～	2025年2月19日
分析責任者	佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>		

施設名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
------	-----------------------

検体 No.	採取場所/採取部位	試料名称 (建材名等)	石綿 有無	石綿 種類	推定 質量分率	コメント
-001	第3校舎 1階 職員室 床	ビニル床シート (アイボリー)	有	クリソタイル アクチノライト アスベスト	0.1-5% 0.1-5%	3層目 接着剤、 4層目 非繊維状材料(黒) に含有
-002	第3校舎 1階 職員室 巾木	モルタルEP塗装(茶)	無	-	-	-
-003	第3校舎 1階 職員室 壁	モルタル金ゴテ EP-1塗装 (ベージュ)	無	-	-	-
-004	第3校舎 1階 職員室 天井	化粧石膏ボード	無	-	-	-
-005	第3校舎 1階 職員室 煙突	セメント円筒管	有	クリソタイル クロシドライト	5-50% 5-50%	本体に含有
-006	第3校舎 1階 校長室 壁	クロス、石膏ボード	無	-	-	-
-007	第3校舎 1階 校長室 天井	岩綿吸音板	無	-	-	-
-008	第3校舎 1階 普通教室(1-1) 壁	モルタル塗金ゴテ EP-1塗装 (白)	無	-	-	-

検体 No.	採取場所/採取部位	試料名称 (建材名等)	石綿 有無	石綿 種類	推定 質量分率	コメント
-009	第3校舎 1階 普通教室(1-1) 天井	石膏ボードEP塗装	無	-	-	-
-010	第3校舎 1階 便所 床	ビニル床シート (クリーム)	無	-	-	-
-011	第3校舎 1階 便所 天井	岩綿吸音板, 石膏ボード	無	-	-	-
-012	第3校舎 1階 男子便所 床	モザイクタイル	無	-	-	-
-013	第3校舎 1階 男子便所 腰壁	半磁器タイル100角	無	-	-	-
-014	第3校舎 1階 男子便所 壁	モルタル塗金ゴテ EP-1塗装 (白)	無	-	-	-
-015	第3校舎 1階 玄関 床	人造石研出し(白)	無	-	-	-
-016	第3校舎 1階 廊下 壁	モルタル金ゴテ EP-1塗装 (白)	無	-	-	-
-017	第3校舎 1階 廊下 腰壁	モルタル金ゴテ EP-1塗装 (ペーージュ)	無	-	-	-
-018	第3校舎 1階 廊下 天井	石膏ボードEP塗装	無	-	-	-
-019	第3校舎 1階 廊下 床	ビニル床シート (アイボリー)	有	クリソタイル	0.1-5%	3層目 接着剤に含有
-020	第3校舎 2階 理科室 床	ビニル床シート(緑)	無	-	-	-
-021	第3校舎 2階 理科室 耐震補強壁	石膏ボードEP塗装	無	-	-	-
-022	第3校舎 3階 物置 床	塗床(朱)	無	-	-	-
-023	第3校舎 3階 音楽室 天井	クロス,石膏ボード	無	-	-	-
-024	第3校舎 3階 音楽室 梁	仕上塗材(白)	無	-	-	-

検体 No.	採取場所/採取部位	試料名称 (建材名等)	石綿 有無	石綿 種類	推定 質量分率	コメント
-025	第3校舎 共通 階段 床	塗床(クリーム)	無	-	-	-
-026	第3校舎 外部 サッシ	シーリング	無	-	-	-
-027	第3校舎 外部 外壁	吹付タイル(白)	無	-	-	-
-028	第3校舎 外部 外壁(柱)	吹付タイル(桃)	無	-	-	-
-029	第3校舎 外部 軒	吹付タイル(白)	無	-	-	-
-030	第3校舎 外部 洗面	人造石研出し	無	-	-	-

【試料採取履歴】

試料名称	ビニル床シート(アイボリー)	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 1階 職員室 床	
試料の概要	形状又は材質	板状
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合(%)	石綿の種類	推定質量分率(%)	石綿の有無
1	表層	ベージュ	15	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	非繊維状材料	白	65	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	接着剤	黄	10	クリソタイル	0.1-5	有
				-	-	
				-	-	
4	非繊維状材料	黒	10	アクチノライトアスベスト	0.1-5	有
				-	-	
				-	-	
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。

アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」

このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

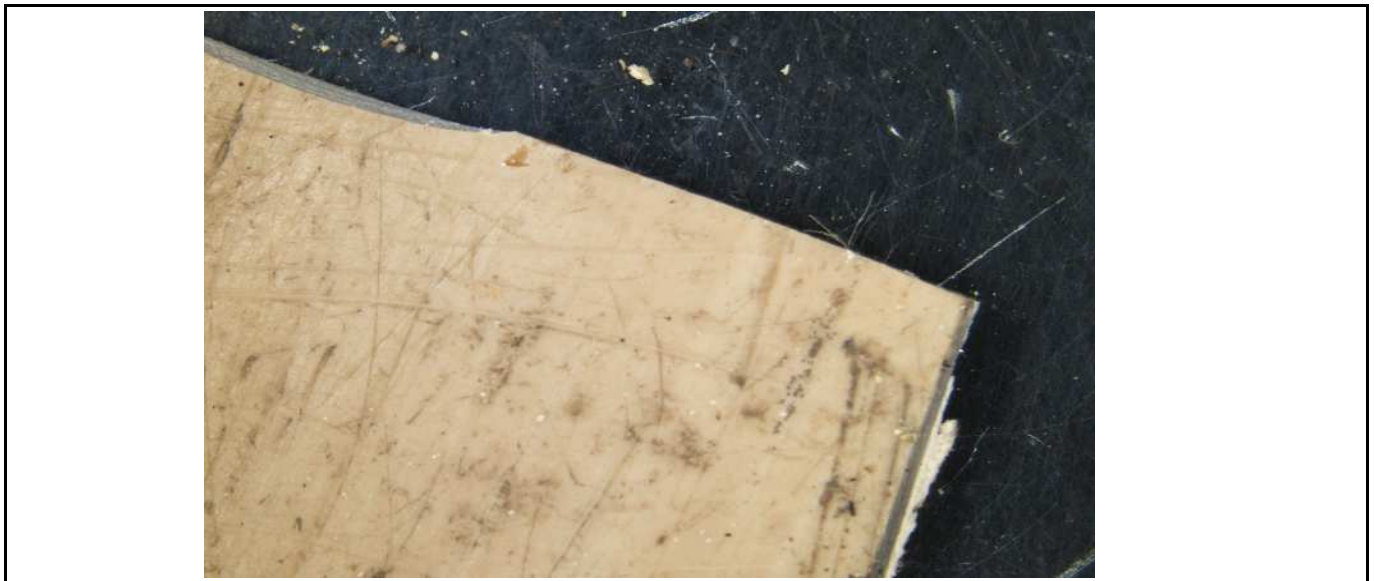
【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

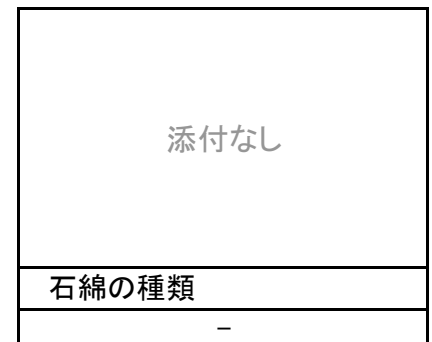
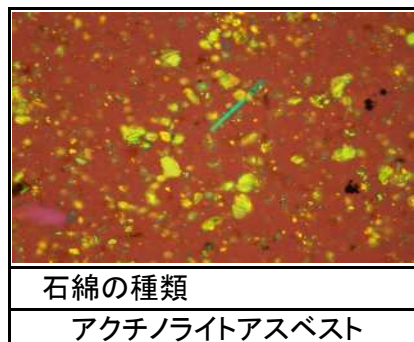
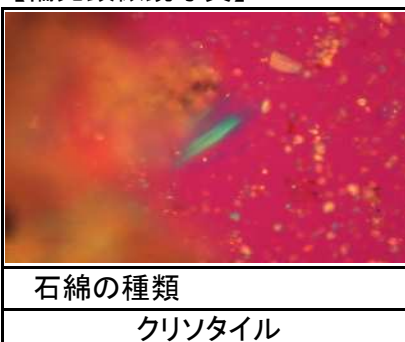
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	有
石 綿 の 種 類	クリソタイル，アクチノライトアスベスト
推定質量分率	0.1-5% (クリソタイル)，0.1-5% (アクチノライトアスベスト)
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	3層目接着剤、4層目非繊維状材料(黒)に含有

【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



【偏光顕微鏡写真】



【試料採取履歴】

試料名称	モルタルEP塗装(茶)	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 1階 職員室 巾木	
試料の概要	形状又は材質	不定形
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	赤茶	5	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	非繊維状材料	緑	5	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	セメント系材料	灰・黒	90	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4						
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。
アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」
このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

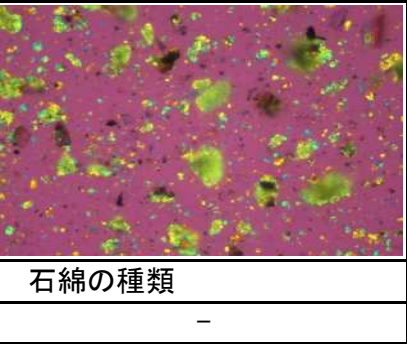
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

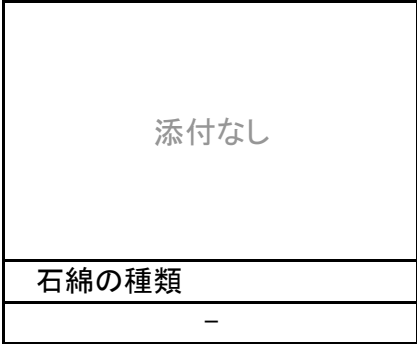
【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



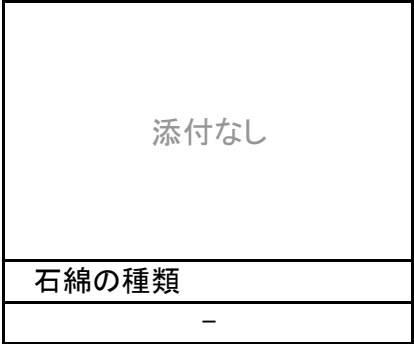
【偏光顕微鏡写真】



石綿の種類
-



石綿の種類
-



石綿の種類
-

【試料採取履歴】

試料名称	モルタル金ゴテEP-1塗装(ベージュ)	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 1階 職員室 壁	
試料の概要	形状又は材質	不定形
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	ベージュ	5	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	非繊維状材料	青	5	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	セメント系材料	灰・黒	90	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4						
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。
アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」
このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

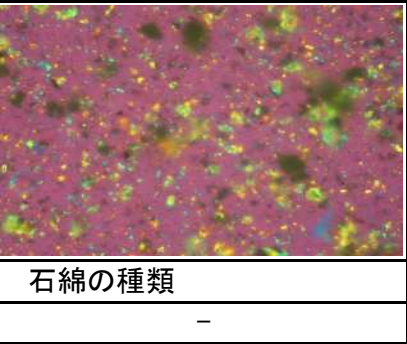
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

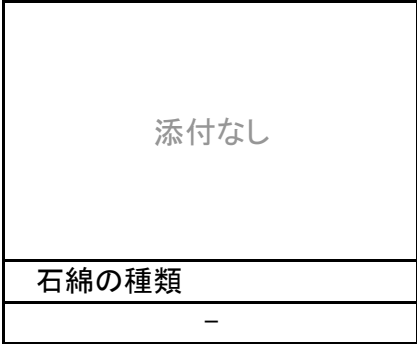
【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



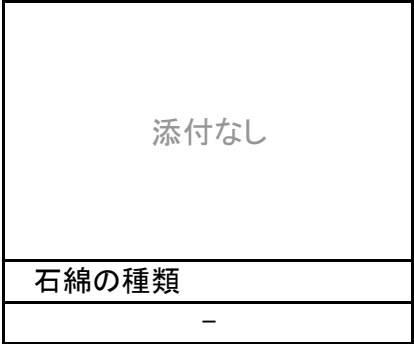
【偏光顕微鏡写真】



石綿の種類
-



石綿の種類
-



石綿の種類
-

【試料採取履歴】

試料名称	化粧石膏ボード	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 1階 職員室 天井	
試料の概要	形状又は材質	板状
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	白	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	紙材	黄	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	非繊維状材料	白	70	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4	紙材	茶	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。
アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」
このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

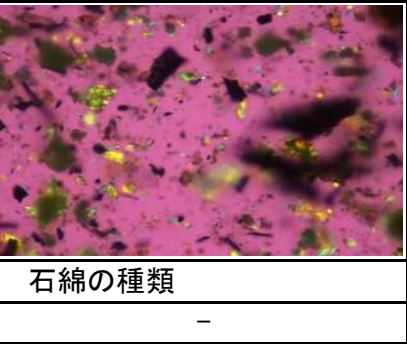
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

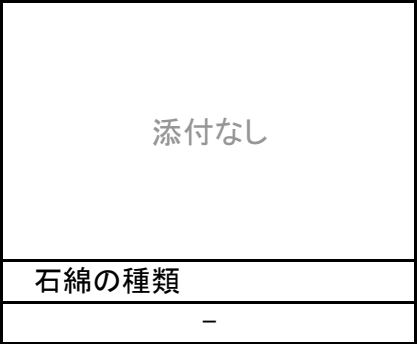
【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



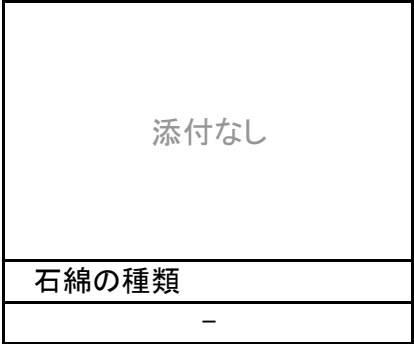
【偏光顕微鏡写真】



石綿の種類
-



石綿の種類
-



石綿の種類
-

【試料採取履歴】

試料名称	セメント円筒管	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 1階 職員室 煙突	
試料の概要	形状又は材質	板状
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合(%)	石綿の種類	推定質量分率(%)	石綿の有無
1	本体	灰・黒	100	クリソタイル	5-50	有
				クロシドライト	5-50	
				-	-	
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。

アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」

このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

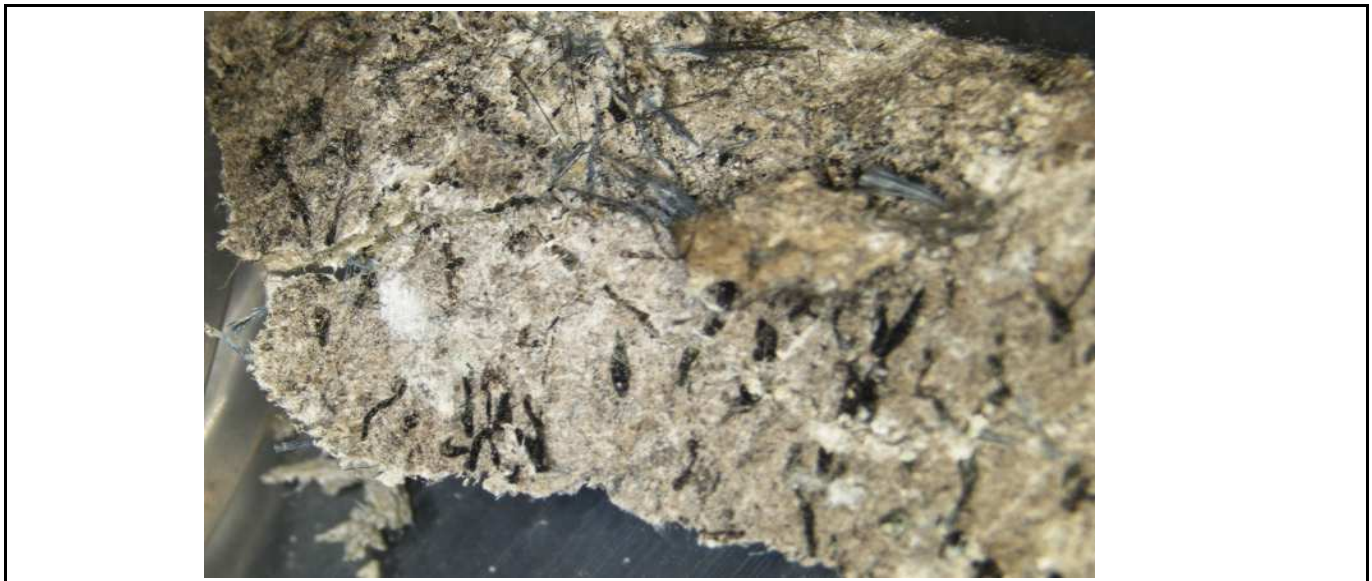
【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

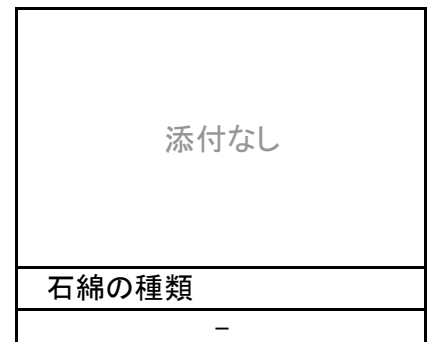
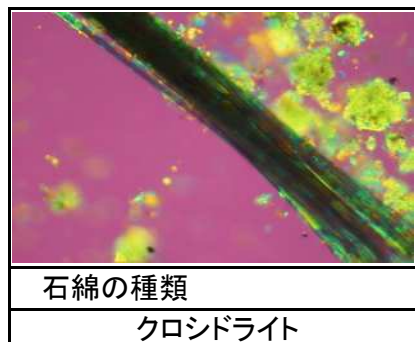
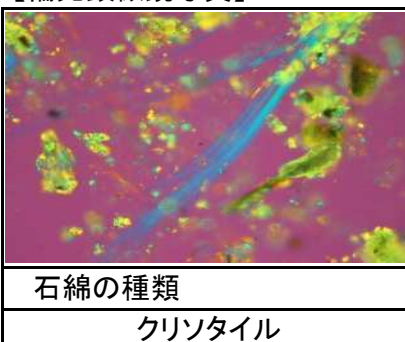
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	有
石 綿 の 種 類	クリソタイル，クロシドライト
推定質量分率	5-50% (クリソタイル)，5-50% (クロシドライト)
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	本体に含有

【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



【偏光顕微鏡写真】



【試料採取履歴】

試料名称	クロス,石膏ボード	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 1階 校長室 壁	
試料の概要	形状又は材質	板状
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	白	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	紙材	茶	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	非繊維状材料	白	70	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4	紙材	灰	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。

アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」

このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

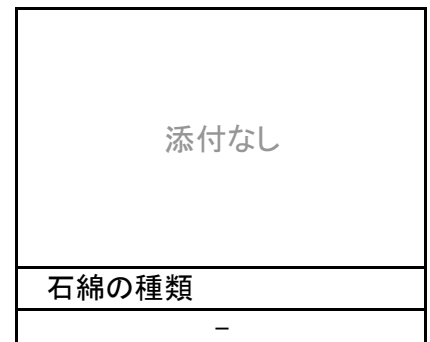
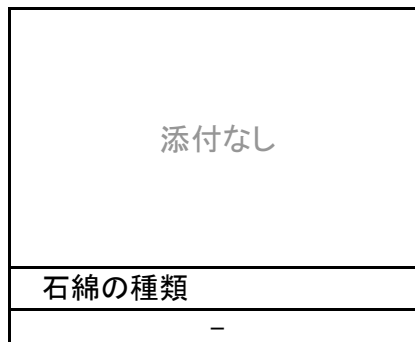
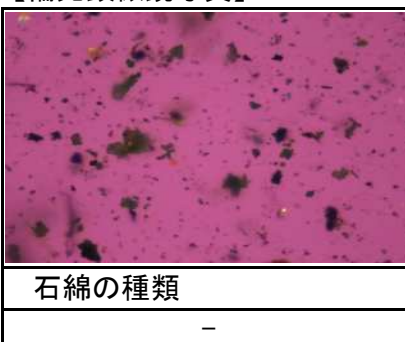
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



【偏光顕微鏡写真】



【試料採取履歴】

試料名称	岩綿吸音板	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 1階 校長室 天井	
試料の概要	形状又は材質	板状
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	白	5	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	非繊維状材料	灰	95	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3						
4						
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。

アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」

このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

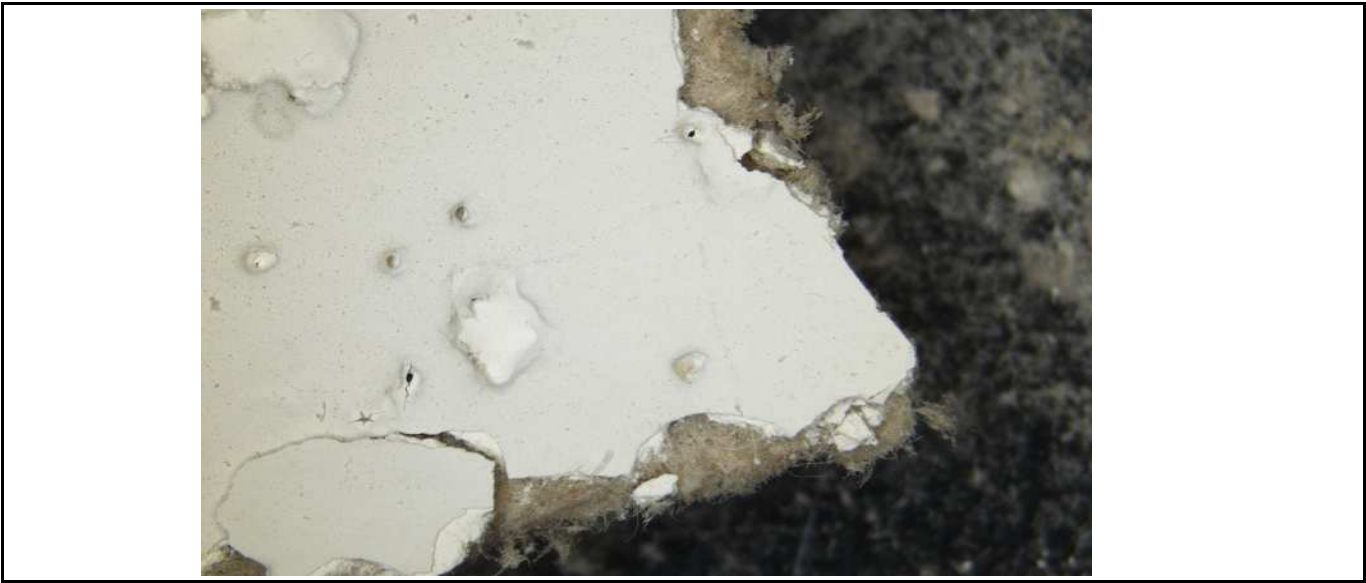
【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

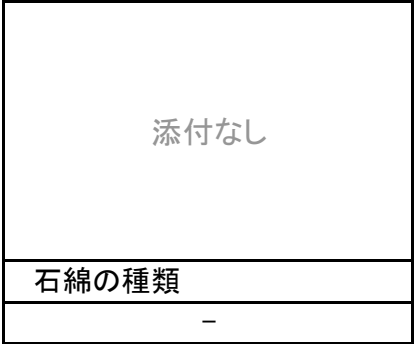
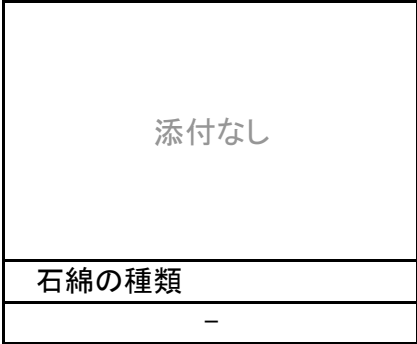
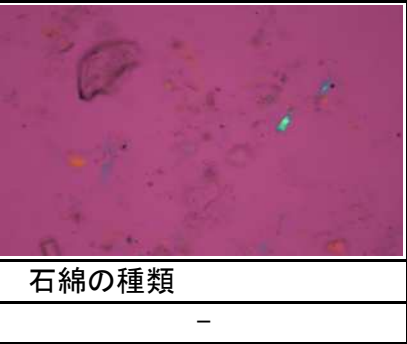
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



【偏光顕微鏡写真】



【試料採取履歴】

試料名称	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 1階 普通教室(1-1) 壁	
試料の概要	形状又は材質	不定形
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	灰	5	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	非繊維状材料	白	60	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	セメント系材料	灰・黒	35	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4						
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。
アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」
このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

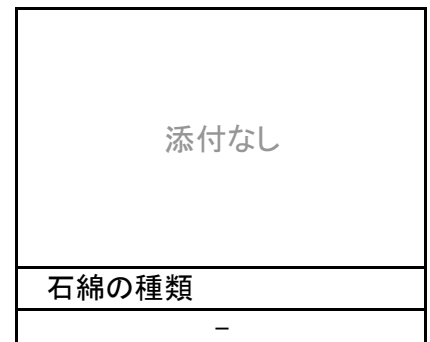
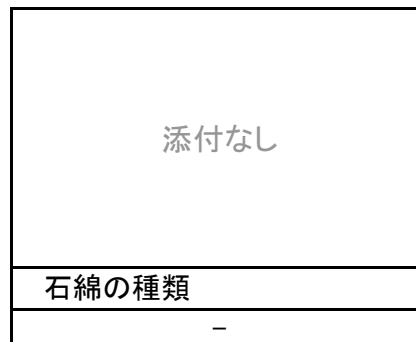
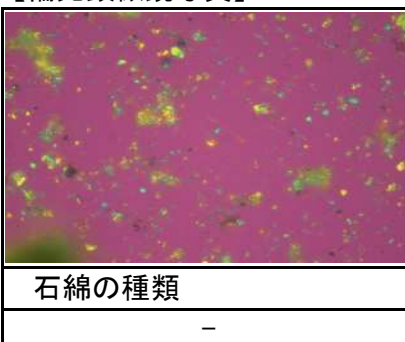
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



【偏光顕微鏡写真】



【試料採取履歴】

試料名称	石膏ボードEP塗装	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 1階 普通教室(1-1) 天井	
試料の概要	形状又は材質	板状
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	白	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	紙材	茶	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	非繊維状材料	白	70	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4	紙材	茶	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。

アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」

このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

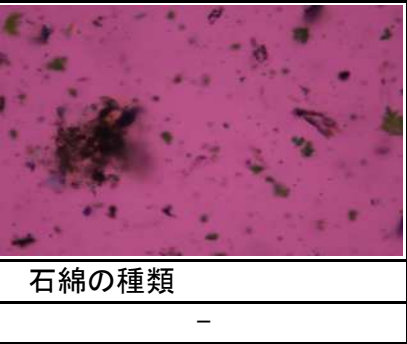
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

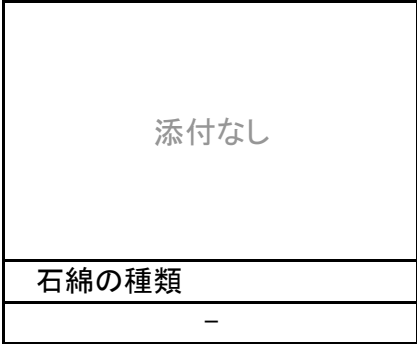
【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



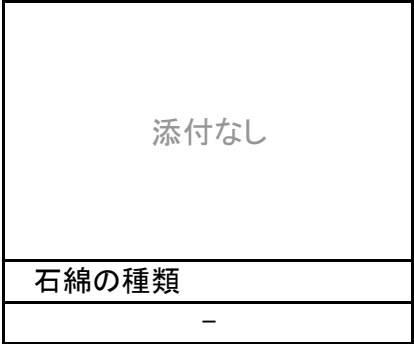
【偏光顕微鏡写真】



石綿の種類
-



石綿の種類
-



石綿の種類
-

【試料採取履歴】

試料名称	ビニル床シート(クリーム)	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 1階 便所 床	
試料の概要	形状又は材質	板状
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	ベージュ	5	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	非繊維状材料	白	15	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	接着剤	黄	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4	セメント系材料	灰・黒	70	-	-	無
				-	-	
				-	-	
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。
アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」
このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

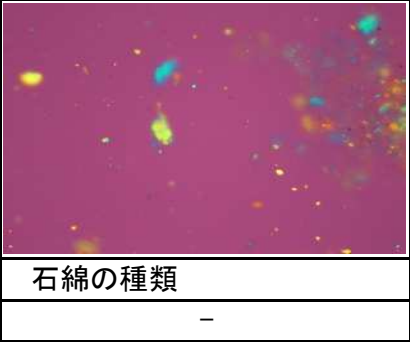
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

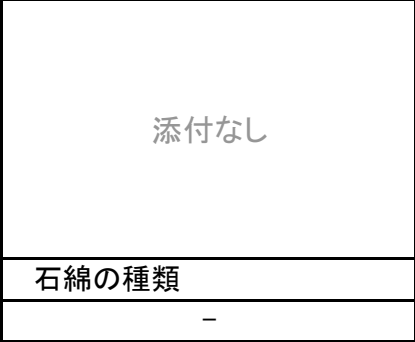
【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



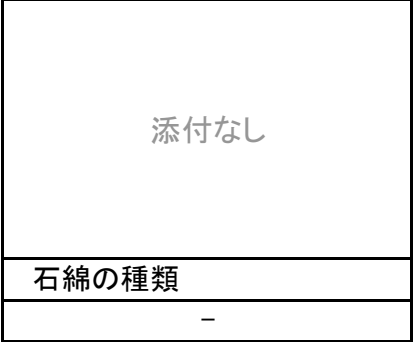
【偏光顕微鏡写真】



石綿の種類
-



石綿の種類
-



石綿の種類
-

【試料採取履歴】

試料名称	岩綿吸音板,石膏ボード	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 1階 便所 天井	
試料の概要	形状又は材質	板状
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	白	5	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	非繊維状材料	オフホワイト	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	紙材	茶	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4	非繊維状材料	白	65	-	-	無
				-	-	
				-	-	
5	紙材	茶	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。
アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」
このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

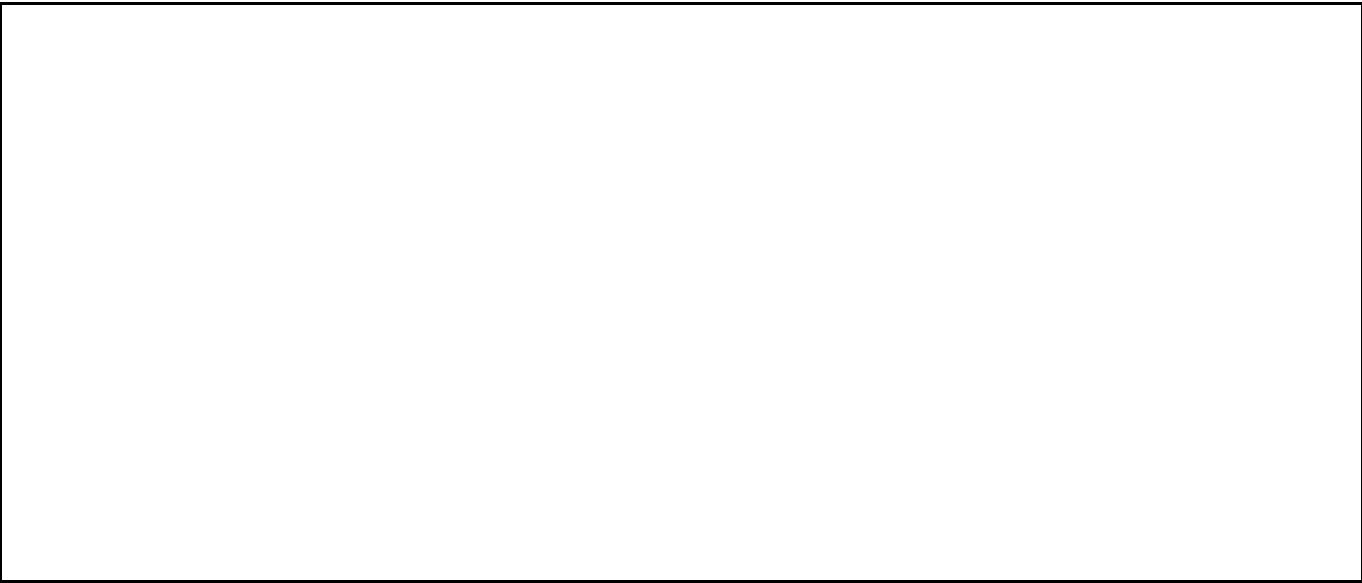
【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

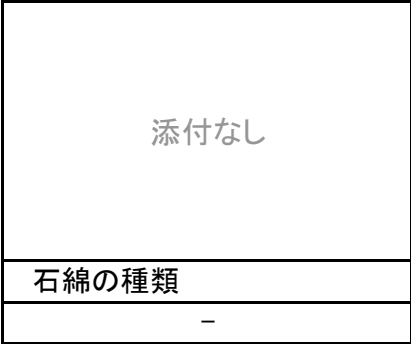
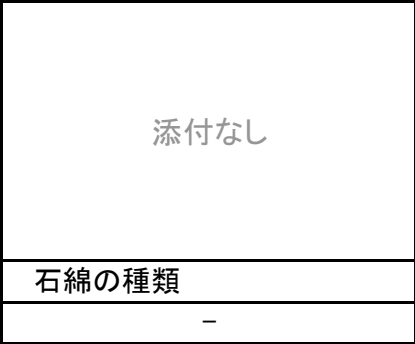
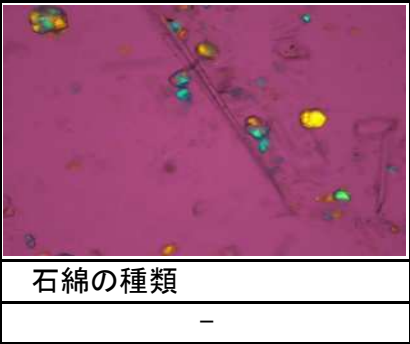
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コメント	-

【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



【偏光顕微鏡写真】



【試料採取履歴】

試料名称	モザイクタイル	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 1階 男子便所 床	
試料の概要	形状又は材質	不定形
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	赤・白	35	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	非繊維状材料	白	30	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	セメント系材料	灰・黒	35	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4						
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。

アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」

このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

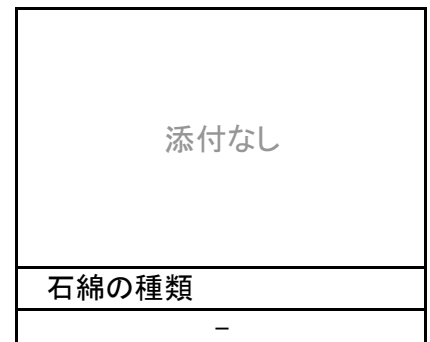
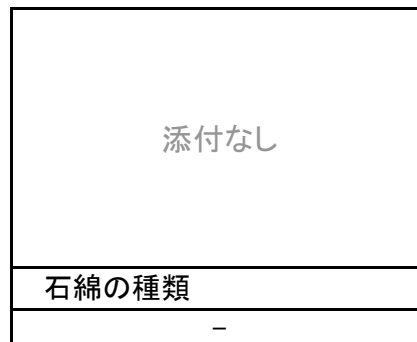
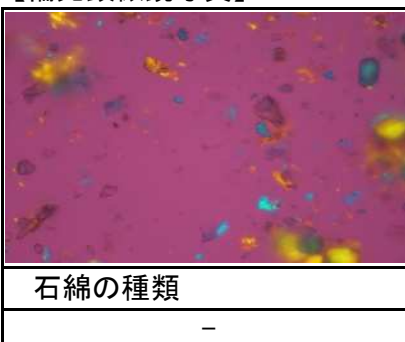
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



【偏光顕微鏡写真】



【試料採取履歴】

試料名称	半磁器タイル100角	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 1階 男子便所 腰壁	
試料の概要	形状又は材質	不定形
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	青	15	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	非繊維状材料	白	35	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	セメント系材料	灰・黒	50	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4						
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。

アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」

このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

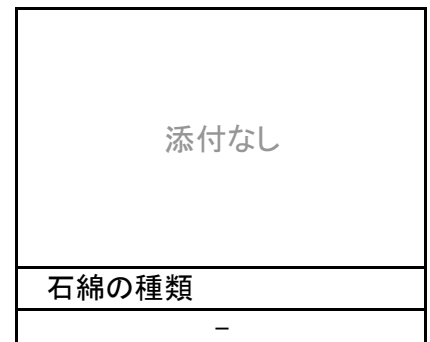
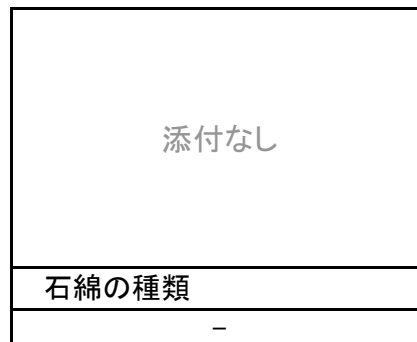
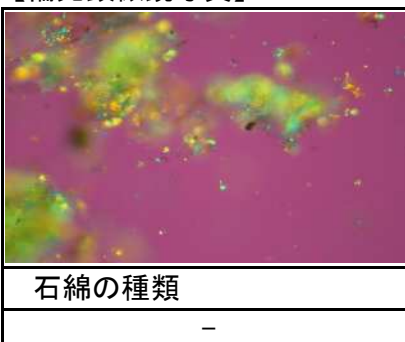
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



【偏光顕微鏡写真】



【試料採取履歴】

試料名称	モルタル塗金ゴテEP-1塗装(白)	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 1階 男子便所 壁	
試料の概要	形状又は材質	不定形
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	ベージュ	5	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	非繊維状材料	白	5	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	セメント系材料	灰・黒	90	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4						
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。
アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」
このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



【偏光顕微鏡写真】

添付なし
石綿の種類
-

添付なし
石綿の種類
-

添付なし
石綿の種類
-

【試料採取履歴】

試料名称	人造石研出し(白)	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 1階 玄関 床	
試料の概要	形状又は材質	塊状
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	本体	黄・黒・茶	100	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。
アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」
このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



【偏光顕微鏡写真】

石綿の種類
-

添付なし
石綿の種類
-

添付なし
石綿の種類
-

【試料採取履歴】

試料名称	モルタル金ゴテEP-1塗装(白)	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 1階 廊下 壁	
試料の概要	形状又は材質	不定形
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	白	5	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	非繊維状材料	オフホワイト	50	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	セメント系材料	灰・黒	45	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4						
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。

アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」

このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



【偏光顕微鏡写真】

石綿の種類
-

添付なし
石綿の種類
-

添付なし
石綿の種類
-

【試料採取履歴】

試料名称	モルタル金ゴテEP-1塗装(ベージュ)	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 1階 廊下 腰壁	
試料の概要	形状又は材質	不定形
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	ピンク	5	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	セメント系材料	灰	1	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	セメント系材料	灰・黒	94	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4						
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。
アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」
このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

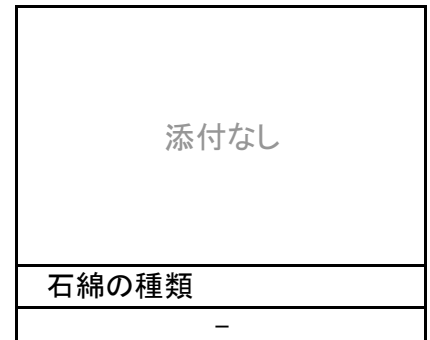
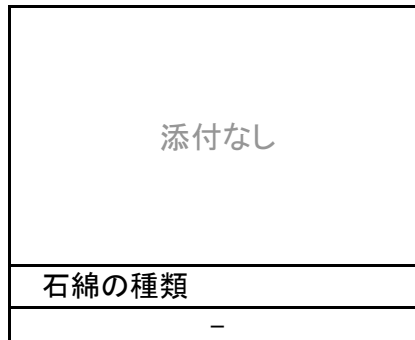
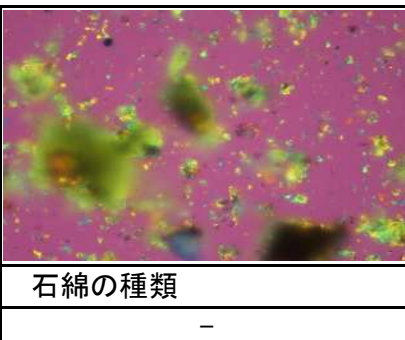
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



【偏光顕微鏡写真】



【試料採取履歴】

試料名称	石膏ボードEP塗装	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 1階 廊下 天井	
試料の概要	形状又は材質	板状
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	白	5	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	紙材	茶	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	非繊維状材料	白	75	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4	紙材	茶	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。
アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」
このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



【偏光顕微鏡写真】

石綿の種類
-

添付なし
石綿の種類
-

添付なし
石綿の種類
-

【試料採取履歴】

試料名称	ビニル床シート(アイボリー)	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 1階 廊下 床	
試料の概要	形状又は材質	板状
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	ベージュ	5	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	非繊維状材料	白	15	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	接着剤	黄	5	クリソタイル	0.1-5	有
				-	-	
				-	-	
4	非繊維状材料	赤	3	-	-	無
				-	-	
				-	-	
5	セメント系材料	灰・黒	72	-	-	無
				-	-	
				-	-	
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。

アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」

このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

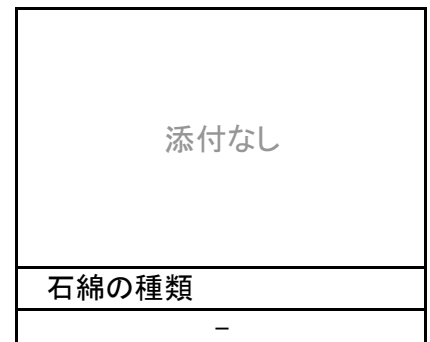
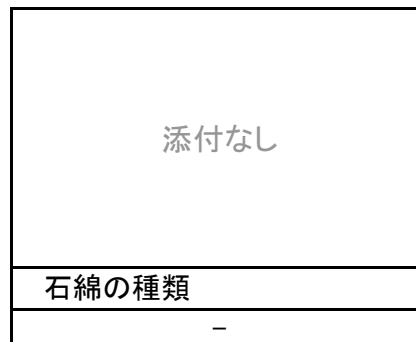
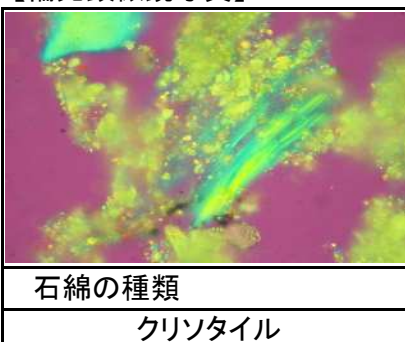
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	有
石 綿 の 種 類	クリソタイル
推定質量分率	0.1-5%
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	3層目接着剤に含有

【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



【偏光顕微鏡写真】



【試料採取履歴】

試料名称	ビニル床シート(緑)	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 2階 理科室 床	
試料の概要	形状又は材質	板状
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	緑	40	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	非繊維状材料	黄緑	50	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	接着剤	白	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4						
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。
アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」
このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

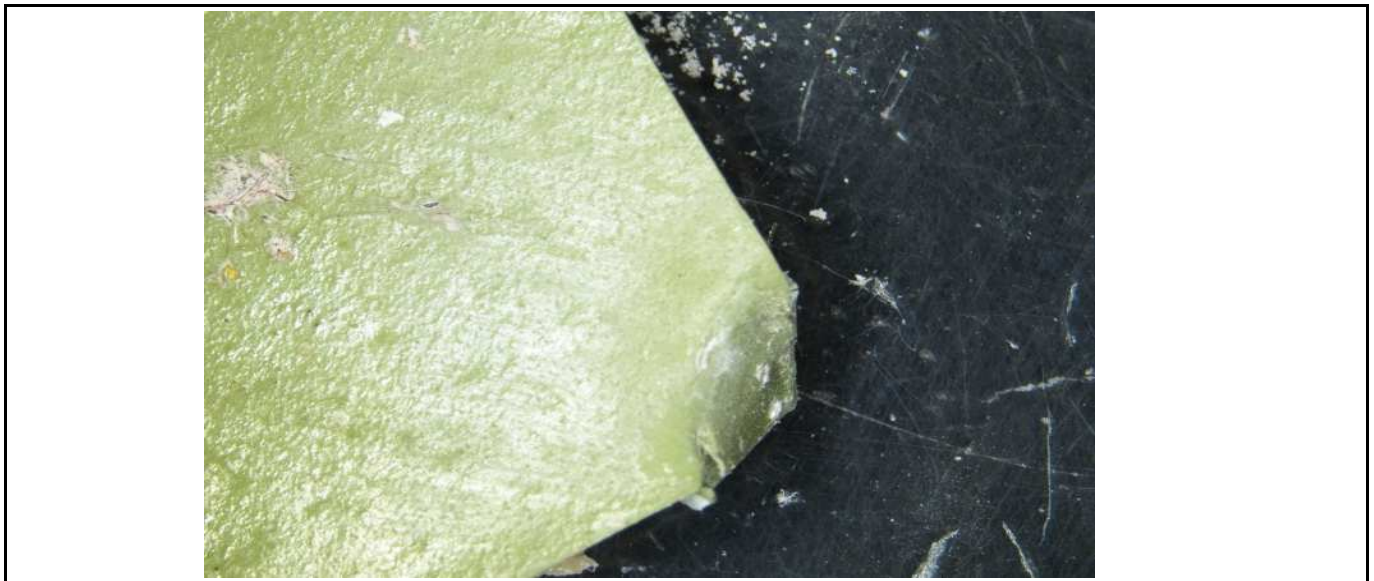
【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

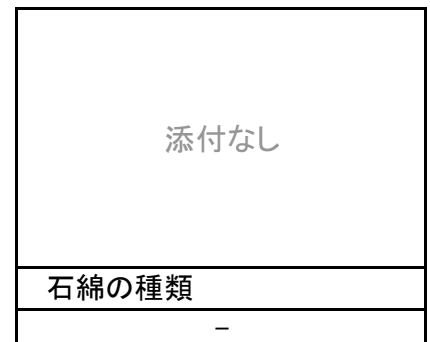
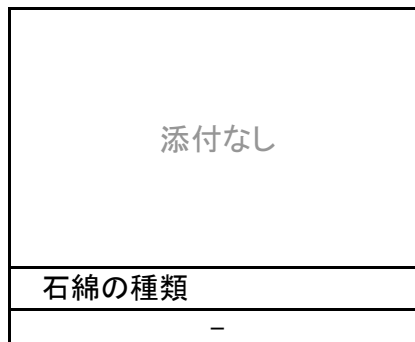
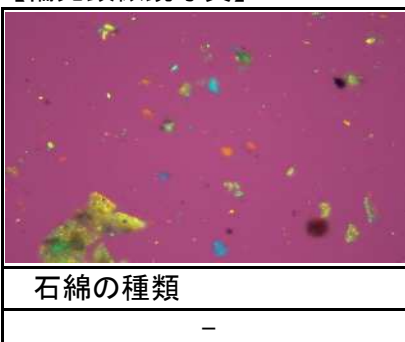
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



【偏光顕微鏡写真】



【試料採取履歴】

試料名称	石膏ボードEP塗装	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 2階 理科室 耐震補強壁	
試料の概要	形状又は材質	板状
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	白	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	紙材	黄	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	紙材	灰	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4	非繊維状材料	白	30	-	-	無
				-	-	
				-	-	
5	紙材	黄	5	-	-	無
				-	-	
				-	-	
6	非繊維状材料	白	30	-	-	無
				-	-	
				-	-	
7	紙材	黄	5	-	-	無
				-	-	
				-	-	
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。
アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」
このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



【偏光顕微鏡写真】

石綿の種類
-

添付なし
石綿の種類
-

添付なし
石綿の種類
-

【試料採取履歴】

試料名称	塗床(朱)	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 3階 物置 床	
試料の概要	形状又は材質	不定形
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	赤	5	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	非繊維状材料	ピンク	50	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	セメント系材料	灰・黒	45	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4						
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。

アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」

このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

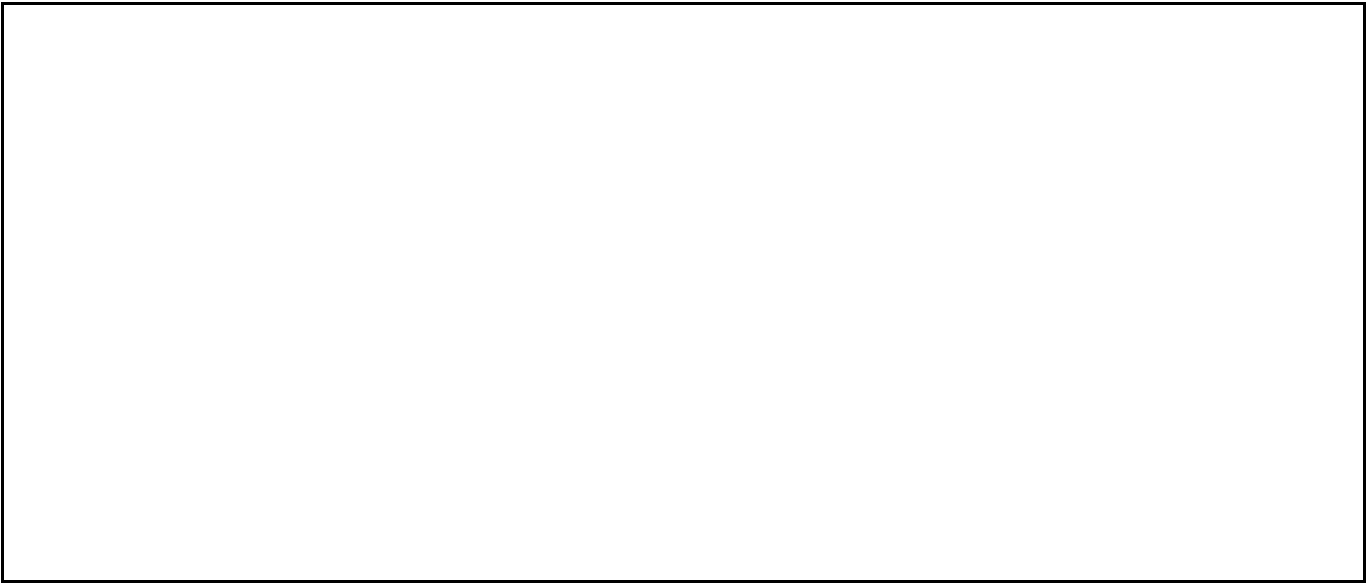
【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

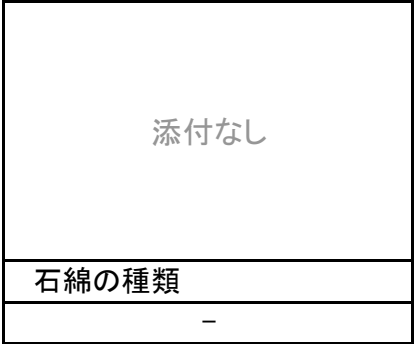
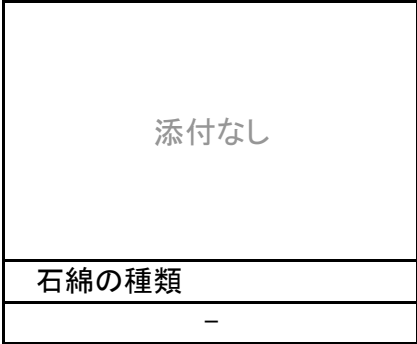
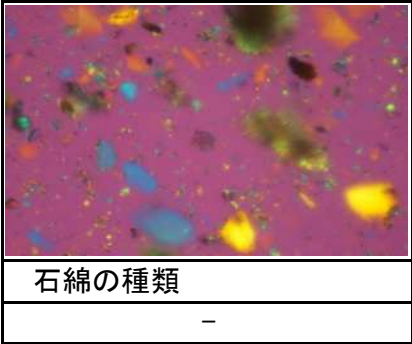
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コメント	-

【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



【偏光顕微鏡写真】



【試料採取履歴】

試料名称	クロス,石膏ボード	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 3階 音楽室 天井	
試料の概要	形状又は材質	板状
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	ベージュ	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	紙材	茶	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	非繊維状材料	白	70	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4	紙材	茶	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。
アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」
このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

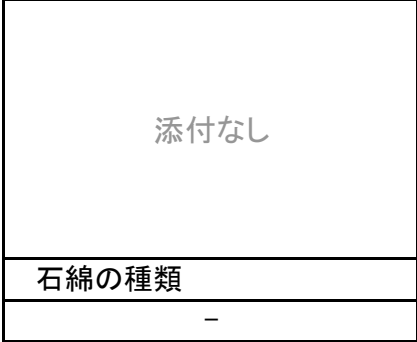
【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



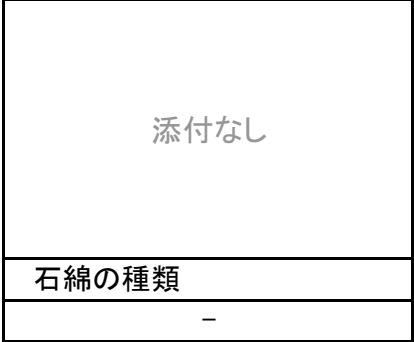
【偏光顕微鏡写真】



石綿の種類
-



石綿の種類
-



石綿の種類
-

【試料採取履歴】

試料名称	仕上塗材(白)	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 3階 音楽室 梁	
試料の概要	形状又は材質	不定形
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	白	20	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	非繊維状材料	オフホワイト	20	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	セメント系材料	灰・黒	60	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4						
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。
アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」
このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

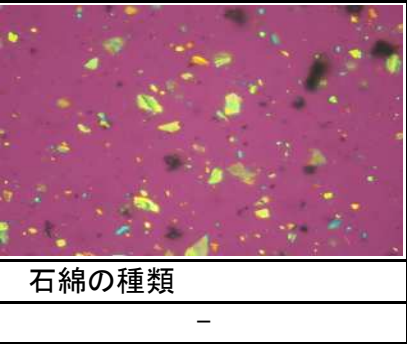
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

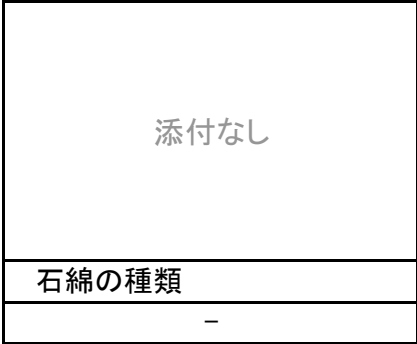
【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



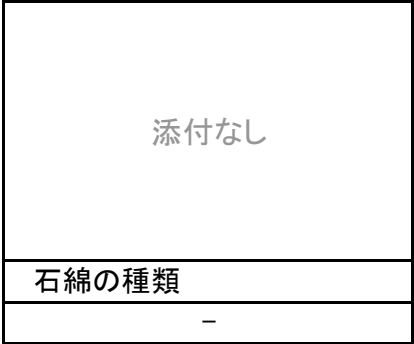
【偏光顕微鏡写真】



石綿の種類
-



石綿の種類
-



石綿の種類
-

【試料採取履歴】

試料名称	塗床(クリーム)	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 共通 階段 床	
試料の概要	形状又は材質	不定形
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合(%)	石綿の種類	推定質量分率(%)	石綿の有無
1	表層	黄	2	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	非繊維状材料	赤	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	セメント系材料	灰・黒	88	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4						
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。

アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」

このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



【偏光顕微鏡写真】

石綿の種類
-

添付なし
石綿の種類
-

添付なし
石綿の種類
-

【試料採取履歴】

試料名称	シーリング	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 外部 サッシ	
試料の概要	形状又は材質	塊状
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	黒	5	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	非繊維状材料	青	95	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3						
4						
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。
アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」
このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

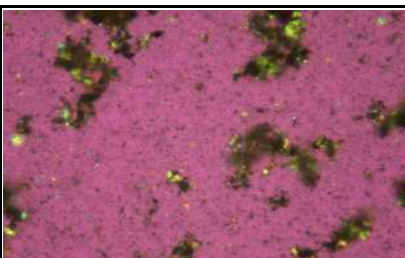
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



【偏光顕微鏡写真】



石綿の種類
-



石綿の種類
-



石綿の種類
-

【試料採取履歴】

試料名称	吹付タイル(白)	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 外部 外壁	
試料の概要	形状又は材質	不定形
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	表層	白	15	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	非繊維状材料	赤茶	15	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	セメント系材料	灰・黒	70	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4						
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。
アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」
このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

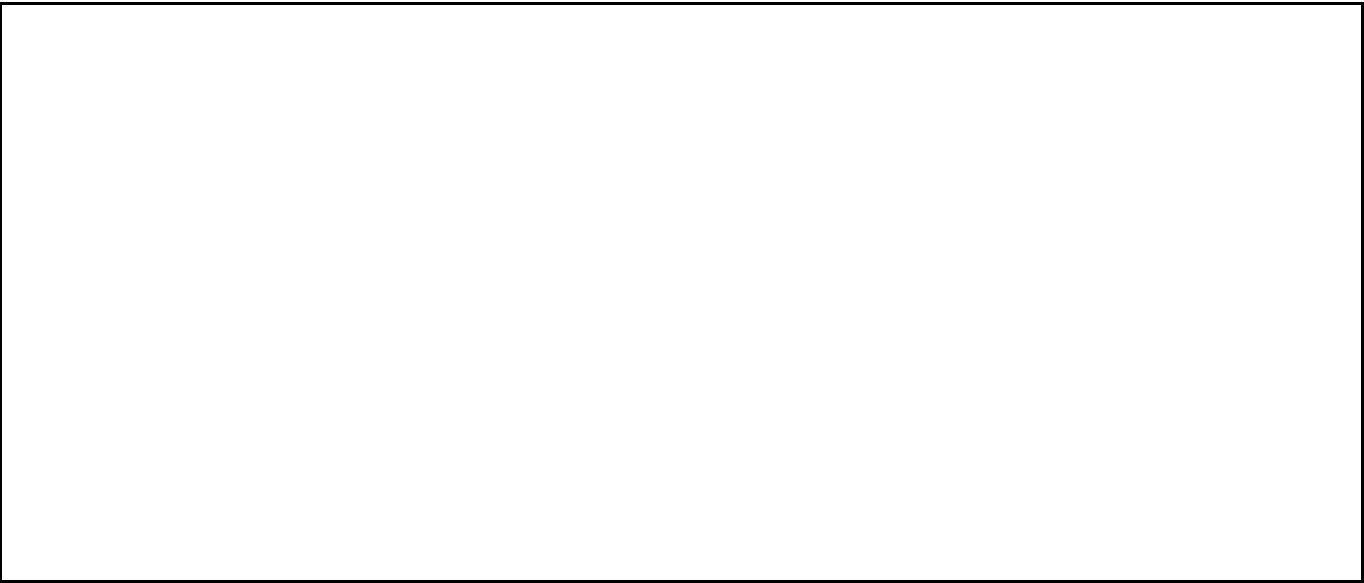
【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

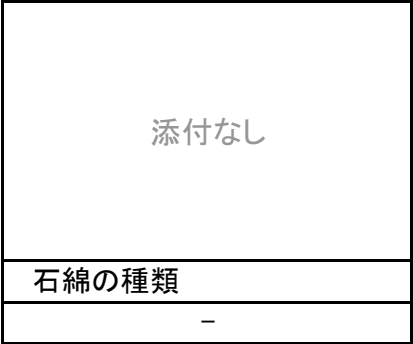
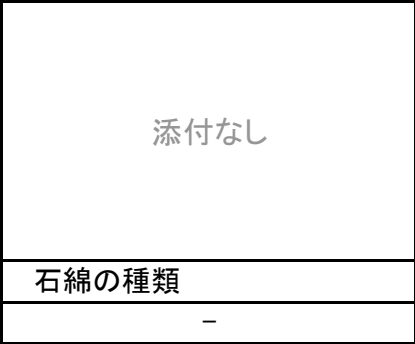
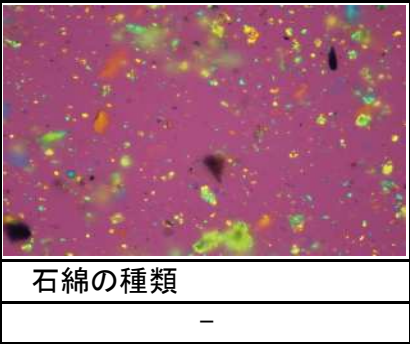
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コメント	-

【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



【偏光顕微鏡写真】



【試料採取履歴】

試料名称	吹付タイル(桃)	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 外部 外壁(柱)	
試料の概要	形状又は材質	不定形
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合(%)	石綿の種類	推定質量分率(%)	石綿の有無
1	表層	ベージュ	2	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	非繊維状材料	赤茶	10	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	セメント系材料	灰・黒	88	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4						
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。
アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」
このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

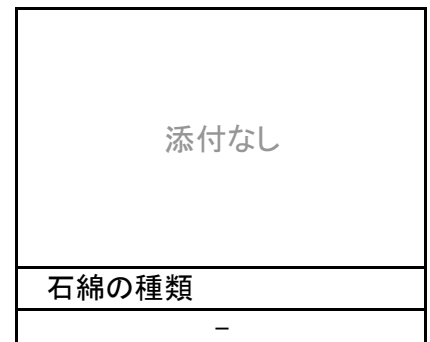
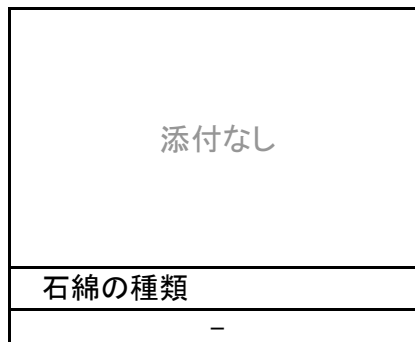
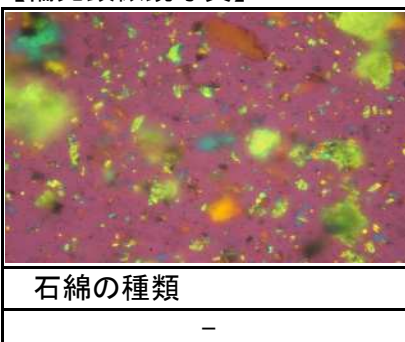
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



【偏光顕微鏡写真】



【試料採取履歴】

試料名称	吹付タイル(白)	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 外部 軒	
試料の概要	形状又は材質	不定形
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者	佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>
-------	---

層	材質(部位)	色	層割合(%)	石綿の種類	推定質量分率(%)	石綿の有無
1	表層	ベージュ	5	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2	非繊維状材料	白	15	-	-	無
				-	-	
				-	-	
3	非繊維状材料	ベージュ	5	-	-	無
				-	-	
				-	-	
4	セメント系材料	灰・黒	75	-	-	無
				-	-	
				-	-	
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。

アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」

このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

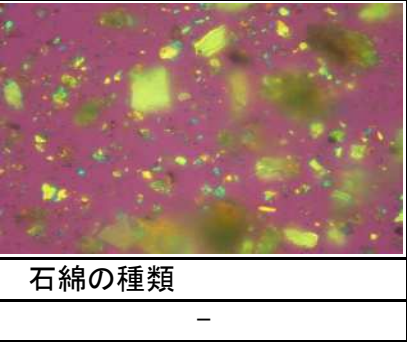
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

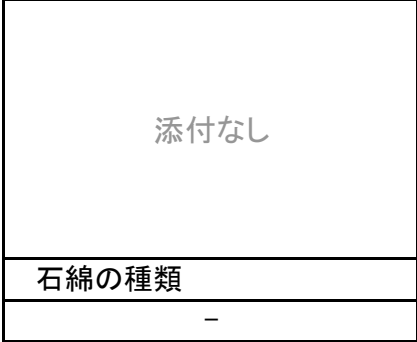
【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



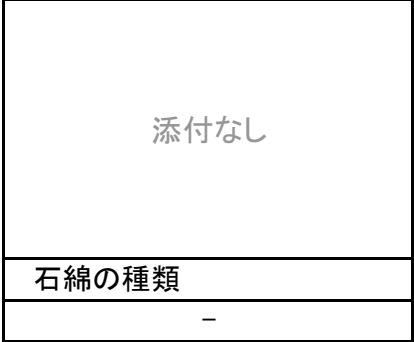
【偏光顕微鏡写真】



石綿の種類
-



石綿の種類
-



石綿の種類
-

【試料採取履歴】

試料名称	人造石研出し	
試料採取日	2025年2月6日	
試料採取場所の所在地	埼玉県南埼玉郡宮代町須賀1425-1	
建築物の施工年等	1971年	
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	宮代町立須賀小学校 001 校舎 第3校舎
	用途	学校
建物などの採取場所及び採取部位	第3校舎 外部 洗面	
試料の概要	形状又は材質	塊状
	試料の大きさ	1cm ² ～10cm ² ×1
試料採取者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野
採取箇所選定者の所属と氏名		アスベスト調査分析株式会社 浅野

※検体採取履歴書に記載いただきました情報に基づき記載し、記載がない場合は「-」を記載しております。

【分析詳細結果】

分析担当者		佐々木 信廣 <<日測協 (JIS A1481-1 認定 No.2409合0153 号)>>>				
層	材質(部位)	色	層割合 (%)	石綿の種類	推定質量分率 (%)	石綿の有無
1	本体	茶・白・黒	100	-	-	無
				-	-	
				-	-	
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						

【備考】

※推定質量分率は概数であり、アスベストの含有量を以下の5区分で示す。定量分析の結果と必ずしも一致することを保証するものではない。
アスベストの含有量の5区分:「無検出(-)」、「検出」、「0.1-5%」、「5-50%」、「50-100%」
このうち「検出」は分析中に繊維が1本又は2本だけ検出されたことを示す。

【使用機器】

マッフル 炉	ヤマト科学株式会社 FO510
実 体 顕 微 鏡	株式会社ニコン SMZ745T
偏 光 顕 微 鏡	株式会社ニコン ECLIPSE LV 100ND

【調製および前処理実施の有無】

実 施 の 有 無	無
「有」の場合の方法	-

【分析条件】

分析室の温度【℃】	25
-----------	----

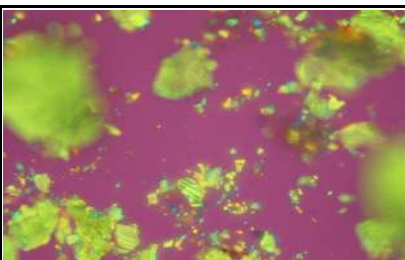
【定性分析の結果】

石 綿 の 有 無	無
石 綿 の 種 類	-
推定質量分率	-
石綿以外の繊維	-
コ メ ン ト	-

【試料写真】（断面写真の場合：上面が表層部分）



【偏光顕微鏡写真】



石綿の種類
-



石綿の種類
-



石綿の種類
-

6

有資格者一覽表

(1) 調査者情報

	1	
氏 名	浅野立	
資 格	石綿調査診断士	石綿作業主任者
認 定 機 関	日本アスベスト調査診断協会	東京労働基準協会連合会
資 格 証 番 号	NADA1402	第437934号

NADA 石綿調査診断士登録証

日本アスベスト調査診断協会に登録された者



氏 名 浅野 立

登録番号 N A D A 1 4 0 2

発行日 令和5年9月30日

取得資格 アスベスト診断士
一般建築物石綿含有建材調査者

一般社団法人

日本アスベスト調査診断協会

代表理事 本山幸嘉



講習会・受講証明書

受講していない者は、再度受講するまで登録者としての資格を停止する

SRDM 2023 受講済	SRDM 2024 受講済	2025	2026	2027
---------------------	---------------------	------	------	------

登録者としての有効期限は、押印の登録年から翌年の12月31日までとする。

石綿調査診断士は、次の事項を順守しなければならない。

1. 本登録証は、石綿調査診断を実施する際には必ず携帯すること。
2. 本登録証は、他人に貸与又は譲渡しないこと。
3. 本登録証は、石綿調査診断士の登録証明以外には使用しないこと。
4. 本登録証を紛失、盗難の場合は当協会に届けること。

一般社団法人日本アスベスト調査診断協会

TEL 03-6809-4223



労働安全衛生法による技能講習修了証

修了者番号 第 437934 号

氏 名 浅野 立

生 年 月 日 昭和49年 7月31日

本 籍 地 東京都

交 付 日 平成26年 9月19日

特定化学物質	有機溶剤	粉塵	熱媒体	木材加工	ガス溶接	圧入機	小規模	高所作業	シヨベル	石綿主任
--------	------	----	-----	------	------	-----	-----	------	------	------

登録講習機関 公益社団法人 東京労働基準協会連合会 会長

電話 03-5678-5556

修了証名	登録番号	修了年月日
石綿作業主任者技能講習	第 47号	平成26年 9月19日

住所 [Redacted]

注意事項

1. 本修了証は、作業中は必ず携帯すること
2. 本修了証を紛失又は氏名・本籍地変更の場合は再交付を受けること。

	2	
氏 名	関健登	
資 格	一般建築物石綿含有建材調査者	石綿作業主任者
認 定 機 関	企業環境リスク解決機構	宮城労働基準協会
資 格 証 番 号	第71141-0047号	2310030074

建築物石綿含有建材調査者講習修了証明書

一般建築物石綿含有建材調査者



氏 名 関健登

生 年 月 日 1992 年 8 月 20 日

証明書番号 第 71141-0047 号

修了年月日 2024年4月23日

建築物石綿含有建材調査者講習登録規程(平成30年厚生労働省・国土交通省・環境省告示第1号)第2条第2項の石綿含有建材調査者講習を修了したことを証する。

CE:SI 一般社団法人企業環境リスク解決機構

講習修了履歴		
講習種別	講習実施機関名	修了年月日
講義	一般社団法人 企業環境リスク解決機構	2024.4.23

定期講習受講履歴		
講習実施機関名	修了年月日	修了番号

労働安全衛生法による技能講習修了証

氏 名 関 健 登

生 年 月 日 平成 4 年 8 月 20 日 生

現 住 所 [Redacted]

令和 5 年 12 月 28 日 交付



宮城労働局長登録講習機関
公益社団法人 宮城労働基準協会 会長

講習の種類	修了証番号	交付年月日
石綿作業主任者技能講習	2310030074	令和 5 年 12 月 28 日

注意事項

1. 本修了証は、大切にし、作業中は必ず携帯すること。
2. 本修了証を遺失し、若しくは損傷したとき、又は記載事項に異動があったときは再交付を受けること。

備考

	1
氏 名	浅野立
資 格	一般建築物石綿含有建材調査者
認 定 機 関	中央労働災害防止協会
資 格 証 番 号	東第148号



東 第 1 4 8 号

建築物石綿含有建材調査者講習
修 了 証

浅 野 立

昭和 49 年 7 月 31 日生

あなたは建築物石綿含有建材調査者講習登録規程（平成30年厚生労働省・国土交通省・環境省告示第1号）に定める建築物石綿含有建材調査者講習（一般建築物石綿含有建材調査者）を修了したことを証します

令和 4 年 3 月 4 日

中央労働災害防止協会

会 長



倉 雅



(2) 分析者情報

	1
氏名	佐々木信廣
資格	石綿分析技術評価事業
認定機関	日本作業環境測定協会
資格証番号	JIS A1481-1 認定No. 2409合0153号

