

■ 今回調査の概要

調査日	令和2年7月29日	調査者氏名	恒光 一輝	特定建築物石綿含有建材調査者 登録番号 第19122030
調査会社名	株式会社 東洋技研	分析会社名	株式会社 東洋技研	
調査会社住所・TEL	高知県南国市十市4465-19 TEL088-837-6690	分析会社住所・TEL	高知県南国市十市4465-19 TEL088-837-6690	

■ 今回調査箇所

棟・階	部屋名	部位	材料名	レベル	調査手法	劣化度	分析結果	参照頁	備考
外部	外部	外壁	外壁吹付材	1	目視・採取	劣化なし	クリソタイル含有	1	外壁の南面及び西面に使用されていた。分析の結果、クリソタイル含有。
1F	事務室	天井	石綿含有岩綿吸音板	3	目視・採取	-	クリソタイル含有	2	代表点で採取し、分析した結果、クリソタイル含有。
	事務室	天井	石膏ボード	-	目視・採取	-	不含有	2	岩綿吸音板の捲取りとして裏面に使用されていた。分析の結果アスベスト不含有であったが、岩綿吸音板と同様にアスベスト含有建材として処理するべきである。
	事務室	床	石綿含有長尺シート	3	目視・採取	-	クリソタイル含有	2	代表点で採取し、分析した結果、クリソタイル含有。
	給湯室	天井	石綿板	3	目視・採取	-	みなし含有	3	竣工年代から石綿含有の可能性が高い為、みなし含有とした。
	給湯室	床	石綿含有長尺シート	3	目視・採取	-	クリソタイル含有	3	代表点で採取し、分析した結果、クリソタイル含有。
	トイレ	天井	石綿板	3	目視・採取	-	みなし含有	4	竣工年代から石綿含有の可能性が高い為、みなし含有とした。
	玄関ホール	天井	石膏ボード	-	目視・採取	-	不含有	5	天井の石膏ボードを表面の吹付仕上材ごと採取し、それぞれ分析した結果不含有であった。
	玄関ホール	壁	ソフト吹付	-	目視・採取	-	不含有	5	分析調査を行った結果、不含有。
	玄関ホール	床	石綿含有長尺シート	3	目視・採取	-	クリソタイル含有	5	代表点で採取し、分析した結果、クリソタイル含有。
	廊下	天井	石膏ボード	-	目視・採取	-	不含有	6	天井の石膏ボードを表面の吹付仕上材ごと採取し、それぞれ分析した結果不含有であった。
	廊下	壁	石綿板	3	目視・採取	-	みなし含有	6	会議室側、和室側の間仕切り壁として石綿板が使用されていた。竣工年代から石綿含有の可能性が高い為、みなし含有とした。
	廊下	床	石綿含有長尺シート	3	目視・採取	-	クリソタイル含有	6	代表点で採取し、分析した結果、クリソタイル含有。
	会議室	天井	石綿含有岩綿吸音板	3	目視・採取	-	クリソタイル含有	7	代表点で採取し、分析した結果、クリソタイル含有。
	会議室	天井	石膏ボード	-	目視・採取	-	不含有	7	岩綿吸音板の捲取りとして裏面に使用されていた。分析の結果アスベスト不含有であったが、岩綿吸音板と同様にアスベスト含有建材として処理するべきである。
	会議室	壁	石綿板	3	目視・採取	-	みなし含有	7	廊下側の間仕切り壁に石綿板が使用されていた。竣工年代から石綿含有の可能性が高い為、みなし含有とした。
	会議室	床	石綿含有長尺シート	3	目視・採取	-	クリソタイル含有	7	代表点で採取し、分析した結果、クリソタイル含有。
	和室	壁	ジュラク壁	-	目視・採取	-	不含有	8	下地のモルタルごと採取し分析した結果、不含有。
	和室	壁	石綿板	3	目視・採取	-	みなし含有	8	踏込の壁に石綿板が使用されていた。竣工年代から石綿含有の可能性が高い為、みなし含有とした。
	調理室	天井	石膏ボード	-	目視・採取	-	不含有	9	代表点で採取し、分析した結果、不含有。
	調理室	壁	石綿板	3	目視・採取	-	みなし含有	9	更衣室側の間仕切り壁として使用されていた。竣工年代から石綿含有の可能性が高い為、みなし含有とした。
	調理室	床	石綿含有長尺シート	3	目視・採取	-	クリソタイル含有	9	代表点で採取し、分析した結果、クリソタイル含有。
更衣室	天井	石膏ボード	-	目視・採取	-	不含有	10	代表点で採取し、分析した結果、不含有。	
更衣室	壁	石綿板	3	目視・採取	-	みなし含有	10	準備室側、調理室側の間仕切り壁として使用されていた。竣工年代から石綿含有の可能性が高い為、みなし含有とした。	
更衣室	床	石綿含有長尺シート	3	目視・採取	-	クリソタイル含有	10	代表点で採取し、分析した結果、クリソタイル含有。	
準備室	天井	石膏ボード	-	目視・採取	-	不含有	11	代表点で採取し、分析した結果、不含有。	
準備室	壁	石綿板	3	目視・採取	-	みなし含有	11	更衣室側、調理室側の間仕切り壁として使用されていた。竣工年代から石綿含有の可能性が高い為、みなし含有とした。	
準備室	床	石綿含有長尺シート	3	目視・採取	-	クリソタイル含有	11	代表点で採取し、分析した結果、クリソタイル含有。	
1F、2F	階段室	天井	石膏ボード	-	目視・採取	-	不含有	12	天井の石膏ボードを表面の吹付仕上材ごと採取し、それぞれ分析した結果不含有であった。
	階段室	壁	ソフト吹付	-	目視・採取	-	不含有	12	分析調査を行った結果、不含有。
	階段室	床	石綿含有長尺シート	3	目視・採取	-	クリソタイル含有	12	代表点で採取し、分析した結果、クリソタイル含有。

棟・階	部屋名	部位	材料名	レベル	調査手法	劣化度	分析結果	参照頁	備考
2F	機械室	空調ダクト	ダクトパッキン	3	目視・採取	-	みなし含有	13	通常レベル3として扱われるが、除去方法によってはレベル2とすることもあるため労働基準局等への確認が必要。
	トイレ	天井	石綿板	3	目視・採取	-	みなし含有	14	竣工年代から石綿含有の可能性が高い為、みなし含有とした。
	給湯室	天井	石綿板	3	目視・採取	-	みなし含有	15	竣工年代から石綿含有の可能性が高い為、みなし含有とした。
	給湯室	床	石綿含有長尺シート	3	目視・採取	-	クリソタイル含有	15	代表点で採取し、分析した結果、クリソタイル含有。
	ホール	空調ダクト	ダクトパッキン	3	目視・採取	-	みなし含有	16	通常レベル3として扱われるが、除去方法によってはレベル2とすることもあるため労働基準局等への確認が必要。
	ホール	天井	石膏ボード	-	目視・採取	-	不含有	16	天井の石膏ボードを表面の吹付仕上材ごと採取し、それぞれ分析した結果不含有であった。
	ホール	床	石綿含有長尺シート	3	目視・採取	-	クリソタイル含有	16	代表点で採取し、分析した結果、クリソタイル含有。
	ステージ	天井	石膏ボード	-	目視・採取	-	不含有	17	天井の石膏ボードを表面の吹付仕上材ごと採取し、それぞれ分析した結果不含有であった。
	ステージ	壁	石綿板	3	目視・採取	-	みなし含有	17	竣工年代から石綿含有の可能性が高い為、みなし含有とした。
	準備室	天井	石膏ボード	-	目視・採取	-	不含有	18	代表点で採取し、分析した結果、不含有。
	準備室	壁	石綿板	3	目視・採取	-	みなし含有	18	間仕切り壁として使用されていた。竣工年代から石綿含有の可能性が高い為、みなし含有とした。
	準備室	床	石綿含有長尺シート	3	目視・採取	-	クリソタイル含有	18	代表点で採取し、分析した結果、クリソタイル含有。
	控室	天井	石膏ボード	-	目視・採取	-	不含有	19	代表点で採取し、分析した結果、不含有。
	控室	壁	石綿板	3	目視・採取	-	みなし含有	19	間仕切り壁として使用されていた。竣工年代から石綿含有の可能性が高い為、みなし含有とした。
	控室	床	石綿含有長尺シート	3	目視・採取	-	クリソタイル含有	19	代表点で採取し、分析した結果、クリソタイル含有。

■ 今回調査できなかった箇所

棟・階	部屋名	推定部位	推定材料名	調査できなかった理由	参照頁	備考
2F	ホール	空調ダクト	ダクトパッキン	天井裏にあるため。	13、16	機械室の空調ダクトと同様のパッキンが使用されている可能性が高い。

■ 材料レベルについて

飛散リスクについて	外壁吹付材は飛散レベル1に分類されるが、使用されていた吹付材はアスベスト繊維がアクリル樹脂で押し固められており、劣化も見られなかったことから飛散のリスクはほとんどないと考えられる。長尺シート、石綿板、岩綿吸音板についてはレベル3建材であり、劣化も見られなかったことから、飛散のリスクはほとんどないと考えられる。
解体作業について	外壁吹付材についてはレベル1に分類されるため、隔離養生をしたうえで処理作業室内をHEPAフィルター付きの負圧集じん・排気装置を用い、処理作業室内を陰圧に保った状態での除去作業が原則となる。レベル3に分類される石綿板、長尺シートについては、散水による湿潤化等の飛散防止対策をしたうえで、切断や破壊を伴わないの手作業による除去作業を行うこととなっている。岩綿吸音板については、レベル3に分類されるが、必要があれば隔離養生、HEPAフィルター付きの負圧集じん・排気装置を使用する。また、今回岩綿吸音板が使用されていた箇所は裏面に石膏ボードが捨貼りされており、石膏ボード自体は無石綿であったが、岩綿吸音板との分離の際に石綿が飛散する恐れがあるため、原則分離せず石膏ボードを含めて石綿含有建材として処理する。