

アスベスト分析依頼書

記入日 令和 7 年 月 日

(有)野崎重機建設興業 431&4430

宛

アスベスト分析依頼書

記入日 令和 年 月 日

(有)野崎重機建設興業 431&4430

宛

① ご依頼者:報告書宛名などの情報(報告書・請求書送付先)

ご依頼者(貴社名)			
部署名		担当者名	
ご住所	〒		
携帯電話番号		FAX	
Eメール(必須)			
報告書宛名(必須)			
報告書部数	PDF 1 部	※速報は預かり後3.4営業日。	
希望納期	速報 要 不要 書面	※報告書は2週間～3週間程頂く事もございます。	

※報告書宛名はご依頼者と異なる場合のみ記入して下さい。 ※試料持込の場合、速報及び報告書はEメールのみでの報告となります。
 ※作成する報告書に反映させる為、現場住所及び工事名は正式な名称をご記入ください。

① ご依頼者:報告書宛名などの情報(報告書・請求書送付先)

ご依頼者(貴社名)			
部署名		担当者名	
ご住所	〒		
携帯電話番号		FAX	
Eメール(必須)			
報告書宛名(必須)			
報告書部数	PDF 1 部	※速報は預かり後3.4営業日。	
希望納期	速報 要 不要 書面	※報告書は2週間～3週間程頂く事もございます。	

※報告書宛名はご依頼者と異なる場合のみ記入して下さい。 ※試料持込の場合、速報及び報告書はEメールのみでの報告となります。
 ※作成する報告書に反映させる為、現場住所及び工事名は正式な名称をご記入ください。

② 送付試料について(報告書記載事項)

調査対象建物(構造物)	W造	S造	RC造	SRC造	BC造	混造
上記住所						
工事名など						
試料番号	1	2	3	4	5	
試料名称(例:石膏ボード)						
採取場所(例:台所)						
採取部位(例:床)						
採取日						
竣工年						
建物の床面積	㎡	↑※竣工年は施工様へヒアリングの上、必ずご記載ください。				
分析結果速報通知欄						
分析項目(※) (☑を記入してください)	<input checked="" type="checkbox"/> 1.定性 JIS 1法 <input type="checkbox"/> 2.定性 JIS 2法 <input type="checkbox"/> 3.定性・定量	<input checked="" type="checkbox"/> 1.定性 JIS 1法 <input type="checkbox"/> 2.定性 JIS 2法 <input checked="" type="checkbox"/> 3.定性・定量	<input checked="" type="checkbox"/> 1.定性 JIS 1法 <input type="checkbox"/> 2.定性 JIS 2法 <input type="checkbox"/> 3.定性・定量	<input checked="" type="checkbox"/> 1.定性 JIS 1法 <input type="checkbox"/> 2.定性 JIS 2法 <input type="checkbox"/> 3.定性・定量	<input checked="" type="checkbox"/> 1.定性 JIS 1法 <input type="checkbox"/> 2.定性 JIS 2法 <input type="checkbox"/> 3.定性・定量	<input checked="" type="checkbox"/> 1.定性 JIS 1法 <input type="checkbox"/> 2.定性 JIS 2法 <input type="checkbox"/> 3.定性・定量
試料採取者氏名						
採取者資格区分	石綿含有建材調査者資格	特定	一般	戸建て		
証明書情報	(証明書発行機関および証明書番号)					
※注意事項	※2023/10/1より、石綿含有調査の試料採取を行えるのは石綿含有建材調査者及び一般社団法人日本アスベスト調査診断協会に登録されている者のみとなりました。尚、「戸建て」資格者が調査可能な範囲は居住部分のみとなり、共用部や外部の調査を行う事は出来ませんのでご注意ください。					

(※)定性 JIS A1481-1法に基づく偏光顕微鏡法
 (※)定性 JIS A-1法に基づく電子顕微鏡法(SEM/EDX)

- ※検体(試料)を持ち込まれる際のお願い
- 寸法は最低5cm角×厚み分での採取をお願いしております。極端に大きいものや少量の破片・粉末のみでの提出はご遠慮ください。
 - 採取風景の写真(書き+引き)がありますと、アスベスト含有の分析結果を早くお出しできる場合がございます。ご協力をお願い致します。

② 送付試料について(報告書記載事項)

調査対象建物(構造物)	W造	S造	RC造	SRC造	BC造	混造
上記住所						
工事名など						
試料番号	6	7	8	9	10	
試料名称(例:石膏ボード)						
採取場所(例:台所)						
採取部位(例:床)						
採取日						
竣工年						
建物の床面積	㎡	↑※竣工年は施工様へヒアリングの上、必ずご記載ください。				
分析結果速報通知欄						
分析項目(※) (☑を記入してください)	<input checked="" type="checkbox"/> 1.定性 JIS 1法 <input type="checkbox"/> 2.定性 JIS 2法 <input type="checkbox"/> 3.定性・定量	<input checked="" type="checkbox"/> 1.定性 JIS 1法 <input type="checkbox"/> 2.定性 JIS 2法 <input type="checkbox"/> 3.定性・定量	<input checked="" type="checkbox"/> 1.定性 JIS 1法 <input type="checkbox"/> 2.定性 JIS 2法 <input type="checkbox"/> 3.定性・定量	<input checked="" type="checkbox"/> 1.定性 JIS 1法 <input type="checkbox"/> 2.定性 JIS 2法 <input type="checkbox"/> 3.定性・定量	<input checked="" type="checkbox"/> 1.定性 JIS 1法 <input type="checkbox"/> 2.定性 JIS 2法 <input type="checkbox"/> 3.定性・定量	<input checked="" type="checkbox"/> 1.定性 JIS 1法 <input type="checkbox"/> 2.定性 JIS 2法 <input type="checkbox"/> 3.定性・定量
資料採取者氏名						
採取者資格区分	石綿含有建材調査者資格	特定	一般	戸建て		
証明書情報	(証明書発行機関および証明書番号)					
※注意事項	※2023/10/1より、石綿含有調査の試料採取を行えるのは石綿含有建材調査者及び一般社団法人日本アスベスト調査診断協会に登録されている者のみとなりました。尚、「戸建て」資格者が調査可能な範囲は居住部分のみとなり、共用部や外部の調査を行う事は出来ませんのでご注意ください。					

(※)定性 JIS A1481-1法に基づく偏光顕微鏡法
 (※)定性 JIS A-1法に基づく電子顕微鏡法(SEM/EDX)

- ※検体(試料)を持ち込まれる際のお願い
- 寸法は最低5cm角×厚み分での採取をお願いしております。極端に大きいものや少量の破片・粉末のみでの提出はご遠慮ください。
 - 採取風景の写真(書き+引き)がありますと、アスベスト含有の分析結果を早くお出しできる場合がございます。ご協力をお願い致します。