

石綿(アスベスト)分析依頼書(営U045-4) 記入例

依頼書兼受付書(建材石綿)

日付を記入してください。

貴社の情報を記入してください。

報告書に記載する宛名を記入してください。

報告書の部数を記入してください。

物件情報を記入してください。

請求先が異なる場合は記入してください。

納期のご指定がある場合は記入してください。

分析必要日数については、下記の【納期について】をご参照ください。

分析方法をご指定ください。

分析方法については下記の【分析方法について】をご参照ください。

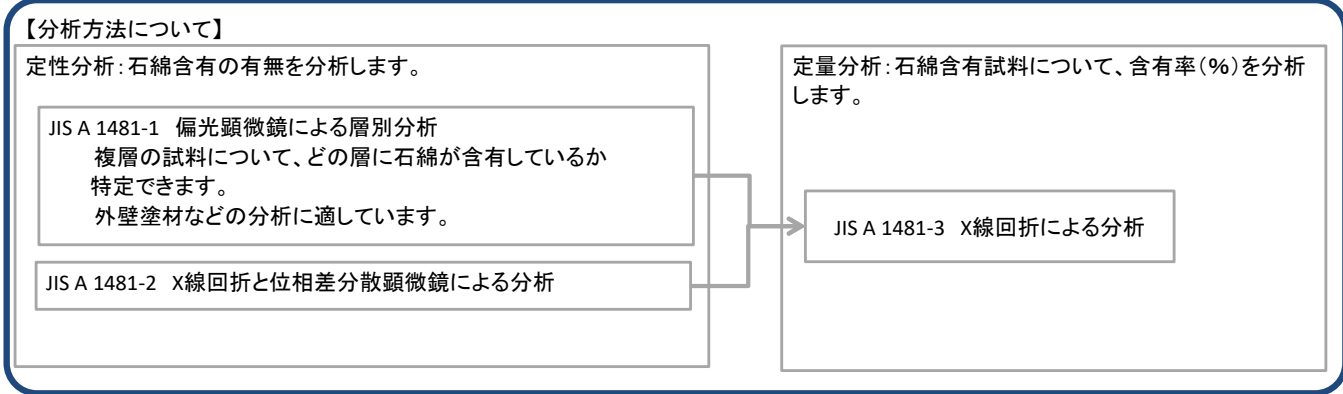
選定者には、できる限り石綿含有建材調査者の有資格者のお名前をご記入ください。

試料の情報を記入してください。

分析結果は、報告書発送前に速報としてお知らせします。連絡方法を指定してください。

その他のご要望などを記入してください。

受付年月日	2020年12月1日		引き合い表No.	-		指示書番号	-	
貴社名	(株)環境公害センター		住所	〒463-0808 名古屋市守山区花咲台2-201				
部署	石綿G	ご電話番号	花咲	TEL	052-739-1350		FAX	052-739-1356
ご請求先	同上		住所	-				
部署	-		TEL	-		FAX	-	
成果品宛名	(株)環境公害センター		殿	定性結果	12/8 迄			
現場写真有無	有	採取図面有無	有	結果一覧表有無	有	発行部数	定量結果	12/15 迄
有	無	有	無	有	無	正 3 部・副 部	納品	12/22 迄
受入区分	出張採取・収集・持込		受入日					
分析方法	<input checked="" type="checkbox"/> 定性分析(JIS A 1481-1): 偏光顕微鏡法による層別分析 <input type="checkbox"/> 定性分析(JIS A 1481-2): X線回折分析法・位相差分散顕微鏡法 <input checked="" type="checkbox"/> 定量分析(JIS A 1481-3): X線回折分析法							
物件名称 工事名	某ビル修繕工事		施設名	某ビル				
			施設用途	商業施設				
所在地	愛知県名古屋市守山区花咲台		施工年	1933		採取者	(株)環境公害センター	
						選定者	(株)環境公害センター	
受付番号	採取場所	採取部位	建材名	採取日	定性単価	定量単価		
1	東面	外壁	吹付塗材	12/1				
2	1F会議室	壁	石膏ボード	12/1				
3	B1F機械室	天井	吹付材	12/1				
4								
5								
6								
7								
8								
速報連絡方法	<input checked="" type="checkbox"/> E-mail kanko@kankyoukougai.jp <input type="checkbox"/> TEL <input type="checkbox"/> FAX							
備考	分析後試料 要返却						採取費等	
							検体数	定性 定量
							税抜合計金額	
							消費税	
							合計金額	
責任者と実施者の	採取の実施	受入確認	受付入力確認	分析終了	物件の担当者	成果品作成	発行承認	発送手続
	実施者本人	→ 分析	→	→ 分析	→	→	→	→



【納期について】 分析必要日数の目安は下記の通りです。お急ぎの場合や試料数の多い場合はご相談ください。

定性分析(速報): 受付後約1週間
 定量分析(速報): 定性分析後約1週間
 報告書発送 : 分析完了後約1週間