

建材中のアスベスト分析依頼書

東亜環境サービス株式会社

弊社記入欄		
営業担当	受付日	管理No.
	/	
受付形態(受付者)	持込・配送・収集 ()・出張採取	

●ご依頼者情報

●報告書情報

社名		依頼日	年 月 日	
所属・氏名		報告書宛名	<input type="checkbox"/> 依頼者と同じ	
住所		報告書部数		部
TEL		依頼試料数		試料
FAX		速報 希望納期	定性分析	受付翌日から起算して5営業日 年 月 日
Email			定量分析	<input type="checkbox"/> 月 日

- ・定性分析の通常納期は弊社受付翌日から起算して5営業日です。
- ・短納期をご希望される場合は事前にお問い合わせください。
- ・10検体以上の速報納期は事前にお問い合わせください。

●試料情報

件名 (工事名)				
施設名				
所在地				
採取日	年 月 日	採取者		
特記事項				

- 分析方法 定性分析: JIS A 1481-1に基づく分析方法 定量分析: JIS A 1481-5に基づく分析方法
 定性分析: JIS A 1481-2に基づく分析方法 定量分析: JIS A 1481-3に基づく分析方法

●試料詳細情報

試料No.	採取場所 (○階○室 等)	採取部位 (天井/壁/床 等)	建材名 (塗材/吹付け材/吸音板 等)	備考
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

建材中のアスベスト分析依頼書

東亜環境サービス株式会社

記入例のある項目は全てご記入ください
不明項目がありますと納期に影響を及ぼす
場合がございます

弊社記入欄		
営業担当	受付日	管理No.
	/	
受付形態(受付者) 持込・配送・収集 ()・出張採取		

報告書宛名が依頼者と同じ場合は
チェックのみご記入ください

●ご依頼者情報

●報告書情報

社名	〇〇株式会社	依頼日	**年**月**日	
所属・氏名	〇〇部 〇〇	報告書宛名	<input type="checkbox"/> 依頼者と同じ 〇〇株式会社	
住所	愛知県名古屋市〇〇区〇〇町999	報告書部数	*	部
TEL	052-999-9999	依頼試料数	2	試料
FAX	052-999-9999	速報 希望納期	定性分析	
Email	aaaa@aaaa.co.jp		定量分析	<input type="checkbox"/>

・定性分析の通常納期は弊社受付翌日から起算して5営業日です。
・短納期をご希望される場合は事前にお問い合わせください。
・10検体以上の速報納期は事前にお問い合わせください。

定量分析ご要望の場合のみ
チェック及び納期をご記入ください

施設名なしの場合は「-」を
ご記入ください

登録番号記載ご要望の場合は
ご記入ください
* 資格証の写し添付
記入例
(石綿作業主任者:第99999999号)

その他の連絡事項を
ご記入ください

●試料情報

件名 (工事名)	〇〇様邸解体工事			
施設名	〇〇様邸			
所在地	愛知県名古屋市〇〇区〇〇町1-99			
採取日	**年**月**日	採取者	〇〇株式会社 〇〇〇〇	
特記事項				

●分析方法 定性分析: JIS A 1481-1に基づく分析方法 定量分析: JIS A 1481-5に基づく分析方法
 定性分析: JIS A 1481-2に基づく分析方法 定量分析: JIS A 1481-3に基づく分析方法

●試料詳細情報

試料No.	採取場所 (〇階〇〇室等)	採取部位 (天井/壁/床等)	建材名 (塗材/吹付け材/吸音板等)	備考
1	1階外壁	壁	仕上塗材	
2	2階客室	天井	ジプトーン	
3				
4				

試料ごとに採取日が異なる場合は
それぞれ備考欄にご記入ください

ご記入内容と現物に相違がみられる場
合は確認のご連絡をいたします

ご請求先及び
報告書送付先を
ご記入ください

速報送信先を
いずれかに
ご記入ください

JIS A 1481-1
実体顕微鏡と偏
光顕微鏡を用い
る定性分析

JIS A 1481-2
位相差・分散顕
微鏡とX線回析装
置を用いる定性
分析

通常は
上段組み合わせと
なります

下段組み合わせご
要望の場合はチェック
を入れ替えてくだ
さい