

【見本】 アスベスト分析依頼書 *御見積りしている場合、ご記入をお願い致します。

下記、ご記入をお願い致します。(太枠内は弊社記入欄)

		御見積りNo.		
ご記入日	2018年8月22日	顧客担当者		
ふりがな	アンゼン ハジメ	記入者		
依頼者氏名	安全 ー	所属部署		〇〇部
会社名	〇〇株式会社	TEL		090-××××-××××
		FAX		096-××××-××××
		E-mail		〇〇〇〇@.〇〇.〇〇
報告書宛名 <small>※ご依頼者と異なる場合 ご記入ください</small>	同上 【*報告書に記載する宛名になります】	報告書 提出方法		1.郵送 2.ご来社
報告書送付先 <small>〒×××-××××</small> 熊本県熊本市中央区帯山〇丁目〇番〇号		報告書部数		2部
		速報希望日		8月31日
		報告書完成日 納期(納品日)		
請求書送付先 <small>〒</small> 同上		一括請求		
		発送時		
		単価設定		%引き
件名	〇〇改修工事、〇〇解体工事、アスベスト調査など【*報告書に記載する件名になります】			
試料番号	1	2	3	
採取年月日	8月23日	8月23日	ここに、記載された内容が報告書に記載されます。ご不明な場合は、枠内に「ー」を記載願います。 速報は検体数にもよりますが、通常、定性分析が6営業日、定量分析が4営業日です。お急ぎの場合は、ご相談ください。	
試料名	休憩室 天井 吹付け材	1階応接室 天井 スレート板		
建材名称	吹付け材	スレート板		
建物、配管設備、機器等の名称	〇〇施設	〇〇ビル 本館		
建物施工年月	1972年8月	1972年8月		
場所	休憩室	1階応接室		
採取部位	床	天井		
形状又は材質	綿状	板状		
試料の大きさ	3×4×2cm	10×10cm		
採取方法	試料採取範囲から選定した3ヶ所	試料採取範囲から選定した3ヶ所		
採取者氏名	〇〇株式会社 安全 ー	〇〇株式会社 安全 ー		
特記事項 (定量分析の要否等)	定性分析でアスベスト含有の場合、定量分析実施。など			
検査項目 (分析方法)	JIS A 1481-2 定性分析	検体数	10検体	残試料
			1.返却	2.適正廃棄
各担当指示欄	現場担当			
	分析担当			
	報告書担当			
	請求書・発送担当			
受付方法	1.採取 2.郵送 3.持込 4.引取	受入検査		適・不適
		受付番号		
分析機関名称 (試料・送付先)	株式会社再春館安心安全研究所 〒862-0924 熊本市中央区帯山4丁目17番	TEL	096-385-1222	
		FAX	096-385-1221	
合計金額:	領収者:		領収日:	

受取	受付	証明書承認	証明書発送	請求書発送