

◆石綿(アスベスト)分析依頼書◆

	依頼No.	
顧客コード		
受付日	年 月 日 ()	
納期	年 月 日 ()	
貴社名		
貴社ご担当者名		
住所	〒	
電話・FAX	TEL	FAX
採取年月日	年 月 日 () :	
物件名		
建材名称		
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称	
	用途	
施工年及び建築物への施工などを採用した年		
建物などの採取部位及び場所	採取部位	
	場所	
採取者氏名		
支払い条件・請求先		
報告書の宛名		
報告書の送付先		
報告書必要部数		

※報告書の宛名・送付先・請求先は、依頼者と同様であれば記入不要。

当社担当者		
当社受付者		
分析方法	<input type="checkbox"/> JIS A 1481-1「建材製品中のアスベスト含有率測定方法」 【1法】定性分析 厚労省モデル様式	¥30,000
	<input type="checkbox"/> JIS A 1481-2「建材製品中のアスベスト含有率測定方法」 【2法】定性分析 JIS様式	¥40,000
	<input type="checkbox"/> JIS A 1481「建材製品中のアスベスト含有率測定方法」 定性・定量分析	¥90,000
サンプリング	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	¥15,000

【試料の採取方法】

現場から試料を採取する場合は、粉じんの飛散に留意し、鋭利なカッター等を用いピンセット等で容器に入れ密封してください。吹付け材のような柔らかな材料の場合は1箇所当たり10cm³程度で3箇所から採取し、混合して1検体としてください。

およそ35mmフィルムケースに1本程度を目安にし、清浄なチャック付きのプラスチック袋または、密閉できる容器に入れて上記太枠内に試料名等の必要事項を記載してください。

なお、吹付け材に関しては1フロアの施工面積が3000m²以上の場合は600m²ごとに採取してください。

また、板状で比較的硬い材質の場合は、1箇所当たり100cm²で3箇所から採取して下さい。

【備考】