

アスベスト(石綿)分析依頼書

ご記入日 平成 年 月 日

太陽テクノロジー(株) 宛

FAX 076-256-3919

①ご依頼者情報(報告書・請求書送付先)

ご依頼者(貴社名)	
ご所属	ご担当者名
ご住所 〒	
TEL	FAX
Eメール	
報告書宛名(*)	

(*)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。

速報はEメール又はFAXでのご報告となります。分析結果報告書は速報お知らせ後2日以内に発送します。

②送付試料について(報告書記載事項)

・試料番号毎に1検体として、1検体毎の試料情報をご記載ください。

試料名番号	1	2	3	4
採取年月日				
建材名称 [例:吹付け材、石膏ボード、 外壁塗材]				
建物、階数、部屋、機 器等の名称 [例:〇〇ビル 〇階 〇〇室]				
施工年				
採取部位 [例:天井、壁、床]				
場所(所在地) [例:〇〇県〇〇市〇〇町]				
採取者(会社名・氏名)				
採取箇所選定者 (採取者と異なる場合記入して下さい)				
分析項目 (☑してください)	<input type="checkbox"/> 1.アスベスト含有の有無を確認 定性分析(JIS A 1481-1) 5営業日 18000円※塗材の層別分析 <input type="checkbox"/> 2.アスベスト含有の有無を確認 定性分析(JIS A 1481-1) 10営業日 16000円※塗材の層別分析 <input type="checkbox"/> 3.アスベスト含有の有無を確認 定性分析(JIS A 1481-2) 5営業日 24000円 <input type="checkbox"/> 4.アスベスト含有の有無を確認 定性分析(JIS A 1481-2) 10営業日 22000円			
追加分析項目 (必要な場合☑してください)	<input type="checkbox"/> 5.定量分析(定性分析の後、含有量まで分析(JIS A1481-3) 追加1万円 (納期が1~2日増えます)			
工事名等伝達事項はこちら にご記載ください				

※塗材の層別分析とは仕上塗材でアスベスト含有部位が下地調整材か塗材かを調べます。

層別分析が必要な場合、1又は2のJIS A1481-1を選択して下さい。

③試料量

・ニワトリの卵1個程度の量を密封できる容器(チャック付きのビニール袋など)に入れて送付して下さい。(最低でも親指1本分程度必要です。)

④サンプル送付先

〒921-8001 石川県金沢市高島3丁目76番地パールビル2F 太陽テクノロジー(株)
TEL 076-256-3918