

**ーアスベスト分析依頼書ー**  
( 見積依頼 発注 )

依頼日(送付日)		年		月		日	
依頼者	担当者名			役職			
	会社名			所属部署			
	住所	〒					
	TEL			FAX			
	e-mail			ご記入頂いた個人情報、ご依頼頂いた試験に関する業務の為に利用し、その他の目的では利用いたしません。			
報告書の宛名 (ご依頼者と異なる場合)			報告書部数 (2部以降追加1部につき ¥1,000)			合計 部	
<b>【分析試料の採取記録】</b> 報告書に記載する内容ですのでできる限り記入してください。(スピード検査は※のみ記入)							
物件名称 ※							
建材名称 (試料名称) ※							
建物、配管設備、機器等の名称及び用途		名称					
		用途					
竣工年及び変更のあった年							
建物などの採取部位及び場所 ※		採取部位					
		場所					
試料の概要		形状又は材質	(板、吹付け、プラスチック など)				
		試料の大きさ	(おおよその試料量)				
採取者名 ※				採取年月日 ※	令和 年 月 日		
<b>【分析項目】</b> 依頼項目にチェック願います。 <input type="checkbox"/> ①スピード検査 (石綿の含有を、分散染色法により確認します。) <input type="checkbox"/> ②JIS法によるアスベスト分析 (JIS A 1481:2008) 定性分析 <input type="checkbox"/> ③JIS法によるアスベスト分析 (JIS A 1481:2008) 定性分析+定量分析							
<b>【注意事項】 必ずご確認ください。</b> 1. 建材試料は、分析に必要な量を、測定対象を代表できる個所から採取してご提出下さい。 ・やわらかい材料(吹付け材、保温材など) → 10cm <sup>3</sup> 程度/1箇所を3箇所から採取 ・板状で比較的硬い材料 → 100cm <sup>2</sup> 程度/1箇所を3箇所から採取 2. 検査依頼書に必要事項を記入し、試料に添付して、下記住所宛にご送付ください。送付の際は、粉塵の飛散に留意して密封した容器に入れてご送付ください。なお、試料送付にかかる料金は、ご依頼者にてご負担願います。 3. 「定性分析+定量分析」は、定性分析で石綿含有が確認された場合に定量分析を行います。定量分析を行わない場合、定性分析だけの料金をご請求します。なお、定量分析のみの依頼は受け付けていません。 4. 送付された試料は検査終了後、一定期間保管した後に破棄させていただきます。返却をご希望される場合はご連絡下さい。 5. 弊社は、分析結果についてのみ責任を負い、分析結果の取り扱いおよび本結果から発生するトラブルや損害などの一切の問題について免責されるものとします。 6. 弊社は、ご依頼者から分析依頼があった事実および分析結果を、ご依頼者の同意なくしてご依頼者以外の第三者には漏洩いたしません。ご要望がございましたら、守秘契約書もご用意いたしますのでご連絡ください。 7. その他、ご不明な点がございましたら、下記までご連絡ください。							
<b>【お問い合わせ/検体送付先】</b> <b>株式会社 ASLABO</b> 〒722-2102 広島県尾道市因島重井町 2644-2 MOBILE:0845-25-1336 TEL:0845-25-1335 FAX:0845-25-1336 HP: <a href="https://aslabo.co.jp">https://aslabo.co.jp</a>							

◆事前に FAX または メールをお願いします

弊社使用欄

受付

担当