

分析/見積り-依頼書

題 目	(アスベスト) 六価クロム、重金属()、土壌(溶出・含有)、その他				
貴社名			ご依頼日		
			ご希望日	速 報	
部門名			納 品		
ご依頼者	ご承認者		試料数		発送予定日 月 日
E-mail			試料返却 要 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	試料破壊 可 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
TEL :	FAX :		(貴社とお支払い元が異なる場合、会社名、担当者、連絡先をご記入下さい)		
住所：〒					

◆検体情報

※報告書にそのまま記載されます。未記入の欄は『---』となります。

報告書の宛名 (上記ご依頼者様と異なる場合)	
件名(工事名)	
採取住所	
試料名 (例) 吹付け材、石膏ボード	※多検体の場合 <input type="checkbox"/> ⇒上記へチェックし 別紙へのご記入 お願いします。
採取場所 (例) ○階 ○○室 天井	
試料採取日	
試料採取者	

◆事前調査

事前調査及びサンプリングご希望の場合はチェック欄へ御記入ください

◆分析項目

<input type="checkbox"/> ◇JIS A 1481-1	偏光顕微鏡による定性分析
<input type="checkbox"/> ◇JIS A 1481-2	X線回折+位相差分散顕微鏡による定性分析
<input type="checkbox"/> ◇JIS A 1481-3~5	その他、定量分析()

◆その他

※速報又は再発行ご希望の場合は追加料金が必要となります。

- ※1. 試料中に有害物質(水銀、鉛、六価クロム、油、有機溶剤、放射能等)が含まれている場合、依頼書に記入して下さい。
- ※2. 法令・規制の要求事項がある場合は、あらかじめ依頼書に記入してください。
- ※3. 依頼に関する情報につきましては、守秘義務を厳守いたします。
- ※4. 分析後のサンプルは原則として返却いたします。ただし、特殊な処理を行ったサンプルに関しては弊社にて廃棄させていただく場合があります。
- ※5. ご依頼内容を別途で送付の場合は、「詳細は別紙」とご記入いただき、添付してください。

お問い合わせ先： アイエスエンジニアリング㈱

MAIL： info@is-engineering.co.jp

HP： http://www.is-engineering.co.jp

環境分析開発センター TEL：049-293-7166 FAX：049-259-7636

<以下は 弊社使用欄になります。 >

Date		iSE-No.		Price	
Category		Note			

<<分析見積り依頼書-多検体用付属資料>>

アイエスエッジ・エンジニアリング(株)

会社名：

日付：

依頼者：

	分析項目	試料名	採取場所	採取日	採取者	その他
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						