

# 依頼書(水質・土壌・その他) [石綿(アスベスト)分析用]

依頼番号	
契約番号	

先回依頼番号:

受付年月日: 平成30年6月1日  持込(窓口)  持込(宅配)  出張採取  収集

基本情報

希望納期	平成30年6月14日	までに <input type="checkbox"/> 速報( ) <input checked="" type="checkbox"/> 納品 <input type="checkbox"/> ( )	所内 速報担当
会社名 <b>必須</b>	一般財団法人東海技術センター		
住所 <b>必須</b>	〒465-0021 名古屋市名東区猪子石二丁目710番地		顧客コード
氏名 <b>必須</b>	東海 太郎	Eメール	info@zttc.or.jp
TEL <b>必須</b>	052-771-5161	FAX	052-771-5164
ご請求先 お支払 <b>必須</b>	<input type="checkbox"/> ご請求先 <input type="checkbox"/> お支払い <input type="checkbox"/> 送付先(報告書) <input type="checkbox"/> 送付先(請求書)		
送付先 <b>必須</b> (報告書・請求書)	ご依頼者と異なる場合→ ※会社名、ご担当者、ご住所、電話番号を必ず記載		

報告書記載事項等

報告書に 記載する宛名 <b>必須</b>	<input type="checkbox"/> ご依頼者 <input checked="" type="checkbox"/> その他→	東海技術センター三河試験所	発行部数 <b>必須</b>	1部
試料の採取者 (会社名を記載) <b>必須</b>	<input type="checkbox"/> ご依頼者 <input checked="" type="checkbox"/> その他→	株式会社東海技術	※2部目以降は500円/部申し受けます	
試料の種類 <b>必須</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 吹付け材 <input type="checkbox"/> 耐火被覆材 <input type="checkbox"/> 断熱材 <input type="checkbox"/> スレート波板 <input type="checkbox"/> 住宅化粧用スレート(屋根材) <input type="checkbox"/> その他( )			
採取場所 (所在地等)	例)〇〇ビル1階 会議室 等 東海技術ビル2階(名古屋市名東区猪子石二丁目710番地)			
採取部位・建材名	例)天井、床、壁、柱 天井			
その他記載事項 (工事名など)	例)調査件名、工事名等 工事名:東海技術ビル解体工に伴う石綿調査			
採取年月日	平成30年5月30日	採取時間		天候

分析項目  
分析項目等

分析方法	<input checked="" type="checkbox"/> JIS A 1481-1(偏光顕微鏡法 ★定性分析) <input type="checkbox"/> JIS A 1481-2(位相差・分散顕微鏡, X線回折法 ★定性分析) <input checked="" type="checkbox"/> JIS A 1481-3(X線回折定量分析 ★定量分析)	区分	BH5
~	分析項目 <b>必須</b>	項目コード	試料採取履歴 <b>必須</b>
1	<input type="checkbox"/> 石綿定性のみ	SP2 H5	建物、設備等の名称 例)〇〇ビル 等 東海技術ビル
2	<input checked="" type="checkbox"/> 定性→定量	SP3 H5	建材の用途 例)耐火被覆材、天井材、断熱材 等 天井吹付け材
3			建物年(竣工・改修) 1965. 2. 23 [改修] 無し
4			形状又は材質 例)綿状、板状等 綿状
5			試料の大きさ 例)約100cm3×3ヶ所 等 約100g

分析指示	<input checked="" type="checkbox"/> 定性速報 (方法: 電話・メール 速報期限: 月 日)	検体内容	2Lポリ	Lガラス	
	<input type="checkbox"/> 試料返却 <input type="checkbox"/> 容器返却 <input type="checkbox"/> 分析写真		1Lポリ	ビニール袋	
所内通信欄	※発送・請求に関する注意事項を記載してください ※報告書は( )までに( )へ渡してください。	作成者	受付者	入力者	発送確認
		窓口(営業等)	⑩	⑩	⑩