

分析方法		検体数	受付区分		提出納期	破損の有無	発行部数
<input type="checkbox"/> JIS K 3850-1 位相差顕微鏡	<input type="checkbox"/> その他		<input type="checkbox"/> 持込	<input type="checkbox"/> 採取			
<input type="checkbox"/> JIS K 3850-1 位相差分散顕微鏡法			<input type="checkbox"/> 送付				

依頼者名 : _____

担当者 : _____

依頼者住所 : _____

Tel : _____ Fax : _____

Mobile : _____

証明書宛名 : _____

請求先 : _____

請求先住所 : _____

工事名 : _____

採取場所 : _____

試料採取年月日 : _____ 作業内容 : _____

試料採取者 : _____

検体 ID	試料名	ろ紙 [mm]	採取時間		吸引時間 [minutes]	吸引流量 [L/min]	吸引量 [L]	計測繊維 総数[f]	計測 視野数	繊維数 濃度[f/L]
			開始	終了						
			~							
			~							
			~							
			~							
			~							
			~							
			~							
			~							
			~							
			~							
			~							
			~							
			~							
			~							
			~							
			~							

[備考]

※分析納期は提出納期の2営業日前、証明書作成納期は提出納期の1営業日前とする

サイン	依頼者	受付	分析	分析確認	証明書作成	証明書確認	社長
日付							