

太枠内のみ記入を、お願いいたします。

申 込 書

株 殿

No.1

寄先名	(株)	測定前業務の有無	有	写真帳	有
住所	〒123-4567 兵庫県 市 町 123-4	現場到着時刻(開始)	13:00		
担当者	様	現場到着時刻(終了)	15:00		
TEL(担当者携帯)	012-3456-7890	部数	2		
TEL(会社)	0123-45-6789	fax日	通常3営業日	fax先	会社or現場
FAX(会社)	0123-45-6789	必着日	通常5営業日	必着先	会社or現場
現場住所	〒123-4567 兵庫県 市 56-78	備考			
現場事務所住所	〒123-4567 兵庫県 市 90-12-3	受付者	営業担当		
現場担当者	様	アルデヒドサンプラー	シグマアルドリッチジャパン(株) LpDNPH S10 (SUPELCO)		
元請先	(株)	VOCサンプラー	光明理化学工業(株) 球状活性炭捕集管		
黒板宛名	同上				
現場TEL	9012-34-5678				
現場FAX	9012-34-5678				

受付日 :  
 発行日 :  
 採取施設・工事名称 :  
 採取年月日 :  
 採取区分 :  
 採取方法・分析方法 :

マンション新築工事  
 年 月 日(西暦で記入)  
 株  
 吸引方式(詳細は別紙採取記録に記載) 表中の記号<は定量下限値未満を表す

採取場所	1		2		室内濃度 指針値*	
	1階 103号室 洋室(1)		3階 305号室 LD			
測定項目	単位	分析結果				
ホルムアルデヒド	ppm					
	μg/m <sup>3</sup>					
トルエン	ppm					
	μg/m <sup>3</sup>					
キシレン	ppm					
	μg/m <sup>3</sup>					
パラジクロロベンゼン	ppm					
	μg/m <sup>3</sup>					
スチレン	ppm					
	μg/m <sup>3</sup>					
エチルベンゼン	ppm					
	μg/m <sup>3</sup>					
備考	ppm表示は、25 における換算濃度である *厚生労働省「シックハウス(室内空気汚染)問題に関する検討会」による室内濃度指針値					

採取場所	3		4		室内濃度 指針値*	
	分析結果					
測定項目	単位	分析結果				
ホルムアルデヒド	ppm					
	μg/m <sup>3</sup>					
トルエン	ppm					
	μg/m <sup>3</sup>					
キシレン	ppm					
	μg/m <sup>3</sup>					
パラジクロロベンゼン	ppm					
	μg/m <sup>3</sup>					
スチレン	ppm					
	μg/m <sup>3</sup>					
エチルベンゼン	ppm					
	μg/m <sup>3</sup>					
備考	ppm表示は、25 における換算濃度である *厚生労働省「シックハウス(室内空気汚染)問題に関する検討会」による室内濃度指針値					

太枠内のみ記入を、お願いいたします。

採取記録

No. 1

客 先 名 ;  
 証 明 書 宛 名 ;  
 証 明 書 発 行 部 数 ;  
 採 取 施 設 ・ 工 事 名 称 ;  
 採 取 年 月 日 ;  
 納 期 ;

(株) 殿 担当者 ; 様  
 (株) 2  
 マンション新築工事  
 年 月 日 (西暦で記入)  
 fax日 ; 通常3営業日 必着日 ; 通常5営業日  
 天候 ; 晴れ

閉鎖後5時間  
以上の時刻を  
記入

温度は少数  
第1位まで表  
記

湿度は整数  
表記

測定場所	1		2	
	1階 103号室 洋室(1)		3階 305号室 LD	
開始時刻	13 : 00	13 : 31	13 : 15	13 : 46
終了時刻	13 : 30	14 : 01	13 : 45	14 : 16
吸引流速(ml/min)	500	500	500	500
温度( )	10.2	10.5	10.6	11.3
湿度(%)	46	47	44	45
日射進入状況	有り・無し・一部有り	有り・無し・一部有り	有り・無し・一部有り	有り・無し・一部有り
窓の開閉状況	全閉・全開・一部開	全閉・全開・一部開	全閉・全開・一部開	全閉・全開・一部開
換気・冷暖房施設の運転状況	停止中・稼働中・-	停止中・稼働中・-	停止中・稼働中・-	停止中・稼働中・-
工事完成時から 測定開始までの日数				

測定場所	3		4	
	開始時刻	:	:	:
終了時刻	:	:	:	:
吸引流速(ml/min)				
温度( )				
湿度(%)				
日射進入状況	有り・無し・一部有り	有り・無し・一部有り	有り・無し・一部有り	有り・無し・一部有り
窓の開閉状況	全閉・全開・一部開	全閉・全開・一部開	全閉・全開・一部開	全閉・全開・一部開
換気・冷暖房施設の運転状況	停止中・稼働中・-	停止中・稼働中・-	停止中・稼働中・-	停止中・稼働中・-
工事完成時から 測定開始までの日数				

温湿度平均値	採取場所	温度	湿度	%
--------	------	----	----	---

(データロガー等で測定した場合のみ平均温湿度を記入してください)

測定前状況	実施者	(株)		
	換気時刻	年 月 日 (西暦で記入)	8 : 30	~ 9 : 00
	閉鎖時刻	年 月 日 (西暦で記入)	9 : 00	~ 測定開始まで

(30分間換気を行い、5時間以上閉鎖した後、測定を開始してください)

採取者氏名	(株)
-------	-----

測定項目	ホルムアルデヒド	アセトアルデヒド	トルエン	キシレン
	パラジクロロベンゼン	エチルベンゼン	スチレン	

(測定項目)

使用ポンプ	柴田化学(株) -300
-------	--------------

備考	
----	--