平成**年**月**日 報告書(証明書)番号 ******

作業環境測定結果報告書(証明書)

貴事業場より委託を受けた作業環境測定の結果は、下記及び別紙作業環境測定結果記録表に記載したとおりであることを証明します。

測定を実施した作業環境測定機関

					-	リテ読品	(2)	(2) 代表者職氏名					** **				
(1) 名 称 イビデンエ			ンジニアリン		は大きな	(2)-2		環境測定結果の を担当する者の氏名				(印				
(3)	所在地	(TEL,	FAX)		岐阜	県大垣市神田	町2丁目	1番地	TEL C	584-75	-3238	FAX	0584-7	5-323	39		
(4)	(4) 登録番号 21-4		(5)	作業環境測 管理事業へ			無 (有) (第7 平成		精度管理 年度	里事業 参加	No.	0611)			
(6)	(6) 連絡作業環境測定士氏名					** **	(7) 登録	に係わる	指定作	業場の種	類	第1	3	4	5		

測定を委託した事業場等

(8) 名 称	****		
(9) 所在地(TEL, FAX)	****	TEL	**-**-

記

1. 測定を実施した単位作業場所の名称:

2. 測定した物質の名称及び管理濃度: トルエン、キシレン、酢酸ノルマルーブチル 「 ** 無次元 」

酢酸エチル、エチルヘンセン

3. 測定年月日 (1日目) 平成 ** 年 ** 月 ** 日 (2日目) 平成 #### 年 #### 月 #### 日

4. 測定結果

測 定 日	1	日日			2 日 目		1日目	1と2日目の	総合		区分	
A 測 定 結 果 〔幾何平均値〕	M ₁ =	**	(無次元)	M ₂ =	#REF!	(無次元)	M =	**	(無次元)	I	II	Ш
B測定結果					**		(無次元)			(I)	Π	Ш

()内には単位 [$ppm \cdot mg/m^3 \cdot f/cm^3 \cdot 無次元] を 記 入$

管理区分	第1管理区分	第2管理区分	第3管理区分
(作業環境管理の状態)	(適 切)	(なお改善の余地)	(適切でない)

事業場記入欄】(以下については事業場の責任において記入すること) 作成者職氏名 作成年月日 年 月 日

(1) 当該単位作業場所における管理区分等の推移(過去4回)

 (1) 当队中国作来物历代码的,如日本巨为(5)1167(通为117)														
測定	年	月	**	年	** 月	**	年	** 月	**	: 年	** 月	**	年	** 月
A 測 🤅	営 結	果	I	II	Ш	I	II	${ m I\hspace{1em}I}$	I	Π	Ш	I	II	Ш
B測定	官 結	果	I	II	${ m I\hspace{1em}I}$	I	II	${ m I\hspace{1em}I}$	I	П	Ш	I	II	Ш
管 理	区	分	第1	第2	第3	第1	第2	第3	第1	第2	第3	第1	第2	第3

- (2) 衛生委員会、安全衛生委員会又はこれに準ずる組織の意見
- (3) 産業医又は労働衛生コンサルタントの意見
- (4) 作業環境改善措置の内容