

株式会社エーアールシー 御中



環境計量証明事業  
新潟県知事登録第環36号

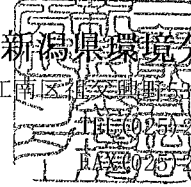
一般財団法人 新潟県環境分析センター

本部 新潟市江南区新井3番地1

〒950-1144

TEL 025-284-6500

FAX 025-284-0022



## 計 量 証 明 書

平成29年4月5日付け御依頼の計量結果は、  
下記の通りであったことを証明致します。

- 計量の対象：振動加速度レベル
- 測定場所：新潟県村上市坪根339番地21  
(株)エーアールシー坪根工場
- 測定年月日：平成29年4月5日(水)
- 測定時間：14時11分～14時14分
- 計量結果

環境計量士	新井 泉	
-------	------	--

調査地点	測定時間	振動レベル[dB]				計量方法	主な振動源
		指示値の 平均値	上端値 L <sub>10</sub>	中央値 L <sub>50</sub>	下端値 L <sub>90</sub>		
地点-1	14:11-14:14	36	—	—	—	5. (1)	

—注記—

・計量方法：規格（ JIS Z 8735-1981 「振動レベル測定方法」 ）

5. (1) 定常振動
5. (2) 周期的又は間欠的に変動する振動
5. (3) 不規則かつ大幅に変動する振動

- 動特性：時定数0.63秒
- 周波数補正回路：鉛直方向特性
- 測定使用機器：振動レベル計 VM-53A リオン(株) 製  
：レベルレコーダ LR-07 リオン(株) 製
- 備考  
(1) 天候：晴れ  
(2) 本調査地域の規制状況：振動規制法 指定されていない