



## 音圧レベル計量証明書

証明書番号：KH02002583201A

発行年月日：平成30年6月15日

株式会社 環境管理センター  
〒193-0832 東京都八王子市散田町三丁目22番22号  
技術センター

〒192-0154 東京都八王子市下恩方町1丁目1番1号  
TEL 042(650) 7220 / FAX 042(650) 8800  
計量証明事業登録番号 東京都第658号  
計量管理者 (環境計量士)

氏名

株式会社加藤商事 様

件名：敷地境界騒音・振動調査

御依頼のありました、測定についての計量結果を次の通り証明します。

測定対象：株式会社加藤商事 西多摩支店 敷地境界

測定場所	工場北側、工場東側、工場南側、工場西側	測定種別	特定工場等騒音測定
測定年月日及び時間	平成30年6月1日 10:50 ~ 平成30年6月1日 11:44 平成30年6月5日 9:35 ~ 平成30年6月5日 9:45	測定者	当事業所員測定

【特記事項】

## 計量結果

計量の対象	単位	計量方法	測定下限値		
騒音レベル	dB(A)	JIS Z 8731	30		
測定場所	月日	項目 時間	騒音レベル		
			L <sub>A5</sub>	L <sub>A50</sub>	L <sub>A95</sub>
工場北側	6/1	11:34 ~ 11:44	71	68	66
工場東側	6/5	9:35 ~ 9:45	78	71	68
工場南側	6/1	10:50 ~ 11:00	66	60	58
工場西側	6/1	11:16 ~ 11:26	77	68	66

注) L<sub>A5</sub> : 90%レンジ上端値  
L<sub>A50</sub> : 中央値  
L<sub>A95</sub> : 90%レンジ下端値

## 【計量方法 注】

計量法第71条に定められた検定に合格し、JIS C 1509-1の仕様に適合する騒音計（サウンドレベルメーター）にメモリーカードを組み合わせて用い、JIS Z 8731に従い、騒音レベルを測定した。

- ・普通騒音計の聴感補正（周波数重み付け特性）： A
- ・普通騒音計の動特性（時間重み付け特性）： F
- ・マイクロホンの高さ
  - 工場北側 2.5m
  - 工場東側 2.5m
  - 工場南側 3.3m
  - 工場西側 2.5m
- ・サンプリングの時間間隔： 0.1s
- ・除外音の処理： 有（工場東側を除く）

【備考】

解析完了年月日：平成30年6月14日