



音圧レベル計量証明書

証明書番号：KH02007229601A

発行年月日：2023年6月27日

株式会社加藤商事 様

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7番23号

技術センター

〒192-0154 東京都八王子市下藤方町323番地1号

TEL 042(650) 7220 FAX 042(652) 0800

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

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	2023年6月8日 11:27 ~ 2023年6月8日 14:19	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	JIS Z 8731	30	
測定場所	月日	項目 時間	騒音レベル		
			L _{A5}	L _{A50}	L _{A95}
工場北側	6/8	11:27 ~ 11:37	72	70	68
工場東側	6/8	13:02 ~ 13:12	77	72	69
工場南側	6/8	14:09 ~ 14:19	63	60	58
工場西側	6/8	13:32 ~ 13:42	75	69	66

注) L_{A5} : 90%レンジ上端値
L_{A50} : 中央値
L_{A95} : 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。（マイクロホンは、防風スクリーン付）

- ・騒音計の聴感補正（周波数重み付け特性） :A
- ・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（工場南側、工場西側のみ）

【備考】

解析完了年月日：2023年6月26日