



計量証明書

V-24009

平成 24 年 5 月 15 日

有限会社 芦名商会 様

株式会社 東環境科学
本 店
〒020-0830 盛岡市津志田西一丁目2番23号
総合技術センター
〒028-3621 紫波郡矢巾町大字広宮沢1-265
TEL 019-698-2671 FAX 019-697-1660
計量証明事業登録番号 岩手県第52号(音圧レベル)
岩手県第85号(振動加速度レベル)

環境計量士 佐藤 敬司



貴依頼による騒音レベル及び振動レベルに係る計量証明の結果を次のとおり報告致します。

測定場所	有限会社芦名商会 中間処理施設 敷地境界1地点 岩手県紫波郡矢巾町藤沢10地割183-2 (別紙測定地点位置図参照)		
測定日	平成24年5月1日	測定者	七木田 真
計量の対象	計量証明の結果 (dB)	管理基準 (dB)	計量の方法
騒音レベル	62	65	昭和43年厚・農・通・運告示第1号備考及び JIS Z 8731 環境騒音の表示・測定方法
振動レベル	46	65	昭和51年環境庁告示第90号備考及び JIS Z 8735 振動レベルの測定方法
所見	騒音レベル及び振動レベルは管理基準を満足していました。		

2. 測定条件

2.1 使用機材

種類	製造者	型式	仕様	使用条件
普通騒音計	リオン(株)	NL-21	測定範囲：28～130dB 測定周波数：20～8000Hz	周波数重み特性:A
振動計	リオン(株)	VM-53A	測定範囲：25～120dB 測定周波数：1～80Hz	振動感覚補正回路:鉛直振動特性 (Z)方向
レベル レコーダ	リオン(株)	LR-04	周波数：1Hz～20kHz 自動平衡方式 検波特性：全波実効値検波	動特性：騒音 FAST 振動 VL チャートスピード：1mm/sec.

2.2 気象条件

観測時間	天候	気温 °C	湿度 %	風向	風速 m/s
13:30	晴	24.8	44	E	1.4