

ABC 株式会社

D スクエア

環境騒音測定

測定要領書

平成 ××年 ×月

環境スペース株式会社

環境事業部 Kankyo Space Inc.

1. 調査概要

1-1 調査目的

本調査は、「D スクエア」における環境騒音を測定し把握することを目的とする。

1-2 調査建物の概要

(1) 名称

D スクエア

(2) 所在地

〇〇県〇〇市〇〇町 1-2-3

(3) 建物概要

地上2階

1-3 調査日時

平成××年 ×月××日 18:00～ ××日 8:00

1-4 調査項目

当該建物周囲における夜間の環境騒音レベルの測定

1-5 調査機関

環境スペース株式会社

東京都計量証明事業所登録 第1307号

〒150-0013

東京都渋谷区恵比寿3-28-1 2ATYビル3F

TEL 03-5795-1215 FAX 020-4669-0341

2. 音響測定・分析方法

2-1 建物周囲における環境騒音測定

(1) 測定方法

測定は、JIS Z 8731「騒音レベル測定方法」に準じて、当該建物北側敷地境界上において 18 時から翌日 8 時の間の近隣交通騒音を含む環境騒音レベルの測定を行い、A 特性実時間分析を行う。

(2) 測定箇所（測定位置図参照）

測定箇所は以下の通りである。測定点は、当該建物北側敷地境界の 2 点とし、マイクロフォンの高さは、1.2m とする。

- ・ (××日) (対象音：環境騒音)

No.	測定箇所	測定時間
1	敷地境界東北角	18:00～翌日 8:00
2	敷地境界西北角	18:00～翌日 8:00

以上