



## 横輪 EMC 試験所

### EMI 測定設備概要

タイプ	設備仕様	No.1 サイト	No.2 サイト	No.3 サイト
オープンサイト	ターンテーブル 寸法／耐荷重	5.0m/5t	2.5m/2t	1.2m/250Kg
	測定距離	3m、10m、30m	3m、10m、30m	3m、10m
シールドルーム	寸法(W×D×H)	5.5m×6.4m×2.7m	4.5m×3.6m×2.7m	3.6m×7.2m×2.7m
	ドア寸法(W×H)	2.0m×2.3m	1.2m×2.0m	1.2m×1.8m
	シールド特性	70dB 以上	79dB 以上	70dB 以上
電源設備	電源容量	単相／3相 50/60Hz、24kVA 90～450V	50/60Hz、6kVA 90～300V	50/60Hz、4kVA 90～300V

### EMS 測定設備概要

設備仕様	No.1 電波暗室	計測室 (シールドルーム)
寸法(W×D×H)	5.0m×8.0m×3.5m	5.5m×5.0m×2.4m
ドア寸法(W×H)	2.0m×2.5m (スイング型)	1.2m×2.0m (スイング型)
電波吸収体	フェライト型電波吸収体	--
ターンテーブル設備	直径：3.0m、 耐荷重：1t、 制御：手動	--
電源設備	単相／3相、50/60Hz、24KVA、24～450V	

設備仕様	No.2 電波暗室	計測室 (シールドルーム)
寸法(W×D×H)	4.0m×7.0m×3.5m	5.5m×5.0m×2.4m
ドア寸法(W×H)	1.0m×2.0m (スイング型)	1.2m×2.0m (スイング型)
電波吸収体	フェライト型電波吸収体	--
ターンテーブル設備	直径：2.0m、 耐荷重：600Kg、 制御：手動	--
電源設備	単相、50/60Hz、4KVA、90～300V	