

# 御殿場市民会館舞台照明・音響等保守点検業務仕様書

## 1 業務場所

御殿場市民会館敷地内

## 2 目的

舞台の照明、音響等の設備等が常に良好な状態で安全に作動し、その運転機能を十分発揮するよう、設備等を点検し、保守することを目的とする。

## 3 点検回数

年2回

## 4 業務内容

### (1) 保守点検

点検項目のとおり点検調整をするものとする。

### (2) 緊急修理

不測の故障が発生した際、専門技術者が迅速に修理を行うものとする。

## 5 実施結果の報告

業務報告書は、市からの要望があった際にすぐに提出できるよう準備しておくこと。作業中、機器等に不都合の点が発見されたときは直ちに報告し、その指示を受けるものとする。

## 6 その他

(1) 業務にあたり、施設・備品・その他第三者に対し、故意もしくは重大な過失により損害を与えた場合は賠償の責を負う。

(2) この仕様書に疑義及び定めのない事項のあるときは、市と協議し、その都度定める。

## 7 点検対象機器

(大ホール)	(小ホール)
1. 主幹盤	1. 分岐主幹盤
2. 分岐盤	2. 調光器盤
3. 調光器盤	3. 照明操作卓
4. 負荷線処理盤	4. 舞台袖操作盤
5. 負荷線中継接続盤	5. 照明器具
6. 照明操作卓	
7. デジタルクロスバー卓	
8. プリセット卓	
9. 負荷モニター盤	
10. 付加モニター盤	
11. 舞台袖操作盤	
12. 照明器具	

## 8 点検内容

項目	点検回数	点 検 内 容
設備点検	年2回	ビス・ナット締付確認、N-SW 確認、ヒューズ確認 各フェンダー動作確認、各スイッチ動作確認 負荷モニター確認、清掃点検、動作試験
絶縁測定	年2回	各カイロ絶縁抵抗値測定
調光レベル測定	年2回	各信号電圧に対する調光器出力電圧測定及び調整
照明器具点検	年2回	スノコ上端子点検、ポーターケーブル、レンズ点検 コンセント点検、ソケット点検、配線点検関係、総合点検
総合動作試験	年2回	実負荷による各モード動作試験

【音響設備保守点検 大・小ホール】

○精密点検 年1回

	機 器 名 称	数 量	点 検 内 容
1	音響調整卓	1 式	動作確認及び測定
2	録音再生機器	1 式	動作確認
3	効果機器	1 式	〃
4	移動ミキサー	1 式	〃
5	ステージアンプレック	1 式	〃
6	入出力パッチ架	1 式	〃
7	電力増幅器架	1 式	動作確認及び測定
8	出力制御架	1 式	動作確認
9	インターカム設備	1 式	〃
1 0	メイン系スピーカ	1 式	〃
1 1	運営系スピーカ	1 式	〃
1 2	コンセント盤類	1 式	〃
1 3	移動スピーカ	1 式	〃

【音響設備保守点検 大・小ホール】

○定例点検 年1回

	機 器 名 称	数 量	点 検 内 容
1	音響調整卓	1 式	動作確認
2	録音再生機器	1 式	〃
3	効果機器	1 式	〃
4	移動ミキサー	1 式	〃
5	ステージアンプラック	1 式	〃
6	入出力パッチ架	1 式	〃
7	電力増幅器架	1 式	〃
8	出力制御架	1 式	〃
9	インターカム設備	1 式	〃
1 0	メイン系スピーカ	1 式	〃
1 1	運営系スピーカ	1 式	〃
1 2	コンセント盤類	1 式	〃
1 3	移動スピーカ	1 式	〃

【非常放送設備保守点検】

精密点検 年1回

定例点検 年1回