

館長	副館長	電気主任技術者

下記条件で許可します

令和 年 月 日

鹿児島アリーナ指定管理者 殿

申請者 住 所
団 体 名
代 表 者 氏 名

印

鹿児島アリーナ電源使用許可申請書

自家用電気工作物である鹿児島アリーナでの催事にあたり、電源を使用したいので許可くださるよう申請します。電源の使用にあたり、安全には万全を期し、特に下記の事項について厳守致します。

催物名 : _____

記

- 電源を取り出せる電源盤は、持込電源（照明）盤・持込電源（音響）盤・舞台吊物電源（動力）盤からとし、その他の電源盤から取り出す場合は電気主任技術者と協議すること。
- 電源負荷容量が、持込電源（照明）盤で250KW、持込電源（音響）盤で60kW、舞台吊物電源（動力）盤で60KWを超えないようにすること。また、漏電遮断器をもうけること。
※持込電源（照明）盤・・・3P4W 182-105V
※持込電源（音響）盤・・・1P3W 210-105V
※舞台吊物電源（動力）盤・・・3P3W 210V
- 消防設備（防火シャッターや消火器など）の障害にならないように、持込機器の設置やケーブルの配線をする事。
- 配線図及び負荷配置図を、作業日より10日前までに提出すること。
- 作業責任者は、作業の着手及び終了に際して、電気主任技術者または設備管理員に連絡し、電源盤の開錠・閉錠及び確認をうけること。
- 電源盤内作業（配線取付・取外作業等）は、第一種電気工事士がおこなうこと。
- 危険個所では、安全着等を着用すること。
- 盤内作業は、配線用遮断器を開放しテストで無電圧を確認後、配線用遮断器に投入禁止表示をしてから着手すること。
- 配線用遮断器を投入する前に以下の内容を確認すること。
 - 接続の間違いはないか。
 - 機器の取付及び電氣的接続は安全か。
 - 諸測定値及び試験結果は良好か。
 - 諸機器の設定値は適正か。
 - 電気主任技術者及び設備管理員への連絡は済んだか。
- 電気主任技術者または設備管理員から指摘があった場合、速やかに支持に従うこと。
- 機器等を破損した場合は、直に報告し、申請者にて原状復旧すること。