

トークネットホール仙台 照明設備概要(小ホール)

(仙台市民会館)

設備総容量：100KVA

調光卓：松村電機 / サイリスタ調光卓、強電パッチ方式

[プリセットフェーダー] 50本×3段 (1フェーダーの負荷容量は4kwまでです。)

[グループフェーダー] 4グループ (フリー/クロス)

[シーンメモリー] なし [サブフェーダー] なし [チェイス再生] なし

[データ読み書き] 非対応

[DMX] 入力：1 *但し使用の規定に基づく、同意書の提出が必要

調光回路

名称	回路	容量	型式	仕様	備考
第1ボーダーライト	4	30A		100W×56灯(1色14灯) #W・78	文字共吊 下場バトンなし
第2ボーダーライト	4	30A		100W×48灯(1色12灯) #W・78	文字共吊 下場バトンなし
第1サスペンションライト	8	30A	T型	サスパッチ 16口 基本吊込み(500Wトツ×5・フレネル×16)	バトンの長さ11m
第2サスペンションライト	8	30A	T型	サスパッチ 16口 基本吊込み(500Wトツ×5・フレネル×16)	バトンの長さ9.15m
第3サスペンションライト	8	30A	T型	サスパッチ 16口 カラバトン	バトンの長さ9.5m
アッパー共吊バトン	8	30A	T型		バトンの長さ9.5m
アッパー Horizont ライト	4	30A	T型	300W×40灯(1色10灯) #72・78・59・22	
ローア Horizont ライト	3	30A	C型	300W×40灯(1色10灯) #72・59・22・40	
フロントライト	上・下各6	30A	T型	500KWトツ×6台	
シーリングライト	14	30A	T型	1KWトツ×14台	
フットライト	4	30A	T型	60W×72灯(1色18灯)	
ステージ回路	上・下各10	30A	C型		SC上10 LH回路として使用
	前C3	30A	C型		
	後C3	30A	C型		

※持込みの電源ケーブルに関して……ゴムキャブタイヤケーブル以外の使用は禁止です