

## 高崎市文化会館ホール調光装置機器仕様

2025(令和7)年 7月現在

電源 3φ4W 182v/105v 50Hz 300KVA

予備電源 1φ3W 60KVA

## 調光装置 MATSUMURA F153 Ver.3

コントロールCH	1024CH
コントロールDIM	1024DIM
ショウデータ数	20ショウデータ
シーン記憶	1000シーン 割込記憶(シーン間最大9シーン)
プリセットフェーダー	80本 3段プリセット
サブフェーダー	20本 50ページ トータル1000シーン
フラッシュ方式	ADD/KILL方式
データ互換性	USBメモリ:F153、JAScii 3.5型フロッピーディスク:COMOS
外部記憶	3.5型フロッピーディスク、USBメモリ

## 吊り物(通常状態)

サスペンションライト1SUS~3SUS	1KW平凸レンズ(ハロゲン)	各11
	1KWフレネルレンズ(ハロゲン)	各12
サスペンションライト4SUS	1KWフレネルレンズ(ハロゲン)	24

## 固定器具

天井反射板ライト	ハロゲン300W	30灯
ポーターライト(第1~第3)	PS200W 4色	各72灯
アッパーホリゾンライト	ハロゲン500W 4色(71 72 63 22)	48灯
ローアホリゾンライト	ハロゲン300W 4色(72 59 40 22)	64灯
(上下)花道フットライト	PS60W 2色	各48灯
フットライト	PS60W 4色	64灯
(上下)トーマンタルライト 2灯3段	1KW 8インチ平凸(ハロゲン)	各6
(上下)フロントスポット 4灯5段	1KW 8インチ平凸レンズCI-8G	各20
シーリングスポットライト 16回路	1KW 8インチ平凸レンズCI-8G	32
トップサスペンション 8回路	1KW 8インチ平凸(ハロゲン)	8
	1KWフレネルレンズ(ハロゲン)	8
センターピンスポット	2KWクセノン2008SR/e	2
	1kwハロゲンピン MIP-10	2

## 移動器具

1KW 8インチ平凸(EJ球)SS	17	500W 6インチフレネル(ハロゲン)	12
ソースフォー750 W36°	8	500W 6インチ 平凸(ハロゲン)	12
ソースフォー500 W50°	1	500W 6インチ 弾丸	8
ミニブルートライト	4	パーライト64 500W VN	18
ストリップライト3色	4	パーライト64 500W N	(12)*
1kwハロゲンピン MIP-10	2	パーライト64 500W M	8
LEDPARライト(PEGASYS GN5)	8	パーライト36 N	16
LEDPARライト(PEGASYS E-PAR56 mk2)	4		

## 効果器具

プロジェクタースポット1KW	4	スタンド(上記SSを含む)	24
ディスクマシン	4	ハイスタンド	2
ディスク(雨・雲・雪)	各2	ロースタンド	6
センターレスダブルマシン(スパイラルマシン)	2	丸台 ベース	24
先球(4吋4台・6吋4台・8吋4台)		2連アーム	4
波マシン(箱型)	2	ポーターハンガー	20
オーロラマシン	1	バンドア 8インチ	8
ストロボ2灯用	1式	ミラーボール(吊・置)	各1

介錯棒	4本
-----	----

\*松村製ではない

## 延長コード

C型20A	—	C型20A	2m/25本	5m/26本	10m/18本
C型30A	—	C型30A	2m/5本	5m/6本	10m/10本 20m/1本
C型30A	—	C型20A	2m/50本		

## 分岐コード

C型20A	—	C型20A×2	1m/59本
C型30A	—	C型20A×2	1m/20本
C型20A	—	C型20A×3	1m/20本

## 変換コード

C型20A	—	T型20A	2m/60本
-------	---	-------	--------