

北上市文化交流センター さくらホール
大ホール 照明設備一覧表

調光設備

名称	仕様	備考
調光器	舞台用 3kw 246 客席用 3kw 14 舞台用 6kw 44 客席用 6kw 7	外部調光信号操作可
	東芝エレクトロニクスエンジニアリング株式会社 LICSTAR-IV TypeS(リクスターフォー タイプएस)	17インチディスプレイ 3台
	制御チャンネル 2048ch プリセットフェーダ 120本 3段	
	外部記憶装置 USBメモリなどのM→Pドライブ ディマーマッチ 6場面+持込卓用2場面	JASCOIフォーマットのみに対応
	記憶シーン 2000シーン 記憶エフェクト 100パターン×100ステップ	
調光操作卓	グラッドマスターフェーダ 1本 段マスターフェーダ 3本	
	手動クロス/ムーブフェーダ 1組 サブマスターフェーダ 20本×20ページ×6バンク	段クロス/シーンクロス兼用
	ムーブフェーダ 1組 GO/STOP/REVERSスイッチ 1組	GO/STOP/REVERSスイッチ
	パートエンコーダ 10本 客席調光操作スイッチ 1式 作業灯スイッチ 1式	
映写室	客席調光操作スイッチ 1式 作業灯スイッチ 1式	客席誘導灯連動消灯可
舞台操作盤(下手)	客席調光操作スイッチ 1式 サブマスターフェーダ 10本 1式	客席誘導灯連動消灯可 ページ切替可

調整室内 土足・喫煙禁止

照明器具・設備

名称	調光回路	直回路	電球・器具	数量	備考
第1~2ボーダーライト	3kw 各8		200w ハロゲン	90	4色構成 (w.w.72.78)、コンセント切替8、ハボン付 電動ハボン 許容積載量 600kg W=20000 Φ=34.0
第3ボーダーライト	3kw 8		200w ハロゲン	90	4色構成 (w.w.72.78)、コンセント切替8、ハボン付 スクリーン共用 電動ハボン 許容積載量 400kg W=20000 Φ=34.0
第1サスペンションライト	3kw 20	60A 2 30A 2	トツ 1kw フレネル 1kw パーライト500wM	4 12 12	東芝 AQS-10R 東芝 AQF-10 東芝 R-64L 電動ハボン 許容積載量 500kg W=20000 Φ=43.0
第2~3サスペンションライト	3kw 各20	60A 各2 30A 各2	トツ 1kw フレネル 1kw パーライト500wM	各4 各12 各12	東芝 AQS-10R 東芝 AQF-10 東芝 R-64L 電動ハボン 許容積載量 500kg W=20000 Φ=43.0
第4サスペンションライト	3kw 16	60A 4 30A 2	トツ 1kw フレネル 1kw パーライト500wM	4 12 12	東芝 AQS-10R 東芝 AQF-10 東芝 R-64L 電動ハボン 許容積載量 400kg W=20000 Φ=43.0
客席サスペンションライト	3kw 12	60A 2 30A 2			電動ハボン 許容積載量 460kg W=18000 Φ=43.0
アッパーホリゾンライト	6kw 24		500w ハロゲン	144	8色構成 (71.72.78.63.22.33.40.W) 電動ハボン 許容積載量 0kg W=20000 Φ=43.0
ローホリゾンライト(上、中、下)	3kw 各8		300w ハロゲン	144	ローホリビット内に設置 8色構成 (72.73.78.59.22.33.40.W) LHC上下1~4 コンセント切替可 ローホリビット蓋閉め時、LHC上下5~8、LHC中1~8 使用不可
フロアコンセント(上、下)	3kw 各16	60A 各2			
フロアコンセント 前	3kw 8				
フロアコンセント 後	3kw 4				舞台床面、ローホリビット内並列回路
フットライトコンセント	3kw 4				上下並列回路
花道コンセント(上、下)	3kw 各2				
オケピットフロアコンセント	3kw 4				
トーンタルライト(上、下)	3kw 各4	30A 各1	カッターライト 750w	各8	2台3色 丸茂電機 RIKURI2 36°
フロントライト(上、下)	3kw 各12 2kw(仮設) 各3	60A 各4 30A 各3	トツ 1kw カッターライト 750w	各20 各4	4台5色 東芝 AQS-10II 移動型調光器 丸茂電機 RIKURI2 26° 各1台常設
ポータルブリッジ	3kw 1 2kw(仮設) 6	60A 6 30A 2	カッターライト575w	6	丸茂電機 RIKURI2 26° 移動型調光器 2台常設
第1シーリングライト	3kw 21	30A 1	トツ 1kw	40	東芝 AQS-15II
第2シーリングライト	6kw 12	30A 1	カッターライト2kw	12	松村電機 EM-217Z フィルタサイズ8インチ
バルコニーライト	6kw 8	60A 2 30A 3	カッターライト 750w	8	丸茂電機 RIKURI2 19° ×4 RIKURI2 26° ×4
音響反射板ライト			500w ハロゲン	65	第1サスペンションライト1~18と切替
センターピンスポットライト			2kw クセノンピンスポットライト	4	USHIO XPS-2008SR

大ホール用 移動器具 ※ホール共通移動器具は別紙参照

名称	仕様	数量	備考
スポットライト	トツ 1kw 東芝 AQS-10II トツ 500w 東芝 AL-AQS-5R フレネル 500w 東芝 AL-AQF-5R	16 4 10	
カッターライト	575w 丸茂電機 RIKURI2 26° 575w 丸茂電機 RIKURI2 36° 575w 丸茂電機 RIKURI2 50°	8 20 8	種別別紙参照 アイリス 10(共通)
エフェクトスポットライト	丸茂電機 EPD2-1000W 丸茂電機 VSD2	2 2	種別別紙参照
ディスクマシ	ターレットプレート 丸茂電機 TPD	2	MOBX-ED-2-2
ダブルマシ	丸茂電機 NCD2	2	種別別紙参照 操作BOX 2台
2連スライドキャリア	丸茂電機 MCCD2	2	
EPD2用先玉	丸茂電機 SDD-4-SDD2-6-SDD2-8 SDD2-10-SDD2-12	各2	4吋、6吋、8吋、 10吋、12吋
波エフェクト	丸茂電機 NAE2-1000W	2	
星球セット	丸茂電機	2	
フットライト	松村電機 SL1-124 85w×12 松村電機 SF-100-12-2 85w×12	9 4	4色構成 置型 本舞台用 2色構成 置型 花道用
ハンガー		60	
自在ハンガー		8	
ボーダーハンガー		6	
三連アーム		6	
バンドア	8インチ	10	
ベース	丸型	30	
3段スタンド		24	H=895~1930
ハイスランド	(キャスト付き)	2	H=1565~3690
不整地用スタンド		2	H=1270~2840
介錯棒		2	L=3400~7000

DMX信号入出力 (調整室にDMXパッチ盤あり)

名称	IN	OUT	備考
第1~3サスペンションライト		各4	15A×各2
第4サスペンションライト		6	15A×2
客席サスペンションライト		4	15A×2
トーンタルライト(上、下)	各1		15A×各1
フロントライト(上、下)	各6		15A×各2 移動型調光器 各1回線使用
ポータルブリッジ	8		15A×2 移動型調光器 2回線使用
第1シーリングライト	1		15A×1
第2シーリングライト	1		15A×1
バルコニーライト	4		15A×2
舞台前(上、下)ウォールコンセント盤	各1	各4	15A×各1 上手は持込機器用分電盤1に配置
舞台後(上、下)ウォールコンセント盤	各1	各4	15A×各1
客席内(座席番号18-22床埋め込み)	1		15A×1
スプリッター	4(Node)		東芝 AL-DMXNODE-14B
	各1	各10	3台 調光室 パッチ盤埋め込み

電源設備

名称	仕様	備考	名称	仕様	備考
持込機器用分電盤1(上手前)	3φ4w 60KVA 200A 仮設端子付き ターミナル 10mm カムロック式出力コネクタ(E-1016)	60A×4	舞台前ウォールコンセント盤(上、下)	60A×各3 30A×各3	上手は持込機器用分電盤1内に配置
	1φ3w 20KVA 100A 仮設端子付き ターミナル 10mm	30A×4	舞台後ウォールコンセント盤(上、下)	60A×各3 30A×各3	
持込機器用分電盤2(下手前)	3φ4w 60KVA 200A 仮設端子付き ターミナル 10mm カムロック式出力コネクタ(E-1016)	60A×3	大ホール映写室 持込電源盤	1φ3w 15KVA 75A 仮設端子付き ターミナル 10mm	
	1φ3w 20KVA 100A 仮設端子付き ターミナル 10mm	30A×6	大ホール楽屋 中継車電源盤(第2楽屋)	1φ3w 40KVA 200A 仮設端子付き カムロック式出力コネクタ(E-1016)	30A×4 20A×2

ケーブル

名称	仕様	数量
30C - 30C	10m	20
	5m	20
30C < 30C	長	10
	10m	20
30C - 20C	5m	30
	2m	10
	10m	15
20C - 20C	5m	30
	2m	30
30C < 20C	長	20
20C < 20C	長	20
	短	20
60C < 30C	長	8
20C - 20T	短	50
30C - 平行	短	10

〒024-0084
岩手県北上市さくら通り2丁目1番1号
TEL:0197-61-3300 FAX:0197-61-3301