

1 建築、一般設備で対応する事項

- ・多目的ホールは可動間仕切り（遮音型）により 400 m²・300 m²・300 m²の3分割が可能なよう計画をする。
- ・仮設物転倒防止ワイヤ固定フック（M8程度のアイボルト）室内壁面 H2400 程度に各所配置。
- ・雑用コンセント 室内各所に単独回路で配置。

2 舞台音響設備

No	品名および仕様	数量	仕様・参考型番	
1	ホール内音響ワゴン	1 式		
	デジタルミキサー		WR-D40	LS9-32
	CD プレーヤー		CD-01UPRO	XL-F503
	MD プレーヤー		MD-350	XM-D250
	ダブルカセットデッキ		202MK4	TD-W603Mk
	制御 I/F			
	収納ワゴン			
2	機器収納架	1 式		
	600W+600W アンプ		WP-9600	PS-A2604D
	300W+300W アンプ		WP-9300	PS-A2004D
	150W+150W アンプ		WP-9150	PS-A2002
	70W×4CH アンプ		WP-C104	PS-A1004
	60W+60W アンプ(HI-Z)		WP-H062	PS-A1202
	デジタルプロセッサ		WZ-DM35	DME-64N
	デジタルイコライザー		WZ-DE45	PS-D600
	デジタルサンプラー			PS-D600
	入出力パッチ部			
	入力ジャック			
	出力モニター部			
	出力スイッチ部			
	パターン制御部			
収納ラック				
3	サブミキサーワゴン	3 式		
	ミキサー		WR-D01	PS-DM700
	カセットデッキ		202MK4	TD-W603Mk
	CD プレーヤー		CD-01UPRO	XL-F503
	DVD/VHS			
	リモート操作			
	収納ワゴン			
4	ワイヤレス装置	1 式		
	ハンド型マイクロホン		WX-TB816	WM-P902
	ツープース型マイクロホン		WX-TA831	WM-P980
	ワイヤレス受信機		WX-R822	WT-904-B
	混合分配器		WX-R901	WT-D88-H
	ワイヤレスアンテナ		WX-RB922	WT-Q830

No	品名および仕様	数量	仕様・参考型番	
5	メインスピーカー	1 式		
	遠用スピーカー		WS-P264HD	Xi-1152A/64F
	近用スピーカー		WS-P294HD	Xi-1152A/94F
6	サイドスピーカー	2 式		
	2 ウェイスピーカー		WS-P264VD	Xi-1152A/94F
	ウーハー		WS-P238WL	Xi-1191A
7	移動型スピーカー	2 台	WS-AT200	PS-S555
8	はね返りスピーカー	2 台	WS-AT80	PS-S553
9	シーリングスピーカー	24 台	WS-A88+P88	PS-S215B
10	モニタースピーカー	2 式		PS-S553
11	控室・運営系スピーカー			
	据付型スピーカー	5 台		PS-S550B
	音量調節器	5 台		
12	ホワイエ系スピーカー	10 台		PS-S212
13	コネクター盤			
	下手袖コンセント盤	1 面		
	上手袖コンセント盤	1 面		
	客席コンセント盤	4 面		
	マイクコンセント	4 面		
	フロアマイクコンセント	6 面		
	フロアスピーカーコンセント	6 面		
	ミキサーワゴン接続用	3 面		
14	エアモニターマイク	2 式		
15	インターカム装置	1 式		
	電源ユニット		PS-232	PS-702
	リモートステーション		KB-223	KB-223
	ベルトパックステーション		RS-601	PS-601
	ヘッドセット		CC-100	CC-100
	ウォールプレート		WP-2	WP-2
16	ケーブル類	1 式		
17	マイクロホン類			
	ダイナミック型 A	5 本	WM-530	SM58-LCE
	ダイナミック型 B	3 本	WM-531	SM57-LCE
	コンデンサ型 A	3 本	WM-C90	C451B
	コンデンサ型 B	3 本	WM-683	AT857DLL/C
	床上スタンド	2 本	WN-426	TL-P52
	卓上スタンド	2 本	WN-275	TL-P32
	ブームスタンド	2 本	WN-5360	TL-P62

3 映像設備

No	品名および仕様	数量	仕 様
1	機器収納架	1 式	
	タッチパネルシステムコントローラー		
	マルチスイッチャー		
	RGB プレビューモニター		
	HDD/DVD		
	BD プレーヤー		
	RGB 分配器		
	電源制御部		
	収納ラック		
2	操作機器（音響ワゴン内）	1 式	
	タッチパネルモニター		
	タッチパネル I/F		
	電源制御部		
	書画カメラ		
3	ビデオプロジェクター装置 A	1 式	7,000ansi ルーメン程度
	DLP プロジェクター（レンズ共）		PT-D7000
	設置架台		固定式
4	ビデオプロジェクター装置 B	3 式	5,000ansi ルーメン程度
	DLP プロジェクター（レンズ共）		PT-D5700
	設置架台		移動型

4 照明設備

No	品名および仕様	数量	仕 様
1	調光装置本体	1 式	
	入力 1 AC 1 3W 210V/105V 50Hz		
	主幹 3P 600AF/600AT MCCB		
	調光回路		
	IL 100V 16A MCCB 2P 50AF/20AT×94		
	直回路		
	LL 100V 16A MCCB 2P 50AF/20AT×6		
	LQ 100V 16A MCCB 2P 50AF/20AT×1		
	間仕切クロスパー制御部 FDU 専用×1		
	シーンマネージャー制御部 (A タイプ) ×1		
	アナログ/リモートバス変換器×1		
	リモートバス信号分配器×1		
	チャンネルベース (H=50)		
2	調光操作卓 (デスク付)	1 式	
	操作卓用デスク (W1200, DS シリーズ) ×1		
	作業灯スイッチ (オン/オフ) ×3		
	間仕切パターンスイッチ (4 パターン) ×1		
	パステルプレノ プリセット 30 パネル×1		
	パステルプレノ 客席オプションパネル×1		
	パネル加工・追加×1		
	パステルプレノ メモリパネル×1		
	調光操作卓用コネクタプレート		
	コネクタプレート型		
	4P (ヒロセ) : 卓電源標準×1		
	5P (ITT キヤノン) : DMX 信号入力×1		
	DSUB9P (日本航空電子) ×1		
	DSUB37P (日本航空電子) ×1		
	中継ケーブル付 3m		
3	場内壁操作器	3 式	
	シーンマネージャー		
	シーンマネージャー-G メイン操作器 (標準)		
	操作器押釦 (操作押釦) ×1		
	チャンネル数×8		
	シーン数×8		
	専用プレート (シーンマネージャー-G)		
4	作業灯スイッチ	3 式	
	デジタル式手動操作器		
	押釦操作器		
	作業灯スイッチ (リモートバス ON+OFF2)		
	新金属プレート		
5	イベント電源盤	1 式	
	電源 1 3W210/105V		
	主幹 MCB3P225/150AT		
	カムロック出力コネクタ		
	形状: 壁付盤 (ケーブル入選部扉付)		
6	持込卓用コネクタプレート	3 式	
	壁埋込型 (WC タイプ)		
	接地付平行		
	5P (ITT キヤノン) : DMX 信号入力		

No	品名および仕様	数量	仕 様
7	接点入力ユニット (音響連動用)	3 式	
	シーンマネージャー		
	シーンマネージャー-G アクセサリ (標準)		
	接点入力ユニット 4+1 接点		
	クールホワイト (10Y9/0.5)		
	専用プレート (シーンマネージャー-G)		
8	部屋間仕切選択スイッチ	1 式	
	デジタル式手動操作器		
	押釦操作器		
	切換スイッチ (リモートバス間仕切 4 パターン)		
	新金属プレート		
9	フライダクト	3 式	
	20AC×9 全長 5.58m、標準 回路数 3		
10	同上用ケーブルリール	3 式	
	5.5 s p × 7 c 8m用 CRL4M424		
11	同上用ボーダーケーブル	3 式	
	5.5 s p × 7 c -8m 黒 2PNCT		
12	同上用ボーダーケーブル (CR ~ JB 間)	3 式	
	5.5 s p × 7 c -3m 黒 2PNCT		
13	同上用ジョイントボックス	3 式	
	30A8P MAX8 s p (丸) 30A		
14	フライダクト	1 式	
	20AC×18 全長 9.18m、標準 回路数 6		
15	同上用ケーブルリール	2 式	
	5.5 s p × 7 c 8m用 CRL4M424		
16	同上用ボーダーケーブル	2 式	
	5.5 s p × 7 c -8m 黒 2PNCT		
17	同上用ボーダーケーブル (CB ~ JB 間)	2 式	
	5.5 s p × 7 c -3m 黒 2PNCT		
18	同上用ジョイントボックス	2 箇	
	30A8P MAX8 s p (丸) 30A		
19	ウォールコンセント	8 箇	
	20AC×3		
	指定色(ウォールコンセント)		
20	平凸スポットライト	8 台	
	500W ハロゲン	1	
	CROCCO 標準ランプ 500W 別梱同送		
21	同上ハンガー	8	
22	フレネルスポットライト	12 台	
	500W ハロゲン		
	CROCCO 標準ランプ 500W 別梱同送		
23	同上ハンガー	12 台	
24	予備ランプ 10% (クセノンを含まない)	3 台	
	500W ハロゲン		

5 吊物機構設備

No	機器名	数量	駆動方式	寸法	速度	積載荷重
1	トラスバトン	18台	電動	W7.0m×D3.5m	5m/min	400kg
2	吊物バトン	5台	電動	L=20m	5m/min	300kg
3	吊物バトン	3台	電動	L=8m	5m/min	300kg
4	巻き取りスクリーン	4台	電動巻取	200 ｲﾝﾁ	5m/min	-
5	巻き取りスクリーン	1台	電動巻取	300 ｲﾝﾁ	5m/min	-

6 ロールバックチェア設備

- ・多目的ホール分割利用時に 400 m²となるスペースに電動移動式ロールバックチェアを設置するよう計画をする。
- ・観客席は合計 370 席以上を設ける。
- ・一人分の椅子間口は、芯々500mm 程度を確保すること。
- ・客席の段床は 10 段以下とする。
- ・未使用時は壁面内に収納し、室内側は他の壁面と同等材で仕上げること。
- ・走行時障害物検知停止装置及び収納時の安全装置等の安全を考慮した設備を設置すること。

特記事項

本資料に記載のある機器、材料等のメーカー名、型番は参考とし、同等品でも可とする。