

添付資料 16

多目的ホール AV 機器リスト

機 器	数量	仕 様
AV ラック	1	
ステレオミキサー		
デュアルパワーアンプ		
ダイバシティワイヤレスチューナー		
MD デッキ		
CD / DVD プレイヤー		
S VHS デッキ		
デジタルプロセッサ		
ステレオダブルカセットデッキ		
マルチシグナルスイッチャー		
パワーディストリビューター		
イコライザー		
マイクコンセント (1 個用)	1	
マイクコンセント (2 個用)	1	
メインスピーカー	2	
サブスピーカー	2	
ワイヤレスアンテナ	2	
アンプ接続機	1	
液晶ビデオプロジェクター	1	
電動昇降スクリーン	1	
スクリーン操作パネル	1	
ハンド型ワイヤレスマイク	3	
ツーピース型ワイヤレスマイク	1	
ダイナミックマイク	3	
卓上型マイクスタンド	4	
床上型マイクスタンド	4	
ワイヤレス充電器	1	

多目的ホールAV機器仕様書

AVラック	
電源	AC 100V 60Hz
・ステレオミキサー	
入力	モノラル×6、ステレオ×4、ビデオ×2、モノラルサブ×2、ステレオサブ×1
出力	モノラル×2、ステレオ×1、録音×1、ビデオ×1
・デュアルパワーアンプ	
出力	120W + 120W (8)
	80W + 80W (8)
・ダイバーシティワイヤレスチューナー	
受信周波数	800MHz帯
チューナユニット	4波組込
・MDデッキ	
入出力	アナログ、デジタル
録音再生時間	ステレオ：最大80分(SP)、LP2・LP4対応 モノラル：最大160分
・CD/DVDプレーヤー	
再生メディア	DVD-VIDEO、DVD-R/DVD-RW、CD、CD-R/CD-RW
出力	D/コンポーネント映像：1(D2)/1
	S映像/映像：1/1 アナログ音声：1
	デジタル音声光/デジタル音声同軸：1/1
・S-VHSビデオデッキ	
入力	S映像：3、映像：4、音声：4
出力	S映像：2、映像：2、音声：2
録画	5倍モード録画
・デジタルプロセッサ	
入出力	2入力6出力
信号処理	レベル調節、ノイズゲート、出力ミュート、他
メモリ	パターンメモリー：16メモリ
・ステレオダブルカセットデッキ	
トラック方式	4トラック2チャンネル ステレオホニック方式
ヘッド構成	4：録音/再生、消去ヘッド×1
使用テープ	C 60、C 90タイプカセット・テープ
・マルチシグナルスイッチャー	
映像入力	アナログRGB信号：4系統
	VBS(コンポジット信号)：4系統(BNC)

映 像 出 力	アナログRGB信号：1系統
映 像 周 波 数 特 性	VBS：60Hz～10MHz ±0.5dB以内
	RGB：DC～170MHz ±3dB 以内
水平解像度	約450TV以上
・パワーディストリビューター	
A C コ ン セ ン ト	連 動：A系統×6個，B系統×6個
	非連動：2個
メインスピーカー	
連 続 プ ロ グ ラ ム 入 力	240W (8)
出 力 音 圧 レ ベ ル	93dB (1W, 1m)
周 波 数 特 性	70Hz～20kHz
ス ピ ー カ ー	20cmコーン型
	CDホーン+ドライバー
サブスピーカー	
定 格 入 力	30W (330) 10W (1k) 3W (3.3k)
	1W (10k) 30W (16) 120W (8)
出 力 音 圧 レ ベ ル	90dB (1W, 1m)
周 波 数 特 性	50Hz～20kHz (-20dB, 半自由音場時)
ス ピ ー カ ー	12cmコーン型、バランスドーム型ツイーター
そ の 他	広指向性音響構造
ワイヤレスアンテナ	
電 源	DC7～12V (本体より供給)
受 信 周 波 数	800MHz帯
アンプ接続盤	
コ ン ネ ク タ	ワイヤレス用 : BCJRUX2
	マイク用 : XLR332x3
	PC用 : Dsub15p x1
	メインスピーカー用 : XLR432x1
	サブスピーカー用 : XLR532x1
	映像入力 : MCFV53Cx1
そ の 他	M5アース端子付
液晶ビデオプロジェクター (天吊型)	
電 源	AC100V 60Hz
ズ ー ム レ ン ズ	F1.7～2.3 f:49～64mm
光 出 力	4500ANSILumen
解 像 度	水平1024×垂直768

ビデオ入力	コンポーネント、S映像、コンポジット、 音声(L/R)
RGB入力	デジタル、アナログ×2、音声×2
出力	アナログRGB、音声
スクリーンサイズ	30~300型対応
200型電動昇降スクリーン	
電源	AC100V 60Hz (ブレーキ機構、サマール内蔵)
スクリーンサイズ	200インチ(NTSC4:3)
材質	パウダーピーズ ファイバーガラス生地(防災材質)
	ケース(黒)
スクリーン操作パネル	
スイッチ	上昇用、停止用、下降用 ×各1
ハンド型ワイヤレスマイク	
送信周波数	800MHz帯(3D波のうち1波スイッチ切替)
発振方式	PLLシンセサイザー方式
使用マイク	単一指向特性ダイナミックマイク
ツーピース型ワイヤレスマイク	
送信周波数	800MHz帯(3D波のうち1波スイッチ切替)
発振方式	PLLシンセサイザー方式
使用マイク	単一無指向特性エレクトレットコンデンサー型
ダイナミックマイク	
型式	ダイナミック型
周波数帯域	50~15,000Hz
指向特性	単一指向性
出力インピーダンス	150
実効出力レベル	-56.0dB(0dB=1mW/10μbars)
卓上型マイクスタンド	
型式	卓上フレキシブルシャフト付
マイクコネクター	XLR 3 11C相当品
出力コネクター	XLR 3 14相当品
ワイヤレスマイク充電器	
電源	AC100V 60Hz
充電時間	約1時間
充電台数	2台