

音響機器 仕様書

品名	メーカー・品番	数量	消費電力	規格(サイズ・出力等)
ミキシングコンソール	YAMAHA MGP16X	1台	55w	マイク入力10 ライン入力MONO8+STEREO4 チャンネルイコライザーMONO、STEREO ±15dB 寸法447mm×143mm×495mm
2チャンネルパワーアンプ	(株)JVCケンウッド PS-A7002	1台	870w	定格出力 450W+450W(8Ω)以上 700W+700W(4Ω)以上 S/N 105dB以上 全高調波歪率 0.1%以下(8Ω 450W+450W) 入力端子 XLR-3-31×2 XLR-3-32×2
4チャンネルパワーアンプ	(株)JVCケンウッド PS-A1004	2台	500w	定格出力 65W×4(8Ω)以上 100W×4(4Ω)以上 S/N 100dB以上 全高調波歪率 0.1%以下(8Ω 65W×4) 入力端子 XLR-3-31×4 複式フォノジャック×4
マルチプロセッサ	dbx DriveRack 260	1台	18w	音声入力2 RTAマイク入力1 音声出力6 機能:ハウリングサプレッサー(12フィルター)、コンプレッサー(10段階)、 リミッター(10段階)、イコライザー(28GEQ)、クロスオーバー、ディレイ(2700ms)
ワイヤレスチューナー	(株)JVCケンウッド WT-902-B	1台	13w	受信周波数 806.125MHz~809.750MHzより最大2波 アンテナ入力 75Ω 不平衡、F型コネクタ
ワイヤレスアンテナ	(株)JVCケンウッド WT-Q860	1組	—	2台1組 受信周波数範囲 806MHz~810MHz ラックマウント型であること
CDプレーヤー	ティアック CD-200	1台	7w	WAV、MP3ファイル再生、CD-R/RWディスク再生可能 2UEIAラックマウントサイズ ピッチコントロール機能±12%
パワーコントローラー	(株)JVCケンウッド PS-P32-B	2台	6.5w	AC100V入力 20Aサーキットブレーカー 自動遅延電源回路内蔵 AC100V出力 スイッチ連動9(10A×3)非連動3(最大15A) 外部起動端子 外部起動用メーク接点、外部LED点灯用 8mA
スピーカー端子盤	(株)JVCケンウッド 特型	1台	—	入力端子 NL4AMP×10 1Uラックマウント型
移動用ラック	(株)JVCケンウッド 特型	1台	—	ミキサーを上面に設置できる4ピース構造であること 外形寸法 W539×H1161×D692mm 材質:FRP キャスター 75φ×4付 バンチレートパネル×4付
ワイヤレスマイクロホン (ハンド型)	(株)JVCケンウッド WM-P902	1本	—	送信周波数 806.125MHz~809.750MHz 30波 空中線電力 5mW/2mW切替 最大入力音圧142dB(3段階切替)
ダイナミックマイクロホン	(株)JVCケンウッド PS-C51	5本	—	単一指向性 周波数特性50Hz~17kHz 出力インピーダンス300Ω マイクホルダー、マイクコード5m×1付
ブームスタンド	(株)JVCケンウッド TL-P62	3本	—	マイク取付高さ 2,315~305mm マイク取付ネジ3/8-18UNC ロック方式:スリーブロック方式
床上型マイクスタンド	(株)JVCケンウッド TL-P55	2台	—	マイク取付高さ 1,517~908mm マイク取付ネジ3/8-18UNC ロック方式:フリーストップ・メッシュ・ホールド方式
フォールドバックスピーカー	(株)JVCケンウッド PS-S506	2台	—	スピーカーユニット 高音域用:定指向性ホーン×1低音域用:30cmコーン×1 外形寸法W406×H573×D415mm 定格入力130W 最大入力260W 放射角度3パターン調節可能
ステージ用平面スピーカー	(株)エフ・ピー・エス FP-3004B	2台	—	マルチ・セル・マイクロトランスデューサー・アレイ方式スピーカーユニット×4実装 外形寸法W291×H1501×D300mm 定格入力240W 最大入力400W 指向特性H60° V5° であること 50mケーブル(NL4)、中継コネクタ1(NL4)各1付
スピーカーベース	(株)エフ・ピー・エス 04/BP	2台	—	エフ・ピー・エス製スピーカー FP-3004Bに適合していること キャスター、ストッパー付であること
平面スピーカー(移動用)	(株)エフ・ピー・エス FP-1002-LB	4台	—	マルチ・セル・マイクロトランスデューサー・アレイ方式スピーカーユニット×2実装 外形寸法W420×H330×D120.5mm(ブラケット部分含む) 定格入力50W 最大入力100W 指向特性H60° V5° であること 30mケーブル(NL4)、50mケーブル(NL4)、中継コネクタ1(NL4)各1付
スタンド取付金具	(株)エフ・ピー・エス 02/BP-U	4台	—	エフ・ピー・エス製スピーカー FP-1002-LBに適合していること JVCケンウッド製スピーカースタンドPS-U300Bに取付可能なこと