

放送設備 システム図

放送ワゴン

仕様表

番号	名称	数量	備考
①	リモコンマイク	1	WR-205A
②	卓上型デジタルアンプ(120W)	1	WA-HA121
③	SD/USB対応CDプレーヤー	1	CD-200SB
④	ワイヤレス受信機(2ch)	1	WX-SR202A
⑤	電源制御ユニット	1	WU-L01
⑥	引き出しユニット	1	U-10H
⑦	ワゴン	1	E1A-R20B

※BP: プラックパネル, PP: 補気用パネル

各部仕様

- リモコンマイク: マイクホーン: 単一指向性ECM内蔵マイク
- 音声入力: ライン入力: 単橋フォーンジャック、不平衡
- 音声出力: 即結端子台、平衡
- 制御容量: 最大DC30V、最大DC80mA
- その他: 電源1/2付コネクタ×1
- 卓上型デジタルアンプ(120W): 定格出力: 120W
- 周波数特性: 50Hz~20kHz
- 入力: マイクX3、ラインX2、ベージング、チャイム、緊急
- 出力: リモコン
- 機能: スピーカー(5局+1系)、ライン、増設
- 機能: 優先放送機能、緊急制御、非常放送時遮断回路内蔵
- SD/USB対応CDプレーヤー: 対応メディア: CD、CD-R、CD-RW、USB、SD、SDHC
- 再生可能フォーマット: CD-DA、MP2、MP3、WAV、AAC、WMA
- オーディオ: アナログ出力、デジタル出力
- 周波数特性: 20Hz~20kHz
- S/N比: 90dB以上
- ダイナミックレンジ: 90dB以上
- ワイヤレス受信機(2ch): ワイヤレスアンテナ接続: Bポート、RJ-45コネクタ
- 増設ワイヤレス受信機接続: 1ポート、RJ-45コネクタ
- 音声入力: 1系統: 補助入力 -10dBV 平衡600Ω
- コネクタ: 端子台
- 音声出力: 2系統: チャンネル出力 -10dBV 平衡600Ω
- コネクタ: 端子台
- 機能: ミニコンソール出力 -10dBV/5048V 平衡600Ω
- コネクタ: 端子台
- ネットワーク接続端子: 1ポート、100BASE-TX、RJ-45コネクタ
- 設定保守用接続端子: 1ポート、Micro USB Type-B
- 電源制御ユニット: AC100V 50/60Hz
- 電圧: 4段階
- AC電源容量: 連続動作2、連続X9(各コンセント合計最大14、8A以下)

<p>天井埋込スピーカー (12cm)</p> <p>仕様表: 定格入力: 6W(1, 67kΩ), 3W(3, 3kΩ), 1W(10kΩ) 出力音圧レベル: 94dB(1W/1m) 周波数特性: 120Hz~15kHz 使用スピーカー: 12cmコンスピアカー 仕上げ: 本体: ポリスチレン パネル: ネット: アルミパンチング、種: ABS樹脂 パネル: ネット: アルミパンチング、種: ABS樹脂 パナソニック: WS-TN10+WS-TP12 相当品</p>	<p>天井露出スピーカー (12cm)</p> <p>仕様表: 定格入力: 3W(3, 3kΩ), 1W(10kΩ) 出力音圧レベル: 92dB(1W/1m) 周波数特性: 180Hz~15kHz(-20dB) 使用スピーカー: 12cmコンスピアカー 仕上げ: ハイインパクトポリスチレン樹脂 パナソニック: WS-4430A 相当品</p>	<p>天井埋込スピーカー(防滴型)</p> <p>仕様表: 定格入力: 3W(3, 3kΩ) 出力音圧レベル: 92dB(1W/1m) 周波数特性: 150Hz~20kHz(-20dB) 使用スピーカー: 8cmコンスピアカー 仕上げ: ABS樹脂 パネル: アルミパンチング 保護等級: IPX2(JIS C 0920) パナソニック: WS-5801 相当品</p>	<p>クリアホーン(6W)</p> <p>仕様表: 定格入力: 6W(1, 7kΩ), 3W(3, 3kΩ), 1W(10kΩ) 出力音圧レベル: 96dB(1W/1m) 周波数特性: 150Hz~20kHz(-20dB) 使用スピーカー: 8cmコンスピアカー 仕上げ: ABS樹脂、取付金具: ステンレス 保護等級: JIS C 5504準拠、IPX4準拠 パナソニック: WT-7006 相当品</p>		
<p>天井埋込スピーカー(ATT付) (12cm)</p> <p>仕様表: 定格入力: 6W(1, 67kΩ), 3W(3, 3kΩ), 1W(10kΩ) 出力音圧レベル: 94dB(1W/1m) 周波数特性: 120Hz~15kHz 使用スピーカー: 12cmコンスピアカー 仕上げ: 本体: ポリスチレン パネル: ネット: アルミパンチング、種: ABS樹脂 音量調整: 4段階 パナソニック: WS-TN11+WS-TP12 相当品</p>	<p>天井露出スピーカー(ATT付)</p> <p>仕様表: 定格入力: 3W(3, 3kΩ), 1W(10kΩ) 出力音圧レベル: 92dB(1W/1m) 周波数特性: 180Hz~15kHz(-20dB) 使用スピーカー: 12cmコンスピアカー 仕上げ: ハイインパクトポリスチレン樹脂 音量調整: 4段階 パナソニック: WS-4435A 相当品</p>	<p>壁掛スピーカー</p> <p>仕様表: 定格入力: 3W(3, 3kΩ), 1W(10kΩ) 出力音圧レベル: 92dB(1W/1m) 周波数特性: 180Hz~15kHz 使用スピーカー: 16cmコンスピアカー 仕上げ: 木箱: 塩ビシート貼り、ネット: ジャージ 音量調整: 4段階 パナソニック: WS-2030A 相当品</p>	<p>クリアホーン(15W)</p> <p>仕様表: 定格入力: 15W(670Ω), 10W(1kΩ), 5W(2kΩ) 出力音圧レベル: 99dB(1m/1W) 周波数特性: 150Hz~15kHz 仕上げ: 本体: ABS樹脂、取付金具: ステンレス 保護等級: JIS C 5504準拠、IPX4準拠 パナソニック: WT-7015 相当品</p>		
<p>天井埋込スピーカー (16cm)</p> <p>仕様表: 定格入力: 6W(1, 67kΩ), 3W(3, 3kΩ), 1W(10kΩ) 出力音圧レベル: 95dB(1m/1W) 周波数特性: 85Hz~15kHz(-20dB) 使用スピーカー: 16cmコンスピアカー 仕上げ: 本体: ABS樹脂 パネル: ネット: アルミパンチング、種: ABS樹脂 音量調整: 4段階 パナソニック: WS-TN630+WS-6530 相当品</p>	<p>防滴露出形天井スピーカー</p> <p>仕様表: 形式: 12cmコン型 定格入力: 3W, 1W 入力インピーダンス: 3, 3kΩ, 10kΩ 周波数特性: 140Hz~20kHz(-20dB) 出力音圧レベル: 92dB(1m/1W) 防水性能: IPX5(JIS C 0920) その他: クリールーム対応 パナソニック: WS-TS130 相当品</p>	<p>壁掛スピーカー(ATT付)</p> <p>仕様表: 定格入力: 1W(10kΩ) 出力音圧レベル: 92dB(1W/1m) 周波数特性: 120Hz~12kHz 使用スピーカー: 16cmコンスピアカー 仕上げ: 木箱: 塩ビシート貼り、ネット: ジャージ 音量調整: 4段階 パナソニック: WS-2015A 相当品</p>	<p>クリアホーン(30W)</p> <p>仕様表: 定格入力: 30W(330Ω), 20W(500Ω), 10W(1kΩ) 出力音圧レベル: 101dB(1W/1m) 周波数特性: 180Hz~15kHz 仕上げ: 本体: ABS樹脂、取付金具: ステンレス 防水性能: JIS C 5504準拠、IPX4準拠 パナソニック: WT-7030 相当品</p>		
<p>天井埋込スピーカー (8cm)</p> <p>仕様表: 定格入力: 3W(3, 3kΩ), 1W(10kΩ) 出力音圧レベル: 92dB(1W/1m) 周波数特性: 150Hz~20kHz(-20dB) 使用スピーカー: 8cmコンスピアカー 仕上げ: 本体: ABS樹脂 パネル: ネット: アルミパンチング 白色 種: ABS樹脂 白色 音量調整: 4段階 パナソニック: WS-TN830+WS-TP820-W 相当品</p>	<p>天井埋込スピーカー(ATT付) (8cm)</p> <p>仕様表: 定格入力: 3W(3, 3kΩ), 1W(10kΩ) 出力音圧レベル: 92dB(1W/1m) 周波数特性: 150Hz~20kHz(-20dB) 使用スピーカー: 8cmコンスピアカー 仕上げ: 本体: ABS樹脂 パネル: ネット: アルミパンチング 白色 種: ABS樹脂 白色 音量調整: 4段階 パナソニック: WS-TN835+WS-TP820-W 相当品</p>	<p>天井埋込スピーカー(ATT付) (16cm)</p> <p>仕様表: 定格入力: 3W(3, 3kΩ), 1W(10kΩ) 出力音圧レベル: 95dB(1m/1W) 周波数特性: 85Hz~15kHz(-20dB) 使用スピーカー: 16cmコンスピアカー 仕上げ: 本体: ABS樹脂 パネル: ネット: アルミパンチング 白色 種: ABS樹脂 白色 音量調整: 4段階 パナソニック: WS-TN635+WS-6530 相当品</p>	<p>防滴露出形天井スピーカー(ATT付)</p> <p>仕様表: 形式: 12cmコン型 定格入力: 3W, 1W 入力インピーダンス: 3, 3kΩ, 10kΩ 周波数特性: 140Hz~20kHz(-20dB) 出力音圧レベル: 92dB(1m/1W) 防水性能: IPX5(JIS C 0920) その他: クリールーム対応 パナソニック: WS-TS135 相当品</p>	<p>壁掛スピーカー(防滴型)</p> <p>仕様表: 定格入力: 5W(2kΩ), 3W(3, 3kΩ), 1W(10kΩ), 0.5W(20kΩ) 出力音圧レベル: 92dB(1W/1m) 周波数特性: 130Hz~15kHz(偏差20dB) 使用スピーカー: 10cmコンスピアカー 仕上げ: エンクロージャー: 耐熱性ABS樹脂 防水性能: IPX3(JIS C 0920) 保護等級: JIS C 5504準拠 パナソニック: WS-5820 相当品</p>	<p>アッテネーター(0.5~6W)</p> <p>仕様表: 入力容量: 0.5W~6W 入力インピーダンス: 20kΩ~1, 67kΩ 音量調整: 5段階 パネル: 新金属 適合ボックス: JIS1 開口用スイッチボックス パナソニック: WX-ST400 相当品</p>

注意: 本図は参考図です。ご利用者の責任の下に件名に合わせたシステム構築を行い必要な箇所を編集後、ご活用ください。

<p>ワイヤレスアンテナ</p> <p>仕様表: 使用周波数: 1.9GHz帯(DECET準拠方式) 電源: DC24V、RJ-45コネクタ 周波数特性: ワイヤレス受信機またはアンテナ接続ユニットより給電 無線: 内蔵アンテナ、ダイパシティブ受 パナソニック: WX-SA250A 相当品</p>	<p>マイクスタンド(卓上型)</p> <p>仕様表: スタンドねじ: PF1/2X14 パナソニック: WN-DS120 相当品</p>
<p>ワイヤレスマイク(ハンド型)</p> <p>仕様表: 使用周波数: 1.9GHz帯(DECET準拠方式) 使用マイク: 単一指向性エレクトレット・コンデンサマイク 周波数特性: 100Hz~15kHz 外部入力: 1系統: ラインイン-1.4dBV 使用電池: 単3形充電式ニッケル水素電池×1個 または、単3形アルカリ乾電池×1個 電池寿命(25℃連続使用): 約8時間(単3形アルカリ乾電池LR6X1使用時) 約6時間(単3形アルカリ乾電池LR6X1使用時) 約6時間(単3形アルカリ乾電池LR6X1使用時) パナソニック: WX-ST200 相当品</p>	<p>マイクスタンド(フロア型)</p> <p>仕様表: スタンドねじ: 3/8-16UNC PF1/2X14(交換ねじ使用時) パナソニック: WN-DS140 相当品</p>
<p>ワイヤレスマイク(タイプイン型)</p> <p>仕様表: 使用周波数: 1.9GHz帯(DECET準拠方式) 使用マイク: 単一指向性エレクトレット・コンデンサマイク 周波数特性: 100Hz~15kHz 外部入力: 1系統: ラインイン-1.4dBV 使用電池: 単3形充電式ニッケル水素電池×1個 または、単3形アルカリ乾電池×1個 電池寿命(25℃連続使用): 約8時間(単3形アルカリ乾電池LR6X1使用時) 約6時間(単3形アルカリ乾電池LR6X1使用時) 約6時間(単3形アルカリ乾電池LR6X1使用時) パナソニック: WX-ST400 相当品</p>	<p>接続プレート</p> <p>仕様表: 使用コネクタ: UTPCat6eX1 XLR7-32FX1</p>
<p>ワイヤレス充電器</p> <p>仕様表: 電源: AC100V 50Hz/60Hz(付属品専用ACアダプタ使用) 充電口数: 2口 充電方式: 非接触(電圧点)充電 パナソニック: WX-S2200 相当品</p>	

注意: 本図は参考図です。ご利用者の責任の下に件名に合わせたシステム構築を行い必要な箇所を編集後、ご活用ください。

ワゴンアンプ設備 (5局120W) 1.9GHz帯デジタル