



ERM 非常リモコン (40局+一斉)

| | |
|----------|--|
| 電源 | DC24V (本体または電源制御ユニットより供給) |
| 非常起動 | 連続、連続一斉、発報連動停止、手動 |
| 消音制御 | 40局 優先及び一斉一斉放送 |
| 緊急地震速報放送 | 地震放送表示、地震放送停止スイッチ (平成21年 消防庁告示第22号に対応) |
| 緊急放送 | 緊急放送スイッチ×3 (本体と同等割付) |
| ライン入力 | -24dBV-65dBV 10KΩ平衡 |
| 消音表示 | 放送手続、放送状態、異常表示色 |

パナソニック:WR-E500A+WR-E520 相当品

天井埋込スピーカー (12cm)

| | |
|---------|--------------------------------------|
| 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: アルミバンディング、種: ABS樹脂 |

パナソニック:WS-TN10+WS-TF12 相当品

天井露出スピーカー

| | |
|---------|------------------------|
| 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

AMP 非常・業務用放送架

| 番号 | 名称 | 数量 | 備考 |
|----|-------------------|----|-----------|
| ① | デジタルアンプ (360W) | 1 | WU-PD182 |
| ② | 非常操作ユニット (20局+一斉) | 1 | WU-ER500A |
| ③ | 増設用操作ユニット (20局) | 1 | WK-EX520 |
| ④ | ミキサーユニット | 1 | WU-MU160 |
| ⑤ | ラジオチューナーユニット | 1 | WU-T60B |
| ⑥ | CDプレーヤー (スペース) | 1 | |
| ⑦ | プログラムミュージックレコーダー | 1 | WZ-PT340 |
| ⑧ | 有線チューナー (スペース) | 1 | |
| ⑨ | 非常電源ユニット | 1 | WP-570B |
| ⑩ | 蓄電池 | 2 | WU-EB700 |
| ⑪ | 電源制御ユニット | 2 | WU-L62 |
| ⑫ | 入出力制御ユニット | 1 | WU-ER550 |
| ⑬ | 出力制御ユニット (20局) | 2 | WU-ER552 |
| ⑭ | 吸納架 | 1 | WU-RL85 |

BP: ブランクパネル

増設用操作ユニット (20局)

| | |
|-----------|--------------------------|
| 操作スイッチ | 放送開始スイッチ×20 |
| ブロック | ブロック放送スイッチ×1 |
| ブロック | ブロック放送専用スイッチ×1 |
| ミキサー (選択) | 非常業務専用、業務専用または音声再生6汎用出力用 |
| 音声入力 | ライン5回路、ライン/マイク切替2回路 |
| 音声出力 | ライン2回路 |
| その他 | AM/FMチューナー内蔵 |

非常電源ユニット

| | |
|------------------|-------------------------------------|
| プログラムミュージックレコーダー | 1 |
| プログラムタイマー | 1 |
| 時刻補正 | 連続±0.7秒以内 (25℃) |
| 時刻補正入力 | NTPTサーバー、種時計、時報音声、種点 |
| 記録メディア | SD/SDHCメモリーカード 2GB~32GB |
| 音源フォーマット | WAV 44.1kHzサンプリング 16bit/24bit/32bit |
| 音源ファイル | 255ファイル |
| 最大録音時間 | 最大105時間 (32GB使用時) |
| 内蔵音源 | CD音源 |
| 外部制御入力 | 8回路 |
| 制御出力 | 10回路、動作中出力×1回路 |
| その他 (付加機能) | ライン入力 (内蔵、SD音源ミキシング機能付き) |

電源制御ユニット

| | |
|-------|----------------|
| 電源 | AC100V 50/60Hz |
| 定格出力 | 360W |
| 非常周波数 | 40局 |
| 回路数 | 40回路 |

デジタルアンプ (360W)

| | |
|--------|-----------------------|
| 定格出力 | 360W (180W+180W並列接続時) |
| 周波数特性 | 50Hz~15kHz |
| 異常制御出力 | 2端子 (内部並列) |

非常操作ユニット (音声警告音内蔵)

| | |
|-------------|---|
| 非常起動 | 連続、連続一斉、発報連動停止、手動 |
| 消音制御 | 20局、緊急放送×3、優先及び一斉一斉放送 |
| 緊急地震速報放送 | 地震放送表示、地震放送停止スイッチ、地震放送起動 (平成21年 消防庁告示第22号に对应) |
| 音声入力 | マイク、ミキサー、チャーム、ページング等 |
| 出力情報 | 100個 (地下5層~40階、E.L.V.階層他) |
| 標準 | 日本語 / 日本語+英語 |
| オプション (有償) | 日本語 / 日本語+英語 / 日本語+英語+中国語 / 日本語+英語+中国語+韓国語 (20局+1に限定) |
| 緊急・業務内蔵音源 | 20局 地震放送、サイレン、訓練火災、警戒放送 |
| 音源 | 音源放送 音楽放送他 |
| 緊急放送スイッチ | 3個: 内蔵音源及び放送線路の割付 |
| ローカルアンプ制御 | 緊急放送時にローカルアンプ電源制御出力を指定可能 |
| コールサイン | 上り4音/下り4音 |
| オリジナルコールサイン | 6個内蔵: 上り2音 下り2音他 |

MR マルチリモコン (20局+一斉)

| | |
|---------|-------------------------------|
| 電源 | DC24V (システム専用又は別売ACアダプターより供給) |
| 主設置音出力 | -24dBV 1系統、平衡 |
| 音声入力 | -24dBV ピンジャック2系統 |
| 外部制御入力 | 3回路 異電圧メイク接触入力 |
| 外部制御出力 | 3回路 オープンコレクタ出力 |
| スピーカー制御 | 放送エリア×20、一斉、個別 |
| 通信 | RS-485×1 |
| 機能 | 角度調整 (本体/マイク)、コールサイン4種類 |
| マイクロホン | エレクトレットコンデンサ型 |

パナソニック:WR-MC100B 相当品

天井埋込スピーカー (ATT付) (12cm)

| | |
|---------|--------------------------------------|
| 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: アルミバンディング、種: ABS樹脂 |

パナソニック:WS-TN11+WS-TF12 相当品

天井露出スピーカー (ATT付)

| | |
|---------|------------------------|
| 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

天井埋込スピーカー (8cm)

| | |
|---------|------------------------|
| 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: ABS樹脂 白色 |

パナソニック:WS-TN830+WS-TF820-W 相当品

天井埋込スピーカー (16cm)

| | |
|---------|-------------------------|
| 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: アルミバンディング、種: ABS樹脂 |

パナソニック:WS-TN630+WS-6530 相当品

天井埋込スピーカー (防滴型)

| | |
|---------|---------------------|
| 定格入力 | 3W (3, 3kΩ) |
| 出力音圧レベル | 89dB (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: アルミバンディング |
| 保護等級 | IPX2 (JIS C 0920) |

パナソニック:WS-5801 相当品

天井埋込スピーカー (ATT付) (8cm)

| | |
|---------|------------------------|
| 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: アルミバンディング 白色 |

パナソニック:WS-TN835+WS-TF820-W 相当品

天井埋込スピーカー (ATT付) (16cm)

| | |
|---------|-------------------------|
| 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: アルミバンディング、種: ABS樹脂 |

パナソニック:WS-TN635+WS-6530 相当品

壁掛スピーカー

| | |
|---------|-------------------------|
| 定格入力 | 3W (3, 3kΩ), 1W (10kΩ) |
| 出力音圧レベル | 89dB (1W/1m) |
| 周波数特性 | 150Hz~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: アルミバンディング、種: ABS樹脂 |
| 音量調整 | 4段階切替 |

パナソニック:WS-2030A 相当品

壁掛スピーカー (ATT付)

| | |
|---------|-----------------------|
| 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 | 木種: 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

アッチネーター (1W)

| | |
|-----------|-----------------|
| 入力容量 | 1W |
| 入力インピーダンス | 10kΩ |
| 音量調整 | 5段階 |
| パネル | 新金属 |
| 適合ボックス | JIS1個口用スイッチボックス |

パナソニック:WZ-VC101/F 相当品

壁掛スピーカー (防滴型)

| | |
|---------|---|
| 定格入力 | 5W (2kΩ), 3W (3, 3kΩ), 1W (10kΩ), 0.5W (20kΩ) |
| 出力音圧レベル | 90dB (1W/1m) |
| 周波数特性 | 130Hz~15kHz (偏流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 |
| 保護等級 | IPX3 (JIS C 0920) |

パナソニック:WS-5820 相当品

アッチネーター (0.5W~6W)

| | |
|-----------|-----------------|
| 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個口用スイッチボックス |

パナソニック:WZ-VC106/F 相当品

クリアホン (30W)

| | |
|---------|---------------------------------|
| 定格入力 | 30W (30Ω), 20W (50Ω), 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 | JIS C 5504準拠、IPX4準拠 |

パナソニック:WS-7030 相当品

カットリレー

| | |
|--------|---|
| 電源 | AC100V 50/60Hz |
| 電力容量 | 最大800W |
| 電流容量 | 最大10A |
| 制御方式 | 非常時DC24V駆、10mA |
| 表示灯 | 通電表示 (通電時点灯) |
| 適合ボックス | 露出 JIS C B340 1個用深形 埋込 JIS C B340 1個用カバー付 |

パナソニック:WU-RB140 相当品

屋外対応型ボックススピーカー

| | |
|---------|----------------------|
| 型式 | フルレンジ密閉形 |
| 定格入力 | 20W (50Ω), 10W (1kΩ) |
| 出力音圧レベル | 94dB (1W/1m) |
| 周波数特性 | 150Hz~15kHz (-10dB) |
| 仕上げ | エンクロージャー: P.P樹脂 |
| 取付金具 | ステンレス |
| 保護等級 | IPX4 (JIS C 0920) |

パナソニック:WS-BW120 相当品

アッチネーター (0.5~6W)

| | |
|-----------|-----------------|
| 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個口用スイッチボックス |

パナソニック:WZ-VC106/F 相当品

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。

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。

非常放送設備 ロングラック 40局 360W