

(1/2)

ウォールアンプ

GV-60

| | |
|---------------|--|
| 使用電源 | AC 100V 50/60Hz |
| 定格消費電力 | 50W (電気用品安全法に基づく) |
| 消費電流 | AC1.8A |
| 定格出力 | 60W |
| 出力負荷インピーダンス | 170Ω (ハイインピーダンス 100系)、83Ω (ハイインピーダンス 70系) 平衡 4Ω (4~16Ωスピーカー使用可能) 不平衡 |
| ひずみ率 | 0.5% (1kHz 定格出力時) |
| 周波数特性 | 80Hz~10kHz 偏差3dB (定格出力 -10dB時) |
| 音質調節 | 10kHzにおいて-10dB (1kHz基準) 調節器付 |
| 入力感度及びインピーダンス | マイク1: 約-62dBV 600Ω 電子平衡 音量調節器付 マイク2: 約-62dBV 600Ω 電子平衡 音量調節器付 ライン1: 約-22dBV 10kΩ 不平衡 音量調節器付 ライン2: 約 0dBV 600Ω 不平衡 ライン3: 約-22dBV 10kΩ 不平衡 音量調節器付 (半固定) ライン4: 約-22dBV 10kΩ 不平衡 外部 : 約-22dBV 10kΩ 不平衡 |

| | |
|----------|--|
| 録音出力 | -2dBV 10kΩ |
| 信号対雑音比 | 65dB |
| スピーカー | 5回線一斉付 入力容量 125V 0.5A以下 (1回線当り) |
| 出力回路動作表示 | 電源表示灯: 赤 |
| 使用温度範囲 | -10°C~+50°C |
| 付帯機能 | 電源起動: 無電圧メーク接点制御方式により本機の電源制御が可能 一斉起動: 無電圧メーク接点制御方式により本機の電源制御及び一斉制御が可能 |

| | |
|----|--|
| 外装 | パネル (鋼板): マンセル5Y7/1 近似色 ベージュ 塗装仕上げ ケース (鋼板): マンセル5Y7/1 近似色 ベージュ 塗装仕上げ |
|----|--|

| | |
|----|-------------------------|
| 寸法 | 幅320mm 高さ320mm 奥行き142mm |
|----|-------------------------|

| | |
|----|--------|
| 質量 | 約7.2kg |
|----|--------|

| | |
|-----|--------------------------------------|
| 付属品 | 2極大形単頭プラグ×1、ショートバー×2、取扱説明書 (保証書付) ×1 |
|-----|--------------------------------------|

| | |
|---------|-----------------|
| 適合有線マイク | ユニベックス マイクロホン全種 |
|---------|-----------------|

| | |
|-----|--|
| 適合品 | ①300MHzワイヤレスチューナーユニットSU-3000A (2台まで組込可能) ②300MHzワイヤレスマイクWM-3000シリーズ (チューナー組込時) ③300MHzワイヤレスアンテナAA-300 (チューナー組込時) ④FM/AMラジオチューナーユニット (FU-110R) ⑤屋外設置用防水収納盤 推奨品 河村電器産業製 POG 5040-20 日東工業製 OR20-45 |
|-----|--|

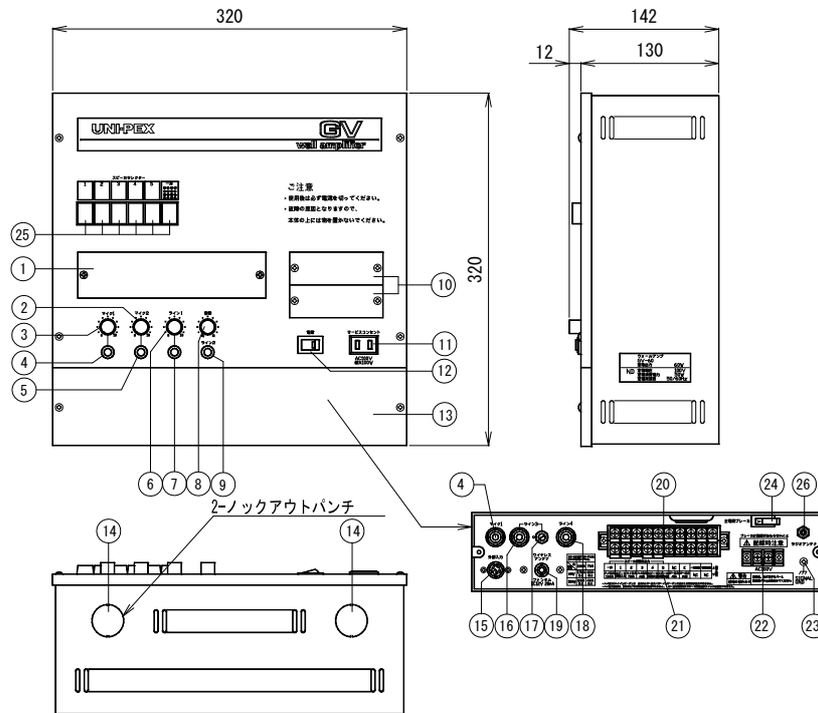
| | |
|-------|---|
| 特徴・用途 | 壁掛けアンプとして使用した場合、今までのアンプと比べて省スペースに設置できます。 5回線のスイッチボード (一斉放送スイッチ付) を備えており、ブロック別の放送ができます。無電圧メーク接点による電源リモートが可能ですから、ページング用アンプとしても最適です。 屋外用防水盤を利用することにより、手軽に屋外へアンプの設置ができます。 有線マイク2回路を含む豊富な入力回路で、屋内から屋外まで幅広く使用いただけます。 |
|-------|---|

営業

AF10-A01

ウォールアンプ
GV-60

(2/2)

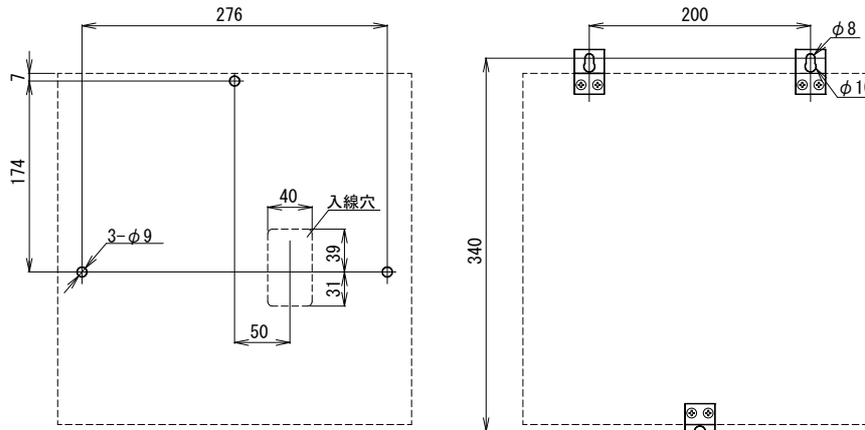


| | | | | | |
|---|--------------|----|-------------------------------|----|-------------------|
| 1 | オプションユニット組込部 | 10 | オプションワイヤレスチューナー (SQ-3000) 組込部 | 19 | ワイヤレスアンテナ接栓 (BNC) |
| 2 | マイク2音量調節つまみ | 11 | サービスコンセント (非運動) | 20 | 各入出力接続端子 |
| 3 | マイク1音量調節つまみ | 12 | 電源スイッチ | 21 | 各入出力端子表示 |
| 4 | マイク1入力ジャック | 13 | 配電盤パネル | 22 | 電源入力端子 |
| 5 | マイク2入力ジャック | 14 | 入線孔ノックアウトパンチ | 23 | アース端子 |
| 6 | ライン1音量調節つまみ | 15 | 外線接続コネクタ | 24 | プレーカー |
| 7 | ライン1入力ジャック | 16 | ライン3入力ジャック | 25 | スピーカー回路選択スイッチ |
| 8 | 音質調節つまみ | 17 | ライン3半固定音量調節器 | 26 | ラジオアンテナ端子 |
| 9 | ライン2入力ジャック | 18 | ライン4入力ジャック | | |

壁面に設置の場合

取付寸法図

柱上に設置の場合



取付寸法図は本機の正面より見た図にしております。

単位mm

営業

AF10-A01

今後改良のため、予告なく変更することがあります。

製造元 日本電音株式会社 販売元 ユニペックス株式会社