

(1/2)

## R形スピーカースイッチユニット

### R I S - R 1 0 1 A

使用電源	DC 24V (制御用電源より受電)
消費電流	0.05A以下 (最大動作時)
制御入力	外部制御 × 27 (無電圧メーク接点) (ダイオード取付による設定) チャイム制御 × 1 (無電圧メーク接点) (ダイオード取付による設定) 電源起動 × 3 (無電圧メーク接点)
制御出力	本体使用中表示 × 2回路 (トランジスタ出力・DC 35V 50mA、出力信号ローレベル) No. 1: 本体側起動及び外部機器使用中表示灯《A・B・C》点灯時 出力 No. 2: 本体側起動及び外部機器使用中表示灯《A・B・D》点灯時 出力
制御ユニット間接続器	ミキサユニット用 × 1、電源制御ユニット用 × 1、増設スイッチユニット用 × 2、出力リレーユニット用 × 1
動作表示付帯機能	外部制御機器使用中表示灯 (発光ダイオード) 赤 × 4 (A、B、C、D) ・出力リレーユニットの動作及び回線スイッチと出力リレーとの対応は変更可能。 ・一斉スイッチは一斉緊急動作に変更可能。 ・外部制御、チャイム制御入力信号により使用中表示灯を点灯することができる。 上記機能は、ダイオードマトリクス回路へダイオード追加により可能。
使用温度範囲	-10°C ~ +50°C
外装	パネル (鋼板) : マンセルN 4.5 近似色 グレー 塗装仕上げ ケース (めっき鋼板)
寸法	幅 480mm 高さ 43mm 奥行 328mm (EIAサイズ1U)
質量	約 4kg
付属品	M5 × 9ねじ × 2、M5 × 16セムスポルト × 4、M5スライドナット × 4、機器受金具 × 2、取扱説明書 (保証書付) × 1
出荷時設定	(ダイオード取付などによる) 一斉スイッチ 一斉放送 電源起動 (Rp) JC4-1、JC4-2、JC4-3 チャイム制御 (CH) JC3B-12 一斉放送 (チャイム入力 使用中表示灯: A点灯) 外部制御1 (RM1) JC3A-6、JC3B-3 (並列接続時) 一斉放送 (ライン5入力 使用中表示灯: D点灯) 個別 1 (ライン5入力 使用中表示灯: D点灯) 個別 2 (ライン5入力 使用中表示灯: D点灯) 個別 3 (ライン5入力 使用中表示灯: D点灯) 個別 4 (ライン5入力 使用中表示灯: D点灯) 個別 5 (ライン5入力 使用中表示灯: D点灯) 個別 6 (ライン5入力 使用中表示灯: D点灯) 個別 7 (ライン5入力 使用中表示灯: D点灯) 個別 8 (ライン5入力 使用中表示灯: D点灯) 個別 9 (ライン5入力 使用中表示灯: D点灯) 個別 10 (ライン5入力 使用中表示灯: D点灯) 外部制御2 (RM2) JC3B-11 (並列接続時) 一斉放送 (ライン4入力 使用中表示灯: C点灯) 外部制御3 (RM3) JC3A-13、JC3B-10 (並列接続時) 一斉放送 (使用中表示灯: B点灯) 外部制御4 (RM4) JC3A-12、JC3B-9 (並列接続時) 一斉緊急放送 (使用中表示灯: B点灯)
特徴・用途	本機は、ラックシステム用ユニットでRIU-2301Aと組み合わせて使用します。 (単独での使用はできません。) 回線スイッチ × 10、一斉スイッチ、及び使用表示灯 × 4 を搭載しています。 内部にダイオードマトリクスを搭載し、外部制御入力と回線リレーを任意に選択した接続ができます。

営業

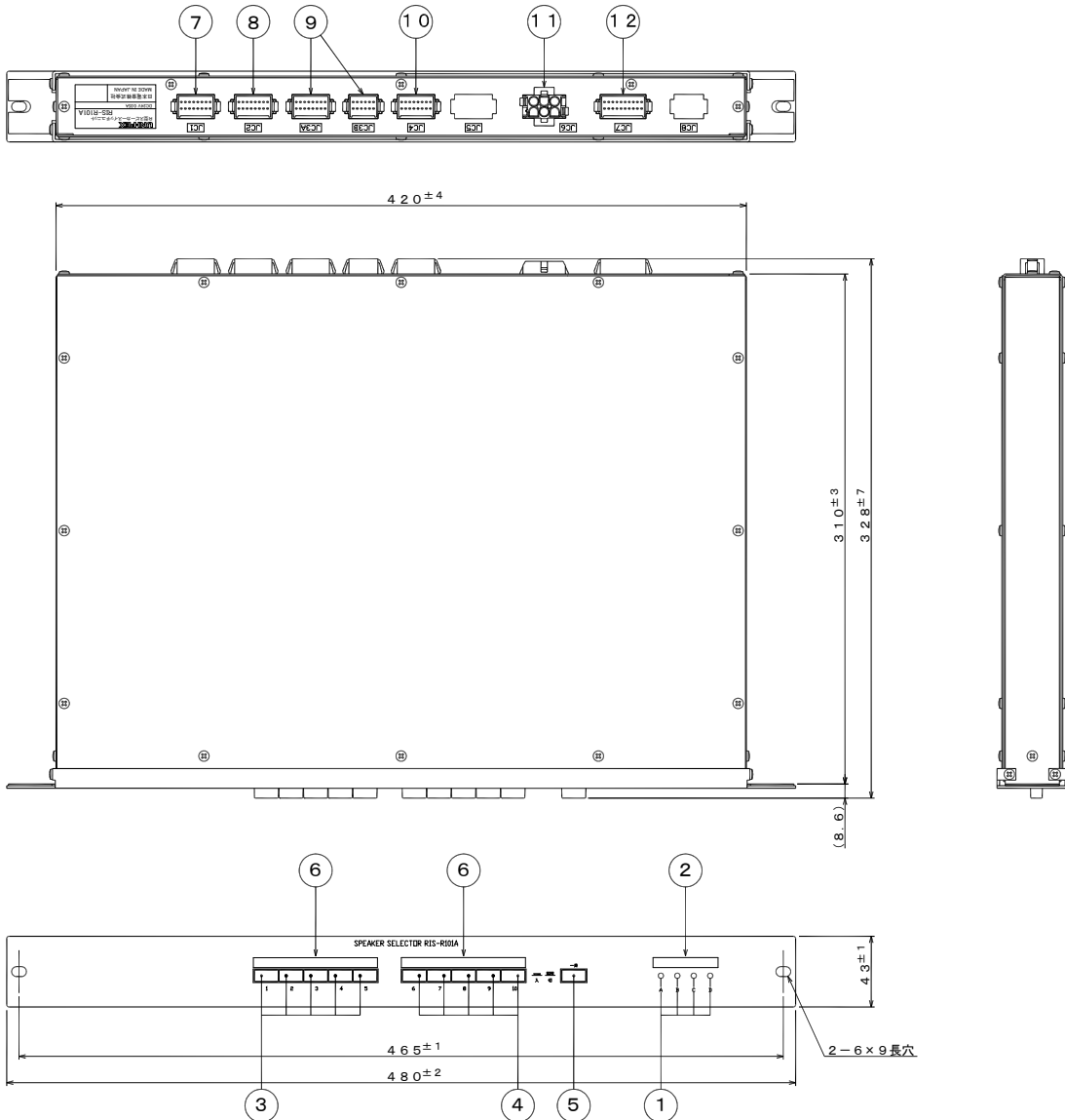
AG01-01

# 仕様書

**UNI-PEX**

(2/2)

R形スピーカースイッチユニット  
RIS-R101A



番号	名称
1	使用中表示灯 (赤)
2	使用中表示部
3	回線別選択スイッチ (1~5)
4	回線別選択スイッチ (6~10)
5	一斉スイッチ
6	回線別表示部
7	制御用コネクタ-JC1 (増設スイッチユニット用)
8	制御用コネクタ-JC2 (増設スイッチユニット用)
9	制御用コネクタ-JC3 (外線接続ユニット用)
10	制御用コネクタ-JC4 (外線接続ユニット用)
11	制御用コネクタ-JC6 (ミキサユニット用)
12	制御用コネクタ-JC7 (出力リレーユニット用)

単位mm

営業

AG01-01

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