出カリレーユニット

R I U-2301A

使 用 電 源 DC24V(制御用電源より受電)

消 費 電 流 O.2A (最大動作時)

P A 入 カ 2入力 並列 ハイインピーダンス100系あるいはハイインピーダンス70系

出 力 回 路 10回線 3線式

回 線 容 量 1回線 500W (5A) ハイインピーダンス100系出力時

10回線 1kW (10A) 緊急放送時

制 御 用 スピーカースイッチユニット用×1、電源制御ユニット用×1、

コニット間接続器 増設出力リレーユニット用×1

使用温度範囲 -10°C~+50°C

外 装 パネル: 鋼板 塗装仕上げ マンセルN4.5 近似色 グレー

ケース:めっき鋼板

寸 法 幅480mm 高さ88mm 奥行355mm (EIAサイズ 2U)

質 量 約4.5 kg

付 属 品 M5×9ねじ×4、M5×16セムスボルト×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

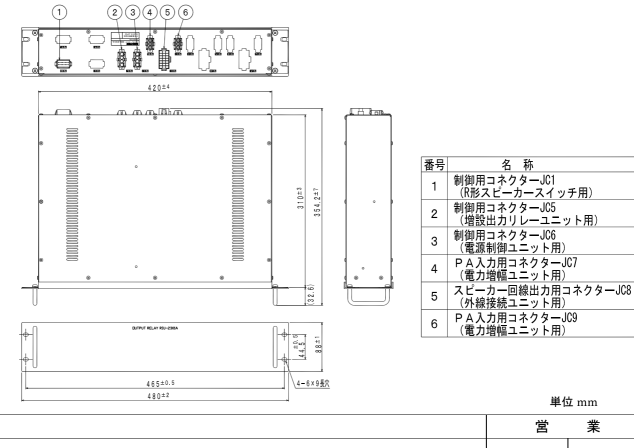
付帯機能 5回線 1グループとして2系統に分割して使用可能。

特徴・用途 本機は、ラックシステム用ユニットで、RIS-R101Aと組み合わせて使用します。

(単独での使用はできません。)

組込みの各回線リレーはRIS-R101Aからの制御信号により動作します。

オプションのRK-U1A×4、RK-U2A×2の追加で最大30回線に増設可能。



AG01-01