

## 概要

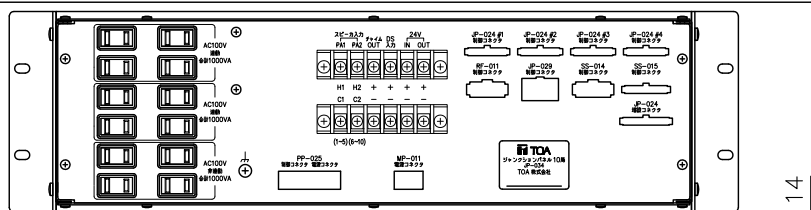
10局業務専用のEIA規格に適合するラックに取付けることができる3サイズのジャンクションパネルでスピーカー回線選択パネルSS-014と組み合わせてスピーカー回線の切換を行い、また機内、機外間を総合接続し、各機器へ電源等を供給します。増設用の業務用10局ジャンクションパネルJP-024を最大4台まで接続可能です。

## 仕様

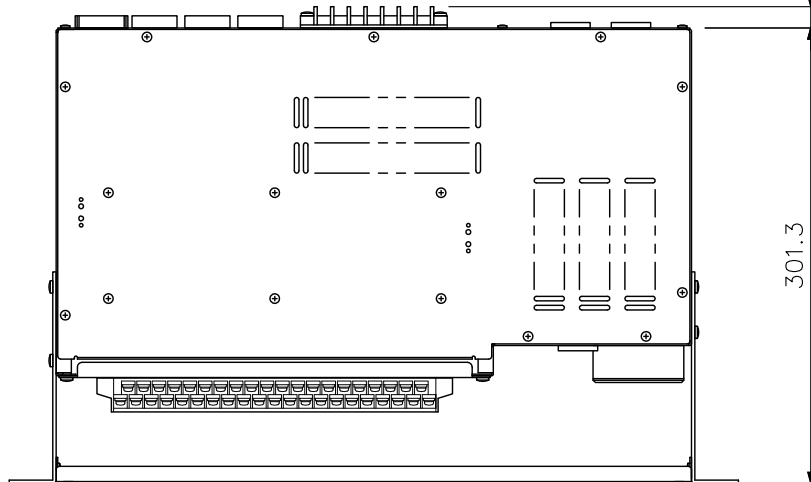
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	55W(65VA) DC24V 1.5A出力時
DC出力	DC24V 最大1.5A
AC出力	連動：8アウトレット(1アウトレット最大1kVA, 総合2kVA) 非連動：5アウトレット(1アウトレット最大1kVA, フロントアウトレット100VA, 総合1kVA) ただし、連動・非連動の全アウトレット総合で2.9kVA
スピーカー回線	R1~5, R6~10 各2端子, C1~5, C6~10 各2端子, N 10端子 ハイインピーダンスライン：一局あたり最大200Wまで(ハイインピーダンス100系) 140Wまで(ハイインピーダンス70系) M3.5ねじ端子 バリアー間隔9mm
外部制御出力	リモート…1, チャイム…1, JP-029B制御 M4ねじ端子 バリアー間隔9mm (リモート)無電圧接点 耐電圧：DC30V, 制御電流：4A以下 (チャイム)オープンコレクター出力 耐電圧：DC30V, 制御電流：50mA以下
外部制御入力	タイマー…1, チャイム…1, 予備制御…10, 一斉制御…1, 非常断24V…1 開放電圧：DC24V, 短絡電流：1回路あたり1mA M4ねじ端子 バリアー間隔9mm
仕上	パネル：表面処理銅板 黒(マンセルN1.0近似色) 3分艶 塗装
寸法	482(W)×132.6(H)×315.3(D)mm
質量	8.2kg
付属品	ヒューズ(1.6A, 2.5A, 3A)…各1, ケーブル JP034-RF011…1, ラック取付ねじ(座金付き)…4, ラックマウント金具(本体取付済み)…2

## 外観図

背面図

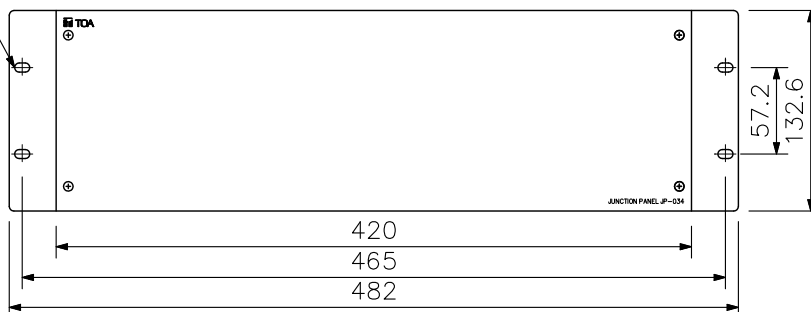


上面図

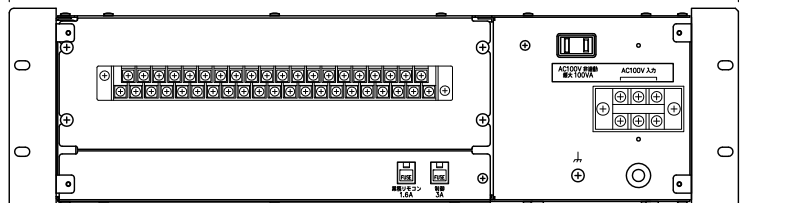


正面図

4-6×10



フロントパネルを外した図



単位：mm 縮尺：1/5