

(1/2)

## 卓上形増設用アンプ

## BZ-120

使用電源	AC100V 50/60Hz
定格消費電力	110W (電気用品安全法による測定方法に基づく)
消費電流	AC3.6A以下 (定格出力時)
定格出力	120W
出力負荷インピーダンス	83Ω (ハイインピーダンス 100系) 平衡 42Ω (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%以下 (1kHz 定格出力時)
周波数特性	50Hz~20kHz 偏差±3dB (増設入力 定格出力 -10dB時)
入力感度及びインピーダンス	増設入力: 約-22dBV~18dBV 10kΩ 平衡 (出荷時は-2dBVに調整) ハイインピーダンス入力: 約100V 20kΩ 平衡 (ハイインピーダンス100系接続時 0.5Wスピーカーに相当)
信号対雑音比	65dB以上
動作表示	電源表示灯: 緑×1 出力レベル表示: 緑×4、赤×1
使用温度範囲	-10°C~+50°C
付帯機能	電源起動 : 無電圧マーク接点制御方式による本機の電源制御が可能 非常制御端子 : DC24Vブレイクで電源OFF制御
外装	パネル (鋼板) : マンセルN1近似色 ブラック 半艶塗装 カバー (ビニールラミネート鋼板) : マンセルN1近似色 ブラック
寸法	幅420mm 高さ145mm 奥行き335mm
質量	約8.5kg
付属品	束線用バンド×2、取扱説明書 (保証書付) ×1
適合品	BXシリーズ卓上形アンプ、リモートマイク RMM-101A
特徴・用途	BXシリーズ卓上形アンプの増設用として使用できるほか既設のハイインピーダンス100系配線からの入力によりさらにスピーカーの増設ができます。 リモートマイクRMM-101Aを使用することにより、そのブロックは単独に放送できます。 また、そのブロックに電話ページングも接続できハイインピーダンス100系配線からの入力とミキシング放送もできます。 別売のEIAラック用取付金具 (EEP-133) を使用することにより、EIA規格ラックにマウントすることができます。

営業

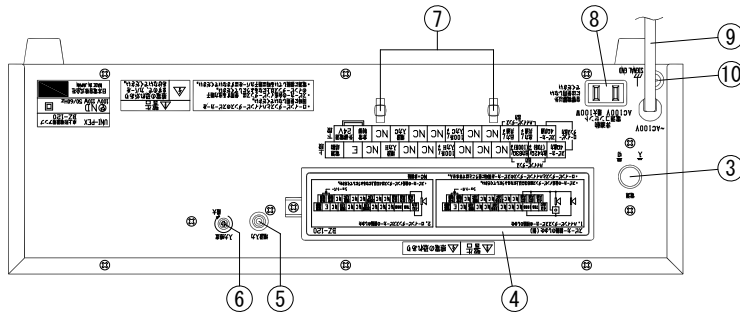
BA11-A01

# 仕様書

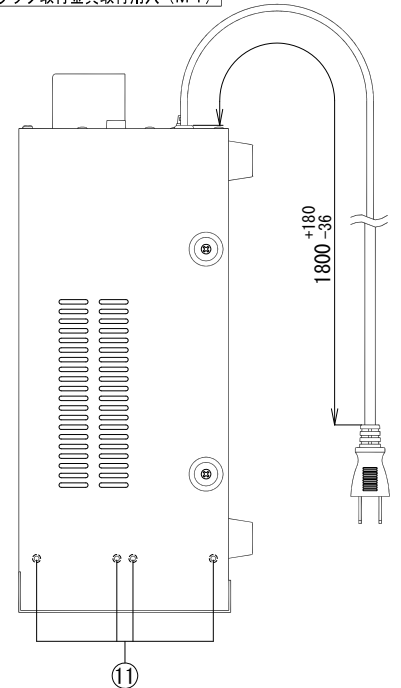
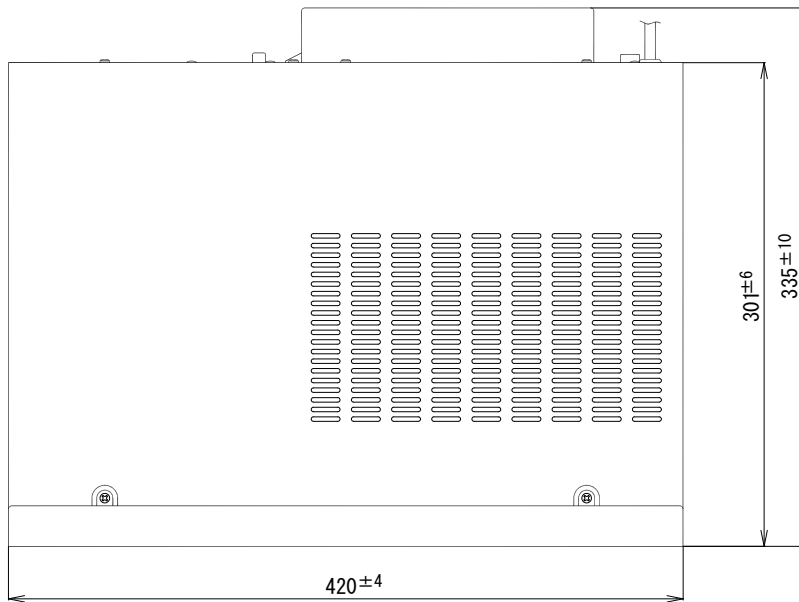
# UNI-PEX

(2/2)

卓上形増設用アンプ  
BZ-120



番号	名称
1	電源表示灯 (緑)
2	出力レベル表示灯
3	電源スイッチ
4	端子カバー
5	増設入力端子
6	入力感度調節器
7	束線バンドホルダー
8	電源コンセント
9	電源コード
10	アース端子 (雑音低減用)
11	ラック取付金具取付用穴 (M4)



単位mm

営業

BA11-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