

# 仕様書

UNI-PEX

No.1

## 車載用アンプ

### NDA-602A

電源電圧	DC12V マイナスアース/標準電圧 DC14V
電源電圧範囲	DC10V~DC16V
消費電流	8.0A
出力	定格60W 最大90W
出力負荷インピーダンス	4・8 /チップ式コネクタ(ギボシ)による接続差替方式
ひずみ率	5%以下
周波数特性	250Hz~10kHz ±3dB
音質調節	10kHzにおいて -10dB(1kHz 基準) 250Hzにおいて -6dB(SPEECH時/1kHz 基準)
入力感度及びインピーダンス	マイク1: -52dBV ±3dB 600 不平衡 音量調節器付 マイク2: -52dBV ±3dB 600 不平衡 音量調節器付 予備入力: -22dBV ±3dB 10k 平衡
信号対雑音比	50dB以上
動作表示	電源表示: LED(緑)
使用温度範囲	-20 ~ 60
外装	パネル(ABS樹脂):マンセルN1近似色 ブラック ケース(塗装鋼板):マンセルN1近似色 ブラック
寸法	幅178mm 高さ50mm 奥行165mm
質量	約1.6kg
付属品	取扱説明書(保証書付) 1、UNI-PEX連絡先一覧 1、大形単頭平衡プラグ 1、 マイクロホン 1、ヒューズ(15A) 1、コの字形取付金具 1、穴あきステー 1、 M5ナット 5、M5×10セムスボルト 5、M5×16セムスボルト 5、 5×12平ワッシャー 5
特徴・用途	DINサイズで、インダッシュやダッシュボード下に容易に取り付けることができます。 2系統のマイク入力と予備入力(AUX)を装備し、ミキシング放送ができます。 音質調節にスピーチポジションを設けており、この位置に合わせることでアナウンスの明瞭度を上げることができます。 スピーカーの接続はチップ式コネクタ(ギボシ)を採用し、別売のスピーカー接続コード(LS-404)を使用すれば、スピーカー2本の接続作業をワンタッチで行う事ができます。

No.2の外観図と合わせてご覧ください。

営業

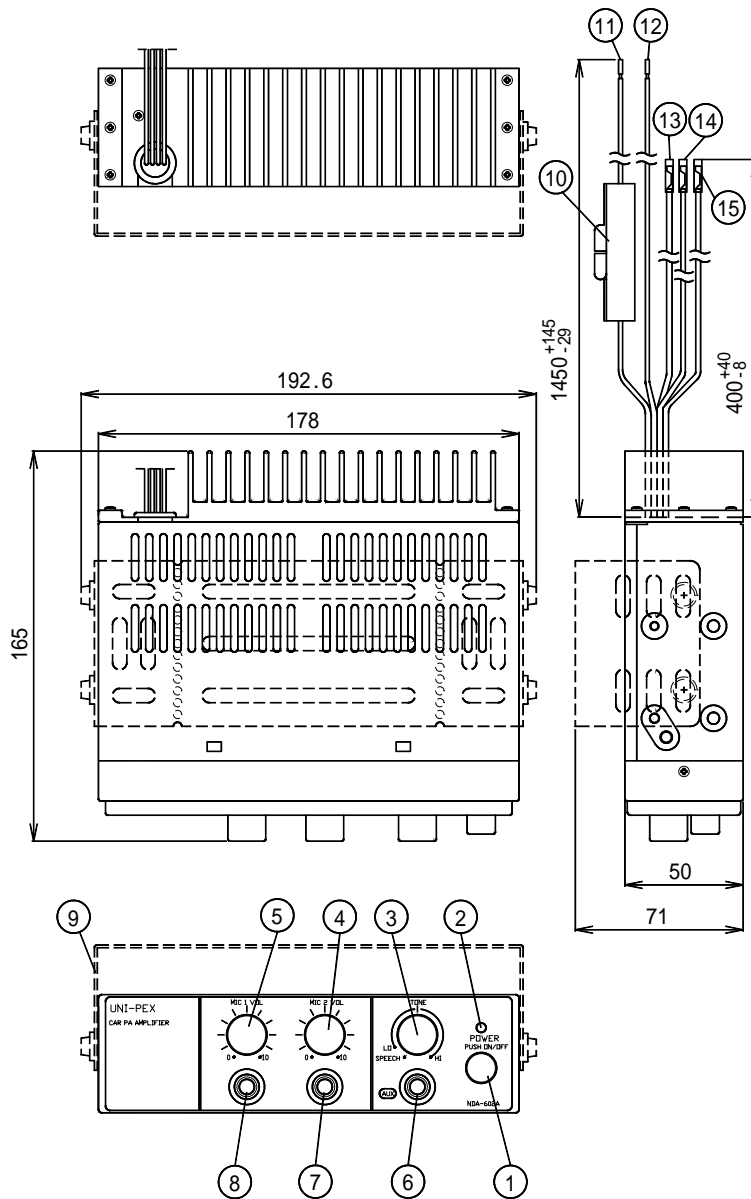
JG08

# 仕様書

# UNI-PEX

No.2

車載用アンプ  
NDA-602A



番号	名称
1	電源スイッチ
2	電源表示LED(ミドリ)
3	音質調節つまみ
4	マイク2 音量調節つまみ
5	マイク1 音量調節つまみ
6	予備入力ジャック
7	マイク2入力ジャック
8	マイク1入力ジャック

番号	名称
9	コの字形取付金具
10	ヒューズホルダー(ヒューズ15A)
11	+側電源接続コード(アカ)
12	-側電源接続コード(クロ)
13	スピーカー共通線(シロ)
14	スピーカー8 接続線(ダイダイ)
15	スピーカー4 接続線(チャ)

単位mm

営業

JG08

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