

仕様書

UNI-PEX

No.1

車載用カセット付アンプ

NDP-104A

電源電圧	DC24V マイナスアース/標準電圧 DC28V
電源電圧範囲	DC20V~DC32V
消費電流	1.0A
出力	定格10W 最大16W
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)
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
信号対雑音比	50dB以上(カセットテープ部を除く)
適合テープ	フィリップス型コンパクトカセットテープ(ノーマルテープ専用)
テープ速度	4.75cm/sec
早送り・巻戻し	約180秒(C-60使用時)
ワウ・フラッタ	0.35% WRMS 以下(水平使用)
回転部寿命	約1000時間
付帯機能	オートリバース機能 ポーズ機能 オートフェーダー機能(マイク1入力によりテープ音量減衰)
動作表示	電源表示 : LED(緑) テープ動作 : LED(緑) ポーズ表示 : LED(橙)
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177.5mm
質量	約1.4kg
付属品	取扱説明書(保証書付) 1、UNI-PEX連絡先一覧 1、マイクロホン 1、ヒューズ(2A) 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
用途・特徴	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。カセットテープ演奏の他、2系統のマイク入力とのミキシング放送ができます。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

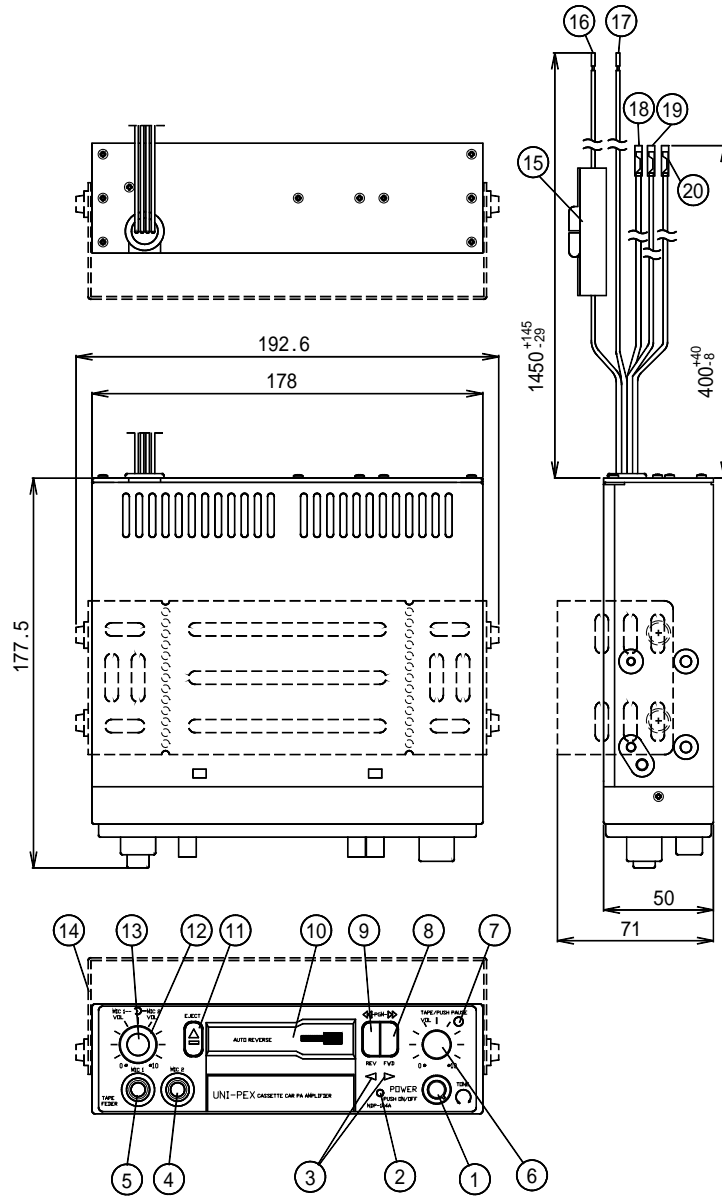
JG08

仕様書

UNI-PEX

No.2

車載用カセット付アンプ
NDP-104A



番号	名 称	番号	名 称
1	音質調節/電源スイッチつまみ	11	イジェクトボタン
2	電源表示LED(ミドリ)	12	マイク2音量調節つまみ
3	テープ走行方向表示LED(ミドリ)	13	マイク1音量調節つまみ
4	マイク2入力ジャック	14	コの字形取付金具
5	マイク1入力ジャック	15	ヒューズホルダー(ヒューズ2A)
6	音量調節/一時停止つまみ	16	+側電源接続コード(アカ)
7	一時停止表示LED(キ)	17	-側電源接続コード(クロ)
8	早送りボタン	18	スピーカー共通線(シロ)
9	巻戻しボタン	19	スピーカー8 接続線(ダイダイ)
10	カセットテープ挿入窓	20	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