

No. 1

車載用SDレコーダー付ミキサーアンプ

NX-600S

電源電圧	DC10V～32V (標準電圧 DC14V/28V) 12V/24Vバッテリーマイナスアース専用 (電力アンプより受電)
消費電流	150mA
定格出力	0dBV
出力負荷 インピーダンス	600Ω 平衡 (専用プラグ付コードにて電力アンプと接続)
ひずみ率	1%以下
周波数特性	200Hz～10kHz ±3dB (1kHz基準)
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: -46dBV ±3dB/600Ω 電子平衡 音量調節器付 (φ6.3) 予備: -22dBV ±3dB/10kΩ 不平衡 音量調節器付 (φ3.5)
信号対雑音比	60dB以上
適合SDカード	SDA準拠SDカード (16MB～2GB) SDHCは除く
ファイルシステム	FAT12、FAT16
ファイル保存最大数	99 (SDカードの容量及び個々のファイルの大きさに依存)
音声圧縮伸張方式	MP3形式 (MPEG1 Audio Layer3)
再生ビットレート	32kbps～320kbps
録音ビットレート	128kbps (サンプリング周波数44.1kHz)
選曲	前後1曲
付帯機能	フェーダー回路 (マイクの信号入力でのSDの音量を減衰させる、減衰量 0dB～30dB、 起動スイッチ有)、 曲番号表示、全曲リピート、音量調節、スキップ機能、主音量調節器、早送り早戻し機能、 録音機能、消去機能、フォーマット機能、オートスタート機能
動作表示	曲番表示 : 2桁表示 (7セグメントLED 橙、電源表示兼用) 再生/録音表示 : LED 緑 (再生時)、赤 (録音時) の切換 全曲 (リピート) : LED 橙 フェーダー起動表示 : 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 (鋼板) : マンセルN1近似色 ブラック 半艶塗装
寸法	幅178mm 高さ50mm 奥行154mm
質量	約0.85kg
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、 コの字形取付金具 1、穴あきステー 1、M5ナット 5、M5×10セムスポルト 5、 M5×16セムスポルト 5、φ5×12平ワッシャー 5、マイクロホンホルダー 1、 マイクロホンホルダー当て板 1、φ4×12タッピングビス 2
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る車載用SD レコーダー付きミキサーアンプです。 SD演奏の他、1系統のマイク入力、1系統の予備入力とのミキシング放送ができます。 MP3方式での録音・再生ができる。 予備入力はステレオ音声に対応した入力です。 本機の電源を入れることにより専用ケーブルで接続している電力アンプを起動する事が出来ます。

No. 2の外観図と合わせてご覧ください。

営業

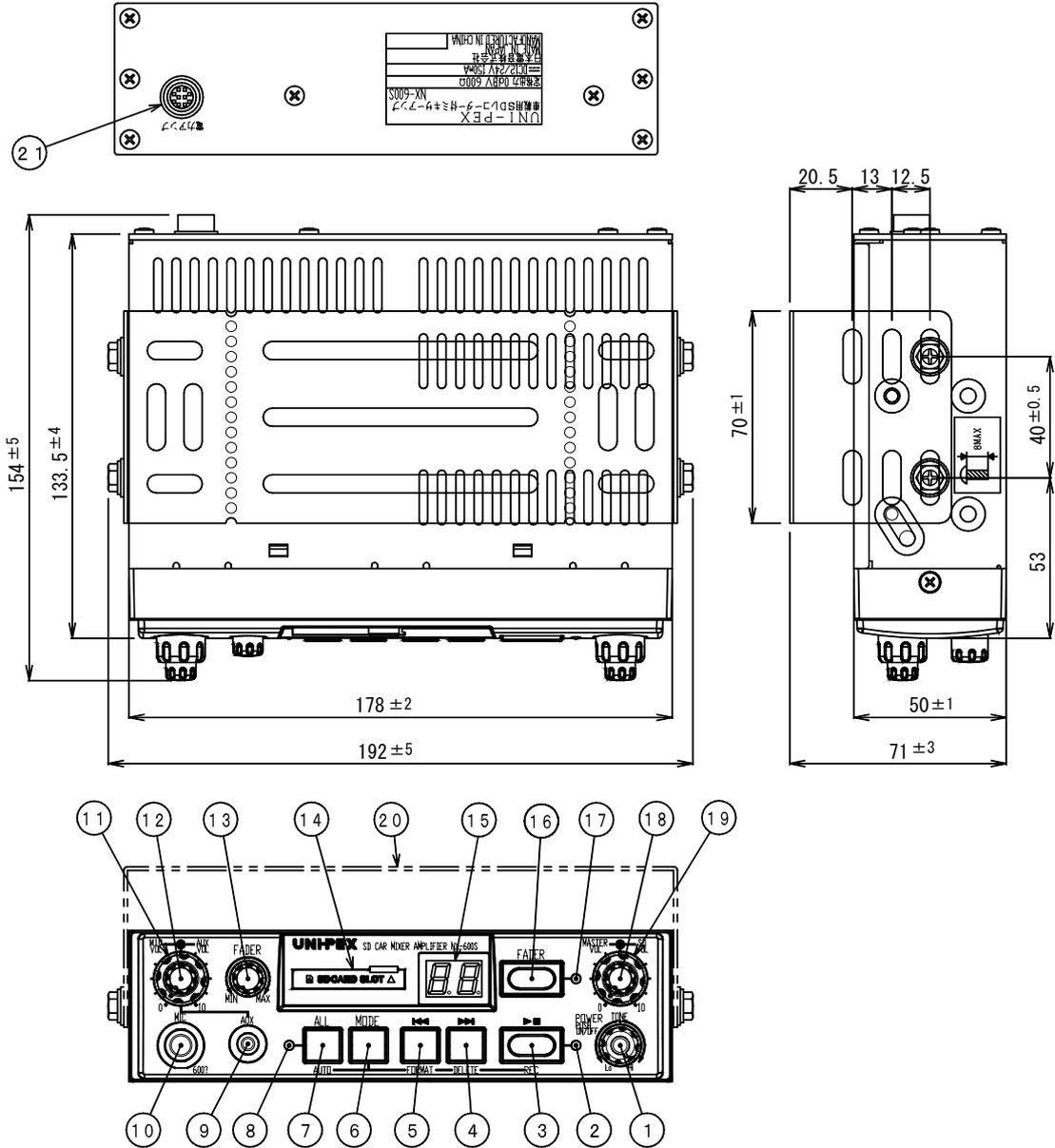
AJ11

仕様書

UNI-PEX

No. 2

車載用SDレコーダー付ミキサーアンプ
NX-600S



番号	名称	番号	名称
1	音質調節/電源スイッチ兼用つまみ	12	予備音量調節つまみ
2	再生(緑)/録音(赤)表示灯	13	フェーダー減衰量調節つまみ
3	再生/一時停止ボタン	14	ダストカバー(SDカード挿入口)
4	スキップ/サーチボタン(アップ)	15	表示部
5	スキップ/サーチボタン(ダウン)	16	フェーダーボタン
6	設定ボタン	17	フェーダー動作表示灯(橙)
7	全曲リピートボタン	18	主音量調節つまみ
8	全曲リピート表示灯(橙)	19	SD音量調節つまみ
9	予備入力ミニジャック	20	取付金具
10	マイク入力ジャック	21	接続コネクタ
11	マイク音量調節つまみ		

単位mm

営業

AJ11

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