

SDレコーダーユニット

AU-500

電源電圧	DC12V 組込機器本体より受電
消費電流	200mA +10% -30% (電源電圧12V 録音時)
表示	動作表示 : 液晶表示 バックライト : 発光ダイオード 緑 録音表示 : 発光ダイオード 赤
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	512 (SDカードの容量、および、ファイルに依存) 保存はルートディレクトリのみ対応。
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)
周波数特性	20Hz~20kHz (偏差20Hz : +0-3dB 20kHz : +0-3dB 再生時)
再生スピードコントロール	-15~+15%可変 (±15段階)
S / N 比	70dB以上
ダイナミックレンジ	65dB以上
リニアリティ	±1.0, 0dB (0dB~-40dB)
ひずみ率	0.2%以下
選曲	前後一曲
入力感度	録音入力 : -2dBV±3dB 10kΩ
最大出力	音声出力 : -10dBV±3dB 10kΩ
付帯機能	経過時間表示、スピードコントロール、一時停止、再生モード選択、音量調節、スキップ機能、早送り巻き戻し機能、消去機能、フォーマット機能、プログラム再生選択、プログラム登録・編集・消去機能
使用温度範囲	0°C~+40°C
外装	パネル (ABS樹脂) 黒色半艶塗装
寸法	幅 169mm 高さ 50mm 奥行208mm
質量	約660g
付属品	取扱説明書 (保証書付) 1
適合品	卓上形アンプ BXシリーズ
用途・特徴	本製品は卓上形アンプBXシリーズに組込み可能なSDレコーダーユニットです。 <ul style="list-style-type: none"> ・ランダム再生、1曲リピート、リレー再生、全曲リピート、全曲再生の再生モードが選択できます。 ・プログラム再生ができます。 ・前後1曲の頭出しができます。 ・MP3方式での録音・再生ができます。 ・1曲消去・全曲消去・SDカードのフォーマットができます。 ・再生時には±15段階のスピードコントロールが可能。 ・LCD表示により各種情報 (経過時間、設定モード、ファイル名、録音レベル、メモリー使用量等) をわかりやすく表示。 ・バックライト搭載により視認性が向上しています。 ・当社卓上形アンプBXシリーズに組み込み容易に録音できます。 ・ジャンパーピンの設定により3種類 (被制御・通常・優先) の音声制御の選択が可能。 (機能は卓上形アンプBXシリーズによる)

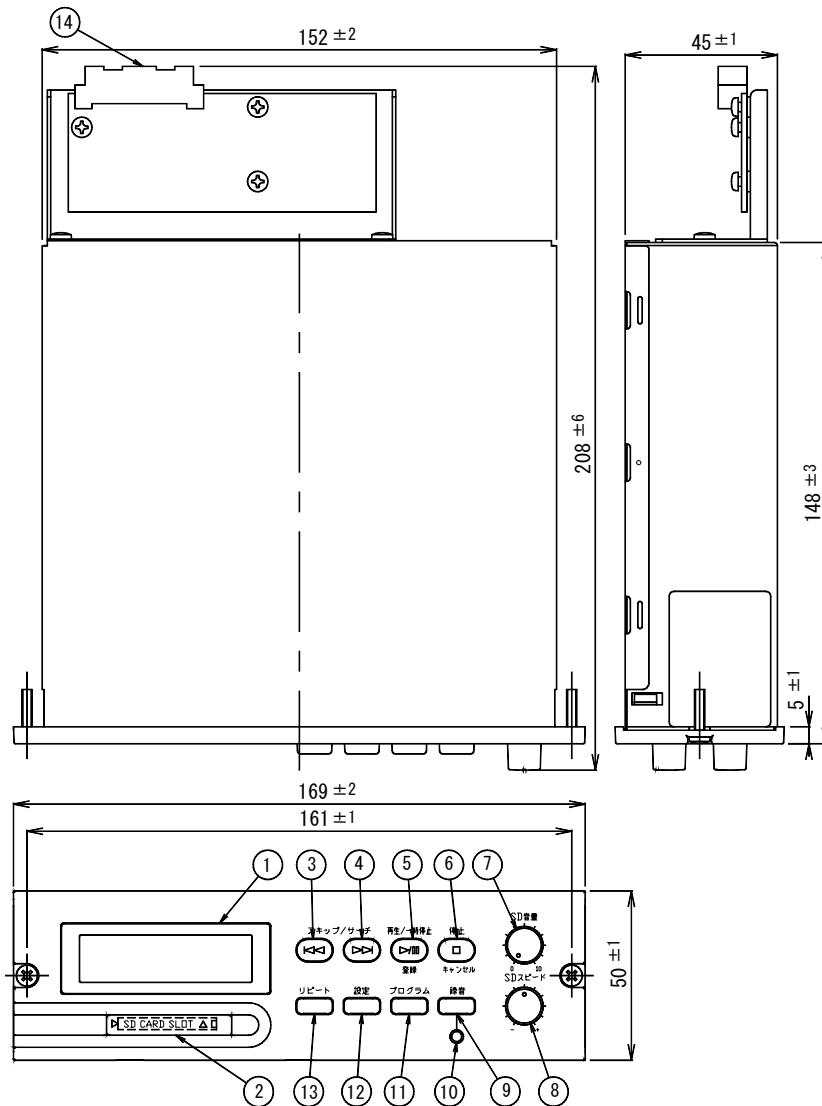
営業

仕様書

UNI-PEX

No. 2

SDレコーダーユニット
AU-500



番号	名称
1	表示部
2	ダストカバー(SDカード挿入口)
3	スキップ/サーチボタン(ダウン)
4	スキップ/サーチボタン(アップ)
5	再生/一時停止ボタン
6	停止ボタン
7	音量調節つまみ
8	スピード調節つまみ
9	録音ボタン
10	録音表示灯
11	プログラム再生ボタン
12	設定ボタン
13	リピートボタン
14	電源/音声/制御用コネクタ

単位mm

営業

J110

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