

No. 1

プログラムチャイムユニット

AU-400

使用電源	DC12V (組込機器本体より受電)
消費電流	160mA以下
定格出力	-22dBV (1kHzテスト信号時)
停電補償	時計機能：内蔵電池により満充電状態で10分 (周囲温度25℃での使用) プログラム：10年間
内蔵バッテリー	ニッケル水素電池
時計精度	月差±5秒 (周囲温度25℃、時刻補正をしない場合)
時刻補正機能	電波時計及び、30秒式の親時計に同期 (内部切換え式 出荷時は電波時計側に設定)
電波時計部	JJY長波標準電波 (40kHz/60kHz自動切換え受信)
小时計受信部	親時計からのDC24V 30秒有極パルス入力
演奏曲目	ウエストミンスターの鐘、ラジオ体操 第一 (号令入り)
演奏速度	ウエストミンスターの鐘：速い25秒、普通29秒、遅い33秒 ラジオ体操 第一：速い2分54秒、普通3分11秒、遅い3分32秒
音量設定	10段階 (曲目毎に設定可能)
プログラム	設定数 10ポイント 設定単位 分単位
表示制御	曜日表示、時間表示 (12時間 AM/PM)、動作中表示、時刻補正用受信状態表示 一斉/電源起動制御 (内部切り替え式 出荷時は電源起動制御側に設定)
外部起動	演奏中出力 (無電圧メーク a 接点及び b 接点) 接点容量 (MAX DC24V 2A)
使用温度範囲	0℃～+40℃
外装	前面パネル (ABS樹脂)：マンセルN1近似色 黒半艶塗装 本体シャーシー・カバー (鋼板)
寸法	幅169mm 高さ50mm 奥行き311.9mm
質量	約920g
付属品	取扱説明書 (保証書付) 1
適合品	BX-30、BX-30D、BX-60、BX-60D、BX-120、BX-120D
特徴・用途	本機は適合するアンプに組込む事により、省スペースで定時チャイム放送システムを構築できます。 チャイムユニットとプログラムタイマーを個別に設置した場合に比べ、機器間の配線接続が不要で設置が簡単です。 時刻補正機能として電波時計を内蔵し、常に正確な定時放送が可能です。 (但し設置条件によっては、標準時刻の電波を受信しない場合があります。) また、親時計に接続することにより正確な定時放送も可能です。 本機が動作中に他の機器を動作させる為の外部起動を有しています。

No. 2の外観図と合わせてご覧ください。

営業

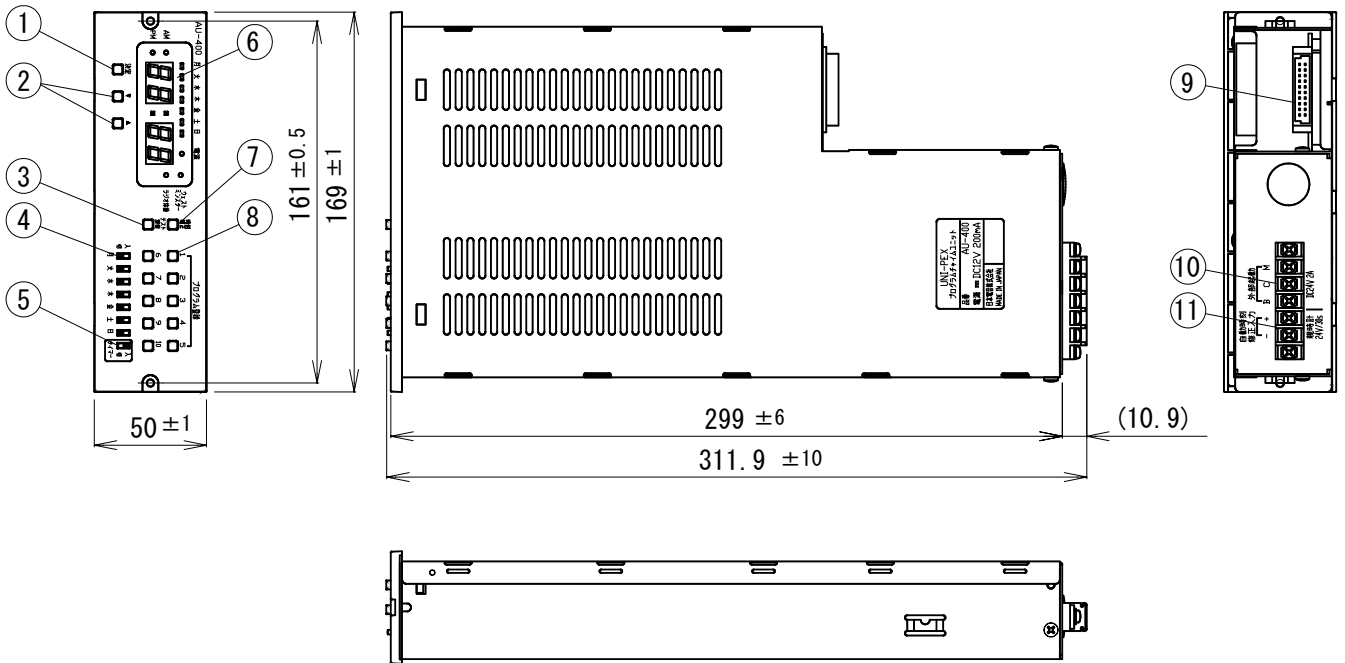
JE03

仕様書

UNI-PEX

No. 2

プログラムチャイムユニット
AU-400



番号	名称
1	決定ボタン
2	選択ボタン
3	テスト演奏ボタン
4	曜日選択スイッチ
5	プログラム動作スイッチ
6	LEDパネル
7	時刻補正ボタン
8	プログラム登録ボタン
9	接続コネクタ
10	外部起動端子
11	自動時刻修正入力端子

単位mm

営業