

デジタルプログラムチャイム

定 格

< タイマー部 >

時計精度 月差±5秒(+25℃)
基準発振 水晶発振
停電補償 時計:30日以上(0℃~+40℃)
時刻表示 西暦年、月、日、曜日、時(24時)、分、秒
総ステップ数 4000ステップ
パターン数 99パターン(1パターンあたり最大999ステップ)
スケジュール 週間/年間スケジュールが設定可能
その他 タイマースケジュール設定ソフトウェアPA-ZS600T(B)付属

< チャイム/BGM部 >

対応ファイルフォーマット PCM音源(サンプリング周波数44.1 kHz 16ビット
 モノラル、サンプリング周波数22.05 kHz 16ビット
 モノラルまたはステレオ)

チャイムファイル 46種類のチャイム音楽曲
 (出荷時:ウェストミンスターの鐘、よろこび、あおぞら、
 デイドン、ラジオ体操第一他)、最大99曲収録可能

BGMファイル数 最大999
BGMプレイリスト数 最大499(1プレイリストあたり最大100ファイル登録可能)

デジタルチャイムカード CFカード128 MB実装済み
ライン出力 出力レベル:基準-10 dBs

最大8.2 dBs±3 dB
 (メインボリューム最大時)

端子:L/Rステレオ、RCAピンジャック
 (モノラル使用時はLに接続)

ヘッドホン出力 出力レベル:3 mW(8 Ω~32 Ω)
端子:φ 3.5複式ミニジャック

本機は「高調波電流規格 JIS C61000-3-2 適合品」です。

< 操作部 >

表示部 電源表示:緑色LED×1
 チャイム/BGM動作表示:LED×1
 LCD表示:20文字×2行(バックライト付)

操作スイッチ 【選択】上、下、右、左ボタン
 【機能】1、2、3、4ボタン
 【メニュー】ボタン
 【決定/実行】ボタン
 【戻る/停止】ボタン

< 入出力部 >

時計校正入力 30秒式親時計±24 V、ねじ式端子
音声入力(10 kΩ、-10 dBs)、ねじ式端子
接点入力、ねじ式端子

制御入力(×2) 無電圧メーク接点及びオープンコレクター出力
 に適合、ねじ式端子

制御出力(×8) リレー接点(DC30 V、1 A)、ねじ式端子
 (制御出力8は、BGMアンプ電源制御出力と兼用)

チャイムアンプ電源制御出力 リレー接点(DC30 V、1 A)、ねじ式端子

通信ポート USB 標準Bタイプ(本機前面)

< 総合部 >

電源 AC100 V、50 Hz/60 Hz、DC24 V

消費電力 11.5 W

使用温度範囲 0℃~+40℃

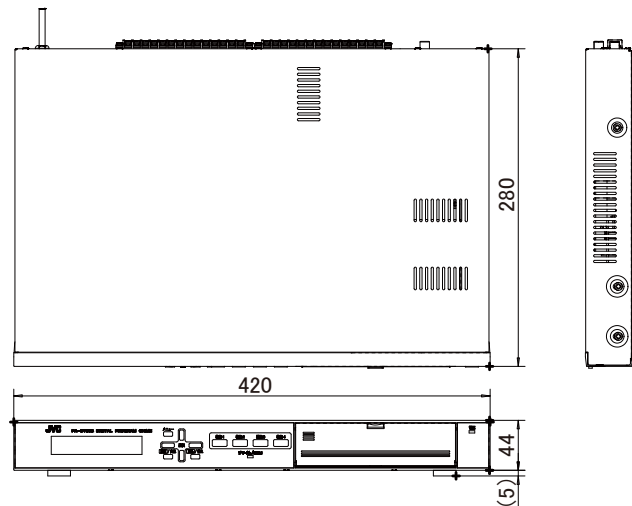
質量 約3.8 kg

外形寸法 幅420 mm×高さ44 mm×奥行280 mm(突起部含まず)
仕上 フロントパネル:
 ライトグレーABS樹脂(マンセル 3Y6/0.6近似、
 日塗工 K25-60A(2019年)近似)
 トップカバー:
 ライトグレー塗装鋼板(マンセル 3Y6/0.6近似、
 日塗工 K25-60A(2019年)近似)

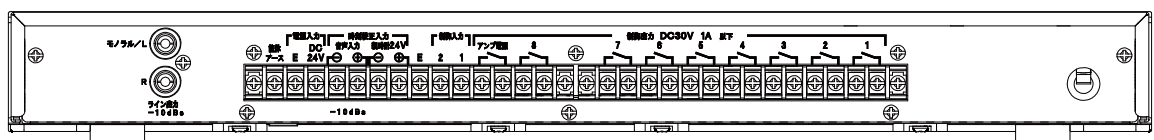
関連商品 ラックマウント金具 PA-U11(EIA 1U)

外観寸法図

単位:mm、()付は概略寸法を示す。



背面パネル図



(2016年3月初版)

型番	株式会社 JVCケンウッド・公共産業システム	分類	発行	頁
PA-DT600(B)		プロオーディオ	2019年8月	1/1