

プログラムチャイムユニット

定 格

(0 dBs=0.775 Vrms)

■ タイマー

時計精度 月差±5秒(+25℃)
 停電補償 時計30日以上(0℃～+40℃)
 時刻表示 西暦年、月、日、曜日、時、分、秒
 ステップ数 最大999(1パターンあたり)
 日課パターン数 最大99
 スケジュール 週間/年間(2年間)
 時刻補正 NTP、親時計入力、接点入力
 その他 日課パターンの2元動作対応

■チャイム/アナウンス/BGM

再生可能フォーマット 48 kHz 16 bit WAV、ステレオ/モノラル
 工場出荷時搭載音源数 73(内蔵メモリ)
 チャイムファイル登録数 最大999 ※SDカード使用時
 アナウンスファイル登録数 最大999 ※SDカード使用時
 BGMファイル登録数 最大999 ※SDカード使用時
 プレイリスト登録数 チャイム/アナウンス:最大999、BGM:最大999

■ 録音

録音形式 48 kHz 16 bit WAV モノラル
 録音ファイル登録数 最大999 ※SDカード使用時

■ 音声入力

外部入力 -20 dBs/10 kΩ以上(不平衡)、コネクター端子台
 録音入力 -10 dBs/10 kΩ以上(不平衡)、
 3.5 mmステレオミニジャック

■ 音声出力

音声出力1/2 基準-10 dBs(最大+8.2 dBs)/300 Ω(不平衡)、
 コネクター端子台、ステレオまたはモノラル×2
 ヘッドホン出力 3 mW/32 Ω(適合負荷16 Ω～32 Ω)
 3.5 mmステレオミニジャック

■ 制御

L A N 100Base-TX/1000Base-T、RJ-45
 制御入力 16端子、無電圧メーク接点およびオープン
 コレクタ出力に適合、コネクター端子台
 制御出力 8端子、リレー接点(DC30 V,1 A)、ねじ式端子
 アンプ電源制御出力 リレー接点(DC30 V,1 A)、ねじ式端子
 時刻補正入力 30秒式親時計±24 V、コネクター端子台

■ 音源ファイル

本体内蔵メモリ 最大約90分追加可能
 S D カード 別売、SD/SDHCに対応
 最大約80時間(32 GB使用時)
 最大3時間/1ファイル

■ データ転送

USBフラッシュメモリ 別売、USB2.0対応

■ 表示/操作

電源/機能ボタン表示灯 緑色
 ディスプレイ 2.55インチ、カラー液晶
 選択/決定ボタン ロータリーエンコーダ

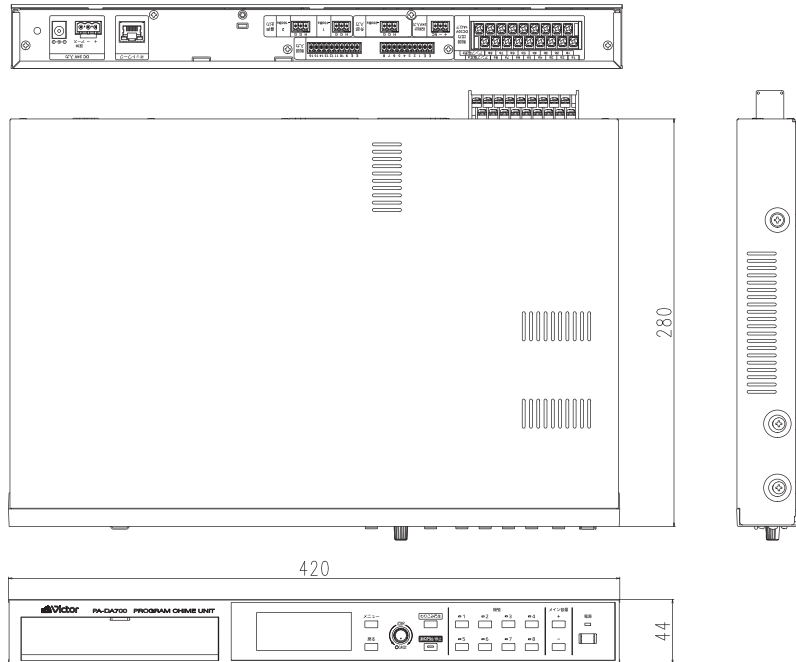
■ 総合

電 源 DC24 V、付属ACアダプタまたはコネクター端子台
 消費電力/電流 9 W(AC100 V、付属ACアダプタ)
 350 mA(DC24 V)
 外形寸法 幅420 mm×高さ44 mm×奥行280 mm
 (突起部含まず)、EIA 1U
 質 量 2.6 kg
 仕 上 フロントパネル:黒色 ABS樹脂
 トップカバー:黒色半艶焼付塗装(マンセルN1近似)
 関連商品 ラックマウント金具PS-RU11

本機は「高調波電流規格 JIS C61000-3-2 適合品」です。

外観寸法図

単位:mm



(2023年7月初版)

型 番	株 社 名	分 類	発 行	頁
PA-DA700	株式会社 JVCケンウッド・公共産業システム	プロオーディオ	2023年10月	1/1