

概要

本機は公共施設、店舗、職場などで館内放送サービスを制御するための装置です。始業、休憩時間や終業の合図となる音楽やチャイムをあらかじめプログラムした曜日の指定時刻に演奏させることができます。

- ・各曜日に割り当てた7日分のプログラムを書き込みます。プログラム総数は4000ステップです。
- ・1週間の繰り返し以外のプログラムは2つの機能キーに割り当てておき、ワンタッチで実行できます。例えばある曜日を「祝祭日パターン」に切り換える、店舗の営業時間を延長するパターンに切り換える、特定のアナウンスやチャイム放送を起動するなどの場合に便利です。
- ・後面パネルのRS-232CポートとCDミュージックマシンMM-CD60とつないで指定曲の演奏の起動に使えます。
- ・内部時計の時刻補正は次の3通りから選択できます。
TVアンテナを接続して放送波の時報音で補正/FMチューナーの時報音で補正/親時計につなぎ補正

定 格

● 基本仕様

電源	AC 100 V 50 Hz/60 Hz
消費電力	5 W
非連動コンセント	AC 100 V 最大 3 A
使用温度範囲	0 °C ~ +40 °C
時計精度	月差±5秒 (周囲温度+25°C)
停電補償時間	“バッテリー交換”表示後約2週間 (周囲温度+25°C)
質量	約2.4 kg
外形寸法	幅420 mm×高さ44 mm×奥行229 mm
仕上	前面パネル：ライトグレー色ABS塗装 (マンセル 3Y6/0.6 近似、日産工BN-65 (2003年) 近似) 前面カバー：アイボリー色塗装処理銅板 (マンセル 7.5Y6.8/0.8 近似、日産工B25-70A (2003年) 近似)
付属品	電源コード×1
適合ラックマウント金具	PA-U11 (別売、EIA 1U)

● 入出力部

時刻補正入力	30秒式親時計±24 V (ねじ式端子) VHF/UHFテレビジョンアンテナ 75 Ω (F接栓) 外部音声入力-10 dBs 10 kΩ (ねじ式端子)
ダイレクトキー入力	外部キー (現地製作) 接続端子 (40 pin, HIF3FC-40PA-2.54DSヒロセまたは相当品) 外部キー数：最大16キー 接点仕様：DC 5 V、0.5 mA
通信ポート	RS-232C 前面パネル (D-Sub 9 pin) RS-232C 後面パネル (D-Sub 9 pin)
接点出力形式	無電圧マーク接点 8 回路 (ねじ式端子)
接点出力容量	出力1, 2：DC30 V 3 A以下 (抵抗負荷) 出力3~8：DC24 V 1 A以下 (抵抗負荷)
接点出力時間	1 秒~24時間 1秒単位にプログラム可能
音声モニター出力	680 mW 47 Ω 受信TVチャンネル音声 (φ3.5 ステレオミニジャック)

● プログラム

総ステップ数	4000 ステップ
パターン	パターン数：7パターン (A~G) ステップ数/パターン：999ステップ/1パターン
スケジュール	パターンを各曜日に登録
機能キーF1, F2	実行パターン、リレー制御、 プレーヤー1曲演奏の中から1キーに1機能割り当て

● 操作部

表示素子	通電表示 LED (緑)、 液晶表示40文字×2行バックライト付き
操作素子	[選択] ダイアル、[F1] キー、 [F2] キー、[切換] キー、 [入力/決定] キー、[取消] キー

型番

PA-T300

日本ビクター株式会社

分類

AVC

発行

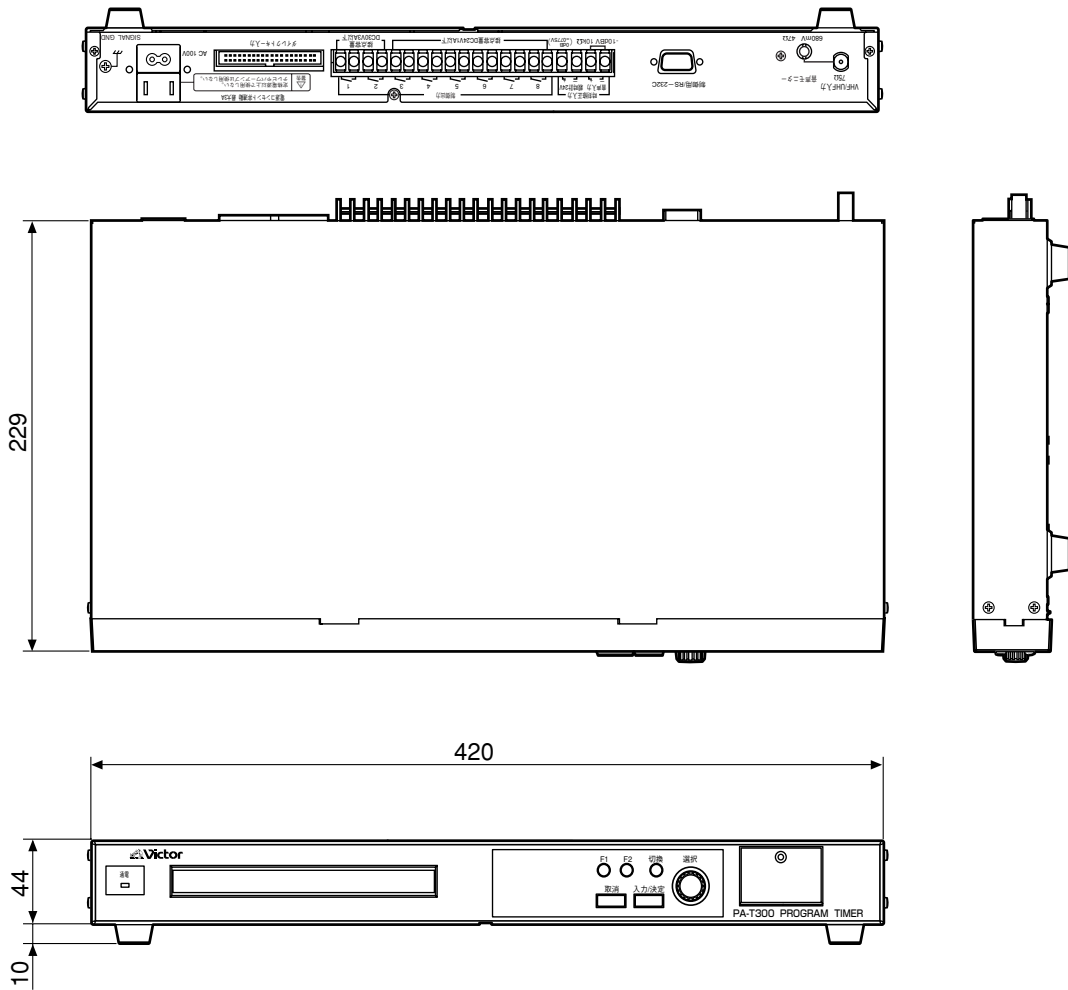
2004年9月
(第2版)

頁

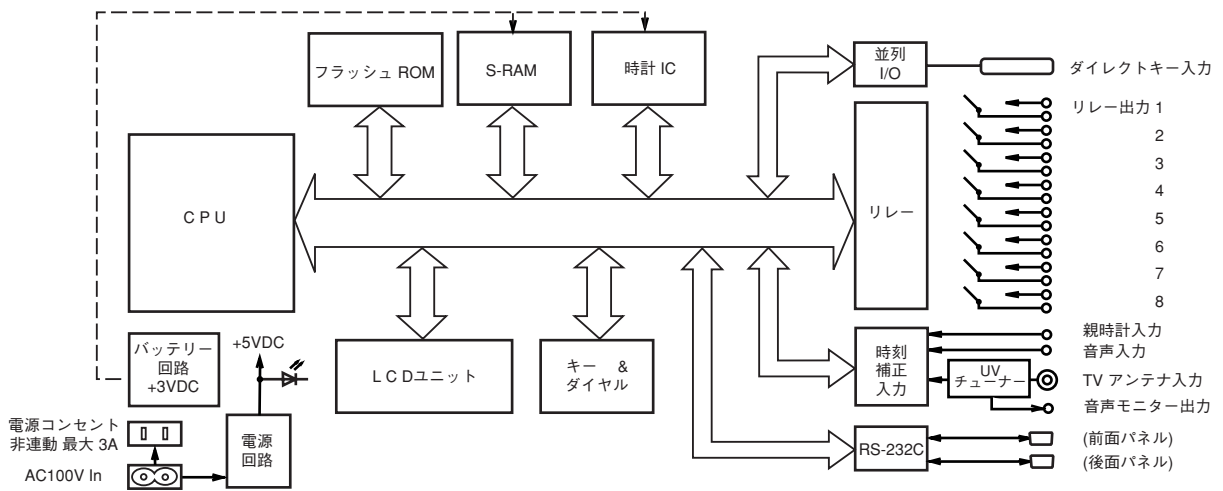
1/2

外觀寸法図

単位：mm、縮尺：1/4



ブロックダイアグラム



型番	分類	発行	頁
PA-T300	AVC	2004年9月 (第2版)	2/2
日本ビクター株式会社			