

音声合成装置 WZ-007

■機器概要

本装置は、放送の制御信号により自動的にアナウンス放送ができる音声合成装置です。音声の記憶部に I C メモリーを使用し、完全に電子化されていますので信頼性・保守性に優れた特長をもちています。通常ハイパワーアンプ等と接続するだけでアナウンス放送が得られます。また外部電源を使うことにより停電補償ができます。

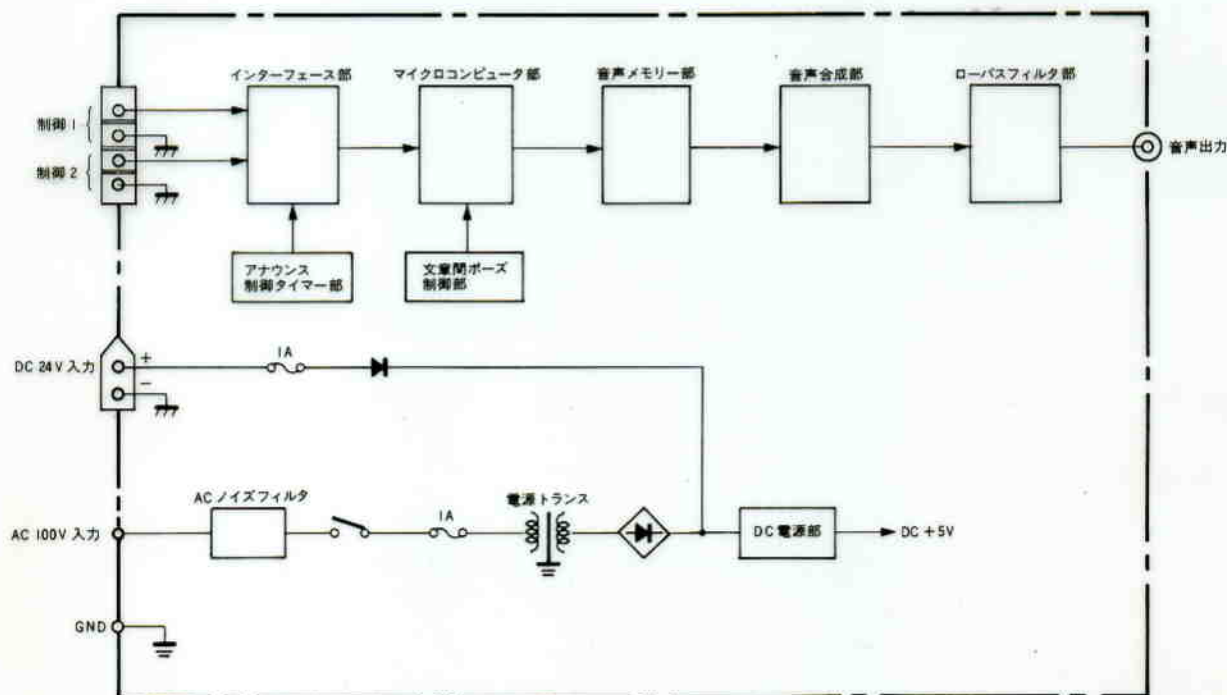
■機器定格

電 源	AC 100V 50/60Hz または DC 24V	音 声 帯 域	100Hz~4.5kHz
消 費 電 力	約 8W	文 章 間 ポーズ	5 秒 ± 1 秒 (0~60秒任意設定可能)
消 費 電 流	約 0.3A (DC 24V時)	ア ナ ウ ンス 制 御 タイマー	アナウンスのスタート時間: 0~100秒任意設定可能 アナウンスのくり返し回数: 1~3回任意設定可能
音 声 合 成 方 式	分析合成方式 (PARCOR)	寸 法	420(幅)×46(高さ)×175(奥行) mm
音 声 記 録 媒 体	半導体メモリー (EP-ROM)	重 量	約 3 kg
文 章 数	2 文章	仕 上 げ	チャコールメタリック
音 声 出 力	1 チャンネル		
出 力 レ ベ ル	0dB 600Ω 不平衡 (ピーク値)		

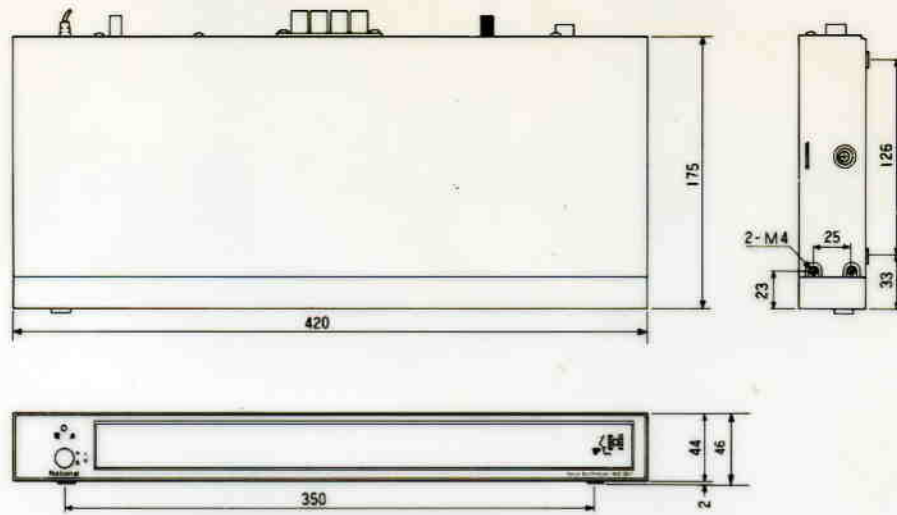
■付属品

ヒューズ(1A).....	4	DC電源ケーブル(約2m).....	1
大形複式プラグ.....	1	工事説明書.....	1
スタッキングアングル.....	2	保証書.....	1

■ブロックダイアグラム



■ 外觀寸法図



單位	mm
縮尺	1/5