

# SPB2324

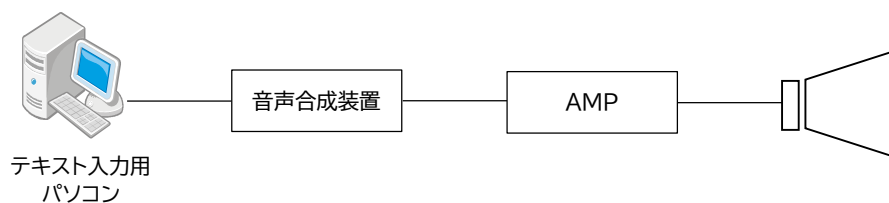
## 音声合成装置



### ◆主な特長

- 本装置は、テキスト入力用パソコンのブラウザからLAN通信によりテキスト情報を受信して音声信号に変換送出手装置です。
- 音声編集は、話速、アクセント、ポーズの設定・調整が行えます。
- テキスト情報は、漢字、仮名交じり文を音声変換できます。
- アナウンス送出前に事前に試聴することができます。
- 音声変換した音源データは、wavファイル形式で保存できます。
- 専用ハードウェアの為、パソコンOSに依存することなく長期にわたり運用が図れます。

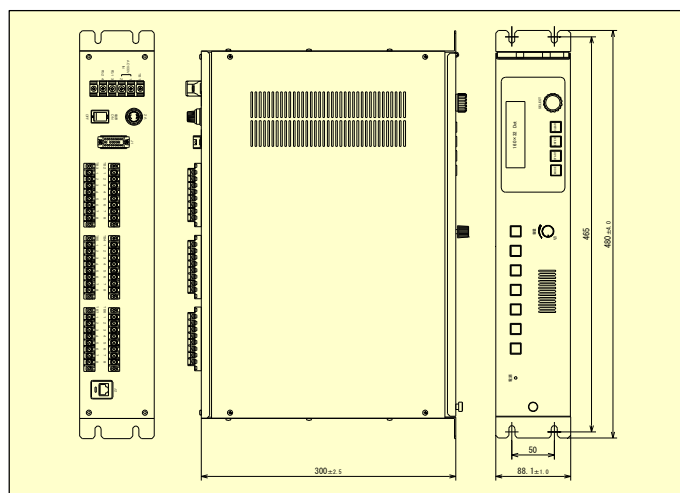
## ◆構成図



## ◆主な仕様

項目	仕様
電源	AC100V
外形寸法(mm)	H88.1 × W480 × D300
質量	約 6.8kg
動作環境条件	動作保証範囲:温度 0~40℃ 湿度 35~80%
編集PC/IF	Ethernetポート
音声出力	1系統 600Ω/0dBm出力
使用文字範囲	JIS第1水準、JIS第2水準 但し、特殊記号を除く
音源保存	最大30分
1メッセージ	文字数:1000文字以内
保存ファイル形式	wavファイル
合成音編集	話速、アクセント、ポーズの設定・調整
定型音源	チャイム上り・下り、警報音(疑似音)

## ◆寸法図



SPB2324  
音声合成装置



昭利通信工業株式会社

☎491-0101

愛知県一宮市浅井町尾関字北田35番地  
TEL 0586(51)0627  
<https://stkinc.jp>

210901V1