



ネットワーク対応

4回線音声応答装置 AT-4000N

技術基準適合品 T 000294A21



営業時間外の 留守応答を自動化!

音声合成機能
搭載

ネットワーク
対応



応答メッセージを
最大4回線に頭出し再生



年間タイマーで
応答セット/解除忘れ解消



オリジナルの
保留音でイメージアップ

パソコン操作で簡単登録・変更



パソコンのテキスト入力で
メッセージ作成・変更が容易



ネットワーク経由で
離れた場所から設定変更

音声合成機能/年間タイマー搭載 パソコンから遠隔操作で登録・変更

最大4回線にメッセージを頭出し再生

- 4回線同時に電話がかかっても、冒頭からメッセージを伝えることができます。
- 応答メッセージはSDカードに録音。本体内蔵マイクでの録音や、パソコンでの音声合成などで作成できます。SDカードを本機から抜いても、また停電になっても録音内容が消えることはありません。

ネットワーク経由で設定変更

- パソコンからネットワーク(LAN)経由で「音声編集」「スケジュール編集」「各種設定」の遠隔操作や、回線状態(待機中/着信中/応答中)の動作モニターができます。

外出先から電話でリモコン操作

- 外出先から「応答セット・解除」「メッセージ切替」「メッセージ録音・再生」などをリモコン操作できます。*リモコン信号は、プッシュ信号の送れる電話機でないとは動作しません。

年間タイマーでセット・解除忘れ解消

- 年間を通して「応答セット・解除」「メッセージ切替」の操作を自動コントロールできます。
- タイマースケジュールは、パソコンで専用データ入力ソフトにより簡単に作成・登録できます。

パソコンから着信件数の確認・集計

- 本装置の応答件数をパソコンからネットワーク(LAN)経由で確認できます。また、着信応答データとして集計しCSVファイルで保存できます。

テキスト入力で応答メッセージ作成

- 「音声合成機能」を搭載しており、パソコン操作で容易に応答メッセージが作成できます。アナウンサーの手配などメッセージ作成業務の負荷を軽減できます。

■音声合成画面例

メッセージ作成

LANまたはSDカード経由でメッセージ登録/切替

作成したメッセージで自動応答

折角お電話いただきましたが、本日の業務は終了いたしました・・・

AT-4000N

オリジナル保留音でイメージアップ

- ビジネスホン、構内交換機(PBX)の電話保留中に、独自の音楽などが1種類流れます。*保留音機能は、応答機能と併用してご使用できます。*電話設備により、ご使用にならない場合があります。

時刻修正対応で正確に応答セット/解除

- NTPサーバによる時刻修正、または制御用パソコンの時刻に合わせることが可能です。正確な時刻で応答セット/解除の運用ができます。

●本商品ご購入後は、添付の「取扱説明書」をよくお読みのうえ、内容をご理解していただいでからお使いください。「取扱説明書」には、本商品をご購入されたお客様や他の方々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本商品を安全にお使いいただくために守っていただきたい事項を記載しています。

●このカタログの記載内容は2022年10月現在のものです。仕様・価格・デザインなどは予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。●本カタログに記載の会社名および製品名などは各社の商標または登録商標です。

■主な仕様

電話回線	収容回線	最大4回線
	回線種別	アナログ一般回線
	接続方式	モジュラー接続
	直流抵抗値	270Ω
メッセージ	作成方法	音声合成、マイク録音、音声ファイル取込
	録音方式	PCM 8kHz 16bit モノラル
	メッセージ数	案内メッセージ:20チャンネル、挨拶メッセージ:1チャンネル 終了メッセージ:1チャンネル、保留音:1チャンネル
データ登録	録音時間	最大100分(全チャンネル合計)
	ソフトウェア	AT-4000Nデータ入力ソフト(添付品)
プログラムタイマー	記憶媒体	SDカード(1GB~2GB)、SDHCカード(4GB~32GB) *1*2
	1日/パターン	最大20種類
	登録ステップ数	最大25ステップ(パターン毎)
	曜日スケジュール	日~土の曜日指定、月~金の期間指定/月~土の期間指定
	変動日スケジュール	第1~第5の曜日指定
	祝日スケジュール	国民の祝日、国民の休日、振替休日、予備日8日(春分の日、秋分の日自動計算、ハッピーマンデー対応)
ネットワーク	祝日スケジュール	国民の祝日、国民の休日、振替休日、予備日8日(春分の日、秋分の日自動計算、ハッピーマンデー対応)
	特定日スケジュール	範囲指定(最大1か月間)、毎年、毎月
有効期間	有効期間	登録した月より20年
	通信プロトコル	TCP/IP
インターフェース	インターフェース	10BASE-T/100BASE-TX(コネクタ形状:RJ-45)
	最高出力レベル	+8dBm
インピーダンス	8Ω	
保留音起動入力端子	無電圧メーク入力(接点容量:DC10V、10mA以上)	
外部制御端子	無電圧メーク入力(接点容量:DC10V、10mA以上)	
時刻修正	NTP	
時計精度	月差±60秒(25℃、通電時)	
環境条件	動作時	温度条件:5~40℃、湿度条件:20~85% 結露のないこと
	保管時	温度条件:-10~50℃、湿度条件:20~85% 結露のないこと
VCCI	クラスA	
RoHS指令	適合	
電源	電源	AC100V±10V、50/60Hz
	消費電力	最大5.0W
	停電バックアップ	年月日・時刻は約7年
寸法(幅×奥行×高さ)	260×220×68mm(ゴム足含まず)	
質量	約1.0kg	
付属品	SDカード、DVD(データ入力ソフト)、電源アダプタ、モジュラーコード3m、取扱説明書(保証書)	

■クライアントパソコン推奨仕様

- OS/Microsoft Windows 11/10/8.1 日本語版 *3
- CPU/OS が推奨する環境以上
- メモリ/2GB以上
- ハードディスク/1.3GB以上の空き容量
- サウンド/Waveファイルが再生できること
- ディスプレイ/1024×768以上 High Color (16bit) 以上
- DVDドライブ/DVDが読めること(データ入力ソフトインストール用)
- SDカードスロット/SDカードの読み書きができること(データ作成用)
- LAN/TCP/IPでLAN/WAN接続ができること

*1 SDHC UHS-IIを除く

*2 すべてのSDカードの動作を保証するものではありません

正しく認識できない場合は、別のSDカードをお使いいただけますようお願いいたします

*3 Windows RT 8.1 およびWindows 11/10(Sモード)は対象外

■価格 ¥85,000-(工事費、税別)

■受注生産品

拠点ごとの管理業務を軽減!
時間外の電話応答を一元管理!

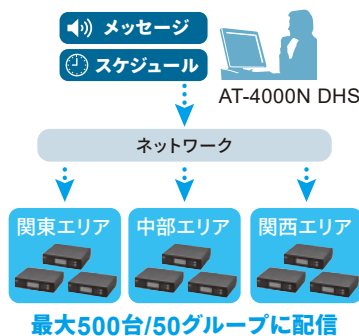
AT-4000N データ配信ソフト

AT-4000N DHS

¥100,000-(税別)

ネットワーク経由で、最大500台のAT-4000Nに対して応答メッセージおよびスケジュールデータを配信

最大50グループに分けて、グループごとに異なるデータ配信が可能



■別売品

AT-4000Nなど、システム機器の時刻補正を低コストで実現!

GPSタイムサーバ TSG-100 ¥68,000-(税別/工事費別)



株式会社 **タカコム**

<https://www.takacom.co.jp>

■支店・営業所 ■出張所

■東京 03-5651-2281

■札幌 011-271-0225 ■仙台 022-726-7300

■名古屋 052-734-6601 ■大阪 06-6260-4611

■広島 082-836-3631 ■福岡 092-431-1942

本社・工場 / 〒509-5202 岐阜県土岐市下石町西山304-709



JQA-1477

JQA-IM1005

JQA-EM1055

本社

タカコムは
品質/環境/情報セキュリティ
マネジメントシステムの
認証取得企業です

お問い合わせは