

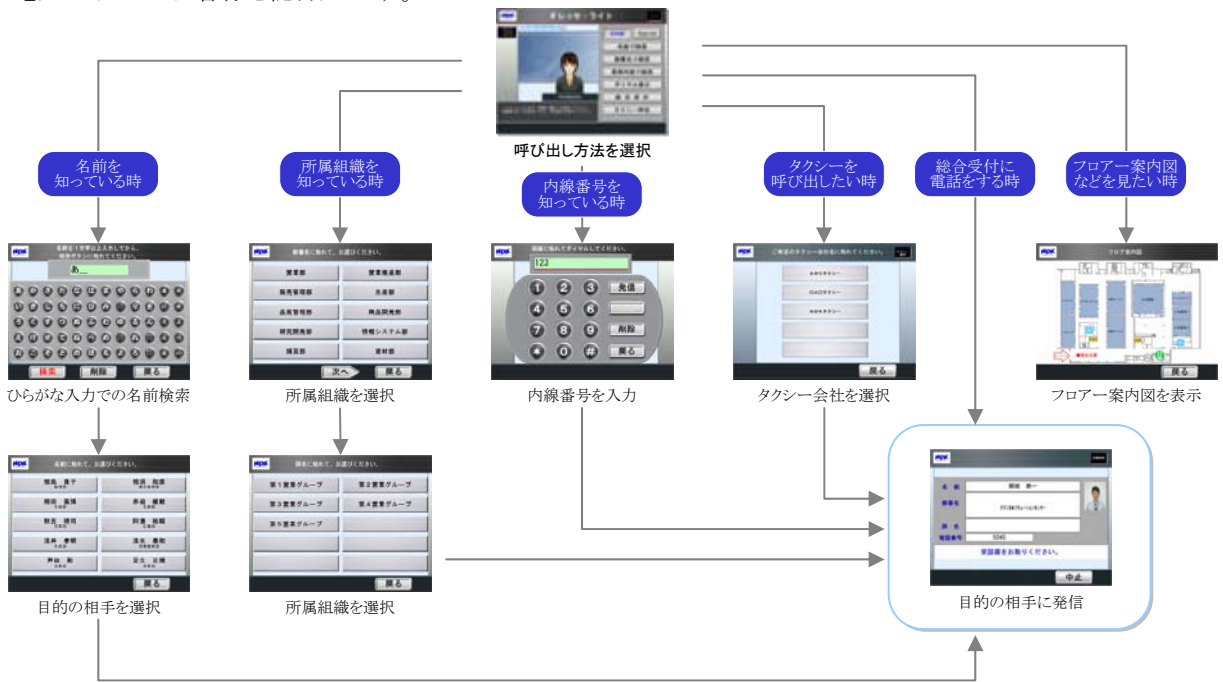
画面の説明に沿ってタッチパネルを操作して呼出を行うシステムです。
 オフィスの受付業務の無人化をリーズナブルな価格で提供
 受付業務経費削減、会社のイメージアップを実現

- ▶ 音声ガイダンスとディスプレイ表示による操作案内
- ▶ 15インチTFT液晶モニター採用で美しい画面表示
- ▶ タッチパネルで簡単操作
- ▶ 日本語／英語の2ヶ国語対応
- ▶ ハードディスクレス、ROM化による安定動作
- ▶ オールインワンで簡単導入
- ▶ メンテナンスPCからデータの登録・編集が行なえ保守が容易



基本画面フロー

呼び出し方法選択画面で、各種呼出ボタンの表示／非表示の選択ができます。
 人感センサーでお客様を認識します。



- 総合受付は任意の番号の設定が可能です。
- フロア案内図は任意の画像が表示できます。

主な機能

背景画像と待機画像は自由に設定可能

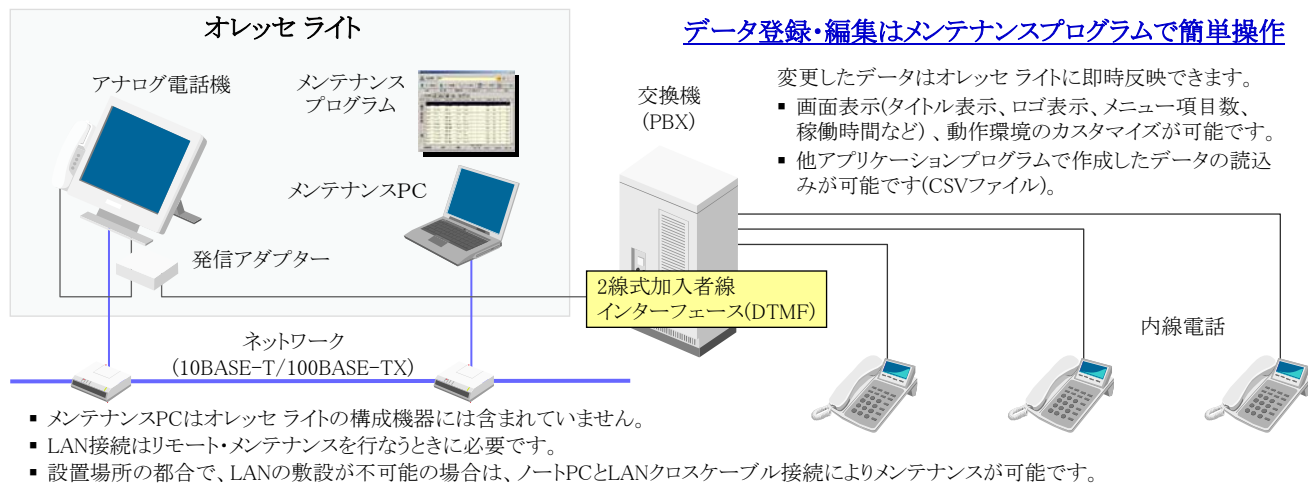
ボディカラーはライトグレーとブラックの2色



ARC-SE/AN1-BK ARC-SE/AN1-LG

ボディカラーはライトグレーとブラックをご用意しました。オプションの電話機一体スタンドは電話機と人感センサーを一体化し、すっきりとした形状になります。(写真は電話機一体スタンド付きです。)

システム構成図



本体仕様、メンテナンスプログラム動作環境

オレッセ ライト カウンタータイプ本体仕様		
登録データ	社員	最大 2000名
	部署	最大 100部署
	課・グループ	最大 500課・グループ
基本OS		Windows XP Embedded ®
LCDモニター	液晶表示方式	15型 TFTカラーLCD
	画素数	1024×768 (XGA)
	表示色	1,677万色
センサー	方式	拡散反射形 赤外線センサー※人検出用
	検出距離	70cm※検出物により検出距離は多少変わります。
タッチパネル	方式	抵抗膜方式
スピーカユニット		ステレオスピーカー
ファン		なし
インターフェイス	Ethernet	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T(RJ45)
	電話回線接続ポート	2線式加入者線インターフェース(DTMF信号) 交換機(PBX)アナログ内線ポートに接続
電源供給	相数/電圧	単相/AC100V
	周波数	50/60Hz
消費電力		30W(標準)
外形寸法 ※パネル角度60° 固定、突起物は除く。	標準タイプ	幅360mm×高さ327mm×奥行328mm
	電話機一体 スタンド付き	幅425mm×高さ390mm×奥行305mm
質量		約4.0kg(本体のみでACアダプタ、スタンドは除く。)
設置環境条件	温度	5~40℃
	湿度	20~75%RH(結露しない場所で室内使用に限定。)
	使用雰囲気	腐食性ガス可燃性ガスがなく、ほこりがひどくないこと。
その他	別途必要物	データメンテナンス用PC、外部接続用アナログ電話機

メンテナンスプログラム仕様	
対応機種	PC/AT互換機
対応OS	日本語 Windows 7 Professional 32bit® 日本語 Windows XP Professional® 日本語 Windows 2000 Professional®
動作メモリー容量	各OSが推奨する環境以上
ハードディスク容量	100MB以上
ディスプレイサイズ	1024×768ピクセル以上

電話回線仕様		
適用回線	2線式加入者線インターフェース (極性反転機能あり) ※極性反転機能が無い場合は受付通知機能が使用できません	
収容回線数	1回線	
回線接続方式	通信コネクタ (RJ11)	
直流抵抗	480Ω (回線電流20mAにおける)	
選択信号種別	DTMF信号方式 (PB信号)	
コールプログラム 検出 レス	周波数	400Hz
	信号レベル	-4dBm以下 -25dBm以上
	周期 DT (ダイヤルトーン)	ON連続又は、ON時間: 250ms/OFF時間:250ms
	周期 BT (ビジートーン)	ON時間:500ms/OFF時間: 500ms
	周期 RBT (リングバックトーン)	ON時間:1000ms/OFF時間: 2000ms

- このカタログに記載された社名および商品名は各社の登録商標です。
- このカタログの記載内容は2011年7月における仕様です。改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承下さい。

安全に関するご注意

- 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をお読みください。
- 水、湿気、油煙、ほこりなどの多い場所に置いたり、使用しないでください。

NDK 日本電通株式会社
でんわ&コンピュータ

〒552-0003 大阪市港区磯路2-21-1
TEL 06-6577-4199
Email:tsc_product@ndknet.com
商品紹介HP:http://www.ndknet.com/arl

お問い合わせ

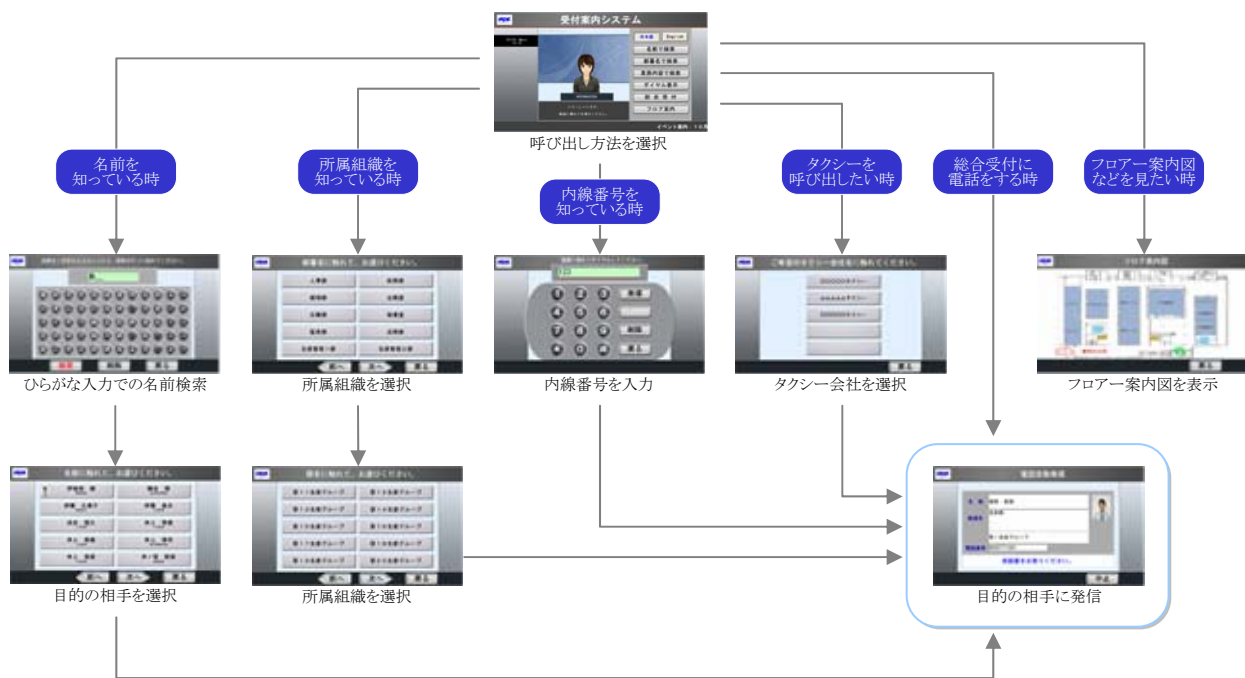
画面の説明に沿ってタッチパネルを操作して呼出を行うシステムです。
 オフィスの受付業務の無人化をリーズナブルな価格で提供。
 受付業務経費削減、会社のイメージアップを実現。



- ▶ 音声ガイダンスとタッチパネルで簡単操作
- ▶ 11.6インチワイド液晶モニター採用
- ▶ 日本語／英語の2ヶ国語対応
- ▶ スペースの少ない場所にも設置可能なコンパクトな筐体
- ▶ ハードディスクレス、ROM化による安定動作
- ▶ メンテナンスPCからデータの登録・編集が行なえ保守が容易
- ▶ スタンドは卓上設置と壁掛けにも対応
- ▶ LEDバックライト採用により省エネ化を実現

基本画面フロー

呼び出し方法選択画面で、各種呼出ボタンの表示／非表示の選択ができます。



- 総合受付は任意の番号の設定が可能です。
- フロアー案内図は任意の画像が表示できます。

主な機能

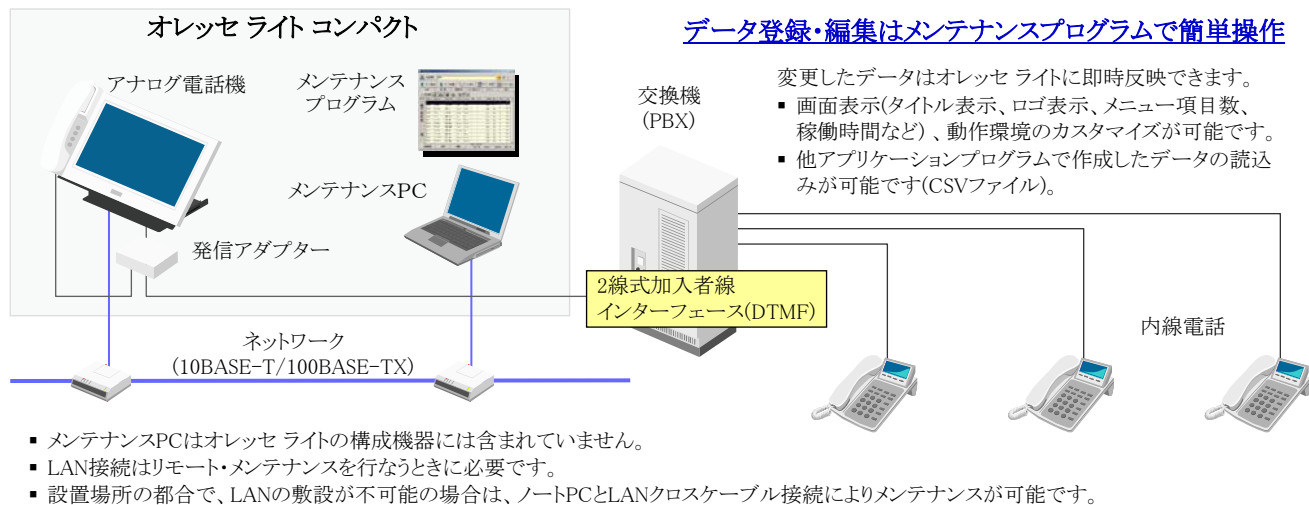
背景画像と待機画像は自由に設定可能

ボディカラーはホワイトとブラックの2色



オレッセ ライト カウンタータイプの機能をほぼ同等の機能で、筐体をさらにコンパクトに消費電力も半減しました。壁掛けにも対応しており、狭い場所にも手軽に設置できます。

システム構成図



- メンテナンスPCはオレッセ ライトの構成機器には含まれていません。
- LAN接続はリモート・メンテナンスを行なうときに必要です。
- 設置場所の都合で、LANの敷設が不可能の場合は、ノートPCとLANクロスケーブル接続によりメンテナンスが可能です。


本体仕様、メンテナンスプログラム動作環境

オレッセ ライト コンパクト本体仕様		
登録データ	社員	最大 2000名
	部署	最大 100部署
	課・グループ	最大 500課・グループ
基本OS		Windows XP Embedded ®
LCDモニター	液晶表示方式	11.6型 ワイド
	画素数	1366×768
	表示色	1,677万色
タッチパネル	方式	抵抗膜方式
スピーカユニット		モノラルスピーカー
ファン		なし
インターフェイス	Ethernet	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T(RJ45)
	電話回線 接続ポート	2線式加入者線インターフェイス(DTMF信号) 交換機(PBX)アナログ内線ポートに接続
	電源供給	相数/電圧 単相/AC100V 周波数 50/60Hz
消費電力		15W(標準)
外形寸法		幅360mm×高さ225mm×奥行205mm ※パネル角度60° に固定した場合の寸法(突起物は除く。)
質量		約1.25kg(本体のみでACアダプタ、スタンドは除く。)
設置環境条件	温度	5~40℃
	湿度	20~75%RH(結露しない場所で室内使用に限定。)
	使用雰囲気	腐食性ガス可燃性ガスがなく、ほこりがひどくないこと。
その他	別途必要物	データメンテナンス用PC

メンテナンスプログラム仕様	
対応機種	PC/AT互換機
対応OS	日本語 Windows 7 Professional 32bit® 日本語 Windows XP Professional® 日本語 Windows 2000 Professional®
動作メモリー容量	各OSが推奨する環境以上
ハードディスク容量	100MB以上
ディスプレイサイズ	1024×768ピクセル以上

電話回線仕様		
適用回線	2線式加入者線インターフェイス (極性反転機能あり) ※極性反転機能が無い場合は受付通知機能が使用できません	
収容回線数	1回線	
回線接続方式	通信コネクタ (RJ11)	
直流抵抗	480Ω (回線電流20mAにおける)	
選択信号種別	DTMF信号方式 (PB信号)	
コトール プログラム 検出 レベル	周波数	400Hz
	信号レベル	-4dBm以下 -25dBm以上
	周期 DT (ダイヤルトーン)	ON連続又は、ON時間: 250ms/OFF時間:250ms
	周期 BT (ビジートーン)	ON時間:500ms/OFF時間: 500ms
	周期 RBT (リングバックトーン)	ON時間:1000ms/OFF時間: 2000ms

- このカタログに記載された社名および商品名は各社の登録商標です。
- このカタログの記載内容は2011年4月における仕様です。改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承下さい。

- | | | |
|--|---|---|
|  安全に関する
ご注意 | <ul style="list-style-type: none"> ● 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をお読みください。 | <ul style="list-style-type: none"> ● 水、湿気、油煙、ほこりなどの多い場所に置いたり、使用しないでください。 |
|--|---|---|

NDK 日本電通株式会社
でんわ&コンピュータ

〒552-0003 大阪市港区磯路2-21-1
TEL 06-6577-4199
Email:tsc_product@ndknet.com
商品紹介HP:http://www.ndknet.com/ar1

お問い合わせ



オフィスの受付業務の無人化をお手軽に実現 NEC IP-PBX対応でIP電話に接続

- NEC IP-PBX (UNIVERGE SVシリーズ, APEXシリーズ)に対応
- 音声ガイダンスとディスプレイ表示による操作案内
- 15インチ TFT液晶モニター採用で美しい画面表示
- タッチパネルで簡単操作
- 日本語/英語の2ヶ国語対応
- メンテナンスPCからデータの登録・編集が行なえ保守が容易



基本画面フロー



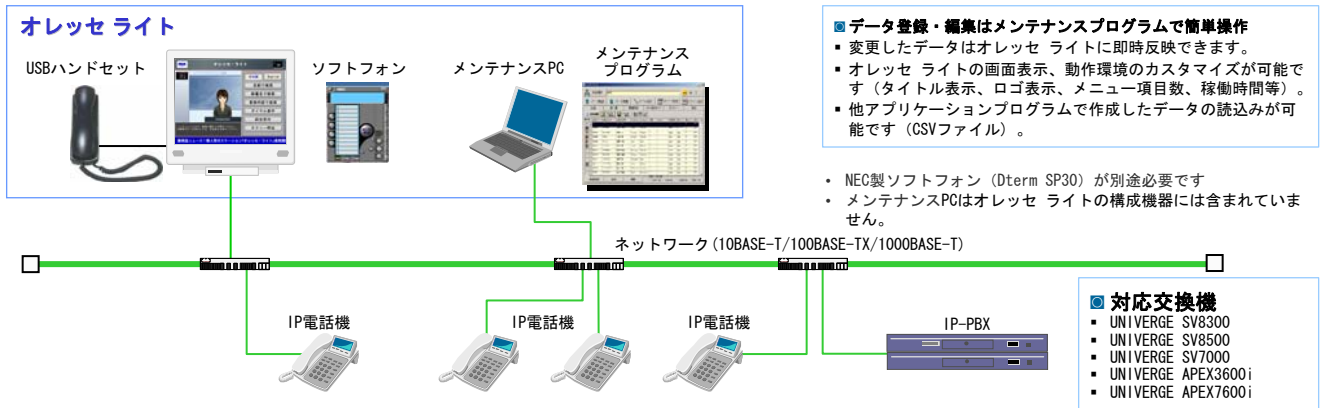
主な特長

- ・ 季節に合った背景画像を自動で切替え表示
- ・ ユーザのオリジナル画像を背景画像として表示
- ・ 特別な日（会社の記念日・株主総会など）には、イメージにあった背景画像を表示
- ・ 待機画面では複数の画像を一定間隔で切替えて表示
- ・ ボディーカラーはライトグレーとブラックの2色をご用意

時期に合わせて背景画像を設定



システム構成図



オレッセライト(IP-PBX(N))の主な仕様

項目	仕様	備考	
登録データ	社員 最大 2000名 部署 最大 100部署 課・グループ 最大 500課・グループ		
基本OS	Windows XP Professional® for Embedded Systems		
CPU	intel®Atom™ Z530 (1.6G)		
メモリ	1GB		
HDD	80GB		
LCDモニター	液晶表示方式 15型 TFTカラー-LCD 画素数 1024×768 (XGA) 表示色 1,677万色		
タッチパネル	抵抗膜方式		
センサー	拡散反射形 赤外線センサー	検出距離 約70cm	
スピーカーユニット	ステレオスピーカー		
インターフェイス	Ethernet 10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T (RJ45)		
電源供給	相数/電圧 単相/AC100V 周波数 50/60Hz		
消費電力	30W (標準)		
外形寸法	幅360mm×高さ327mm×奥行328mm	パネル角度60°に固定した場合の寸法 (突起物は除く)	
質量	約 4.0kg	本体のみ (ACアダプタ、スタンドは除く)	
設置環境条件	温度 5~35°C 湿度 20~80%RH 使用雰囲気 腐蝕性ガス可燃性ガスがなく、ほこりがひどくないこと	但し結露しないこと 室内使用に限定	
IP電話システム	IP-交換機	UNIVERGE SV8300 (Aバージョン以上) UNIVERGE SV8500 モデル140, 160 (S1 Phase1以上) UNIVERGE SV7000 タイプS, L, LL (R1以上) UNIVERGE SV7000 タイプSS (R4以上) UNIVERGE APEX3600i (E1バージョン以上) UNIVERGE APEX7600i (V3以上)	
	ソフトフォン	Dterm SP30 (Pバージョン以上)	別途必要
	USBハンドセット	UTR-1W-1 (BK)	付属品

メンテナンスプログラム動作環境

項目	仕様
対応機種	PC/AT互換機
対応OS	日本語 Windows 7 Professional 32bit® 日本語 Windows XP Professional® 日本語 Windows 2000 Professional®
動作メモリー容量	各OSが推奨する環境以上
ハードディスク容量	100MB以上
ディスプレイサイズ	1024×768ピクセル以上

- このカタログに記載された社名および商品名は各社の登録商標です。
- このカタログの記載内容は2011年3月における仕様です。改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承下さい。
- 日本電通株式会社は日本電気株式会社が運営するUNIVERGEパートナープログラムに参加しています。

開発元



お問い合わせは、下記へ

日本電通株式会社

〒552-0003 大阪市港区磯路2-21-1

TEL 06-6577-4199

Email: tsc_product@ndknet.com

商品紹介HP: <http://www.ndknet.com/ar/>