

**PBX連携  
ボイスロギングシステム**  
**VR-710 UNV/UNV Eシリーズ**

対応交換機 APEX3600i / APEX7600i / APEX7600MMX / SV7000(タイプSS除く) / SV8300 / SV8500

NEC製  
IP-PBXからSIPサーバまで  
数多くの交換機と連携!



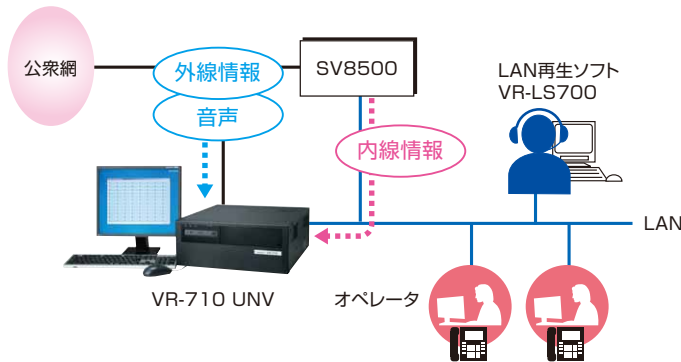
交換機との連携で、低コスト・短期間での導入が可能

ステレオ録音対応でVOC活用実現

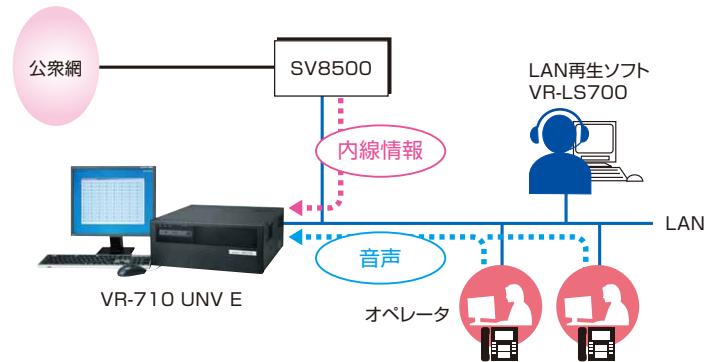
CTIシステム連携で付加価値の高いシステム構築を実現

## ■システムイメージ

VR-710 UNV 外線接続の場合



VR-710 UNV E 電話機接続の場合



## 高いコストパフォーマンス

交換機より内線情報等を取得する機能が搭載されており、個別のプログラム開発が不要となるため、低コスト、短時間での導入を実現できます。

※交換設備のオプションが必要な場合があります。詳しくは当社支店(出張所)営業所へお問い合わせください。  
※交換機1台に対しVR-710 UNV/UNV Eが接続できる台数に制限があります。詳しくは当社支店(出張所)営業所へお問い合わせください。

## 優れた操作性

目的の通話を探し出す検索再生は、パソコンが苦手なお客様でも容易に操作が可能です。

## 高い信頼性

国内、開発生産・全国メーカーサービス網で安心してご利用いただけます。またHDD二重化によるRAID仕様も対応できます。

## 多彩な検索キー

通話日時、相手先電話番号等の外線情報に加え、オペレータ名・IDまたは、内線番号による検索が可能になり、より絞り込んだ検索が可能です。

## セキュリティ機能

ID・パスワード管理により操作制限をかけることができ、大切な通話データを安全に管理できます。

## 親切・便利機能

4Uサイズに、アナログ・INS1500・INS64回線混在収容/送受話分離のステレオ録音(PRI/BRI)/ネットワークPCから遠隔操作可能なLAN再生ソフト(別売:VR-LS700)/複数の通話録音装置を集中管理できる「音声データ集中管理システムVR-800CES(別売)」

対応交換機 APEX3600i / APEX7600i / APEX7600MMX / SV7000(タイプSS除く) / SV8300 / SV8500

## ■別売品

### アナログラインボード VR-700-A8

8回線を収容できます。(最大収容枚数:12枚(96ch))

※電圧起動、音声起動、外部起動をch毎に設定可

### PRIラインボード(INS1500回線用) VR-700-D24

1回線(24ch)を収容できます。(最大収容枚数:4枚(96ch))

※送受話分離録音(ステレオ録音)可能

### BRIラインボード(INS64回線用) VR-700-D4

2回線(4ch)を収容できます。(最大収容枚数:12枚(48ch))

※送受話分離録音(ステレオ録音)可能

### LAN再生ソフト VR-LS700(5ライセンス)

WindowsパソコンからLANを介してVR-710シリーズの操作ができます。

### 音声データ集中管理システム VR-800CES

通話録音装置※1(最大500台)の音声データを収集できます。

### LAN再生ソフト VR-LS800CES(5ライセンス)

WindowsパソコンからLANを介してVR-800CESの操作ができます。

### 無停電電源装置 VR-710UPS YT/VR-710UPS YR

停電時に約5分間使用でき、その後通話録音装置を正常終了でき、復旧後、自動立ち上げします。

### マルチ通報機 ADS-100

バックアップアラーム・システム異常などのアラーム発生時に自動ダイヤルで内容を知らせるメッセージ通報ができます。

### ラック取付金具(EIA規格) RTK-4UB/RTK-4UC

※1 対象機種は当社支店(出張所)、営業所へお問い合わせください

## ■主な仕様

回線	最大収容チャンネル数	最大96ch	通話モニター	●
回線種別	VR-710 UNV:アナログ/BRI混在収容可能、VR-710P UNV:アナログ/BRI/PRI混在収容可能、VR-710 UNV E:アナログ		セキュリティ機能	●
録音形式	標準(モノラル/ステレオ):G.726 16kbps、高音質(モノラル/ステレオ):G.726 32kbps、最高音質(モノラル/ステレオ):G.711μ-Law		アラーム通知機能	●
送受話分離ステレオ録音	● VR-710 UNV/VR-710P UNV (PRI / BRIのみ・VR-710 UNV Eは不可)		通話データ転送機能	● 別途、オプションの受信ソフトが必要となります
受話器上げ検出	● アナログは回線電圧、PRI / BRIはDch情報による起動		タイマー録音機能	●
音声検出	● アナログラインボード		時刻修正機能	外部接続・SNTP
外部接続起動	● アナログラインボード		クライアントソフト	オプション:VR-LS700(5ライセンス)
最大録音時間(媒体)	約30,000時間(HDD) 標準:モノラル時		クライアントOS	Windows7/Vista/XP
バックアップ時間(媒体)※	約6,000時間(ブルーレイディスク50GB)、約570時間(DVD-RAMディスク) 録音ファイル保存形式:標準モノラル		電源及び消費電力	100V±10V 最大200W
検索項目	日時指定・相手先番号・自番号・発信側区別・通話時間・表示名・再生フラグ・メモ・分界内線番号・オペレータID・オペレータ名(接続回線・接続方式により使用できない場合があります)		寸法・幅×奥行×高さ(mm)	429×500×177(ゴム足含まず)高さ4U
再生機能	送受話分離再生・リピート再生・音声タイムスタンプ・メモの追加・通話のコピー・WAV変換		質量(kg)	約18.5

※VR-710S UNV/UNV E、VR-710PS UNV除く

●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て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2012年4月現在のものです。●仕様は、改良のため予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。



## 株式会社 タカコム

■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082-291-6400  
■福 岡092-431-1942

本社:工場/〒509-5202 岐阜県土岐市下石町西山304-709  
http://www.takacom.co.jp



タカコム株式会社は、品質および環境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