

携帯電話 通話録音システム VR-MP100Dシリーズ

対応キャリア(サービス)

NTTドコモ(通話録音サービス)

携帯電話の

通話内容の記録・確認に コンプライアンス強化に

NTTドコモ「通話録音サービス※1」対応

発信

外出先の通話も

着信

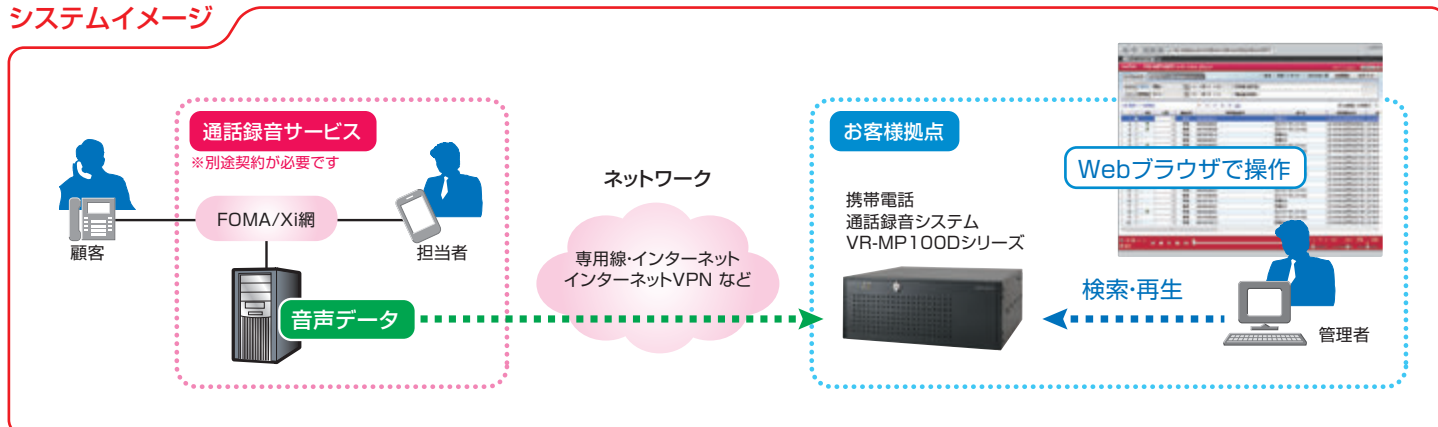
すべて保存・管理!

- Webブラウザで簡単に音声データを検索・再生
- 音声データのバックアップや長期保存に対応※2
- 携帯電話+固定電話の一元管理が可能※2



※1 録音対象:「FOMA/Xi網」利用の携帯端末 ※2 通話録音サーバVR-800VLA SVまたは音声データ集中管理システムVR-800CES (別売)による

システムイメージ



コンプライアンス強化/管理業務の軽減を実現!

通話録音サービスに対応

- NTTドコモ「通話録音サービス」に対応。「通話録音サービス」のサーバに保存されている音声データを受信することで、検索・再生が可能です。
- FOMA/Xi網で録音をするため、携帯電話の機種を問わず録音できます。

最大2,000chの携帯端末を録音

- ハードウェアでのご提供となる「VR-MP100D SV」では、最大250chの録音が可能。250chを超える場合は、ソフトウェアでのご提供となる「VR-MP100D※」で、最大2,000chに対応可能です。※別途、インストール用のサーバが必要

Webブラウザで検索再生

- 音声データの検索再生はWebブラウザ(Internet Explorer 11)で操作ができます。別途ライセンスの必要はありません。
- 検索は「シンプル入力」「詳細入力」を目的に合わせて選択して使用することができます。
- 通話リストは表示項目の選択や表示順を設定したり、各項目でソート機能を利用することができます。

多彩な検索キー

- 携帯電話番号に所有者、表示名(部署名など)の付加情報を登録することにより、登録した情報で検索することが可能になります。

便利なセキュリティ機能

- ユーザーID、パスワード管理により操作制限をかけることができます。また、電話番号グループの設定により担当部署の通話だけに再生操作を制限することができます。

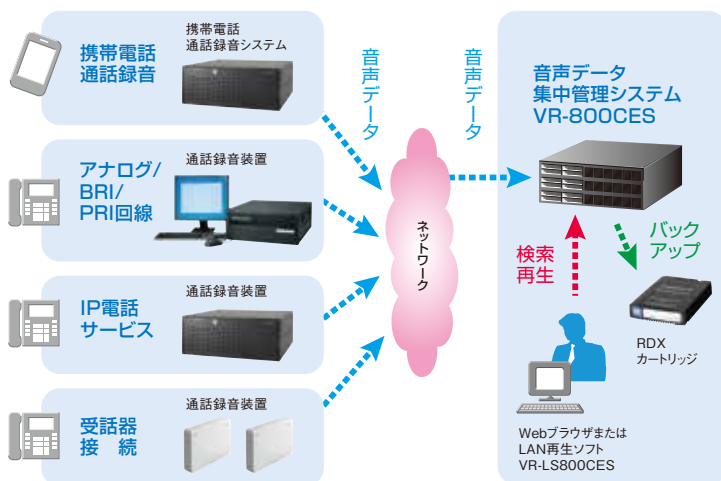
その他機能

- 音声データの録音形式は、標準モノラル/ステレオ(G.726 8kHz 2bit)、高音質モノラル/ステレオ(G.726 8kHz 4bit)、最高音質モノラル/ステレオ(G.711 8kHz 8bit)から選択できます。
- 音声ファイルの自動圧縮機能を搭載、長期保存に対応します。
- ハードディスクは二重化で信頼性を追求。※VR-MP100D SVのみ

携帯電話+固定電話の一元管理/長期保存に対応

- 音声データ集中管理システム VR-800CES(別売品)により、VR-MP100シリーズや通話録音装置※(最大500台)の音声データを収集し、最大約68万時間分の音声データを保存することができます。RDXカートリッジにバックアップが可能です。

※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



機能比較表

タイプ	型名	携帯電話番号ch	保存ファイル数	録音時間
ハードウェア	VR-MP100D SV-50	50ch	最大300万件	最大約50,000時間 (標準モノラル時)
	VR-MP100D SV-150	150ch		
	VR-MP100D SV-250	250ch		
ソフトウェア※	VR-MP100D-50	50ch	最大1億件	サーバ容量に依存
	VR-MP100D-150	150ch		
	VR-MP100D-250	250ch		
	VR-MP100D-500	500ch		
	VR-MP100D-750	750ch		
	VR-MP100D-1000	1000ch		
	VR-MP100D-1500	1500ch		
	VR-MP100D-2000	2000ch		

※ 別途、インストール用のサーバが必要

主な仕様

製品名	VR-MP100D SV (ハードウェア)	VR-MP100D (ソフトウェア ※1)	
対応キャリア(対応サービス)	NTTドコモ(通話録音サービス)		
録音対象	[FOMA/Xi網]利用の携帯端末		
録音	携帯電話番号ch	最大250ch	最大2,000ch
	録音媒体	HDD(RAID1)	
	録音形式	標準モノラル/ステレオ(G.726 8kHz 2bit) 高音質モノラル/ステレオ(G.726 8kHz 4bit) 最高音質モノラル/ステレオ(G.711 8kHz 8bit)	
	録音件数	最大300万件	最大1億件
	録音時間	約50,000時間(標準モノラル時)	サーバ容量に依存
	送受話分離	●	
対応ブラウザ	Internet Explorer 11 ※2/3		
検索再生	検索項目	日時/携帯電話番号/所有者/相手番号/表示名/発着信/通話時間/ 再生フラグ/メモ/分類/グループ選択	
	再生機能	リピート連続/再生範囲指定/再生速度調整/メモの追加/WAVコピー	
設定ソフト対応OS	Windows 10 / 8.1 / 7 SP1 日本語版 ※4		
セキュリティ機能	●		
アラーム通知機能	●		
時刻校正機能	NTP		
OS	Linux		
環境条件	動作時	温度条件 5~40℃、湿度条件 20~85% 結露なきこと	
	保管時	温度条件 -10~50℃、湿度条件 20~85% 結露なきこと	
VCCI	クラスA		
RoHS指令	適合		
電源及び消費電力	100V±10V 最大200W		
寸法(幅×奥行×高さ)	431×520×176mm(突起物含まず) 高さ4U		
質量	約16.9kg		

※1 別途、インストール用のサーバが必要

※2 使用するアドオン:Windows Media Player Ver.12以降

※3 「互換表示」機能にて対応、Windows8.1ではデスクトップアプリ版のみ対応

※4 Windows RT 8.1は対象外

別売品

無停電電源装置 VR-800UPS YTI/VR-800UPS YR

電源異常、停電から通話録音システムを守ります。 ※ハードウェアタイプ「VR-MP100D SV」のみ対応

音声データ集中管理システム VR-800CES

VR-MP100シリーズや通話録音装置※の音声データを収集できます。音声データの保存時間により3タイプからお選びいただけます。

※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

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の検索・再生などの操作ができます。

●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2017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。●本カタログに記載された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。



株式会社 タカコム

■支店/営業所 ■出張所

- 東 京03-5651-2281
- 仙 台022-726-7300
- 大 阪06-6260-4611
- 福 岡092-431-1942
- 札 幌011-271-0225
- 名古屋052-734-6601
- 広 島082-836-3631

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



JQA-1477 JQA-EM1055 JQA-IM1005
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