



承認図

通話録音装置

VR-D160W

株式会社 **タカコム**



仕様書

通話録音装置

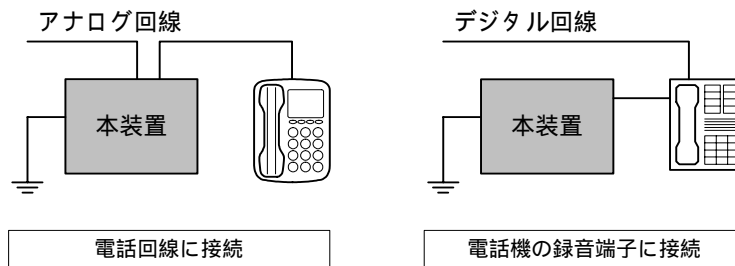
VR-D160W

商品概要

本装置はデジタル録音方式の通話録音装置です。録音された音声はコンパクトフラッシュに保存されます。最大2回線(音源)の録音ができます。

録音されたコンパクトフラッシュをパソコンで検索・再生するためのアプリケーションソフトが標準で添付されています。

代表的な接続方法:



主な機能

1 起動方式

(1) ライン電圧起動

電話回線に接続した場合は、受話器を上げると録音を開始し下ろすと終了します。

(2) 音声起動

音声の有無で録音の開始・終了をします。

(3) 外部起動

本装置外からの信号で録音の開始・終了をします。

2 録音モード

標準のSPモードと、録音時間が約2倍になるLPモードがあります。

3 再生速度

「標準」、「早い」(1.5倍)、「遅い」(0.75倍)の3モードがあります。

4 A, B二つのシステム

システムA・Bをそれぞれ別の回線(音源)に接続する方法(個別方式)と、A・Bが連動し1つの回線(音源)を長時間録音する方法(連結方式)があります。

いずれの方式でも、システムAを再生しながらシステムBで録音、またはその逆も可能です。

4 重要マーク

特定の録音ファイルに重要マークをつけ、重要ファイルだけを再生することができます。また、重要ファイルは通常の操作では消去できないため、誤消去防止になります。

5 インデックス

録音の任意の位置にインデックスを付けることができます。再生時にワンタッチでインデックス間を移動できます。

6 エンドレス録音

1枚のコンパクトフラッシュでエンドレス録音をすることができます。すべて使い切ると古い録音を消しながら新しい録音を記録します。

連結方式のときは、システム間をA B A・・・のように録音します。

7 外部録音装置の制御

本装置と大型録音装置が連動して録音できるように設定・接続することができます。

8 パソコン用再生ソフト

標準添付のアプリケーションソフトをパソコンにインストールすると、本装置で録音したコンパクトフラッシュをパソコンで検索・再生することができます。

9 時計の共有

本装置を複数台数ご利用いただく場合、「親機」を決め時計を合わせます。「子機」は親機の時計を参照します。装置間で時刻が不一致になることを防止できます。

主な仕様

接続回線	回線種類	アナログ電話回線
	回線数	最大2回線
	接続方式	モジュラー接続
録音	録音媒体	コンパクトフラッシュ 32MB～512MB
	起動方式	音声/ライン電圧/外部
	録音時間	コンパクトフラッシュの容量と録音モードの関係は 下表のとおりです

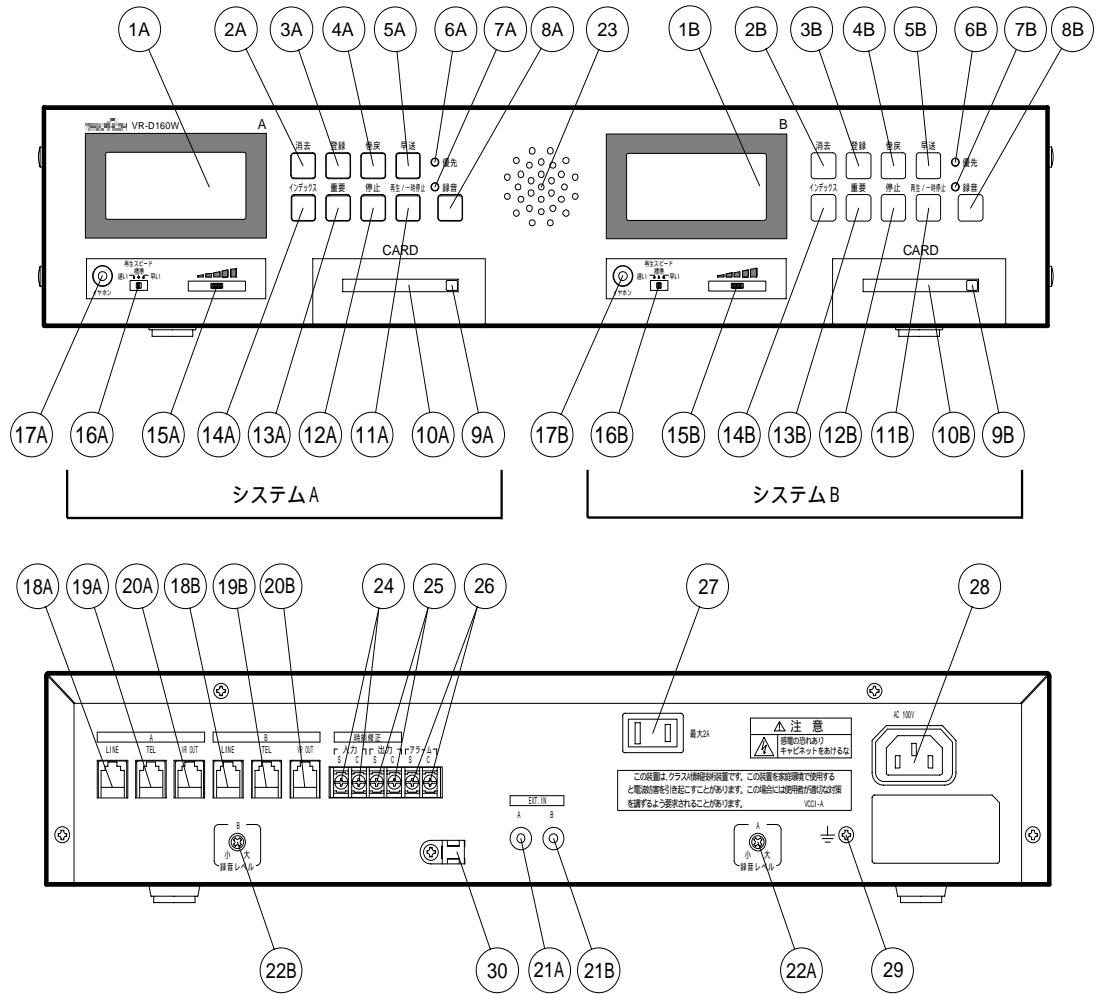
容量	32MB	64MB	128MB	256MB	512MB
SPモード	2時間11分	4時間23分	8時間46分	17時間34分	35時間10分
LPモード	4時間22分	8時間46分	17時間33分	35時間08分	70時間20分

	最大ファイル数	999個(1枚のコンパクトフラッシュに保存できる最大数)
外部入力ジャック	形状	3.5 ミニジャック
	インピーダンス	20k
	入力レベル	-10dBm
外部起動端子	端子位置	電話機ジャックの2,5番ピン
	信号方式	無電圧マークまたはブレイク入力
	接点容量	DC5V, 10mA以上
	接点抵抗	500 以下
時計	精度	月差 ± 5秒(通電時、25)
	停電バックアップ	約3日
AC電源		AC100V ± 10% 50/60Hz
消費電力		最大 11W
ACアウトレット		最大2A
寸法		(幅)430mm × (奥行)185mm × (高さ)88mm
質量		約3.3kg
パソコン用再生ソフト対応OS		日本語版Windows 98 / 98SE / Me / NT4.0 SP6a/ 2000 Professional / XP (NT4.0の場合インターネットエクスプローラ4.0 以上が必要です)

添付品

コンパクトフラッシュ(128MB)	2
モジュラーコード(3m)	2
電源コード	1
配線バイнда	1
取扱説明書(保証書)	1
パソコン用再生ソフト CD-ROM	1

外觀図



番号	名称	番号	名称
1A, 1B	ディスプレイ	16A, 16B	再生スピードスイッチ
2A, 2B	消去ボタン	17A, 17B	イヤホンジャック
3A, 3B	登録ボタン	18A, 18B	回線ジャック
4A, 4B	巻戻ボタン	19A, 19B	電話機ジャック
5A, 5B	早送ボタン	20A, 20B	VR出力ジャック
6A, 6B	優先ランプ	21A, 21B	外部入力ジャック
7A, 7B	録音ランプ	22A, 22B	録音レベルボリューム
8A, 8B	録音ボタン	23	スピーカ
9A, 9B	コンパクトフラッシュ取り出しボタン	24	時刻修正入力端子
10A, 10B	コンパクトフラッシュ挿入口	25	時刻修正出力端子
11A, 11B	再生/一時停止ボタン	26	アラーム端子
12A, 12B	停止ボタン	27	ACアウトレット
13A, 13B	重要ボタン	28	ACインレット
14A, 14B	インデックスボタン	29	接地端子
15A, 15B	再生ボリューム	30	コード止め具