

## ラジオサーバー VJ-20

トップ	製品仕様	主な仕様	製品外観	アクセサリー
-----	------	------	------	--------

※記載されている情報は発表当時のものですので、情報が古かったり、リンクが切れている場合がございますが、ご了承ください。

最新の情報はこちら

### 製品特長

#### お気に入りの講座を逃さない

VJ-20は、ラジオをリアルタイムで聞くだけでなく、録音して聞くという新しい楽しみ方ができます。最大20件までの番組予約が可能ですから、お気に入りのラジオ講座を逃さず楽しめます。

#### 最大20件の予約録音

最大20件の予約録音が可能です。開始時刻 / 終了時刻の指定や、繰り返し方法(一回、毎日、曜日指定の3パターン)の設定ができます。曜日指定では毎週月～金や、毎週水・金などのこまかな指定に対応し、複数の番組予約もカンタンにできます。講座の多い早朝のラジオ番組や深夜放送も漏らさず録音し、あとから聞くことができます。

<input type="checkbox"/> 録音 <input type="checkbox"/> 予約1 <input type="checkbox"/> 設定:ON <input type="checkbox"/> 録送し:曜日指定 <input type="checkbox"/> 開始:19:30 <input type="checkbox"/> 終了:20:30 <input type="checkbox"/> 動作:録音	<input type="checkbox"/> 録音 <input type="checkbox"/> 予約1 <input type="checkbox"/> 設定:ON <input type="checkbox"/> 録送し:曜日指定 <input type="checkbox"/> 開始:19:30 <input type="checkbox"/> 終了:20:30 <input type="checkbox"/> 動作:録音
--	--

#### 簡単ラジオ選曲

地域を選択するだけで、設定も簡単に行えます。また、自動選局や手動選局も対応していますので、こまかな選局も可能です。

<input type="checkbox"/> 録音 <input type="checkbox"/> 予約1 <input type="checkbox"/> 設定:ON <input type="checkbox"/> 録送し:曜日指定 <input type="checkbox"/> 開始:19:30 <input type="checkbox"/> 終了:20:30 <input type="checkbox"/> 動作:録音	<input type="checkbox"/> 録音 <input type="checkbox"/> 予約1 <input type="checkbox"/> 設定:ON <input type="checkbox"/> 録送し:曜日指定 <input type="checkbox"/> 開始:19:30 <input type="checkbox"/> 終了:20:30 <input type="checkbox"/> 動作:録音
--	--

#### 自動時刻修正

時刻に合わせて時刻を微調整できます。

#### 繰り返し聞くことが大切な、語学学習を強力にサポート

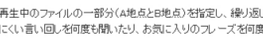
語学上達の早道は、繰り返し学習です。VJ-20には、繰り返し学習するための、便利な機能が満載。語学学習を、強力にサポートします。

#### 快適、再生速度コントロール

自然な音程のまま、50%～200%まで2段階の再生速度コントロールが可能。語学学習など、聞き取りにくい発音や聞き場面に使えます。また、再生速度切換は正面ボタンから簡単に行えます。

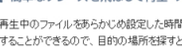
#### 遅いフレーズを繰り返し再生「A-Bリピート機能」

再生中のファイルの一部(A地点とB地点)を指定し、繰り返し再生することができます。聞き取りにくい言い回しや何度も聞きたい、お気に入りのフレーズを何度も聞く事ができます。



#### 簡単なフレーズを飛ばして再生「スキップ機能」

再生中のファイルをあらかじめ設定した時間だけスキップして再生します。再生位置をすばやく移動することができるので、目的の場所を探すときに便利です。タイムスキップする間隔は30秒、1分、10分、30分の5段階から設定できます。



#### 聞き逃したフレーズを素早くリピート「聞き直し再生機能」

再生中に聞き直しボタンを押すと、少し前に戻って再生します。戻る間隔は5秒、10秒、15秒から選択できます。重要なフレーズを聞き逃した際に、ボタンひとつで戻れるので快適です。



#### 頻繁に聞きたいフレーズにしおりをつける「インデックス機能」

インデックスマークをつけることで、一つのファイル内で目的の場所をすぐに探し出すことができます。インデックスマークは録音中でも再生中でもつけることができます。



#### いつでも、どこでも「学習モード」

外出する際の移動時でも、快適に聞けるポータビリティ。家事の合間でも気軽に勉強できる、高音質スピーカー搭載のクレードルを標準装備。

#### 移動時間での学習に最適なポータビリティ

携帯に便利なコンパクトボディ。録りためたラジオ講座を持ち出して、いつでもどこでもコンパクト学習できます。



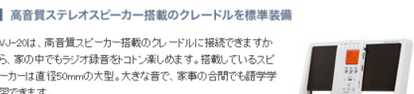
#### 高音質ステレオスピーカー搭載のクレードルを標準装備

VJ-20は、高音質スピーカー搭載のクレードルに接続できますから、家の中でもラジオ録音をコントロールしやすくなります。搭載しているスピーカーは直径50mmの大型。大きな音で、家事の合間でも語学学習ができます。



#### 背面延長アンテナ端子

クレードルに外付けのアンテナを取り付け可能。アンテナを感度の良好な場所に設置することで、本体をお好みの場所に置くことができます。



#### 充実の高度な機能

##### さまざまな用途で使えるICレコーダー機能

ラジオ録音だけでなく、内蔵のステレオマイクを使って録音できます。セミナーの録音などで大活躍します。

##### 高感度ステレオマイク

高感度ステレオマイクを搭載。ノイズの少ないクリアな録音が可能です。リニアPCM録音時はもちろんのこと、MP3録音時においても、その実力を発揮します。

##### 録音レベルコントロール

録音時のレベル調整は、「マニュアル」と「オート」に切り換えます。「マニュアル」では、録音レベルメーターとPEAK表示を使って60段階のきめ細かな調整ができます。

##### リニアPCM録音

オーディオCDレベルの「16bit、44.1kHz、最高21,000Hz」x2のリニアPCM録音が可能。音楽演奏を原音で録音できます。

##### シーンに合わせて選べるマイク感度

録音シーンごとに、マイク感度の切替が可能です。少人数の会議や打ち合わせに適した「口近」と、大人数の会議やセミナーなど、離れた音を録音するのに適した「会議」から選択できます。

##### ノイズを抑えて録音・再生

##### 風切り音や、空調の音を低減する「ローカットフィルター」

録音時に400Hz以下の周波数をカットし、クリアな音を録音します。会議録音で気になる空調設備の音や、屋外での風切り音を低減したいときに効果的です。

##### 再生時の雑音を低減する「音声フィルター再生」

雑音を低減し音声部分の音量をアップして、聞き取りやすく再生します。

##### 便利な録音機能

##### 音声起動録音

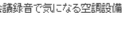
音声を感じて自動的に録音を開始し、音声のない部分で一時的に停止する、音声起動録音機能を搭載。音声感知レベルは1～5段階で切り換えることができます。

##### セルフタイマー録音

録音ボタンを押した後、設定した秒数が経過してから録音を開始します。録音開始時の操作音を解消すると同時に、準備が必要な楽器演奏録音などで使えます。タイマー設定は5秒、10秒、30秒から選択できます。

##### マイクロSDカード対応

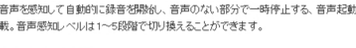
超小型サイズのmicroSDカード、およびmicroSDHCカードに対応。容量アップも簡単なので長時間録音が可能です。また、2GBのmicroSDカードを同梱していますので、ご購入後すぐにお使いいただけます。



##### 環境にやさしい省エネ設計

##### 長時間電池駆動

単3形アルカリ電池1本で長時間駆動が可能。消費電流の大きいラジオ録音時にも、FMで約17時間、AMで約22時間の連続電池駆動を実現しました。



##### パソコンに接続して充電も可能、「エネループ充電電池を同梱」

くり返し使える充電型エネループを同梱。クレードルを使った充電だけでなく、パソコンに接続した充電にも対応しています。また、別売のACアダプターを使えば、コンセントからの充電も可能です。



##### AC駆動対応

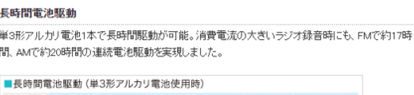
パソコンのUSB端子や別売のACアダプターと接続して、AC駆動も可能です。わずらわしい電池の交換を行うことなく、長時間お使いいただけます。

##### 省電力オートパワーオフ機能

電源ON状態で約15分間、録音も再生もせずに放置しておく、自動的に電源が切れるオートパワーオフ機能を搭載(ON / OFF切替可能)。

##### ミュージックプレーヤーとしても使える

パソコンからMP3/WMA形式の音楽ファイルを本体に取り込めば、ミュージックプレーヤーとしても使えます。本体はUSBマストリックスに対応。パソコンに簡単に近づけてファイルを取り込むことができます。



##### その他の機能

##### ファイル分割機能

本体で録音したファイルの分割ができるので、パソコンを問わずに、不要な部分のカットや必要な部分の抽出ができます。

##### 消去したファイルを復活できる「ごみ箱機能」

消去した音声データがすぐにメモリーから削除せず、一旦ごみ箱フォルダーに移動する機能を搭載。ごみ箱フォルダー内の音声データは、空にするまで保持されるので、誤って消去した音声データの復活が可能です。

##### 操作しやすい「音声ガイド」\*5

録音データの消去や録音モードの切り換えなどの、各種メニューの設定変更を実行した際、音声で操作の完了をお知らせする音声ガイドを搭載。操作ミスを軽減し、メニュー設定を確実に行えます。

##### 目覚まし時計代わりに使える「タイマー予約再生機能」

指定した日時にラジオ放送やmicroSDカード内の音声再生する、「タイマー予約再生機能」を搭載しています。目覚まし時計代わりに使えます。

##### 就寝時に便利な「スリープタイマー機能」

設定した時間が過ぎると自動的に電源が切れる「スリープタイマー機能」を搭載。就寝時などに使えます。

\*1 ラジオ受信時はサウンドEQは無効となります。  
 \*2 外部入力(マイク入力)端子より録音/再生時、内蔵ステレオマイク録音時の周波数特性は、60～20,000Hzとなります。  
 \*3 40%録音時の1回(ファイル)録音時間は最長4時間となります。ただし、30分を超えて連続録音することはできません。また、クレードル以外(パソコン、またはACアダプター)でのAC駆動でラジオ録音を行うと、ノイズが混入する場合があります。  
 \*4 接続が再生可能なWMAファイルは、PCM形式で配信されている音楽データです。DRM10.0 WMAファイルには対応していません。また、AAC形式など、他の形式で配信された音楽データを転入しても再生できません。  
 \*5 音声ガイドは操作の仕方・手順・画面表示を音声でお知らせするものではありません。あくまで操作の完了をお知らせすることを目的としたものです。

※本製品が録音したものは、他人に対して売渡すなどの場合は、著作権法上、権利者に無断で使用できません。  
 ※microSD/microSDHCはSDアソシエーションの商標です。  
 ※エネループは三洋電機の登録商標です。  
 ※本製品はイメージです。  
 ※画面はハズミ合成です。