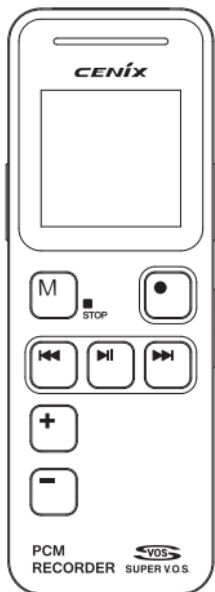


BESTOJAPAN

仕掛け録音ボイスレコーダー 31日タイプ

取扱説明書

型番:TOP-10



このたびはベセトジャパンの商品をお買い上げいただきありがとうございました。
正しくお使いいただくため、ご使用の前にこの取扱説明書を必ずお読み下さい。

目次

■はじめに	03
各部名称	04
■製品構成/仕様	05
■製品特長	06
■録音モードの説明	07
■録音待機時間31日の説明	08
■充電する	09
■電源のオンオフ	10
■録音する(SVOS音声監視モード)	11
録音ファイルについて	12
■録音する(NOR通常録音モード)	13
通常モードの録音一時停止方法	14
■便利な録音方法	15
録音残量表示	15
録音モニター	15
録音ファイル番号変更	16
■再生方法	17
■各種リピート再生方法	19
区間リピート再生方法	19
1ファイル/フォルダ内ファイルを繰り返す	20
■音量の調整	21
■再生中の便利な機能	22
再生中の一時停止	22
再生スピードの変更	23
ノイズフィルターの使用	24
検索再生	25
■録音ファイルの消去	26
1件消去の場合	26
フォルダ内全件削除の場合	27
フォーマットを行う	28
■各種設定	29
音質設定	30
VOS設定	31
録音ファイル保存時間指定設定	32
パスワード設定	33
日付設定	34
フォーマット	35
■電話機録音キット接続方法	36
接続方法	36
録音方法	37
■イヤマイクの使用	37
■PCとの接続	38
PC 画面上の録音番号と本体液晶表示のずれ	39
■保証書	40

はじめに

■安全事項の注意

ご使用の前にこの安全上の注意をよくお読みの上、正しくお使いください。ここに示した注意事項は、安全に関する重大な内容を記載していますので必ず守ってください。製品の誤った使い方による損害には責任を負いかねます。

警告/注意 表示の意味

- ⚠ 警告:取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負うことが想定されることを示します。
⚠ 注意:取扱いを誤った場合、使用者が障害を負うことや物的障害の発生が想定されることを示します。

⚠ 警告



お客様自身による分解・修理・改造はしないでください。



航空機など電子機器の使用が制限されている場所でのご使用でのご使用はお止めください。



本体の中に水や異物を入れないでください。
発熱・発火の原因となります。



本体の中に水や異物を入れないでください。
発熱・発火の原因となります。

⚠ 注意

落としたりぶつけたりして、強い衝撃を与えると故障や誤作動の原因となります。

次のような場所に置かないでください。
 温度が40°C以上の場所 暖房機器の近く
 お風呂のような湿度の高い場所 ほこりの多い場所 窓の閉まった車中



長時間使用しない時は、バッテリーを抜いて保管してください。液漏れの原因となります。

録音内容について

放送を録音したもの、ダウンロードした音楽は個人で楽しむほか商業目的で使用することは禁止されています。

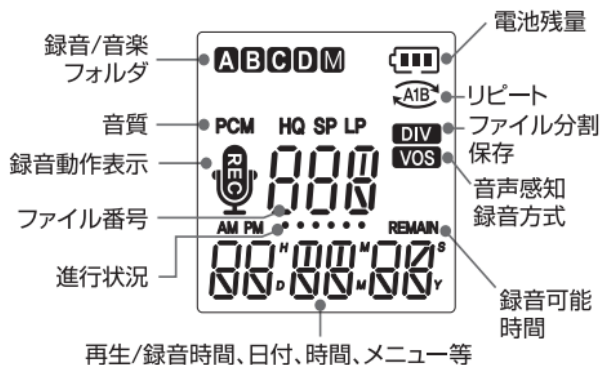
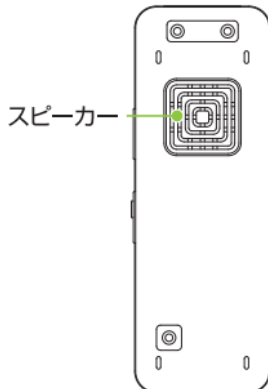
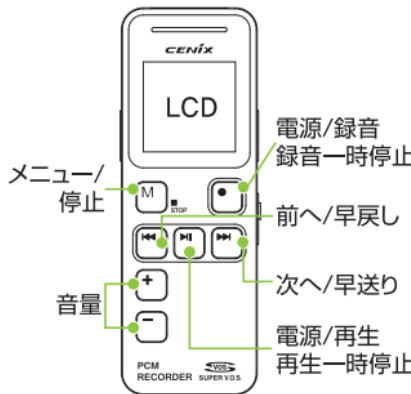
録音に関する注意

本製品は万全の体制にて製造されています。しかしながら万が一製品の不具合もしくは諸事情により録音ができないかった場合でも当社では一切の責任を負うことはできません。念のため大事な録音に関してはためし録音をお勧めいたします。

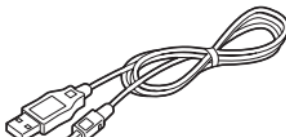
録音内容に関する注意

本製品に録音した内容は機器の故障、誤動作、衝撃等で消滅、または再生ができなくなる可能性があります。また修理等でも内容が消滅してしまうことがあります。大切な録音は他の機器にバックアップを取ることをお勧めいたします。また万が一消滅、再生不可能となった場合でも当社では一切その責任を負うことができませんのでご了承ください。

各部名称



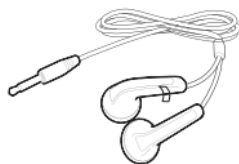
構成品/仕様



USBケーブル



イヤマイク



イヤホン



取扱説明書

別売



商品名:電話機録音キット(TEL-200)
構成品:テレホンアダプタ、オーディオケーブル
販売価格:1680円(税込み)

録音時間	録音モード	4GB	8GB	16GB			
	PCM	24Hrs	48Hrs	72Hrs			
	HQ	65Hrs	130Hrs	195Hrs			
	SP	130Hrs	260Hrs	390Hrs			
	LP	520Hrs	1040Hrs	1560Hrs			
モード別 バッテリ持続時間	通常録音	約15時間					
	音声待機	31日					
	電話接続待機	70日					
使用環境	0~40℃						
電源	リチウムバッテリー、300mA						
対応OS	Windows 2000/XP/Vista/7/8						
大きさ/重量	32.5(W)x92.5(H)x15.5(D) 30g						

製品特長

音声監視録音(仕掛け録音)とは…本製品は録音ボタンをその都度押す必要が無く、録音したい場所に本機器を置いて周辺に音声が発生したときに自動的に録音を開始、停止する機能です。

■SVOS(Super Voice Operated System)

音声を感知して録音を開始および停止します。また、SVOS設定時の録音待機中の消費電力は極めて少なく、通常31日(約720時間)待機状態を維持できます。

■ALC(Auto Level Control)

自動的に入力された音声レベルを調整します。大きい音や小さい音をある程度一定音量で録音できるようにマイク感度を自動的に調整します。

■PCM録音機能

音楽CDと同等の録音品質をもつ録音方式です。

■暗証番号設定機能

録音したファイルを他人に聞かれたくない場合、本機器の操作にロックをかけることができます。

■充電式リチウムバッテリー

■日付・時間の設定

■外部入力端子装備

外部入力端子があるため別売の外部マイクや電話機録音キットが使用できるなど拡張機能が使えます。

■PCとのUSB接続

PCIに接続して録音内容をPCへバックアップすることができます。

録音モードの説明

本機器は通常のボイスレコーダーとしての録音と音声監視(仕掛け録音)としての録音とモードが異なります。

モードの変更は側面のスライドスイッチで行います。

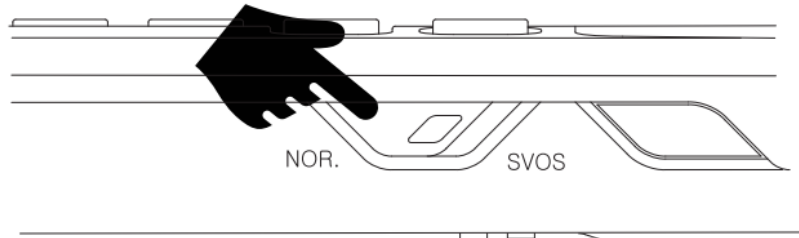
SVOS音声監視モード:

録音監視状態から何らかの音が感知されると自動的に録音、無音状態になると録音を停止して再び監視状態になります。

NOR通常録音モード:

通常の録音操作になります。録音ボタンで録音開始、停止を行います。

SVOS音声監視モード

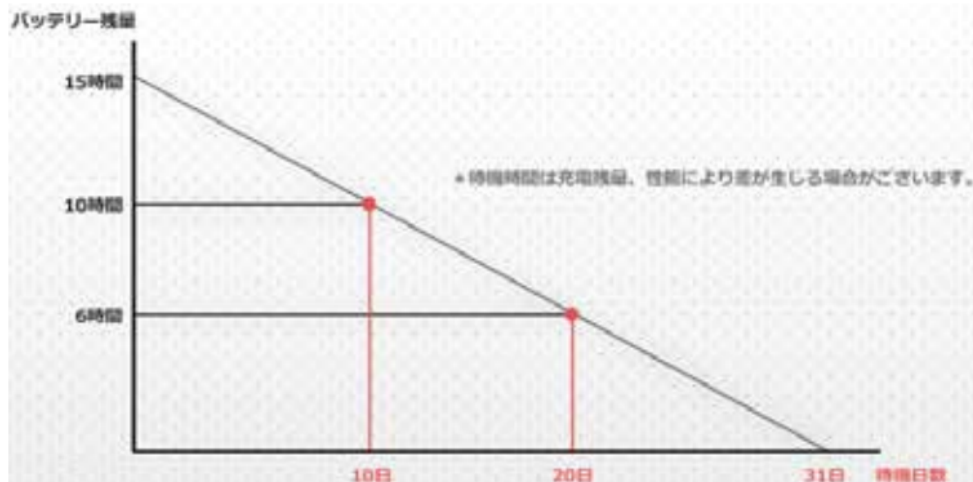


NOR通常録音モード

録音待機時間31日の説明

本製品は満充電状態からSVOS音声監視モードにした状態で約31日間持続します。

これは音声待機状態のみの持続時間です。実際は設置から何らかの音声を感知すると録音/停止動作が入ります。録音/停止動作が入るとそれに比例して持続時間が短くなります。



■状況別のバッテリー使用時間（満充電のSVOS録音基準）

【状況1】まったく音がない場合

- 約31日間、音声感知の待機状態がON

【状況2】一日平均1時間ほどの音が聞こえた場合

- 約10日間録音が可能です。

【状況3】一日平均2時間ほどの音が聞こえた場合

- 約6日間録音が可能です。

【状況4】10日は無音の状態で、10日後から音が聞こえた場合

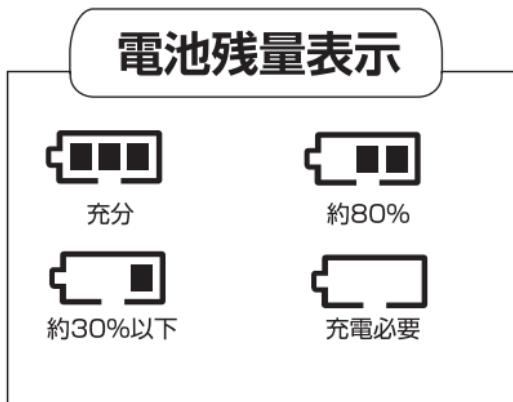
- 約10時間録音可能です。

【状況5】20日は無音の状態で、20日後から音が聞こえた場合

- 約6時間録音可能です。

充電する

ご購入後初めてご利用になる場合は必ず充電を行ってから使用を開始してください。充電はPC通信用の専用USBケーブルを利用します。



NOTE:

満充電まで1時間30分ほどかかります。

電源のオンオフ

電源のオンオフは録音モードにより異なります。

SVOR音声監視モードの場合:

録音モードスイッチをSVOS音声監視モードにした時点で監視状態が開始されます。電源オンオフ操作は必要ありません。

※録音した内容を聴く場合は録音モードボタンをNOR通常録音モードにしてから電源をオンしてください。

NOR通常録音モードの場合:

再生ボタンを1秒以上長押しすると電源が入ります。

電源を切る場合は再度再生ボタンを1秒以上長押します。

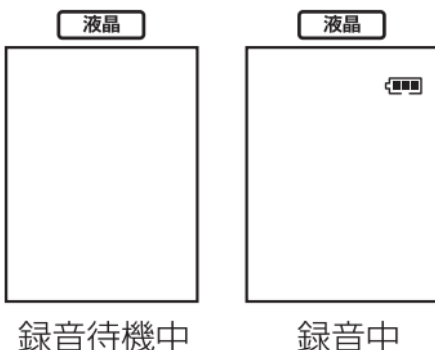
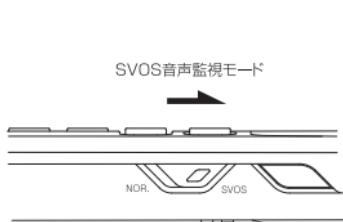


NOTE:

1分間、本機器を何も操作しない時は自動的に電源が切れます。

録音する(SVOR音声監視モード)

録音モードスイッチをSVOS方向へスライドさせます。
この状態で音声があれば自動的に録音と停止を繰り返します。
液晶表示も表示しません。

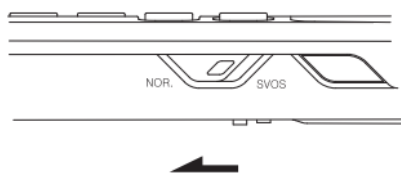


録音待機中

録音中

録音中を示す表示は電池残量表示が点灯している時は録音中、残量表示が消灯時は待機状態であることが判断できます。

音声監視録音を終了するには録音モードスイッチをNOR方向へスライドさせて下さい。



録音する(SVOS音声監視モード)

録音ファイルについて

録音ファイルは録音開始から録音自動停止で1ファイルになります。
そのため音声監視モードでの長時間録音は録音ファイルが多数作成されます。

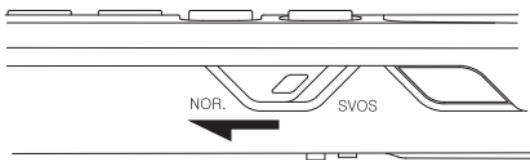
名前	更新日付	種類	サイズ
001-SVOS.mp3	14:52 2016/2/24	形式: MP3	1,372 KB
002-SVOS.mp3	14:52 2016/2/24	形式: MP3	26,467 KB
003-10sec.mp3	14:52 2016/2/24	形式: MP3	300 KB
004-SVOS.mp3	14:52 2016/2/24	形式: MP3	236,945 KB
005-SVOS.mp3	14:52 2016/2/24	形式: MP3	26,428 KB
006-SVOS.mp3	14:52 2016/2/24	形式: MP3	11,138 KB
007-SVOS.mp3	14:52 2016/2/24	形式: MP3	11,138 KB
008-SVOS.mp3	14:52 2016/2/24	形式: MP3	9,461 KB
009-SVOS.mp3	14:52 2016/2/24	形式: MP3	25,323 KB
010-SVOS.mp3	14:52 2016/2/24	形式: MP3	9,228 KB
011-SVOS.mp3	14:52 2016/2/24	形式: MP3	13,308 KB
012-SVOS.mp3	14:52 2016/2/24	形式: MP3	6,046 KB
013-SVOS.mp3	14:52 2016/2/24	形式: MP3	1,778 KB
014-SVOS.mp3	14:52 2016/2/24	形式: MP3	921 KB
015-SVOS.mp3	14:52 2016/2/24	形式: MP3	3,787 KB

NOTE:

監視録音の場合は録音品質HQモードのみになります。

録音する(NOR通常録音モード)

録音モードスイッチをNOR方向へスライドさせます。



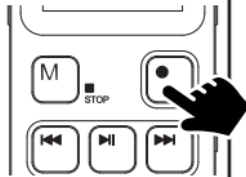
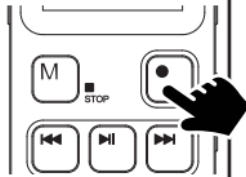
通常モードの録音方法

操作説明	ボタン操作	液晶
録音ボタンを1秒以上長押しすると自動的に電源が入り録音が開始されます。	A diagram of a control panel with several buttons. A large, central recording button is highlighted with a hand icon pointing to it. Other buttons include M, STOP, and various playback controls.	An LCD screen displaying recording information. It shows a microphone icon, the letter 'A', the word 'HQ', the number '00:1' (indicating the current recording number), and the time '00:00:06' (indicating the recording duration).
録音を停止するにはMボタンを押します。	A diagram of a control panel with several buttons. The 'M' button is highlighted with a hand icon pointing to it. Other buttons include STOP and various playback controls.	

録音する(NOR通常録音モード)

通常モードの録音一時停止方法

録音を一時停止した場合は同じ録音ファイルで保存されます。

操作説明	ボタン操作	液晶
録音中に録音ボタンをもう一度押します。		 A HQ 001 00'00"06"
録音を再開するには再度録音ボタンを押します。 録音が再開されます。		

NOTE:

本機器の録音ファイルはA,B,C,Dフォルダにそれぞれ999ファイルまで録音できます。Aフォルダで999ファイルに達した場合は次のBフォルダに自動的に移行して録音を継続します。

すべてのフォルダに999ファイル達した場合や録音メモリ時間を使い切った場合は下記のような「FULL」表示が表示されそれ以上録音ができません。

不要なファイルを消去して下ください。

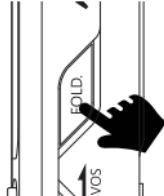


この表示の場合、これ以上録音ができません。

便利な録音方法

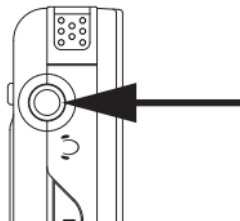
●録音残量表示

録音中の液晶表示が経過時間から録音可能な残時間表示になります。

操作説明	ボタン操作	液晶
<p>録音中にFOLDボタンを2秒以上長押しします。 録音残時間表示は1時間単位でおおよその残り時間が表示されます。 しばらくすると通常表示に戻ります。 PCM録音のみ、分秒で表示されます。</p>		

●録音モニター

録音中にイヤホンを使用するとマイクに入力されている音声がイヤホンで確認できます。



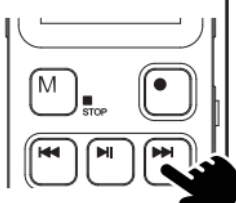
録音の大きさを確認するのに便利です。

便利な録音方法

●録音ファイル番号変更

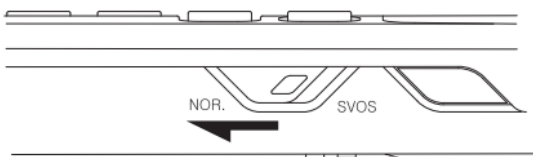
録音中に録音番号を更新することができます。

一度録音を停止して再度録音を再開するよりも素早く番号を更新することができます。

操作説明	ボタン操作	液晶
録音中に早送りボタンを1回押します。 。		

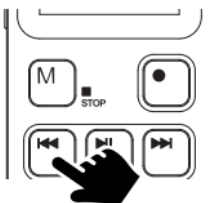
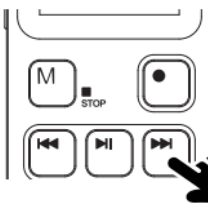
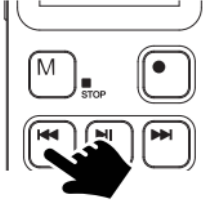
再生方法

録音したファイルを再生するにはNOR通常録音モードに移行してから行います。録音モードスイッチをNOR方向へスライドさせます。



操作説明	ボタン操作	液晶
電源が入った状態で再生ボタンを押します。	A diagram of a control panel with various buttons. A large black arrow points to the central 'PLAY' button.	An LCD screen displaying playback information. The top left shows 'A'. The main display shows 'HQ' above '00:1' and '00:00:16' below it. A battery icon is in the top right corner.
再生を停止するにはMボタンを押します。	A diagram of a control panel with various buttons. A large black arrow points to the 'M' button, which is labeled 'STOP' below it.	
再生を早送りする場合は再生中に早送りボタンを押し続けると早送りされます。	A diagram of a control panel with various buttons. A large black arrow points to the right-pointing 'FF' button.	

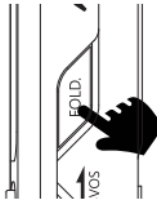
再生方法

操作説明	ボタン操作	液晶
再生を早戻しする場合は再生中に早戻しボタンを押し続けると早戻しされます。		
再生中に別のファイル選択する場合は早送りボタンを押すと次のファイル番号が再生されます。		
再生中に別のファイル選択する場合は早戻しボタンを押すと前のファイル番号が再生されます。		

各種リピート再生方法

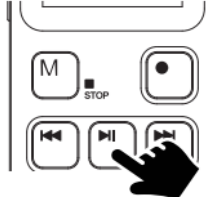
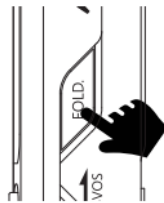
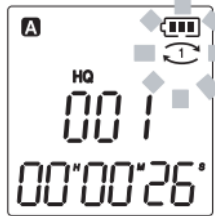
①区間リピート再生方法

指定した場所のみ繰り返し再生をします。

操作説明	ボタン操作	液晶
再生中に繰り返し再生したい始点でFOLDボタンを押しこみます。		 <p>A PCM 00:1 00:00*10*</p>
繰り返し再生の終点で再度FOLDボタンを押しこむと区間リピートを行います。		 <p>A PCM 00:1 00:11*10*</p>
繰り返し再生を解除するにはFOLDボタンを押すと通常再生に戻ります。		

各種リピート再生方法

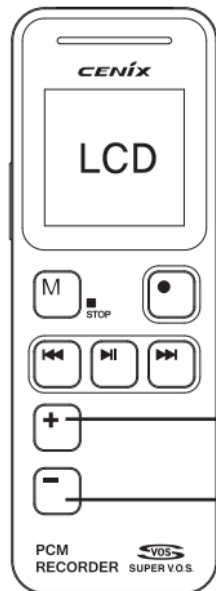
②1ファイル/フォルダ内ファイルを繰り返す

操作説明	ボタン操作	液晶
再生一時停止中にFOLDボタンを2秒長押したびに1ファイル繰り返し→フォルダの繰り返し→繰り返し解除の設定ができます。	 	  

音量の調整

再生音量の調整は音量ボタンで行います。

録音の音量は調整できません。

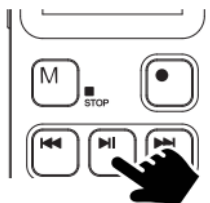


音量を上げる

音量を下げる

再生中の便利な機能

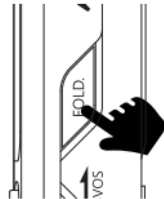
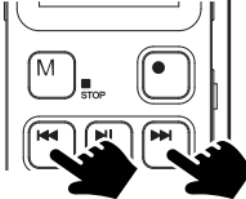
●再生中の一時停止

操作説明	ボタン操作	液晶
<p>再生中に一時停止ボタンを押します。</p> <p>再生が一時停止されます。</p>		
<p>再度一時停止ボタンを押すとその場から再生が再開されます。</p>		

再生中の便利な機能

●再生スピードの変更

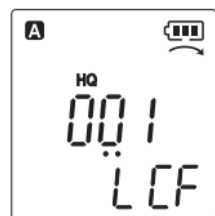
再生するスピードが70、80、90、100(通常)、110、120と変更できます。

操作説明	ボタン操作	液晶
再生中にFOLDボタンを2秒以上長押しします。		
早戻し/早送りボタンを押すたびに再生スピードの数字が変更されます。 調整は遅い再生が70、80、90 早い再生が110、120になります。		
<p>再生スピードについて 通常再生を100としています。 再生スピードが約70%の遅い速度～120%の早い速度まで選択できます。</p>		

再生中の便利な機能

●ノイズフィルターの使用

再生音が聴きやすくなるよう再生音にフィルターをかけることができます。

操作説明	ボタン操作	液晶
再生中に録音ボタンを押すたびに LCF→VOICE→NOR→と切り替わります。		

フィルター効果について

LCF:低音をカットして再生します。

VOICE:おもに人の声(1kHz)を強調します。

NOR:フィルターはオフになります。

再生中の便利な機能

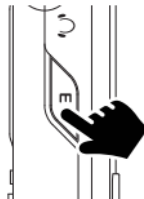
●検索再生

ファイル頭5秒間のみ再生をします。ファイル内容を把握するのに便利です。

操作説明	ボタン操作	液晶
<p>再生/録音が停止した状態で、 FOLDボタンを1秒以上長押しします 。すべてのファイルを次々に5秒間だけ 再生します。 そのまま再生を続けたい場合は再生 ボタンを押すと再生が継続されます。</p>		

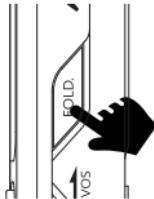
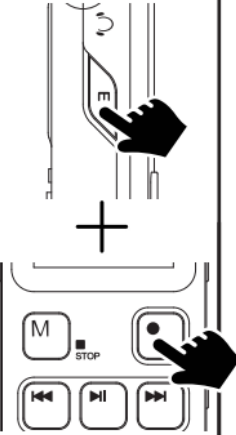
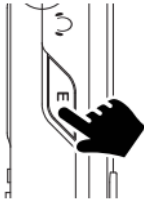
録音ファイルの消去

1件消去の場合

操作説明	ボタン操作	液晶
<p>再生/録音が停止状態でファイルを選択後、Eボタンを2秒以上長押しするとERASEが表示され、ファイル番号が点滅されます。</p> <p>もう一度Eボタンを短く押すと削除されます。</p>		
※ファイル番号が点滅している間は確認の為再生されます。		

録音ファイルの消去

フォルダ内 全件消去の場合

操作説明	ボタン操作	液晶
再生/録音が停止状態でFOLDボタンを押しながら削除したいフォルダを選択します。		
Eボタンを押しながら録音ボタンを同時に3秒以上長押しします。 液晶表示に「ALL ERASE」の表示が出るのを確認してボタンを離します。		
液晶表示「ALL ERASE」が表示されている間に再度Eボタン押すとフォルダ内のファイルがすべて消去されます。		

録音ファイルの消去

フォーマットを行う

ABCDすべてのフォルダの録音および設定が初期状態に戻ります。

操作説明	ボタン操作	液晶
<p>再生/録音が停止状態でMボタンを2秒長押しするとメニュー modeに切り替わります。 早戻し/早送りボタンで6のFORMATにあわせ、再生ボタンを押します。</p>	 	
<p>早戻し/早送りボタンでYESに合わせ 再生ボタンを押すとフォーマットを実行します。 フォーマットが完了すると電源はオフになります。</p>		

注意!

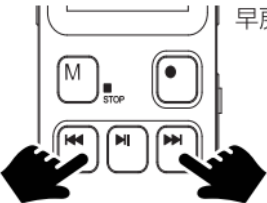
消去、およびフォーマットにて消去されたファイルは復元できませんので
ご注意ください。

各種設定

本機器は下記の機器設定が可能です。

操作説明	ボタン操作	液晶
<p>再生や録音が停止している状態でMボタンを2秒以上長押しします。</p> <p>最初の設定項目「フォルダの設定」が表示されます。</p>		

早戻し/早送りボタンを押すたびに設定項目が変わります。



1 REC 音質設定 → 2 VOS VOS設定 → 3 dIVide 録音ファイル保存時間設定 → 4 SECURI パスワード設定 → 5 dRTE 日付設定

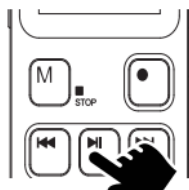
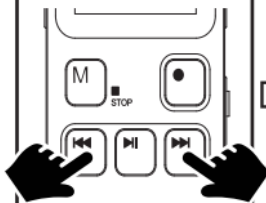
6 FORMAT フォーマット → 音質設定

*通常画面に戻るにはMボタンを押します。

各種設定

①音質設定

録音ファイルの音質を設定します。

操作説明	ボタン操作	液晶
音質設定画面で再生ボタンを押します。		
早戻し/早送りボタンで音質を選択し、再生ボタンを押して決定します。		

詳細

録音モードは音質と録音時間の兼ね合いになります。

高音質ほど録音時間は短くなります。

(録音モードごとの録音可能時間は仕様を参照ください。)

P(PCM):最高音質WAV形式 352kbps

HQ:高音質 128kbps MP3形式

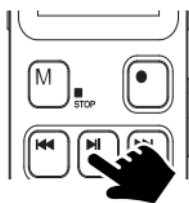
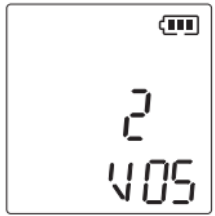
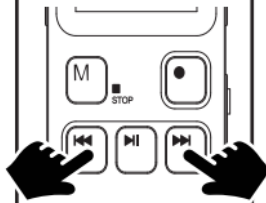
SP:通常音質 64kbps MP3形式

LP:長時間音質 32kbps MP3形式

各種設定

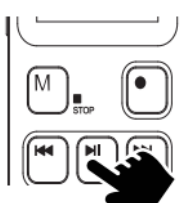
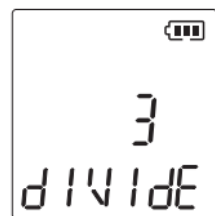
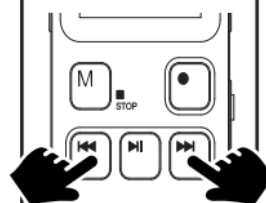
②VOS設定

音声感知録音の設定を行います。

操作説明	ボタン操作	液晶
VOS設定画面で再生ボタンを押します。		
早戻し/早送りボタンで選択し、設定が完了したら再生ボタンで決定します。		[OFF] [ON]
詳細 VOS音声感知録音は無音時には録音を一時停止し、音声がある時のみ録音をします。ここで設定するVOS音声感知録音はSVOS音声監視(仕掛け録音)とは異なり通常の録音一時停止となります。 録音ファイルは1つになりますが無音時の録音一時停止中も録音と同等のバッテリを消費します。		
*VOSが設定されると通常画面時の右側にVOSと表示されるようになります。		

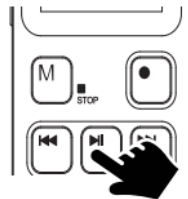
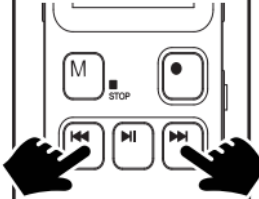
各種設定

③録音ファイル保存時間指定設定

操作説明	ボタン操作	液晶
録音ファイル保存時間指定画面で再生ボタンを押します。		
早戻し/早送りボタンで保存時間を選択し、設定が完了したら再生ボタンで決定します。		[OFF] [60] [120]
<p>詳細 設定がOFF時でも下記のような時間単位で保存されます。 P(PCM):6時間 HQ:10時間 SP:10時間 LP:10時間</p> <p>*保存時間の設定をすると通常画面時の右側にDIVと表示されるようになります。</p>		

各種設定

④パスワード設定

操作説明	ボタン操作	液晶
パスワード設定画面で再生ボタンを押します。		
設定が完了したら再生ボタンで決定します。 ONの場合、巻き戻し/早送りボタンで数字を決め、再生ボタンで決定します。 。3桁の数字すべて同じ方法で進んで下さい。		
詳細 パスワードを忘れた場合、パスワード入力画面でEボタンと再生ボタンを同時に長押ししますとパスワードが解除されます。		

各種設定

⑤日付設定

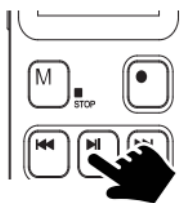
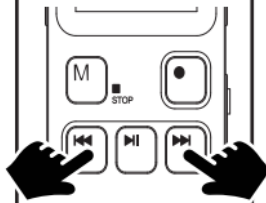
現在の時間及び日付を設定します。

操作説明	ボタン操作	液晶
パスワード設定画面で再生ボタンを押します。		
日付、時間表記、時間の順に設定します。 巻き戻し/早送りボタンで数字を決め、 再生ボタンで決定します。数字すべて 同じ方法で進んで下さい。		
詳細 時間表記設定画面		
時間設定画面		

各種設定

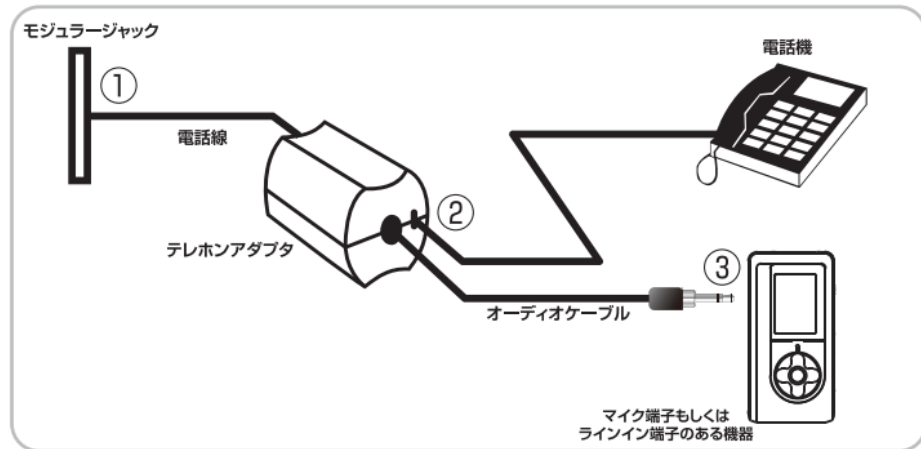
⑥フォーマット

すべてのファイルを削除し、設定を初期化します。

操作説明	ボタン操作	液晶
パスワード設定画面で再生ボタンを押します。		
YESを選択し、再生ボタンを押すと初期化され、電源がOFFになります。		[NO] [YES]

電話機録音キット接続方法(別売オプション)

下図のように付属のテレホンアダプタを電話回線と電話機の間に接続します。
本機器のマイク端子と接続して録音モードをSVOSにすると電話の会話が自動的に録音されるので便利です。



接続方法

①テレホンアダプターの4極モジュラーケーブルを家庭の電話モジュラージャックに挿入します。



家庭の電話モジュラージャック

②電話機と既存の電話線を電話機録音キットのモジュラージャックに挿入します。

③付属のオーディオケーブルを使用して電話機録音キットとボイスレコーダーのマイク端子に接続します。

電話機録音キット接続方法

録音方法

録音モードをSVOS音声監視録音にセットすると電話がかかってくると自動的に録音を開始します。

通常モードでは通話が開始されたら録音を手動で開始してください。

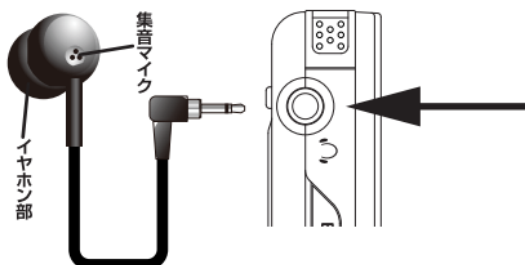
注意:

回線の間で音声を抽出する接続方法ですので電話機によっては使用できない可能性があります。

また、交換機を通すビジネスフォンやデジタル回線は使用できません。

イヤマイクの使用

付属のイヤマイクを使用すると電話会話を集音マイクから録音することができます。



- ①イヤマイクをボイスレコーダーのマイクジャックに接続し、イヤホン部を耳につける。
- ②ボイスレコーダーの録音ボタンを押し、イヤホンをつけたほうの耳で電話の会話をを行うと集音マイクから録音がされる。

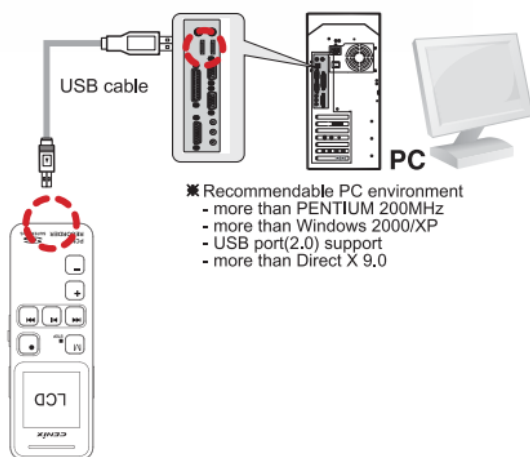
PCとの接続

PCと接続するとリムーバブルディスクとして認識し、一般的なUSBメモリと同様の操作が可能です。



MUSICフォルダはMP3音楽ファイル専用のフォルダです。

フォルダ設定時の表示がないフォルダ設定で再生される内容を収録します。



本機器はUSB接続にて録音内容を表示、コピーを行うことができます。

ファイルの削除もPC操作にて行うことができます。PCでファイルを削除した場合は欠番となります。そのため本機器の液晶表示に表示される録音番号はPC上のファイル一覧とは一致しません。

PCとの接続

PC 画面上の録音番号と本体液晶表示のずれ

本機器はUSB接続にて録音内容を表示、コピーを行うことができます。

ファイルの削除もPC操作にて行うことができます。PCでファイルを削除した場合は欠番となります。そのため本機器の液晶表示に表示される録音番号はPC上のファイル一覧とは一致しません。

名前	更新日時	種類	サイズ
301-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	1,372 KB
302-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	28,497 KB
303-SV05.mp3		WMA サウンド	883 KB
304-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	22,945 KB
305-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	28,828 KB
306-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	13,188 KB
307-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	11,330 KB
308-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	9,691 KB
309-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	25,333 KB
310-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	9,338 KB
311-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	13,268 KB
312-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	8,848 KB
313-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	3,739 KB
314-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	931 KB
315-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	3,787 KB

削除



名前	更新日時	種類	サイズ	
001-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	1,372 KB	001
002-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	28,497 KB	002
003-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	9,691 KB	003
004-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	25,333 KB	004
005-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	9,338 KB	005
010-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	13,268 KB	
011-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	8,848 KB	
012-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	3,739 KB	
013-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	931 KB	
014-SV05.mp3		MP3 形式サウンド	3,787 KB	010

この場合の液晶表示の録音件数は1~10件になります。