


SONY®

4-438-472-03(1)

ICレコーダー

取扱説明書

お買い上げいただきありがとうございます。

 **警告** 電気製品は安全のための注意事項を守らないと、火災や人身事故になることがあります。

この取扱説明書には、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱いかたを示しています。

この取扱説明書をよくお読みのうえ、製品を安全にお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるところに必ず保管してください。

保証書は、裏面に印刷されています。

準備する

録音する

再生する

消去する

編集する

FMラジオを聞く

メニューについて

パソコンを活用する

その他／困ったときは

ICD-UX533F

警告 安全のために

事故を防ぐために次のことを必ずお守りください。

- 安全のための注意事項を守る
- 故障したら使わない
- 万一異常が起きたら、お買い上げ店またはソニーサービス窓口にて修理を依頼する

警告表示の意味

この取扱説明書では、次のような表示をしています。表示の内容をよく理解してから本文をお読みください。

危険

この表示の注意事項を守らないと、火災・感電・破裂などにより死亡や大けがなど人身事故が生じます。

警告

この表示の注意事項を守らないと、火災・感電などにより死亡や大けがなど人身事故の原因となります。

注意

この表示の注意事項を守らないと、感電やその他の事故によりけがをしたり周辺の家財に損害を与えたりすることがあります。

注意を促す記号



火災



感電

行為を禁止する記号



禁止



分解禁止



ぬれ手禁止



接触禁止



下記の注意事項を守らないと火災・感電により死亡や大けがの原因となります。

運転中は使用しない

- 自動車、オートバイなどの運転をしながらヘッドホンなどを使用したり、細かい操作をしたり、表示画面を見ることは絶対におやめください。交通事故の原因となります。
- また、歩きながら使用するときも、事故を防ぐため、周囲の交通や路面状況に充分ご注意ください。



禁止



内部に水や異物を落とさない

水や異物が入ると火災や感電の原因となります。万一、水や異物が入ったときは、すぐに電池を抜き、お買い上げ店またはソニーサービス窓口にご相談ください。



禁止



湿気やほこり、油煙、湯気の多い場所や、直射日光のあたる場所には置かない

火災や感電の原因となることがあります。とくに風呂場では絶対に使用しないでください。



禁止



雷が鳴りだしたら、電源プラグに触れない

感電の原因となります。



接触禁止

マニュアルについて



紙で見る

本書(取扱説明書)

ICレコーダーの詳細操作情報を記載しています。

クイックスタートガイド(別冊)

ICレコーダーの基本操作(録音・再生・消去)や上手に録音、再生するための情報などを記載しています。



パソコン
スマートホン
タブレットで見る

ヘルプガイド

パソコンでICレコーダーを楽しむ情報も含めた詳細な情報や、困ったときの対処方法を調べることができます。(→ 156ページ)

また、外出先などでスマートホンやタブレット端末でも調べることができます。

ICレコーダー サポート・お問い合わせページ(→ 156ページ)

トラブルの解決方法や接続機器の互換性情報、最新情報を掲載しています。

Sound Organizerヘルプ(→ 119ページ)

Sound Organizerの使いかたについて詳しく記載しています。

目次

安全のために.....	2
警告表示の意味.....	2
▲ 警告	3
マニュアルについて.....	4

準備する

箱の中身を確認する.....	9
各部のなまえ.....	10
表示窓について.....	12
充電する.....	21
パソコンを使って充電する.....	21
USB ACアダプターを使って充電する.....	23
電源を入れる.....	24
電源を入れる.....	24
電源を切る.....	24
時計を合わせる.....	25
電池を充電後すぐに時計を合わせる.....	25
メニューを使って時計を合わせる.....	26
microSDカードを入れる.....	28

フォルダ、ファイル、タブ、メモリーを選ぶ.....	30
フォルダとファイルを選ぶ.....	30
タブを選ぶ.....	31
メモリーを切り換える.....	32
誤操作を防止する(ホールド).....	34

録音する

録音を始める.....	36
録音を止める.....	37
録音レベルガイドについて.....	37
録音中の音をモニターする.....	38
その他の操作.....	38
録音の設定を変える.....	39
用途に合わせた録音シーンを選ぶ.....	39
MYシーンの設定項目をお好みに編集する.....	41
個別の録音設定項目を変更する.....	41
音がしたとき自動録音する — VOR (Voice Operated Recording)録音.....	44
接続して録音する.....	46
外部マイクをつないで録音する.....	46
他の機器の音声を録音する.....	48

再生する

再生を始める.....	50
再生を止める.....	50
その他の操作.....	51
再生の設定を変える.....	52
再生音の雑音を低減して音声を聞きやすくする	
— ノイズカット機能.....	52
録音を書き起こす(書き起こし用再生).....	53
再生速度を調節する — DPC (Digital Pitch Control).....	55
音質を切り換える(エフェクト).....	56
再生モードを変える.....	57
より便利な再生方法.....	59
高音質で再生する.....	59
再生中に早送り/早戻しする	
— キュー/レビュー.....	59
聞きたいところをすばやく探す	
— イージーサーチ機能.....	60
カレンダーから録音した日付を選んで再生する ..	62
希望の時刻に再生を始める — アラーム再生 ..	64
接続して再生する.....	66
本機の音声を他の機器で録音する.....	66

消去する

ファイルを消去する.....	67
フォルダの中身を一度に消去する	69

編集する

フォルダ内のファイルを整理する	70
ファイルを別のフォルダに移動する	70
ファイルを別のメモリーにコピーする.....	71
トラックマークを使う.....	73
トラックマークを付ける.....	73
トラックマークを消去する.....	74
すべてのトラックマークを消去する	75
ファイルを分割する.....	76
現在位置で分割する.....	76
すべてのトラックマーク位置で分割する	77
名前を変更する.....	79
フォルダの名前を変更する	79
ファイル名を変更する.....	80
ファイルを保護する.....	82

FMラジオを聞く

FMラジオ放送を選局する	83
地域を設定して放送局を自動登録する (初めてお使いになるとき)	83
プリセット登録されている放送局から選局する (プリセット選局)	85
放送局を周波数で選局する (マニュアルスキャン選局)	86
FMラジオ放送を録音する	87
プリセットリストを設定、編集する	88
地域を指定して登録する(地域設定)	88
プリセットした地域設定を切り換える (プリセットリスト選択)	90
放送局名を変更する(放送局名変更)	91
自動でプリセット登録する (オートプリセット)	92
手動でプリセット登録する	93
プリセット登録を消去する	94
FMラジオ受信の設定を変更する	95
受信感度を切り換える	95
スキャン感度を切り換える	96
音声の出力先を切り換える	97

メニューについて

メニューの使いかた	98
メニュー項目一覧	99
表示設定をする	100
本体設定をする	102

パソコンを活用する

パソコンにつないで使う	105
本機をパソコンに接続する	105
フォルダとファイルの構成	106
本機をパソコンから取りはずす	110
ファイルを本機からパソコンにコピーして 保存する	111
音楽ファイルをパソコンから本機にコピー して再生する	112
パソコンにある音楽ファイルを本機にドラッグ アンドドロップしてコピーする	112
コピーした音楽ファイルを本機で 再生する	112
USBメモリーとして利用する	113

Sound Organizerを使う	114
Sound Organizerでできること	114
パソコンに必要なシステム構成	115
Sound Organizerをインストールする	117
Sound Organizerの基本操作について	119

その他

USB ACアダプターにつないで使う	121
本機を取りはずす	122
使用上のご注意	123
主な仕様	125
必要なシステム構成	125
本機の仕様	126
電池の持続時間	130
放送局名一覧	131
保証書とアフターサービス	139
保証書	139
アフターサービス	139

困ったときは

困ったときは	140
症状から調べる	141
こんなときは(本機)	141
こんなときは(Sound Organizer)	149
メッセージ表示一覧	151
システム上の制約	155
サポートホームページで調べる	156
ヘルプガイドで調べる	156
安全のために	158
⚠ 注意	158
電池についての安全上のご注意	160
著作権と商標について	163
索引	165

箱の中身を確認する

本体(1)

ステレオヘッドホン(1)

USB接続補助ケーブル(1)

お使いのパソコンに本機を直接接続できない場合は、付属のUSB接続補助ケーブルをお使いください。

ソニー単4形充電式ニッケル水素電池(1)

キャリングポーチ(1)

取扱説明書 本書(1)

クイックスタートガイド(1)

保証書

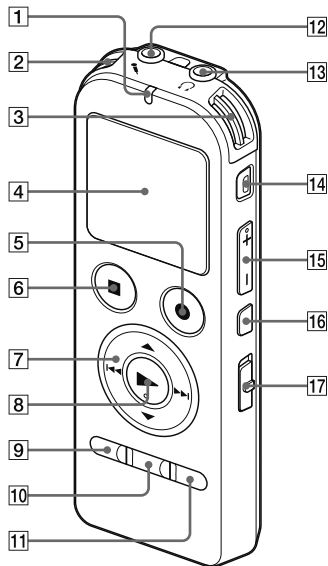
(取扱説明書の裏面に印刷されています。)

ICレコーダー本体の内蔵メモリーには、ヘルプガイドが保存されています。ヘルプガイドは、パソコンにインストールしてお使いください。

この取扱説明書で説明している以外の変更や改造を行った場合、本機を使用できなくなることがありますので、ご注意ください。

各部のなまえ

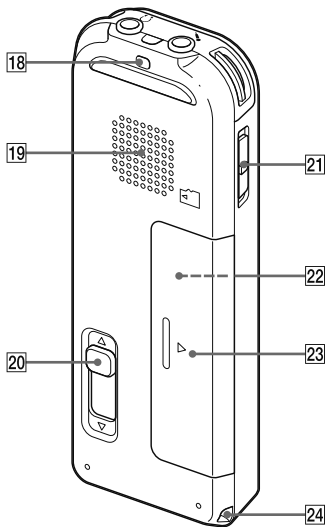
本体(表面)



- 1 録／再ランプ
- 2 内蔵マイク(L)
- 3 内蔵マイク(R)
- 4 表示窓
- 5 ● 録音／一時停止ボタン
- 6 ■ 停止ボタン
- 7 コントロールボタン (▲、▼ / ◀▶ (早戻し)、▶▶ (早送り))
- 8 ► (再生／決定)ボタン*
- 9 メニュー／FMボタン
- 10 フォルダボタン
- 11 トラックマークボタン
- 12 ● (マイク)ジャック*
- 13 ◯ (ヘッドホン)ジャック
- 14 消去ボタン
- 15 音量－／＋ボタン*
- 16 ◀ (リピート) A-Bボタン
- 17 DPC (速度調節)スイッチ

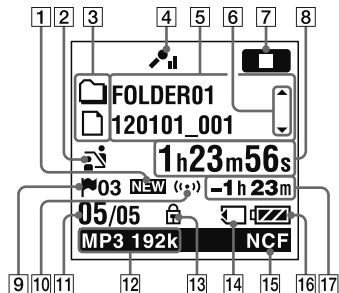
* 凸点(突起)がついています。操作の目安、端子の識別としてお使いください。

本体(裏面)



- 18 ストラップ取り付け部
(ストラップは付属していません。)
- 19 スピーカー
- 20 USB DIRECT(スライド式USB端子用)つまみ
- 21 ホールド・電源スイッチ
- 22 microSDカードスロット
(電池ぶたの中にあります。)
- 23 電池ぶた
- 24 ストラップ取り付け部
(ストラップは付属していません。)

表示窓について



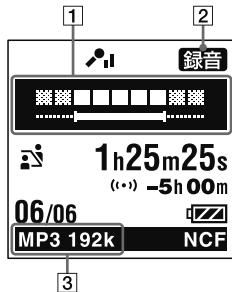
ご注意

「表示窓について」に記載の画面は、画面機能の説明のため、一部実際の画面表示とは異なる場合があります。

- 1 ポッドキャスト新着情報
Sound Organizerから新しいポッドキャストファイルが転送された場合に表示されます(114ページ)。
- 2 シーンセレクト設定表示
選択しているシーンが表示されます。シーンが設定されているときにだけ表示されます(39ページ)。
- 3 曲情報種別表示(51ページ)
- 4 マイクの感度表示
メニューで設定されているマイク感度が表示されます(42ページ)。
- 5 曲情報表示
曲情報種別に合わせたそれぞれの名称(フォルダ名、タイトル名、アーティスト名、ファイル名)が表示されます(51ページ)。
- 6 曲情報切り換え操作ガイド
▲または▼を押して、曲情報表示を順に切り換えることができます(51ページ)。
- 7 動作モード表示
本機の動作状態が表示されます。
■：停止中

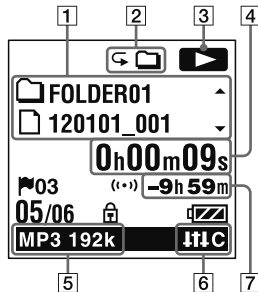
- 8 カウンタ情報表示
メニューでお好みの表示モード(経過時間/残り時間/録音日付/録音時刻)を選ぶことができます(101ページ)。
- 9 トラックマーク表示
現在位置のトラックマーク番号が表示されます。トラックマークが設定されているときにだけ表示されます(73ページ)。
- 10 アラーム表示
ファイルにアラームが設定されているときに表示されます(64ページ)。
- 11 ファイル位置情報表示
選んだファイル番号が分子に、フォルダ内の総ファイル数が分母に表示されます。
- 12 録音モード/スリープタイマー表示
メニューで設定されている録音モードまたは、スリープタイマー設定が表示されます(42、103ページ)。
- 13 保護マーク
ファイルが保護設定されているとき表示されます(82ページ)。
- 14 microSDカード表示
現在使用しているメモリーがmicroSDカードのときにのみ表示されます。内蔵メモリーを使用中は何も表示されません(28ページ)。
- 15 録音フィルター/ノイズカット/エフェクト表示
メニューで設定されている録音フィルター、ノイズカット、エフェクトの設定が表示されます(43、52、56ページ)。
- 16 電池マーク
- 17 録音可能時間表示
録音可能時間を時間、分、秒で表示します。

録音時



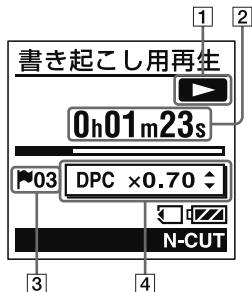
- ① 録音レベルガイド
録音時、録音音量の目安に、入力されている音量のレベルと最適音量域を表示します(37ページ)。
- ② 動作モード表示
■録音：録音中
- ③ 録音モード/スリープタイマー表示
(42、103ページ)

再生時



- ① ファイル情報表示(51ページ)
- ② 再生モード表示(57ページ)
- ③ 動作モード表示
▶：再生中
- ④ カウンタ情報表示(101ページ)
- ⑤ 録音モード/スリープタイマー表示
(42、103ページ)
- ⑥ ノイズカット/エフェクト表示(52、56ページ)
- ⑦ 録音可能時間表示

書き起こし再生時



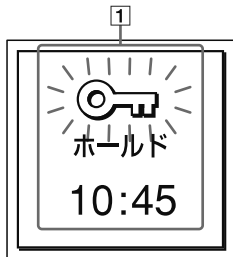
- 1 動作モード表示
▶ : 再生中
- 2 カウンタ情報表示
再生経過時間が表示されます(101ページ)。
- 3 トラックマーク表示(73ページ)
- 4 DPC速度表示
設定している再生スピードが表示されます。▲ または ▼ を押して速度を調節できます(55ページ)。

メニュー操作時



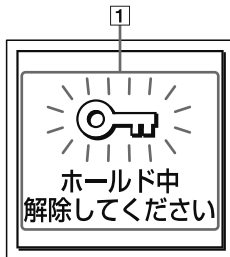
- 1 メニュータブ(98ページ)
- 2 メニュー項目
選択したタブ内のメニューが表示されます(99ページ)。

ホールド時表示



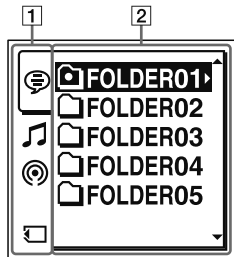
- ① ホールドオン時表示
ホールド・電源スイッチを「ホールド」の方向にスライドすると、「ホールド」と現在時刻が約3秒間表示されます(34ページ)。

ホールド中表示



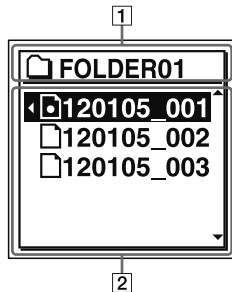
- ① ホールド中メッセージ表示
誤操作防止(ホールド)状態になっているときにボタン操作をすると、表示されます。すべてのボタン操作が無効になっています(34ページ)。

フォルダ選択時



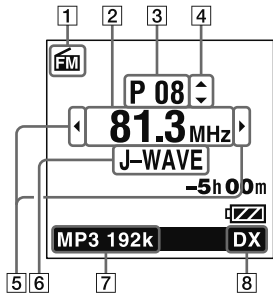
- 1 タブ
録音可能エリア、再生専用エリア、メモリータイプを表示します(31ページ)。
- 2 フォルダ
選択したタブ内のフォルダが表示されます(30ページ)。

ファイル一覧表示時



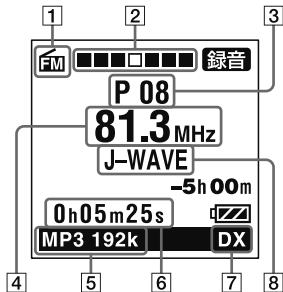
- 1 フォルダ表示
フォルダアイコンとフォルダ名が表示されます(30ページ)。
- 2 ファイル一覧
フォルダに保存されているファイル名が一覧表示されます(30ページ)。

FMラジオ受信時



- 1 FMマーク
- 2 受信周波数
- 3 プリセット番号(85ページ)
- 4 プリセット切り換え操作ガイド
▲または▼を押して、プリセット番号を切り換えることができます(85ページ)。
- 5 受信周波数切り換えガイド
◀◀または▶▶を押して、受信周波数を切り換えることができます(86ページ)。
- 6 放送局名表示
プリセットに放送局名が登録されているときに表示されます(131ページ)。
- 7 録音モード/スリープタイマー表示
(42、103ページ)
- 8 受信感度表示(95ページ)

FMラジオ録音時



- 1** FMマーク
- 2** 録音動作のアニメーション表示
FMラジオ録音時に録音の進行状況をアニメーション表示します。
- 3** プリセット番号(85ページ)
- 4** 受信周波数
- 5** 録音モード/スリープタイマー表示
(42、103ページ)
- 6** カウンタ情報表示(101ページ)
- 7** 受信感度表示(95ページ)
- 8** 放送局名表示(131ページ)

ファイル情報表示時



1 ファイル情報表示

本機で録音したファイルを選択中は、停止中に ■ 停止ボタンを押すと、現在選択されているファイルの情報を約60秒間表示します。▲ または ▼ を押して、情報を切り換えることができます。

確認できる情報は以下のとおりです。

作成日時	ファイルの録音日時(年(y)月(m)日(d) / 時刻)を表示します。
ファイルの長さ	ファイルの再生時間を時間、分、秒で表示します。
録音した機器	録音した機器を表示します。メニューの「本体情報」の「型名」が表示されます。
シーンセレクト	録音時のシーンセレクト設定を表示します。
録音モード	録音時の録音モード設定を表示します。
マイク感度	録音時のマイク感度設定を表示します。
録音フィルター	録音時の録音フィルター設定を表示します。
VOR	録音時のVOR機能の設定を表示します。
入力	録音時の入力を表示します。 内蔵マイク / 外部マイク / AUDIO IN / FMラジオ

💡 ヒント

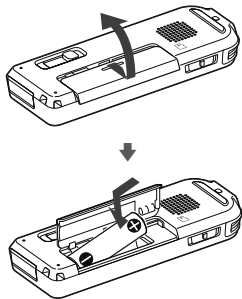
操作しない状態で約60秒経過すると、停止画面に戻ります。すぐに停止画面に戻すには ■ 停止ボタンを押します。

充電する

パソコンを使って充電する

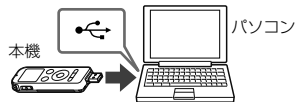
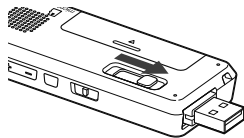
1 充電機を入れる。

電池ふたを矢印の方向へずらして開け、単4形充電式ニッケル水素電池(付属)を入れ、ふたを閉めます。



2 本機をパソコンにつなぐ。

裏面のUSB DIRECTつまみを矢印の方向へスライドして、USB端子を起動しているパソコンにつなぎます。*1



パソコンのUSBポートへ

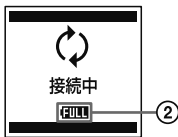
充電中は、「接続中」と電池マーク(①)がアニメーション表示されます。



充電が完了すると、電池マークが「FULL」(②)と表示されます。

はじめてお使いになる場合や、しばらくお使いにならなかった場合は、電池マークが「FULL」になるまで連続して充電してください。

電池を使いきった状態から約3時間30分で充電が完了します。*2



3 本機をパソコンから取りはずす。

必ず下記の手順で取りはずしてください。この手順で行わないと、本機にデータが入っている場合に、データが破損して再生できなくなるおそれがあります。

① 録／再ランプが消えていることを確認する。

② パソコンで下記の操作を行う。

Windowsの場合：

タスクバー (パソコンの画面右下)にあるアイコンを左クリックしてください。



→ [IC RECORDERの取り外し] (Windows 7、Windows 8)または、[USB大容量記憶装置 – ドライブを安全に取り外します] (Windows XP、Windows Vista)を左クリックしてください。アイコン、メニューの表示はOSの種類によって異なる場合があります。

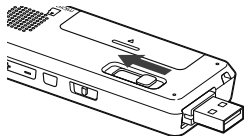
お使いのパソコンの設定によっては、タスクバーにアイコンが表示されない場合があります。

Macの場合：

Finderのサイドバーに表示されている「IC RECORDER」の取り外しアイコンをクリックしてください。

パソコンから取りはずす方法について詳しくは、お使いのパソコンの取扱説明書をご覧ください。

- ③ 本機をパソコンのUSBポートからはずし、本機のUSB DIRECTつまみを矢印の方向にスライドしてUSB端子を収納する。



- *1 お使いのパソコンに本機を直接接続できない場合は、付属のUSB接続補助ケーブルをお使いください。
- *2 室温で電池残量が無い状態から電池を充電したときの目安です。電池の残量や電池の状態などにより、前ページの充電時間と異なる場合があります。

■ ご注意

- 起動していないパソコンに接続しても充電できません。また、パソコンが起動していても、休止状態(スタンバイ、スリープ)のときは充電できません。
- メニューで「USB充電」が「オフ」になっていると、充電できません。設定を「オン」にしてください。

充電済みの充電池、または別売の単4形アルカリ乾電池を使うときは

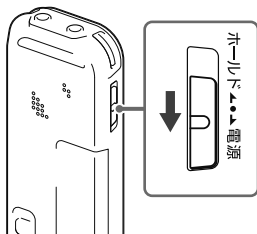
手順1にしたがって準備します。

USB ACアダプターを使って充電する

別売のUSB ACアダプター を使って充電することもできます(121ページ)。

電源を入れる

電源を入れる



画面が表示されるまで、ホールド・電源スイッチを「電源」の方向へスライドさせると、「アクセス中...」のアニメーションが表示され、電源が入ります。

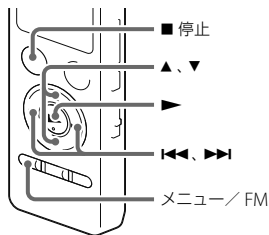
電源を切る

「電源オフ」のアニメーションが表示されるまで、ホールド・電源スイッチを「電源」の方向へスライドさせると、電源が切れます。

💡 ヒント

- 停止状態で操作をしないまま放置していると、「オートパワーオフ」機能が働きます。(お買い上げ時は、設定は10分になっています。)
- スリープタイマーが設定されているときは、設定時間になると自動的に電源が切れます。

時計を合わせる



アラーム機能を使用したり、録音した日時を記録するためには、本機の時計を合わせておく必要があります。

電池を充電後すぐに時計を合わせる

お買い上げのあと、初めて電池を入れたときや、電池を抜いたまま1分以上お使いにならなかったあとに電池を入れたときは、「時計を設定してください」のアニメーションが表示され、年表示が点滅します。

1 年月日と時分を合わせる。

▲または▼を押して、年の数字(西暦の下2桁の数字)を選び、▶ボタンを押します。同じ手順で、月、日、時、分の順に設定します。

◀◀または▶▶を押すと、年、月、日、時、分を移動することができます。

「分」の数字を選び、▶ボタンを押すと、設定が時計に反映されます。



設定が完了すると停止画面に戻ります。


メニューを使って時計を合わせる

停止中にメニューを使って時計を合わせることができます。

1 メニュー画面で「時計設定」を選ぶ。

- ① メニュー／FMボタンを押してメニューモードに入る。
メニュー画面が表示されます。



- ② ◀◀ を押した後、▲または▼を押して  タブを選び、▶ボタンを押す。
- ③ ▲または▼を押して、「時計設定」を選び、▶ボタンを押す。



- 2 ▲または▼を押して「自動(対応ソフトと同期)」または「手動」を選び、▶ボタンを押す。



「自動(対応ソフトと同期)」を選んだ場合：本機をパソコンにつないでアプリケーションソフトSound Organizerを起動すると、パソコンの時計に自動的に合わせます。
「手動」を選んだ場合は次の手順に進んでください。

- 3 ▲または▼を押して、「12y1m1d」を選び、▶ボタンを押す。



4 年月日と時分を合わせる。

▲ または ▼ を押して、年の数字(西暦の下2桁の数字)を選び、▶ ボタンを押します。同じ手順で、月、日、時、分の順に設定します。

◀◀ または ▶▶ を押すと、年、月、日、時、分を移動することができます。「分」の数字を選び、▶ ボタンを押すと、設定が時計に反映されます。

5 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

■ ご注意

それぞれの手順の間を1分以上あけると、時計合わせがキャンセルされ、通常の表示に戻ります。

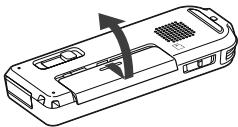
💡 ヒント

停止中にホールドにすると、現在時刻が表示されます。

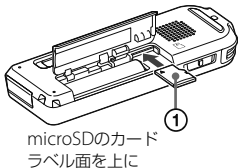
microSDカードを入れる

本機では、内蔵メモリーの他に、別売のmicroSDカードに音声を記録できます。

- 1 停止中に電池ぶたを開ける。
microSDカードスロットは電池ぶた内にあります。



- 2 ラベル面を上にしてmicroSDカード(①)をmicroSDカードスロットに、カチッと音がする奥までしっかり差し込む。



- 3 電池ぶたを閉める。
「microSDカードに切り換えますか?」と表示されます。

❏ ご注意

電源が入っていないときに操作をした場合は、メッセージが表示されません。電源を入れてから、フォルダ選択画面またはメニューでメモリーを切り換えてください(32ページ)。

- 4 ▲または▼を押して、「はい」または「いいえ」を選び、▶ボタンを押す。

フォルダとファイルの構成について

内蔵メモリーのフォルダとは別に、microSDカード内に5個のフォルダが作成されます。フォルダとファイルの構成は、内蔵メモリーとは異なります(108ページ)。

■ ご注意

- microSDカードが認識されない場合はmicroSDカードを取り出し、再度入れ直してください。
- microSDカードスロットの挿入口には、液体・金属・燃えやすいものなど、microSDカード以外のものは挿入しないでください。火災・感電・故障の原因となります。
- 録音する前に、microSDカードに保存されているデータをパソコンに保存し、本機で初期化して空の状態にしてからお使いください(104ページ)。

本機で利用できるmicroSDカード

本機では、microSD / microSDHCカードをお使いになれます。(microSDXCカードはお使いになれません。) microSDカードに記録・再生できるファイルのサイズは本機の仕様上、1ファイルにつきLPCMは2 GB未満、MP3/WMA/AAC-LCは1 GB未満です。

■ ご注意

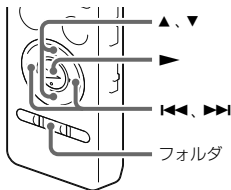
対応仕様のmicroSDカードでも、すべてのmicroSDカードでの動作を保証するものではありません。

microSDカードを取り出すには

microSDカードを一度奥に押します。手前に出てきたら、microSDカードスロットから取り出します。

フォルダ、ファイル、タブ、メモリーを選ぶ

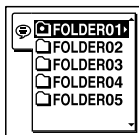
フォルダとファイルを選ぶ



録音、再生、編集するファイル、フォルダを選ぶことができます。

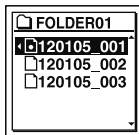
- 1 フォルダボタンを押す。
フォルダ選択画面が表示されます。
- 2 フォルダを選ぶ。
▲または▼を押してフォルダを選び、▶ボタンを押します。

フォルダ内のファイル選択画面を表示するには、▲または▼を押してフォルダを選び、▶▶を押します。

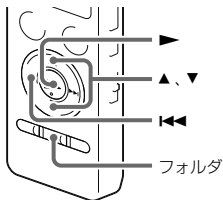


お買い上げ時には、FOLDER01～05の5個のフォルダが作成されています。

- 3 ファイルを選ぶ。
ファイル選択画面が表示されているときは、▲または▼を押して、ファイルを選び、▶ボタンを押します。
停止画面が表示されているときは、◀◀または▶▶を押してファイルを切り換えることができます。



タブを選ぶ



本機で保存するフォルダは、録音可能エリアと再生専用エリアに分けて管理され、タブで表示されます。フォルダを選ぶときは、タブを切り換えることによりエリアを移動することができます。






- 1 フォルダボタンを押す。
フォルダ選択画面が表示されます。
- 2 ◀◀ を押した後、▲または▼を押して ☎タブ、🎵タブ、📶タブのいずれかを選ぶ。



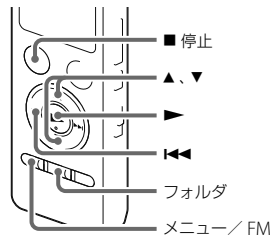
- 3 ▶ボタンを押す。
選択したタブ内のフォルダ選択画面が表示されます。

- 4 フォルダ、ファイルを選ぶ(30ページ)。
フォルダの種類により、フォルダアイコンが異なります。
 - 📁：録音可能フォルダ
 - 📁：再生専用フォルダ
 - 📁：ポッドキャストフォルダ

お買い上げ時には、☎タブのみ表示されます。🎵タブ、📶タブは、パソコンからファイルを転送すると表示されます(112、115ページ)。
🔋タブは、本機にメモリーカードを入れる则表示されます(28ページ)。





 (Voice)	録音可能エリア。本機で録音したファイルを管理します。
 (Music)	再生専用エリア。パソコンから転送した音楽ファイルを管理します。
 (Podcast)	再生専用エリア。パソコンから転送したポッドキャストを管理します。
 (内蔵メモリー)	本機にmicroSDカードを入れ、メニューの「メモリー切り換え」を「内蔵メモリー」にすると表示されます。
 (microSDカード)	本機にmicroSDカードを入れ、メニューの「メモリー切り換え」を「microSDカード」にすると表示されます。

メモリーを切り換える



使用するメモリーを、内蔵メモリーとmicroSDカード間で切り換えることができます。

フォルダ選択画面から切り換える

- 1 フォルダボタンを押す。
フォルダ選択画面が表示されます。
- 2 ◀◀ を押した後、▲または▼を押して、 または  タブを選ぶ。
 (内蔵メモリー) または  (microSDカード) タブは、本機にmicroSDカードを入れる则表示されます(28ページ)。

- ▶ ボタンを押す。
メモリー選択画面が表示されます。
- ▲ または ▼ を押して、「内蔵メモリー」または「microSDカード」を選び、▶ ボタンを押す。



選択したメモリーのタブ (▶ または ◀) が表示されます。

- 停止画面に戻すには、■ 停止ボタンを押す。

❗ ご注意

microSDカードを取り出すと、自動的に内蔵メモリーが選択されます。

メニューから切り換える

- メニュー → [] タブ → 「メモリー切り換え」を選び、▶ ボタンを押して決定する。



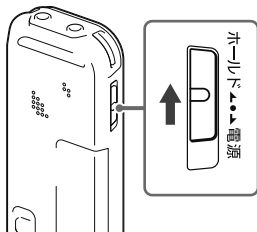
- ▲ または ▼ を押して、「内蔵メモリー」または「microSDカード」を選び、▶ ボタンを押す。
「microSDカード」を選んだ場合、microSDカードがフォーマット済みの場合は手順5に進んでください。
- microSDカードを初期化していない場合は、メニュー → [] タブ → 「メモリー初期化」を選び、▶ ボタンを押して決定する。
「全てのデータを消去しますか?」と表示されます。
- ▲ または ▼ を押して、「実行」を選び、▶ ボタンを押して決定する。
- 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

誤操作を防止する(ホールド)

本機を持ち運ぶ際など、誤ってボタンが押されて動作するのを防ぐために、すべてのボタン操作を無効にすることができます(ホールド)。

ボタン操作をできなくするには

電源が入っているときにボタン操作をできなくするには、ホールド・電源スイッチを「ホールド」の方向にスライドします。



「ホールド」と現在時刻が約3秒間表示され、すべてのボタン操作が無効になります。



💡 ヒント

時刻表示は、メニュー設定で、時刻表示形式(12時間、24時間)を切り換えることができます(103ページ)。

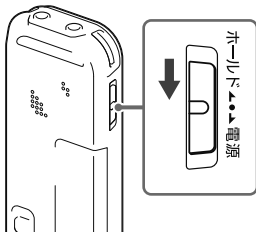
例：12:00 (24時間表示) / 12:00 PM (12時間表示)

ボタン操作をできるようにするには

ホールドになっているときにボタン操作をすると、「ホールド中 解除してください」と表示されます。



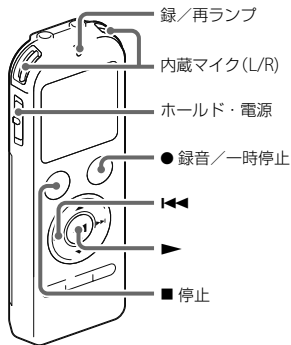
ホールドを解除するには、ホールド・電源スイッチを中央位置にスライドします。



🔊 ホールド中でもアラーム再生は止められます

アラーム再生時、どのボタンを押してもアラーム音やファイル再生を止めることができます。(通常のファイル再生は停止できません。)

録音を始める



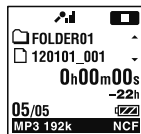
ここでは、基本的な録音操作の手順について説明します。
設定したマイク感度と録音モードで録音を行います。

💡 ヒント

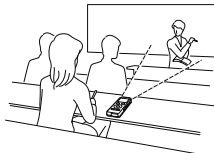
録音をする前に、あらかじめためし録りするか、録音モニター (38ページ) をしながら録音することをおすすめします。

- 1 ホールド・電源スイッチを「電源」の位置にスライドして電源を入れる (24ページ)、または中央にスライドしてホールドを解除する (34ページ)。

停止画面が表示されます。



- 2 録音したいフォルダを選ぶ (30ページ)。
- 3 内蔵マイクを録音する音の方向へ向ける。



- 4 停止中に ● 録音／一時停止ボタンを押す。
録／再ランプが赤く点灯します。
● 録音／一時停止ボタンは、録音中ずっと押し続ける必要はありません。
新しいファイルは自動的にフォルダの最終ファイルとして録音されます。

■ ご注意

録音中、本機に手などがあたってたり、こすったりすると雑音
が録音されてしまうことがあります。ご注意ください。

録音を止める

1 ■ 停止ボタンを押す。

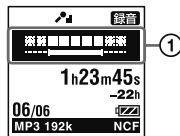
「アクセス中...」のアニメーションが表示され、今録音したファイルのはじめで停止します。

アクセス中のご注意

画面上に「アクセス中...」のアニメーションが出ている間は、メモリーへ録音データを記録しています。アクセス中は、電池をはずしたり、USB ACアダプター（別売）を抜き挿ししたりしないでください。データが破損するおそれがあります。

録音レベルガイドについて

録音中は、録音レベルガイド(①)が表示されます。



上段に録音中の入力レベルが表示されます。下段の白いバーは、入力レベルの適正範囲を表示します。

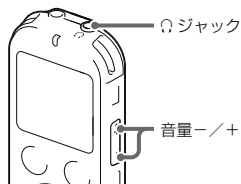


上の図のように、録音中の入力レベルが、下段の白い部分に収まるように、マイクの方向や音源からの距離を調節したり、マイク感度、シーンセレクトの設定を変更してください。

💡 ヒント

入力レベルの白く表示される部分が少ない場合は、音源の近くに移動したり、マイク感度を高く設定することをおすすめします。

録音中の音をモニターする



付属のステレオヘッドホンを 3.5mm ジャックにつなぐと、録音中の音をモニターすることができます。ヘッドホンからの音量(モニター音量)は、音量-/+ボタンを押して調節します。録音される音量に影響はありません。

その他の操作

録音を一時停止する* ● 録音/一時停止ボタンを押す。
録音一時停止中は録/再ランプが赤く点滅し、**||** (録音一時停止)表示が点滅します。

録音一時停止を解除する ● 録音/一時停止ボタンを押す。
もう一度 ● 録音/一時停止ボタンを押す。
先ほど録音していたファイルに続けて録音することができます。(録音一時停止後、録音を続けず、停止するときは、■ 停止ボタンを押します。)

今録音したばかりのファイルを聞く ▶ ボタンを押す。
録音が解除され、今録音したファイルのはじめから聞くことができます。

早戻し(レビュー) 再生する ◀◀ ボタンを押す。
録音中または録音一時停止中に◀◀を長押しする。
録音が解除され、今録音したところが早戻し(レビュー)再生されます。◀◀を離すと、離れたところから再生が始まります。

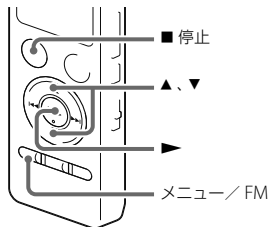
* 録音を一時停止して約1時間たつと、録音一時停止は解除され、録音停止になります。

💡 ヒント

Sound Organizerを使うと、新しいフォルダを作ったり、フォルダを消去することができます(114ページ)。

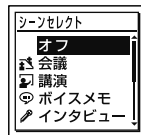
録音の設定を変える

用途に合わせた録音シーンを選ぶ








さまざまな録音シーンに合わせて、録音モード(42ページ)やマイク感度(42ページ)などの録音に必要な項目を、一括でおすすめの設定に切り換えることができます(シーンセレクト機能)。「Myシーン1」、「Myシーン2」にはお好みの設定を保存できます。

- 1 停止中にメニュー → 🔍 タブ → 「シーンセレクト」を選び、▶ ボタンを押して決定する。
- 2 ▲ または ▼ を押して、お好みのシーンを選び、▶ ボタンを押す。











- 3 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。





オフ*	シーンセレクト機能をオフにします。
 (会議)	広い会議室での録音など、幅広い用途に適しています。
 (講演)	講演会や講義を録音するときに適しています。
 (ボイスメモ)	マイクを口元に近づけて録音するときに適しています。
 (インタビュー)	インタビューや少人数での会議、打ち合わせなど、1～2mくらいの距離で人の声を録音するときに適しています。
 (歌・音楽)	合唱の練習やアコースティックギター、ピアノ、バイオリンなどの楽器の音を2～3mくらいの距離で録音するときに適しています。
S1 (Myシーン1)	録音モード、マイク感度などをお好みに合わせて編集することができます。
S2 (Myシーン2)	録音モード、マイク感度などをお好みに合わせて編集することができます。

* お買い上げ時の設定

各シーンのお買い上げ時の録音設定について

それぞれのメニュー、設定項目について詳しくは42～45ページをご覧ください。

	 (会議)	 (講演)	 (ボイスメモ)	 (インタビュー)
録音モード	MP3 192kbps	MP3 192kbps	MP3 128kbps	MP3 128kbps
マイク感度	 中	 中	 低	 中
VOR	オフ	オフ	オフ	オフ
録音フィルター	NCF (Noise Cut)	NCF (Noise Cut)	LCF (Low Cut)	NCF (Noise Cut)

	 (歌・音楽)	S1 (Myシーン1)*	S2 (Myシーン2)*
録音モード	MP3 192kbps	MP3 192kbps	MP3 192kbps
マイク感度	 低(音楽)	 中	 中
VOR	オフ	オフ	オフ
録音フィルター	オフ	オフ	オフ

* お買い上げ時の設定

MYシーンの設定項目をお好みに編集する

「Myシーン1」または「Myシーン2」にはお好みの設定を保存できます。

- 1 メニューの「シーンセレクト」を「オフ」にする。
停止中にメニュー→タブ→「シーンセレクト」→「オフ」を選びます。
- 2 録音に関するメニューをお好みに設定する。
停止中にメニュー→タブを選びます。設定できるのは以下のメニューです。
録音モード／マイク感度／録音フィルター／VOR
- 3 停止中にメニュー→タブ→「シーンセレクト」→「Myシーン1」または「Myシーン2」を選ぶ。
- 4 ▲または▼を押して、「登録」を選び、▶ ボタンを押す。
「現在の録音設定を登録しますか？」と表示されます。
- 5 ▲または▼を押して、「実行」を選び、▶ ボタンを押す。
現在の録音設定が登録されます。

💡ヒント

「Myシーン1」または「Myシーン2」の設定値は、タブの「設定初期化」を実行するとお買い上げ時の設定に戻ります。

個別の録音設定項目を変更する

録音するファイルの録音モード(音質など)、マイク感度、録音フィルターを設定することができます。録音を始める前に設定します。

ⓘ ご注意

シーンセレクト設定時は、設定できません。「シーンセレクト」を「オフ」にしてから操作してください。

- 1 停止中にメニュー→タブを選び、▶ ボタンを押して決定する。



- 2 ▲または▼を押して、変更したい項目を選び、▶ ボタンを押す。
設定を変更します。
- 3 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

録音モード

音質などを設定します。

LPCM 44.1kHz/16bit	非圧縮ステレオ高音質録音
--------------------	--------------

MP3 192kbps*	ステレオ標準録音
--------------	----------

MP3 128kbps	ステレオ長時間録音
-------------	-----------

MP3 48kbps(MONO)	モノラル標準録音
------------------	----------

MP3 8kbps(MONO)	モノラル長時間録音
-----------------	-----------


* お買い上げ時の設定


ⓘ ご注意


- シーンセレクト設定時は、設定できません。シーンセレクトをオフにしてから操作してください。
- FMラジオ放送は、LPCMモードでは録音はできません。LPCMに設定しているときは、自動的にMP3 192kbpsで録音されます。


マイク感度


マイク感度を設定します。

 高	広い会議室での録音など、遠くの音や小さい音を録音するときに使用します。
---	-------------------------------------

 中*	会議室での録音やインタビューなど、通常の会話や打ち合わせの音声を録音するときに使用します。
--	---

 低	口述録音など、マイクを口元に近づけて録音したり、近くの音や大きい音を録音するときに使用します。
---	---

 高(音楽)	広い会場などでの音楽を録音するときに使用します。
---	--------------------------

 低(音楽)	ピアノのレッスンなど、近くで演奏している音楽を録音するときに使用します。
---	--------------------------------------

* お買い上げ時の設定

ⓘ ご注意

- シーンセレクト設定時は、設定できません。シーンセレクトをオフにしてから操作してください。
- 「外部入力選択」が「Audio IN」に設定されているときや、FMラジオ録音中(87ページ)は、マイク感度設定は無効になります。

録音フィルター

録音フィルター機能を設定すると、ノイズを軽減した録音ができます。

NCF(Noise Cut) 音声以外の周波数の音をカットし、軽減することができます。

NCF

LCF(Low Cut) 低い周波数の音をカットし、プロジェクターなどのノイズや風切り音を軽減することができます。

LCF

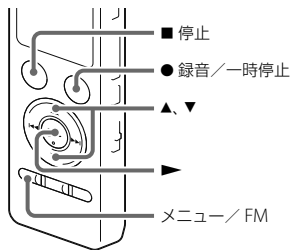
オフ* 録音フィルターを解除します。

* お買い上げ時の設定

■ご注意

- シーンセレクト設定時は、設定できません。シーンセレクトをオフにしてから操作してください。
- 「外部入力選択」が「Audio IN」に設定されているときや、FMラジオ録音中(87ページ)は、録音フィルター機能は働きません。

音がしたとき自動録音する — VOR (Voice Operated Recording)録音



ある大きさ以上の音をマイクが拾うと自動的に録音が始まり、音が小さくなると録音が一時的に停止するように、メニューで設定することができます。

- 1 メニュー→タブ→「VOR」を選び、▶ボタンを押して決定する。



- 2 ▲または▼を押して、「オン」を選び、▶ボタンを押す。

お買い上げ時は、「オフ」設定になっています。

- 3 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

- 4 ● 録音／一時停止ボタンを押す。

VOR が表示されます。

マイクで拾う音が一定レベル以下まで小さくなると、VOR (録音一時停止) が点滅して、VOR録音が一時的に停止状態になります。

VOR録音一時停止状態のときに、マイクが一定レベル以上の大きさの音を拾うと、VOR録音が再開されます。

VOR録音を解除するには

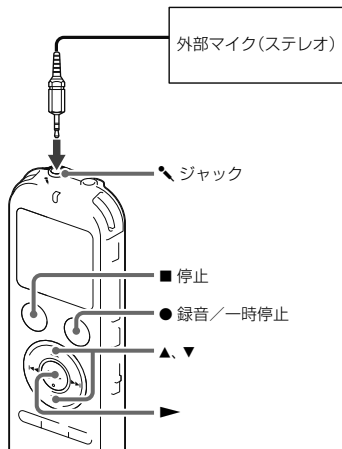
手順2で「VOR」を「オフ」にします。

■ ご注意

- VOR機能は周囲の環境に左右されます。状況に合わせてマイク感度を切り換えてください。マイク感度を切り換えても思いどおりに録音できないときや、大切な録音をするときは、メニューで「VOR」を「オフ」に設定してください。
- シンクロ録音中(48ページ)、FMラジオ録音中(87ページ)はVOR機能は働きません。
- 「VOR」の設定を変更する場合は、あらかじめ●タブの「シーンセレクト」を「オフ」に設定してください。

接続して録音する

外部マイクをつないで録音する



- 1 停止中に外部マイクを ジャックにつなぐ。
画面に「外部入力選択」が表示されます。
「外部入力選択」が表示されない場合にはメニューで設定してください。
- 2 ▲または▼を押して、「MIC IN」を選び、▶ボタンを押す。
- 3 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

MIC IN* マイクジャックに外部マイクをつないだときに選びます。

Audio IN マイクジャックにオーディオコードなど、外部マイク以外のものをつないだときに選びます。

* お買い上げ時の設定

4 ● 録音／一時停止ボタンを押す。

内蔵マイクは自動的に切れ、外部マイクの音を録音します。

入力レベルが適正ではない場合は、本機のマイク感度の設定を変更してください。

プラグインパワー対応のマイクを使うと、マイクの電源は本機から供給されます。

電話機や携帯電話の音声を録音する

別売のECM-TL3を使うと、電話機や携帯電話での自分と相手の声を録音することができます。

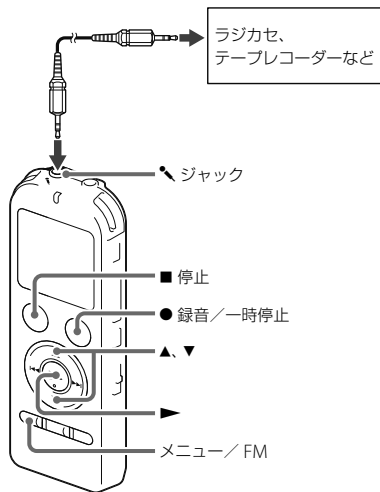
ICレコーダーの (マイク) ジャックにECM-TL3をつなぎ、電話のスピーカーをマイクロホンに当ててください。



■ ご注意

- 録音する場合には、本機と接続後、通話状態と録音レベルをご確認の上ご使用ください。
- 呼び出し音、発信音を録音した場合、会話が小さい音で録音されることがあります。そのような場合には、通話状態になってから本機を録音状態にしてください。
- 電話機の種類、回線の状況によってVOR機能(44ページ)が働かないことがあります。
- 本機を使って通話録音をした場合、万一、これらの不都合により録音されなかった場合は、一切の責任を負いません。

他の機器の音声を録音する



ラジカセ、テープレコーダーなど、他の機器の音声/音楽を本機に録音することによって、パソコンを使わなくても、音楽ファイルを作成することができます。


💡 ヒント

入力レベルが適正ではない場合は、他の機器のヘッドホン端子(ステレオミニジャック)を使って本機と接続し、本機の録音レベルガイドを確認しながら、他の機器の音量を調節してください。

シンクロ録音機能を使って録音する

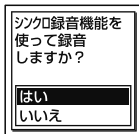
2秒以上無音の部分が続いた場合、録音は一時停止状態になり、次に音を感知したところから新しいファイルとして録音します。



1 停止中に他の機器を本機の ジャックにつなぐ。


他の機器の音声出力端子(ステレオミニジャック)を別売のソニー製オーディオコード(66ページ)を使って、本機の  ジャックにつなぎます。画面に「外部入力選択」が表示されます。

「外部入力選択」が表示されない場合にはメニューで設定してください(46ページ)。


- 2 ▲または▼を押して、「Audio IN」を選び、▶ボタンを押す。
「シンクロ録音機能を使って録音しますか?」と表示されます。



- 3 ▲または▼を押して、「はい」を選び、▶ボタンを押す。
シンクロ録音を設定されます。
- 4 ●録音／一時停止ボタンを押す。
SYNC  II が点滅してシンクロ録音が一時的停止の状態になります。
- 5 つないだ機器で再生を始める。
SYNC  録音 が表示され、シンクロ録音が開始されません。

2秒以上無音の部分が連続すると、「分割中」の表示が出たあと、SYNC  II が点滅して、シンクロ録音が一時的停止状態になります。シンクロ録音一時停止状態のときに、次に音を検知したところから新しいファイルとして、シンクロ録音が再開されます。

💡 ヒント

シンクロ録音は、メニュー →  タブ → 「シンクロ録音」で設定することもできます。

シンクロ録音機能を使わずに録音するには

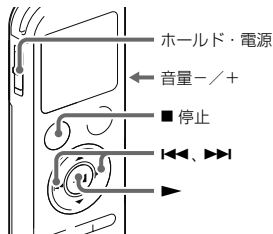
「シンクロ録音機能を使って録音する」の手順3で「いいえ」を選び、手順4、5に従ってつないだ機器から録音を行います。

手順4で、●録音／一時停止ボタンを押すと、内蔵マイクは自動的に切れ、つないだ機器の音声が録音されます。

💡 ヒント

録音を止めるには、■停止ボタンを押してください。

再生を始める



- 1 ホールド・電源スイッチを「電源」の位置にスライドして電源を入れる(24ページ)、または中央にスライドしてホールドを解除する(34ページ)。
停止画面が表示されます。

- 2 再生したいファイルを選ぶ(30ページ)。
ファイルを選ばない場合は、録音したばかりのファイルが再生されます。

- 3 ▶ ボタンを押す。
再生が始まり、録／再ランプが緑に点灯します。

- 4 音量- / + ボタンを押して、音量を調節する。

再生を止める

- 停止ボタンを押す。

その他の操作

再生の途中、その位置で停止する ▶ ボタンを押す。
もう一度 ▶ ボタンを押すと、止めたところから再生が始まります。

今聞いているファイルの頭に戻る ⏪ を短く1回押す。*1*2

前のファイル、さらに前のファイルに戻る ⏪ を短く何回か押す。
(停止中は押したままにすると、連続して戻ります。*3)

次のファイルに進む ▶▶ を短く1回押す。*1*2

さらに次のファイルに進む ▶▶ を短く何回か押す。
(停止中は押したままにすると、連続して進みます。*3)

*1 トラックマークが設定されている場合は、前後のトラックマークの位置まで戻り、または進みます(73ページ)。

*2 メニュー「イージーサーチ」が「オフ」に設定されている場合の操作です(60ページ)。

*3 トラックマークには止まりません。

曲情報を切り換える

停止／再生中に ▲ または ▼ を押してファイルの曲情報を切り換えて確認することができます。

本機で録音されたファイルは、下記のように表示されません。



📁 : フォルダ名を表示 : FOLDER01 ~ FOLDER05 (パソコンからコピーしたフォルダの場合は「📁」が表示されます。)

📄 : ファイル名を表示 : 年月日_番号
(例 : 120101_001)



👤 : アーティスト名を表示 : My Recording

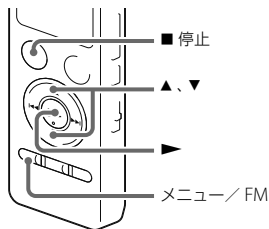
🎵 : タイトル名を表示 : 年月日_番号 (例 : 120101_001)

⚠️ ご注意

DPC再生中は曲情報の切り換えはできません。

再生の設定を変える

再生音の雑音を低減して音声を聞きやすくする — ノイズカット機能



再生時にノイズカット機能を有効に設定すると、音声以外の周辺ノイズをカットします。音声帯域を含むすべての周波数帯域のノイズを低減するため、クリアな音質で再生することができます。

- 1 停止／再生時に、メニュー → ▶ タブ → 「ノイズカット」を選び、▶ ボタンを押して決定する。



- 2 ▲ または ▼ を押して、「オート」、「強」または「弱」を選び、▶ ボタンを押す。
- 3 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。
ノイズカットを設定すると、画面には **N-CUT** が表示されます。

ノイズカットを解除するには

手順2で「オフ」を選択します。

メニュー項目	詳細
オート	本機で録音したファイルに応じて自動的にノイズカットレベルを設定します。
強	ノイズカットレベルを強くします。
弱	ノイズカットレベルを弱くします。「強」にして音声聞き取りにくいときに選びます。
オフ*	ノイズカット機能を解除します。

* お買い上げ時の設定

録音を書き起こす(書き起こし用再生)

録音した1つのファイルを早送り/早戻ししながら聞きたい箇所を探したり、デジタルピッチコントロール(DPC)で速度調節しながら再生することができます。議事録等を書き起こすときに便利なモードです。

- 1 停止中に、メニュー→▶タブ→「書き起こし用再生」を選び、▶ボタンを押して決定する。



- 2 ▶ボタンを押して再生を開始する。

書き起こし用再生中は次の機能を使用して、再生音を調節することができます。



- DPC：再生速度を変更して聞き取りやすくすることができます。DPC（速度調節）スイッチを「入」にして、▲または▼を押して速度を調節します。
- イージーサーチ：◀◀/▶▶を押して聞きたいところをすばやく探すことができます。
- キュー・レビュー：◀◀/▶▶を押したままにして早戻し/早送りし、聞きたいところを探すことができます。

書き起こし再生モードを終了するには

- 1 停止中に■停止ボタンを押す。
「書き起こし用再生を終了しますか？」と表示されます。
- 2 ▲または▼を押して「はい」を選び、▶ボタンを押す。
通常の停止画面に戻ります。

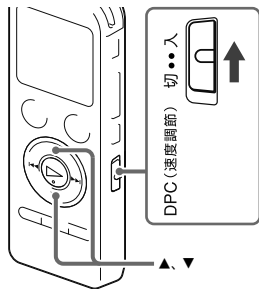
❗ ご注意

- スリープタイマーの設定時間が経過すると、書き起こし用再生中でも電源が切れスリープモードに入ります。
- 書き起こし用再生中は次の機能が働きません。
 - 録音操作
 - 音質の設定(エフェクト)
 - 再生モード
 - ファイルの選択
 - ファイル消去
 - ファイルリストの表示
 - A-B リPEAT

💡 ヒント

- 違うファイルを聞きたいときは、書き起こし用再生モードを終了してください。
- 書き起こし用再生モード中にメニュー設定可能な機能は下記になります。
 - 書き起こし終了
 - ノイズカット
 - イージーサーチ間隔設定
 - 保護
 - トラックマーク消去
 - トラックマーク全消去
 - スリープタイマー

再生速度を調節する — DPC (Digital Pitch Control)



再生速度を0.50倍速から2.00倍速の間で調節できます。その際、音程はデジタル処理により、自然に近いレベルで再生します。再生中に加え、書き起こし用再生中も再生速度を変えることができます。

- 1 DPC (速度調節)スイッチを「入」にする。
- 2 再生中に ▲ または ▼ を押して、再生速度を調節する。
0.05倍速刻みで遅くする(x0.50 ~ x1.00)
0.10倍速刻みで速くする(x1.00 ~ x2.00)
ボタンを長押しすると連続して設定できます。
お買い上げ時は、「x0.70」になっています。

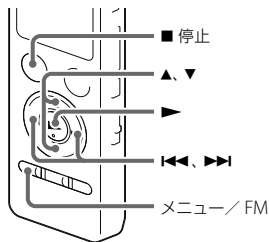
通常の再生速度に戻すには

DPC (速度調節)スイッチを「切」にします。

❏ ご注意

LPCM形式のファイルは、x1.00倍速を超える速さで再生できません。「NO FAST」と表示されます。

音質を切り換える(エフェクト)



メニューで再生する音楽によって適した効果を設定します。

- 1 停止/再生時にメニュー→▶ タブ→「エフェクト」を選び、▶ ボタンを押して決定する。



- 2 ▲または▼を押して、好みの音質を選び、▶ ボタンを押す。

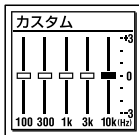
- 3 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

ポップス HP	中域を強調したヴォーカルなどに適した音質になります。
ロック HR	低域と高域を最も強調した迫力のある音質になります。
ジャズ HJ	高域を強調した張りのある音質になります。
ベース1 BA1	低音が強調されます。
ベース2 BA2	低音が更に強調されます。
カスタム HC	5バンドのサウンドレベルを自由に設定できます。
オフ*	エフェクト機能を無効にします。

* お買い上げ時の設定

自分好みの音質に設定するには

- 1 手順2で「カスタム」を選び、▶ボタンを押す。
カスタム設定画面が表示されます。
- 2 100Hz、300Hz、1kHz、3kHzまたは10kHzの周波数帯のレベルを調節する場合は、◀◀ または ▶▶ を押してそれぞれの周波数帯へ移動し、▲ または ▼ を押してレベルを調節する。
-3 ~ +3の7段階に設定できます。

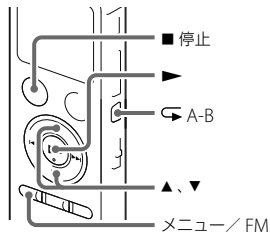


- 3 ▶ボタンを押す。
- 4 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

■ ご注意

内蔵スピーカーで再生しているとき、FMラジオ受信中、ノイズカット機能が有効に設定されているとき、「書き起こし再生」を選択しているときは、エフェクト機能は働きません。


再生モードを変える





メニューで用途に応じた再生モードを選ぶことができます。

- 1 停止/再生時にメニュー → ▶ タブ → 「再生モード」を選び、▶ボタンを押して決定する。



2 ▲または▼を押して、「1」、「


3 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

1	1ファイルを再生する。
 *	フォルダ内のファイルを連続再生する。
ALL	全ファイルを連続再生する。
 <p>* お買い上げ時の設定</p>	


💡 ヒント

再生中に▶ボタンを1秒以上押すと、メニューで設定しなくても、1ファイルをリピート再生をすることができます。

必要な部分だけを再生する — A-Bリピート

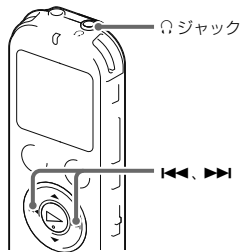
- 1 再生中に

💡 ヒント

- A-Bリピート再生を止めて通常の再生に戻すには、

58

より便利な再生方法



高音質で再生する

- ヘッドホンで聞く：
付属のステレオヘッドホンを 3.5mm ジャックにつないでください。スピーカーからは音が出なくなります。
- 外部スピーカーで聞く：
別売のアクティブスピーカーを 3.5mm ジャックにつないでください。

再生中に早送り／早戻しする — キュー／レビュー

- 早送り(キュー)：
再生中に ▶▶ を押したままにして、聞きたいところで離します。
- 早戻し(レビュー)：
再生中に ◀◀ を押したままにして、聞きたいところで離します。

最初は少しずつ早送り／早戻しされるので、1語分だけ戻したり、送ったりして聞きたいときに便利です。押し続けると、高速での早送り／早戻しになります。

🔔 最後のファイルの終わりまで再生または早送り(キュー)すると

- 最後のファイルの終わりまで来ると、「FILE END」表示が約5秒間点灯します。
- 「FILE END」と録／再ランプが消えると、最後のファイルの頭に戻って止まります。
- 「FILE END」の点灯中に ◀◀ を押したままにすると、早戻しされ、離れたところから再生が始まります。

聞きたいところをすばやく探す — イージーサーチ機能

イージーサーチ機能を使うと再生を開始したい場所をすばやく見つけることができます。

また、早送り／早戻しの間隔を設定することで、会議録音など長時間録音したものでも、聞きたいところをすばやく探すことができます。

- 1 停止／再生時にメニュー→▶タブ→「イージーサーチ」を選び、▶ボタンを押して決定する。



- 2 現在の間隔で早戻し、早送りをするには、▲または▼を押して、「オン」を選び、▶ボタンを押す。
(手順5へ)

間隔を変更するには、▲または▼を押して、「間隔設定」を選び、▶ボタンを押す。



- 3 ▲または▼を押して、「イージーサーチ送り」または「イージーサーチ戻し」を選び、▶ボタンを押す。



- 4 ▲または▼を押して、早送り、早戻しの間隔を設定し、▶ボタンを押す。

💡 ヒント

早戻し、早送り、両方の間隔を設定するには、手順3と4を繰り返します。

5 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

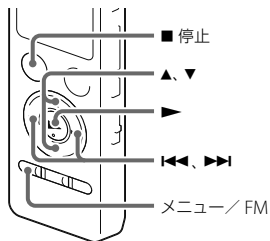
オン	再生中、▶▶ を押すと、設定した間隔進み、◀◀ を押すと、設定した間隔戻ります。会議録音などで、聞きたいところをすばやく探すのに便利です。
オフ*	イージーサーチ機能を無効にします。▶▶ または ◀◀ を押すと、ファイルを早送り／早戻しします。
間隔設定	<p>イージーサーチ送り、戻しの間隔を設定します。</p> <ul style="list-style-type: none"> 設定完了：イージーサーチ送り、イージーサーチ戻しの設定を有効にします。 イージーサーチ送り：▶▶ を押したときに進む間隔を、5秒、10秒*、30秒、1分、5分、10分から選びます。 イージーサーチ戻し：◀◀ を押したときに戻る間隔を、1秒、3秒*、5秒、10秒、30秒、1分、5分、10分から選びます。

* お買い上げ時の設定

💡 ヒント

書き起こし用再生中も間隔設定をすることができます。

カレンダーから録音した日付を選んで再生する



本機で録音したファイルを、カレンダーから検索して再生できます。

- 1 メニュー → タブ → 「カレンダー表示」を選び、
▶ ボタンを押して決定する。



「アクセス中...」のアニメーションの後に、カレンダーが表示され、現在の日付が選択されます。

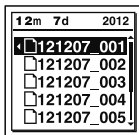
- 2 ◀▶ または ▶▶ を押して、日付を選び、▶ ボタンを押す。

ファイルが存在する日付には下線が表示されます。

12	2012						
S	M	T	W	T	F	S	
						1	
2	<u>3</u>	4	5	6	<u>7</u>	8	
9	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	2	26	27	28	29	
30	31						

▲ または ▼ を押すと、前後の週へ移動します。それぞれのボタンを長押しすると、連続して移動します。

- 3 ▲または▼を押して、ファイルを選び、▶ボタンを押す。



確認画面が表示され、確認のため、選んだファイルが再生されます。

- 4 ▲または▼を押して、「決定」を選び、▶ボタンを押す。
ファイルが再生されます。

- 5 再生を止めるには、■停止ボタンを押す。

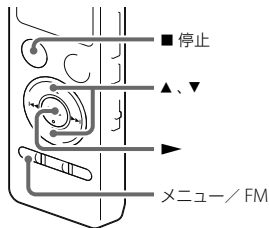
途中でカレンダーから録音した日付を選んで再生するのをやめるには

手順4の前に ■停止ボタンを押します。

■ ご注意

- カレンダーから検索してファイルを再生するには、あらかじめ本機の時計を合わせる必要があります(25ページ)。
- ファイルの存在しない日付を選択して決定した場合は、「ファイルがありません」が表示されます。ファイルが存在する日付を選択してください。
- カレンダーから検索して再生できるのは、本機で録音したファイルが入っている録音可能フォルダのみです。フォルダ構成について詳しくは「フォルダとファイルの構成」(106ページ)をご覧ください。

希望の時刻に再生を始める — アラーム再生



あらかじめ設定した時刻にアラーム音とともにファイルを再生できます。
特定の日付を指定したり、毎週同じ曜日や毎日同じ時刻に再生するように設定できます。
1ファイルに1件のアラームが設定できます。

1 アラーム再生したいファイルを表示させる。

2 アラーム設定をする。

- ① 停止時にメニュー → ▶ タブ → 「アラーム」を選び、→ ▶ ボタンを押して決定する。

- ② ▲ または ▼ を押して、「オン」を選び、▶ ボタンを押す。

3 アラーム再生したい日時、時刻を設定する。

- ① ▲ または ▼ を押して、「日時」、「月曜日」や「火曜日」など設定したい曜日、または「毎日」を選び、▶ ボタンを押す。

- ② 次のいずれかの操作を行う。

「日時」を選んだ場合：

「時計を合わせる」(25ページ)に従って年月日、時刻を設定します。

曜日や「毎日」を選んだ場合：

▲ または ▼ を押して「時」を選び、▶ ボタンを押し、同じように ▲ または ▼ を押して「分」を選び、▶ ボタンを押します。

- 4 ▲ または ▼ を押しお好みのアラームパターンを選び、▶ ボタンを押す。



「実行中...」の表示が出ます。

- 5 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。
メニューを終了すると「(●)」が表示されて、選んだファイルにアラームが設定されます。

設定内容を変更するには

アラーム再生したいファイルを表示し、2～5の手順を繰り返します。

設定内容を解除するには

手順2「アラーム設定をする」の手順②で「オフ」を選び、▶ ボタンを押して決定します。アラームが解除されず。表示窓のアラーム表示が消えます。

設定した時刻になると

自動的に電源が入り、「ALARM」が表示されて、アラーム再生が始まります。

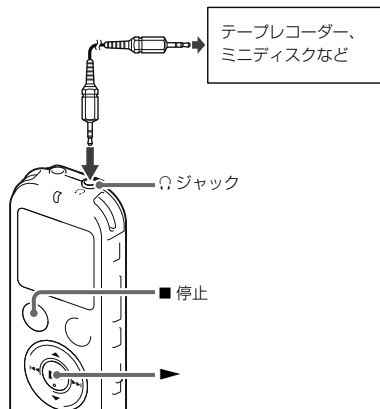
再生が終わると、自動的に停止します(アラームパターンで「ビープ&再生」または「再生」が設定されている場合は、アラーム再生したファイルの頭に戻ります)。

アラーム再生を止めるには

アラーム再生中に音量-/+以外のボタンを押します。ホールド中は、どのボタンを押しても止められます。

接続して再生する

本機の音声を他の機器で録音する



本機につないだ他の機器で本機の音声を録音できます。録音をする前に、あらかじめためし録りをしてから、録音することをおすすめします。

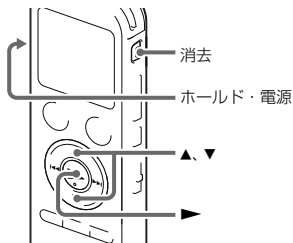
- 1 本機の \odot ジャックと他の機器の外部入力端子を、別売のソニー製オーディオコード*を使ってつなぐ。
- 2 本機の \blacktriangleright ボタンを押して再生状態にし、同時に、つないだ機器の録音ボタンを押して、録音状態にする。
本機のファイルが他の機器に録音されます。
- 3 録音を止めるには、本機の \blacksquare 停止ボタンを押し、つないだ機器の停止ボタンを押す。

*お使いになれるオーディオコード(別売)

ラインインを使って接続するときは、次の抵抗なしオーディオコードをお使いください。

	本機側	接続先機器側
RK-G139	ステレオミニプラグ (抵抗なし)	ミニプラグ(モノラル) (抵抗なし)
RK-G136	ステレオミニプラグ (抵抗なし)	ステレオミニプラグ (抵抗なし)

ファイルを消去する

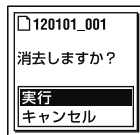


■ ご注意

- 一度消去したファイルはもとに戻すことはできません。ご注意ください。
- 保護設定されているファイルは、消去できません。保護設定を解除してから操作してください。

- 1 ホールド・電源スイッチを「電源」の位置にスライドして電源を入れる(24ページ)、または中央にスライドしてホールドを解除する(34ページ)。
停止画面が表示されます。

- 2 停止中または再生中に消去したいファイルを選ぶ(30ページ)。
- 3 消去ボタンを押す。
「消去しますか?」と表示され、確認のため、選んだファイルが再生されます。
- 4 ▲または▼を押して、「実行」を選ぶ。



- 5 ▶ボタンを押す。
「消去中...」のアニメーションが表示され、ファイルが消去されます。
ファイルを消すと、次のファイルが自動的に繰り上がるので、間に空白部分は残りません。

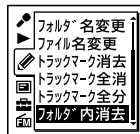
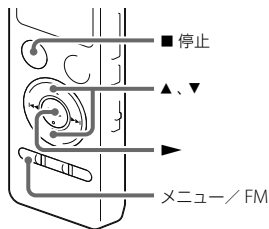
途中で消去をやめるには

手順4で「キャンセル」を選び、▶決定ボタンを押します。

ひとつのファイルの一部だけ消去するには

ファイル分割(76ページ)で消去する部分としない部分に分け、消去したい部分のファイル番号を選んで「ファイルを消去する」の手順3から手順5の操作をします。

フォルダの中身を一度に消去する



「フォルダ内のファイルを全て消去しますか?」と表示されます。

■ ご注意

保護設定されているファイルは、消去できません。保護設定を解除してから操作してください。

- 1 停止中に消去したいファイルの入っているフォルダを選ぶ。
- 2 メニュー → タブ → 「フォルダ内消去」を選び、▶ ボタンを押して決定する。

- 3 ▲ または ▼ を押して、「実行」を選び、▶ ボタンを押す。
「消去中...」のアニメーションが表示され、フォルダ内の全ファイルが消去されます。

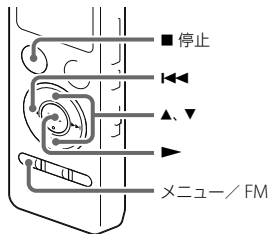
- 4 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

途中で消去をやめるには

手順3で「キャンセル」を選び、▶ ボタンを押します。

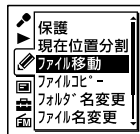
フォルダ内のファイルを整理する

ファイルを別のフォルダに移動する

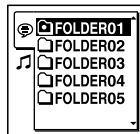


選んだファイルをお好みのフォルダに移動することができます。

- 1 移動させたいファイルを選ぶ。
- 2 停止中にメニュー → タブ → 「ファイル移動」を選び、▶ ボタンを押して決定する。



- 3 I◀◀ を押した後、▲ または ▼ を押して タブ または タブを選び、▶ ボタンを押す。
- 4 ▲ または ▼ を押して、移動先のフォルダを選び、▶ ボタンを押す。



「移動中...」のアニメーションが表示され、移動先フォルダの最終ファイルの位置にファイルを移動します。

移動すると、もとのフォルダからそのファイルはなくなります。

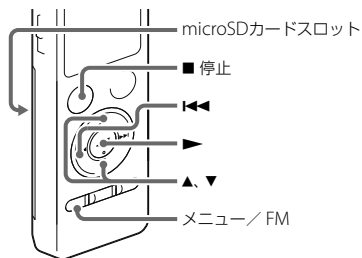
- 5** ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

途中でファイルの移動をやめるには
手順4の前に ■ 停止ボタンを押します。

■ ご注意



- 保護設定されているファイルは、移動できません。保護設定を解除してから操作してください。
- ポッドキャストのファイルは、移動できません。

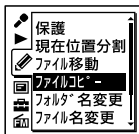
ファイルを別のメモリーにコピーする









内蔵メモリーとmicroSDカード間でファイルのコピーができます。バックアップをとる場合などに便利です。操作を始める前に、ファイルコピーに使用するmicroSDカードをmicroSDカードスロットに入れてください。




- 1** コピーしたいファイルを表示する。
microSDカードのファイルを内蔵メモリーにコピーするときは、メモリーをmicroSDカードに切り換えます。(32ページ)

- 2 メニュー →  タブ → 「ファイルコピー」を選び、 ボタンを押して決定する。



「microSDカードのコピー先を選択してください」
または「内蔵メモリーのコピー先を選択してください」というアニメーションが表示され、フォルダ選択画面が表示されます。

- 3  を押した後、 または  を押して  タブ
または  タブを選び、 ボタンを押す。

- 4  または  を押して、コピー先のフォルダを選び、 ボタンを押す。
「コピー中...」のアニメーションが表示され、コピー先フォルダの最後にコピーします。ファイルは同じファイル名でコピーされます。

- 5 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

途中でコピーをやめるには

手順4の前に ■ 停止ボタンを押します。

コピー中に中止するには

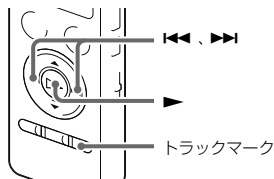
手順4で「コピー中...」のアニメーションが表示されているときに、■ 停止ボタンを押します。

■ ご注意

ポッドキャストのファイルは、コピーできません。

トラックマークを使う

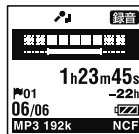
トラックマークを付ける



再生時の頭出しや、分割位置の目安として利用するために、トラックマークを付けることができます。1つのファイルに98個まで設定できます。

録音中、再生中、録音一時停止中、トラックマークを付けたい場所でトラックマークボタンを押す。

▶(トラックマーク)表示が3回点滅し、トラックマークが設定されます。



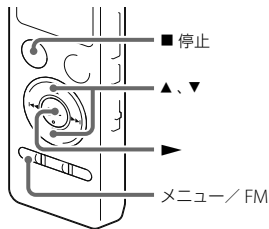
トラックマークを付けた位置を探して聞くには停止中に◀◀または▶▶を押します。

▶(トラックマーク)表示が1回点滅したら、▶ボタンを押します。

❗ ご注意

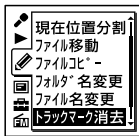
- 保護設定されているファイルには、トラックマークが付けられません。保護設定を解除してから操作してください。
- 音楽ファイルやポッドキャストファイルには、トラックマークが付けられません。

トラックマークを消去する



現在位置のトラックマークを消去します。

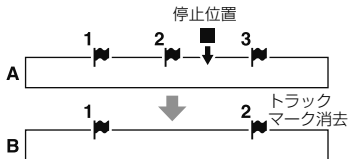
- 1 消去したいトラックマーク位置の後で停止する。
- 2 メニュー→タブ→「トラックマーク消去」を選び、▶ボタンを押して決定する。



74 「トラックマークを消去しますか?」と表示されます。

- 3 ▲または▼を押して、「実行」を選び、▶ボタンを押す。

「消去中...」のアニメーションが表示され、設定したトラックマークは消去されます。



A: トラックマーク消去前: ■は停止位置

B: トラックマーク消去後: 停止位置の一つ前のトラックマークが消去される。

- 4 ■停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

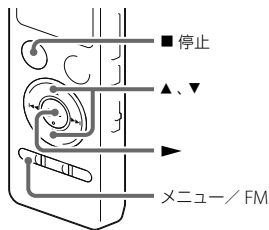
途中で消去をやめるには

手順3で「キャンセル」を選び、▶ボタンを押します。

❗ ご注意

保護設定されているファイルには、トラックマーク消去ができません。保護設定を解除してから操作してください。

すべてのトラックマークを消去する



選んだファイル内のすべてのトラックマークを削除します。

- 1 トラックマークを消去したいファイルを選ぶ。
- 2 メニュー → タブ → 「トラックマーク全消去」を選び、▶ ボタンを押して決定する。



「トラックマークを全て消去しますか?」と表示されます。

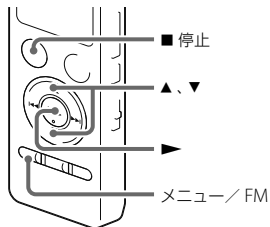
- 3 ▲ または ▼ を押して、「実行」を選び、▶ ボタンを押す。
「消去中...」のアニメーションが表示され、すべてのトラックマークが一度に消去されます。
- 4 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

途中で消去をやめるには



手順3で「キャンセル」を選び、▶ ボタンを押します。

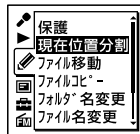
ファイルを分割する

現在位置で分割する




停止中にファイルを分割して、そのファイル名に新しい番号が付けられます。会議など1つのファイルが長時間になったときなどに、複数のファイルに分割しておくと、再生したい場所がすばやく探せ、便利です。分割したいファイルが入っているフォルダのファイル数がいっぱいになるまで、ファイルを分割できます。

- 1 分割したい位置で停止する。
- 2 メニュー →  タブ → 「現在位置分割」を選び、
 ボタンを押して決定する。



「分割しますか?」と表示されます。

- 3 ▲または▼を押して、「実行」を選び、 ボタンを押す。
「分割中...」のアニメーションが表示されて、分割元のファイルには「_1」が、新しいファイルには「_2」が付きます。

A	ファイル1	ファイル2	ファイル3
	↓	▲	
	ファイル分割		
B	ファイル1	ファイル2_1	ファイル2_2
	ファイル3		

A：分割前：▲は分割位置

B：分割後：分割したファイル名の末尾に連番(「_1」、
「_2」)が付く。

- 4 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

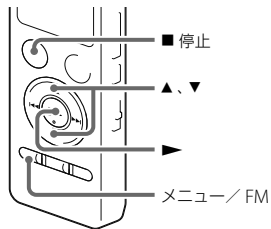
途中で分割をやめるには

手順3で「キャンセル」を選び、▶ボタンを押します。

■ ご注意


- 保護設定されているファイルは、分割できません。保護設定を解除してから操作してください。
- 音楽ファイルやポッドキャストファイルは、分割できません。

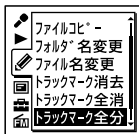
すべてのトラックマーク位置で分割する



トラックマークのある位置でファイルを分割することができます。

- 1 分割したいファイルを選ぶ。

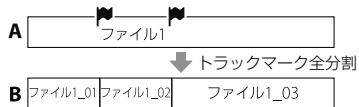
- 2 停止時にメニュー →  タブ → 「トラックマーク全分割」を選び、▶ ボタンを押して決定する。




「全てのトラックマークで分割しますか?」と表示されます。

- 3 ▲ または ▼ を押して、「実行」を選び、▶ ボタンを押す。

「分割中...」のアニメーションが表示されて、すべてのトラックマークが消去され、トラックマークの位置で分割します。ひとつのファイルから分割されたファイルには末尾に連番(_01 ~)が振られます。



- A** : 分割前 :  はトラックマーク位置
B : 分割後 : トラックマーク位置でファイルが分割され、分割したファイル名の末尾に連番(「_01」、「_02」)が付く

- 4 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

途中で分割をやめるには

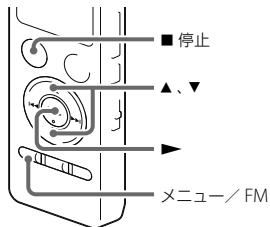
- 手順3で「キャンセル」を選び、▶ ボタンを押します。
- 分割中に中止するには、手順3で「分割中・・・」のアニメーションが表示されているときに、■ 停止ボタンを押します。

❏ ご注意

- 保護設定されているファイルは、分割できません。保護設定を解除してから操作してください。
- 音楽ファイルやポッドキャストファイルは、分割できません。

名前を変更する

フォルダの名前を変更する

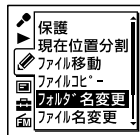


本機で録音できるフォルダに対して、フォルダ名を変更することができます。

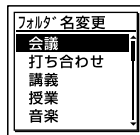
変更するフォルダ名は、テンプレートから選ぶことができます。

- 1 フォルダリストの タブから、名前を変更したいフォルダを選ぶ。

- 2 停止時に、メニュー → タブ → 「フォルダ名変更」を選び、▶ ボタンを押して決定する。



- 3 ▲ または ▼ を押して、お好みのフォルダ名を選び、▶ ボタンを押す。



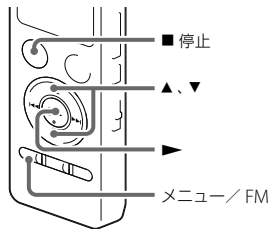
「実行中...」が表示され、フォルダ名が変更されます。


- 4 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。


💡 ヒント



- 同じフォルダ名を選んだときは、フォルダ名の末尾に2～10の数字が付きます。
- テンプレートから「FOLDER」を選んだときは、フォルダ名の末尾には常に01～10の数字が付きます。
- Sound Organizerを使って、テンプレートの編集が可能です。

ファイル名を変更する




録音可能エリアの  タブ内のファイルに対して、ファイル名の先頭に文字を追加することができます。追加する文字は、テンプレートから選ぶことができます。

- 1  タブのフォルダ内で、名前を変更したいファイルを選ぶ。

- 2 停止時に、メニュー →  タブ → 「ファイル名変更」を選び、 ボタンを押して決定する。



- 3 ▲ または ▼ を押して、ファイル名の先頭に追加したい文字を選び、 ボタンを押す。



「実行中...」が表示され、選択した文字または記号と「_」が、ファイル名の先頭に追加されます。

例(121215_001.mp3 に「A」を追加した場合)：

A_121215_001.mp3

- 4 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

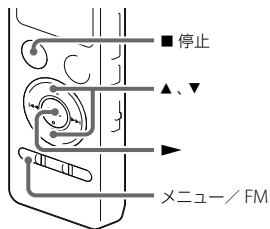
ヒント


Sound Organizerを使って、テンプレートの編集が可能です。




ご注意

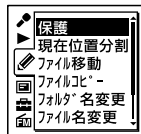
- 保護設定されているファイルは、操作できません。保護設定を解除してから操作してください。
- 音楽ファイルやポッドキャストファイルは、操作できません。

ファイルを保護する



大事なファイルを間違えて消去、編集することがないように保護することができます。保護されたファイルには、 (保護) マークが表示され、消去、編集ができない読み取り専用ファイルになります。

- 1  タブ、 タブの中から、保護したいファイルを表示する。
- 2 停止時にメニュー →  タブ → 「保護」を選び、▶ ボタンを押して決定する。



「保護に設定しますか?」と表示されます。

- 3 ▲ または ▼ を押して、「実行」を選び、▶ ボタンを押す。
ファイルが保護されます。
- 4 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

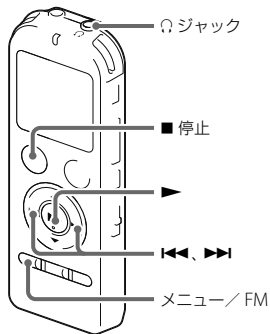
保護を解除するには

保護されたファイルを選び、手順2から手順4を実行します。手順2では「保護を解除しますか?」と表示されます。

❗ ご注意

ポッドキャストファイルは、操作できません。

FMラジオ放送を選局する



FMラジオ受信時は、付属のステレオヘッドホンがFMアンテナの役割をしますので、① ジャックにつなぎ、できるだけ長くのばしてお使いください。

スピーカーで聞くとときも、ステレオヘッドホンを① ジャックにつなぎ、できるだけ長くのばしてお使いください。

地域を設定して放送局を自動登録する (初めてお使いになるとき)

お買い上げ後初めてラジオをお使いになるとき、現在いる地域を設定すると、地域に応じたラジオの放送局を自動でプリセットリストに登録することができます。お買い上げ時は地域設定されていません。

- 1 停止中にメニュー / FMボタンを1秒以上長押しする。
FMラジオモードに入ります。
「受信する地域を設定してください」と表示され、地域設定画面が表示されます。
- 2 ▲または▼を押して受信したい地域を選び、▶ボタンを押して決定する。



設定できる地域については、「選択できる地域」をご覧ください。

選んだ地域設定を確認するメッセージが表示されません。

3 ▲または▼を押して「実行」を選び、▶ボタンを押す。

地域が設定されます。選択した地域の放送局がプリセットリストに登録されます。

ヘッドホンがつながっていないときは、「ヘッドホンをつないでください」と表示されます。その場合は、ヘッドホンをつないでください。

4 FMラジオを止めるには ■ 停止ボタンを押す。

💡 ヒント

- 地域の設定はメニューからも操作できます(88ページ)。
- プリセットリストは3つまで登録できます。FMラジオで受信する地域のプリセット情報を、3地域までプリセットリストに登録し、切り換えて使用することもできます。

選択できる地域

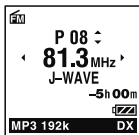
かんたん設定で選択できる地域は、以下の54地域です。

エリア	地域
北海道	北海道(札幌) 北海道(函館) 北海道(旭川) 北海道(帯広) 北海道(釧路) 北海道(北見) 北海道(室蘭)
東北	青森 岩手 秋田 宮城 山形 福島
関東	埼玉 千葉 東京 神奈川 茨城 栃木 群馬
中部	山梨 長野 静岡
東海	愛知 岐阜 三重
北陸	新潟 富山 石川 福井
近畿	大阪 京都 兵庫 滋賀 奈良 和歌山
中国	鳥取 島根 岡山 広島 山口
四国	徳島 香川 愛媛 高知
九州	福岡(福岡) 福岡(北九州) 佐賀 長崎 大分 熊本 宮崎 鹿児島 沖縄

プリセット登録されている放送局から選局する(プリセット選局)

FMラジオ放送局がプリセット登録されているときは、プリセット番号で選局できます。

- 1 停止時にメニュー／FMボタンを1秒以上長押しする。



FMラジオモードに入ります。

ヘッドホンがつながっていないときは、「ヘッドホンをつないでください」と表示されます。その場合は、ヘッドホンをつないでください。

- 2 「音声出力選択」で、「ヘッドホン」または「スピーカー」を選ぶ。

メニュー → FMタブ → 「音声出力選択」を選んで設定します。(97ページ)

- 3 お好みの放送局のプリセット(P)番号が表示されるまで、▲または▼を繰り返し押しして選局する。

受信している周波数に放送局名が登録されている場合は、放送局名が表示されます。


- 4 FMラジオを止めるには ■ 停止ボタンを押す。



放送局を周波数で選局する (マニュアルスキャン選局)

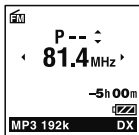
- 1 停止中にメニュー／FMボタンを1秒以上長押しする。

FMラジオモードに入ります。

- 2 「音声出力選択」で、「ヘッドホン」または「スピーカー」を選ぶ。



メニュー →  タブ → 「音声出力選択」を選んで設定します。



- 3  または  を繰り返し押しして選局する。



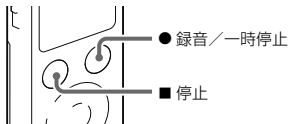
- 4 FMラジオを止めるには ■ 停止ボタンを押す。

オートスキャン選局するには

手順3で、 または  を、画面上の周波数が変わり始めるまで長押しすると、周波数をスキャンし、放送を受信すると自動的に停止します。

放送を受信できない場合は、 または  を1回ずつ繰り返し押ししてください。

FMラジオ放送を録音する



- 1 録音したい放送局を選局する。
プリセット選局、マニュアルスキャン選局、またはオートスキャン選局のいずれかの方法で選局します。
- 2 ● 録音／一時停止ボタンを押して録音を開始する。
録音操作について詳しくは、「録音を始める」(36ページ)をご覧ください。
- 3 録音を止めるには ■ 停止ボタンを押す。

■ ご注意

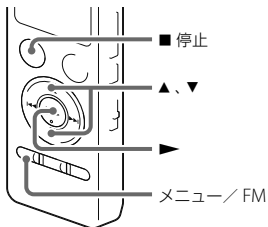
- FMラジオ起動中は、メモリー切り換えや、フォルダの選択ができません。あらかじめ録音したいメモリーとフォルダを選択してから、FMラジオを起動してください。
- FMラジオ放送は、LPCMで録音できません。録音モードを「LPCM 44.1kHz/16bit」に設定している場合は、「MP3 192kbps」で録音されます。
- FMラジオ録音中は、マイク感度の設定、録音フィルター機能、ノイズカット機能、VOR機能は働きません。

💡 ヒント

ファイルはFM録音としてのファイル名(例：121021_0706_J-WAVE)で、現在選択しているフォルダの最後に保存されます。再生用フォルダが選ばれている場合は、利用可能な録音可能フォルダのうちフォルダ一覧の一番上のフォルダが自動的に選ばれます。

プリセットリストを設定、編集する

地域を指定して登録する(地域設定)



本機では、3つのプリセットリストに受信する地域を登録し、切り換えて使用することができます。

お住まいの地域のほかに出張や旅行などで訪れる地域の設定をしておくと、設定した地域に移動した際、簡単にその地域のラジオ局を受信することができます。地域設定画面はお買い上げ後初めてFMラジオをお使いになるときに表示されますが、メニューからも選ぶことができます。

- 1 FMラジオ受信中にメニュー → タブ → 「地域設定」を選び、▶ ボタンを押して決定する。



- 2 ▲ または ▼ を押して好みの地域を選び、▶ ボタンを押す。
選んだ地域設定を確認するメッセージが表示されます。
- 3 ▲ または ▼ を押して「実行」を選び、▶ ボタンを押す。
- 4 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

途中で地域設定をやめるには

手順3で「キャンセル」を選び、▶ボタンを押します。

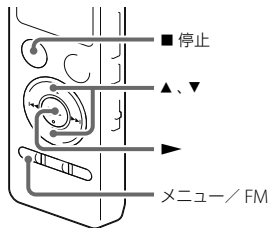
💡 ヒント

- 地域設定を行うと、放送局名を変更することもできます。
- 他のプリセットリストに登録する場合は、あらかじめ登録したいプリセットリストに切り換えてから地域設定を行ってください。


❗ ご注意

すでにプリセットされているFMラジオ放送局がある場合、地域設定をするとそのプリセットは消え、選択した地域のプリセットに置き換わります。

プリセットした地域設定を切り換える (プリセットリスト選択)



プリセットリストに登録した地域設定を選んで、お使いになる地域の放送局を受信することができます。

- 1 FMラジオ受信中にメニュー →  タブ → 「プリセットリスト選択」を選び、▶ ボタンを押して決定する。



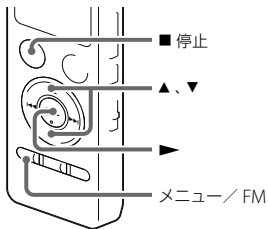
- 2 ▲ または ▼ を押してお好みのプリセット地域を選び、▶ ボタンを押す。

- 3 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

💡 ヒント

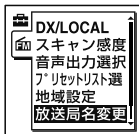
地域設定していない項目は「地域未設定」と表示されます。

放送局名を変更する(放送局名変更)



地域設定がされていると、プリセット登録した放送局に対して、放送局名を変更することができます。FMラジオ受信中に操作を行います。

- 1 FMラジオ受信中にメニュー → タブ → 「放送局名変更」を選び、▶ ボタンを押して決定する。



- 2 ▲ または ▼ を押して放送局名を選び、▶ ボタンを押す。

- 3 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

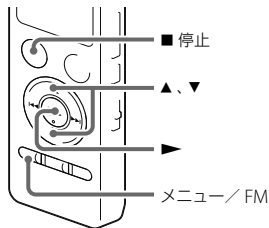
💡 ヒント

放送局を表示したくない場合は、手順2で「設定なし」を選びます。

⚠️ ご注意

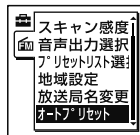
選択したプリセットリストが地域設定されていない場合は、操作できません。

自動でプリセット登録する (オートプリセット)



現在選択しているプリセットリストの地域で受信できるFMラジオ放送局を検出し、プリセット番号に自動で登録することができます。最大30件まで登録することができます。

- 1 FMラジオ受信中にメニュー → タブ → 「オートプリセット」を選び、▶ ボタンを押して決定する。



「オートプリセットしますか?」と表示されます。

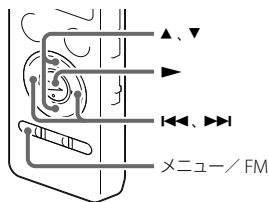
- 2 ▲ または ▼ を押して、「実行」を選び、▶ ボタンを押す。

受信可能な放送局をスキャンし、プリセット番号に低い周波数から高い周波数へ順に自動登録します。オートプリセット実行中、登録予定のプリセット番号が点滅します。

💡 ヒント

- オートプリセットを止めるには ■ 停止ボタンを押してください。■ 停止ボタンを押した時点までに登録したプリセット番号は保持されます。
- 設定途中でオートプリセットを止めるには、手順2で「キャンセル」を選び、▶ ボタンを押します。

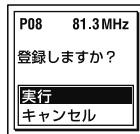
手動でプリセット登録する



プリセットリストに登録されていないFMラジオ放送局をプリセット登録することができます。

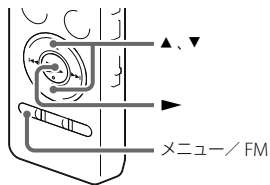
- 1 停止時にメニュー/FMボタンを1秒以上長押しする。
FMラジオモードに入ります。
- 2 ◀◀ または ▶▶ を繰り返し押し続けてプリセット登録したい放送局を選局する。
選局した放送局がプリセット登録されていない場合、「P--」が表示されます。この場合、新たにプリセット登録することができます。

- 3 ▶ ボタンを押す。
プリセット番号と周波数、および「登録しますか？」が表示されます。
- 4 ▲ または ▼ を押して、「実行」を選び、▶ ボタンを押す。



放送局がプリセット登録されます。

プリセット登録を消去する



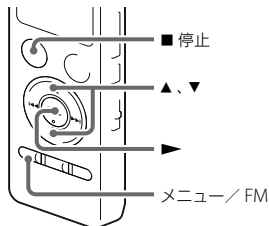
プリセットリストに登録されているFMラジオ放送局のプリセット登録を消去することができます。

- 1** 停止時にメニュー/FMボタンを1秒以上長押しする。
FMラジオモードに入ります。
- 2** 登録を消去したい放送局のプリセット(P)番号が表示されるまで、▲または▼を繰り返し押しして選局する。

- 3** ▶ボタンを押す。
プリセット番号と周波数、および「消去しますか？」が表示されます。
- 4** ▲または▼を押して、「実行」を選び、▶ボタンを押す。
プリセット番号が「P--」へ変わります。

FMラジオ受信の設定を変更する

受信感度を切り換える



FMラジオ受信中に受信感度を設定できます。

- 1 FMラジオ受信中にメニュー → **FM**タブ → 「DX/LOCAL」を選び、▶ ボタンを押して決定する。



- 2 ▲または▼を押して、「DX」または「LOCAL」を選び、▶ ボタンを押す。

- 3 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

DX* 通常はこちらを選択してください。

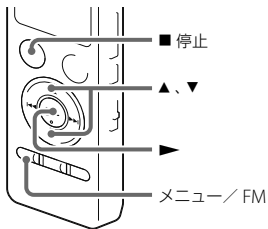
LOCAL 放送局の送信アンテナ周辺の強電界による混信／つぶれなどがあるときは、こちらを選択してください。

* お買い上げ時の設定

❗ ご注意

弱電界により受信状態が良くないときは、DXのままお使いください。

スキャン感度を切り換える



プリセット時のスキャン感度を設定できます。

- 1 FMラジオ受信中にメニュー → **FM**タブ → 「スキャン感度」を選び、► ボタンを押して決定する。



- 2 ▲または▼を押して、「高(SCAN H)」または「低(SCAN L)」を選び、► ボタンを押す。

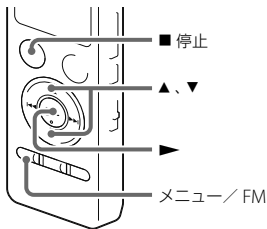
- 3 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

高(SCAN H)* スキャン感度を高くします。


低(SCAN L) スキャン感度を低くします。

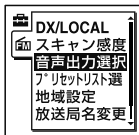
* お買い上げ時の設定

音声の出力先を切り換える



FMラジオ受信中あるいはFMラジオ録音中に、メニューで音声の出力先をスピーカーあるいはヘッドホンへ切り換えることができます。

- 1 FMラジオ受信中あるいはFMラジオ録音中にメニュー →  タブ → 「音声出力選択」を選び、▶ ボタンを押して決定する。



- 2 ▲ または ▼ を押して、「ヘッドホン」または「スピーカー」を選び、▶ ボタンを押す。

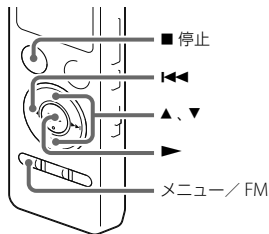
- 3 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

ヘッドホン* 音声はヘッドホンから出力されます。

スピーカー 音声はスピーカーから出力されます。

* お買い上げ時の設定

メニューの使いかた



- 1 メニュー / FMボタンを押して、メニューモードに入る。
メニュー画面が表示されます。



- 2 ◀◀ を押した後、▲または▼を押して 🔍、▶、🔧、📺、📺 タブのいずれかを選び、▶ボタンを押す。
- 3 ▲または▼を押して、設定したい項目を選び、▶ボタンを押す。
- 4 ▲または▼を押して設定し、▶ボタンを押す。
- 5 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

ⓘ ご注意

操作しない状態が60秒以上続くと、メニューモードが自動的に解除され、通常の画面に戻ります。

1つ前の画面に戻るには

メニュー操作中に ◀◀ を押します。

メニューモードを中止するには

■ 停止ボタンまたはメニュー / FMボタンを押します。

メニュー項目一覧


タブ	メニュー	参照ページ
🎧 (録音)	シーンセレクト	39
	録音モード	42
	マイク感度	42
	録音フィルター	43
	VOR	44
	シンク口録音	48
	外部入力選択	46, 48
▶ (再生)	書き起こし用再生	53
	ノイズカット	52
	エフェクト	56
	イージーサーチ	60
	再生モード	57
	アラーム	64
	✎ (編集)	保護
現在位置分割		76
ファイル移動		70
ファイルコピー		71

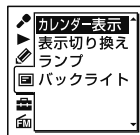
タブ	メニュー	参照ページ	
	フォルダ名変更	79	
	ファイル名変更	80	
	トラックマーク消去	74	
	トラックマーク全消去	75	
	トラックマーク全分割	77	
	フォルダ内消去	69	
	📅 (表示)	カレンダー表示	62、101
		表示切り換え	101
		ランプ	101
バックライト		101	
⚙️ (本体設定)	メモリー切り換え	33、102	
	時計設定	26、102	
	時刻表示形式	103	
	操作音	103	
	USB充電	103	
	スリープタイマー	103	
	オートパワーオフ	104	

タブ	メニュー	参照ページ
	設定初期化	104
	メモリー初期化	104
	本体情報	104
FM (FMラジオ)	FMラジオ	83
	DX/LOCAL	95
	スキャン感度	96
	音声出力選択	97
	プリセットリスト選択	90
	地域設定	83、88
	放送局名変更	91
	オートプリセット	92

表示設定をする

表示やランプの設定を選ぶことができます。

- 1 メニュー →  タブを選び、▶ ボタンを押して決定する。



- 2 ▲ または ▼ を押して、変更したい項目を選び、▶ ボタンを押す。
- 3 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

カレンダー表示

画面表示をカレンダーに切り換え、本機で録音したファイルを、カレンダーから検索して再生できます。

決定 選択したファイルを再生します。

戻る 選択したファイルを再生せず、前の画面に戻ります。

表示切り換え

表示モードを設定します。

経過時間* 1ファイルの経過時間

残り時間 停止/再生中は、1ファイルの残り時間、録音中は、録音可能時間
10時間以上の場合：時間
10分以上、10時間未満の場合：時間と分
10分未満の場合：分と秒

録音日付 録音した日付

録音時刻 録音した時刻

* お買い上げ時の設定

ランプ

録/再ランプの点灯、消灯を設定します。

オン* 動作中は録/再ランプが点灯または点滅します。

オフ 動作中も録/再ランプは点灯/点滅しません。

* お買い上げ時の設定

■ ご注意

パソコンに接続しているときは、「オフ」に設定していても録/再ランプは点灯/点滅します。

バックライト

バックライトの点灯、消灯を設定します。


オン* 操作をするとバックライトが20秒間点灯します。

オフ バックライトが点灯しません。

* お買い上げ時の設定

本体設定をする

操作音、オートパワーオフなどの設定を選ぶことができます。

- 1 メニュー →  タブを選び、▶ ボタンを押して決定する。



- 2 ▲ または ▼ を押して、変更したい項目を選び、▶ ボタンを押す。
- 3 ■ 停止ボタンを押して、メニューモードを終了する。

メモリー切り換え

録音したファイルを保存する、または再生、編集、コピーするファイルが保存されているメモリーを選びます。

内蔵メモリー*	内蔵メモリーを使用します。
microSDカード	本機のmicroSDカードスロットに挿入されているmicroSDカードを使用します。

* お買い上げ時の設定

■ ご注意

microSDカードを取り出すと、自動的に内蔵メモリーが選択されます。

時計設定

時計設定の方法を選択します。

自動(対応ソフトと同期)*	本機をパソコンにつないで、Sound Organizerを起動すると、パソコンの時計に自動的に合わせます。
手動	「年」「月」「日」「時」「分」をそれぞれ設定して時計を合わせます。

* お買い上げ時の設定

時刻表示形式

時刻表示形式を設定します。

12時間 12:00AM=真夜中、12:00PM=正午

24時間* 0:00=真夜中、12:00=正午

* お買い上げ時の設定

操作音

確認音を設定します。

オン* 操作時の受け付け確認音およびエラー時の操作音が鳴ります。

オフ 操作時の受け付け確認音やエラー音が鳴りません。

* お買い上げ時の設定

■ ご注意

「オフ」に設定していてもアラームは鳴ります。

USB充電

USB接続中の充電のオン/オフを設定します。

オン* 充電式電池を充電します。

オフ 充電機能は動きません。

* お買い上げ時の設定

■ ご注意

別売のUSB ACアダプターを使って充電するとき(121ページ)は、この設定は関係ありません。

スリープタイマー

スリープタイマーを設定します。

15分、30分、60分、90分、120分 選択した時間が経過すると自動的に電源が切れます。

オフ* スリープタイマーを解除します。

継続 スリープタイマー動作時に表示されます。選択すると、スリープタイマー動作が継続し、表示されている残り時間経過後に、自動的に電源が切れます。

* お買い上げ時の設定

■ ご注意

- オートパワーオフ機能が設定されているときは、スリープタイマーの設定時間の前に電源が切れることがあります。
- FMラジオ受信中、録音中でも、スリープタイマーの設定時間が経過すると電源が切れます。

オートパワーオフ

操作されないまま設定した時間がたつと、自動的に電源が切れます。

5分	約5分後に電源が切れます。
10分*	約10分後に電源が切れます。
30分	約30分後に電源が切れます。
60分	約60分後に電源が切れます。
オフ	電源は自動的に切れません。

* お買い上げ時の設定

設定初期化

メニューの設定をお買い上げ時の状態に戻すことができます。

実行	「アクセス中...」のアニメーションが表示され、設定を初期化します。
キャンセル	初期化しません。

■ ご注意

アラーム、保護、メモリー切り換え、時計設定、地域設定、プリセットリスト、放送局名変更については初期化されません。

メモリー初期化

現在選択されているメモリー（内蔵メモリーまたはmicroSDカード）を初期化します。メモリー内のすべてのデータを消去し、フォルダ構成を初期状態に戻します。

実行	「初期化中...」のアニメーションが表示され、初期化します。
キャンセル	初期化しません。

■ ご注意

- 本機で使うmicroSDカードはパソコンで初期化しないでください。必ず本機で行ってください。
- あらかじめ初期化したいメモリーに切り換えてから(32ページ)、メモリー初期化を実行してください。
- 内蔵メモリーの初期化をすると、内蔵メモリーに保存されていたすべてのデータが消去されます。(保護したファイルやヘルプガイド、Sound Organizerも消去されます。)一度消去した内容はもとに戻すことはできません。ご注意ください。

本体情報

本体の型名、ソフトウェアのバージョン番号、ユーザー名を表示します。ユーザー名はSound Organizerで設定することができます。ファイル名の一部にユーザー名を表示するように設定することもできます。

パソコンにつないで使う

本機とパソコンを接続すると、ファイルのやり取りが行えます。

ファイルを本機からパソコンにコピーして保存する(111ページ)

音楽ファイルをパソコンから本機にコピーして再生する(112ページ)

USBメモリーとして利用する(113ページ)

パソコンに保存されている画像やテキストファイルなどを一時的に保存することができます。

Sound Organizerでファイルを管理・編集する(114ページ)

ソフトウェアSound Organizerを使って、本機で録音したファイルをパソコンに取り込んで管理・編集したり、パソコンに保存されている音楽ファイルやポッドキャストを本機に転送したりできます。

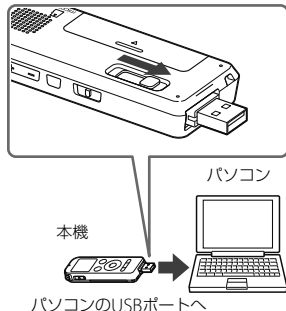
パソコンに必要なシステム構成

パソコンに必要なシステム構成については、115ページ、125ページをご覧ください。

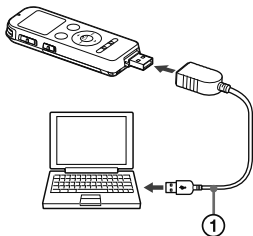
本機をパソコンに接続する

本機とパソコンでファイルをやり取りするためには、本機をパソコンに接続します。

- 1 本機のUSB DIRECTつまみをスライドし、起動しているパソコンのUSBポートに接続する。



本機がパソコンのUSBポートに直接接続できない場合は、付属のUSB接続補助ケーブル(①)をお使いください。



2 正しく認識されているかを確認する。

Windowsでは、[コンピューター](または[マイコンピュータ])を開き、「IC RECORDER」または「MEMORY CARD」が新しく認識されているかを確認してください。

Macでは、Finderに「IC RECORDER」または「MEMORY CARD」という名前のドライブが表示されているかを確認してください。

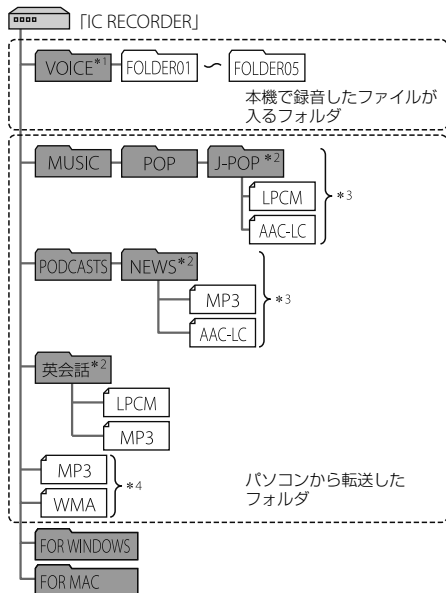
接続するとパソコン側で本機を認識することができ、ファイルのやり取りが行えます。

接続している間は本機の表示窓に「接続中」の表示が出ています。

フォルダとファイルの構成

本機をパソコンに接続すると、フォルダやファイルの構成をパソコンの画面で見ることができます。WindowsではExplorerを使って、MacではFinderを使って、「IC RECORDER」または「MEMORY CARD」を開くと、フォルダやファイルを表示できます。パソコンの画面で見ると、次の図のように表示されます。

内蔵メモリーの場合



*1 VOICEフォルダ直下にファイルを転送しても、本機の📁タブには表示されません。ファイルを転送するときは、VOICEフォルダ配下のフォルダ内にファイルを入れてください。

*2 音楽ファイルやポッドキャストが保存されたフォルダ名は本機でも同じフォルダ名として表示されます。管理しやすいフォルダ名にしておくとう便利です。(図は、フォルダ名称の例です。)

*3 音楽ファイルを認識できるのは、本機に転送したフォルダの8階層目までとなります。

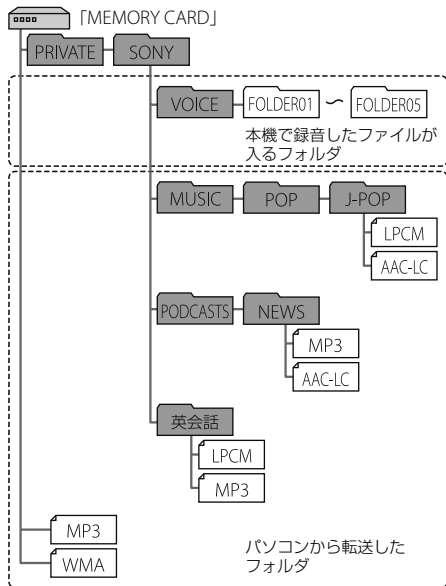
*4 音楽ファイルを単独で転送すると「未分類」のフォルダとして扱われます。

💡 ヒント

- 本機では、音楽ファイルに登録されているタイトル名やアーティスト名などの情報を表示することができますので、音楽ファイルを作成するソフトやパソコンで情報を入力しておくとう便利です。
- タイトル名またはアーティスト名が登録されていない場合は、本機では「No Data」と表示されます。

本機のメモリーを「microSDカード」に切り換えてから(32ページ)パソコンに接続した場合、内蔵メモリーの場合とはフォルダの構成が異なります。

microSDカードの場合



本機で見たフォルダの構成

本機の表示窓で見たフォルダの構成は、パソコンで見た場合とは異なります。

フォルダの違いは、本機の表示窓に表示されるフォルダ表示で区別できます。

📁：本機で録音したファイルが入るフォルダ

📁：パソコンから転送したフォルダ(パソコンから転送したときに表示されます。)

📁：パソコンから転送したポッドキャストファイルが入るフォルダ(パソコンから転送したときに表示されます。)

⚠️ ご注意


本機で再生できるファイルが入っていないフォルダは、本機では表示されません。

本機の タブに表示されるフォルダ



本機で録音したファイルが入るフォルダ(VOICEフォルダ配下のフォルダ)が表示されます。

❗ ご注意

VOICEフォルダ直下にファイルを転送しても、本機の  タブには表示されません。

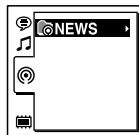
本機の タブに表示されるフォルダ



パソコンから転送したフォルダのうち、以下のフォルダが表示されます。

- MUSICフォルダ配下のフォルダのうち、中にファイルを含むフォルダ(階層が深い場合は、すべて並列に表示されます。)
- MUSICフォルダ配下またはPODCASTSフォルダ配下以外の場所に転送されたフォルダ
- 「未分類」フォルダ(単独で転送したファイルは、このフォルダ配下に表示されます。)

本機の タブに表示されるフォルダ



パソコンから転送したポッドキャストファイルが入るフォルダが表示されます。

ポッドキャストファイルをパソコンから本機に転送する際は、Sound Organizerをご使用ください。

本機をパソコンから取りはずす

必ず下記の手順で取りはずしてください。この手順で行わないと、データが破損するおそれがあります。

- 1 本機の録／再ランプが消えていることを確認する。
- 2 パソコンで下記の操作を行う。

Windowsの場合：

タスクバー（パソコンの画面右下）にあるアイコンを左クリックしてください。



→ [IC RECORDERの取り外し] (Windows 7、Windows 8) または、[USB大容量記憶装置 - ドライブを安全に取り外します] (Windows XP、Windows Vista) を左クリックしてください。アイコン、メニューの表示はOSの種類によって異なる場合があります。

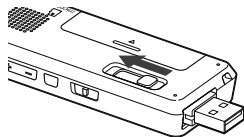
お使いのパソコンの設定によっては、タスクバーにアイコンが表示されない場合があります。

Macの場合：

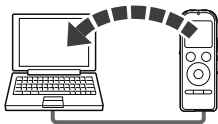
Finderのサイドバーに表示されている「IC RECORDER」の取り外しアイコンをクリックしてください。

パソコンから取りはずす方法について詳しくは、お使いのパソコンの取扱説明書をご覧ください。

- 3 本機をパソコンのUSBポートからはずし、本機のUSB DIRECTつまみを矢印の方向にスライドしてUSB端子を収納する。



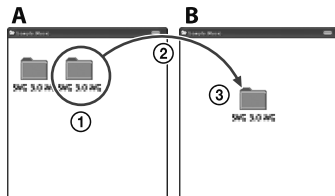
ファイルを本機からパソコンにコピーして保存する



本機にあるファイルやフォルダをパソコンにコピーして保存することができます。

- 1 本機をパソコンに接続する(105ページ)。
- 2 保存したいファイルやフォルダをパソコンにコピーする。
「IC RECORDER」または「MEMORY CARD」に入っているファイルやフォルダをパソコンのローカルディスクにドラッグアンドドロップします。

☞ ファイルやフォルダをコピーする
(ドラッグアンドドロップ)



ICレコーダーまたは
microSDカード

パソコン

- ① コピーしたいフォルダをクリックしたまま、
- ② 保存先まで移動(ドラッグ)して、
- ③ はなす(ドロップ)

- 3 本機をパソコンから取りはずす(110ページ)。

音楽ファイルをパソコンから本機にコピーして再生する



パソコンに保存してある音楽(語学)ファイル(LPCM(.wav)/MP3(.mp3)/WMA(.wma)/AAC-LC(.m4a)*)を本機にコピーして再生することができます。

* 本機で再生可能なファイル形式については、「主な仕様」(125ページ)をご覧ください。

パソコンにある音楽ファイルを本機にドラッグアンドドロップしてコピーする

- 1 本機をパソコンに接続する(105ページ)。
- 2 パソコン内の音楽ファイルが入っているフォルダを本機にコピーする。

WindowsではExplorerを使って、MacではFinderを使って、音楽ファイルが入っているフォルダを「[C RECORDER]」または「[MEMORY CARD]」にドラッグアンドドロップします。

本機では最大400個のフォルダまで認識できます。1個のフォルダには最大199のファイルを入れることができます。また、1つのメモリーに対して、フォルダとファイルを合計して最大4,095まで認識できます。

- 3 本機をパソコンから取りはずす(110ページ)。

コピーした音楽ファイルを本機で再生する

- 1 フォルダボタンを押す。
- 2 ◀◀ を押した後、▲または ▼ を押して ♪ タブを選び、▶ ボタンを押す。
- 3 ▲ または ▼ を押して、音楽ファイルを入れたフォルダ(📁)を選び、▶ ボタンを押す。

フォルダ内のファイル選択画面を表示するには、▲
または▼を押してフォルダを選び、▶▶を押します。

4 再生したい音楽ファイルを選ぶ。

ファイル選択画面が表示されているときは、▲または▼を押して、ファイルを選び、▶ボタンを押します。

停止画面が表示されているときは、◀◀または▶▶を押してファイルを切り換えることができます。

5 ▶ボタンを押して再生を始める。

▲または▼を押して再生中の音楽ファイルの情報を確認することができます。(51ページ)

6 再生を止めるには、■停止ボタンを押す。

USBメモリーとして利用する

本機とパソコンをUSB経由で接続すると、パソコン上にある本機で録音したファイル以外の画像やテキストなどのファイルを本機に一時保存できます。

USBメモリーとして使うためには、一定の条件を満たしたシステム構成のパソコンが必要です。

OSの条件については「必要なシステム構成」(125ページ)をご覧ください。

Sound Organizerを使う

Sound Organizerでできること

Sound Organizerでは、本機やmicroSDカードとファイルのやりとりができます。また、音楽CDなどから取り込んだ楽曲、パソコンから取り込んだMP3などの音声ファイルやポッドキャストを再生したり、本機に転送したりできます。取り込んだファイルは、再生、編集、MP3ファイルなどへの変換など、さまざまな操作ができます。また、お好みの音楽CDを作成したり、音声ファイルをメールで送信することができます。使用方法の詳細はSound Organizerのヘルプをご覧ください。

本機で録音したファイルを取り込む

本機で録音した音声ファイルをSound Organizerに取り込みます。取り込んだファイルはパソコンに保存されます。

音楽CDから楽曲を取り込む

音楽CDの楽曲をSound Organizerに取り込みます。取り込んだ楽曲はパソコンに保存されます。

パソコン上のファイルを取り込む

パソコン上に保存されている音楽などのファイルをSound Organizerに取り込みます。

ポッドキャストを登録／更新する

Sound Organizerにポッドキャストを登録します。ポッドキャストを登録／更新すると、インターネットから最新のデータをダウンロード(購読)して楽しむことができます。

ファイルを再生する

Sound Organizerに取り込んだファイルを再生します。

ファイルの曲情報を変更する

ファイル一覧に表示されるタイトル名、アーティスト名などの曲情報を変更します。

ファイルを分割する

1つのファイルを複数のファイルに分割します。

ファイルを結合する

複数のファイルを1つのファイルに結合します。

フォルダ名、ファイル名のテンプレートを編集する

「フォルダ名変更」、「ファイル名変更」メニューで使用するテンプレートを編集することができます。

本機にユーザー名を登録する

ICレコーダーのユーザーを認識するための情報です。ユーザー名を設定した状態でICレコーダーで録音すると、ファイルにユーザー名の情報がつきます。未登録の場合は「My Recording」と表示されます。

本機からファイルを削除する

本機に保存されているファイルを削除できます。本機の空き容量を増やしたい場合や、不要なファイルがある場合などは、この操作で本機内のファイルを削除してください。

本機に転送する

Sound Organizerから本機やmicroSDカードにファイルを転送します。転送された音楽やポッドキャストなどを本機で楽しむことができます。

音楽CDを作成する

Sound Organizerに取り込んだ楽曲からお好みの楽曲を選んで、自分だけのオリジナル音楽CDを作成します。

その他の便利な使いかた

- メールソフトウェアを起動して、録音した音声ファイルを添付してメールで送信できます。
- Sound Organizerに対応した音声認識ソフトウェア「AmiVoice SP」または「Dragon NaturallySpeaking」(別売)を使って、ファイルを音声認識して文字に変換できます。

パソコンに必要なシステム構成

Sound Organizerを使用するためには、以下の環境が必要です。

OS

- Windows 8
- Windows 8 Pro
- Windows 7 Ultimate
- Windows 7 Professional
- Windows 7 Home Premium
- Windows 7 Home Basic
- Windows 7 Starter

- Windows Vista Ultimate Service Pack 2 以降
 - Windows Vista Business Service Pack 2 以降
 - Windows Vista Home Premium Service Pack 2 以降
 - Windows Vista Home Basic Service Pack 2 以降
 - Windows XP Media Center Edition 2005 Service Pack 3 以降
 - Windows XP Media Center Edition 2004 Service Pack 3 以降
 - Windows XP Professional Service Pack 3 以降
 - Windows XP Home Edition Service Pack 3 以降
- 標準インストール(日本語版のみ)

■ ご注意

- 上記のOSがパソコン工場出荷時にインストールされている必要があります。
アップグレードした場合や、マルチブート環境の場合は、動作保証いたしません。
- Windows XPについては、64ビット版のOSは動作保証いたしません。

以下の性能を満たしたIBM PC/ATおよびその互換機

- CPU
Windows XP : Pentium III プロセッサー 500 MHz 以上

Windows Vista : Pentium III プロセッサー
800 MHz以上

Windows 7 : Pentium III プロセッサー 1 GHz以上

Windows 8 : Pentium III プロセッサー 1 GHz以上

- メモリー
Windows XP : 256 MB以上
Windows Vista : 512 MB以上(Windows Vista Ultimate/Business/Home Premiumの場合は1 GB以上推奨)
Windows 7 : 1 GB以上(32ビット版) / 2 GB以上(64ビット版)
Windows 8 : 1 GB以上(32ビット版) / 2 GB以上(64ビット版)
- ハードディスクの空き容量
400 MB以上
Windowsのバージョンによってはそれ以上使用する場合があります。
また、音楽データを扱うための空き容量がさらに必要です。
- ディスプレイの設定
画面の解像度 : 800×600ピクセル以上(1,024×768ピクセル推奨)
画面の色 : High Color (16ビット)以上
- サウンドボード
SoundBlaster互換推奨

- USBポート
機器・メディアをご使用になるには、使用可能なUSBポートが必要です。
USBハブにて拡張されたUSBポートは特別に動作保証された機種以外での動作の保証はいたしません。
- ディスクドライブ：音楽CDを作成する場合はCD-RWドライブが必要です。

Sound Organizerをインストールする

Sound Organizerを本体の内蔵メモリーからパソコンのハードディスクなどにインストールします。

■ ご注意

- Sound Organizerをインストールするときは、Administrator（管理者）権限でログオンしてください。また、Windows 7またはWindows 8をお使いで「ユーザー アカウント制御」画面が表示された場合は、内容をご確認の上、[はい]（Windows Vistaの場合は[続行]）をクリックしてください。
- Windows XPの制限ユーザーでは、Sound Organizerを起動できません。
- Windows XPでソフトウェアのアップデート機能を使うには、コンピューターの管理者としてログオンする必要があります。
- Sound OrganizerのインストールによってWindows Media Format Runtimeのモジュールが追加されます。

Sound Organizerをアンインストールした場合でも、このモジュールは削除されません。

ただし、プリインストールされている場合にはインストールされないことがあります。

- Sound Organizerをアンインストールした場合にも、コンテンツ格納先フォルダ内のデータは消えません。
- 1台のパソコンに複数のオペレーティングシステムをインストールした環境では、それぞれのオペレーティングシステムにSound Organizerをインストールしないでください。データの不整合が生じる場合があります。

1 本機のUSB DIRECTつまみをスライドし、起動しているパソコンのUSBポートに接続する。
接続方法については、「本機をパソコンに接続する」（105ページ）をご覧ください。

2 正しく認識されているかを確認する。
接続している間は本機の表示窓に「接続中」の表示が出ています。

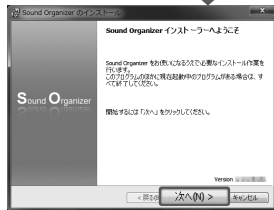
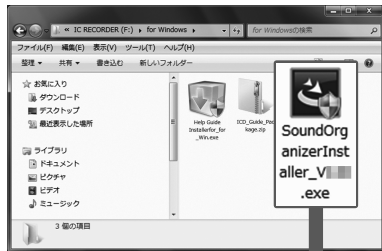


- 3 Windowsの[スタート]メニューから、[コンピューター] (または[マイコンピュータ]) をクリックし、[IC RECORDER] → [FOR WINDOWS] をダブルクリックする。



画面はお使いのWindowsのバージョンによって異なります。本書では、Windows 7を例にして説明しています。

- 4 [SoundOrganizerInstaller_V140] (または [SoundOrganizerInstaller_V140.exe]) をダブルクリックする。



画面の指示に従って操作してください。
お使いのWindowsのバージョンによっては、この画面が表示されずに、セットアップの準備(解凍)が自動的に始まる場合があります。

5 使用許諾契約の内容を確認したら、「使用許諾契約に同意します」を選び、[次へ]をクリックする。

6 「インストールの種類」の画面が表示されたら、お好みで「標準」、「カスタム」のいずれかを選び、[次へ]をクリックする。

「カスタム」を選んだ場合は、画面の指示に従い、インストール設定を行ってください。

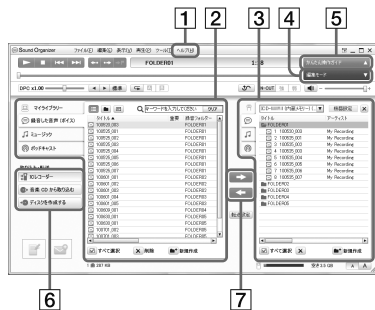
7 「インストールの開始」の画面が表示されたら、[インストール]をクリックする。
インストールが始まります。

8 「Sound Organizerは正常にインストールされました」の画面が表示されたら、「Sound Organizerを今すぐ起動する」をチェックし、[終了]をクリックする。

■ ご注意

Sound Organizerのインストール後、パソコンの再起動が必要になる場合があります。

Sound Organizerの基本操作について



1 ヘルプ
Sound Organizerのヘルプを表示します。各操作の詳細はヘルプを参照してください。

2 Sound Organizerファイル一覧(マイライブラリ)
Sound Organizerのマイライブラリに含まれるファイルの一覧を、操作に合わせて表示します。
⑤ 録音した音声(ボイス)：録音した音声ファイルの一覧を表示します。

本機で録音したファイルを取り込むと、このライブラリーに表示されます。

🎵 **ミュージック**：音楽ファイルの一覧を表示します。音楽CDから楽曲を取り込むと、このライブラリーに表示されます。

🎧 **ポッドキャスト**：ポッドキャストの一覧を表示します。

③ ICレコーダーファイル一覧

パソコンに接続している本機またはmicroSDカードに保存されているファイルが表示されます。

④ 編集モードボタン

編集エリアを表示して、ファイルを編集できます。

⑤ かんたん操作ガイドボタン

Sound Organizerの基本的な機能をガイドする、「かんたん操作ガイド」を表示します。

⑥ サイドバー（取り込み・転送）

📁 **ICレコーダー**：転送画面を表示します。接続機器内のファイル一覧が表示されます。

🎵 **音楽CDから取り込む**：音楽CDの取り込み画面を表示します。

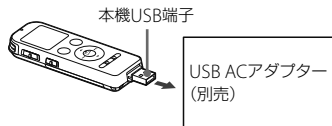
💿 **ディスクを作成する**：ディスク作成画面を表示します。

⑦ ファイル転送ボタン


➡️ **➡️**：Sound Organizerのファイルの本機またはmicroSDカードに転送します。

⬅️ **⬅️**：本機・microSDカードのファイルをSound Organizerのマイライブラリーに取り込みます。

USB ACアダプターにつないで使う



USB ACアダプター (別売)を使って、本機と家庭用電源 (コンセント)をつないで充電式電池を充電したり、本機を使用することができます。充電をしながら本機を使用することができるため、長時間録音をする場合などに便利です。

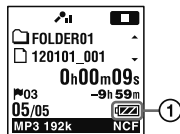
はじめてお使いになる場合や、しばらくお使いにならなかった場合は、電池マークが「」になるまで連続して充電してください。

電池を使い終わった状態から約3時間30分*で充電が完了します。

* 室温で電池残量が無い状態から電池を充電したときの目安です。電池の残量や電池の状態などにより、上記の充電時間と異なる場合があります。

- 1 別売のUSB ACアダプターをコンセントにつなぐ。

- 2 本機のUSB DIRECTつまみをスライドし、USB ACアダプターにつなぐ。
充電中は、電池マーク(①)がアニメーション表示されます。
充電をしながら本機を使うことができます。



ⓘ ご注意

- 内蔵スピーカーで再生中は充電できません。
- 単4形アルカリ乾電池 (別売)は充電できません。
- FMラジオ受信中、またはFMラジオ録音中は充電できません。

本機を取りはずす

必ず下記の手順で取りはずしてください。この手順で行わないと、本機にデータが入っている場合に、データが破損して再生できなくなるおそれがあります。

- 1 録音や再生などの動作中の場合、■ 停止ボタンを押して動作を停止する。
- 2 録／再ランプが消えていることを確認する。
- 3 本機をUSB ACアダプターから取りはずし、USB ACアダプターをコンセントから抜く。

使用上のご注意

ご使用場所について

運転中のご使用は危険ですのでおやめください。

取り扱いについて

- 落としたり、強いショックを与えたりしないでください。故障の原因になります。
- 次のような場所には置かないでください。
 - 温度が非常に高いところ(60℃以上)。
 - 直射日光のあたる場所や暖房器具の近く。
 - 窓を閉めきった自動車内(特に夏期)。
 - 風呂場など湿気の多いところ。
 - ほこりの多いところ。
- 水がかからないようご注意ください。本機は防水仕様ではありません。特に以下の場合ご注意ください。
 - 洗面所などで本機をポケットに入れての使用。
身体をかがめたときなどに、落として水濡れの原因になる場合があります。
 - 雨や雪、湿度の多い場所での使用。
 - 汗をかく状況での使用。
濡れた手で触ったり、汗をかいた衣服のポケットに本機を入れると、水濡れの原因になることがあります。

- 空気が乾燥する時期にヘッドホンを使用すると、耳にピリピリと痛みを感じるがありますが、ヘッドホンの故障ではなく、人体に蓄積された静電気によるものです。静電気の発生しにくい天然素材の衣服を身に着けていただくことにより、軽減されます。

万一故障した場合は、内部を開けずにお買い上げ店またはソニーサービス窓口にご相談ください。

ノイズについて

- 録音中や再生中に本機を電灯線、蛍光灯、携帯電話などに近づけすぎると、ノイズが入ることがあります。
- 録音中に本機に手などが当たったり、こすったりすると、雑音が録音されることがあります。

お手入れ

本体表面が汚れたときは、水気を含ませた柔らかい布で軽くふいたあと、からぶきします。シンナーやベンジン、アルコール類は表面の仕上げを傷めますので使わないでください。

バックアップのおすすめ

万一の誤消去や、本機の故障などによるデータの消滅や破損にそなえ、大切な録音内容は、必ずパソコンなどにバックアップしてください。

microSDカードのご使用について

■ ご注意

- 初期化は必ず本機で行ってください。パソコンなど本機以外の機器を用いて初期化したmicroSDカードは、本機での動作を保証しません。
- すでにデータが書き込まれているmicroSDカードを初期化すると、そのデータが消去されてしまいます。誤って大切なデータを消去することがないように、ご注意ください。
- microSDカードは、小さいお子様の手の届くところに置かないようにしてください。誤って飲み込むおそれがあります。
- 録音／再生／初期化中は、microSDカードを抜き差ししないでください。故障の原因となります。
- 表示窓に「アクセス中...」、「初期化中...」のアニメーションが表示されている間や、録／再ランプがオレンジに点滅している間はmicroSDカードを取り出さないでください。データが破損するおそれがあります。
- 対応仕様のmicroSDカードでも、すべてのmicroSDカードでの動作を保証するものではありません。

- ROMタイプのmicroSDカード、誤消去防止、書き込み禁止のmicroSDカードは、ご使用できません。
- 以下の場合、データが破壊されることがあります。
 - 読み込み中、書き込み中にmicroSDカードを取り出したり、機器の電源を切った場合
 - 静電気や電氣的ノイズの影響を受ける場所で使用した場合
- お客様の記録したデータの破損(消滅)については、弊社は一切その責任を負いかねますのでご容赦ください。
- 大切なデータは、バックアップを取っておくことをおすすめします。
- 端子部には手や金属などを触れないでください。
- 強い衝撃を与えたり、曲げたり、落としたりしないでください。
- 分解したり、改造したりしないでください。
- 水にぬらさないでください。
- 以下のような場所でのご使用はしないでください。
 - 使用条件範囲以外の場所(炎天下や夏場の窓を閉め切った車の中、直射日光のあたる場所、熱器具の近くなど)
 - 湿気の多い場所や腐食性のものがある場所
- ご使用の際は正しい挿入方向をご確認ください。

主な仕様

必要なシステム構成

パソコンと接続する場合や、USBメモリーとして使う場合に必要なシステム構成は以下の通りです。

Sound Organizerをお使いの場合は、115ページをご覧ください。

OS

- Windows 8
- Windows 8 Pro
- Windows 7 Ultimate Service Pack 1以降
- Windows 7 Professional Service Pack 1以降
- Windows 7 Home Premium Service Pack 1以降
- Windows 7 Home Basic Service Pack 1以降
- Windows 7 Starter Service Pack 1以降
- Windows Vista Ultimate Service Pack 2以降
- Windows Vista Business Service Pack 2以降
- Windows Vista Home Premium Service Pack 2以降
- Windows Vista Home Basic Service Pack 2以降
- Windows XP Media Center Edition 2005 Service Pack 3以降
- Windows XP Media Center Edition 2004 Service Pack 3以降
- Windows XP Professional Service Pack 3以降
- Windows XP Home Edition Service Pack 3以降

- Mac OS X (v10.3.9 ~ v10.8) (ヘルプガイドをインストールする場合は、V10.5.8以降)
標準インストール(日本語版のみ)

❏ ご注意

- 上記のOSがパソコン工場出荷時にインストールされている必要があります。
アップグレードした場合や、マルチブート環境の場合は、動作保証いたしません。
- Windows XPについては、64ビット版のOSは動作保証いたしません。
- 最新の対応OSについては、156ページに記載のICレコーダー サポート・お問い合わせページをご覧ください。

以下の性能を満たしたWindowsコンピューターまたはMac

- サウンドボード：各OSに対応したもの
- USBポート
- ディスクドライブ：音楽CDを作成する場合はCD-R/RWドライブが必要です。

❏ ご注意

推奨環境すべてのパソコンについて動作を保証するものではありません。また、自作パソコンなどへお客様自身がインストールしたものや、アップグレードしたもの、マルチブート環境、マルチモニタ環境での動作保証はいたしません。

本機の仕様

容量(ユーザー使用可能領域)	
4 GB (約3.60 GB = 3,865,470,566 Byte) メモリー容量の一部をデータ管理領域として使用しています。	
最大フォルダ数(1ドライブ内)	
400フォルダ	
最大ファイル数(1フォルダ内)	
199ファイル	
最大ファイル数(1ドライブ内)	
4,074ファイル(フォルダ数が21の場合)	
周波数範囲	
LPCM 44.1kHz/16bit	50 Hz ~ 20,000 Hz
MP3 192kbps	50 Hz ~ 20,000 Hz
MP3 128kbps	50 Hz ~ 16,000 Hz
MP3 48kbps (MONO)	50 Hz ~ 14,000 Hz
MP3 8kbps (MONO)	60 Hz ~ 3,400 Hz

対応ファイルフォーマット		
MP3 ^{*1}	ビットレート	32 kbps ~ 320 kbps、可変ビットレート(VBR)対応
	サンプリング周波数	16/22.05/24/32/44.1/48 kHz
	拡張子	.mp3
	*1 これに加えて本機各録音モードで録音したMP3ファイルの再生にも対応しています。すべてのエンコーダーに対応しているわけではありません。	
WMA ^{*2}	ビットレート	32 kbps ~ 192 kbps、可変ビットレート(VBR)対応
	サンプリング周波数	44.1 kHz
	拡張子	.wma
	*2 WMA Ver.9には準拠していますが、MBR (Multi Bit Rate)、Lossless、Professional、Voiceには対応していません。著作権保護されたファイルは再生できません。すべてのエンコーダーに対応しているわけではありません。	

AAC-LC*3	ビットレート	16 kbps ~ 320 kbps、可変ビットレート(VBR)対応
	サンプリング周波数	11.025/12/16/22.05/24/32/44.1/48 kHz
	拡張子	.m4a
	*3 著作権保護されたファイルは再生できません。すべてのAACエンコーダーに対応しているわけではありません。	
LPCM	サンプリング周波数	44.1kHz
	量子化ビット数	16 ビット
	拡張子	.wav
FMラジオ受信周波数		
76.0 MHz ~ 90.0 MHz IF 128 kHz		
FMアンテナ		
ステレオヘッドホンコードアンテナ		
スピーカー		
直径20 mm		

入・出力端子	
外部入力(ステレオミニジャック) プラグインパワー対応 最小入力レベル：0.9 mV	
ヘッドホン(ステレオミニジャック) 負荷インピーダンス：16 Ω	
USB端子(USB Type-A端子) High-Speed USB対応	
microSD対応スロット	
再生スピード調節(DPC)	
2倍速~0.50倍速	MP3/WMA/AAC-LC
1倍速~0.50倍速	LPCM
実用最大出力	
90 mW	
電源	
DC1.2V、単4形充電式ニッケル水素電池(付属)1本	
DC1.5V、単4形アルカリ乾電池(別売)1本	
動作温度	
5℃~35℃	
最大外形寸法(最大突起部含まず)	
約36.6 mm×102.0 mm×13.9 mm (幅/高さ/奥行き)(JEITA*4)	

質量
約58 g (充電式ニッケル水素電池1本含む)(JEITA ^{*4})
^{*4} 電子情報技術産業協会(JEITA)規格。
付属品
9ページ参照
別売アクセサリ
エレクトレットコンデンサーマイクロホン ECM-CS10、 ECM-CZ10、ECM-CS3、ECM-TL3
オーディオコード RK-G136、RK-G139
USB ACアダプター AC-UD20
充電式ニッケル水素電池単4形 NH-AAA-2BKB
ニッケル水素電池専用充電器・充電セット BCG34HW24K

本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますが、ご了承ください。

最大録音時間^{*5*6}

最大録音時間は、全フォルダ合わせて表のとおりです。

録音モード (録音シーン ^{*7})	内蔵メモリー	microSDカード				
		2 GB	4 GB	8 GB	16 GB	32 GB
LPCM 44.1kHz/16bit	6時間	3時間	6時間	12時間5分	24時間15分	48時間40分
MP3 192kbps 	44時間40分	22時間20分	44時間40分	89時間25分	178時間	357時間
MP3 128kbps (🗣️/🎧)	67時間5分	33時間30分	67時間5分	134時間	268時間	536時間
MP3 48kbps (MONO)	178時間	89時間25分	178時間	357時間	715時間	1,431時間
MP3 8kbps (MONO)	1,073時間	536時間	1,073時間	2,147時間	4,294時間	8,589時間

^{*5} 連続録音の場合は、途中電池交換が必要になります。詳しくは電池の持続時間(130ページ)をご確認ください。

^{*6} 表記の最大録音時間は目安です。カードの仕様によって変わることがあります。

^{*7} お買い上げ時の設定です。

音楽ファイル最大再生時間／ファイル数^{*8}

ビットレート	再生時間	曲数
48 kbps	178時間	2,670ファイル
128 kbps	67時間5分	1,006ファイル
256 kbps	33時間30分	502ファイル

^{*8} パソコンにある1ファイル4分のMP3ファイルを転送して再生する場合

電池の持続時間

充電式電池の持続時間*¹ (ソニー充電式ニッケル水素電池NH-AAAを連続使用時)

録音モード	録音時	スピーカー再生時* ²	ヘッドホン再生時	FMラジオ録音時
LPCM 44.1kHz/16bit	約22時間	約14時間	約34時間	—
MP3 192kbps	約24時間	約15時間	約41時間	約7時間30分
MP3 128kbps	約24時間	約15時間	約41時間	約7時間30分
MP3 48kbps(MONO)	約25時間	約15時間	約41時間	約7時間30分
MP3 8kbps(MONO)	約30時間	約15時間	約41時間	約8時間
音楽ファイル(128kbps/44.1kHz)	—	約15時間	約41時間	—

FMラジオ受信(ヘッドホン再生時)：約9時間

乾電池の持続時間*¹ (ソニーアルカリ乾電池LR03 (SG)を連続使用時)

録音モード	録音時	スピーカー再生時* ²	ヘッドホン再生時	FMラジオ録音時
LPCM 44.1kHz/16bit	約24時間	約20時間	約49時間	—
MP3 192kbps	約29時間	約22時間	約61時間	約8時間30分
MP3 128kbps	約31時間	約22時間	約61時間	約8時間30分
MP3 48kbps(MONO)	約33時間	約22時間	約61時間	約8時間30分
MP3 8kbps(MONO)	約42時間	約22時間	約61時間	約10時間
音楽ファイル(128kbps/44.1kHz)	—	約22時間	約61時間	—

FMラジオ受信(ヘッドホン再生時)：約11時間

*¹ 電子情報技術産業協会(JEITA)規格による測定値です。使用条件によって短くなる場合があります。

*² 音量レベルを23に設定し、内蔵スピーカーで音楽を再生した場合。

放送局名一覧

本機には国内の以下の放送局の名前があらかじめ登録されています。この放送局名一覧は、各地域における代表的な周波数を記載しています。(2012年1月現在)
お使いになる場所によっては周波数が異なる場合があります。

地域設定	放送局名	周波数(MHz)
北海道(札幌)	AIR-G'	80.4
	NORTH WAVE	82.5
	NHK-FM	85.2
北海道(函館)	NORTH WAVE	79.4
	NHK-FM	87.0
	AIR-G'	88.8
北海道(旭川)	AIR-G'	76.4
	NORTH WAVE	79.8
	NHK-FM	85.8
北海道(帯広)	AIR-G'	78.5
	NORTH WAVE	82.1
	NHK-FM	87.5
北海道(釧路)	NORTH WAVE	80.7
	AIR-G'	86.4

地域設定	放送局名	周波数(MHz)
北海道(北見)	NHK-FM	88.5
	NORTH WAVE	79.8
	AIR-G'	83.1
北海道(室蘭)	NHK-FM	86.0
	NORTH WAVE	82.5
	AIR-G'	89.4
青森	エフエム岩手	76.1
	エフエム青森	80.0
	エフエム秋田	82.8
岩手	NHK-FM	86.0
	エフエム岩手	76.1
	エフエム青森	80.0
秋田	エフエム秋田	82.8
	NHK-FM	83.1
	エフエム岩手	76.1
秋田	エフエム青森	80.0
	エフエム秋田	82.8
	NHK-FM	86.7

地域設定	放送局名	周波数(MHz)
宮城	Date fm	77.1
	FM山形	80.4
	ふくしまFM	81.8
	NHK-FM	82.5
山形	Date fm	77.1
	FM山形	80.4
	ふくしまFM	81.8
	NHK-FM	82.1
福島	Date fm	77.1
	FM山形	80.4
	ふくしまFM	81.8
	NHK-FM	85.3
埼玉	InterFM	76.1
	放送大学	77.1
	bayfm	78.0
	FM NACK5	79.5
	TOKYO FM	80.0
	J-WAVE	81.3
	FMヨコハマ	84.7
	NHK-FM	85.1

地域設定	放送局名	周波数(MHz)
千葉	InterFM	76.1
	放送大学	77.1
	bayfm	78.0
	FM NACK5	79.5
	TOKYO FM	80.0
	NHK-FM	80.7
	J-WAVE	81.3
	FMヨコハマ	84.7
東京	InterFM	76.1
	放送大学	77.1
	bayfm	78.0
	FM NACK5	79.5
	TOKYO FM	80.0
	J-WAVE	81.3
	NHK-FM	82.5
	FMヨコハマ	84.7
神奈川	InterFM	76.1
	放送大学	77.1
	bayfm	78.0
	FM NACK5	79.5

地域設定	放送局名	周波数(MHz)
神奈川	TOKYO FM	80.0
	J-WAVE	81.3
	NHK-FM	81.9
	FMヨコハマ	84.7
茨城	RADIO BERRY	76.4
	放送大学	78.8
	NHK-FM	83.2
	FMぐんま	86.3
栃木	RADIO BERRY	76.4
	放送大学	78.8
	NHK-FM	80.3
	FMぐんま	86.3
群馬	RADIO BERRY	78.3
	放送大学	78.8
	NHK-FM	81.6
	FMぐんま	86.3
山梨	K-MIX	79.2
	FM長野	79.7
	FM-FUJI	83.0
	NHK-FM	85.6

地域設定	放送局名	周波数(MHz)
長野	K-MIX	79.2
	FM長野	79.7
	FM-FUJI	83.0
	NHK-FM	84.0
静岡	K-MIX	79.2
	FM長野	79.7
	FM-FUJI	83.0
	NHK-FM	88.8
愛知	ZIP-FM	77.8
	レディオキューブFM三重	78.9
	Radio 80	80.0
	FM AICHI	80.7
岐阜	NHK-FM	82.5
	ZIP-FM	77.8
	レディオキューブFM三重	78.9
	Radio 80	80.0
三重	FM AICHI	80.7
	NHK-FM	83.6
	ZIP-FM	77.8
	レディオキューブFM三重	78.9

地域設定	放送局名	周波数(MHz)
三重	Radio 80	80.0
	FM AICHI	80.7
	NHK-FM	81.8
新潟	FM福井	76.1
	FM-NIIGATA	77.5
	FM PORT	79.0
	KNBラジオ	80.1
	エフエム石川	80.5
	NHK-FM	82.3
	FMとやま	82.7
富山	FM福井	76.1
	FM-NIIGATA	77.5
	FM PORT	79.0
	KNBラジオ	80.1
	エフエム石川	80.5
	NHK-FM	81.5
	FMとやま	82.7
石川	FM福井	76.1
	FM-NIIGATA	77.5
	FM PORT	79.0

地域設定	放送局名	周波数(MHz)	
	KNBラジオ	80.1	
	エフエム石川	80.5	
	NHK-FM	82.2	
	FMとやま	82.7	
	福井	FM福井	76.1
		FM-NIIGATA	77.5
		FM PORT	79.0
KNBラジオ		80.1	
エフエム石川		80.5	
FMとやま		82.7	
NHK-FM		83.4	
大阪	FM COCOLO	76.5	
	FM802	80.2	
	FM OSAKA	85.1	
	NHK-FM	88.1	
	α -STATION	89.4	
	Kiss-FM KOBE	89.9	
	京都	FM COCOLO	76.5
FM802		80.2	
NHK-FM		82.8	

地域設定	放送局名	周波数(MHz)
京都	FM OSAKA	85.1
	α -STATION	89.4
	Kiss-FM KOBE	89.9
兵庫	FM COCOLO	76.5
	FM802	80.2
	FM OSAKA	85.1
	NHK-FM	86.5
	α -STATION	89.4
	Kiss-FM KOBE	89.9
	滋賀	FM COCOLO
e-radio	77.0	
FM802	80.2	
NHK-FM	84.0	
FM OSAKA	85.1	
α -STATION	89.4	
奈良	FM COCOLO	76.5
	e-radio	77.0
	FM802	80.2
	FM OSAKA	85.1

地域設定	放送局名	周波数(MHz)	
	NHK-FM	87.4	
	α -STATION	89.4	
	和歌山	FM COCOLO	76.5
	e-radio	77.0	
	FM802	80.2	
	NHK-FM	84.7	
	FM OSAKA	85.1	
	α -STATION	89.4	
	鳥取	FM岡山	76.8
	HFM	78.2	
V-air エフエム山陰	78.8		
エフエム山口	79.2		
NHK-FM	85.8		
島根	FM岡山	76.8	
	V-air エフエム山陰	77.4	
	HFM	78.2	
	エフエム山口	79.2	
	NHK-FM	84.5	
岡山	FM岡山	76.8	
	V-air エフエム山陰	77.4	

地域設定	放送局名	周波数(MHz)
岡山	エフエム山口	79.2
	HFM	82.1
	NHK-FM	88.7
広島	FM岡山	76.8
	HFM	78.2
	エフエム山口	79.2
	V-air エフエム山陰	86.6
	NHK-FM	88.3
山口	FM岡山	76.8
	HFM	78.2
	エフエム山口	79.2
	NHK-FM	85.3
	V-air エフエム山陰	86.6
徳島	FM香川	78.6
	FM愛媛	79.7
	エフエム徳島	80.7
	Hi-Six FM高知	81.6
	NHK-FM	83.4
香川	FM香川	78.6
	FM愛媛	79.7

地域設定	放送局名	周波数(MHz)
	エフエム徳島	80.7
	Hi-Six FM高知	81.6
	NHK-FM	86.0
愛媛	FM香川	78.6
	FM愛媛	79.7
	エフエム徳島	80.7
	Hi-Six FM高知	81.6
	NHK-FM	87.7
高知	FM香川	78.6
	FM愛媛	79.7
	エフエム徳島	80.7
	Hi-Six FM高知	81.6
	NHK-FM	87.5
福岡(福岡)	LOVE FM	76.1
	エフエム佐賀	77.9
	cross fm	78.7
	エフエム長崎	79.5
	fm fukuoka	80.7
	NHK-FM	84.8
	エフエム大分	88.0

地域設定	放送局名	周波数(MHz)
福岡(北九州)	cross fm	77.0
	エフエム佐賀	77.9
	エフエム長崎	79.5
	fm fukuoka	80.0
	LOVE FM	82.7
	NHK-FM	85.7
	エフエム大分	88.0
	佐賀	LOVE FM
	エフエム佐賀	77.9
	cross fm	78.7
	エフエム長崎	79.5
	fm fukuoka	80.7
	NHK-FM	81.6
	エフエム大分	88.0
長崎	LOVE FM	76.1
	エフエム佐賀	77.9
	cross fm	78.7
	エフエム長崎	79.5
	fm fukuoka	80.7

地域設定	放送局名	周波数(MHz)
大分	NHK-FM	84.5
	エフエム大分	88.0
	LOVE FM	76.1
	エフエム佐賀	77.9
	cross fm	78.7
	エフエム長崎	79.5
	fm fukuoka	80.7
	エフエム大分	88.0
熊本	NHK-FM	88.9
	FMK エフエム・クマモト	77.4
	μ-FM エフエム鹿児島	79.8
	ROK ラジオ沖縄	80.1
	NHK第2	80.3
	NHK第1	81.3
	RBCiラジオ	82.6
	JOY FM FM宮崎	83.2
その他	NHK-FM	85.4
	エフエム沖縄	87.3
	AFN	89.1

地域設定	放送局名	周波数(MHz)
宮崎	FMK エフエム・クマモト	77.4
	μ -FM エフエム鹿児島	79.8
	ROK ラジオ沖縄	80.1
	NHK第2	80.3
	NHK第1	81.3
	RBCiラジオ	82.6
	JOY FM FM宮崎	83.2
	NHK-FM	86.2
	エフエム沖縄	87.3
	AFN	89.1
鹿児島	FMK エフエム・クマモト	77.4
	μ -FM エフエム鹿児島	79.8
	ROK ラジオ沖縄	80.1
	NHK第2	80.3
	NHK第1	81.3
	RBCiラジオ	82.6
	JOY FM FM宮崎	83.2
	NHK-FM	85.6
	エフエム沖縄	87.3
	AFN	89.1

地域設定	放送局名	周波数(MHz)
沖縄	FMK エフエム・クマモト	77.4
	μ -FM エフエム鹿児島	79.8
	ROK ラジオ沖縄	80.1
	NHK第2	80.3
	RBCiラジオ	82.6
	JOY FM FM宮崎	83.2
	NHK第1	83.5
	エフエム沖縄	87.3
	NHK-FM	88.1
	AFN	89.1

保証書とアフターサービス

保証書

- この製品には保証書が添付(取扱説明書の裏面)されていますので、お買い上げの際お買い上げ店でお受け取りください。
- 所定事項の記入および記載内容をお確かめのうえ、大切に保存してください。
- 保証期間はお買い上げ日より1年間です。

アフターサービス

調子が悪いときはまずチェックを

この説明書をもう一度ご覧になってお調べください。

それでも具合の悪いときはサービスへ

ソニーの相談窓口(170ページ)、お買い上げ店、またはソニーサービス窓口にご相談ください。

保証期間中の修理は

保証書の記載内容に基づいて修理させていただきます。詳しくは保証書をご覧ください。

保証期間経過後の修理は

修理によって機能が維持できる場合は、ご要望により有料修理させていただきます。

部品の保有期間について

当社ではICレコーダーの補修・性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)を、製造打ち切り後6年間保有しています。ただし、故障の状況その他の事情により、修理に代えて製品交換をする場合がありますのでご了承ください。

困ったときは

「症状から調べる」(141ページ)の各項目で調べる。

電池を入れなおす。
電池を入れなおすと問題が解決することがあります。

充電する。
充電すると問題が解決することがあります。

上記を確認しても問題が解決しないときは、ソニーの相談窓口(170ページ)またはお買い上げ店に相談する。

パソコンを利用できる場合

- ヘルプガイドで調べる(156ページ)
パソコンで「ICレコーダー」の操作について、説明があります。
- ICレコーダー「サポート・お問い合わせ」のホームページで調べる(156ページ)
インターネットに接続できる環境の場合、サポートホームページで最新情報を調べることができます。
- Sound Organizerのヘルプで調べる(119ページ)
Sound Organizerについての操作方法はSound Organizerのヘルプで調べることができます。

症状から調べる



修理を依頼される前に、もう一度下記項目をチェックしてみてください。
なお、保証書とアフターサービスについては、139ページをご参照願います。
修理に出すと、録音した内容が消えることがあります。ご了承ください。

こんなときは(本機)

分類	症状	原因/処置
ノイズ	ノイズが多く聞き取りにくい。	<ul style="list-style-type: none">音声以外の周囲音が録音されてしまうことがあります。 → 再生時に、ノイズカット機能を「オート」、「強」、「弱」に設定すると、プロジェクターや空調などの音声以外の周辺ノイズをカットします。 全帯域のノイズを低減するため、人の声をクリアな音質で再生することができません。
	ノイズを少なく録音したい。	<ul style="list-style-type: none">録音フィルター機能の[NCF] (Noise Cut)または、[LCF] (Low Cut)を選択すると、ノイズを軽減した録音ができます。 また、シーンセレクト機能を使うと、さまざまな録音シーンに合わせて、録音モードやマイク感度などの録音に必要な項目を、一括でおすすめの設定に切り換えることができます。
	カサカサと音が録音されている。	<ul style="list-style-type: none">録音したとき、本機に手などがあたってたり、衣服とこすれたりすると雑音が録音されることがあります。 → 録音が終わるまでは、なるべく本体に触れないようにしてください。
	ジリジリと音が録音されている。	<ul style="list-style-type: none">録音中や再生中に本機を電灯線、蛍光灯、携帯電話などに近づけすぎると、ノイズが入ることがあります。 → 本機を離して録音してください。

分類	症状	原因/処置
ノイズ	外部マイク(別売)で録音すると、雑音が入る。	<ul style="list-style-type: none"> 外部マイクのプラグが汚れています。 → プラグをきれいにクリーニングしてください。
	ヘッドホンで聞くと雑音が入る。	<ul style="list-style-type: none"> ヘッドホンのプラグが汚れています。 → プラグをきれいにクリーニングしてください。
	ノイズカット機能を設定しているのにノイズが入る	<ul style="list-style-type: none"> 内蔵スピーカーで再生しているとき、FMラジオ録音中は、ノイズカット機能は無効になります。 ノイズカット機能が「オート」に設定されていると、自動的にノイズカットレベルが調節されますが、シーンセレクトの設定が「会議」、「講演」、「ボイスメモ」、「インタビュー」のいずれかの状態で録音したファイルを再生する場合は、ノイズカット機能が自動的に「弱」に設定されます。
電源	電源が入らない、または操作ボタンを押しても動作しない。	<ul style="list-style-type: none"> 電池が消耗しています。 電池の ⊕ と ⊖ の向きが正しいですか？ (21ページ)。 電源がオフになっています。 → 画面が表示されるまで、ホールド・電源スイッチを「電源」の方向へスライドさせると、電源が入ります(24ページ)。 ホールドがオンになっています。 → ホールド・電源スイッチを中央位置にスライドしてください(34ページ)。
	電源が切れない。	<ul style="list-style-type: none"> 停止中に、「電源オフ」のアニメーションが表示されるまで、ホールド・電源スイッチを「電源」の方向へスライドさせると、電源が切れます(24ページ)。
	電源が自動的に切れる。	<ul style="list-style-type: none"> 停止状態で操作をしないまま放置していると、「オートパワーオフ」機能が働きます。(お買い上げ時は、設定は10分になっています。)メニューでオートパワーオフ設定を変更すると、電源オフまでの時間を変更できます(104ページ)。 スリープタイマーが設定されています。

分類	症状	原因/処置
電源	電池の持続時間が短い。	<ul style="list-style-type: none"> 130ページの電池の持続時間は、音量レベルを23で再生した場合の目安です。使用条件によって短くなる場合があります。 使用しない場合でも、わずかですが電池を消耗します。長い間ご使用にならない場合は、こまめに電源を切る(24ページ)か、電池をはずしておくことをおすすめします。また、オートパワーオフ設定(104ページ)時間を短くしておくことと切り忘れでの電池の消耗を抑えることができます。 短時間で電池残量表示が点灯しますがフル充電になっていません。電池残量が無い状態からフル充電までは約3時間30分かかります。 しばらく使用していませんか?何回か充電、放電(本機に入れて使用する)を繰り返してください。 5℃以下の環境で使用しています。電池の特性によるもので故障ではありません。 充電式電池が劣化しています。 <ul style="list-style-type: none"> → 付属の充電式電池は、ご使用の環境にもよりますが約1,000回の充電が可能です。十分に充電した状態でも、使用できる時間が通常の半分ほどになった場合、新しい充電式電池(別売)に交換してください。 マンガン電池を使用しています。本機には、マンガン電池はお使いになれません。
充電	パソコンで充電できない。	<ul style="list-style-type: none"> 起動していないパソコンに接続しても充電できません。また、パソコンが起動していても、休止状態(スタンバイ、スリープ)のときは充電できません。 メニューで「USB充電」が「オフ」になっています。 <ul style="list-style-type: none"> → パソコンに接続して充電する場合は、設定を「オン」にしてください(103ページ)。 パソコンから本機をはずし、再度接続してください。

分類	症状	原因/処置
充電	充電表示が表示されない、または途中で消えてしまう。	<ul style="list-style-type: none"> 充電式電池が入っていないか、充電式電池以外の電池(アルカリ電池、マンガン電池など)が入っています。 充電式電池の ⊕ と ⊖ の向きが正しくありません(21ページ)。 本機のUSB端子が正しく接続されていません。 内蔵スピーカーで再生中やFMラジオ受信中は充電できません。 充電式電池が不活性化しています。 <ul style="list-style-type: none"> → 長期間使わないと、電池が「不活性化」という現象になることがあります。この現象は、何度か充電と放電をくり返しながら使っているうちに、回復することがあります。回復しない場合は、新しい充電式電池(別売)に交換してください。
	電池残量、充電表示部に COLD または HOT が点滅表示している。	<ul style="list-style-type: none"> 本機の充電可能な温度範囲外になっています。周囲温度が動作温度(5℃～35℃)になるようにしてください。
動作	正常に動作しない。	<ul style="list-style-type: none"> 電池を取り出して、もう一度入れ直してください。 パソコンで初期化しています。 <ul style="list-style-type: none"> → 本機で初期化を行ってください(104ページ)。
	録/再ランプが点灯しない。	<ul style="list-style-type: none"> メニューの「ランプ」が「オフ」に設定されています。 <ul style="list-style-type: none"> → 「オン」に切り換えてください(101ページ)。
録音	録音できない。	<ul style="list-style-type: none"> 録音残り時間が不足している場合は録音できません。 再生専用エリアの  タブ、 タブで管理されているフォルダには録音できません。
	録音が途中で止まる。	<ul style="list-style-type: none"> VORが作動しています。VORを使用しないときは、メニューで「オフ」にしてください(44ページ)。
	VOR機能が働かない。	<ul style="list-style-type: none"> シンクロ録音では、VOR機能は動きません(44ページ)。 FMラジオを録音しています。FMラジオ録音中はVOR機能は動きません。

分類	症状	原因/処置
録音	他の機器から録音するとき、録音レベルが小さすぎたり大きすぎたりする。	<ul style="list-style-type: none"> 他の機器のヘッドホン端子を使って本機と接続し、つないだ機器側で音量を調節してください。 抵抗入りのオーディオコードを使うと録音レベルが小さくなります。抵抗なしコードをお使いください。
再生	再生音量が小さい。	<ul style="list-style-type: none"> 本機に内蔵しているスピーカーはモニター用のため、再生音が小さくなっています。→ 付属のヘッドホンを使用してください。
	スピーカーから音が出ない。	<ul style="list-style-type: none"> ヘッドホンをつないでいます(59ページ)。 FMラジオ受信中に、メニューの「音声出力選択」が「ヘッドホン」に設定されていません。→ 「スピーカー」に切り換えてください(97ページ)。
	ヘッドホンをつないでいても、スピーカーから音が出る。	<ul style="list-style-type: none"> 再生中にヘッドホン差し込むとき、最後まで差し込まないとスピーカーからも音が聞こえてしまうことがあります。→ いったんヘッドホン抜いて、最後までしっかり差し込んでください。 FMラジオ受信中に、メニューの「音声出力選択」が「スピーカー」に設定されていません。→ 「ヘッドホン」に切り換えてください(97ページ)。
	「エフェクト」で音質が変化しない	<ul style="list-style-type: none"> 内蔵スピーカーで再生している場合や、FMラジオ受信中はエフェクト設定は無効になります。 「ノイズカット」が「オート」、「強」、または「弱」に設定されているときは、エフェクト設定は働きません。
再生スピードが速すぎたり遅すぎたりする。	<ul style="list-style-type: none"> DPC (速度調節) スイッチが「入」になっているため、▲または▼で調節した再生スピードで再生されています。→ DPC (速度調節) スイッチを「切」にすると、通常速度で再生されます。または、▲または▼で再生スピードを調節してください(55ページ)。 LPCM形式のファイルは、x1.00倍速を超える速さで再生できません。「NO FAST」と表示されます。 	

分類	症状	原因/処置
再生	音楽ファイルの再生音質が良くない。	<ul style="list-style-type: none"> 「ノイズカット」が「オート」、「強」、または「弱」に設定されています。 → 音楽ファイルを再生するときは、「ノイズカット」を「オフ」に設定してください。
編集	ファイルを分割できない。	<ul style="list-style-type: none"> メモリーに一定の空き容量がありません。 選んだフォルダ()に199のファイルが入っています。 → 不要なファイルを消去する(67ページ)か、別のメモリーもしくはパソコンに保存してから、メモリーの内容を消去してください。 システムの制約により、ファイルのはじめと終わりでファイル分割できないことがあります。 本機で録音されたファイル以外(パソコンから転送したファイル)は、分割できません。
	ファイルを移動できない。	<ul style="list-style-type: none"> ポッドキャストは移動できません。 保護されているファイルは移動できません。 microSDカードにはファイルは移動できません。
	ファイルを別のメモリーへコピーできない。	<ul style="list-style-type: none"> ポッドキャストはコピーできません。
時計	時計表示が「--:--」になる。	<ul style="list-style-type: none"> 時計を合わせていません(25ページ)。
	録音日時表示が「-y--m --d」または「--:--」になる。	<ul style="list-style-type: none"> 時計を合わせていないときに録音したファイルには、録音した日付は表示されません。
表示	メニュー表示の項目が足りない。	<ul style="list-style-type: none"> 再生、録音中、書き起こし用再生中、またはFMラジオ受信中は、表示されないメニューがあります。
	本機に表示される残り時間が、パソコン上での残量表示より短い。	<ul style="list-style-type: none"> 本機ではシステム上必要な領域を差し引いて表示しているため、Sound Organizerでの残量表示と異なる場合があります。
ファイル	「メモリーが一杯です」のアニメーションが表示され、録音できない。	<ul style="list-style-type: none"> メモリーがいっぱいになっています。 → 不要なファイルを消去する(67ページ)か、別のメモリーもしくはパソコンに保存してから、メモリーの内容を消去してください。

分類	症状	原因/処置
ファイル	「ファイルが一杯です」のアニメーションが表示され、操作できない。	<ul style="list-style-type: none"> • 選んだフォルダ(📁)に199のファイルが入っているか、または、全体で4,074のファイル(フォルダが21個のとき)が入っているため、録音やファイル移動ができません。 → 不要なファイルを消去する(67ページ)か、別のメモリーもしくはパソコンに保存してから、メモリーの内容を消去してください。
	microSDカードが認識されない。	<ul style="list-style-type: none"> • microSDカードを取り出し、裏表を確認して再度入れ直してください(28ページ)。 • 本機のメモリーを「microSDカード」に切り換えてください(32ページ)。
パソコン	変更したメニュー設定が反映されていない。	<ul style="list-style-type: none"> • 設定変更直後に電池が抜かれたり、電池残量が無い状態でSound Organizerの「本体設定」を使ってメニューの設定を変更した場合、本機のメニュー設定が反映されないことがあります。
	フォルダ名やファイル名が文字化けしてしまう。	<ul style="list-style-type: none"> • WindowsのエクスプローラまたはMacのFinderを使ってパソコンで名前を入力した場合、本機で対応していない特殊文字や記号が混ざっていると、本機の表示窓では文字化けすることがあります。
	ファイルコピーに時間がかかる。	<ul style="list-style-type: none"> • ファイルサイズによっては、コピーに時間がかかることがあります。実行が終わるまでお待ちください。
	パソコンで認識しない。 パソコンからフォルダ、ファイルが転送できない。	<ul style="list-style-type: none"> • パソコンから本機をはずし、再度接続してください。 • 付属のUSB接続補助ケーブル以外のUSBハブ、またはUSB延長ケーブルをご使用の場合は、本機を直接、または付属のUSB接続補助ケーブルを使って接続してください。 • 本機が対応しているシステム構成(115ページ)以外では、動作保証はいたしかねます。 • お使いのパソコンのUSBポートの位置によっては、認識できないことがあります。別のUSBポートに接続してください。
	本機に転送したファイルが表示されない、または再生されない。	<ul style="list-style-type: none"> • 表示できるファイルは8階層目までです。 • 本機で対応しているLPCM(.wav)/MP3(.mp3)/WMA(.wma)/AAC-LC(.m4a)以外のファイルは、表示されない場合があります。本機の仕様をご確認ください(126ページ)。

分類	症状	原因／処置
パソコン	パソコンが起動しない。	<ul style="list-style-type: none"> 本機をパソコンに接続したまま、パソコンを起動すると、パソコンがフリーズしたり、起動しないことがあります。 → 本機をパソコンからはずして起動してください。
FMラジオ	スピーカーから音が出ない。	<ul style="list-style-type: none"> FMラジオ受信中に、メニューの「音声出力設定」が「ヘッドホン」に設定されています。 → 「音声出力設定」を「スピーカー」にしてください(97ページ)。
	ヘッドホンをつないでいても、スピーカーから音が出る。	<ul style="list-style-type: none"> FMラジオ受信中に、メニューの「音声出力設定」が「スピーカー」に設定されています。 → 「音声出力設定」を「ヘッドホン」にしてください(97ページ)。
	FMラジオ受信中、音声小さい、または音質がよくない。	<ul style="list-style-type: none"> テレビから離してお使いください。
	FMラジオ受信中、テレビの画像が乱れる。	<ul style="list-style-type: none"> 室内アンテナを使用しているテレビの近くでFMラジオ受信中は、テレビから離れてください。
	FMラジオの放送局を受信できない、雑音が聞こえる。	<ul style="list-style-type: none"> ステレオヘッドホンをつないでいない。付属のステレオヘッドホンがFMアンテナの役割をします。 → ステレオヘッドホンを、ϕジャックにつなぎ、コードをのぼしてください。 メニューの「DX/LOCAL」が「LOCAL」に設定されています。 → 「DX/LOCAL」設定を「DX」にしてください(95ページ)。
	FMラジオ放送がプリセット登録できない。	<ul style="list-style-type: none"> FMラジオ放送局が30件登録されています。 → プリセット登録を消去してください(94ページ)。 メニューの「スキャン感度」が「低(SCAN L)」に設定されています。 → 「スキャン感度」設定を「高(SCAN H)」にしてください(96ページ)。

こんなときは(Sound Organizer)

Sound Organizerのヘルプもあわせてご覧ください。





症状	原因/処置
インストールできない。	<ul style="list-style-type: none">ハードディスクの空き容量が少なくなっています。 → 容量を確認してください。Sound Organizerが動作保証していないOSのパソコンにインストールしようとしませんでしたか？ → 対応しているOS (115ページ)のパソコンにインストールしてください。Windows XPの制限ユーザー、Windows Vista、Windows 7またはWindows 8のGuestアカウントでログインしています。 → 「コンピューターの管理者」に所属するユーザー名でログインしてください。
本機と接続できない。	<ul style="list-style-type: none">ソフトウェアのインストール、接続ケーブルの接続などを正しく行ったか確認してください。<ul style="list-style-type: none">外付けUSBハブをご使用の場合には、直接パソコンに接続してください。本機側の接続ケーブルを抜き差ししてください。他のUSBポートで接続してみてください。システムサスペンド/システムハイパネーションモードに移行しています。 → システムサスペンド/システムハイパネーションモードに移行しないでください。内蔵メモリーやmicroSDカードのデータをパソコンにすべてバックアップした後で、内蔵メモリーおよびmicroSDカードを本機で初期化してください(104ページ)。
パソコンからの再生音量が小さい、 パソコンから音が出ない。	<ul style="list-style-type: none">サウンドポートが付いていません。パソコンにスピーカーが内蔵または接続されていません。ミュートが解除されていません。パソコン側で音量を上げてみてください。(詳しくはお使いのパソコンの取扱説明書をご覧ください。)WAVファイルの場合は、サウンドレコーダー (Windowsに搭載)で音量を上げて保存しなおすことができます。
保存したファイルが再生、編集できない。	<ul style="list-style-type: none">対応していないファイル形式のファイルは再生できません。また、ファイル形式によっては一部の編集機能がお使いになれません。詳しくは、ヘルプをご覧ください。

症状	原因／処置
カウンターやスライダーの動きがおかしい、雑音が入る。	<ul style="list-style-type: none"> 分割を行ったファイルをパソコン上で再生したときに発生する場合があります。 → いったんハードディスクに保存してから*再度本機に戻すと、データが最適化され、正常な再生に戻ります。(*本機の形式に合ったファイル形式で保存してください。)
ファイル数が多くなると動作が遅くなる。	<ul style="list-style-type: none"> 録音時間の長さに関係なく、本機内のファイルの総数が多いと、処理に時間がかかることがあります。
ファイルの保存・追加・消去中に画面が動かなくなる。	<ul style="list-style-type: none"> 録音時間の長いファイルの場合、コピーまたは消去に時間がかかります。 → コピーまたは消去が終了するまでお待ちください。通常の操作ができるようになります。
本ソフトウェアを起動したときフリーズ(ハングアップ)してしまう。	<ul style="list-style-type: none"> 本機と通信を行っている間は絶対にケーブルを抜かないでください。パソコンの動作が不安定になったり、本機内のデータが壊れるおそれがあります。 他にインストールされているドライバおよびアプリケーションソフトとのコンフリクトの可能性あります。

メッセージ表示一覧

メッセージ表示	原因
ホールド中 解除してください	<ul style="list-style-type: none">本機が誤操作防止(ホールド)状態になっているため、すべてのボタン操作が無効になっています。ホールド・電源スイッチを中央位置にスライドして、ホールドを解除してください(34ページ)。
電池が残りわずかです	<ul style="list-style-type: none">電池が残りわずかのため、初期化やフォルダ内消去ができません。充電式電池を充電するか(21ページ)、充電済みの電池と取り換えてください。単4形乾電池の場合は新しい単4形乾電池と取り換えてください。
電池残量がありません	<ul style="list-style-type: none">電池が消耗しています。充電式電池を充電するか(21ページ)、充電済みの電池と取り換えてください。単4形乾電池の場合は新しい単4形乾電池と取り換えてください。
microSDカードエラー	<ul style="list-style-type: none">microSDカードスロットにmicroSDカードを挿入時にエラーが発生しました。いったんmicroSDカードを抜き差ししてください。それでも同じエラーが表示される場合は、別のmicroSDカードをお使いください。
非対応のmicroSDカードです	<ul style="list-style-type: none">本機が対応していないmicroSDカードが使われています。「本機で使用できるmicroSDカード」をご覧ください(29ページ)。
読み取り専用のmicroSDカードです	<ul style="list-style-type: none">読み取り専用microSDカードが使われています。本機ではお使いいただけません。
メモリー一杯です	<ul style="list-style-type: none">録音できるメモリー容量がなくなりました。いくつかのファイルを消去してからやり直してください(67ページ)。
ファイル一杯です	<ul style="list-style-type: none">フォルダ内のファイルの合計が、全体のファイル数が最大になったため、新規のファイルを作成できません。いくつかのファイルを消去してからやり直してください(67ページ)。
登録一杯です	<ul style="list-style-type: none">FMラジオのプリセット登録は30件までです。未使用のプリセット登録を解除してください。フォルダ名が重複しているため、フォルダ名を変更できません。他のフォルダ名に変更してください。

メッセージ表示	原因
トラックマークが一杯です	<ul style="list-style-type: none"> すでに上限までトラックマークを設定しているため、これ以上追加できません。不要なトラックマークを消去してください(74ページ)。
ファイルが壊れています	<ul style="list-style-type: none"> 選んだファイルのデータが破損しているため、再生や編集ができません。
内蔵メモリーの初期化が必要です / microSDカードの初期化が必要です	<ul style="list-style-type: none"> パソコンでメモリー (内蔵メモリーまたはmicroSDカード)を初期化したためUSB接続で電源を入れようとしても、動作に必要な管理ファイル作成ができません。メニューでメモリーの初期化をしてください(104ページ)。パソコンで初期化しないでください。
処理を継続できません	<ul style="list-style-type: none"> 電池を抜き差ししてみてください。 必要なデータをバックアップしてからメニューで本機を初期化してください(104ページ)。 上記で解決しない場合は、ソニーの相談窓口(170ページ)までご連絡ください。
停止してからmicroSDカードを再挿入してください	<ul style="list-style-type: none"> 再生、録音処理中にmicroSDカードを挿入したため、microSDカードが認識できませんでした。一度microSDカードを抜いてから、停止状態のときに、挿入してください。
時計を設定してください	<ul style="list-style-type: none"> 時計合わせをしていないと、アラームは設定できません。
ファイルがありません	<ul style="list-style-type: none"> 選んだフォルダには1つもファイルが録音されていません。ファイル移動とアラーム再生の設定などの操作ができません。
トラックマークがありません	<ul style="list-style-type: none"> トラックマークが設定されていないため、トラックマークの消去、全分割が実行できません。
microSDカードがありません	<ul style="list-style-type: none"> microSDカードスロットにmicroSDカードが挿入されていないため、「メモリー切り換え」、「ファイルコピー」の設定はできません。
ファイルが保護されています	<ul style="list-style-type: none"> 選んだファイルが保護設定されているか、「読み取り専用」になっています。消去などができません。本機で保護設定を解除するか、パソコン上で「読み取り専用」属性をはずすと、操作できるようになります(82ページ)。
既に設定済みです	<ul style="list-style-type: none"> 既に別のファイルで同じ日時にアラーム再生が設定されています。設定を変更してください。
過去の日時です	<ul style="list-style-type: none"> 現在日時よりも前の日時でアラームを設定しようとしています。年月日などもう一度確認して、設定し直してください(64ページ)。

メッセージ表示	原因
非対応のデータです	<ul style="list-style-type: none"> 本機で対応していないファイル形式のデータです。本機が対応しているファイル形式(拡張子)は、LPCM(.wav)/MP3(.mp3)/WMA(.wma)/AAC-LC(.m4a)となります。詳しくは「本機の仕様」をご覧ください(126ページ)。 著作権保護されたファイルは再生できません。
操作できません	<ul style="list-style-type: none"> 再生専用エリアの  タブ、 タブで管理されているファイルは分割やトラックマーク設定ができません。 microSDカードが後発不良(BADBLOCK)になった場合、データの書き込みができません。新しいmicroSDカードを準備してください。 ファイル名が最大文字数に達しているため、分割できません。ファイル名を短くしてください。 分割実行位置の前後0.5秒未満にトラックマークが設定されているため、「トラックマーク全分割」が実行できません。 ファイルの先頭または終端から0.5秒未満にトラックマークが設定されているため、「トラックマーク全分割」が実行できません。 ファイルの長さが1秒未満のため、分割できません。 ファイルの先頭または終端から0.5秒未満では、「現在位置分割」は実行できません。
新しいファイルで録音を継続します	<ul style="list-style-type: none"> 録音中のファイルがファイルサイズの上限(LPCMは2GB、MP3は1GB)に達しています。ファイルは自動的に分割され、録音を継続します。
ノイズカット設定時は無効です	<ul style="list-style-type: none"> 「ノイズカット」が「オート」、「強」、または「弱」に設定されている場合は、エフェクト設定よりもノイズカット機能が優先されます。「ノイズカット」を「オフ」に設定してください(52ページ)。
フォルダを切り換えます	<ul style="list-style-type: none">  または  で表示されるフォルダにファイルがひとつもない場合、フォルダが表示できないため、表示できるフォルダに切り換えます。
ファイル数が上限を超えるため分割できません	<ul style="list-style-type: none"> フォルダ内のファイルの合計が、全体のファイル数が最大になったため、ファイルの分割はできません。不要なファイルを消去してからやり直してください(67ページ)。
同名のファイルが存在します	<ul style="list-style-type: none"> 作成されるファイルと同名のファイルが存在しているため、ファイルの作成ができません。

メッセージ表示	原因
分割位置付近のトラックマークを消去しました	<ul style="list-style-type: none"> 分割実行位置の前後0.5秒以内にトラックマークが設定されていた場合は、自動的に消去されます。
microSDカードでは操作できません	<ul style="list-style-type: none"> microSDカードに保存しているファイルには、アラーム設定できません。本機のメモリーを「内蔵メモリー」に切り換えてください(32ページ)。
シーンセレクトをオフ設定にしてください	<ul style="list-style-type: none"> メニューの「シーンセレクト」が「オフ」になっていない場合は、メニューの録音モード、マイク感度、録音フィルター、VORの設定を変更することはできません。シーンセレクトを「オフ」に設定してください。
受信する地域を設定してください	<ul style="list-style-type: none"> ラジオを受信する地域が設定されていないと、放送局名を変更することはできません。地域を設定してください。
プリセット登録してください	<ul style="list-style-type: none"> 放送局(周波数)がプリセット登録されていないと、放送局名を変更することはできません。放送局をプリセット登録してください。
故障です	<ul style="list-style-type: none"> 何らかの原因でシステムエラーが発生しています。一度電池をはずし、再度入れ直してください。それでも動作しない場合は、ソニーの相談窓口(170ページ)までご連絡ください。

システム上の制約

ICレコーダーの録音方式では、いくつかのシステム上の制約があり、次のような症状が出る場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。

症状	原因／処置
音楽ファイルを順番に表示、再生できない。	<ul style="list-style-type: none">パソコンを使って、本機に転送した音楽ファイルは、システムの制約により転送順にならないことがあります。パソコンにある音楽ファイルを1ファイルずつ本機に転送すると、表示、再生の順番を転送順に合わせることができます。
録音中に自動的に分割されてしまう。	<ul style="list-style-type: none">録音中のファイルまたは音楽がファイルサイズの上限(LPCMは2 GB、MP3は1 GB)に達しています。ファイルは自動的に分割されます。
英文字がすべて大文字になってしまう。	<ul style="list-style-type: none">パソコンで作成したフォルダ名称の文字の組み合わせによっては英文字がすべて大文字になってしまうことがあります。
フォルダ名、ファイル名、アーティスト名、タイトル名が文字化け、または「□」が表示される。	<ul style="list-style-type: none">本機で表示できない文字が使用されています。フォルダ名、ファイル名、アーティスト名または、タイトル名を半角英数字に置き換えてください。
A-Bリピート設定で、設定位置がずれてしまう。	<ul style="list-style-type: none">ファイルによっては、設定位置がずれてしまうことがあります。
ファイルを分割すると、録音可能時間が少なくなる。	<ul style="list-style-type: none">ファイルを分割すると、ファイル管理をする領域が必要になるため、録音可能時間が少なくなります。

サポートホームページで調べる

パソコンをインターネットに接続できる環境の場合、ICレコーダー「サポート・お問い合わせ」のホームページ(<http://www.sony.jp/support/ic-recorder/>)でトラブルの解決方法や最新情報などを調べることができます。

サポートホームページでは、以下の情報などを見ることができます。

- Q&A (よくある問い合わせ情報)
- 動画でサポート(上手な録音方法(シーン別録音のコツ)など)
- ソフトウェアアップデートなどの最新情報
- 製品別サポート情報
- Sound Organizerのソフトウェアの使いかた
- 重要なお知らせ(サポートからの重要なお知らせ)
- 製品登録(製品登録へのご案内)
- Sound Organizerや「ヘルプガイド」のダウンロードサービス

ヘルプガイドで調べる

ヘルプガイドは、本体内蔵メモリーからICレコーダーガイドをインストールするか、ヘルプガイドページ(<http://rd1.sony.net/help/icd/u53/jp/>)で見ることができます。

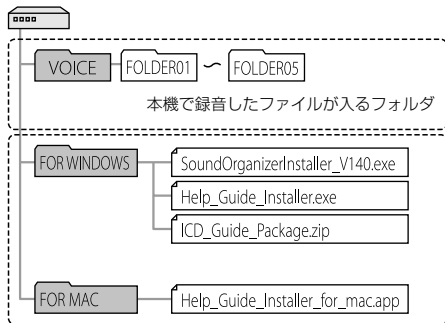
ICレコーダーガイドをインストールする。

- 1 本機のUSB DIRECTつまみをスライドし、起動しているパソコンのUSBポートに接続する。
- 2 インストールする。
Windowsでは、「コンピュータ」または「マイコンピュータ」を開き、「IC RECORDER」→「FOR WINDOWS」→「Help_Guide_Installer_for_Win」(または「Help_Guide_Installer_for_Win.exe」)をダブルクリックする。
Macでは、Finderを使って、デバイスの「IC RECORDER」を開き、「FOR MAC」→「Help_Guide_Installer_for_Mac」(または、「Help_Guide_Installer_for_Mac.app」)をクリックする。

- 3 インストールしたあとに、パソコンのデスクトップの[Help_Guide_icdu53_jp.htm]アイコンをダブルクリックする。
「ヘルプガイド」が表示されます。

フォルダとファイルの構成

パソコンの画面で見ると、次の図のように表示されます。





下記の注意事項を守らないとけがをしたり周辺の家財に損害を与えたりすることがあります。

内部を開けない

感電の原因となることがあります。内部の点検や修理はお買い上げ店またはソニーサービス窓口にご相談ください。



分解禁止



大音量で長時間つづけて聞きすぎない

耳を刺激するような大きな音量で長時間つづけて聞くと、聴力に悪い影響を与えることがあります。とくにヘッドホンで聞くときにご注意ください。呼びかけられて返事ができなくなるくらいの音量で聞きましょう。



禁止



はじめからボリュームを上げすぎない

突然大きな音がでて耳を痛めることがあります。



禁止

- 本製品の不具合により、録音や再生ができなかった場合、および録音内容が破損または消去された場合など、いかなる場合においても録音内容の補償についてはご容赦ください。
また、いかなる場合においても、当社にて録音内容の修復、復元、複製などはいたしません。
- 本製品を使用したことによって生じた金銭上の損害、逸失利益および第三者からのいかなる請求につきましても、当社は一切その責任を負いかねます。
- 録り直しのきかない録音の場合は、必ず事前にためし録りをしてください。
- お客様が録音したものは個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。

バックアップのおすすめ

万一の誤消去や、ICレコーダーの故障などによるデータの消滅や破損にそなえ、大切な録音内容は、必ず予備として、パソコンまたはメモリーカードに保存してください。

電池についての安全上のご注意

液漏れ・破裂・発熱・発火・誤飲による大けがや失明を避けるため、以下の注意事項を必ずお守りください。

電池の種類については、電池本体上の表示をご確認ください。
種類によっては該当しない注意事項もあります。

充電式電池

ニカド(Ni-Cd)

ニッケル水素(Ni-MH)

リチウムイオン(Li-ion)

乾電池

アルカリ、マンガン



危険 充電式電池、乾電池が液漏れしたとき

- 充電式電池、乾電池の液が漏れたときは素手で液をさわらない。
- 液が本体内部に残ることがあるため、ソニーの相談窓口(170ページ)またはソニーサービス窓口に相談する。
- 液が目に入ったときは、失明の原因になることがあるため、目をこすらず、すぐに水道水などのきれいな水で充分洗い、ただちに医師に相談する。
- 液が身体や衣服についたときは、やけどやけがの原因になるため、すぐにきれいな水で洗い流し、皮膚に炎症やけがの症状があるときには医師に相談する。



危険 充電式電池について

- 機器の表示に合わせて+と-を正しく入れる。
- 取扱説明書に記載された充電方法以外で充電しない。
- バッテリーキャリングケースが付属されている場合は、必ずキャリングケースに入れて携帯、保管する。
- 火の中に入れてない。
- ショートさせたり、分解、加熱しない。
- コイン、キー、ネックレスなどの金属類と一緒に携帯、保管しない。
- 火のそばや直射日光のあたるところ、炎天下の車中など、高温の場所で使用、保管、放置しない。
- 水などで濡らさない。風呂場などの湿気の多いところで使わない。
- 外装のビニールチューブをはがしたり、傷つけない。
- 指定された種類の充電式電池以外は使用しない。
- 長時間使用しないときや、長時間USB ACアダプターで使用するときは取りはずす。
- 液漏れした電池は使わない。
- 種類の違う電池を混ぜて使わない。

日本国内での充電式電池の廃棄について



Ni-MH

ニッケル水素充電電池は、リサイクルできます。不要になったニッケル水素充電電池は、金属部にセロハンテープなどの絶縁テープを貼って充電式電池リサイクル協力店へお持ちください。

充電式電池の回収・リサイクルおよびリサイクル協力店については一般社団法人JBRCホームページ

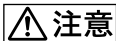
<http://www.jbrc.net/hp/contents/index.html> を参照してください。



警告

乾電池について

- 小さい電池は飲み込むおそれがあるので、乳幼児の手の届かないところに保管する。電池を飲み込んだときは、窒息や胃などへの障害の原因になるので、ただちに医師に相談してください。
- 機器の表示に合わせて+と-を正しく入れる。
- 充電しない。
- 火の中に入れない。
- ショートさせたり、分解したり、加熱したりしない。
- コイン、キー、ネックレスなどの金属類と一緒に携帯、保管しない。
- 使い切った電池は取りはずす。長時間使用しないときや、USB ACアダプターで使用するときも取りはずす。
- 新しい電池と使用した電池、種類の異なる電池を混ぜて使わない。
- 液漏れした電池は使わない。



注意

乾電池について

- 火のそばや直射日光の当たるところ、炎天下の車中など、高温の場所で使用、保管、放置しない。
- 水などで濡らさない。風呂場などの湿気の多いところで使わない。
- 外装のビニールチューブをはがしたり、傷つけない。
- 指定された種類の電池以外は使用しない。

お願い

使用済み充電式電池は貴重な資源です。端子(金属部分)にテープを貼るなどの処理をして、充電式電池リサイクル協力店にご持参ください。

著作権と商標について

著作権について

- 権利者の許諾を得ることなく、このマニュアルの全部または一部を複製、転用、送信等を行うことは、著作権法上禁止されております。
- あなたが録音したものは、個人として楽しむなどの他は、著作権法上権利者に無断で使用できません。著作権の対象になっている画像やデータの記録されたメディアは、著作権法の規定による範囲内で使用する以外はご利用いただけませんので、ご注意ください。

モジュールについて

Sound Organizerは、以下のソフトウェアモジュールを使用しています。

Windows Media Format Runtime

商標について

- Microsoft、Windows、Windows Vista、Windows Mediaは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- Mac OSは米国その他の国で登録されたApple Inc.の商標です。

- Pentiumは米国Intel Corporationの商標または登録商標です。
- 本機はFraunhofer IISおよびThomsonのMPEG Layer-3オーディオコーディング技術と特許に基づく許諾製品です。
- microSDおよびmicroSDHCロゴはSD-3C, LLCの商標です。



- AmiVoiceおよびAmiVoiceのロゴマークは株式会社アドバンスト・メディアの商標です。
- Nuance、Nuanceのロゴ、Dragon、Dragon NaturallySpeaking、RealSpeakは、米国とその他の国々におけるNuance Communications Inc.、およびその関連会社の商標または登録商標です。

その他、本書で登場するシステム名、製品名、サービス名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本文中では®、™マークは明記していません。

This product is protected by certain intellectual property rights of Microsoft Corporation. Use or distribution of such technology outside of this product is prohibited without a license from Microsoft or an authorized Microsoft subsidiary.

索引

数字、記号、アルファベット順

AAC-LC	127
A-Bリピート.....	58
DPC (Digital Pitch Control)	55
DX/LOCAL	95, 100
FMラジオ	
FMラジオを聞く	83, 85, 100
FMラジオを録音する.....	87
音声の出力先を切り換える	97, 100
自動でプリセット登録する	92, 100
受信感度を切り換える.....	95, 100
手動でプリセット登録する	93
スキャン感度を切り換える	96, 100
LCF(Low Cut)	43
LPCM	127
microSDカード.....	28, 29, 32, 33, 108, 124
MP3	126
MYシーン編集.....	41
NCF(Noise Cut).....	43
Sound Organizer.....	114

USB ACアダプター	121
USB充電.....	99, 103
USBメモリー.....	113
VOR (Voice Operated Recording).....	44, 99
WMA.....	126

五十音順

あ行

アフターサービス	139
アラーム.....	64, 99
イージーサーチ	60, 99
エフェクト.....	56, 99
オートパワーオフ	99, 104
オートプリセット.....	92, 100
お手入れ.....	123
音楽ファイルを本機にコピー.....	112
音声出力選択.....	97, 100
音量調節.....	38, 50

か行

外部入力選択.....	46, 48, 99
外部マイク.....	46
書き起こし用再生.....	53, 99
各部のなまえ	
表示窓.....	12
本体(裏面).....	11
本体(表面).....	10
カレンダー表示.....	62, 99, 101
乾電池.....	130
キュー.....	59
現在位置分割.....	76, 99
困ったときは.....	140

さ行

再生.....	50
再生モード.....	57, 99
シーンセレクト.....	39, 99
時刻表示形式.....	99, 103
システム構成.....	115, 125
システム上の制約.....	155
充電式電池.....	21, 121, 130

充電する.....	21, 121
修理.....	139
仕様.....	125
消去.....	67, 74
使用上のご注意.....	123
シンクロ録音.....	48, 99
スキャン感度.....	96, 100
スリープタイマー.....	99, 103
設定初期化.....	100, 104
操作音.....	99, 103

た行

他の機器から録音.....	48
他の機器へ録音.....	66
タブ表示.....	17
タブを選ぶ.....	31
地域設定.....	83, 88, 100
電源を入れる.....	24
電池持続時間.....	130
電池マーク.....	22, 121
電話の録音.....	47
時計設定.....	25, 99, 102

トラックマーク.....	73
トラックマーク消去.....	74, 99
トラックマーク全消去.....	75, 99
トラックマーク全分割.....	77, 99

な行

内蔵マイク.....	36
内蔵メモリー.....	32, 107
ノイズ.....	123
ノイズカット.....	52, 99

は行

パソコンにつなぐ.....	21, 105
パソコンを活用する.....	105
バックライト.....	99, 101
表示切り換え.....	99, 101
表示窓.....	12
ファイル移動.....	70, 99
ファイルコピー.....	71, 99
ファイル消去.....	67
ファイル情報を表示する.....	18
ファイル名変更.....	80, 99

ファイルをパソコンにコピー.....	111
ファイルを別のメモリーにコピー.....	71, 99
フォルダ.....	17, 70, 106
フォルダ内消去.....	69, 99
フォルダ、ファイルを選ぶ.....	30
フォルダ名変更.....	79, 99
プリセット選局.....	85
プリセットリスト.....	83, 88
プリセットリスト選択.....	90, 100
編集.....	70
放送局名一覧.....	131
放送局名変更.....	91, 100
ホールド.....	16, 34
ホールド・電源スイッチ.....	16, 24, 34
保護.....	82, 99
保証書.....	139
ポッドキャスト.....	114
本体情報.....	100, 104

ま行

マイク感度.....	42, 99
マニュアルスキャン選局.....	86

メッセージ表示.....	151
メニュー	
DX/LOCAL.....	95, 100
USB充電.....	99, 103
VOR.....	44, 99
アラーム.....	64, 99
イージーサーチ.....	60, 99
一覧.....	99
エフェクト.....	56, 99
オートパワーオフ.....	99, 104
オートプリセット.....	92, 100
音声出力選択.....	97, 100
外部入力選択.....	46, 48, 99
書き起こし用再生.....	53, 99
カレンダー表示.....	62, 99, 101
現在位置分割.....	76, 99
再生モード.....	57, 99
シーンセレクト.....	39, 99
時刻表示形式.....	99, 103
シンクロ録音.....	48, 99
スキャン感度.....	96, 100
スリープタイマー.....	99, 103
設定初期化.....	100, 104
操作音.....	99, 103

地域設定.....	83, 88, 100
使いかた.....	98
時計設定.....	25, 99, 102
トラックマーク消去.....	74, 99
トラックマーク全消去.....	75, 99
トラックマーク全分割.....	77, 99
ノイズカット.....	52, 99
バックライト.....	99, 101
表示切り換え.....	99, 101
ファイル移動.....	70, 99
ファイルコピー.....	71, 99
ファイル名変更.....	80, 99
フォルダ内消去.....	69, 99
フォルダ名変更.....	79, 99
プリセットリスト選択.....	90, 100
放送局名変更.....	91, 100
保護.....	82, 99
本体情報.....	100, 104
マイク感度.....	42, 99
メモリー切り換え.....	32, 99, 102
メモリー初期化.....	100, 104
ランプ.....	99, 101
録音フィルター.....	43, 99
録音モード.....	42, 99

メモリー切り換え 32, 33, 99, 102

メモリー初期化 100, 104

ら行

ランプ 99, 101

レビュー 38, 59

録音 36, 39

録音一時停止 38

録音時間 129

録音フィルター 43, 99

録音モード 42, 99

録音モニター 38

録音レベルガイド 37

お問い合わせ窓口のご案内

本機についてご不明な点や技術的なご質問、故障と思われるときのご相談については、下記のお問い合わせ先をご利用ください。

- ホームページで調べるには→ICレコーダー サポート・お問い合わせへ(<http://www.sony.jp/support/ic-recorder/>)
ICレコーダーに関する最新サポート情報や、よくあるお問い合わせとその回答をご案内するホームページです。
- 電話・FAXでのお問い合わせは→ソニーの相談窓口へ(下記電話・FAX番号)
 - 本機の商品カテゴリーは[ICレコーダー]です。
 - お問い合わせの際は、次のことをお知らせください。
 - ◆セット本体に関するご質問時：
 - 型名：ICD-UX533F
 - シリアルナンバー：電池ボックス内
 - ご相談内容：できるだけ詳しく
 - お買い上げ年月日
 - ◆ソフトウェアに関連するご質問時：
質問の内容によっては、お客さまのシステム環境について質問させていただく場合があります。上記内容に加えて、システム環境を事前に分かる範囲でご確認いただき、お知らせください。

よくあるお問い合わせ、窓口受付時間などはホームページをご活用ください。

<http://www.sony.jp/support/>

**使い方
相談窓口**

フリーダイヤル……………0120-333-020
携帯電話・PHS・一部のIP電話・050-3754-9577

**修理
相談窓口**

フリーダイヤル……………0120-222-330
携帯電話・PHS・一部のIP電話・050-3754-9599

※取扱説明書・リモコン等の購入相談はこちらへお問い合わせください。

左記番号へ接続後、最初の
ガイダンスが流れている間に
「303」+「#」を押してください。
直接、担当窓口へおつなぎします。

FAX (共通) 0120-333-389

ソニー株式会社

〒108-0075 東京都港区港南1-7-1

無料修理規定

1. 正常な使用状態で保証期間内に製品（ハードウェア）が故障した場合
 には、本書に従い無料修理をさせていただきます。本書記載の修理
 対応の種別（出張修理・持込修理・引取修理）をご確認の上、以下の
 要領でご依頼および本書（再発行しませんので、大切に保管してください）
 の提示・提出をお願いいたします。なお、受付窓口の種類は、(1)お買上げ
 のお店 (2)お近くのソニーサービスセンター (3)本書に記載の修
 理相談窓口の3種類です。

種別	受付窓口	保証書の提示・提出	注意事項
出張修理 (1)(2)(3)	出張修理担当者が訪問した際に提示		※1
持込修理 (1)(2)	持参した製品の修理依頼の際に提示		※2
引取修理 (3)	製品の引取時に指定業者へ提出		

※1 離島及び離島に準ずる遠隔地への出張修理となる場合、出張費用（実費）を申し受けます。

※2 (1)(2)への依頼が難しい場合は、(3)にご相談ください。

2. お客様のご要望により、出張修理の種別について引取修理を、持込
 修理の種別について出張修理・引取修理を、引取修理の種別につい
 て出張修理を行う場合は、別途所定の料金を申し受けます。

3. 保証期間内の故障でも次の場合には有料となります。
 - (1) 本書のご提示がない場合 (2) 本書にお買上げ日およびソニー特約店の記
 載がない場合または本書の記載を書き換えた場合 (3) 保証期間中に発生し
 た故障について、保証期間終了後に修理依頼された場合 (4) 使用上の誤り
 (取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書きに従った正常な使用をしなかつ
 た場合を含む) による故障・損傷 (5) 他の機器から受けた障害または不当な修
 理、改造による故障・損傷 (6) お買上げ後の移送、輸送、落下などによる故障・
 損傷 (7) 火災、地震、風水害、落雷その他の天災地変、公害、塩害、異常電圧な
 どによる故障・損傷 (8) 業務用など一般家庭用以外での使用による故障・損傷
 (9) 消耗・摩耗した部品の交換、汚損した部分の交換

4. 故障の状況その他事情により、修理に代えて製品交換をする場合が
 ありますのでご了承ください。

5. 修理に際して再生部品・代替部品を使用する場合があります。また、
 修理により交換した部品は弊社が任意に回収のうえ適切に処理・処分
 させていただきます。

6. 本書に基づくと無料修理（製品交換を含む）後の製品については、最初
 のご購入時のお買上げの製品が適用されます。

7. 故障によりお買上げの製品を使用できなかったことによる損害について
 は補償いたしません。

8. 記録媒体を搭載または使用する製品の場合、故障の際または修理・
 交換により記録内容が消失等する場合がありますが、記録内容について
 の補償はいたしません。

9. 本書は日本国内でのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)

修理メニュー

本書はお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

*保証期間後の修理については、取扱説明書等をご覧ください。

保証書

持込修理

品名	ICレコーダー			
型名	ICD-UX533F			
お買上げ日	平成・西暦	年	月	日

本書は、本書記載内容(裏面記載)で無料修理を行うことをお約束するものです。お買上げの日から下記期間中に故障が発生した場合は、お客様欄にご記入の上、修理をお申し付けください。

ソニー特約店

--

お問合せ先：修理相談窓口

フリーダイヤル： **0120-222-330** (FAX 0120-333-389)

携帯電話・PHS：一部のIP電話からは、050-3754-9599

ホームページ：<http://www.sony.jp/support/>

ソニーマーケティング株式会社

東京都港区港南1-7-1 〒108-0075

保証期間	お買上げの日から 1年		
お客様住所 お名前	電話	-	-

様

TO1-3



(1)