

Kana DB

取扱説明書

GH-KANADB8 シリーズ

目次

目次	1
安全上のご注意	2
システム要件	6
製品構成の確認	6
各部のなまえ	7
準備する	8
画面説明	13
操作説明	21
設定	32
トラブルシューティング	33
製品仕様	35
故障について	36

安全上のご注意

「安全上のご注意」や「使用上のご注意」をよくお読みの上、ご使用の際はくれぐれもご注意ください。



警告

下記事項を守らないと、死亡したり、重症を負うおそれがあります

- 異常を感じる場合は使用しないでください。
- 発煙、発熱、異臭、異音が発生したら、すぐに電源を切ってください。
- コードを引っぱったり、傷つけたりしないでください。
- 不安定な場所に置かないでください。
- 温度の高いところに置かないでください。
- 湿度の高いところに置かないでください。
- 水のかかる場所に置かないでください。
- 異物が浮遊するところに置かないでください。
- 本製品を自動車内に保管しないでください。
- 分解や改造をしないでください。
- ふんだり、のったり、投げたり、落としたりしないでください。
- 子供だけで使用させたり、乳幼児の手の届くところで使用しないでください。
- 水や異物を入れないでください。
- 運転中は使用しないでください。
- 本製品を運転の妨げとなる場所に置かないでください。



注意

下記事項を守らないと、ケガをしたり、ものに損害をあたえるおそれがあります。

- 大音量で長時間連続で使用すると聴力が損なわれる可能性がありますので、適度な音量で使用してください。
- 水分や静電気を帯びた手で触れないでください。
- 汚れは、やわらかい布でふき取ってください。
- 製品の上や近くに、熱で変形しやすいものを置かないでください。
- 結露が起こった場合、電源を切ったまま放置し、結露が乾いてから使用してください。
- イヤホンは、適度な音量で使用してください。
- 運転中や歩行中など、周囲の音が聞こえないと危険な状況下ではイヤホンを使用しないでください。
- 耳に異常を感じる場合は、使用しないでください。
- データ転送中は、パソコンなどから取り外さないでください。
- 磁気や電磁妨害によって、雑音が発生したり、大切なデータが消失する可能性があります。

！制限事項

- 対応する再生可能なファイル形式であっても、再生できない場合があります。
- ファイルを認識できるフォルダ階層は、8階層目までとなります。
- 内蔵メモリーに保存できるフォルダ数は98フォルダ、ファイル数は1フォルダあたり999ファイルです。
- UHS規格のmicroSDHCカードは使用できません。
- 著作権保護(DRM)には対応していません。
- ファイル名やタグ情報に符号や記号、漢字が含まれている場合、一部正常に表示されない場合があります。
- 対応OS以外のパソコンでの動作は保証いたしかねます。
- パソコンでの、他のUSB機器との同時使用についての動作は保証いたしかねます。
- パソコンにより、転送速度がUSB1.1規格値になる場合があります。
- 本製品を接続時のパソコンの起動や終了についての動作は保証いたしかねます。
- 本製品を使用するには、データの作成や変換、コピー、移動、削除など、パソコンの操作が必要となります。
- 充電式電池(ニッケル水素電池)には対応していません。

！使用上の注意

- コンテンツの複製は私的使用のための複製に限られ、個人として楽しむなどのほかは、本製品や複製したコンテンツを使用することはできません
- コンテンツを不正に複製したり、複製したコンテンツを著作権者に無断で二次利用したりする行為は著作権法に違反します。
- 製品のデザイン、仕様は改良などにより、予告なしに変更する場合があります。
- 記載されている商品名、製品名は各社の商標または登録商標です。
- 「kana」は株式会社グリーンハウスの登録商標です。

！データについて

- 誤操作や製品の故障によって消失する可能性があります。
- 磁気や電磁妨害によって消失する可能性があります。
- 温度や湿度、日射の影響によって消失する可能性があります。
- 大切なデータは、パソコンや他の記憶媒体へのバックアップをお勧めします。
- データが消失した場合、弊社は一切の責任を負いかねます。

システム要件

以下の仕様を満たしたパソコンが必要です。

- Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista
- USBインターフェース搭載のDOS/Vマシン

- 本製品を使用するには、データの作成や変換、コピー、移動、削除などパソコンでの操作が必要となります。

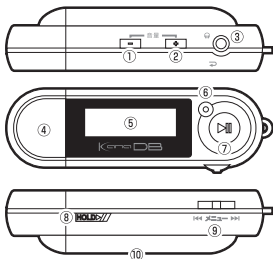
パソコンの操作方法につきましてはお持ちのパソコンメーカーへお問い合わせください。

製品構成の確認

- パッケージの中に付属品がすべてそろっていることをご確認ください。
- 製品に不足がないか確認をしてください。万が一、製品の不足や損傷のある際は、お買い上げの販売店へご連絡ください。

■製品本体	1台
■専用イヤホン	1本
■取扱説明書(本書)	1部
■保証書	1枚

各部のなまえ



① ボタン

音量を小さくします。

② ボタン

音量を大きくします。

③ イヤホン端子

専用イヤホンを接続します。

④ USB端子カバー

USB端子カバーを外すとUSB端子があり、パソコンと接続します。

⑤ ディスプレイ

動作状態を表示します。

⑥ ボタン

1つ前の画面に戻ります。

⑦ ボタン

スリープ、移行/復帰、再生/一時停止、項目決定します。

⑧ HOLD スイッチ

ボタン操作を無効/有効にします。

⑨ スイッチ

スイッチを左側に動かすと、前のファイルに移動、早戻しをします。

スイッチを押すと、サブメニューを表示します。

スイッチを右側に動かすと、次のファイルに移動、早送りを行います。

⑩ 電池カバー

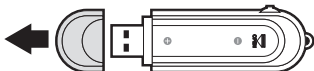
電池カバーを外すと単4形アルカリ乾電池ボックスがあります。

●上記は一例です。実行中のモードによって動作は異なります。

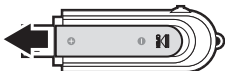
準備する

単4形アルカリ乾電池を取り付ける

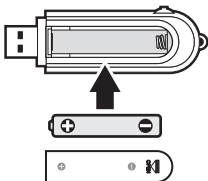
1. USB端子カバーを取り外します。



2. 電池カバーを取り外します。



3. + (プラス) と - (マイナス) の向きに注意しながら、図の様に単4形アルカリ乾電池を取り付け、蓋を閉じます。



- 必ず指定の電池をご使用してください。指定外の電池を使用すると、本体の故障や電池の破裂や液漏れの原因となり、火災やケガをする危険があります。
- 電池の+ (プラス) と - (マイナス) の向きを逆にして、電池を取り付けないでください。本体の故障や発熱、電池の破裂や液漏れの原因となり、火災やケガをする危険があります。
- パソコンに接続する場合やご使用にならない場合は、電池を取り外してください。本体の故障や電池の破裂や液漏れの原因となり、火災やケガをする危険があります。

電源をオン/オフする

電源オン：電池を取り付けてください。

電源オフ：電池を取り外してください。

スリープへ移行/復帰する

スリープへ移行する方法

■ボタン操作によるスリープ移行

④ ボタンを約3秒間押し続けると、ディスプレイに「OFF」ロゴが表示され、ディスプレイが消灯し、スリープへ移行します。



④ ボタンを約3秒間押し続けます

■オートオフ設定によるスリープ移行

事前に設定メニューにある電源オフ設定からオートオフ機能を10秒～120秒に設定し、設定時間内に操作が行われなかった場合、自動的にスリープへ移行します。

●スリープ状態であっても、電池は少しずつ消費されます。

スリープから復帰する方法

④ ボタンを約3秒間押し続けるとディスプレイに「GREEN HOUSE」ロゴ表示され、スリープから復帰します。



④ ボタンを約3秒間押し続けます

●電源オフ後にご使用にならない時は、電池を取り外してください。

画面オフ設定について

設定メニューにある画面オフ設定を3秒～30秒に設定すると、設定時間内に操作が行われなかった場合、ディスプレイが自動的に消灯します。

ディスプレイを点灯したい場合は、

⏪/⏩/🔌 / 📶 / 📶 ボタンのいずれかを押してください。

また、画面オフからのボタン操作は、一度

⏪/⏩/🔌 / 📶 / 📶 ボタンのいずれかを押し、ディスプレイを点灯させてからボタン操作を行ってください。

電池残量表示について

ディスプレイの右上に電池残量アイコンが表示され、電池の残量を確認することができます。



電池残量が十分



電池残量なし

データを保存する

本製品の内蔵メモリーへパソコンからファイルを保存できます。

1. USB端子カバーを外します。
2. 本製品のUSBコネクタをパソコンのUSBポートに接続します。
3. 本製品の内蔵メモリーがパソコンに認識されます。
4. パソコンに保存しているデータの中から、転送したいデータを選択し、リムーバブルディスクにコピーします。

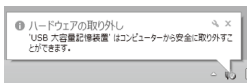
- パソコンに接続する場合は、事前に電池を取り外してください。
- ファイルを認識できるフォルダ階層は、8階層目までとなります。
- 対応ファイル形式であっても、すべてのファイルを動作保証するものではありません。
- 内蔵メモリーに保存できるフォルダ数は98フォルダ、ファイル数は1フォルダあたり999ファイルです。
- パソコンのUSBポートの形状により、本製品を接続しにくい場合、延長USBケーブル(別売)をご使用ください。
- ファイルは内蔵メモリーに保存した順に再生されます。

パソコンから取り外す

1. パソコンのタスクトレイのをクリックし、「MEDIAPLAYER の取り出し」をクリックしてください。





2. 「'USB大容量記憶装置' はコンピューターから安全に取り外すことができます」と表示されたら本製品をパソコンから取り外してください




画面説明

メインメニュー画面

 スイッチを左右に動かすと各メニューを選択できます。

決定するには  ボタンを押します。

各メニューからメインメニューに戻るには、
 ボタンを押してください。

アイコン	機能説明
 MSC	音楽ファイル(MP3、WMA)を再生します。
 REC	周囲の音を録音します。
 RPL	録音、FMラジオ録音で録音したファイルを再生します。
 FM	FMラジオの聴取や録音をします。
 SYS	各種設定を行います。



音楽メニュー
で使用でき
ます。



録音再生メ
ニューで使
用できます。



録音メニュー
で使用でき
ます。

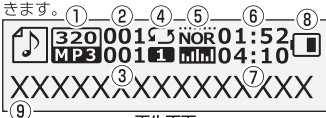


FMラジオメ
ニューで使
用できます。

音楽再生画面



では、音楽ファイルを再生することがで
きます。



再生画面



A-Bリピート再生画面


	機能説明
①	再生ファイル形式表示
②	曲番号
③	総曲数
④	リピートモード表示
⑤	イコライザモード表示
⑥	経過時間
⑦	再生時間
⑧	電池残量表示
⑨	曲名/アーティスト/アルバム表示
⑩	A-Bリピート表示

- 一時停止中は、A-Bリピートを設定できません。
- ファイル名やタグ情報に符号や記号、漢字が含まれている場合、一部正常に表示されない場合があります。

■音楽再生画面 サブメニュー

音楽再生画面で  スイッチを押すと、下記のサブメニューが表示されます。

表示	機能説明
ファイル選択	再生するファイルを選択します。(P.25)
終了	音楽再生画面に戻ります。

音楽再生中に  スイッチを押すと、下記のサブメニューが表示されます。

表示	機能説明
再生モード設定	再生方法を変更します。(P.24)
EQモード	音質を変更します。(P.25)
A-Bリピート	A-Bリピートを設定します。(P.26)
繰返し回数	A-Bリピートの繰返し回数を設定します。(P.26)
リピート間隔	A-Bリピートの繰返し間隔を設定します。(P.26)
終了	音楽再生画面に戻ります。

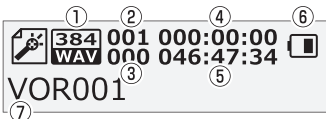
録音画面、FMラジオ録音画面



では、音声や周囲の音を録音することができます。




では、FMラジオを録音することができます。



	機能説明
①	録音ファイル形式表示
②	録音番号
③	総録音ファイル数
④	録音経過時間
⑤	録音可能時間
⑥	電池残量表示
⑦	録音ファイル名

■録音画面 サブメニュー

録音画面で  スイッチを押すと、下記のサブメニューが表示されます。

表示	機能説明
録音レベル	録音レベル(品質)を変更します。(P.27)
終了	録音画面に戻ります。

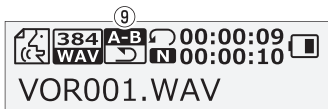
録音再生画面



では、録音やFMラジオ録音で録音したファイルを再生することができます。




再生画面




A-Bリピート再生画面

	機能説明
①	再生ファイル形式表示
②	曲番号
③	総曲数
④	リピートモード表示
⑤	経過時間
⑥	再生時間
⑦	電池残量表示
⑧	録音ファイル名
⑨	A-Bリピート表示

■録音再生画面 サブメニュー

録音再生画面で  スイッチを押すと、下記のサブメニューが表示されます。

表示	機能説明
ファイル選択	再生するファイルを選択します。(P.25)
終了	録音再生画面に戻ります。

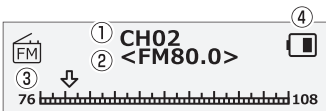
録音再生中に  スイッチを押すと、下記のサブメニューが表示されます。

表示	機能説明
再生モード設定	再生方法を変更します。(P.24)
A-Bリピート	A-Bリピートを設定します。(P.26)
繰返し回数	A-Bリピートの繰返し回数を設定します。(P.26)
リピート間隔	A-Bリピートの繰返し間隔を設定します。(P.26)
終了	録音再生画面に戻ります。

FMラジオ画面



では、FMラジオを聴取することができます。
また、FMラジオを録音することができます。



	機能説明
①	ラジオ登録番号
②	受信周波数
③	周波数インジケータ
④	電池残量表示

■FMラジオ画面 サブメニュー

FMラジオ画面で スイッチを押すと、下記のサブメニューが表示されます。

表示	機能説明
ラジオ登録	現在の受信周波数を登録します。(P.28)
ラジオ録音	現在の聴取している放送を録音します。(P.30)
ラジオ削除	現在の受信周波数をラジオ登録から削除します。(P.29)
全削除	ラジオ登録しているすべての受信周波数を削除します。(P.30)
自動選局	受信できる周波数を自動で検索し、ラジオ登録します。(P.29)
終了	FMラジオ画面に戻ります。

操作説明



音楽メニュー
で使用でき
ます。



録音再生メ
ニューで使
用できます。



録音メニュー
で使用でき
ます。



FMラジオメ
ニューで使
用できます。

基本操作

ボタンを押す	<ul style="list-style-type: none"> ・項目を決定します。 ・再生/一時停止します。 ・スリープ移行/復帰します。
ボタンを押す	<ul style="list-style-type: none"> ・前の画面に戻ります。 ・サブメニューを閉じます。
スイッチを押す	<ul style="list-style-type: none"> ・サブメニューを開きます。
スイッチを 側に押す	<ul style="list-style-type: none"> ・カーソルを左に移動します。 ・前のファイルに移動します。
スイッチを 側に長押しする	<ul style="list-style-type: none"> ・早戻しをします。
スイッチを 側に押す	<ul style="list-style-type: none"> ・カーソルを右に移動します。 ・次のファイルに移動します。
スイッチを 側に長押しする	<ul style="list-style-type: none"> ・早送りをします。
ボタンを押す	<ul style="list-style-type: none"> ・音量を上げます。
ボタンを押す	<ul style="list-style-type: none"> ・音量を下げます。

●サブメニューで設定した内容は、メインメニューに戻ると保存されます。

ボタン操作をロックする

HOLDスイッチを操作することで、すべてのボタン操作をロックすることができます。

HOLDオン：**HOLD**スイッチを右にスライドすると、ボタン操作が無効になります。



HOLDスイッチを
右にスライド

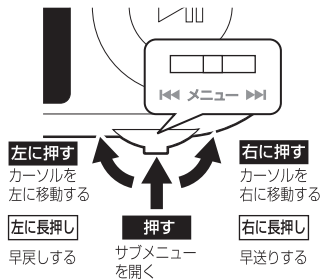
HOLDオフ：**HOLD**スイッチを左にスライドすると、ボタン操作が有効になります。



HOLDスイッチを
左にスライド

- HOLDオン時に各ボタンを押すと、画面に「HOLD」が表示されボタンは反応しません。
- 「サブメニュー」表示中のHOLDオン時は、一部、画面に「HOLD」が表示されない場合がありますが、HOLD機能は動作しています。(ボタンは反応しません)

スイッチを操作する



表示されるメッセージについて

以下のメッセージが画面に表示されます。

メッセージ	説明	解消方法
ファイルなし	内蔵メモリーの中に音楽ファイルや録音ファイルがありません。	内蔵メモリーに音楽ファイルを保存するか、録音を行ってください。
フォーマットエラー	再生しようとしている音楽ファイルが対応ファイル形式ではありません。	保存した音楽ファイルの対応ファイル形式を確認してください。
HOLD	ボタン操作が無効になっています。	HOLD スイッチを左にスライドしてください。
LOW POWER	電池の残量がありません。	新品の電池に交換してください。
空き容量なし	内蔵メモリーの空き容量がありません。	内蔵メモリー内のファイルを削除し、空き容量を確保してください。

再生する



で以下の操作を行います。

再生	一時停止中に ボタンを押します。
一時停止	再生中に ボタンを押します。
前のファイルへ	スイッチを 側に押す
次のファイルへ	スイッチを 側に押す
早戻し	再生中に スイッチを 側に押し続けます。
早送り	再生中に スイッチを 側に押し続けます。
サブメニューを開く	再生中に スイッチを押します。

- 対応ファイル形式であっても、すべてのファイルを動作保証するものではありません。
- 早送り、早戻しは再生中に操作できます。

音量を変更する



で以下の操作を行います。

1. ボタンを押します。
2. ポリウム画面が表示されたら、 ボタンで音量を調節します。

●音量は、0～40段階で調整できます。

再生方法を変更する



で以下の操作を行います。

1. 再生中の画面で スイッチを押し、サブメニューを開きます。
2. スイッチの 側か 側を押し、「再生モード設定」を選択し、 ボタンを押します。
3. スイッチの 側か 側を押し、再生方法を選択し、 ボタンを押します。

	標準再生	すべてのファイルを1回再生します。
	リピート	1つのファイルを繰り返し再生します。
	フォルダ再生	指定したフォルダ内のファイルを1回再生します。
	フォルダリピート	指定したフォルダ内のファイルを繰り返し再生します。
	すべてリピート	すべてのファイルを繰り返し再生します。
	ランダム再生	指定したフォルダ内のファイルをランダムに再生します。
	イントロ再生	指定したフォルダ内のファイルを曲頭から10秒間1回ずつ再生します。

音質を変更する



で以下の操作を行います。

1. 再生中の画面で スイッチを押し、サブメニューを開きます。
2. スイッチの 側か 側を押し、「EQモード」を選択し、 ボタンを押します。
3. スイッチの 側か 側を押し、音質を選択し、 ボタンを押します。

ナチュラル
ロック
ポップ
クラシック

ソフト
ジャズ
重低音DBB

ファイルやフォルダを選択する



で以下の操作を行います。

1. 音楽再生画面/録音再生画面で スイッチを押し、サブメニューを開きます。
2. スイッチの 側か 側を押し、「内蔵メモリー」を選択し、 ボタンを押します。
3. フォルダとファイル名が表示されるので、 スイッチの 側か 側を押し、ファイルやフォルダを選択し、 ボタンを押します。

ROOT	再生画面に戻ります。
RECODE	録音ファイルやFMラジオ録音ファイルの保存先です。
XXXX	フォルダのアイコンです。
/	1つ上のフォルダに移動します。
XXXX	ファイルのアイコンです。

- ボタンを押しても、1つ上のフォルダに移動することができます。

A-Bリピートを設定する



選択した区間を繰り返し再生します。



で以下の操作を行います。

1. 繰り返し回数の設定

- ①再生中の画面で、スイッチを押し、サブメニューを開きます。
- ② スイッチの 側か 側を押して「繰り返し回数」を選択し、ボタンを押します。
- ③ スイッチの 側か 側を押して回数を選択し、ボタンを押します。

2. 繰り返し間隔の設定

- ①再生中の画面で、スイッチを押し、サブメニューを開きます。
- ② スイッチの 側か 側を押して「リピート間隔」を選択し、ボタンを押します。
- ③ スイッチの 側か 側を押して時間(秒)を選択し、ボタンを押します。

3. A-Bリピートをする

- ①再生中の画面で、スイッチを押し、サブメニューを開きます。
- ② スイッチの 側か 側を押して「A-Bリピート」を選択し、ボタンを押します。
- ③A-Bリピートを開始する場所で スイッチの 側を押します。
(Aが点滅します)
- ④A-Bリピートを終了する場所で スイッチの 側を押します。
(Bが点滅します)
- ⑤選択した範囲がリピート再生されます。
(A、Bは表示したままになります)

- 一時停止中はA-Bリピートを設定できません。
- ABリピートを中断したい場合は、スイッチを押すと音楽再生中の画面に戻ります。

周囲の音を録音する



で以下の操作を行います。

■録音

④ ボタンを押すと、約8秒後に録音を開始します。

■保存

録音を停止して保存するには、⑤ ボタンを押します。

■録音の一時停止

録音を一時停止するには、④ ボタンを押します。

●録音中に④ ボタンの長押しをしても録音を停止することができます。

●一時停止中の保存は、⑤ ボタンの長押しをします。

●ファイル容量は最大で約1.9GB(128kbpsの場合:約33時間 / 384kbpsの場合:約11時間)まで録音が可能です。録音ファイル容量が約1.9GBに達すると録音を自動的に停止します。

●録音したファイルは、以下のフォルダに保存されます。

¥RECORD¥VOICE¥VORxxx.WAV

●録音を終了すると、1つの音声ファイルとして保存されます。

録音レベル(品質)を設定する



で以下の操作を行います。

1. 録音画面で スイッチを押し、サブメニューを開きます。
2. スイッチの 側か 側を押して「録音レベル」を選択し、④ ボタンを押します。
3. スイッチの 側か 側を押して録音レベル(品質)を選択し、④ ボタンを押します。

●録音中は、録音品質の変更はできません。

●連続録音可能時間は、録音品質の低い128kbpsでは約33時間、録音品質の高い384kbpsでは約11時間です。

FMラジオを聴く



で以下の操作を行います。

■手動で周波数を変更する。

スイッチの◀◀側か▶▶側を押すと周波数を0.1MHzずつ変更することができます。

■自動で周波数を変更する。

自動選局を行うと、自動で受信できる周波数を検索し、ラジオ登録します。
ラジオ登録された周波数を選択する場合は、 ボタンを押すとラジオ登録した周波数へ移動します。

- FMラジオを聴いている時はイヤホンを必ず接続してください。
- FMラジオ受信感度は、ご使用場所の状況によって異なります。

受信している周波数を登録する



で以下の操作を行います。




1. スイッチの◀◀側か▶▶側を押し、ラジオ登録したい周波数にあわせませす。
2. FMラジオ画面で、 スイッチを押し、サブメニューを開きます。
3. スイッチの◀◀側か▶▶側を押し、「ラジオ登録」を選択し、 ボタンを押します。
4. ボタンを押すたびにラジオ登録した周波数へ移動します。

- 最大登録数は、20局までとなります。
- ラジオ登録は周波数順に並び替えて登録されます。

受信できる周波数を自動選局する

受信できる周波数を自動で検索し、ラジオ登録します。

 で以下の操作を行います。





1. FMラジオ画面で、 スイッチを押し、サブメニューを開きます。
2.  スイッチの◀◀側か▶▶側を押し、「自動選局」を選択し、 ボタンを押します。
3. 検索が終了すると、受信できる周波数がラジオ登録されます。

●「自動選局」を行うと、現在登録されているラジオ登録は、すべて削除されます。

ラジオ登録を削除する

登録済みのラジオ登録を削除します。

 で以下の操作を行います。

1. FMラジオ画面で  ボタンを押し、削除したいラジオ登録を表示します。
2.  スイッチを押し、サブメニューを開きます。
3.  スイッチの◀◀側か▶▶側を押し、「ラジオ削除」を選択し、 ボタンを押します。

ラジオ登録をすべて削除する



登録済みのすべてのラジオ登録を削除します。



で以下の操作を行います。

1. FMラジオ画面で スイッチを押し、サブメニューを開きます。
2. スイッチの 側か 側を押し、「全削除」を選択し、 ボタンを押します。

FMラジオを録音する



で以下の操作を行います。

1. FMラジオ画面で スイッチを押し、サブメニューを開きます。
2. スイッチの 側か 側を押し、「ラジオ録音」を選択し、 ボタンを押します。
3. ボタンを押すと、約8秒後に録音を開始します。
4. 録音を一時停止するには、 ボタンを押します。
5. 録音を停止して保存するには、 ボタンを押します。

●録音中に ボタンの長押しをしても録音を停止することができます。

●ファイル容量は最大で約1.9GB(128kbpsの場合: 約33時間 / 384kbpsの場合: 約11時間)まで録音が可能です。録音ファイル容量が約 1.9GB に達すると録音を自動的に停止します。

●録音したファイルは、以下のフォルダに保存されます。

¥RECORD¥FM¥FMRxxx.WAV















●FMラジオ録音を終了したい場合は、 スイッチか ボタンを押します。

●録音を終了すると、1つの音声ファイルとして保存されます。

FMラジオ録音の録音レベル(品質)を変更する



で以下の操作を行います。

1. FMラジオ画面で  スイッチを押し、サブメニューを開きます。
2.  スイッチの  側か  側を押し、「ラジオ録音」を選択し、 ボタンを押します。
3. FMラジオ画面で  スイッチを押し、サブメニューを開きます。
4.  スイッチの  側か  側を押し、「録音レベル」を選択し、 ボタンを押します。
5.  スイッチの  側か  側を押し、録音レベル(品質)を選択し、 ボタンを押します。

- 録音中は、録音品質の変更はできません。
- 連続録音可能時間は、録音品質の低い128kbpsでは約33時間、録音品質の高い384kbpsでは約11時間です。

設定

設定をする



を選択し、各種設定をします。

画面オフ設定 → 0～30(秒)

画面が消えるまでの時間を設定します。

言語設定 → English / 日本語

「English」「日本語」から表示言語を選択します。

電源オフ設定 → オートオフ機能 → 0～120(秒)

設定した時間内に操作が行われなかった場合に、スリープへ移行します。

画面明るさ設定 → 0～15(段階)

画面の明るさを設定します。

フォーマット → YES / NO



内蔵メモリーを初期化します。

FW Ver

ファームウェアバージョンを表示します。

リセット → YES / NO

工場出荷時の設定に戻します。



- 音量やリピートなどの変更した設定を保存する場合は、ボタンを押しメインメニューに戻るか、ボタンの長押しをして、スリープからの移行 / 復帰を行ってください。

トラブルシューティング

Q.電源が入らない

- A1. 乾電池が入っていますか？
- A2. 乾電池の「+極」と「-極」が逆に取り付けられていませんか？
- A3. (Ⓜ) ボタンを押す時間が短くありませんか？(約3秒間押し続ける)




Q.画面が暗い

- A1. 画面オフ機能が働いていませんか？
(Ⓜ/Ⓞ/  / のいずれかを押しと解除されます。)

Q.画面が表示されない

- A1. スリープ状態ではありませんか？
(Ⓜ ボタン長押しで解除されます。)
- A2. 画面の明るさ設定が「0」になっていませんか？
- A3. オートオフが設定されていませんか？

Q.操作ができない、ボタンが効かない

- A1. 電源は入っていますか？
- A2.  スイッチがオン状態ではありませんか？
- A3. 画面オフ機能が働いていませんか？
(Ⓜ/Ⓞ/  / のいずれかを押しと解除されます。)

Q.音がでない

- A1. 音量が「0」ではありませんか？
- A2. イヤホンを接続していますか？

Q.パソコンが本製品を正しく認識しない

- A1. 本製品のUSB端子が、パソコンのUSBポートにしっかり奥まで接続されていますか？
- A2. 接続に使用しているパソコンのUSBポートが正しく動作していますか？
- A3. お使いのパソコンは、本製品が対応しているOSですか？
- A4. 延長USBケーブル(別売)で接続しても認識しませんか？


Q.音楽ファイルの再生ができない

- A1. MP3、WMA以外のファイル形式ではありませんか？
- A2. DRM(デジタル著作権管理機能)の付加されたWMAファイルではありませんか？
- A3. 音楽ファイルのビットレート(bps)が対応範囲外ではありませんか？
- A4. 保存する音楽ファイルやフォルダが保存制限数(フォルダ数は98フォルダ、ファイル数は1フォルダあたり999ファイル)を超えていませんか？

Q.FMラジオが受信できない/自動プリセットできない

- A1. イヤホンを取付けていますか？
- A2. FM電波を受信できる環境ですか？

Q.録音できない

- A1. 内蔵メモリーの空き容量はありますか？
- A2.  ボタンを押し、約8秒間待っても録音が始まりませんか？

Q.何かメッセージが表示される

- A1. 「表示されるメッセージについて」(P.23)をご覧ください。

製品仕様

ディスプレイ	1.3型液晶パネル
ディスプレイ画素数	132×32ピクセル
内蔵メモリー容量	8GB ※容量の一部はシステムで使用されます。
対応ファイル形式	MP3 (32kbps～320kbps) / WMA (48kbps～192kbps) ※DRM(デジタル著作権管理)保護されたファイルには対応しておりません。
録音ファイル形式	WAV(128kbps,384kbps)
ボイス/FMラジオ 録音時間 (内蔵メモリー 8GB)	128kbps:約135時間 ※連続録音可能時間:約33時間 384kbps:約45時間 ※連続録音可能時間:約11時間
ヘッドホン出力	最大1.1mW
ヘッドホンインピーダンス	32Ω
音声周波数特性	20Hz～20KHz
FMラジオ受信周波数	76.1MHz～108.0MHz
搭載端子	ヘッドホン出力端子(ステレオミニ)×1 USB端子×1
USB規格	USB2.0(High Speed)
対応OS	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista
電源	単4形 アルカリ乾電池1本 ※充電式電池(ニッケル水素電池)には対応しておりません。
再生時間 (単4形アルカリ乾電池)	約20時間 (音楽再生時) ※使用する電池により動作時間が前後します。
動作温度範囲	5℃～40℃
動作湿度範囲	10%～90% (結露なきこと)
外形寸法	W91×D29×H23 (mm) ※突起箇所を含む
重量	約24g

故障について

故障については、下記のサポート窓口へご相談ください。

サポート窓口	グリーンハウス テクニカルサポート
テクニカルサポート ダイヤル	03-5421-0580
受付時間	10:00～12:00 / 13:00～17:00 (土日祝日をのぞく弊社営業日)
FAX	03-5421-2266 (24時間受付)
住所	〒150-0013 東京都渋谷区恵比寿 1-19-15 ウノサワ東急ビル 5 階
ホームページ	http://www.green-house.co.jp/

- ・故障やご使用上のご質問は、テクニカルサポートダイヤルへお電話いただくか、弊社ホームページにあるサポート「各種お問い合わせ」や FAXでお問い合わせください。
- ・お問い合わせの前に、取扱説明書「トラブルシューティング」や弊社ホームページにあるサポート「よくあるご質問」をご活用ください。
- ・テクニカルサポートダイヤルの受付時間は、予告なしに変更する場合があります。

- | |
|--|
| <ul style="list-style-type: none">・本製品は、日本国内専用に製造および販売されています。・本製品は、日本国外では使用できません。・本製品を日本国外で使用するによるいかなる問題に対しても、責任を負いかねます。・本製品は、日本国外での技術サポートおよびサービスは行っておりません。・This product is manufactured and sold for Japanese domestic market only.・This product can not be used outside Japan.・We have no responsibility for any issues caused by the use of this product outside Japan.・We also do not have any technical support and service for this product in other countries. |
|--|

- ※本書の著作権は弊社に帰属し、内容の一部または全部を無断に転載することを禁じます。
- ※製品のデザイン、仕様は改良などにより、予告なしに変更する場合があります。
- ※本書の内容は、予告なしに変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
- ※本書に記載の会社名や製品名は、各社の商標または登録商標です。
- ※本書について、お気づきの点がありましたら、弊社サポート窓口へお問い合わせください。

サポート窓口

グリーンハウス テクニカルサポート

受付時間 10:00 ~ 12:00 / 13:00 ~ 17:00
(土日祝日をのぞく弊社営業日)

テクニカルサポートダイヤル

03-5421-0580

FAX 03-5421-2266 (24時間受付)

故障やご使用上のご質問は、テクニカルサポートダイヤルへお電話いただくか、弊社ホームページにあるサポート「各種お問い合わせ」やFAXでお問い合わせください。

グリーンハウスホームページ

<http://www.green-house.co.jp/>

 **GREEN HOUSE™**

株式会社グリーンハウス

〒150-0013

東京都渋谷区恵比寿1-19-15 ウノサワ東急ビル5階

テクニカルサポートダイヤル TEL : 03-5421-0580

グリーンハウスホームページ:

<http://www.green-house.co.jp/>

Ver.1.3