

超小型ボイスレコーダー

型番:VREC-SM

製品特徴

- ◎イヤホン接続で再生可能
- ◎約 20 時間連続録音可能
- ◎スマートフォン、パソコンでデータの操作可能
- ◎音感録音機能で音を検知したときだけ自動録音
- ◎サイクル録音
- ◎音楽データを入れて聴くことが可能

ご使用前に必ずご確認ください

- ・ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みの上、正しくご使用ください。
- ・保証書が付属しています。大切に保管してください。

安全上のご注意

※ご使用前に、「安全上のご注意」を必ずお読みの上、正しくご使用ください。

●表示の説明

△ 警告	取扱を誤った場合、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。
△ 注意	取扱を誤った場合、人が損害を負う、または物的損害が発生する可能性が想定される内容です。

警告

- ・ 異常現象(煙、異音、臭い等)が発生した場合はすぐに電源を切り、販売店または弊社サポートまでご連絡ください。
- ・ 分解、修理、改造をしないでください。火災や感電、故障の原因になります。
- ・ 本製品に異物、油滴、液体を入れないでください。火災や感電、故障の原因となります。
- ・ 本製品は生活防水です。完全防水ではありませんので、多量の水がかかるような環境でのご使用や水に浸けるなどしないでください。また、ご使用の際は袋やケースの蓋をしっかりと閉めてください。
- ・ 濡れた手で本製品に触れないでください。感電の恐れがあります。
- ・ 乳幼児の手の届かない場所に保管してください。誤飲のおそれがあります。
- ・ 次のような場所では、保管・使用しないでください。
 - 湿気やほこりの多い場所や水滴がかかるような場所(浴室、水場など)。
 - 油煙や湯気が直接当たる場所や熱器具、加湿器の近く、可燃性ガスのある環境。
 - 高温になる場所(夏の車内等)。火災の原因となる恐れがあります。
 - 車両や船舶など強い振動や衝撃を受ける場所。

注意

- ・ この機器は日本国内用です。保証は国内に限り有効です。
- ・ USB ケーブルを抜くときは必ずプラグを持って抜いてください。ケーブルを引っ張ると断線等の故障の原因になります。
- ・ イヤホン使用時は音量にご注意ください。大音量での使用は耳をいためるおそれがあります。
- ・ イヤホンは周囲の音が聞こえないと危険な場所(運転中、駅のホームや道路など)では使用しないでください。

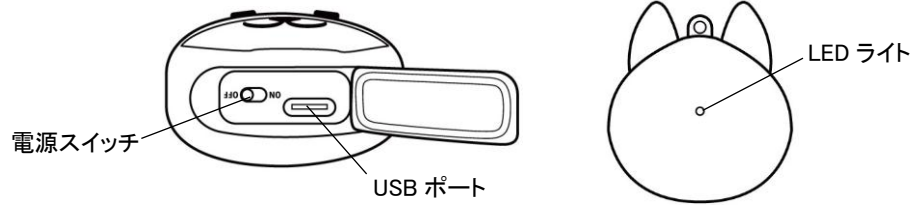
<免責事項>

- ・ 本製品の使用で発生した損害および第三者からの賠償請求に対しては、当社は一切責任を負いません。
- ・ 録音内容の損失についての保証はいたしかねます。
- ・ 不法な使用はおやめください。

1. 各部の名称

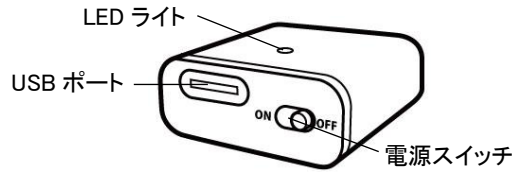
<キーホルダー型>

- ・本体の下部にある蓋を開けると、電源スイッチと USB Type-C ポートがあります。
- ・キーホルダーの裏面の穴で LED ライトの確認ができます。



<お守り型>

お守り袋から本体を取り出して操作してください。



2. ご使用前の準備

- 初めてご使用になるときは必ず充電してください。
- 長時間使用しない場合は、再度充電を行ってからご使用ください。
- 第 5～7 項を参照し、パソコンに接続して時間設定を行ってからご使用いただくことを推奨します。

<充電方法>

USB ポートに付属の USB ケーブルを接続し、AC アダプター（別売）を使用して充電してください。

充電中	赤 LED 点滅
充電完了	青 LED 点灯



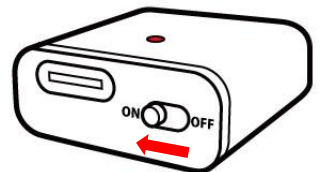
3. 使用方法

<録音開始>

電源スイッチを ON 側にスライドさせると、録音が始まります。

ON になると赤 LED が数秒点灯し、録音モードによって色の違う LED が数秒点滅します。

連続録音	赤 LED 点滅	音感録音	青 LED 点滅
------	----------	------	----------



<録音停止>

電源スイッチを OFF 側にスライドさせます。

OFF になると赤 LED が数秒点灯して消灯します。

<録音モードについて>

- 音感録音・・・音声を検知したときのみ録音し、検知なくなると一時停止をします。
- サイクル録音・・・メモリーが満杯になると、古いデータを削除して上書きします。

4. イヤホンの操作方法

付属のイヤホンを直接繋いで録音データの確認や設定ができます。(付属のイヤホン以外は使用できません)

※イヤホンの接続および接続解除は、必ず本体の電源を OFF の状態で行ってください。

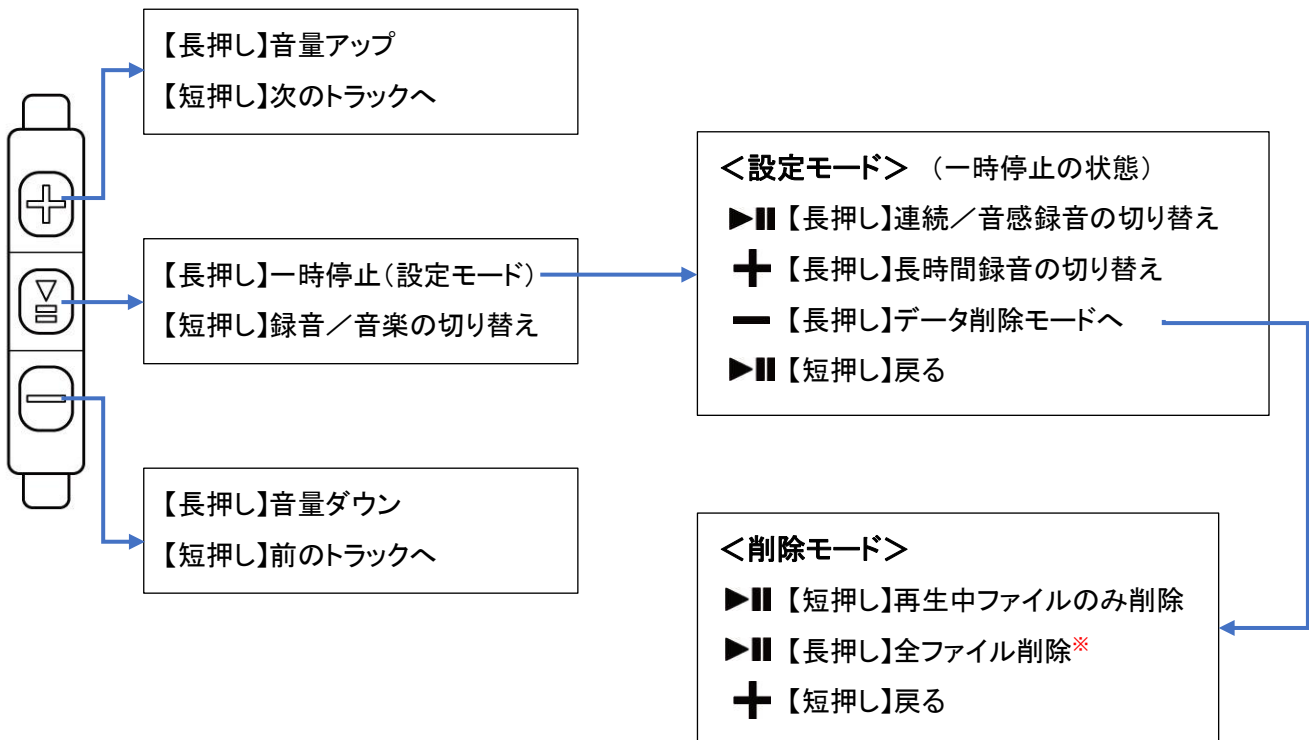
<再生方法>

- (1) **本体の電源を OFF** にし、イヤホンのコネクタを本体に接続します。
- (2) 本体の電源を ON にすると、録音データが再生されます。

<イヤホンコントローラーの操作方法>

それぞれのモードは LED で確認できます。

赤点滅	録音データ再生(本製品で録音したデータ)
青点滅	音楽データ再生(パソコン等でコピーした mp3 形式の音楽データ)
赤・青交互点滅	一時停止(設定モード)
赤・青同時点滅	削除モード



※全ファイル削除について

再生中のファイルを全て削除します。

例1) 録音データを再生中に全ファイル削除を行った場合・・・録音データはすべて削除され、音楽データは削除されません。

例2) 音楽データを再生中に全ファイル削除を行った場合・・・音楽データはすべて削除され、録音データは削除されません。

5. スマートフォン／パソコンに接続する

スマートフォンからファイルを再生したり、スマートフォンにファイルを保存したりすることが可能です。

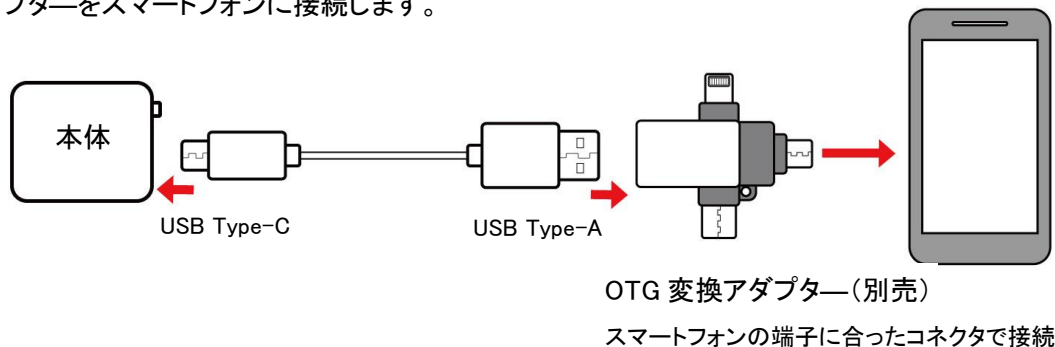
また、音楽データを本機に入れることができます。

※接続するときは、必ず本体の電源を OFF にしてください。

※接続を解除する場合は、必ず安全な方法で取り出してください。そのまま抜くとデータを消失する恐れがあります。

5-1 スマートフォンと接続する

- 1) **本体の電源を OFF** にして付属の USB ケーブルを使用して OTG 変換アダプター（別売）の USB Type-A に接続します。
- 2) OTG アダプターをスマートフォンに接続します。



<Android の場合>

- 1) 設定アプリを開きます。
- 2) “ストレージ”を選択し、外部ストレージにある USB ドライブを選択すると本製品に保存されているファイルが表示されます。
- 3) 音声ファイルをタップして再生してください。（録音データは“RECORD フォルダー”に保存されています。）

<iPhone の場合>

- 1) ファイルアプリを開きます。
- 2) “ブラウズ”の“場所”で「VOICE」を選択すると、本製品に保存されているファイルが表示されます。
- 3) 音声ファイルをタップして再生してください。（録音データは“RECORD フォルダー”に保存されています。）

5-2 パソコンと接続する

- 1) **本体の電源を OFF** にして付属の USB ケーブルを使用してパソコンに接続します。

6. スマートフォン／パソコンからの操作方法

スマートフォン／パソコンに接続すると、外部デバイスとして認識されます。

<本体のデータについて>

RECORD (フォルダー)	録音データが保存されます。
SET DISK TIME (アプリケーション)	時間設定のアプリケーションです。
FACTORY (テキストファイル)	設定に必要なファイルです。※このファイルは削除しないでください。
音楽ファイル (mp3 ファイル) ※保存している場合	保存された音楽データです。

7. 設定の変更(ファイル書き換え操作)

本体とパソコンを接続し、本体に保存されているファイルを書き換えることで設定の変更が可能です。

※イヤホンのコントローラーで変更した設定値とは連動していません。

※接続を解除する場合は、必ず安全な方法で取り出してください。そのまま抜くとデータを消失する恐れがあります。

※ファイルを更新するとパソコンでの設定値に上書きされます。

<日時の設定>

本体に保存されている「SET DISK TIME」アプリケーションをクリックすると、自動でパソコンの現在時刻が本体に設定されます。OK を押してウィンドウを閉じてください。



<その他の設定>

本体に保存されている「FACTORY」テキストファイルの書き換えにより、各種設定の変更が可能です。

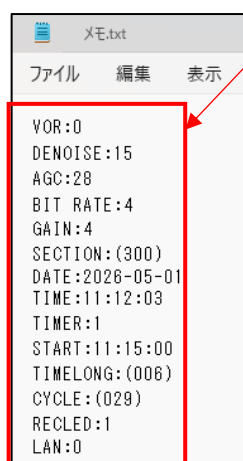
※テキストファイルの書き換えを誤ると、動作しなくなる場合があります。

変更前に「FACTORY」テキストのコピーファイルをパソコンに保存しておくことをお勧めします。

(動作がおかしくなった場合は、コピーしたファイルで上書きしてください。)

(1) **本体の電源を OFF** にし、付属の USB ケーブルでパソコンと接続します。

(2) 「FACTORY」ファイルをメモ帳アプリなどで開き、テキストファイルの左側の項目の値を書き換えてください。



各項目の“:”以下の値を書き換えます。(例)VOR:1-7

設定箇所	設定項目	設定値
VOR	録音モード	0:連続録音、 1(小)-7(大):音感録音
DENOISE	ノイズ軽減	0:オフ 1(低)-30(高い):ノイズ軽減効果
BIT RATE	ビットレート	0(32Kbps)、1(64Kbps)、2(128Kbps)、 3(192Kbps)、4(自動)、5(512Kbps)、 6(768Kbps)、7(1024Kbps)、8(1536Kbps)
GAIN	録音音量	0(小)~8(大)
SECTION	ファイル長	0:ファイル分割なし 0~999:1つのファイルの長さ(単位:分)
DATE	年月日	年:月:日
TIME	時刻	時:分:秒
TIMER	設定できません。	
START	設定できません。	
TIMELONG	設定できません。	
CYCLE	設定できません。	
RECLE	記録中に LED が点滅	1:録音中に LED 点滅 0:OFF
LAN	設定できません。	

4. 製品仕様 ※仕様は予告なく変更される場合があります

	4G 型	32G 型
型番	・VREC-SMC-4G(お守り型) ・VREC-SMD-4G(犬型)	・VREC-SMC-32G(お守り型) ・VREC-SMD-32G(犬型)
録音形式	Wav	
内蔵メモリー	4G	32G
最大録音可能時間	約 20 時間	約 20 時間
最大保存容量	約 286 時間	約 2290 時間
電源	USB (5V/1A)	
本体サイズ(カバー除く)	約 23 × 25 × 9mm	
質量(カバー除く)	約 8g	

同梱品: 本体、イヤホン、USB ケーブル

5. サポート

お問い合わせはこちら



お客様サポートサイト

<https://www.broadwatch.jp/support/>

製品保証書

型番: VREC-SM

保証期間: お買い上げ日より1年間

お買い上げ日

保証期間内に正常な使用で故障が発生した場合、保証規定に基づき、製品の保証を行います。

販売店名

※保証規定はブロードウォッチのホームページをご確認ください。ご購入日が記載された書類(レシート、領収書、納品書、保証書、メール等)のいずれかを必ず保管して

※お買い上げ時のレシートも一緒に保管してください。ください。製品保証を受ける際に必要になります。

 **株式会社ブロードウォッチ**

堺センター 〒590-0961 大阪府堺市堺区寺地町3丁1-7

<https://www.broadwatch.jp/>

050-3786-0010 (お問い合わせご案内ダイヤル)

MADE IN CHINA

VREC-SM-A (2026.05)