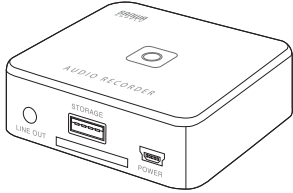


# オーディオキャプチャーボックス 取扱説明書



この度は、オーディオキャプチャーボックス「400-MEDI025」(以下本製品)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。この取扱説明書では、本製品の使用方法や安全にお取扱いいただくための注意事項を記載しています。ご使用前の前によくご覧ください。読み終わったあとこの取扱説明書は大切に保管してください。

## 最初にご確認ください

お使いになる前に、セット内容がすべて揃っているかご確認ください。  
万一、足りないものがありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

### セット内容

- ①オーディオキャプチャー……………1台
  - ④ACアダプタ……………1個
  - ②USB給電ケーブル……………1本
  - ⑤リモコン……………1個
  - ③3.5mmステレオミニプラグケーブル…1本
  - ⑥取扱説明書・保証書(本書)……………1部
- ※欠品や破損があった場合は、品番(400-MEDI025)と上記の番号(①～⑥)と名称(リモコンなど)をお知らせください。

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがあります。  
本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

## サンワサプライ株式会社

### 保証規定

- 保証期間内に正常な使用状態でご使用の場合に限り品質を保証しております。万一保証期間内で故障がありました場合は、弊社所定の方法で無償修理いたしますので、保証書を製品に添えてお買い上げの販売店までお持ちください。
- 次のような場合は保証期間内でも有償修理になります。
  - 保証書をご提示いただけない場合。
  - 所定の項目をご記入いただけない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
  - 故障の原因が取扱い上の不注意による場合。
  - 故障の原因がお客様による輸送・移動中の衝撃による場合。
  - 天災地災、ならびに公害や異常電圧その他の外部要因による故障及び損傷の場合。
  - 譲渡や中古販売、オークション、転売などでご購入された場合。
- お客様ご自身による改造または修理があったと判断された場合は、保証期間内での修理もお受けいたしません。
- 本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。
- 本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損についての補償はいたしかねます。
- 本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組み込みや使用は意図されておられません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。
- 修理で故障品を返送、またはご持参される場合の諸費用は、お客様のご負担となります。
- 保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- 保証書は日本国内においてのみ有効です。

<b>保証書</b>		サンワサプライ株式会社
型番: <b>400-MIDI025</b>	シリアルナンバー:	
お客様・お名前・ご住所・TEL		
販売店名・住所・TEL		
担当者名	保証期間 6ヶ月	お買い上げ年月日 年 月 日

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。

## サンワサプライ株式会社

サンワダイレクト 〒1700-0825 東京都山手区北山1-10-1 TEL.086-223-5680 FAX.086-235-2381 CC/BB/HAD#

### 安全にお使いいただくための注意(必ずお守りください)

#### 警告 人が死亡または重傷を負うことが想定される危害の内容

- 分解、改造はしないでください。  
(火災、感電、故障の恐れがあります)※保証の対象外になります。
- 水などの液体に濡らさないでください。  
(火災、感電、故障の恐れがあります)
- 本体に異常がある場合は使用を中止してください。  
(火災、感電の恐れがあります)
- 小さな子供のそばでは本製品の取外しなどの作業をしないでください。  
(小さい部品を飲み込んだりする危険性があります)

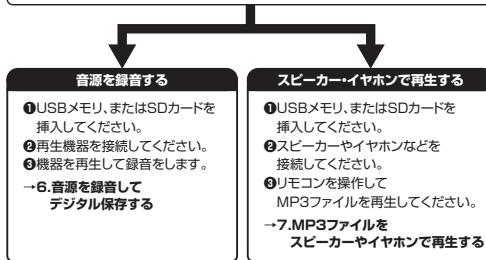
#### 注意 人がけがを負う可能性、または物的損害の発生が想定される内容

- 取付け取外しの時は慎重に作業を行ってください。機器の故障の原因となります。
  - 次のようなところで使用しないでください。
    - 1) 直接日光の当たる場所
    - 2) 湿気や水分のある場所
    - 3) 傾斜のある不安定な場所
    - 4) 静電気の発生する場所
    - 5) 通常の生活環境とは大きく異なる場所
  - 長時間の使用後は高温になっております。取扱いにはご注意ください。  
(火傷の恐れがあります)
- お手入れについて
- 1) 清掃する時は本製品が電源OFFの状態で行ってください。
  - 2) 機器は柔らかい布で拭いてください。
  - 3) シンナー・ベンジン・ワックス等は使わないでください。

## 1 使用手順

詳細は各項目をご覧ください。

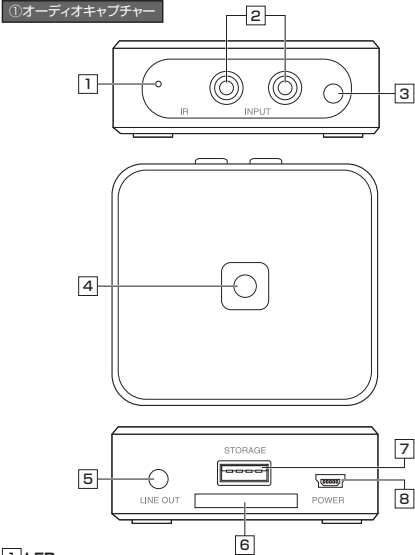
本製品とコンセントを接続してください。  
→4.ご使用前の準備



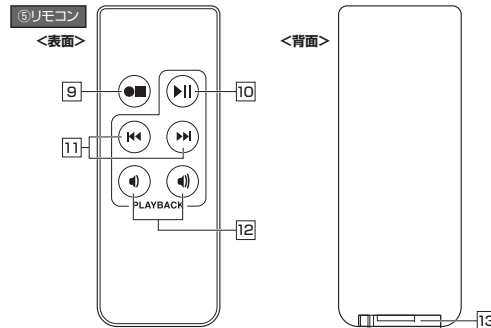
## 2.仕様

<b>&lt;接続端子&gt;</b>	
給電用端子	ミニUSB Bポート
音声入力端子	RCA音声端子(L/R)、3.5mmステレオミニジャック
音声出力端子	3.5mmステレオミニジャック
メモリー接続端子	USB Aポート
メモリーカードスロット	SDカードスロット
<b>&lt;記録仕様&gt;</b>	
音声記録方式	MPEG-1 (mp3)
サンプリングレート	44.1kHz
音声ビットレート	128kbps
対応メディア	SDカード、SDHCカード、USBメモリ ※SDXCカードには対応していません。
対応メディア容量	最大32GB
短メディアファイルシステム	FAT、FAT32
記録時間・容量	1MB/分
<b>&lt;製品仕様&gt;</b>	
エンコード方式	ハードウェアエンコード
電源	DC5V/1A
対応入力機器	RCA音声端子(L/R)、3.5mmステレオミニジャックに接続可能な音声再生機器
対応出力機器	3.5mmステレオミニジャック接続可能なイヤホン、ヘッドホン、スピーカー
サイズ・重量	W66×D62×H23mm・約52g

### 3.各部の名称とはたらき



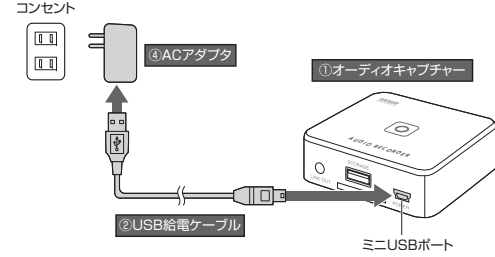
- 1 LED**  
点灯/スタンバイ、点滅/録音中または再生中
- 2 RCA音声端子(L/R)**  
入力するラジオやその他のLINE出力がある機器を接続します。
- 3 3.5mmステレオミニジャック(音声入力端子)**  
入力するラジオやその他のLINE出力がある機器を接続します。
- 4 キャプチャスイッチ**  
再生されている音声を録音開始します。もう一度押すと停止します。
- 5 3.5mmステレオミニジャック(音声出力端子)**  
出力するスピーカーなどを接続します。
- 6 SDカードスロット**  
録音ファイルを保存するSDカードを挿入します。
- 7 USB Aポート**  
録音ファイルを保存するUSBメモリを接続します。
- 8 ミニUSBポート**  
付属のUSB給電ケーブルで電源に接続します。



- 9 [●■]**  
LINE入力されている機器の録音を開始します。もう一度押すと停止します。
- 10 [▶||]**  
SDカードまたはUSBメモリに録音したMP3ファイルを再生します。もう一度押すと停止します。
- 11 [▶▶] [◀◀]**  
MP3ファイルの再生時、前後の曲にスキップします。
- 12 [◀] [▶]**  
MP3ファイルの再生音量を調節します。
- 13 電池収納スロット**  
引き出して電池を入れます。詳しくは「5.リモコンの電池交換方法」をご覧ください。

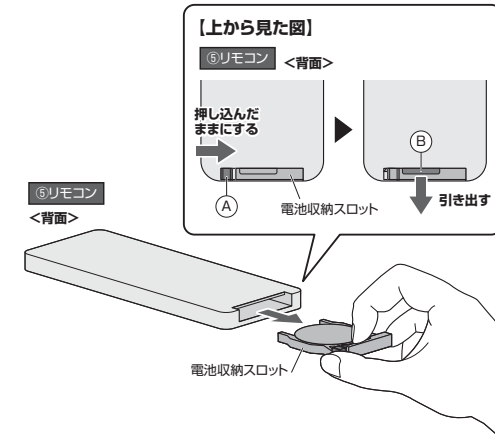
## 4 ご使用前の準備

付属のUSB給電ケーブルとACアダプタを使用して、コンセントに接続してください。

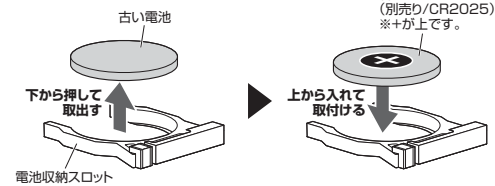


## 5.リモコンの電池交換方法

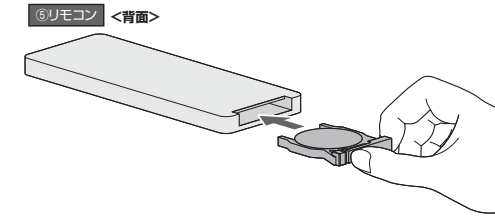
- 1 下図のようにリモコン背面の④の部分矢印の方向に押し込んだまま、⑤の部分に指をかけて電池収納スロットを取出してください。



- 1 電池収納スロットから電池を取出し、新しい電池(CR2025)を取付けてください。  
※正しい極性で入れてください。



- 1 電池収納スロットをリモコン背面に入れてください。



## 6 音源を録音してデジタル保存する

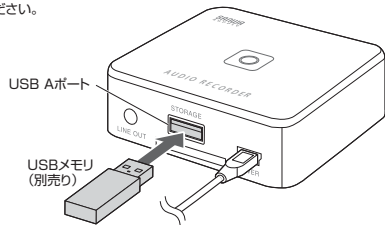
「4.ご使用前の準備」を参考に本製品とコンセントを接続してください。録音・保存には別売りのUSBメモリ、またはSDカードが必要です。

### ①USBメモリ、またはSDカードを挿入してください。

- 音楽を1分間録音すると、約1MBの容量になります。
- USBメモリとSDカードに同時に録音することはできません。
- 対応フォーマットはFAT・FAT32です。NTFS・exFATには対応しておりません。

#### USBメモリ

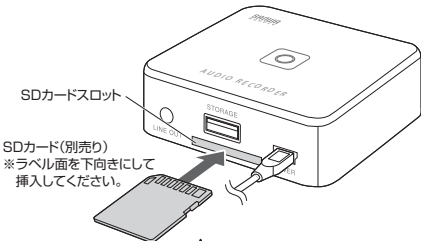
十分な空き容量を持つUSBメモリをオーディオキャプチャーのUSB Aポートに挿入してください。



#### SDカード

十分な空き容量を持つSDカードをオーディオキャプチャーのSDカードスロットに挿入してください。

- SDカードを装着する際は、向きにご注意ください。無理に逆方向に装着すると本製品やSDカードが破壊されたり、データが失われる恐れがあります。



#### 【上から見た図】

SDカードはSDカードスロットにまっすぐにカチッと音がするまでしっかりと押し込んでください。

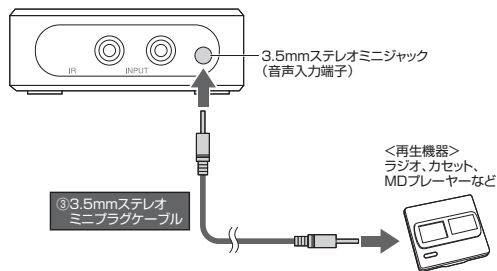


### ②音声再生機器を接続してください。

- 音声を確認するには音声出力端子(LINE OUT)にスピーカーまたはイヤホン接続してください。
- 3.5mmステレオミニジャック(音声入力端子)・RCA音声端子(L/R)の両方を使用し、2つの機器を同時に再生した場合は、両方の音声混ざった状態で録音されます。

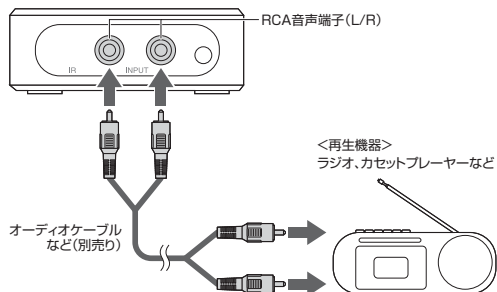
#### 接続端子が3.5mmステレオミニプラグの場合

再生機器のヘッドホン出力端子と本製品の3.5mmステレオミニジャック(音声入力端子)を付属の3.5mmステレオミニケーブルで接続します。



#### 接続端子がRCAピンジャックの場合

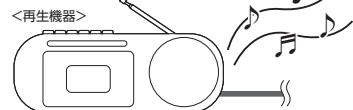
再生機器の音声出力端子(RCA赤白)と本製品のRCA音声端子(L/R)を別売りのオーディオケーブルなどで接続します。



### ③機器を再生して録音をします。

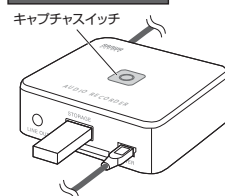
- USBメモリの認識が終了していない状態で録音をスタートすることができません。5秒程度時間をあけてから録音ボタンを押してください。
- 録音中に音量の操作を行うと、録音したファイルの音量も上下します。録音中は操作を行わないでください。
- 通常は最大音量で録音することをオススメします。
- LEDが素早く点滅していない場合は、録音できていない状態です。
- 再生中(入力中)の音声しか録音できません。

#### (1)再生機器で音声を再生してください。

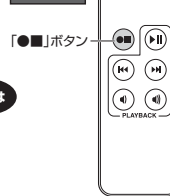


- キャプチャスイッチ、または「●■」ボタンを押してください。録音が始まります。データ化したい音声再生箇所を押してください。録音中、オーディオキャプチャーのLEDが素早く点滅します。

#### ①オーディオキャプチャー



#### ⑥リモコン



- もう一度キャプチャスイッチ、または「●■」ボタンを押すと録音が停止します。録音を終了したい音声再生箇所を押してください。接続したUSBメモリ、またはSDカードにMP3ファイルを保存します。

- 録音・保存中に電源を切ったり、USBメモリまたはSDカードを抜いても、自動的にそれまでの記録は保存されますが、故障の原因となりますのでご注意ください。
- 録音・保存中にUSBメモリ、またはSDカードを抜いた場合は、再起動が必要になります。USB給電を一度外してから再度セットしてください。

## 7 MP3ファイルスピーカーやイヤホンで再生する

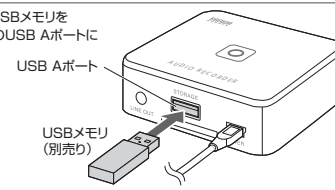
「4.ご使用前の準備」を参考に本製品とコンセントを接続してください。

### ①USBメモリ、またはSDカードを挿入してください。

- USBメモリとSDカードに同時に再生することはできません。
- 対応フォーマットはFAT・FAT32です。NTFS・exFATには対応しておりません。

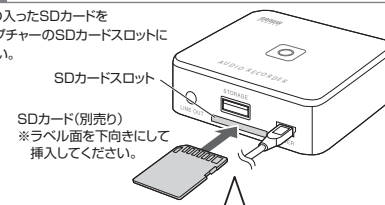
#### USBメモリ

MP3ファイルの入ったUSBメモリをオーディオキャプチャーのUSB Aポートに挿入してください。

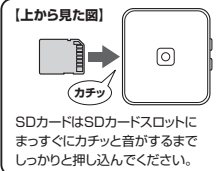


#### SDカード

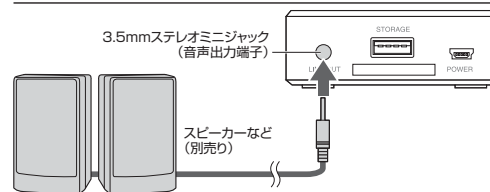
MP3ファイルの入ったSDカードをオーディオキャプチャーのSDカードスロットに挿入してください。



- SDカードを装着する際は、向きにご注意ください。無理に逆方向に装着すると本製品やSDカードが破壊されたり、データが失われる恐れがあります。

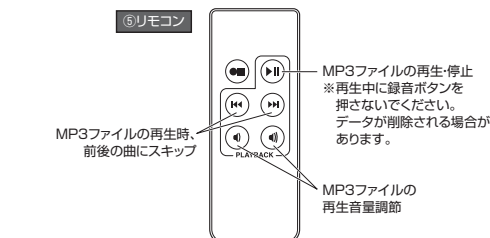


### ②スピーカー、イヤホンなどを接続してください。



### ③リモコンを操作してMP3ファイルを再生してください。

再生中はオーディオキャプチャーのLEDがゆっくり点滅します。  
※LEDが点灯しているスタンバイの状態で行ってください。



- 本製品で再生できるのは「TAPEMP3」フォルダ内にあるファイルだけです。
- 他で作成されたMP3ファイルをコピーすることで再生することも可能ですが、すべてのファイルの再生を保証することはできません。

### <録音のファイル分割モードについて>

#### ■手動ファイル分割モード

録音開始から録音終了まで1つのファイルに保存します。電源ON時はこの手動ファイル分割モードになります。LEDが緑色に点灯・点滅します。

- ファイルを分割する場合は録音中に「▶▶」ボタンを1度押してください。
- LEDが2秒間消灯しファイルを分割後、素早く点滅に戻ります。

#### ■自動ファイル分割モード

無音部分を自動的に認識し、ファイルを分割します。LEDが青色に点灯・点滅します。

- 電源ON後、リモコンの「▶▶」ボタンを3~5秒間長押ししてください。
- LEDが青色に変わり、自動ファイル分割モードになります。

※無音部分が短いと認識されない場合があります。

※「手動ファイル分割モード」に戻す場合は再度「▶▶」ボタンを3~5秒間長押ししてください。

※無音部分を検出して録音停止後、2~3秒後に再度録音を再開します。細かく録音部分を指定したい場合は手動ファイル分割モードでの録音をおすすめします。

### <MP3ファイルについて>

- 本製品を使用すると、USBメモリまたはSDカード内に「TAPEMP3」というフォルダが自動的に作成され、その中にMP3ファイルが保存されます。



- ファイル名は「FV\*\*\*\*」となります。(\*\*\*\*には録音された順に数字が付ききます。0000~9999)



※1つのUSBメモリまたはSDカード内に最大9999個のMP3ファイルが保存できます。

※フォルダ内に「FV9999」というファイル名があると、それ以上保存することができなくなります。さらに保存する場合は、「FV9999」というファイルといくつかのファイルを移動してください。