

## USBマイクロホン 取扱説明書



この度は、USBマイクロホン「**MM-MCU06BKN**」(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り扱いいただくための注意事項を記載しています。ご使用前によくご覧ください。読み終わったあとも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

- ①USBマイクロホン ..... 1台                      ③保証書 ..... 1部
- ②取扱説明書(本書) ..... 1部

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。  
最新の情報は、弊社WEBサイト(<https://www.sanwa.co.jp/>)をご覧ください。

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

### 安全にお使いいただくためのご注意(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

- <内部を開けないでください>
- 内部を開けますと、故障や感電事故の原因になります。内部に触れることは絶対にしないでください。また、内部を改造した場合の性能の劣化については保証いたしません。
- <内部に異物を入れないでください>
- 内部に燃えやすいものや、金属片などが入った場合、水などの液体がかかった場合は、接続しているケーブルを抜き、お買い上げいただいた販売店又は弊社にご相談ください。そのままご使用になりますと火災や故障および感電事故の原因になります。
- <接続ケーブルを傷つけないでください>
- ケーブルを傷つけたままご使用になりますと火災・感電の原因となります。

#### ⚠ 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

- ケーブルやコネクタに無理な力を加えないでください。破損や断線の恐れがあります。
- マイクを持つ時は、過剰な力を加えないでください。破損の恐れがあります。

### 最新の情報はWEBサイトで <https://www.sanwa.co.jp/>



#### 本製品の詳細情報はこちら!

スマホで読み込むだけで簡単にアクセス!



#### 弊社サポートページはこちら!

- サポート情報      ■Q&A(よくある質問)
  - ソフトダウンロード      ■各種対応表
- など、最新情報を随時更新しています。

ご質問、ご不明な点などがありましたら、ぜひ一度弊社WEBサイトをご覧ください。

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。  
最新の情報は、弊社WEBサイト(<https://www.sanwa.co.jp/>)をご覧ください。

## サンワサプライ株式会社

ver.1.0

岡山サプライセンター / 〒700-0826 岡山県岡山市北区田町 1-10-1 TEL:086-223-3311 FAX:086-223-5123  
東京サプライセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井 6-5-8 TEL:03-5763-0011 FAX:03-5763-0033  
札幌営業所 / 〒060-0808 札幌市北区北八条西4-1-1 パストラルビルN8 TEL:011-611-3450 FAX:011-716-8990  
仙台営業所 / 〒983-0852 仙台市宮城野区榴岡 1-6-37 TM 仙台ビル TEL:022-257-4638 FAX:022-257-4633  
名古屋営業所 / 〒453-0014 愛知県名古屋市中村区則武 1-16-18 CUBE MEIKI TEL:052-453-2031 FAX:052-453-2033  
大阪営業所 / 〒532-0003 大阪市淀川区宮原 4-5-36 ONEST新大阪スクエア TEL:06-6395-5310 FAX:06-6395-5315  
広島営業所 / 〒732-0828 広島県広島市南区京橋町 7-18 新井ビル TEL:082-264-2716 FAX:082-264-2717  
福岡営業所 / 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前4-3-3 博多八百治ビル TEL:092-471-6721 FAX:092-471-6721

CC/BC/KSdNo

仕様	
コネクタ形状	USB Aコネクタオス(USB2.0/1.1両対応)
形 式	コンデンサタイプ
指 向 性	無(全)指向性
周 波 数 特 性	70～10,000Hz
入 力 感 度	−40dB±3dB(0dB=1V/Pa,1KHz) −60dB±3dB(0dB=1V/ubar,1KHz)
インピーダンス	2.2KΩ
集 音 範 囲 ※	推奨 約2mまで
動 作 電 圧	DC5V
サイズ・重量	W60×D60×H14.5mm・約60g
ケー ブ ル 長	約1.5m
対 応 O S	Windows 11・10・8.1・8・7・Vista・XP macOS 12・11、macOS 10.12～10.15、Mac OS X 10.3～10.11 ChromeOS

※集音範囲は目安です。

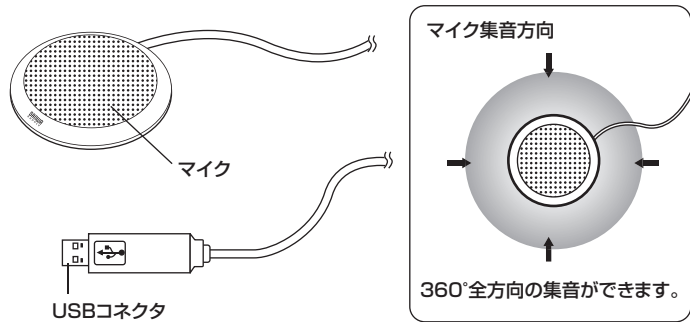
※ご使用環境によっては、集音範囲が狭くなったり音質が悪くなることがあります。

※記載の社名及び製品名は、一般に各社の商標または登録商標です。

### 特長

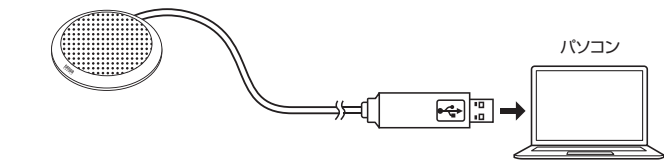
- パソコンのノイズの影響を受けにくいUSBデジタルマイクです。
- あらゆる方向から集音できる全指向性(無指向性)マイクです。
- どこにでも置きやすく倒れないフラット型です。
- 裏面は滑り止め付きです。
- ZoomやTeams、Skypeなどに対応しています。

## 各部の名称とはたらき



## パソコンと接続する

- ①パソコンの電源を入れ、OSを完全に起動させます。
- ②パソコンのUSBポートに接続するだけで自動的にドライバがインストールされます。
- ③「USB Microphone」と認識され、本製品を使用できます。



## OSの設定

※ご使用の環境、設定により表示画面は異なります。

- アプリケーションを作動中にコネクタを差し替えたり、設定を変えた場合、すぐに認識しないことがあります。一度アプリケーションを終了し再度起動してください。
- 使用するアプリケーションによっては、アプリケーション側で「オーディオデバイスの設定」をする必要があります。

### ■ Windows 11・10・8.1・8の場合

- ①本製品を接続すると、「再生」タブの中のリストにも「USB Microphone」が表示されます。この時、「USB Microphone」が既定のデバイスになっている場合は、別の再生デバイス(スピーカー)を選択して、「既定値に設定(S)」をクリックしてください。「USB Microphone」が既定のデバイスになっていると音は再生されません。

#### ①Windows 11の場合

画面下の「スタート」ボタン→「すべてのアプリ」→「Windowsツール」→「コントロールパネル」→「ハードウェアとサウンド」→「サウンド」をクリックしてください。

#### ①Windows 10・8.1・8の場合

画面下の「スタート」ボタン→「Windowsシステムツール」→「コントロールパネル」→「ハードウェアとサウンド」→「サウンド」をクリックしてください。

- ②[録音]タブの中のリストから「USB Microphone」を選択し、[既定値に設定(S)]をクリックしてください。

選択したサウンドデバイスに●が付きます。

※既に●がついている場合もあります。その場合は下記の③に進んでください。



- ③右下の[プロパティ]をクリックし、[レベル]タブを開いて、音量レベルの調整と「M」ミュート(消音)になっていないかを確認してください。

- ④[OK]をクリックし、コントロールパネルを終了してください。

### ■ Macの場合

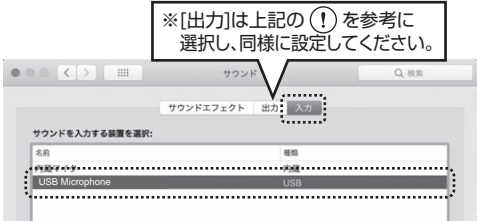
- ①本製品を接続すると、「出力」の項目にも「USB Microphone」が表示されます。使用しない場合は、別の再生デバイスを選択してください。「USB Microphone」になっていると、パソコンからの音は聞こえなくなります。

- ①アップルメニューから[システム環境設定]をクリックしてください。

- ②[サウンド]をクリックしてください。



- ③[入力]のリストの中から、「USB Microphone」を選択してください。 ※この時、音量調整と「消音」にチェックが入っていないかも確認してください。



- ④左上の「」をクリックし、サウンドのプロパティを終了してください。

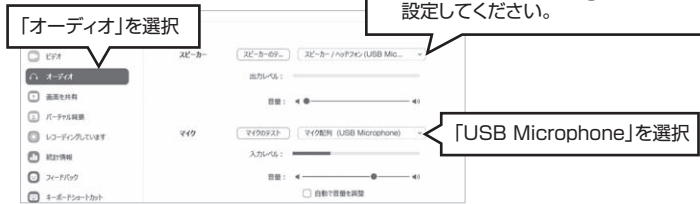
## Zoomの設定(Windows)

- ①本製品を接続すると、音の再生デバイス(スピーカーの項目)にも「USB Microphone」が表示されます。使用しない場合は、別の再生デバイスを選択してください。「USB Microphone」になっていると、パソコンからの音は聞こえなくなります。

- ①「オーディオに参加」の「入」ボタンをクリックし、「オーディオ設定」をクリックしてください。



- ②下図のように設定してください。



これでZoomの設定は完了です。

## Skypeの設定(Windows)

- ①本製品を接続すると、音の再生デバイス(スピーカーの項目)にも「USB Microphone」が表示されます。使用しない場合は、別の再生デバイスを選択してください。「USB Microphone」になっていると、パソコンからの音は聞こえなくなります。

- ①Skypeのメイン画面で「設定」をクリックしてください。
- ②「音声/ビデオ」を開いて「マイク」の右のデバイスリスト(プルダウン)から「USB Microphone」を選択し、音量を調整してください。 ※スピーカーは上記①を参考に設定してください。



これでSkypeの設定は完了です。

## よくある質問

- Q)マイクの音量が小さい。  
A)パソコンの種類や初期設定によってはマイクの音量が小さい場合があります。その場合は、マイクの音量調整をしてください。 ※「AGC」の設定はWindowsのみです。(一部設定できない機種もあります)

### 例) Windows の場合

#### ①Windows 11の場合

画面下の「スタート」ボタン→「すべてのアプリ」→「Windowsツール」→「コントロールパネル」→「ハードウェアとサウンド」→「サウンド」をクリックしてください。

#### ①Windows 10・8.1・8の場合

画面下の「スタート」ボタン→「Windowsシステムツール」→「コントロールパネル」→「ハードウェアとサウンド」→「サウンド」をクリックしてください。

- ①「録音」タブをクリックし、「USB Microphone」をダブルクリックし、「プロパティ」を開きます。
- ②「レベル」タブをクリックします。
- ③「マイク」の音量バーをスライドさせて80～100に設定します。 ※この時「M」ミュート(消音)になっている場合は解除してください。 ※この音量を大きくするだけで十分な場合は、④からの設定は不要です。
- ④「カスラム」タブをクリックして、「AGC」にチェックを入れ「OK」をクリックします。 ※音量が大きすぎる場合には⑤の音量バーを最適なレベルに調整してください。
- ⑤「OK」をクリックして、コントロールパネルを終了します。