

MM-MCTC01BK

仕様

向

形

コネクタ形状 USB Type-C 式 コンデンサータイプ

性 単一指向性

周波数特性 70~15000Hz

# USB TypeCマイク 取扱説明書



この度は、USB TypeCマイク「MM-MCTC01BK」(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。で使用の前によくで覧ください。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で確認ください。 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。

UUPMA	
<ol> <li>USB TypeCマイク1台</li> </ol>	②取扱説明書·保証書(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.ip/)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

#### <内部を聞けないでください>

- 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>
- <内部に無効を入れないでくにない。</p>
  ○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。そのままでご使用になりま 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。

#### 保証規定

担当者名

- 1)保証期期内に正常な使用状態でで使用の場合に限り品質を保証しております。万一保証期期内で故障がありました場合は、弊
- 1) 水晶の時にするにからたかのとしたのすって、保証者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、 2)次のような場合は保証期間内でも有償修理になります。
- ()保証書をご提示しただけない場合。
- (1)保護者をご思かいこのよい場合。 (2)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。 (3)故障の原因が取扱い上の不注意による場合。 (4)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。

- (5)天変地異、ならびに公害や異常福圧その他の外部要因による故障及び損傷の場合。 (4)最終や中古限形、オークション、部時などでご馴んされた場合。 3)お客社に自身による改造されば感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かねます。
- いの制には当時、ままれはその使用にいて当時にない通知的時には、1000年におりまたのプログロンロンがあります。 4本製品の設備、またはその使用にカニックセブログラムの消失、または破損についての単調はなどの見全負わないものとします。 5)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削減はいたかねます。 6)本製品と変換感、見テブス酸や酸素、肉子子可酸や酸素、和粧活酸や酸素などの人かに関わる公園や酸素、及び周旋な塩酸性を
- 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りません。これらの用途に本製品を使用され、人
  多等拡、社会対応者などが生いても昇社はいかなる責任も負いかはます。 小塔室に依頼品を聴え、まれよご持ちれる場合の諸費用し、お客様やのご負担となります。

保証期間 6ヶ月 お買い上げ年月日 年 月 日

- 8)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 3)保証書は日本国内においてのみ有効です。 保証書 サンワサプライ株式会社 型番: MM-MCTC01BK ロットナンバー(L/N): お客様・お名前・ご住所・TEI 販売店名・住所・TFI

	入力感度	-35dB±3dB(0dB=1V/Pa,1kHz) -55dB±3dB(0dB=1V/ubar,1kHz)		
	インピーダンス	2.2KΩ		
	集音範囲※	推奨約1mまで/130°		
	サイズ・重量	W60×D65×H140mm·約100g		
	ケーブル長	約1.6m		
	対応機種	Windows搭載(DOS/V)パソコン、Apple Macシリーズ、 Chrome OS搭載パソコン、タブレット、スマートフォン ※標準でUSBボート(Type-C)を持つ機種。		
: 汲 冬	対応OS	Windows 11·10·8.1·8 macOS 14·13·12·11.macOS 10.12~10.15, Mac OS X 10.3~10.11 ChromeOS		
	※集音範囲は目安です。 ※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。			

※範囲外の音を集音しないということではありません。

※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。 ●周囲の雑音を拾いにくい単一指向性マイクです。 ●マイク入力を一時停止できるMUTEボタン付きです。 ●LED付きでマイクの動作状況がひとめで把握できます。 ●場所をとらないコンパクトタイプです。 ●好みの角度に設定できるフレキシブルアームを採用しています。 ●滑り止め+おもり入りスタンドでしっかり自立します。 ●ZoomやTeams、Skypeなどに対応しています。

各部の名称とはたらき



## 機器と接続する(パソコンの場合)

#### ❶パソコンの電源を入れ、OSを完全に起動させます。

❷パソコンのUSB Type-Cポートに接続するだけで自動的にドライバーがインストールさ れます。 ⑧[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 スの設定しをする必要があります。

## ■ Windows 11・10・8.1・8の場合

#### ●Windows 11の場合

画面下の「スタート III 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。

#### ●Windows 10・8.1・8の場合

画面下の「スタート III ボタン I→ 「Windowsシステムツール I→「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。

④[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のが付きます。 ※既に●がついている場合もあります。その場合は下記の●に進んでください。

> 0.1 再生 録音 サウンド 通信 次のオーディオ録音デバイスがインストールされています **0**-2 ligh Definition Audio 市山二二 0 編成(C) 2-3 照定@c設定(5) 0 OK キャンセル 週用(A)

●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 「 ■ ◇ 」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 —

してください。

#### ●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。



#### ④[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。



●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。





- Skypeのメイン画面で ••• (その他) Gune から[設定]をクリックしてください。 ④「◎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

Skypeの設定(Windows)

- を調整してください。
- 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。

### 例) Windowsの場合

●Windows 11の場合

画面下の「スタート III 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。

#### ●Windows 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。



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。				

サノリサノフィ休式会社		ver.1.0
岡山サブライセンター/〒700-0825 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 バストラルビルN8 仙台営業所/〒983-0852 仙台市宮城野区帰岡1-6-37 TM仙台ビル	TEL.011-611-3450 TEL.022-257-4638	FAX.011-716-8990 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 MEIEKI	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.092-471-8078



CE/BB/HWDaNo

## Zoomの設定(Windows)

●「オーディオに参加」の「 ∧ |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。

32-20

[20-8-09.] SXYACOCOP-8-0

VEDERAL VEDER AND MORE

28. 44

22: 4-Operation



「USB Microphone」を選択し

音量を調整

②下図のように設定してください。

「オーディオ」を選択

 $\sim$ (7) eres

S 3-80

assess
 asses
 asses
 asses
 asses
 asses
 asses
 asses
 assess
 asses
 asses

(C) 121-184

O 20-100

これでZoomの設定は完了です。

() (-\*\*\*\*\*

0 io-fottow