

# USBヘッドセット 取扱説明書



この度は、USBヘッドセット「**MM-HSU10GMN**」(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 USBヘッドセット ..... 1台
- ② 取扱説明書(本書) ..... 1部
- ③ 保証書 ..... 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

## 安全にご使用いただくために必ずお読みください

**警告** この表示事項を守らなかった場合、火災・発熱・感電により死亡や大けがの原因となります。

### <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ていただき。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>

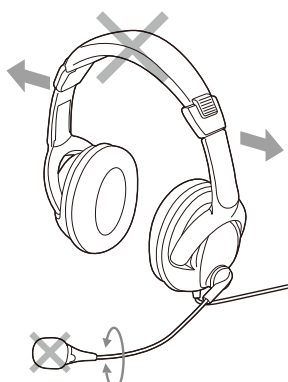
●内部に燃えやすいものや、金属片などが入った場合、水などの液体がかかった場合は、接続しているケーブルを抜き、お買い上げいただいた販売店又は弊社にご相談ください。そのままご使用になりますと火災や故障および感電事故の原因となります。

### <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。

## 使用上の注意

- 右図の矢印の方向に広げすぎるとヘッドバンドが破損や変形する恐れがあります。装着時には必要以上に広げないでください。
- ヘッドホンやマイクのスポンジ部分は長期間の使用、保存によって劣化する恐れがあります。また、指で引っ張ったり、先の尖ったもので触れないでください。破れる恐れがあります。
- マイクアームの根元部分を回転させるときは、過剰な力を加えないでください。また、マイクの先端を回転させないでください。破損や断線の恐れがあります。
- ケーブルやプラグ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。
- はじめから音量を上げすぎないでください。最大音量になっていると突然大きな音が出て聴力を損なう恐れがあります。
- ご使用になるときは、音量を大きくしすぎないように注意してください。耳を刺激するような大きな音量で長時間連続して聞くと聴力を損なう恐れがあります。
- イヤークリップなど直接耳や肌に触れる部分に異常を感じた場合は、直ちに使用を中止してください。そのまま使用を続けると、炎症やかぶれなどの原因になることがあります。



## 仕様

### <ヘッドホン部>

形 式	ダイナミック型40mm (ステレオ)
周波数特性	20~20,000Hz
インピーダンス	32Ω±15%
最大入力	30mW

### <マイクロホン部>

形 式	コンデンサータイプ
指 向 性	単一指向性
周波数特性	100~10,000Hz
インピーダンス	2.2kΩ
入 力 感 度	-40dB±3dB (0dB=1V/Pa, 1kHz) -60dB±3dB (0dB=1V/ubar, 1kHz)

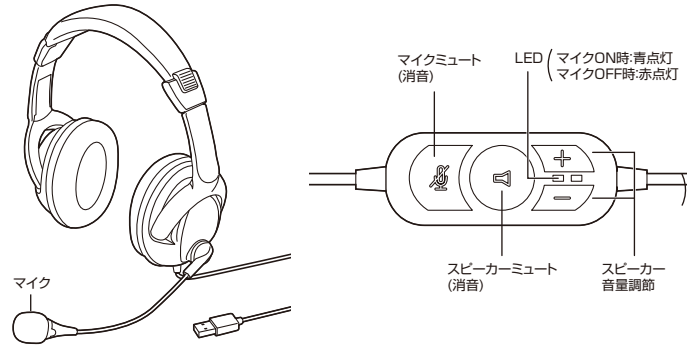
### <共通仕様>

プラグ形状	USB Aコネクタ オス(USB 2.0/1.1両対応)
ケーブル長	約2.0±0.2m
重 量	約190g(ケーブル含む)
対 応 O S	Windows 11・10・8.1・8・7, macOS 12・11, macOS 10.12~10.15, Mac OS X 10.3~10.11, Chrome OS

## 特長

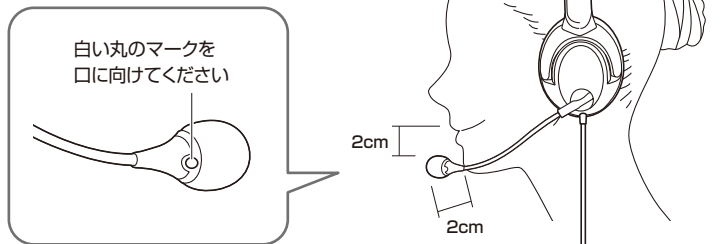
- USBポートに接続するだけの簡単接続です。
  - まわりの雑音を拾いにくい単一指向性マイクを採用しています。
  - 大型のソフトイヤークリップで快適に装着できます。
  - マイクミュート+ボリューム調節が手元スイッチで簡単に行えます。
  - ZoomやTeamsなどに対応しています。
- ※ソフトウェアのサポートは一切行っておりません。

## 各部の名称



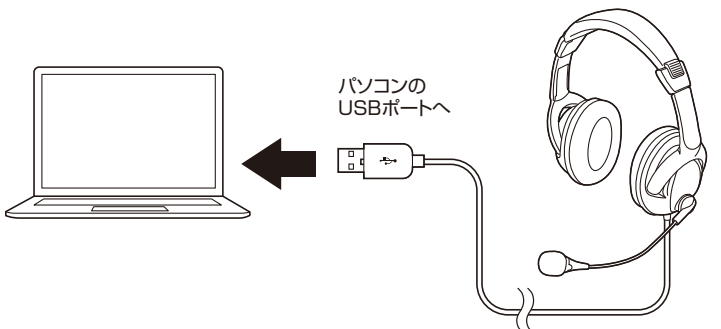
## 装着方法

頭に合わせてヘッドバンドの長さを調整してください。マイクアームはフレキシブルになっており、マイク位置を自由に調整できます。入力レベルや息の音に合わせて調整してください。



## 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ーがインストールされます。
- ③「USB Audio Device」と認識され、本製品を使用できます。



## OS・各種ソフトウェアの設定

※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起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。

- ②「再生」と「録音」タブの中のリストからそれぞれ「USB Audio Device」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。  
※この時、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)になっていないのを確認してください。

- ③「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「出力」と「入力」の中のリストからそれぞれ「USB Audio Device」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。



## Skypeの設定(Windows)

- ①Skypeのメイン画面の「⋮」から「設定」をクリックしてください。

- ②「音声/ビデオ」をクリックしてください。

- ③「マイク」と「スピーカー」の中のリストからそれぞれ「USB Audio Device」を選択してください。

- ④音量などの設定が完了したら右上の「×」マークをクリックし、ウィンドウを閉じてください。

これでSkypeの設定は完了です。



## Zoomの設定(Windows)

- ①Zoomミーティング画面を開き、カーソルを動かして画面下にメニューバーを表示させてください。

- ②「🔊」または「🔇」の横の「⌵」をクリックして表示されたメニューから「オーディオ設定...」をクリックしてください。

- ③下図のように「オーディオ」の「スピーカー」と「マイク」の中からそれぞれ「USB Audio Device」を選択し、音量を調整してからメニューを閉じてください。



これでZoomの設定は完了です。

## よくある質問

- Q1) 本製品を接続しているのにヘッドホンから音が出ずに「パソコン本体のスピーカー」から音が出る。または、音声入力ができない。

A1) パソコンの設定で優先されるスピーカーに「パソコン本体のスピーカー」が設定され、マイクについても別のデバイスが設定されています。「OSの設定」を参考に本製品を優先するよう設定変更してください。

- Q2) 本製品を接続したままパソコンのスピーカーで音楽を聴こうとするとヘッドホンから音が出る。

A2) 「OSの設定」を参考にパソコンの設定で優先されるスピーカーを「パソコン本体のスピーカー」に設定してください。または、本製品をパソコンから抜いてください。自動的に切替わります。

※アプリケーションを起動中にコネクタを差し替えた場合、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。

- Q3) マイクの音量が小さい。

A3) 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、マイクの音量調整と「AGC」の設定をしてください。

※「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)

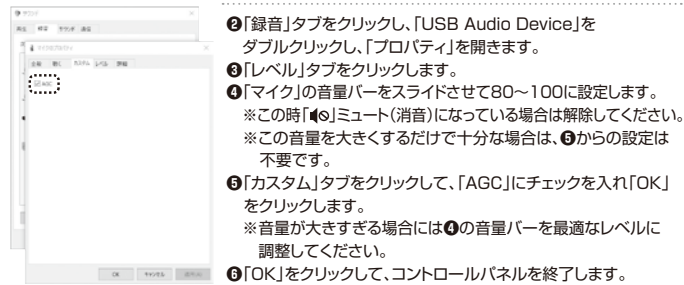
### 例) Windowsの場合

#### 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。



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 ■ソフトダウンロード  
■各種対応表 ■Q&A(よくある質問)  
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

岡山サプライズセンター / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-1 0-1  
東京サプライズセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8  
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  
仙台営業所 / 〒983-0852 仙台市宮城野区福岡1-6-3 T.M.仙台ビル  
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  
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  
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.086-223-3311 FAX.086-223-5123  
TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033  
TEL.011-611-3450 FAX.011-716-8990  
TEL.022-257-4638 FAX.022-257-4633  
TEL.052-453-2031 FAX.052-453-2033  
TEL.06-6395-5310 FAX.06-6395-5315  
TEL.092-471-6721 FAX.092-471-8078  
CC/BA/MZDaNo