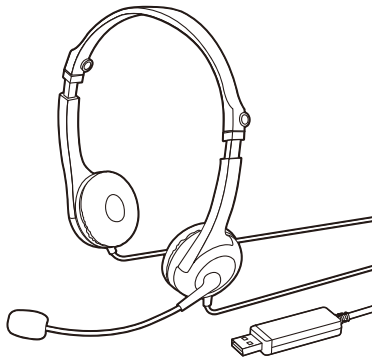


USBヘッドセット取扱説明書



この度は、USBヘッドセット「MM-HSU18BK」(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。ご使用前の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

①USBヘッドセット 1台 ③取扱説明書・保証書(本書) 1部

②ポーチ 1個

※欠品や破損があった場合は、品番(MM-HSU18BK)と上記の番号(①~③)と名称(ポーチなど)をお知らせください。

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。

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>

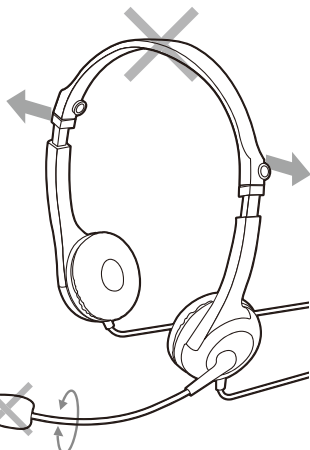
●内部に燃えやすいものや、金属片などが入った場合、水などの液体がかかった場合は、接続しているケーブルを抜き、お買い上げいただいた販売店又は弊社にご相談ください。そのままご使用になりますと火災や故障および感電事故の原因になります。

<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。

使用上の注意

- 下記イラスト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の恐れがあります。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。
- 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。



1.仕様

<ヘッドホン部>

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

<マイクロホン部>

形 式	コンデンサタイプ
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	-44dB±3dB (0dB=1V/Pa, 1kHz) -64dB±3dB (0dB=1V/ubar, 1kHz)

<共通仕様>

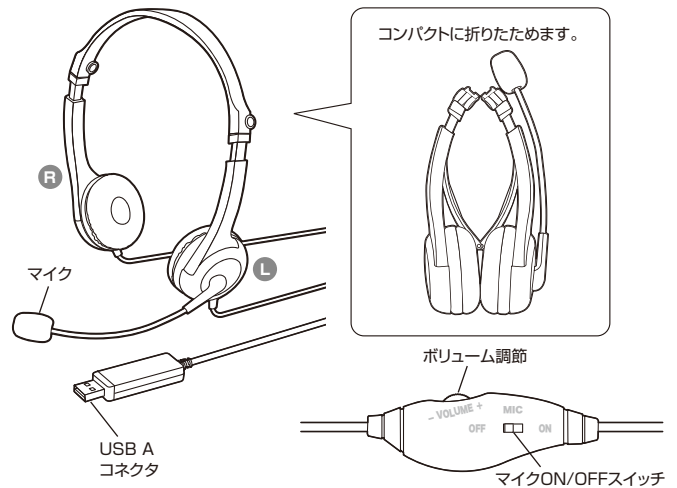
プラグ形状	USB Aコネクタ オス(USB 2.0/1.1両対応)
ケーブル長	約1.8m
重 量	約110g(ケーブル含む)
対 応 O S	Windows 10・8.1・8 macOS 11, macOS 10.12~10.15, OS X 10.8~10.11, Mac OS X 10.3~10.7

※上記の動作環境において、すべてのパソコンについて動作保証するものではありません。
※USBポートを装備した家庭用ゲーム機等での動作保証はいたしません。

2.特長

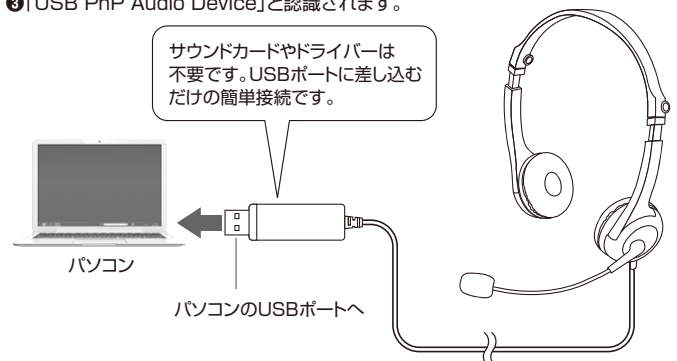
- コンパクトに折りたたむため収納や持ち運びに便利です。
- まわりの雑音を拾いにくい単一指向性マイクを採用しています。
- やわらかく装着感に優れたソフトイヤードです。
- マイクミュート+ボリューム調節が手元スイッチで簡単に行えます。
- ウインドスクリーン(マイクスポンジ)付きで息によるノイズを軽減します。
- 持ち運びに便利なポーチ付きです。
- ZoomやSkypeなどのインターネット通話に対応しています。
- ※ソフトウェアのサポートは一切行っておりません。

各部の名称とはたらき



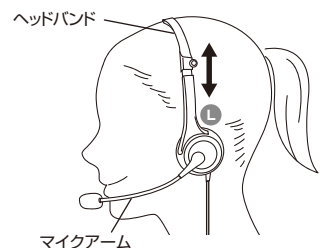
3.接続方法

- 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 PnP Audio Device」と認識されます。



4.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。



5.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 10・8.1・8の場合

- カーソルを画面の左下隅に動かして右クリック→メニューから「コントロールパネル」を選択→「ハードウェアとサウンド」をクリックしてください。
または、「スタート」をクリック→表示されたアプリの一覧から「Windowsシステムツール」を選択→「コントロールパネル」の中の「ハードウェアとサウンド」をクリックしてください。
- 「サウンド」をクリックしてください。

- 「再生」と「録音」タブの中のリストからそれぞれ「USB PnP 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。

- 「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

- 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。
- 「サウンド」をクリックしてください。
- 「出力」と「入力」の中のリストからそれぞれ「USB PnP 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。
- 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。



6. [例] Skypeの設定(Windows)

- Skypeのメイン画面の「☰」から「設定」をクリックしてください。
- 「音声/ビデオ」をクリックしてください。
- オーディオの「マイク」と「スピーカー」の中のリストからそれぞれ「USB PnP Audio Device」を選択してください。
- 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。

※ご使用の環境、設定により表示画面は異なります。



7.トラブルシューティング

Q1) USBハブに接続できますか？

A1) 本製品を接続する際にはパソコン本体のUSBポートに直接接続するか、ACアダプタ付きのUSBハブ(セルフパワーハブ)に接続してください。キーボードや液晶モニターのUSBポートでは使用できない場合があります。

Q2) 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。

A2) 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。「5.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。

Q3) 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。

A3) 「5.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作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。

Q4) マイクの音量が小さい。

A4) 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 10/8.1/8の場合 ※ご使用の環境、設定により表示画面は異なります。

- カーソルを画面の左下隅に動かして右クリックし、メニューから「コントロールパネル」を選択し、「ハードウェアとサウンド」をクリックしてください。または「スタート」をクリックし、表示されたアプリの一覧から「Windowsシステムツール」を選択し、「コントロールパネル」の中の「ハードウェアとサウンド」をクリックしてください。



- 「サウンド」をクリックしてください。
- 「録音」タブをクリックし、該当のマイクを選択して「プロパティ」をクリックしてください。
- 「レベル」タブをクリックしてください。
- 「マイク」の音量バーをスライドさせて80~100に設定してください。
※この時「🔇」ミュート(消音)になっている場合は解除してください。
- 「OK」をクリックして、コントロールパネルを終了してください。

8.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。取扱説明書、本体ラベル、表示等の注意書きに従った使用状態で保証期間内に故障した場合、弊社所定の方法で交換いたします。
- 次のような場合は保証期間内でも有償修理になります。
 - (1)保証書をご提示いただけない場合。
 - (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)故障の原因が取扱以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。
 - (6)譲渡や中古販売、オークション・転売等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場合は、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。
- 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りません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的損害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。
- 修理ご依頼品を郵送、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。

保証書		サンワサプライ株式会社	
型番: MM-HSU18BK		ロットナンバー:	
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		ご購入の年月日 年 月 日	

※必要事項をご記入の上、大切に保管してください。

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

岡山サプライセンター/〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-1-0-1 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 T.M.仙台ビル TEL.022-257-4638 FAX.022-257-4633
 名古屋営業所/〒453-0015 名古屋市中村区榴岡16-7 カジヤマビル 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
 福岡営業所/〒812-0011 福岡市博多区博多駅前4-3-3 博多八百住ビル TEL.092-471-6721 FAX.092-471-8078

CA/BC/TH/DA/NO