

- 最初にご確認ください。
- ワイヤレスマイク ..... 1台
  - 取扱説明書・保証書(本書) ..... 1部

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ございます。本書に記載の社名及び製品名は各社の商標または登録商標です。

サンワサプライ株式会社

1.はじめに

このたびは、ワイヤレスマイクMM-SPHMW4(以後、本製品と表記)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。本取扱説明書は本製品を正しくご使用していただくための取扱方法、使用上の注意などについて説明するものです。なお、お読みになったあとも本書はお手元に置いてご使用ください。

- 本製品をご使用になる前に必ずこの取扱説明書をよくお読みください。
- 本書の内容を許可なく転載することは禁じられています。
- 本書の内容についてのご質問やお気づきの点がございましたら、お買い求めの販売店または弊社までご連絡ください。
- 本書の内容については予告なしに変更することがございます。

2.安全にご使用いただくために必ずお読みください。

**警告** 下記の表示事項を守らなかった場合、使用者が死亡、または重傷を負う危険があります。

<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。

<内部に異物を落とさないでください>  
●内部に燃えやすいものや、硬貨などの金属片が入った場合、水などの液体がかかった場合は、電源を切り、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。

<落雷について>  
●雷がなっているときに本製品に触れないでください。落雷により感電する恐れがあります。

<他の機器とセットするときには>  
●各機器の電源がOFFになっていることを確認してください。また、セットのボリュームを0にしてから行なってください。最大音量になっていると突然大きな音が出て聴力障害の原因になる場合があります。

**注意** 下記の表示事項を守らなかった場合、使用者が障害を負う危険や物損の発生があります。

<乾電池をいれたまま放置しない>  
●長期間使用しない場合は乾電池を取出して保管してください。乾電池の液漏れなどにより、製品が破損する恐れがあります。

<無理な力は加えない>  
●スイッチには、無理な力を加えないでください。

<お手入れについて>  
●ときどき柔らかな布で乾拭きしてください。シンナー、ベンジン、アルコール、化学薬品を使用すると表面が傷されたり、外装ムラになることがありますので絶対に使用しないでください。また、スプレー式の殺虫剤、芳香剤、消臭剤などもかからないよう注意してください。

3.特長

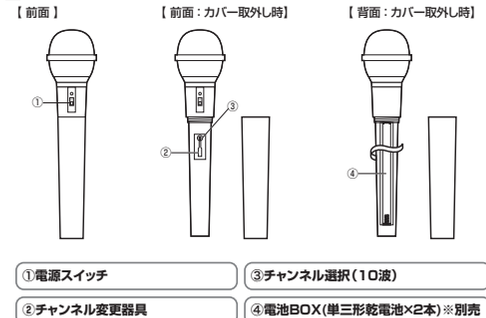
- 特定小電力無線局ラジオマイク(800MHz帯)規格に適合したワイヤレスマイクです。
- 9音帯域を使用しており10波の中から1波を選択して利用できます。
- 発言者の声色をできるだけ忠実に引き出すワイヤレスダイナミックマイクです。

4.仕様

型式	単一指向性ダイナミックマイク
アンテナ形式	内蔵アンテナ
周波数特性	806.250MHz~809.500MHz
発振方式	水晶制御PLLシンセサイザー
電波形式	F3E
トーン信号	32.768kHz
空中線電力	10mW
送信周波数安定度	20ppm以下
不要輻射	2.5μW以下
基準周波数偏移	±30kHz
最大周波数偏移	±35kHz
電源電圧(別売)	DC3V(単三形乾電池×2)
電池寿命	約6.5時間(アルカリ電池使用時)
感度	-76±3dB
インピーダンス	220Ω
サイズ	口径36×240mm
重量	約190g

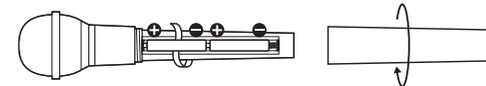
チャンネル	周波数
0	806.250MHz
1	806.500MHz
2	806.750MHz
3	807.000MHz
4	807.500MHz
5	807.750MHz
6	808.000MHz
7	808.500MHz
8	809.000MHz
9	809.500MHz

5.各部の名称と働き



6.電池のセット方法

- ①ワイヤレスマイクの電源をOFFにします。
- ②マイクの下部を矢印の方向に回して電池BOXを開けます。
- ③電池を正しい向きでセットします。単三形乾電池×2本は別途ご用意ください。



※乾電池は付属しておりません。

7.スピーカー本体・ワイヤレスマイクのチャンネル設定方法

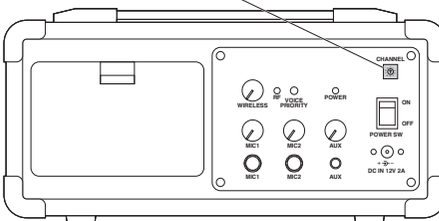
スピーカー本体とワイヤレスマイクの周波数(チャンネル)を合わせないとワイヤレスで使用することはできません。初期設定ではスピーカー本体・ワイヤレスマイクともチャンネル0(周波数:806.250MHz)になっています。

使用環境で周波数(チャンネル)が重なってしまった場合は周波数(チャンネル)を変更してください。

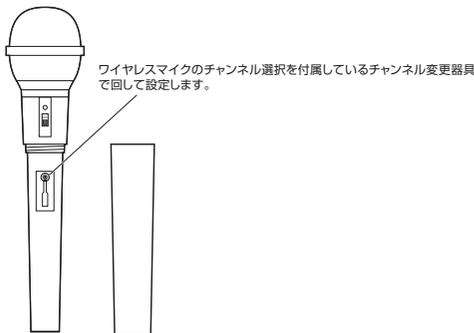
チャンネル	周波数
0	806.250MHz
1	806.500MHz
2	806.750MHz
3	807.000MHz
4	807.500MHz
5	807.750MHz
6	808.000MHz
7	808.500MHz
8	809.000MHz
9	809.500MHz

【スピーカー本体】

スピーカー本体のチャンネル選択の凹みを、ワイヤレスマイクに付属しているチャンネル変更器具で合わせて設定します。



【ワイヤレスマイク】



9.保証規定・保証書

- 1.保証期間内に正常な使用状態でご使用の場合品質を保証しております。万一保証期間内で故障がございました場合は、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。2次のような場合は保証期間内でも有償修理となります。
- (1)保証書をご提示いただけない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
- (2)所定の部品をご購入いただけない場合、あるいは不適当による場合。
- (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・転売などでご購入された場合。
- 3.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。
- 4.本製品の故障、またはその使用によって生じた障害、機種の損傷については弊社はその責を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は保証はいたしません。
- 6.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、社会的障害などが発生しても弊社はいかなる責任も負いません。
- 7.修理ご依頼の際は、またはご持参される場合の清掃は、お客様のご負担となります。
- 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。
- 9.保証書は日本国内においてのみ有効です。

キリトリ線

保証書

型番 MM-SPHMW4 シリアルナンバー

サンワサプライ株式会社

お客様 姓 名

ご住所

TEL

販売店名・住所・TEL

担当署名

保証期間 ご購入日から6ヶ月 ご購入日: 年 月 日

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

- サポート情報
- よくある質問(Q&A)
- ドライバのダウンロード
- 各種対応表
- 各種お問い合わせ
- 最新情報を随時更新しています。

▼サポートページから

▼サポートページへ

各情報ページを直接ご覧いただくこともできます。

ご購入、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(<http://www.sanwa.co.jp/>)をご覧ください。

サンワサプライ株式会社

岡山サブライセンター/〒700-0828 岡山 備前市 北区 北田 1-1-0-1 TEL:086-223-3111 FAX:086-223-6123  
 東京サブライセンター/〒140-0508 東京都 品川区 南大井 6-5-8 TEL:03-763-0011 FAX:03-763-0033  
 札幌営業所/〒060-0808 札幌市 北区 北14条東4-1-1 パストラルビルNB TEL:011-611-3450 FAX:011-716-8990  
 仙台営業所/〒983-0851 仙台市 宮城郡 区 榴岡 1-6-37 栄栄ビル TEL:022-257-4638 FAX:022-257-4633  
 名古屋営業所/〒463-0015 名古屋 市中村区 椿町 16-7 カジヤビル TEL:052-453-2031 FAX:052-453-2033  
 大阪営業所/〒532-0003 大阪市 中央区 南船場4-1-4 5新大塚ビル TEL:06-6395-3310 FAX:06-6395-3315  
 福岡営業所/〒812-0012 福岡市 博多区 博多駅前中央B-20第2博多ビル TEL:092-471-6721 FAX:092-471-8078