

ワイヤレスマイク 取扱説明書



この度は、ワイヤレスマイク「MM-SPHMW5」(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おります。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。

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又は登録商標です。

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、足りないものがございましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

セット内容

- ①ワイヤレスマイク1本
 - ②取扱説明書・保証書(本書)1部
- ※部品の欠品や破損があった場合は、品番(MM-SPHMW5)と上記の部品番号(①~②)と部品名(ワイヤレスマイクなど)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ございます。
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

1.はじめに

- 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になります。

<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外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>

- ときどき柔らかい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侵されたり、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

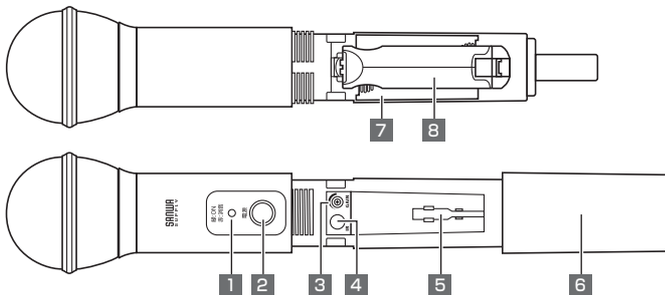
- 特定小電力無線局ラジオマイク(800MHz帯)規格に適合したワイヤレスマイクです。
- B型帯域を使用しており30波の中から1波を選択して利用できます。
- 充電式ニッケル水素電池に対応しておりスピーカー(MM-SPAMP8)背面のマイクホルダー部にセットすることで充電することができます。

4.仕様

型式	単一指向性 ダイナミックマイク	不要輻射	2.5μW以下
アンテナ形式	内蔵アンテナ	基準周波数偏移	±30kHz
周波数特性	806.125MHz~ 809.750MHz	最大周波数偏移	±35kHz
発振方式	水晶制御 PLLシンセサイザー	電源電圧(別売)	DC3V (単三形乾電池×2)
電波形式	F3E	電池寿命	約6.5時間 (アルカリ電池使用時)
トーン信号	35kHz	感度	-76±3dB
空中線電力	10mW	インピーダンス	220Ω
送信周波数安定度	20ppm以下	外形寸法	口径36×H240mm
		重量	約190g

CH	周波数(MHz)	CH	周波数(MHz)	CH	周波数(MHz)
00	806.125	10	808.5	20	808
01	806.375	11	808.875	21	809.125
02	807.125	12	806.625	22	809.375
03	807.75	13	806.875	23	809.75
04	809	14	807.375	24	807.625
05	809.5	15	808.25	25	808.125
06	806.25	16	808.625	26	808.375
07	806.5	17	809.25	27	808.75
08	807	18	806.75	28	809.625
09	807.875	19	807.5	29	807.25

5.各部の名称と動き



1 ステータスLED

緑色LED:電源ON(通常状態)
赤色LED:消音(ミュート)中
点滅:バッテリー残量小

2 電源ON・OFF、ミュートスイッチ

2秒長押しで電源ON/OFFします。
電源ON中に短押しすると
ミュートON/OFFができます。

3 GAINコントロール

チューナー部とワイヤレスマイクの感度を調整できますが使用距離などによりハウリングや音量が異なってきます。



4 IR受光部

チューナー部のチャンネル変更の設定時に使用します。
※周波数変更方法をご確認ください。

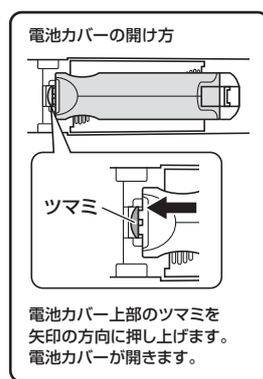
5 GAIN変更器具

6 グリップ

7 電池BOX(単三乾電池×2本)

※乾電池は別売りです。アルカリ乾電池またはニッケル水素充電電池をお買い求めください。
※電池カバーを外してからセットしてください。

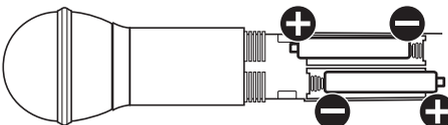
8 電池カバー



6.電池のセット方法

電池カバーを開け、単三乾電池を2個入れます。+-の向きを正しく入れてください。

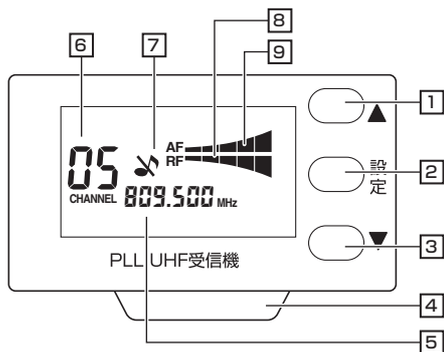
※乾電池は別売りです。マイク充電スタンドでの充電機能を利用する場合はニッケル水素充電電池をお買い求めください。



7.使用方法

MM-SPAMP8とのペアリング方法

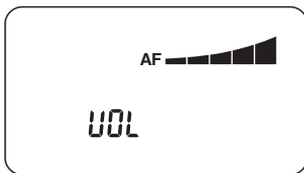
MM-SPAMP8チューナー部



- | | |
|---|------------------------|
| 1 UPボタン | 6 チャンネル表示 |
| 2 SETボタン
ワイヤレスマイク音量調整モード&
周波数強度調整モードを選択 | 7 消音表示
ミュート時に点灯します。 |
| 3 DOWNボタン | 8 感度表示 |
| 4 チューナーモジュール抜き取りボタン | 9 マイク音量 |
| 5 周波数表示 | |

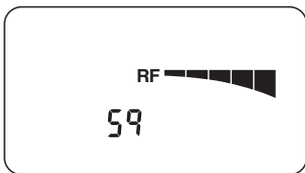
マイクの音量調整

SETボタンを押すと液晶パネルは下図の表示になります。
UPボタンとDOWNボタンで音量調整します。



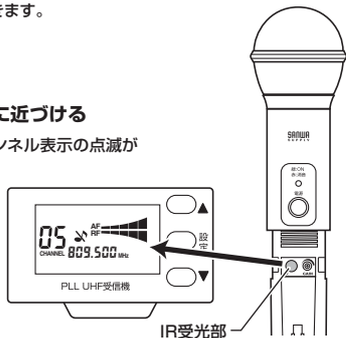
マイクの感度調整

SETボタンを2回押すと液晶パネルは下図の表示になります。
UPボタンとDOWNボタンで感度調整します。



チャンネルの自動設定

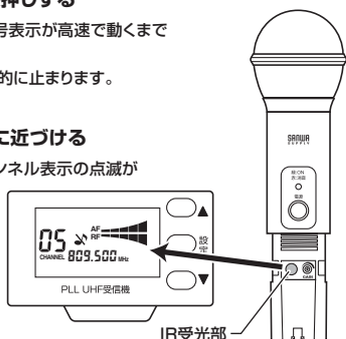
- 1 マイクの電源をONにし、グリップカバーを外す
- 2 チューナーのUPボタン・DOWNボタンで変更したいチャンネルを選択する
チャンネル番号は00-29まで選択できます。
- 3 UPボタンを長押しする
チャンネル表示が点滅します。
- 4 マイクのIR受光部をチューナーに近づける
マイクのIR受光部を近づけます。チャンネル表示の点滅が終了したら設定完了です。



チャンネルの自動設定

自動的に使われていないチャンネルを探し、設定することができます。

- 1 マイクの電源をONにし、グリップカバーを外す
- 2 チューナーのDOWNボタンを長押しする
デフォルト画面の状態ではチャンネル番号表示が高速で動くまでDOWNボタンを長押しします。
使用できるチャンネル(周波数)で自動的に止まります。
チャンネルは点滅しています。
- 3 マイクのIR受光部をチューナーに近づける
マイクのIR受光部を近づけます。チャンネル表示の点滅が終了したら設定完了です。



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に限り品質を保証しております。万一保証期間内で故障がありました場合は、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かねます。
- 4.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。
- 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保証はいたしかねます。
- 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、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。
- 7.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。
- 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。

保証書

サンワサプライ株式会社

型番	MM-SPHMW5	シリアルナンバー
お客様	お名前	
	ご住所	〒
販売店	販売店名・住所・TEL	TEL
		担当者名
保証期間	ご購入日から6ヶ月	ご購入日： 年 月 日

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1-10-1 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 TEL.011-611-3450 FAX.011-716-8990
 仙台営業所 / 〒983-0851 仙台市宮城野区榴岡1-6-37 宝栄仙台ビル TEL.022-257-4638 FAX.022-257-4633
 名古屋営業所 / 〒453-0015 名古屋市中村区椿町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4-1-45 新大阪八千代ビル TEL.06-6395-5310 FAX.06-6395-5315
 福岡営業所 / 〒812-0012 福岡市博多区博多駅前2-20 第2博多相互ビル TEL.092-471-6721 FAX.092-471-8078

BH/BB/NSDaNo