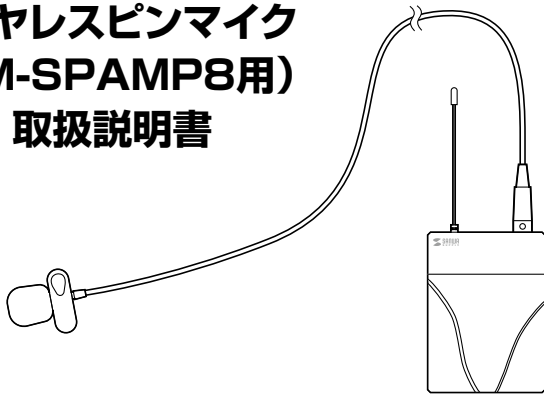


ワイヤレスピンマイク (MM-SPAMP8用) 取扱説明書



この度は、ワイヤレスピンマイク「MM-SPAMP8WPM」(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。ご使用の前によくご覧ください。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送信機 1台 ③取扱説明書・保証書(本書) 1部
 - ②ピンマイク 1個
- ※欠品や破損があった場合は、品番(MM-SPAMP8WPM)と上記の番号(①~③)と名称(ピンマイクなど)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 下記の事項を守らないと火災・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、接続しているコードを抜き、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。

<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 下記の事項を守らないと事故や他の機器に損傷を与えたりすることがあります。

<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。

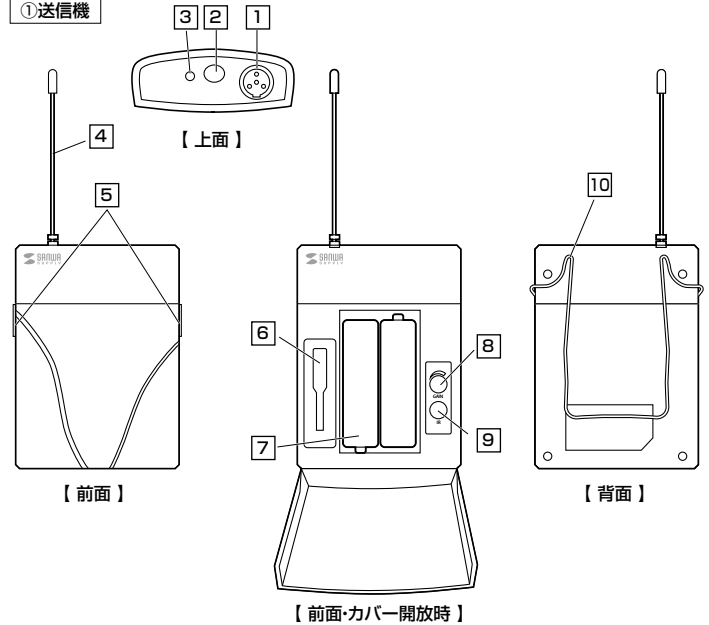
1. 特長

- サンワサプライ製ワイヤレス拡声器スピーカー「MM-SPAMP8」で使用できるツーピース型ワイヤレスピンマイクです。
- 特定小電力無線局ラジオマイク(800MHz帯)規格に適合しており30波の中から1波を選択して利用できます。
- 襟部分へ装着することで圧迫感のない軽やかな使用が可能です。
※装着位置によって音声取得範囲、音量が変わります。これは製品の仕様です。
- 単三乾電池×2本で動作します。

- 拡声器スピーカー「MM-SPAMP8」のワイヤレス受信機2基のうちどちらかと本製品をペアリングしてください。
- 拡声器スピーカー「MM-SPAMP8」はワイヤレス受信機が2基のためMM-SPAMP8同梱のワイヤレスマイク1本と本製品(ワイヤレスピンマイク)の同時利用が可能です。
- スピーカーとワイヤレスピンマイク(本製品)は2m以上離れてご利用ください。

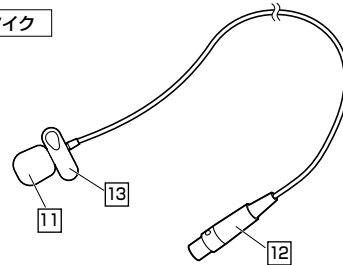
各部の名称とはたらき

①送信機



- ① 入力コネクタ(INPUT) 同梱のピンマイクコネクタ(ミニXLRコネクタ4pin)を接続します。
- ② 本体電源ON-OFFスイッチ 2秒長押しで電源をON-OFFします。
ミュートスイッチ 電源ON中に短押しするとミュートON-OFFができます。
- ③ 通電LED 電源ON時に緑点灯し、ミュート時は赤に点灯します。
- ④ 送信用アンテナ
- ⑤ カバーロック解除 カバーを開ける際に押します。
- ⑥ GAIN変更器具
- ⑦ 電池BOX 単三乾電池2本(別売り)をセットします。
- ⑧ GAINコントロール チューナー部とワイヤレスピンマイクの感度を調整できますが、使用距離によりハウリングや音質が異なってきます。
- ⑨ 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。
※周波数設定方法をご確認ください。
(5. スピーカー本体・送信機のチャンネル設定方法)
- ⑩ ヘルムクリップ ヘルムなどに差込み固定します。

②ピンマイク



- ⑪ マイク部
- ⑫ 接続コネクタ(ミニXLRコネクタ4pin) 送信機に接続します。
- ⑬ クリップ クリップで好みの位置に固定できます。

2. 仕様

送信機

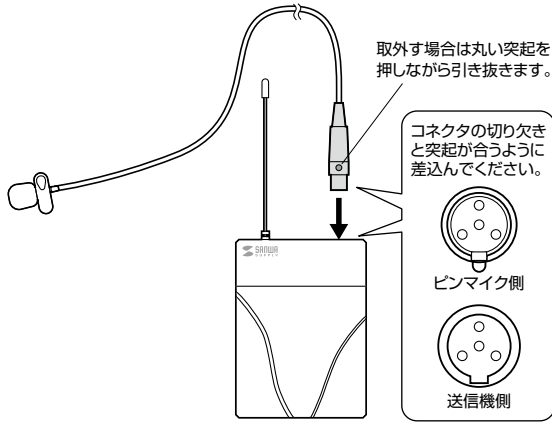
電 波 形 式	F3E(FM)
周 波 数 特 性	806.125MHz~809.750MHz
ト ー ン 信 号	35kHz
発 振 方 式	水晶制御PLLシンセサイザー
空 中 線 電 力	10mW
電 源 電 圧 (別 売)	DC3V(単三形乾電池×2)
電 池 寿 命	約6.5時間(アルカリ乾電池使用時)
コ ネ ク タ	ミニXLR コネクタ4pin(オス)
ア ン テ ナ 形 式	ダイポール型
サ イ ズ ・ 重 量	W65×D25×H85mm・約86g

ピンマイク部

形 式	単一指向性エレクトレットコンデンサーマイク
周 波 数 特 性	100Hz~15000Hz
出 力 イ ン ピ ー ダ ン ス	680Ω
感 度	-47±4dB
最 大 入 力 音 圧	110dB SPL
コ ネ ク タ	ミニXLR コネクタ4pin(メス)
コ ー ド 長	約90cm

3. 送信機とピンマイクの接続方法

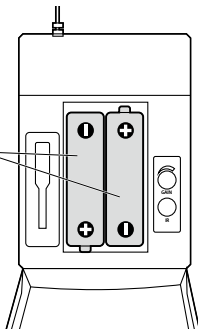
- (1)送信機の電源をOFFにしてください。
- (2)送信機の上面にピンマイクの接続コネクタを接続してください。
※向きに注意して接続してください。



4. 電池のセット方法

- (1)送信機の電源をOFFにしてください。
- (2)送信機のカバーロック解除ボタンを押し、カバーを開けてください。
- (3)電池を正しい向きでセットしてください。
※単三乾電池×2本を別途ご購入ください。

単三乾電池(別売)



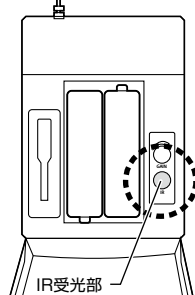
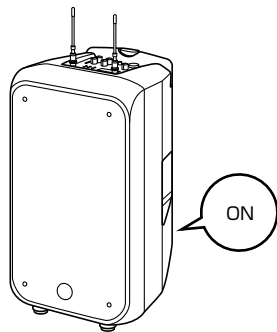
5. スピーカー本体・送信機のチャンネル設定方法

スピーカー本体(MM-SPAMP8)と送信機の周波数(チャンネル)を合わせないと使用することはできません。
下記手順にてチャンネル設定方法を行ってください。
※MM-SPAMP8の受信機部チャンネル設定方法も合わせてご確認ください。

チャンネルの自動設定

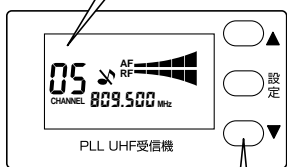
自動的に使われていないチャンネルを探し、設定することができます。

- (1)スピーカー(MM-SPAMP8)の電源をONにしてください。
- (2)送信機の電源をONにし、カバーを開けて受光部を露出させてください。

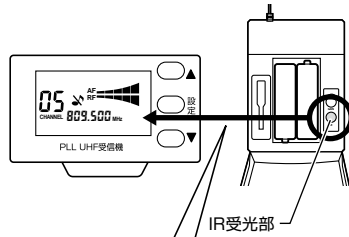


- (3)MM-SPAMP8の受信機のDOWNボタンを長押ししてください。
- (4)送信機の受光部を受信機に近付けてください。

空いているチャンネルを探します。
(チャンネル表示が点滅します)



DOWNボタン長押し

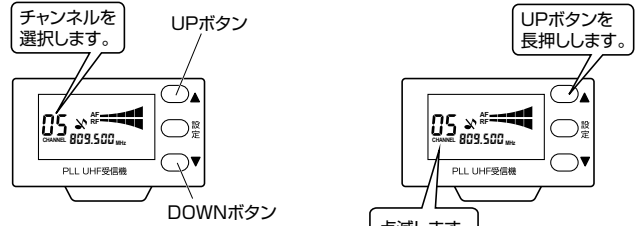


IR受光部を近づけます。
チャンネル表示の点滅が終了したら設定完了です。

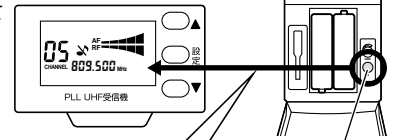
チャンネルの手動設定

チャンネルを手動で設定・指定したい場合も基本的な手順は同じです。

- (1)MM-SPAMP8の受信機のUP/DOWNボタンでチャンネルを選択してください。
- (2)UPボタンを長押ししてください。
(チャンネル表示が点滅します。)



- (3)送信機の受光部を受信機に近付けてください。



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。



- 拡声器スピーカー「MM-SPAMP8」のワイヤレス受信機は2基のため、MM-SPAMP8同梱のワイヤレスマイク1本とワイヤレスピンマイク(本製品)の同時利用が可能です。ワイヤレスマイク2本を使いながらのワイヤレスピンマイク(本製品)の追加はできません。
- スピーカーとワイヤレスピンマイク(本製品)は2m以上離れてご利用ください。

保証規定

- 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補償はいたしかねます。
- 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-SPAMP8WPM	シリアルナンバー:		
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	お買い上げ年月日	年 月 日

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
- Q&A(よくある質問)
- 各種対表

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。

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
 東京サブライセンター / 〒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 仙台市宮城野区権前1-6-37TM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1-6-7カシヤマビル 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 セントラル新大阪ビル 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博多八百ビル TEL.092-471-6721 FAX.092-471-8078

CA/AI/KSDaNo