

タイピン型マイク (MI-002)

取扱説明書

このたびは、「タイピン型マイク」をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

対応機種

本製品は、以下の I P 無線機本体に接続してご使用いただけます。対応製品以外に接続されても動作の保証はできませんので、ご了承ください。

■ SoftBank 301SJ

安全上のご注意

- ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。また、お読みになったあとは大切に保管してください。
- ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人の危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- 本製品の故障、誤動作または不具合などにより、お客様、または第三者が受けられた損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

表示の説明

	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷※ ¹ を負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。
	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷※ ¹ を負う可能性が想定される」内容です。
	この表示は、取り扱いを誤った場合、「軽傷※ ² を負う可能性が想定される場合および物的損害※ ³ のみの発生が想定される」内容です。

※ 1 : 重傷とは、失明、けが、やけど（高温、低温）、感電、骨折、中毒などで、後遺症が残るものおよび治療に入院・長期の通院をするものをいう。

※ 2 : 軽傷とは、治療に入院や長期の通院を要さないけが、やけど、感電などをいう。

※ 3 : 物的損害とは、家屋・家財・および家畜・ペット等にかかる拡大損害を指す。

絵表示の説明

	禁止（してはいけないこと）を示します。
	指示に基づく行為の強制（必ず実行していただくこと）を示します。
	分解してはいけないと示す記号です。
	水のかかる場所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけないと示します。

！ 危険

- 分解、改造、ハンダ付けなどお客様による修理をしないでください。
火災、けが、感電などの事故または故障の原因となります。
- 高温になる場所（火のそば、暖房器具のそば、直射日光が当たる場所、炎天下の車内など）で使用・放置しないでください。
機器の変形・故障の原因となります。また、ケースの一部が熱くなり、やけどなどの原因となることがあります。

- 濡らさないでください。
水やペットの尿などの液体が入ったときに、濡れたまま放置したり、本装置を使用すると、発熱・感電・火災・けが・故障などの原因となります。
使用場所、取り扱いにご注意ください。

- 付属のイヤホンには、水をかけたり、水が直接かかるような場所で使用しないでください。
付属のイヤホンは防水仕様ではありません。発熱・感電・火災・けが・故障などの原因となりますので、使用場所、取り扱いにご注意ください。

！ 警告

- 落としたり投げたりして、強い衝撃を与えないでください。
火災、感電、故障などの原因となります。

- 本製品の隙間などに金属や異物を差し込まないでください。
発熱、発火、感電や故障の原因となります。

- コードを無理に引っ張ったり、折り曲げたりしないでください。
破損する恐れがあり、ショート、発熱、火災、感電の原因になります。

- 車を運転しながら使用しないでください。
交通事故の原因となります。運転者が操作するときは、車を安全な場所に止めてからご使用ください。

- 周囲の音が聞こえない危険な場所（踏切、駅のホーム、工事現場、車や自転車の通る道など）では使用しないでください。
事故の原因となります。

- 動いている機械や、回転する機械の近くでは使用しないでください。
本製品のコードが巻き込まれて事故の原因となります。

！ 注意

- イヤホンを使用するときは音量に気をつけてください。
長時間使用して難聴になったり、突然大きな音が出て耳をいためたりする原因となります。

- 本製品は指定の I P 無線機にのみ接続してください。
指定以外の機器に接続すると、事故の原因となります。

- 付属のイヤホン以外は使用しないでください。
大音量による聴覚障害の恐れや、音量不足により通話に支障をきたす恐れがあります。

- 本体接続用コネクタのネジを締め過ぎないでください。
コネクタや I P 無線機を破損するおそれがあります。

- I P 無線機に本製品を取り付けた状態で、ケーブルを引っ張って、取り出しや持ち運びなどをしないでください。
断線や、コネクタ、I P 無線機を破損するおそれがあります。

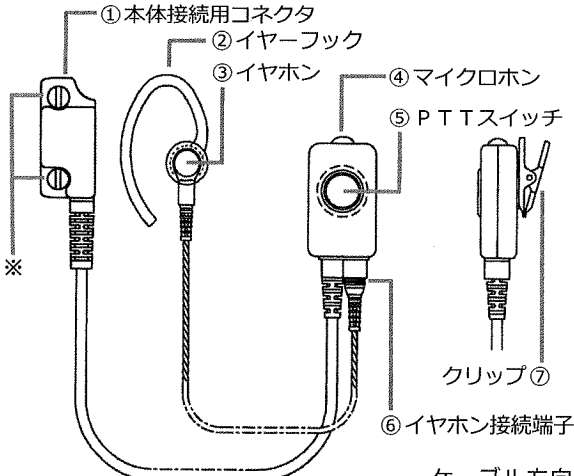
- I P 無線機に本製品を取り付けた状態で、I P 無線機の正面側（ディスプレイ側）を固い平面に押し付けないでください。
コネクタや I P 無線機の破損や、けがをする恐れがあります。

- I P 無線機に本製品を取り付けた状態で本体接続用コネクタが濡れた場合、よく水を拭き取り、乾いた状態でコネクタを取り外してください。
濡れたままコネクタを取り外すと、I P 無線機本体の外部機器接続端子に水がかかる恐れがあり、故障などの原因となります。

- 乳幼児の手の届かない場所やベットが触れない場所に保管してください。
誤って飲み込んだり、けがなどの原因となります。

- 本製品の使用により、皮膚に異常が生じた場合は、ただちに使用をやめて医師の診察を受けてください。
本製品では材料として金属などを使用しています。お客様の体質や体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などが生じることがあります。（使用材料→裏面）

各部の名称とはたらき



① 本体接続用コネクタ

I P 無線機本体の外部機器接続端子に接続します。取り付け方向は右図をご参照ください。2か所のネジ（※部）をドライバーで、最後までしっかりと締めてください。ただし、締め過ぎによる破損には、十分注意してください。



② イヤーフック

③のイヤホンを耳かけ式イヤホンとして使用する際に取り付けるフックです。イヤーフックは、イヤホンから取り外すことができます。

③ イヤホン

通話相手の声が聞こえます。②のイヤーフックを取り付けることができます。

④ マイクロホン

自分の声を相手に伝えます。

⑤ PTTスイッチ

通話の発着信に使用します。このスイッチは I P 無線機の PTTスイッチと同様の働きをしますので、このスイッチの機能については、I P 無線機の取扱説明書をご参照ください。

⑥ イヤホン接続端子

付属のイヤホンを接続します。

⑦ クリップ

本製品を固定する際に使用してください。

取り扱い方法

- 付属イヤホンのプラグを、マイク本体底面のイヤホン接続端子にしっかりと差し込んでください。
- 本製品を I P 無線機に取り付ける前に、I P 無線機の電源を必ず切ってください。
- I P 無線機の外部機器接続端子カバーを取り外し、本製品の本体接続用コネクタを取り付けてください。2か所のネジをドライバーで、最後までしっかりと締めて取り付けてください。ただし、締め過ぎによる破損等には、十分注意してください。
- マイクロホンに十分な音量の音声が届く位置に、マイクを取り付けてください。（クリップでえりなどに取り付けてください）
- I P 無線機の電源を入れてください。一番音量の低い状態から徐々に音量を上げ、適切な音量でご使用ください。
- イヤホンを耳に挿入してください。耳かけ式でご使用になる場合は、イヤーフックを取り付けてください。

仕様

マイクロホン形式	無指向性エレクトレット コンデンサーマイク
マイクロホンインピーダンス	2.2kΩ±30% at 1kHz
マイクロホン感度	-42.0dB±4dB at 1kHz (0dB=1V/Pa)
イヤホンインピーダンス	120Ω±20% at 1kHz
イヤホン感度	120dB±3dB at 1kHz/1mW (0dB=2x10 ⁻⁵ Pa)
イヤホン定格入力	10mW
イヤホン最大入力	300mW/30min
タイピン型マイク本体外形（幅×高さ×奥行）	約 26 X 43 X 14mm (クリップ、突起物除く)
付属イヤホン型名	ME-101

MADE IN CHINA

使用材料

タイピン型マイク

使用箇所	材質/表面処理
本体外装ケース	A B S樹脂
PTTスイッチカバー	シリコンゴム
クリップ	銅合金/ニッケルメッキ
本体組立ねじ	鉄/クロメート
ケーブルブッシュ	PVC
ケーブル	PU
コネクタ外装ケース	PC樹脂
コネクタパッキン	エラストマー
コネクタ組立ねじ	鉄/クロメート
コネクタ端子	銅合金/金メッキ
コネクタ外部機器接続端子取付ねじ	銅合金/ニッケルメッキ

付属イヤホン

使用箇所	材質/表面処理
外装ケース(耳側)	アルミ
外装ケース(外側)	P C + A B S樹脂
内側ケース	PVC
耳栓	シリコンゴム
ケーブルブッシュ	PVC
ケーブル	PVC
プラグ外装	PVC
プラグ端子	銅合金/ニッケルメッキ
プラグ端子絶縁部	POM
イヤーフック	PP樹脂

お願いとご注意

- 交通機関や公共の場所では、他人の迷惑にならないよう、音量にご注意ください。
- 極端な高温・低温・多湿はお避けください（周囲温度：-10～50℃、湿度：10%～90%の範囲内でご使用ください）。
- 汚れた場合は柔らかい布で乾拭きしてください。ベンジン／シンナー／アルコール／洗剤などを用いると、外装が変質する恐れがありますので、使用しないでください。

お問い合わせ先

本製品に関するお問い合わせは、販売代理店にお願い致します。

発売元 西菱電機株式会社