

★★フレキシブルマイクロホンユニット★★

- 弊社製スイッチボックスと組み合わせてご使用ください。
- 単一指向性マイクの採用によるバックノイズの軽減!

◎各部の説明(1図)

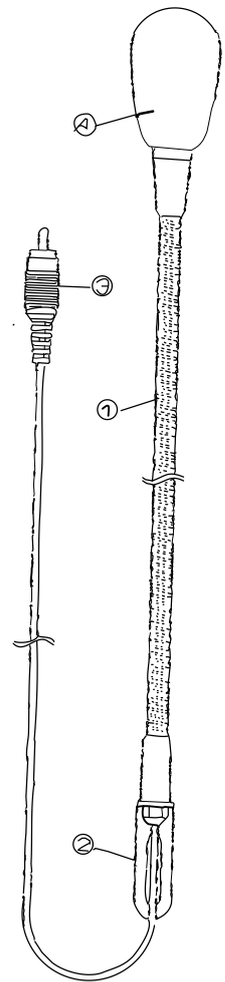
- | | |
|---------------|-------|
| ①フレキシブルマイク | ②止め金具 |
| ③ピンフラグ付マイクコード | ④風防 |

◎取付方法および接続方法

- フレキシブルマイク①の止め金具②をサンバイザーと共締めするか適当な場所へ工夫して取付けてください。
- 弊社別売のスイッチボックスなどから出ているマイク入力ピンジャックに、ピンフラグ付マイクコード③を差し込んでください。

ご注意とお願い

- フレキシブルパイプを使用しておりますので、必要以上に曲げないでください。
- 直角(90°)には曲がりませんのでご注意ください。
- マイク部には強い衝撃を与えないでください。
- 直射日光の当たる場所や高温になる場所での使用および放置は、変形変質を招き本機に悪い影響を与えますので工夫して高温を避けるようにしてください。
- 本体には調整箇所はありませんので、不要な改造一分解をはしないでください。
- 性能改善の為、予告なく仕様及びデザイン等を変更する場合があります。



【アフターサービスについて】

お買い上げいただきました製品は、厳重な品質管理のもとに生産されておりますが、万一運搬上の事故などに伴い、ご不審な箇所、または破損などのトラブルがありましたら、お早めにお買い上げいただきました販売店、又は弊社にお申し付けくださいますようお願い申し上げます。

〈FMU-1仕様〉

- ・単一指向性エレクトレットコンデンサーマイクユニット 1
- ・フレキシブルマイク部全長 約 32cm
- ・マイクコード 約 2.7m
- ・風防(青) 1

SEC 株式会社エス・イー・シー
 〒576-0017 大阪府交野市呈田北1丁目38番15号
 TEL (072) 893-3033 代表 FAX (072) 891-2240
 ホームページ <http://e-sec.jp/>
<http://www.adonis.ne.jp/>