

UNI-PEX

フレキシブルダイナミックマイクロホン

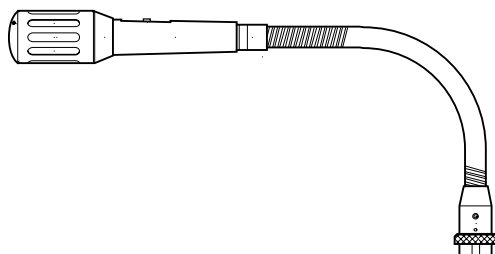
Flexible Dynamic Microphone

取扱説明書

INSTRUCTION MANUAL

MODEL

MD-43



このたびは、フレキシブルダイナミックマイクロホンをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みご注意のうえ、正しくご使用ください。この取扱説明書はお読みになりましたら大切に保管し、後日わからないことがあれば再びご覧ください。

We thank you for purchasing the Flexible Dynamic Microphone MD-43. For the best performance and correct use, please read this instruction manual before operation. And keep it on hand carefully for later reference.

特長 Futures

ローインピーダンス(600) 平衡接続専用です。
使用場所に制限を受けにくいシャープな指向性です。
風防が組込まれていますので、風の吹く所やマイクロホンを口元に接近させて使用するときなど安心です。
不要な周囲の雑音のカットにも便利なトークスイッチが付いています。

- Low impedance (600) exclusively for balanced connection.
- With its sharp directivity, it may be used anywhere.
- Since a wind screen is built in, it may be used outdoors and it is possible to speak closely into the microphone.
- The talk switch may be used to cut off unnecessary surrounding noise.

取扱上のご注意 Handling Cautions

マイクロホンは単一指向性です。できる限り音源にマイクロホンを向けてご使用ください。
単一指向性マイクロホンであっても、スピーカーの位置によりハウリングを起こす場合があります。
マイクロホンの方向にご注意ください。

マイクロホンとスピーカーが向かい合う設置は最もハウリングの起きやすい状態です。
叩くなど乱暴な取扱は絶対にしないでください。最良の特性で未永くお使いください。
接続をはずすときは、BTSプラグ部の固定用リングをゆるめて抜き取ってください。

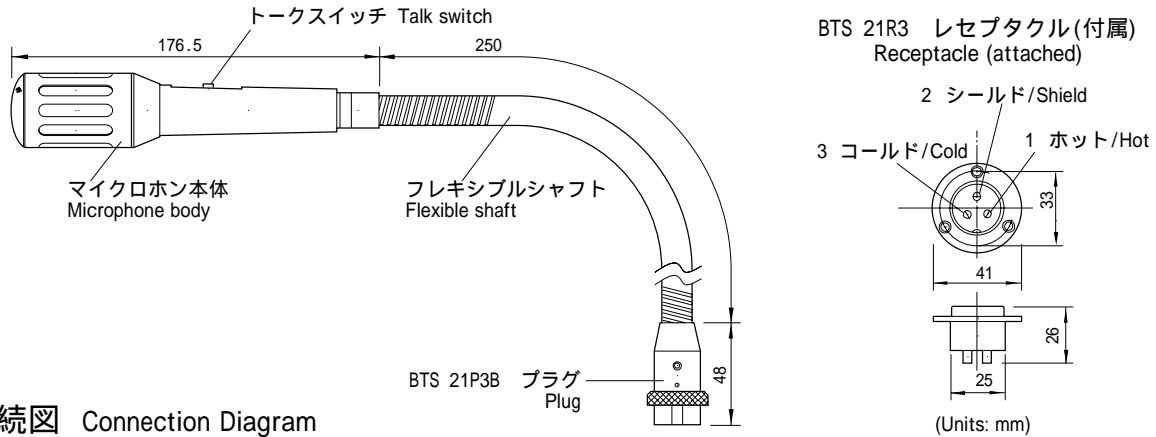
- The microphone is unidirectional. Direct it straightly toward the source as far as possible.
- Even in a unidirectional microphone, howling may occur depending on the speaker position. Note the direction of the microphone.
- *Howling is most likely to occur when the microphone and speakers face each other.
- Handle the microphone carefully so as to use it best state.
- When unplugging the cord, first loosen the ring holding the BTS plug.

ご使用方法

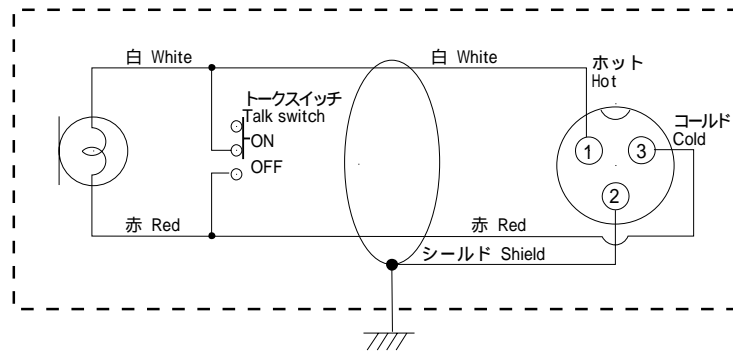
- 1) 付属のBTSレセプタクルをアンプのマイク入力と結線し、設置場所に取り付けた後、フレキシブルマイクの BTS プラグ部をレセプタクルに差し込み、固定用リングを締め付けてください。
- 2) 音源の方向に合わせてマイクロホンのフレキシブルシャフトを曲げて高さや角度を調節してください。
- 3) 放送するときはトークスイッチを ON にしてください。放送しないときは必ず OFF にしてください。

Method of Use

- 1) Connect the amplifier's microphone input terminal to the BTS socket.
Fasten the supplied BTS socket where the microphone is to be installed; on a table, wall, etc.
Insert the microphone's BTS socket. Secure the connection with the locking ring.
- 2) Adjust the microphone position by bending the flexible shaft. The microphone can be pointed in any direction.
- 3) Turn on the talk switch. When using the microphone, turn the talk switch on (slide it toward the wind screen). When not using the microphone, turn it off.



接続図 Connection Diagram



定格 Specifications

形式 name	ダイナミックマイクロホン Dynamic microphone
指向性 Directivity	単一指向性 Uni-directional
感度 Sensitivity	- 58dB \pm 3dB(1kHzにおいて0dB=1V/ Pa=0.1V/ μ bar) - 58dB \pm 3dB(at 1kHz 0dB=1V/ Pa=0.1V/ μ bar)
出カインピーダンス Output impedance	600 \pm 30%(1kHzにおいて) 平衡 600 \pm 30%(at 1kHz) balanced
周波数特性 Frequency response	100Hz ~ 10kHz(1kHz基準 偏差 + 8dB - 12dB以内) 100Hz ~ 10kHz(1kHz standard, deviation within + 8dB - 12dB)
寸法 Dimensions	34mm 475mm
質量 Mass	約350g Approx.350g
適用規格 Applied standard	JIS C 5502 マイクロホンに準ずる JIS C 5502 "Microphone"
付属品 Accessories	BTS 21R3 レセプタクル BTS 21R3 receptacle

Specification & components subject to change without notice.
Reproduction and / or reprint prohibited without written consent of UNI-PEX Japan.

製造元 日本電音株式会社
発売元 ユニペックス株式会社

RKTMD43-DA9720