

UNI-PEX

取扱説明書

単一指向性・ハンドタイプ ダイナミックマイクロホン

MD-40A

このたびは、ハンドタイプダイナミックマイクロホン MD-40A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。

設置・使用上のご注意

MD-40Aは単一指向性ですが、スピーカーとマイクの位置関係など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が起きやすい状態です。また、マイクロホン後面のスリット部をふさぎながら使用しないでください。ハウリングや音質低下の原因になります。落としたり、たたいたり乱暴な取扱いは絶対にしないでください。特にマイクロホンを手で持ってご使用された場合に、再び机に置く時は静かに置いてください。接続コードを引っ掛けるようなコードの引き回しはしないでください。接続アンプなどが転倒したりしてけがや破損の原因になることがあります。マイクロホン本体をコードで引き寄せるようなコードに無理な負担をかける取扱い方はしないようにお願いします。マイクジャックとの接続をはずす場合は、必ずプラグを持って抜き取ってください。接続する機器の取扱説明書(安全上のご注意)もよくお読みください。

使用方法

接続コードの出力プラグをアンプのマイク入力ジャックに接続してください。アンプの電源スイッチを入れ、マイクロホンのトークスイッチを「ON」にしてご使用ください。トークスイッチを押している間は放送ができ、離せば切れます。また長時間放送される場合は、このスイッチを押し上げますとロックされて、離しても放送ができます。(図1参照)出荷時の出力プラグは不平衡接続です。平衡接続にする場合は出力プラグ内のシールド側とコールド側(白)を接続しているジャンパー線をニッパーやハンダゴテではずしてください。(図2参照)

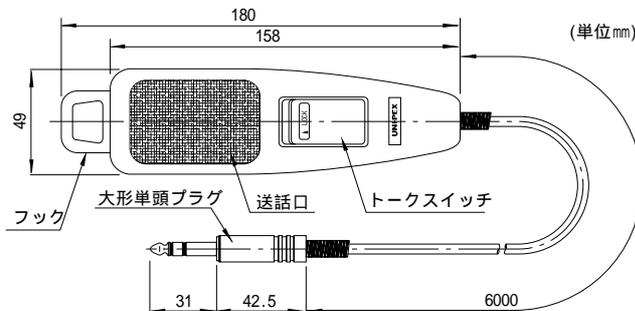


図1



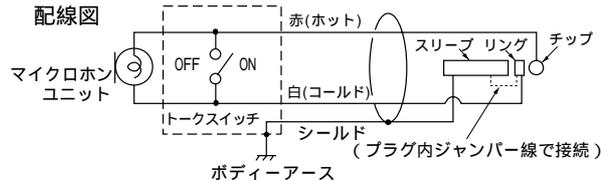
図2



定格

インピーダンス	600 ±30%(1kHzに於いて)平衡
感度	-51dB ±3dB (1kHzに於いて0dB=1V/ Pa)
周波数特性	100Hz~8kHz(1kHz基準偏差 +5dB -16dB)
指向性	単一指向性
外装	(全金属) 前面: ニッケル犁地色塗装 底部: ブラック半つや塗装
形状	ハンド形
寸法	幅49mm 長さ180mm 厚さ35mm
質量	約650g
付帯機能	大形単頭プラグ付平衡コード、トークスイッチ、フック 微鉄粉吸着防除装置
適用規格	JIS C 5502 マイクロホンに準ずる
付属品	取扱説明書1

配線図



製造元 日本電音株式会社

発売元 ユニペックス株式会社