

このたびは、リモート機能付卓上形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、必ず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

本機はリモートスイッチ付ページングマイク入力(5P DINジャック)のあるアンプに接続するための卓上形マイクロホンです。それ以外のアンプには接続できません。

MD-32D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。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。

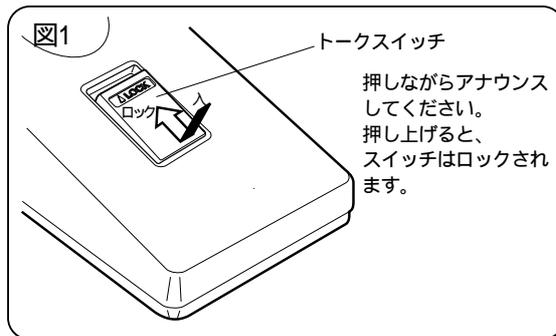
特にマイクロホンを手で持ってご使用された場合に、再び机に置くときは静かに置いてください。

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。取付スタンド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。コネクタの接続をはずす場合は、必ずラッチを押しながらロックを解除してコネクタ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

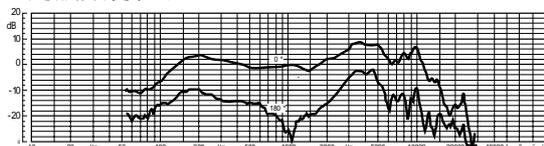
本機のプラグをアンプのリモートスイッチ付ページングマイク入力ジャックに方向を合わせて接続してください。このマイクロホンは単一指向性です。できる限り音源にマイクロホンに向けてください。トークスイッチを押しますとアンプの電源が「切」のときでも自動的に電源が入り放送可能となります。トークスイッチを押している間は放送ができ、離せば切れます。また長時間放送される場合は、このスイッチを押し上げますとロックされて、離しても放送ができます。(図1参照)



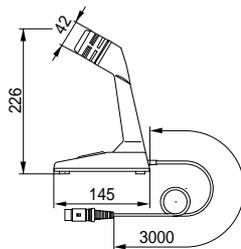
## 定格

インピーダンス	600 ± 30%(1kHzにおいて) 不平衡
感 度	-58dB ± 3dB(1kHzにおいて 0dB=1V/PA=0.1V/ μ bar)
周 波 数 特 性	150Hz ~ 5kHz(1kHz基準偏差 +14dB -6dB)
指 向 性	単一指向性
外 装	(ABS樹脂) マンセル N1 近似色 ブラック 半つや塗装
形 状	卓上スタンド形
寸 法	幅 80mm 高さ 226mm 奥行 145mm
質 量	約550g
付 帯 機 能	5P DINプラグ付コード(3000mm)、トークスイッチ(ロック機構付)
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

周波数特性表



外觀寸法図  
(単位 mm)



製造元 日本電音株式会社  
発売元 ユニペックス株式会社