

スピーチマイクロホン

品番 WM-420

取扱説明書

■この説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。そのあと大切に保存し、必要なときお読みください。

上手に使うって上手に節電



このたびは、パナソニックスピーチマイクロホンをお買い上げいただきまして、まことにありがとうございました。

安全上のご注意

必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



警告

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。
(下記は絵表示の一例です。)



このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」の内容です。

警告

屋外で使用のとき雷が
鳴り出したら、体から離す



落雷の原因となります。

●ただちに使用をやめ、体から
マイクを遠ざけてください。

お願い

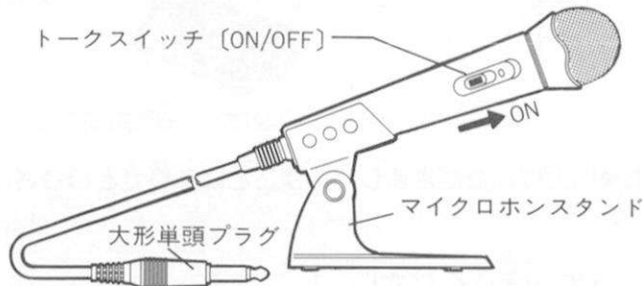
●マイクロホンは強い衝撃や、雨・ほこりをきら
います。強くたたいたり、雨の中、ほこりの多
い所での使用は避けてください。
●マイクロホンの汚れは乾いた布でふいてくださ
い。ベンジンやシンナーなどの溶剤や、殺虫剤
をかけますとケースが変形、変色することがあ
りますから、使用しないでください。

●高温 (60°C 以上)、高湿 (80% 以上) の場所には
設置しないでください。特にドアを閉めきった
自動車内 (特に夏季) や暖房器具などの近くに
置かないでください。故障の原因となります。

特長

1. 新ラバータッチプロテイン塗装で手にしっとりなじみ、タッチノイズも低減した、単一指向性ダイナミックマイクロホンです。
2. 丈夫で弾力性のある樹脂ネットを採用し、ポップノイズも効果的に低減します。
3. 新ダイナミックユニットにより、優れた指向性を実現し、ハウリングマージンを向上しています。
4. ネオジウムマグネット、無酸素銅ボイスコイルの採用により、クリアーではぎれのよい音を実現しています。

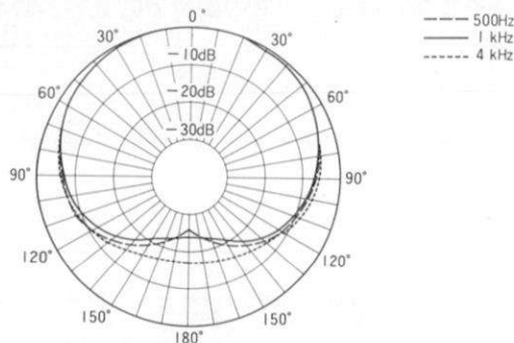
各部の名称



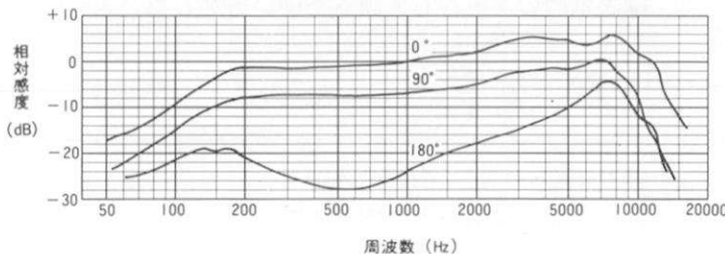
ご使用方法

1. アンプのマイク入力端子〔MIC〕にプラグを接続します。
2. トークスイッチのつまみを矢印方向に押しますと、緑色の表示が出てON状態になります。
3. マイクロホンをスタンドに取り付けて、または手に持ってお使いください。
口元とマイクロホンの距離は、近づけた方が(10cm~15cm)、良い拡声を行うことができます。

指向特性



周波数特性



定格・付属品

● 定格

形 式：ダイナミック形
 感 度：-56dB ± 3.5dB
 (0dB = 1V/Pa, 1kHz)
 周波数特性：70~12,000Hz
 指 向 特 性：単一指向性
 出力インピーダンス：600Ω ± 30% (不平衡形)
 1kHz
 出力コード：φ5, 単芯シールド線, 約3m, ダークグレー色
 出力コネクタ：大形単頭プラグ

周 囲 温 度：-10℃ ~ +50℃
 寸 法：φ41 (最大径) × 207 (長さ) mm
 質量 (重量)：約70g (本体のみ)
 仕 上 げ：本体：ラバータッチプロテイン塗装グレー色
 ネット：樹脂ネットグレー染色
 マイクロホンスタンド：ABS樹脂 グレー色

● 付属品

マイクロホンスタンド…………… |

便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です。)

お買い上げ年月日	年 月 日	品番 WM-420
販売店名		電話 () -

松下電器産業株式会社
 松下通信工業株式会社 AVシステム事業部
 〒224 横浜市都筑区佐江戸町600 ☎(045)932-1231(大代表)