

単一指向性ワイヤレスマイク WX-490/5・6・7・8・9

■ 機器概要

水晶発振制御方式による高安定のボーカル用単一指向性ワイヤレスマイクです。

■ 機器定格

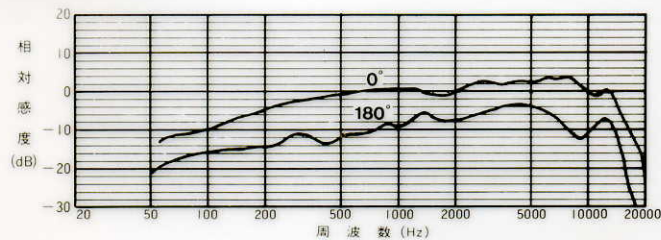
| | | | | | |
|-------|---------------------------|----------|-------------|---------|--|
| 送信周波数 | チャンネル | 周波数(MHz) | 色 | 周波数特性 | 100~7,000Hz±6dB (1kHz基準) (50μsディエンファシス) |
| | 5 | 48.40 | バイオレット(紫) | 最大入力音圧 | 120dB SPL |
| | 6 | 48.82 | レッド | 入力等価雑音 | 45dB SPL以下 (2kHz FM時, Aカーブ) |
| | 7 | 30.84 | ピリジャン(青緑) | 消費電流 | 35mA (3V) |
| | 8 | 34.48 | ヘリオトロープ(青紫) | 使用電池 | 単3乾電池 (SUM-3・D)×2個 3V |
| 9 | 38.80 | ピンク | | 電池寿命 | 30時間(連続使用にて) |
| 電波形式 | F3 | | | アンテナ長 | 約15cm |
| 発振方式 | 水晶発振制御方式 | | | 周囲温度 | 0°C~+40°C |
| 変調方式 | FETリアクタンス変調方式 | | | 適合アダプター | WM-807 |
| 電界強度 | 42dB/m(弱電界) 30mにて | | | 寸法 | φ42(最大径)×218.5(長さ)mm |
| 到達距離 | 約30m | | | 重量 | 約200g(電池含む) |
| 変調感度 | 2kHz FM (94dB SPL 1kHzにて) | | | 仕上 | 本体、ネット：ダークグレー |
| 使用マイク | 単一指向性エレクトレットコンデンサマイクロホン | | | | |

■ 付属品

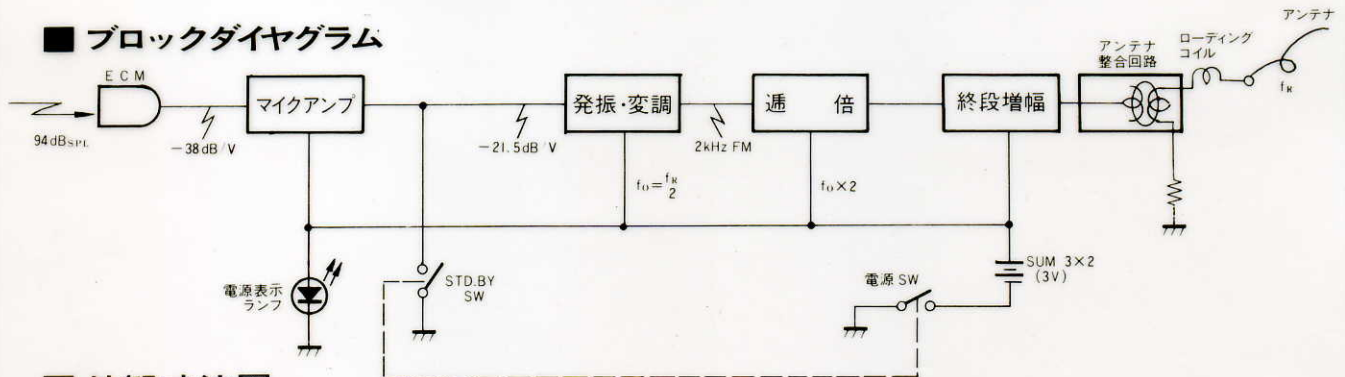
取扱説明書..... 1

保証書..... 1

■ 周波数特性



■ ブロックダイアグラム



■ 外観寸法図

