

単一指向性ワイヤレスマイク WX-420/1-2-3-4

■ 機器概要

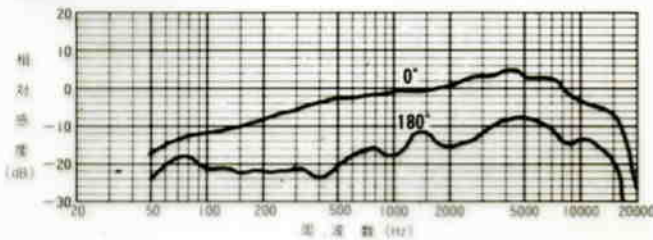
水晶発振制御方式による高安定のボーカル用単一指向性ワイヤレスマイクです。

■ 機器定格

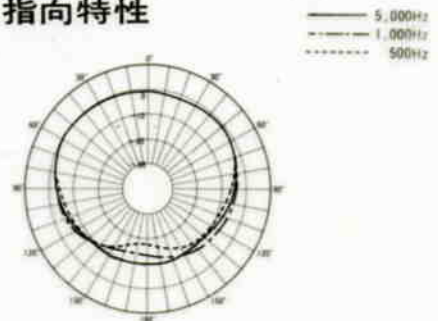
| | | | | | |
|-------|---------------------------|-----------|------|---------|--|
| 送信周波数 | チャンネル | 周波数 (MHz) | 色 | 周波数特性 | 100~7,000 Hz ±6 dB (1kHz 基準) (50 μs ディエンファシス) |
| | 1 | 40.68 | ブルー | 最大入力音圧 | 120dB SPL |
| | 2 | 42.89 | オレンジ | 入力等価雑音 | 45dB SPL 以下 (2kHz FM時, Aカーブ) |
| | 3 | 44.87 | イエロー | 消費電流 | 35mA (3V) |
| 電波形式 | F3 | | | 使用電池 | 単3乾電池 (SUM-3-D) × 2個 3V |
| 発振方式 | 水晶発振制御方式 | | | 電池寿命 | 30時間 (連続使用にて) |
| 変調方式 | FETリアクタンス変調方式 | | | アンテナ長 | 強電界用: 90cm 弱電界用: 約25cm |
| 電界強度 | 1ch: 63dB/m (強電界) 30mにて | | | 周囲温度 | 0°C ~ +40°C |
| | 2~4ch: 42dB/m (弱電界) 30mにて | | | | |
| 到達距離 | 弱電界: 約30m | | | 適合アダプター | WM-807 |
| | 強電界: 約100m | | | 寸法 | φ42 (最大径) × 208 (長さ) mm |
| 変調感度 | 2kHz FM (94dB SPL 1kHzにて) | | | 重量 | 約140g (電池含む) |
| 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 | | | 仕上 | 本体: パールホワイト塗装 ネット: 銀色メタリック塗装 |

・弱電界から強電界にするには、電波申請を行ってからアンテナを交換してください。

■ 周波数特性



■ 指向特性

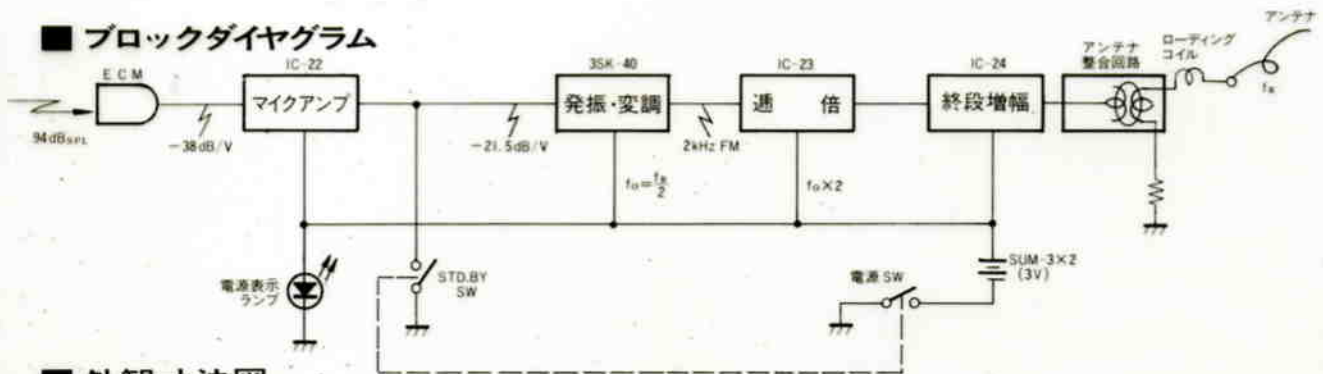


■ 付属品

強電界用アンテナ (2~4ch用) 1
電波申請用予備試験データ 1

取扱説明書 1
保証書 1

■ ブロックダイアグラム



■ 外観寸法図

