

プロフェッショナル用ダイナミック マイク WM-210

1. 概 説

本マイクは、動電形マイクロホンよりなる無指向性マイクロホンで、新
. 新なデザインとともに、BTS1級以上の優れた性能により、手持用、座談会、屋
外でのスピーチ、その他激しい移動をともなう場合等に最適です。特に低音域
の過渡特性を改善していますので、音質が一段とよくなっております。

2. 定 格

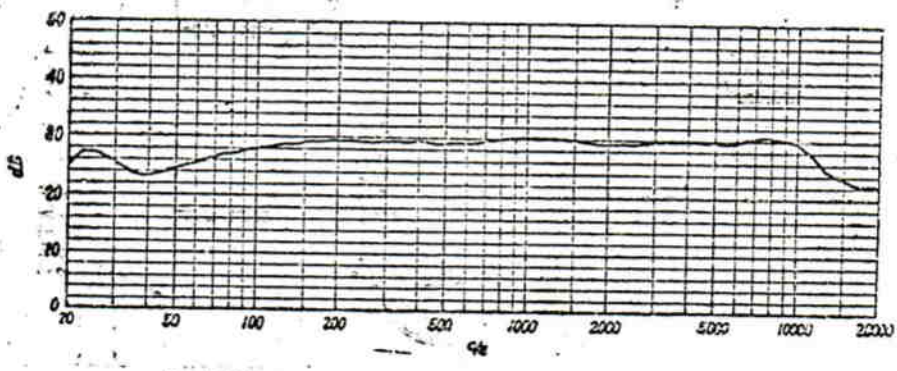
1. 電気的特性

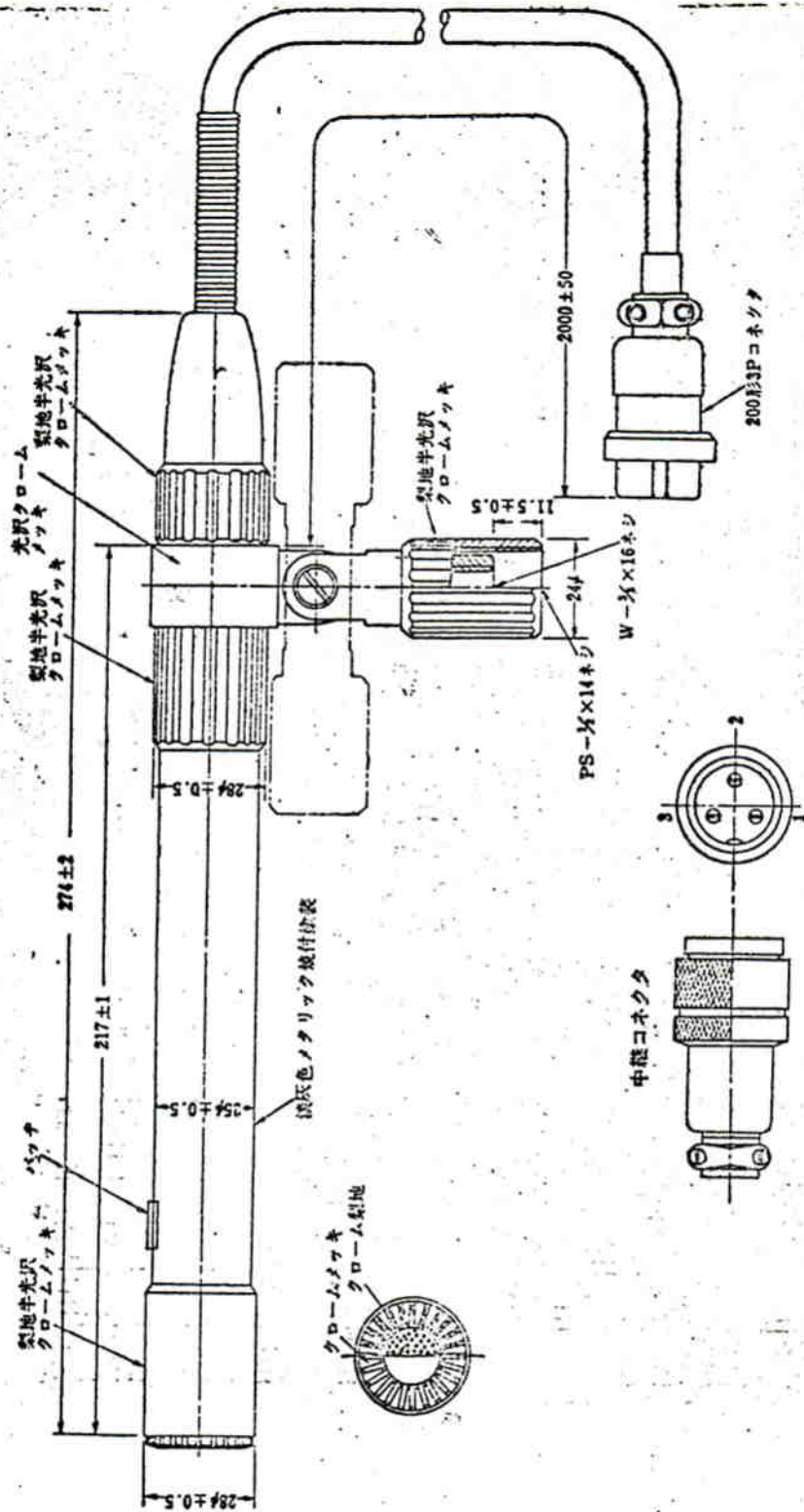
出力インピーダンス	600Ω±20% 平衡型 (1,000%)
感 度	-72dB±3dB (0dB=1V/μbar, 1,000%)
周 波 数 特 性	BTS (放送技術規格) 1級適合
誘導雑音レベル	30dB 以下 (入力音圧換算値)
指 向 性	おおむね無指向性
絶 縁 抵 抗	50MΩ 以上

2. 機械的性能

寸 法	直径最大28φ, 長さ274mm
重 量	約 320g (コードをのぞく)
仕 上	ケース 淡灰色メタリック焼付塗装 面 クローム製地
出 力 コ ー ド	外径 8mm 灰色 2心シールドビニールコード 2m
コ ネ ク タ	3P 200形 (中継コネクタ付き)
スタンドとりつけネジ	PS-1/2管用平行ネジ, W-1/8×16ネジ

3. 周波数特性





尺 度 訂 正	設計	製図	写真	検図	査測	型式	WM-210 外観図
		材質	規格	加工	摘要番号	図名	
		寸法	公差		頁数	図号	