

# 会議用マイクロホンWM-1010

## ■概要

6個のエレクトレットコンデンサマイクをライン状に並べた狭指向性の会議用マイクロホンです。

## ■定格

電源：ファンタム電源24V～48V

消費電流：3mA以下

形式：エレクトレットコンデンサ形

感度：-62dB±4dB(0dB=1V/μbar, 1kHz)

周波数特性：200Hz～8kHz

指向特性：狭角度単一指向性(水平特性)

出力インピーダンス：600Ω±30%平衡型(1kHz)

誘導雑音：5dB SPL/m Gauss以下(0dB=2×10<sup>-4</sup>μbar)

最大入力音圧：110dB SPL以上(THD3%1kHz)

固有雑音：26dB SPL以下(0dB=2×10<sup>-4</sup>μbar)

出力コード：φ4 2芯シールド線 約2m ダークグレー色

出力コネクタ：キャノンタイプコネクタ(XLR-3-12C相当)

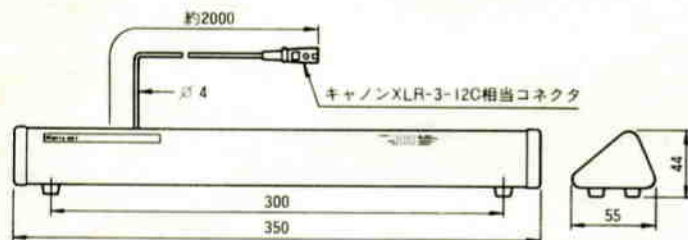
使用周囲温度：0℃～+40℃

寸法：350(幅)×40(高さ)×54(奥行)mm

重量：約550g

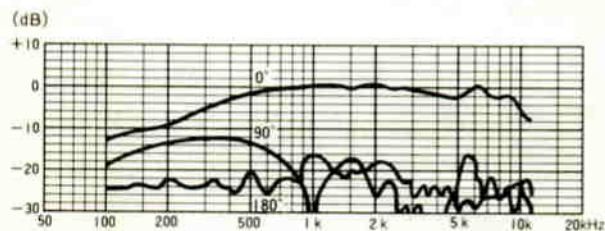
仕上げ：ニッケル梨地色塗装

## ■外観寸法図



単位	mm
縮尺	1/5

## ■周波数特性



## ■指向特性

