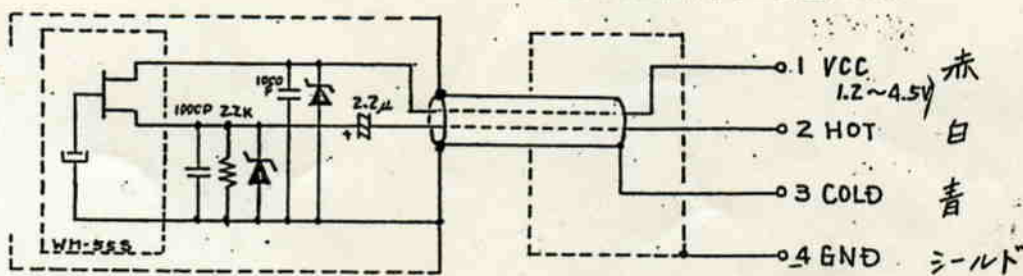


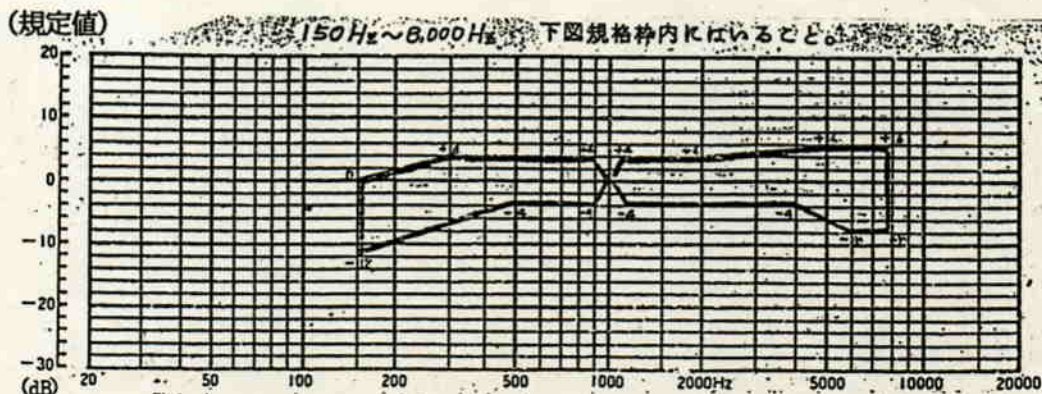
定格

1. 形式 エレクトレットコンデンサ形
2. 感度 $-69\text{dB} \pm 4.5\text{dB}$ ($0\text{dB} = 1\text{V}/\mu\text{bar}$, 1kHz にて)
3. 周波数特性 $150 \sim 8,000\text{Hz}$
4. 指向特性 単一指向性
5. 出力インピーダンス $600\Omega \pm 30\%$ (1kHz 、平衡)
6. 電源 DC. 1.5V (動作範囲 DC. $1.2\text{V} \sim 4.5\text{V}$)
7. 消費電流 $500\mu\text{A}$ 以下 (DC. 1.5V にて)
8. 周囲温度 $0^\circ\text{C} \sim 40^\circ\text{C}$
9. 寸法 $\phi 25$ (最大径) $\times 611$ (長さ) mm
10. 重量 約 160g

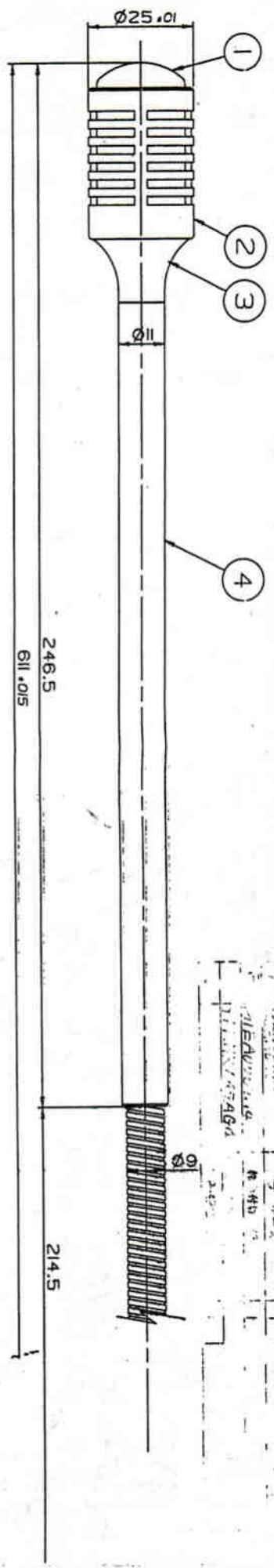
接続図



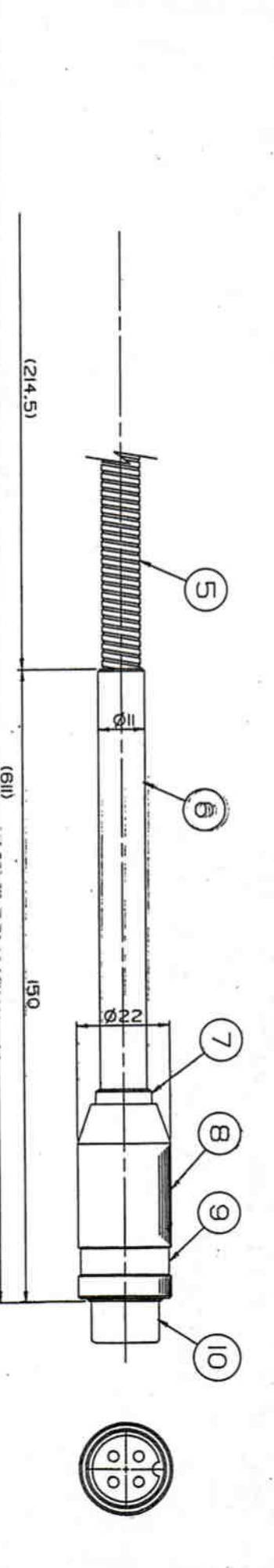
周波数特性



外観寸法図



| 序号 | 图号及标题 | 图名及标的物名 | 数量 | 处理 | 加工 | 记号 |
|----|--------------|---------|----|----|----|----|
| 1 | YPM-MN350A-4 | 部品名 | | | | |
| 2 | YPM-MC955A-4 | 部品名 | | | | |
| 3 | ASUA0014A-2 | 部品名 | | | | |
| 4 | ASUA0015A-4 | 部品名 | | | | |
| 5 | ASUA0016A-2 | 部品名 | | | | |
| 6 | ASUA0017A-4 | 部品名 | | | | |
| 7 | ASUA0018A-4 | 部品名 | | | | |
| 8 | ASUA0019A-4 | 部品名 | | | | |
| 9 | ASUA0020A-4 | 部品名 | | | | |
| 10 | ASUA0021A-4 | 部品名 | | | | |



| | | | | | |
|----|-----|----|-------|----|----|
| 符号 | 年月日 | 訂正 | などの履歴 | 空印 | 検印 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

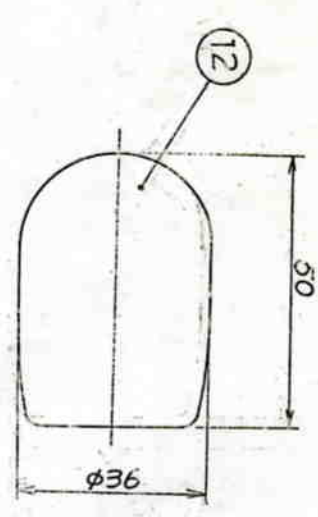
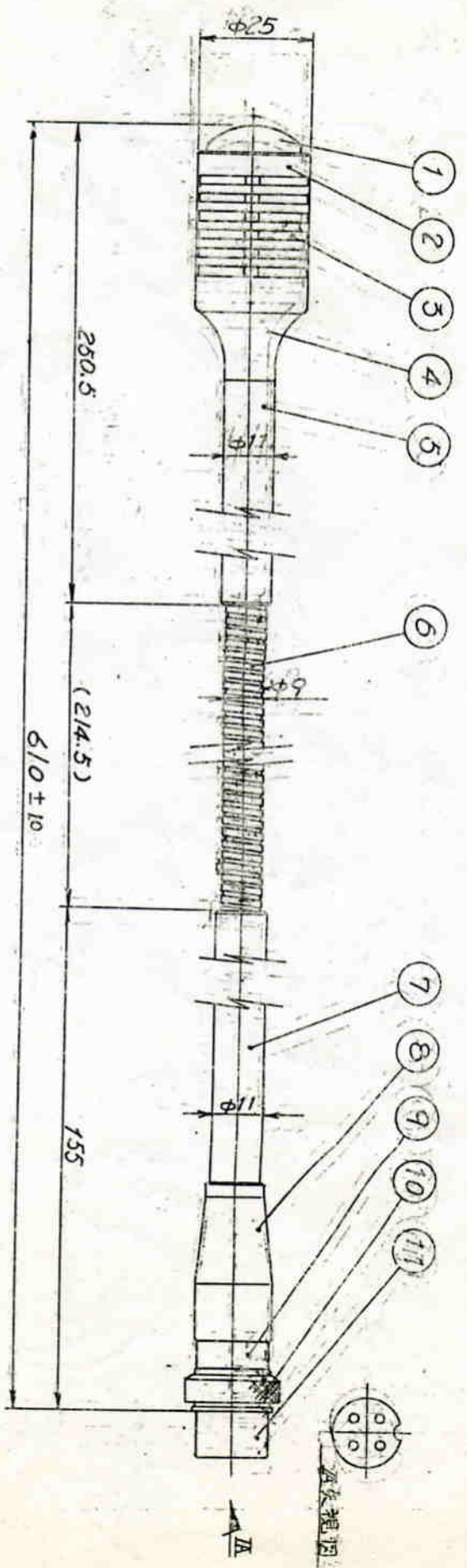
製品名番
及付番
WM-4051A

図名
外觀図

図番及付番
W111111111

図番番
WV111051-G

松下通器工業株式会社



| 品名 | 数量 | 材質 | 寸法 | 処理・加工 | 図名 | 図番 |
|----|----|-------|-----|-------|-------|-----------|
| 12 | 1 | HE | φ36 | | 前蓋 | M1A0231A3 |
| 1 | 1 | ABS | φ25 | | ボルト | |
| 2 | 1 | ABS | φ25 | | ナット | |
| 3 | 1 | ABS | φ25 | | ワッシャー | |
| 4 | 1 | ABS | φ25 | | ワッシャー | |
| 5 | 1 | ABS | φ25 | | ワッシャー | |
| 6 | 1 | SWR62 | φ17 | | ボルト | |
| 7 | 1 | SWR62 | φ17 | | ナット | |
| 8 | 1 | S35C | φ9 | | ワッシャー | |
| 9 | 1 | 700Y | φ9 | | ワッシャー | |
| 10 | 1 | B5BM | φ11 | | ワッシャー | |
| 11 | 1 | φ24 | φ11 | | ワッシャー | |
| 12 | 1 | φ25 | φ11 | | ワッシャー | |

| | | | | |
|----|-----|---------|----|----|
| 符号 | 年月日 | 訂正などの履歴 | 加印 | 検印 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | | | |
|-------|-------|----|----|----|-------|-----------|
| 尺 | 設計 | 承認 | 検 | 承認 | 図名 | 図番 |
| | | | | | 外觀図 | M1A0231A3 |
| 材質・寸法 | 処理・加工 | 数量 | 材質 | 寸法 | 処理・加工 | 記 |
| | | | | | | |