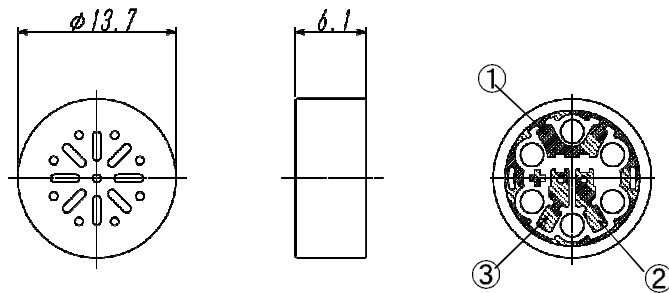


品番

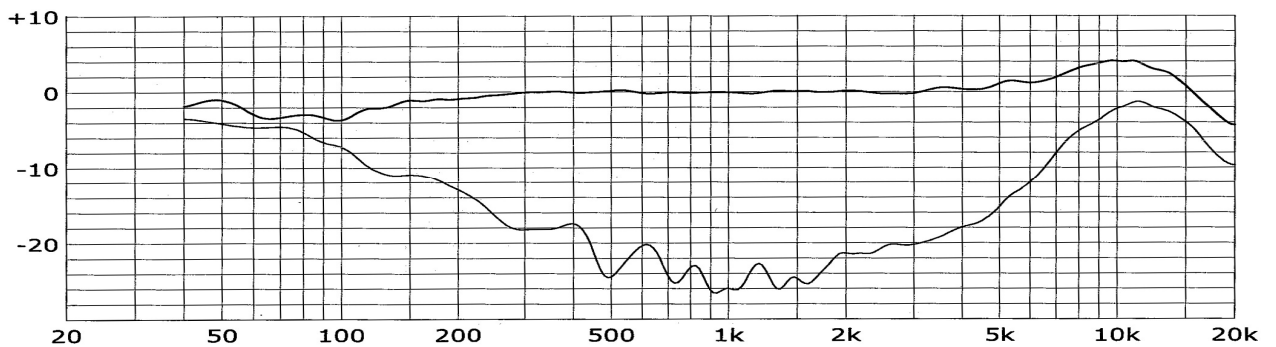
UEB-5361

1. 外観, 寸法

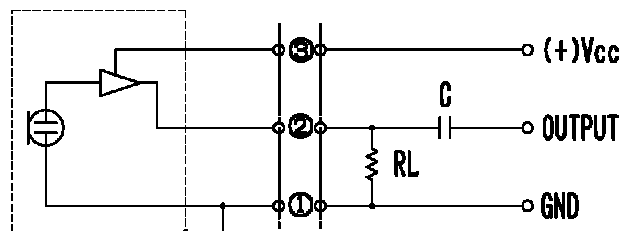


2. 電氣的規格

- | | |
|---------------|---|
| 2-1 型式 | バックエレクトレットコンデンサーマイクロホン |
| 2-2 感度 | -44dB \pm 3dB (0dB=1V/1Pa) |
| 2-3 周波数特性 | 100Hz \sim 20kHz |
| 2-4 出力インピーダンス | 1k Ω MAX at 1kHz (RL=2.2k Ω) |
| 2-5 指向特性 | 単一指向性 |
| 2-6 動作電圧 | 1.3V \sim 12V 基準動作電圧 3V |
| 2-7 消費電流 | 250 μ A MAX |
| 2-8 最大入力音圧 | 114dB S. P. L (DC 3V RL=2.2k Ω at 1kHz 1% T. H. D)
130dB S. P. L (DC 3V RL=10k Ω at 1kHz 1% T. H. D) |
| 2-9 信号対雑音 | 68dB 以上 (at 1kHz/Pa) |
| 2-10 極性 | ダイヤフラムに正の音圧が印加された時
出力端子に、正相の電圧が発生する。 |
| 2-11 周波数特性 | |



測定回路



Four-Leaf Co. LTD.