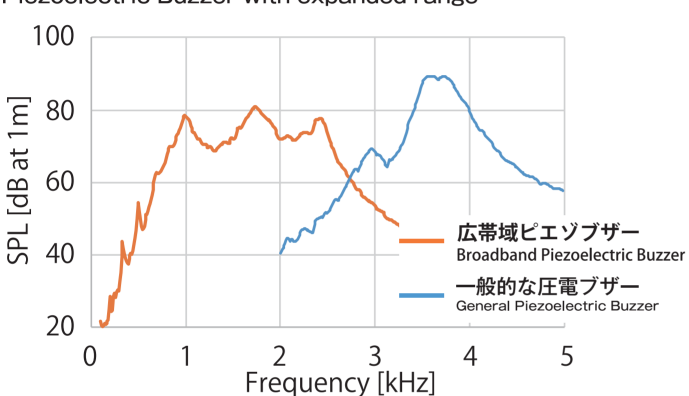
# 広帯域ピエゾブザーデモンストレーションサウンド

Broadband Piezoelectric Buzzer demonstration sound

広帯域ピエゾブザーとは About a Broadband Piezoelectric Buzzer

#### 帯域を広げた圧電ブザー

Piezoelectric Buzzer with expanded range





# 安価なシステムで メロディーと音声を吹鳴することができる

Inexpensive system that can play melody and audio

### デモ機にて音質をご体感ください

Please experience the sound quality with the demo unit.

#### デモ音源 Demonstration sound source

- **警告音**Warning Sound
- → 音声ガイダンス Audio guidance



#### 製品の特徴 Product Features

- 消費電力が『O.2W』と同音圧レベルのダイナミックスピーカーに 比べ『1/5 以下』
  - Power consumption is 0.2 W, which is less than 1/5th of a dynamic speaker with the same sound pressure level.
- ⇒ バッテリー駆動の発音体として適している
  Suitable for a battery-powered sounding body
- 製品構造 / 量産ラインの一貫設計により、製品設計の自由度が高い Integrated design of product structures/mass production lines allows for greater flexibility in product design

# 今後の展開 Future Development

- 低周波化Lower frequency
- 広帯域化Wider frequency bandwidth
- 小型化 Downsizing

