

特許出願中
Patent pending

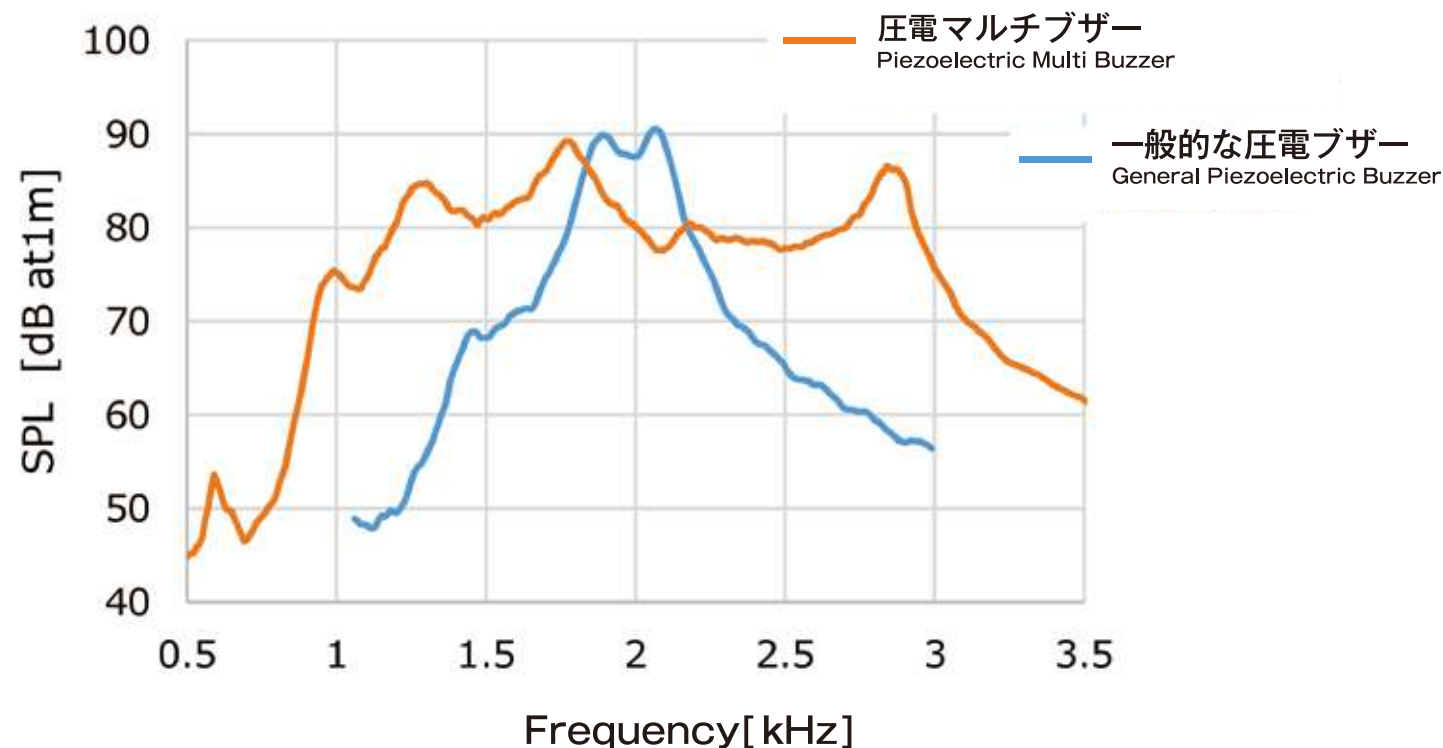
圧電マルチブザー デモンストレーションサウンド

Piezoelectric Multi Buzzer demonstration sound

マルチブザーとは About a Multi 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

- 報知音
Notification sound
- 警告音
Warning Sound
- 音声ガイダンス
Audio guidance

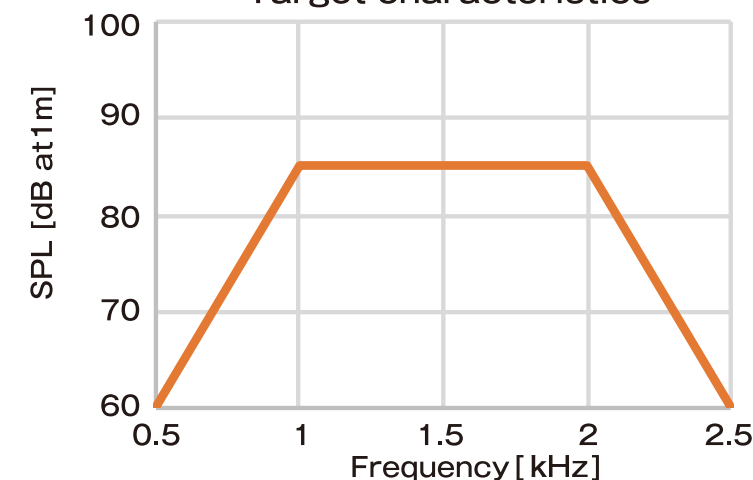
製品の特徴 Product Features

- 消費電力が『0.2W』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

目標特性
Target characteristics



HOKURIKU