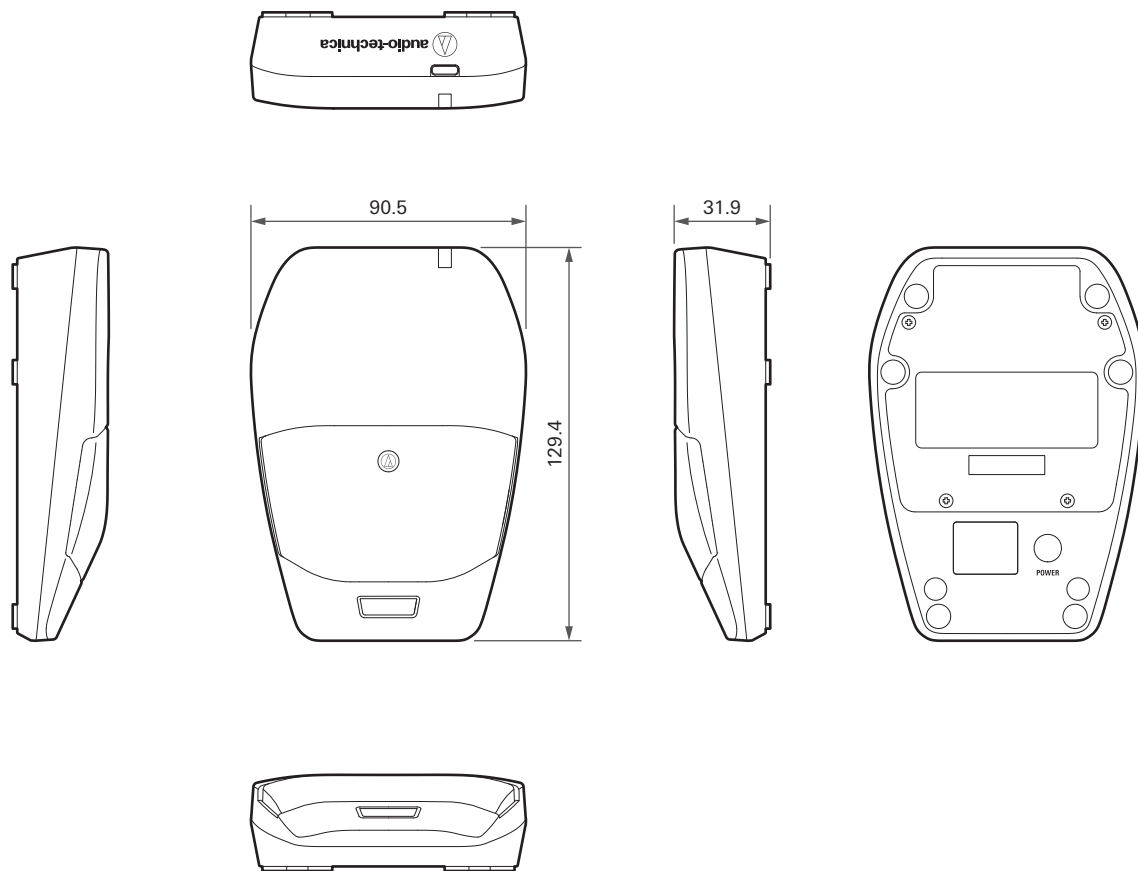


外形寸法図



(単位:mm)

テクニカルデータ

システム仕様

通信周波数帯	: 2,402 ~ 2,480MHz
ダイナミックレンジ	: 120dB (A-weighted), typical
全高調波歪率	: < 0.05%, typical
動作範囲*1	: 60m
システム周波数特性*2	: 20 ~ 20,000Hz
遅延	: Standard : 2.8ms HD mode : 6.7ms
オーディオサンプリング周波数	: Standard : 24bit/48kHz HD mode : 24bit/48kHz
暗号化方式	: AES128
最大同時使用*3	: Standard : 10チャンネル HD mode : 20チャンネル

*1 干渉信号のない開けた環境。
*2 取り付けるマイクロホンにより異なります。
*3 地域や環境によって異なります。

ATW-T1406

変調方式	: GFSK
RF出力	: 10mW EIRP
受信感度	: -90dBm, typical
アンテナ	: ダイバーシティ
最大入力音圧レベル	: 139dB SPL
マイクロホン型式	: コンデンサー型
マイクロホン指向特性	: カーディオイド
動作温度範囲	: 5°C ~ +40°C
内蔵電池	: 3.7Vリチウムイオン電池 (5.5Wh, 1460mAh)
電池寿命*1	: 約12時間
充電時間*1	: 約3時間10分
USB充電ポート	: USB Type-C (USB 2.0)
外形寸法	: 90.5mm×129.4mm×31.9mm (W×D×H)
質量 (電池含む)	: 510g
付属品	: USB電源アダプター、USB電源アダプター用刃先、USBケーブル (1.5m)

*1 使用条件により異なります。