

# モノラルマイクロホン

AT9934USB

## 取扱説明書



お買い上げありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しくご使用ください。また、保証書と一緒にいつでもすぐ読める場所に保管しておいてください。

### 安全上の注意

本製品は安全性には十分な配慮をして設計していますが、使いかたを誤ると事故が起こることがあります。事故を未然に防ぐために下記の内容を必ずお守りください。

**警告** この表示は「取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負う可能性があります」を意味しています。

**注意** この表示は「取り扱いを誤った場合、使用者が傷害を負う、または物的損害が発生する可能性があります」を意味しています。

### 警告

●パソコンと接続中に、異常（音、煙、臭いや発熱、損傷など）に気付いたら本製品をパソコンから外し、当社のサービスセンターまたはお買い上げいただいた販売店に修理を依頼してください。

### 注意

- コードを持ってマイク本体を振り回したり、引っ張ったりしないで下さい。断線や事故の原因となります。
- コードはマイクスタンドなどに巻きつけたりしないでください。
- 強い衝撃を与えないでください。
- 分解や改造はしないでください。
- 転倒や落下により、けがや故障の恐れがあります。安定した場所に設置してください。

### 使用上の注意

- ご使用する際は、接続する機器の取扱説明書も必ずお読みください。
- 本製品を使用時に万一メモリーなどが消失しても、当社では一切責任を負いません。
- 強い衝撃を与えないでください。
- 直射日光の当たる場所、火気および暖房器具の近く、高温多湿やほこりの多い場所に置かないでください。
- 本製品は長い間使用すると、紫外線（特に直射日光）や摩擦により変色することがあります。
- 本製品に無理な力を加えた状態で放置しないでください。変形する恐れがあります。
- コードは必ずプラグを持って抜き差ししてください。コードを引っ張ると断線や事故の原因になります。
- コードをラックや家具などに巻き付けたり、挟んだりしないでください。
- USBコードの抜き差しは、必ずパソコンの電源を切ってから行ってください。パソコンの誤動作の原因になります。
- 本製品を接続中にパソコンが正常に動作しないなど、不具合が生じた場合は、パソコンの電源を切ってから、再度接続してください。その後、症状が改善しない場合は、当社サービスセンターへお問い合わせください。使用し続けると、接続しているパソコンが故障する恐れがあります。
- マイクロホンの転倒防止のため、マイクスタンドの3本の脚がしっかり固定されるまで開いてご使用ください。
- モニター機能を使用中にマイクロホンをヘッドホンに近付けると、ハウリング現象が発生します。その際はマイクロホンとヘッドホンをできるだけ離してください。

●長い間ご使用にならない場合は、高温多湿を避け、風通しの良い場所に保管してください。

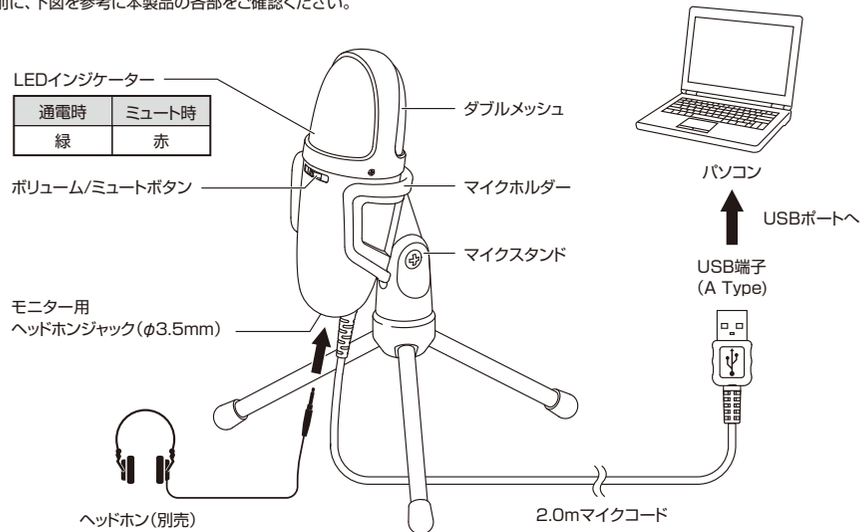
### お手入れのしかた

長くご使用いただくために各部のお手入れをお願いいたします。お手入れの際は、アルコール、シンナーなど溶剤類は使用しないでください。

- 本体について  
乾いた布で汚れを拭いてください。
- 各種コードについて  
汚れた場合は、使用後すぐに乾いた布で拭いてください。  
汚れたまま使用すると、コードが劣化して固くなり、故障の原因になります。
- プラグについて  
プラグが汚れた場合は、乾いた布で拭いてください。  
プラグが汚れたまま使用すると、音とびや雑音が入る場合があります。

### 各部の名称

ご使用になる前に、下図を参考に本製品の各部をご確認ください。



### 使いかた

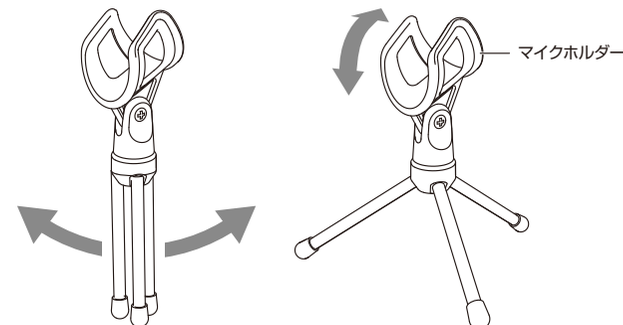
※USBコードの抜き差しは、必ずパソコンの電源を切ってから行ってください。パソコンの誤動作の原因になります。接続するだけで自動的にドライバがインストールされます。「AT9934USB」と認識されます。

- パソコンで録音する  
Windowsの「サウンドレコーダー」やMAC OSの「QuickTime Player」を使用してマイクロホンの音声を録音できます。  
①本製品のマイクスタンドを、できるだけ広く平らで、振動を拾いにくい机の上などに設置します。  
②パソコンのUSB端子に本製品のUSB端子(A Type)を接続します。  
③マイクホルダーに、マイクロホンをボリューム/ミュートボタンが正面に向くようにセットし、お好みの角度に調整します。

- マイクロホンの音を確認する  
①本製品にはモニター用ヘッドホンジャック(φ3.5mm)が搭載されています。ヘッドホン(別売)を接続すると、マイクロホン本体の音声をモニターしたり、録音した音声やPC音声を聞いたりすることができます。  
②ボリューム/ミュートボタンで音量を調整してご使用ください。

### マイクスタンドについて

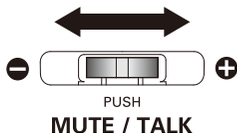
3本の脚がしっかり固定するまで開き、マイクホルダーをお好みの角度に調整してください。



## ボリューム/ミュートについて

### ■ボリュームについて

マイクの音量を25段階調整できます。  
音量を大きくする場合はボリューム/ミュートボタンを右に回してください。  
音量を小さくする場合はボリューム/ミュートボタンを左に回してください。  
※お買い上げ時は中間に設定してあります。



## LEDインジケータについて

パソコンに接続する状態で、パソコンの電源が入ると緑色に点灯します。  
ボリューム/ミュートボタンでミュートすると赤色に点灯します。

## ヘッドホンジャックについて

φ3.5mmヘッドホンジャックにヘッドホンを使用することにより、レコーディングをモニターすることができます。  
※ヘッドホンプラグを接続する際は、マイクスタンドとマイク本体を持って抜き差しください。

## OSの設定のしかた

### ■Windows Vista / Windows 7 / Windows 8 / Windows 8.1

- ①「スタート」メニューから「コントロールパネル」をクリックし、「ハードウェアとサウンド」を開いてください。  
※Windows 8 / Windows 8.1の場合は、カーソルを画面の左隅に動かして右クリックし、メニューから「コントロールパネル」を選択し、「ハードウェアとサウンド」をクリックします。
- ②「サウンド」をクリックし、「サウンド」画面の[再生]と[録音]タブの中のリストからそれぞれ「AT9934USB」を選び、「規定値に設定」ボタンをクリックします。
- ③「プロパティ」を開き、「レベル」タブで音量レベルとミュート(消音)になっていないのを確認してください。
- ④お好みの音量に調節してください。
- ⑤「OK」をクリックしてコントロールパネルを終了します。

### ■Mac OS X

- ①「アプリケーション」→「ユーティリティ」フォルダから「Audio MIDI 設定」を開いてください。
- ②「オーディオ装置」ウィンドウに表示されているオーディオ装置のリストから「AT9934USB」を選びます。

## テクニカルデータ

### 必要システム仕様

USB2.0に対応するUSBポートを標準装備したパソコン  
CPU : Intel Core2 CPU2.2GHz以上またはIntel同等のAMD CPU  
RAM : 32bit OS 2GB以上、64bit OS 4GB以上

### 対応OS

Windows Vista、Windows 7、Windows 8、Windows 8.1、  
Mac OS X10.8.3以降

### マイクロホン部

- 型式 : エレクトレットコンデンサー型
- 指向特性 : 単一指向性
- 周波数特性 : 20~20,000Hz
- 電源 : USBバスパワー対応(5V 100mA)
- 外形寸法 : φ49×132mm(ヘッド径×全長)
- 質量 : 約252g(マイクコード含む)
- コード : 約2.0m
- プラグ : USB (A Type)
- サンプリングレート : 16bit/44.1kHz、48kHz

### マイクスタンド部

- 最大直径 : φ210mm(開脚時)
- 全長 : 205mm(折り畳み時)
- 高さ(マイクホルダー含む) : 154mm(開脚時)
- 付属品 : マイクスタンド  
(改良などのため予告なく変更することがあります。)

### アフターサービスについて

本製品をご家庭用として、取扱説明や接続・注意書きに従ったご使用において故障した場合、保証書記載の期間・規定により無料修理をさせていただきます。修理ができない製品の場合は、交換させていただきます。お買い上げの際の領収書またはレシートなどは、保証開始日の確認のために保証書と共に大切に保管し、修理などの際は提示をお願いします。

### お問い合わせ先(電話受付/平日9:00~17:30)

製品の仕様・使いかたや修理・部品のご相談は、販売店または当社窓口およびホームページのサポートまでお願いします。

#### ●お客様相談窓口(製品の仕様・使いかた) ☎0120-773-417

(携帯電話・PHSなどのご利用は 03-6746-0211)

FAX: 042-739-9120 Eメール: support@audio-technica.co.jp

#### ●サービスセンター(修理・部品) ☎0120-887-416

(携帯電話・PHSなどのご利用は 03-6746-0212)

FAX: 042-739-9120 Eメール: servicecenter@audio-technica.co.jp

#### ●ホームページ(サポート)

www.audio-technica.co.jp/atj/support/

株式会社 **オーディオテクニカ**

〒194-8666 東京都町田市西成瀬 2-46-1

http://www.audio-technica.co.jp

382312650

MADE IN TAIWAN