

MiISO

Exclusive Cable, Premium Performance

商品マニュアル



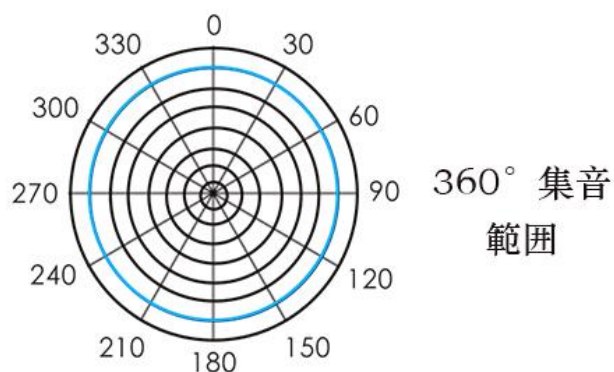
MQ1



USB Computer Microphone

仕様

モデル	MQ1
指向性	全方向性
コネクタのタイプ	USB-Aプラグ
電源モード	USB 4.5-5V
全長	13.7 inch / 35 cm
周波数応答	50HZ-16KHZ
信号対雑音比	> 36dB
感度	-30 ± 3dB
インピーダンス	≤ 2.2KΩ



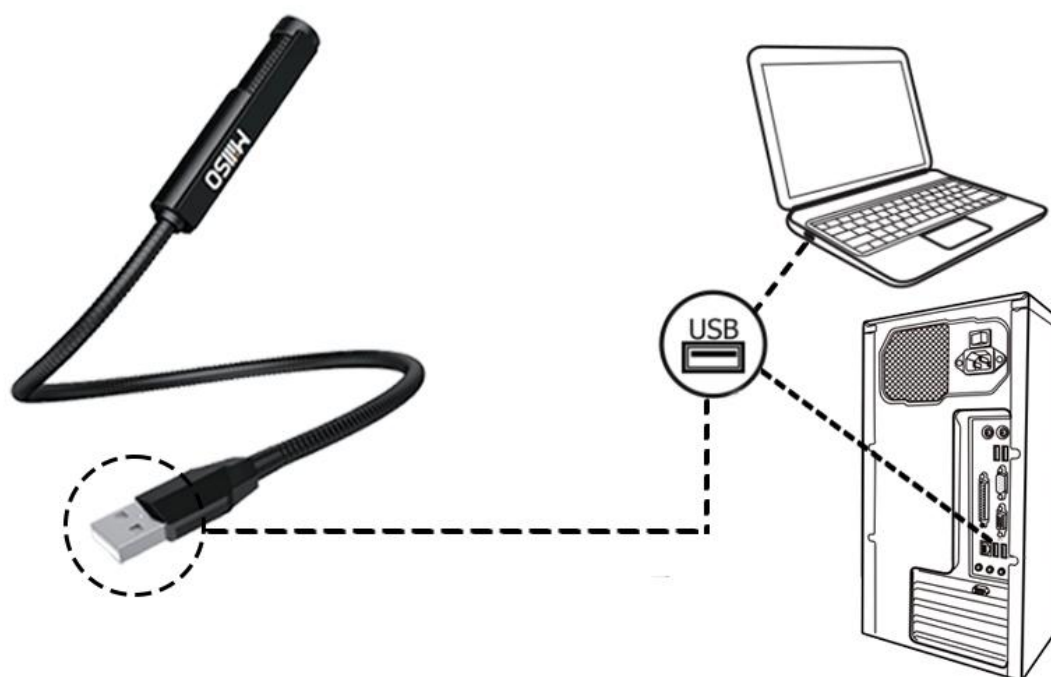
注意事項

MilISO USB マイクをご購入いただきありがとうございます。

ご使用前に必ず取扱説明書をよく読んでください。

1. 湿気の多い環境では使用できません。
2. 本製品の使用電圧を超える機器には使用できません。
3. 本製品の動作電圧は4.5～5Vです。
4. 長期間使用しない場合は、マイクを取り外してください。
5. 使用時、部品の損傷を避けるため、マイクを叩かないでください。

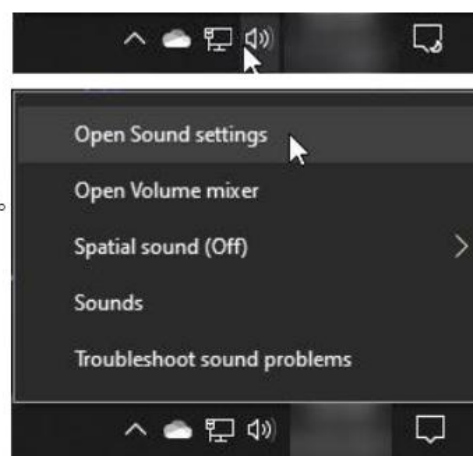
PCまたはパソコンでの使用



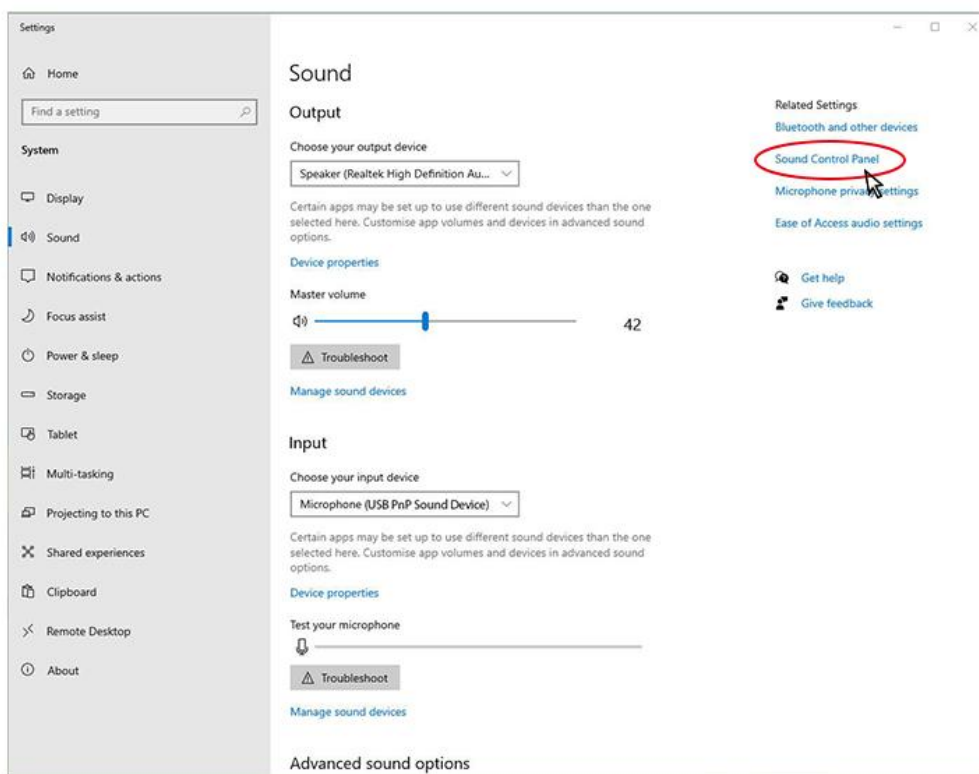
For Windows (Windows 10を例に挙げてみます)

USB マイクが正しく接続手順:

1. マイクのUSBポートを差し込みます。
パソコンまたはデスクトップに直接接続。
2. サウンドアイコンを右クリックします。
システムトレイをクリックします、
「サウンドを開く」を選択します設定”。



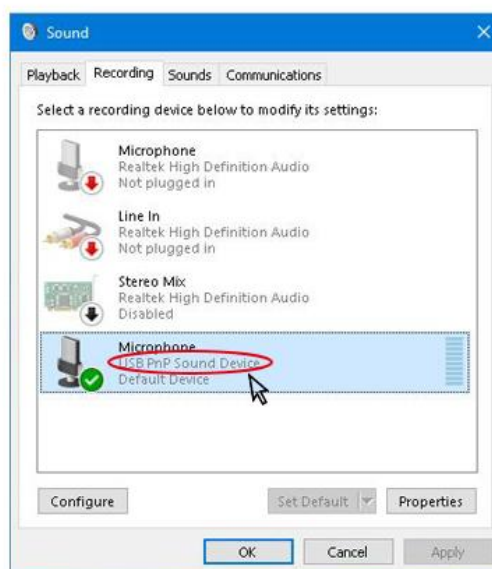
3. サウンドコントロールパネルを選択します



4. [録音] ページで、
輸出で「USB PnP サウンドデバイス」
がセットアップされており、
マイクをダブルクリックすると
「マイクのプロパティ」見つかります。

注意:

他のイヤホンを挿入すると、
[録音] ページで
「USB PnP サウンドデバイス」
がセットアップされていると
確認してください



5. 「Listen」 ページに移動します。

録音時にモニターを確認するため、

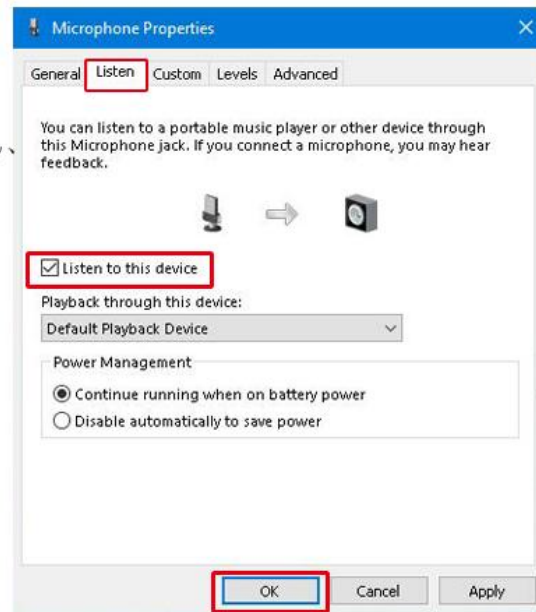
「このデバイスを聴く」 ボタンをクリックし、

「OK」 をクリックして設定を保存します。

注意: この機能はマイクテスト用です。

必要がない場合は、

この機能が使用しないでください



6. 「レベル」 ページで、

マイクの音量を調整できます。

注意: 各コンピュータ システムは

マイクの音量が違うため、

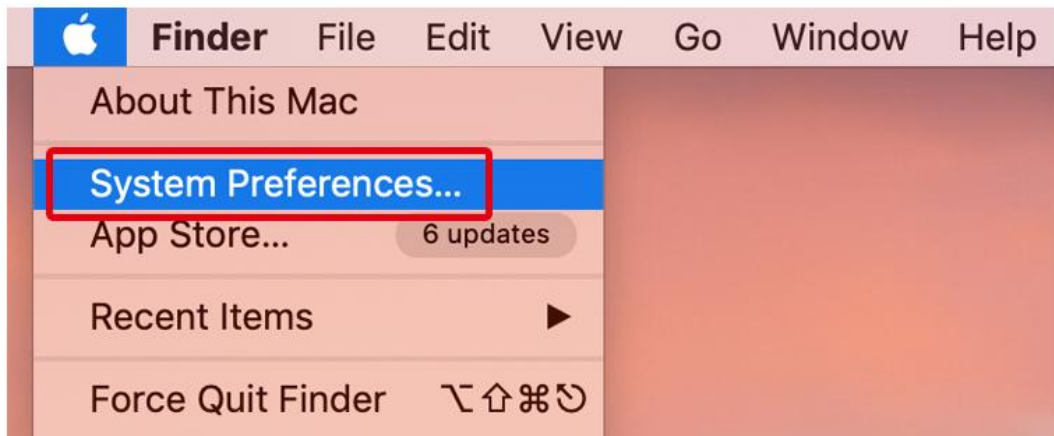
音量の調整が必要となります。



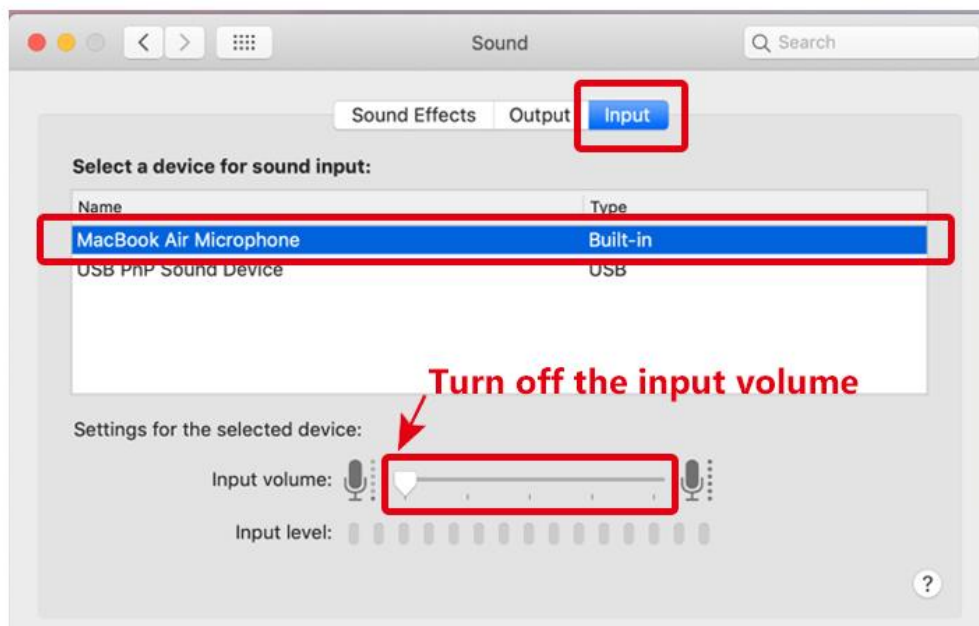
For Mac OS (MacBook Airを例に挙げてみます)

Mac で USB マイクが正しく設定の手順:

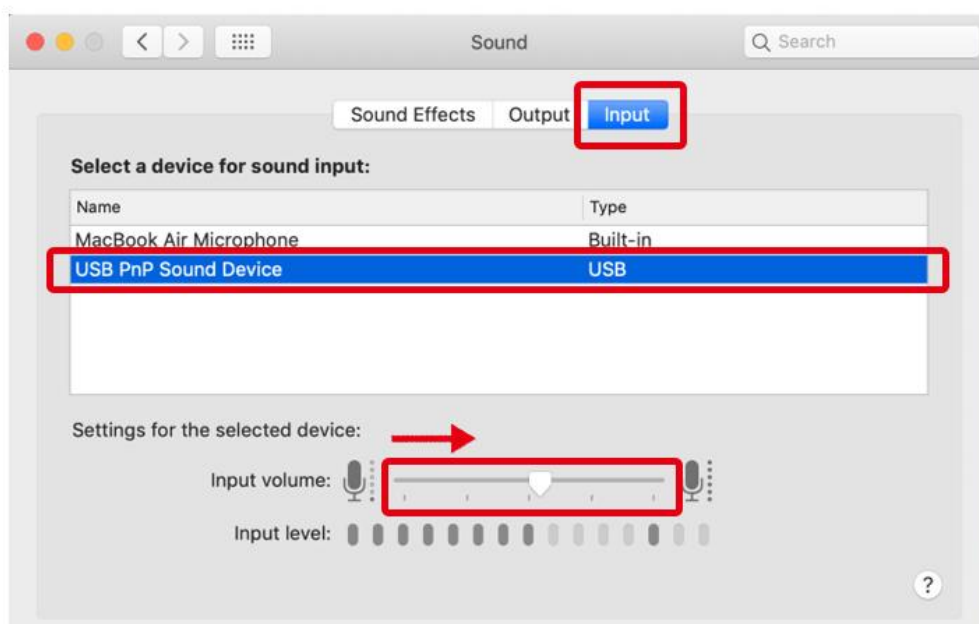
1. デスクトップメニューをクリックし、「システム環境設定」をクリックします。
2. 「サウンド」ボタンを見つけてクリックします。



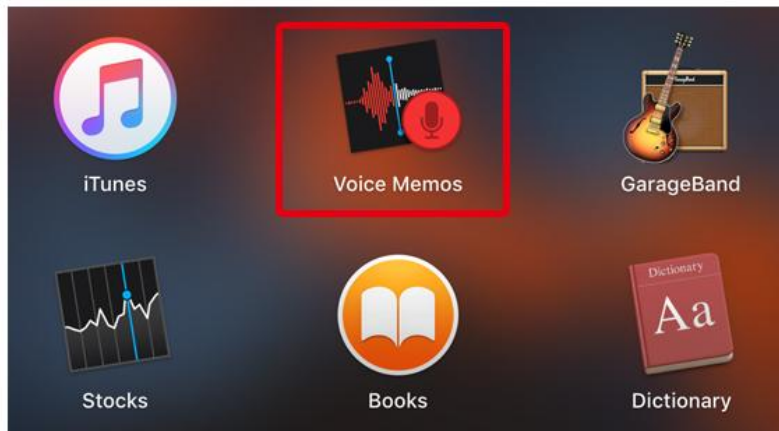
3. 内蔵マイク (Macbook Air マイクなど) が表示される入力を選択し、入力ボリュームをオフにします。



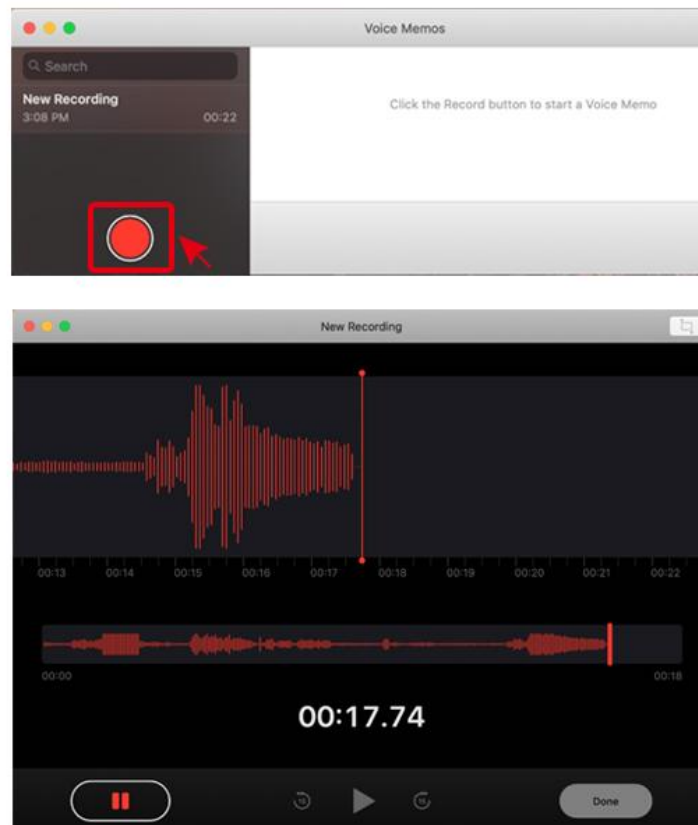
4. 「USB PnP サウンドデバイス」を選択し、入力音量を調整します。



5. マイクの音をテストするため、
「Voice Memos」ソフトウェアをチェックできます。



6. 外部 USB マイクを選択した後、[録音] ボタンをクリックすると、
録音できます。



カスタマーサービス

- 保証ポリシー

すべての MillSO 製品は、12 ヶ月の無償保証をご提供いたします。

購入した製品に品質上の問題があった場合、相性問題であった場合など、可能な限りの対応をさせていただきます。

- 保証期間18 ヶ月に延長

ウェブサイト (millso.com/warranty) に会員を登録いただくことにより、登録情報が保証の証拠となる保証期間を 18 ヶ月に延長できます。

- カスタマーサポート:

ご不明の点は、下記の相談窓口へお問い合わせください。24 時間安心と真心の受付をいたします。

support@millso.com

- ご注文商品をお気に入り頂ければ幸いです。

もしよろしければ、お手すきの際に商品のご利用関係の感想をご記載頂ければ幸いです。

Share with Your Friends

 support@millso.com

 <https://www.millso.com/>

 <https://www.facebook.com/millsofans>

 <https://twitter.com/millsofans>