

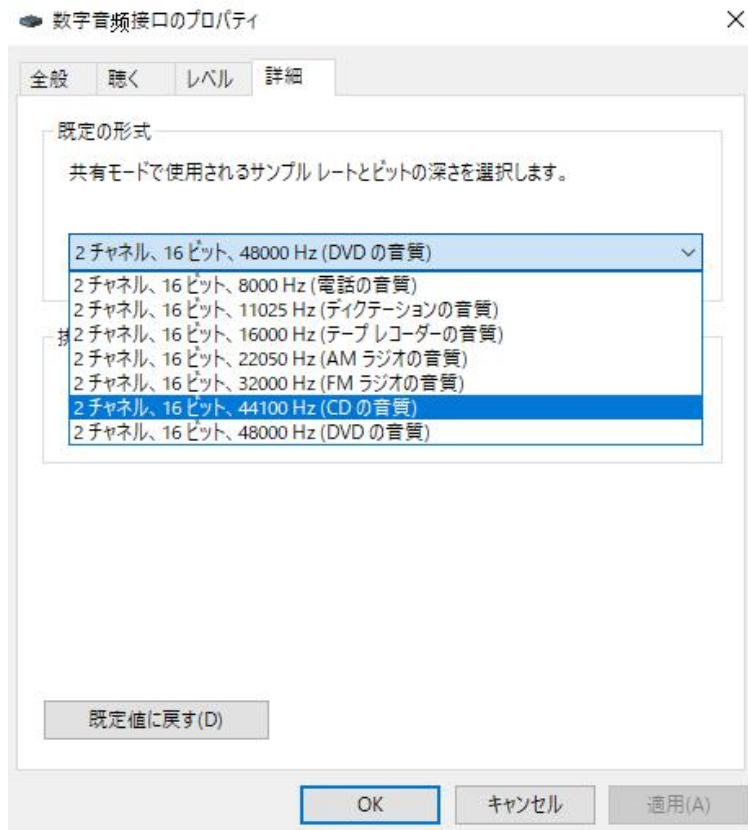
## Windows システム

OBS 端子で収集された音が異常な場合は、信号源の出力音声周波数と OBS で収集された周波数の不一致が原因です。設定方法は以下のとおりです。

1. コンピュータの右下隅にあるサウンドアイコンを右クリックして、録音デバイスを選択します。



2. デジタルオーディオインターフェイスである MiraBoxVideo Capture をクリックし、[プロパティ]をクリックしてウィンドウに入り、[詳細]を選択します。

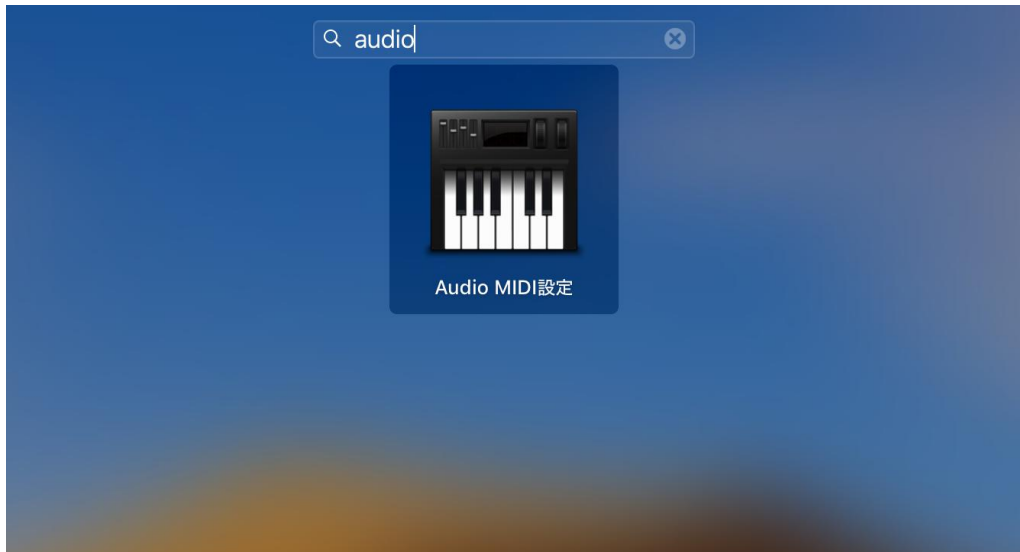


3.元の設定が 48000Hz（DVD 音質）の場合は、44100Hz（CD 音質）に変更して確認し、OBS を再起動すると通常の状態に戻ります。

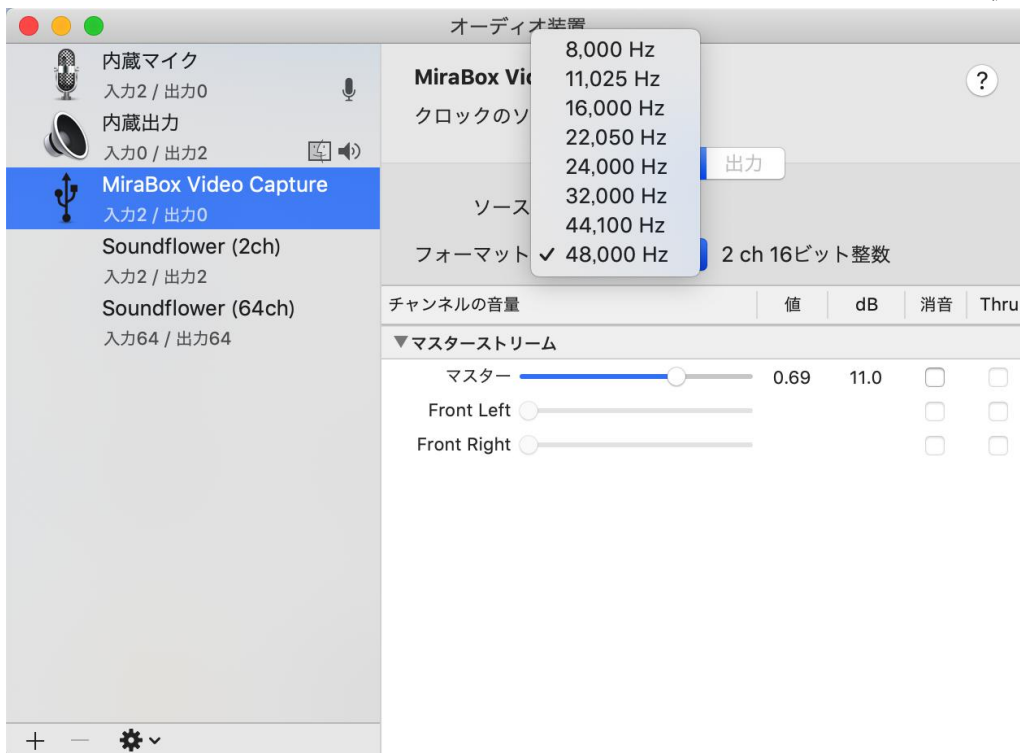
## OS システム設定

OBS 端子で収集された音が異常な場合は、信号源の出力音声周波数と OBS で収集された周波数の不一致が原因です。設定方法は以下のとおりです。

1. デスクトップで Launchpad を見つけ、内部のオーディオを検索します。AudioMIDISetup を選択します。



2. をクリックしてオーディオデバイスに入り、MiraBox ビデオキャプチャを選択します。



3. 初期設定が 48000Hz の場合は、44100Hz を選択し、オーディオデバイスを終了してください。 OBS を再起動すると、サウンドが通常に戻る可能性があります。