OBS Studioなどの配信用アプリケーションで使用するための設定方法

ここに記載した手順は、配信用アプリケーションを起動する前に行ってください。

Model 24本体の設定

注意

以下の内容は、Model 24のファームウェアV1.60以降より対応となります。ファームウェアV1.60より前のファームウェアをご使用の場合は、ファームウェアをアップデートしてからご使用ください。

ファームウェアバージョンの確認方法は、取扱説明書「第9章 各種設定および情報表示」の「FIRMWARE画面」をご参照く ださい。

Model 24本体のUSBオーディオモードを「STEREO MIX」に設定します。

設定方法については、後述する新規機能「USBオーディオモード」 をご参照ください。

メモ

配信される音声には、MAINフェーダーは反映されません。

フェーダーを有効にしたい場合は、SUBバスをご使用の上 MAINスイッチ(SUB)をONにして、SUBフェーダーにてご 使用ください。

● Macの場合は、上記の対応で配信用アプリケーションをご使用 いただけます。

パソコンのサウンド設定 (Windows)

パソコンの入出力デバイス、サンプリング周波数、ビットレートお よびチャンネル数を使用する環境に合わせて設定します。

1. 「サウンド」の設定画面を開きます。



メモ

デスクトップ画面の右下のサウンドアイコンを右クリックし、 「サウンドの設定を開く」から「サウンド」を開くことも可能です。

- 2. 出力デバイス項目を「スピーカー Model 24」に設定します。
- 3. 入力デバイス項目を「マイク (Model 24)」に設定します。
- 「サウンド コントロール パネル」をクリックし、「サウンド画 面」を開きます。
- 5. 「録音」タブ画面を表示し、「Model 24」を選択します。



6. 「Model 24」の「プロパティ」をクリックし、「マイクのプロ パティ」画面を開きます。 TASCAM

7. 「詳細」タブ画面を表示し、「既定の形式」を設定します。



- OBS Studioなどの2チャンネルのオーディオデバイスを 対象とするアプリケーションを使用する場合は、2チャン ネルの設定を選択します。それ以外の場合は、24チャン ネルを選択します。
- サンプルレートは、本機にロードするソングのサンプル レートに合わせてください。ソングをロードしない場合 は、いずれのサンプルレートも使用できます。
- 8. 「再生」タブ画面を表示し、「スピーカー (Model 24)」を選 択します。

(スを選択してそ スピーカー/ヘッド 2- Conexant Si 単備完了 スピーカー Model 24 反定のデバイス	の設定を変更 フォン martAudio F	ELT<だき ID	μ:		
<mark>スピーカー/ヘッド</mark> 2- Conexant S 準備完了 スピーカー Model 24 既定のデバイス	フォン martAudio ŀ	HD			
<mark>スピーカー</mark> Model 24 既定のデバイス					
		既定値	こ設定(<u>S</u>)	70,	パティ(<u>P</u>)
		•	展定機	原活種に設定(5) OK キャンセ	京走進に終売(5) マ 70 OK キャンセル

9. 「スピーカー (Model 24)」の「プロパティ」をクリックし、「ス ピーカーのプロパティ」画面を開きます。 10.「詳細」タブ画面を表示し、「既定の形式」を設定します。 「再生」タブ画面の「既定の形式」の設定は、「録音」タブ画面 で設定したサンプルレートとビットの深さに設定してくださ い。

ſ	 ■ 人と が 05 G (N) 1 全般 レベル 詳細 立体音響
	既定の形式 共有モードで使用されるサンブルレートとビットの深さを選択します。
	24 ピット、48000 Hz (スタジオの言葉) 24 ピット、44100 Hz (スタジオの言葉) 24 ピット、48000 Hz (スタジオの言葉) 2後他王・ド
	✓アプリケーションによりこのデバイスを排他的に制御できるようにする ✓ 排他モードのアプリケーションを優先する

- 11. 配信アプリケーションを起動し、配信などを行います。
- **12.** 配信終了後、マルチチャンネルを使用する他のソフトウェアを 使用する場合は、設定を「マルチチャンネル」に戻します。
 - 手順**1.**のUSBオーディオモードの設定を「MULTI INPUT」にします。
 - 手順7.のマイクのプロパティの設定を「24チャンネル」 の設定にします。

USBオーディオモード

通話アプリケーションや配信ソフトウェアでMAIN MIX L / Rバ スの信号を使用できるように、パソコンに入力する音声を切り換え ることができます。

1. レコーダーが停止中に SYSTEM 画面の USB AUDIO 項目 を選択し、USB AUDIO 画面を表示します。 設定方法については、取扱説明書「第2章 各部の名称と働き」 の「メニュー操作の手順」をご参照ください。



2. MULTI JOGダイヤルを回して、USBオーディオモードを設 定します。

選択肢	内容
MULTI INPUT (初期値)	チャンネル1-12、13/14-21/22の入 カとMAIN MIX L / Rバス出力がUSB のチャンネル1-24に入力されます。
STEREO MIX	MAIN MIX L/Rバス出力がUSBのチャンネル1-2に入力されます。