

# 広告登録時に必要な

## 各ファイル及びフォーマット

- **動画は登録されたファイルの音声・秒数がそのまま再生されます。**  
登録する動画が「TVCM 再利用等」の場合、不要な映像(捨てカット)があるとそれも一括再生されます。必要な長さに再編集・再構成してください。
- 静止画を作成する場合、**写真などは JPEG 形式、文章やイラストなどの細かいものは PNG 形式**が比較的きれいな画像になります。

### ■ 静止画広告用画像

※登録は必須です。

			推奨
JPEG 形式	拡張子	jpg、jpeg、jpe、jfif	jpg/jpeg
	サイズ	100KByte 以内	—
	アスペクト比	16:9	—
PNG 形式	拡張子	.png	.png
	サイズ	100KByte 以内	—
	アスペクト比	16:9	—

### ■ サムネイル画像

※管理画面で使います 必須です。

			推奨
JPEG 形式	拡張子	jpg、jpeg、jpe、jfif	jpg/jpeg
	サイズ	100KByte 以内	—
	アスペクト比	16:9	160×90
PNG 形式	拡張子	.png	.png
	サイズ	100KByte 以内	—
	アスペクト比	16:9	160×90

## ■ 動画:MP4 ファイル

※動画を表示させる場合のみ必須です。必ず WebM ファイルと対で登録してください

			推奨
movie	拡張子	.mp4	—
	秒数	任意	3~5 秒 ※1
	サイズ	512KByte 以内	—
video	コーデック	h.264(MPEG-4 AVC)	—
	フレームレート	任意	24fps
	データレート	任意	—
Audio	コーデック	AAC(AAC-LC、HE-AAC) ※2	—
	サンプリングレート	16.000~48.000 KHz	44.100KHz
	チャンネル ※3	なし/モノラル/ステレオ/サラウンド	ステレオ
	ビットレート	任意	—

## ■ 動画:WebM ファイル

※動画を表示させる場合、MP4 ファイルと対で登録してください

			推奨
movie	拡張子	.mp4	—
	秒数	任意	3~5 秒 ※1
	サイズ	512KByte 以内	—
video	コーデック	h.264(MPEG-4 AVC)	—
	フレームレート	任意	24fps
	データレート	任意	—
Audio	コーデック	AAC(AAC-LC、HE-AAC) ※2	—
	サンプリングレート	16.000~48.000 KHz	44.100KHz
	チャンネル ※3	なし/モノラル/ステレオ/サラウンド	ステレオ
	ビットレート	任意	—

- ※1… 6 秒以上の動画も登録は可能です。ただし、その場合は動画の画質が低下、視聴者のストレスや嫌悪感が増加する恐れがあります。
- ※2… コーデックソフト・編集ソフトにより AAC(LR)などの表記されるものもあります。
- ※3… プロパティでチャンネルが表記されない場合や 2channel などが表記される場合は正しく再生されない場合がありますので、アップロード前にご確認ください。確認方法に関しては『MP4 の動画確認』または『WebM の動画確認』をご参照ください。

# MP4 の動画確認

## ■ QuickTime Player での確認方法

推奨: QuickTime Player の最新版(Windows: 7.7、Mac: 7.6: 2012 年 6 月現在)

### 1. Player で動画を再生させる

エラーが出てファイルが開けない、音声を入れているが再生されない、動画が止まったまま動かないなど、再生がきちんとされない場合動画のフォーマットに誤りがある可能性が高いので、設定を見直してください。

### 2. ムービーインスペクタでの確認

メニューの『ウインドウ』から『ムービーインスペクタを表示』を選択。  
表示内容がファイルのフォーマットに沿っているかを確認。  
特に音声のフォーマットについては下の図を参考にしてください。

#### ↓オーディオなし



#### ↓モノラル



## ↓ステレオ

sample\_stereo.mp4 - インспекタ

sample\_stereo.mp4

ソース: /Users/XXXXXXXXXX/Desktop/sample\_stereo.mp4

フォーマット: H.264, 640 × 360, 約 1670 万色  
AAC, ステレオ (L R), 44.100 kHz

FPS: 29.97  
再生 FPS: (再生中に使用できます。)  
データ容量: 707.04 K  
データレート: 1887.28 キロビット/秒  
現在の時間: 0:00:00:00.00  
再生時間: 0:00:00:03.06  
標準のサイズ: 640 × 360 ピクセル  
現在のサイズ: 640 × 360 ピクセル (実際のサイズ)

## ↓サラウンド

sample\_surround.mp4 - インспекタ

sample\_surround.mp4

ソース: /Users/XXXXXXXXXX/Desktop/sample\_surround.mp4

フォーマット: H.264, 640 × 360, 約 1670 万色  
AAC, 5.1 (C L R Ls Rs LFE), 44.100 kHz

FPS: 29.97  
再生 FPS: (再生中に使用できます。)  
データ容量: 717.84 K  
データレート: 1916.10 キロビット/秒  
現在の時間: 0:00:00:00.00  
再生時間: 0:00:00:03.06  
標準のサイズ: 640 × 360 ピクセル  
現在のサイズ: 640 × 360 ピクセル (実際のサイズ)

## ↓ダメな例

sample\_movie.mp4 - インспекタ

sample\_movie.mp4

ソース: /Users/XXXXXXXXXX/Desktop/sample\_movie.mp4

フォーマット: AAC, ステレオ, 44.100 kHz  
H.264, 800 × 450, 約 1670 万色

FPS: 24  
再生 FPS: (再生中に使用できます。)  
データ容量: 506.41 K  
データレート: 1363.88 キロビット/秒  
現在の時間: 0:00:00:00.00  
再生時間: 0:00:00:03.04  
標準のサイズ: 800 × 450 ピクセル  
現在のサイズ: 800 × 450 ピクセル (実際のサイズ)

フォーマット: H.264, 800 × 450  
AAC, 2 チャンネル, 44100 Hz

フォーマット: H.264, 800 × 450  
AAC, , 44100 Hz

チャンネルをステレオ・サラウンドに設定した場合は、カッコ内でチャンネル情報まで表記されていることが望ましい。

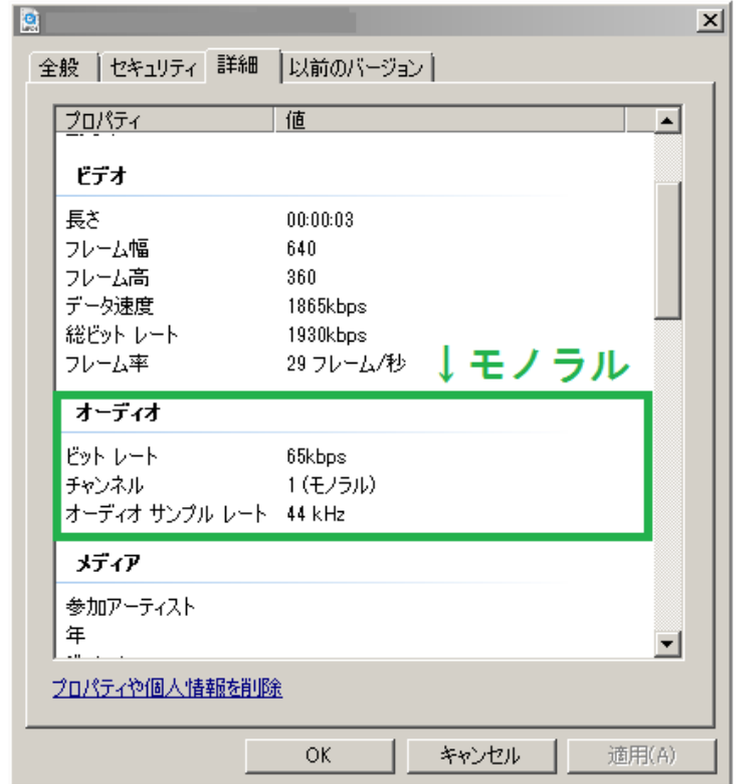
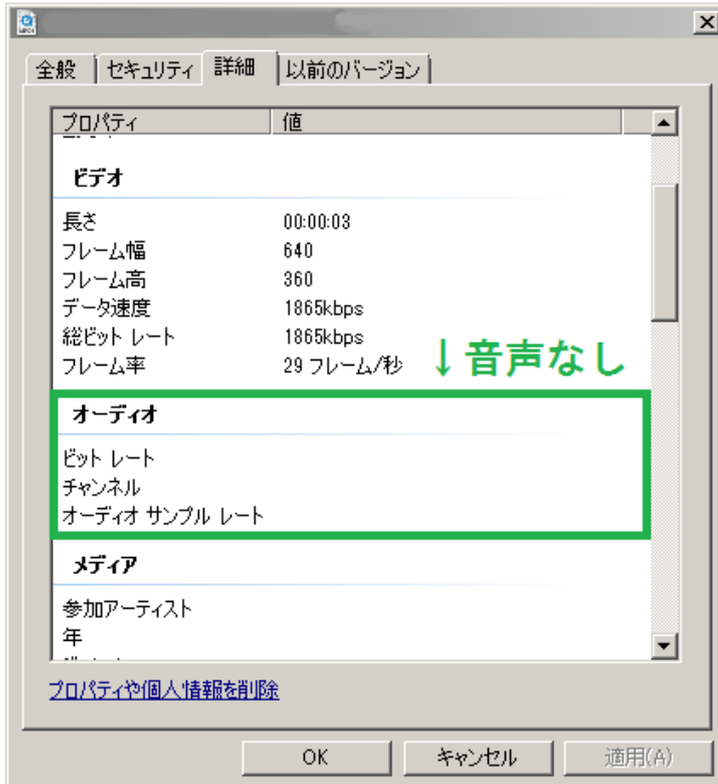
## ■ Windows7での確認方法

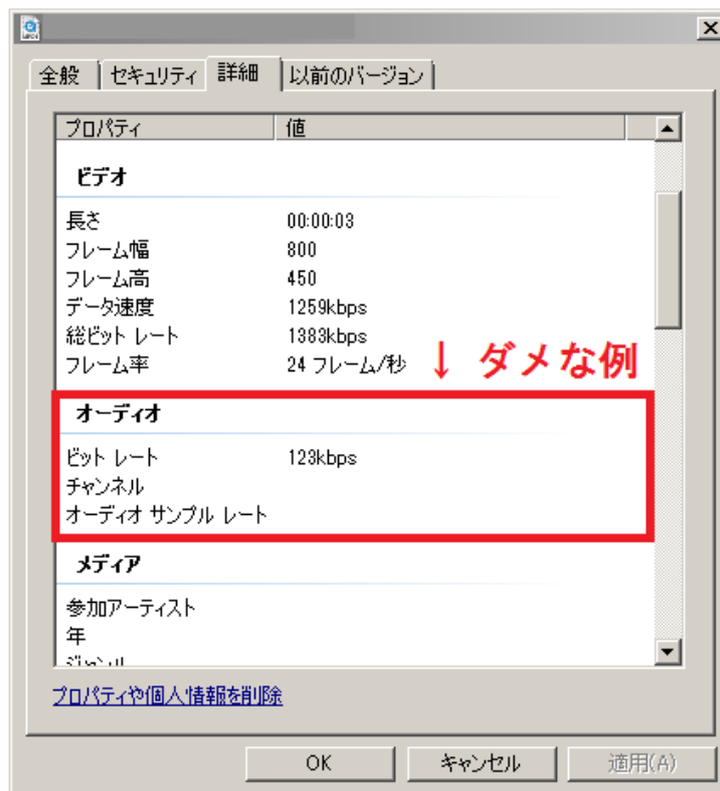
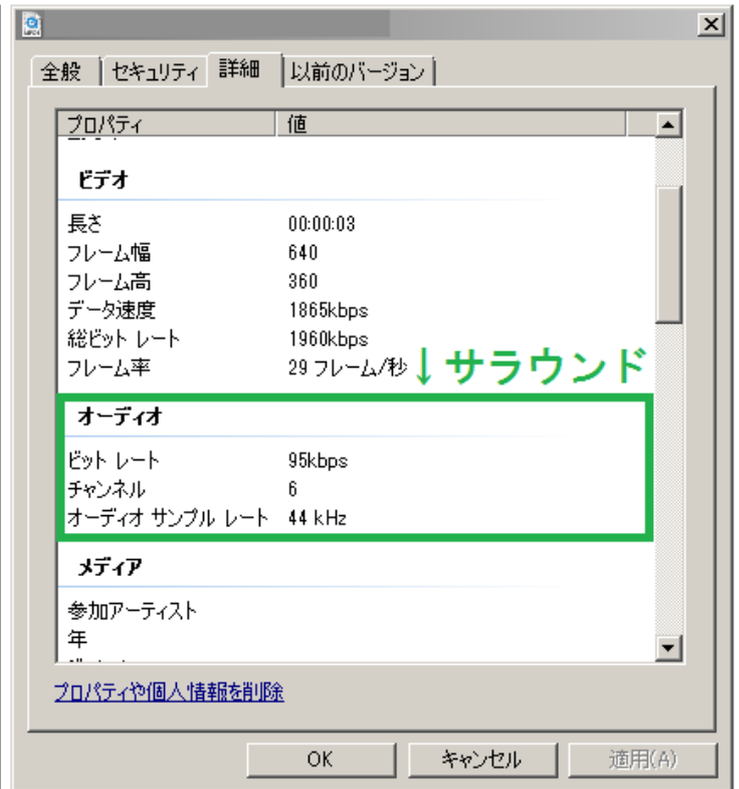
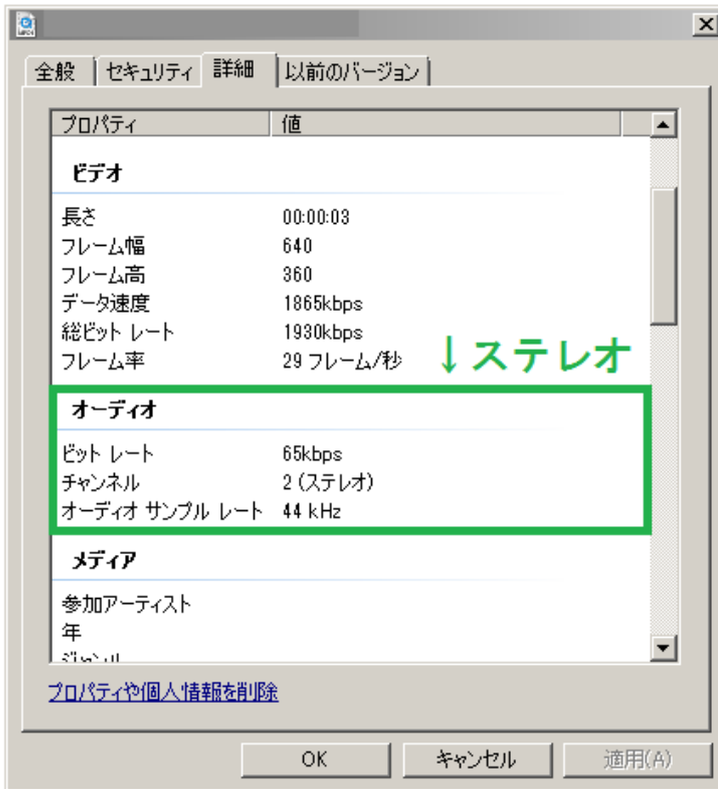
### 1. ファイルのプロパティから確認

ファイルを選択した状態で右クリックから『プロパティ』を選択、表示された Window の“詳細タブ”をクリック。

表示内容がファイルのフォーマットに沿っているかを確認。

特に音声に関しては、下の図を参考にしてください。





オーディオを設定している場合、すべての情報が埋まっていないとフォーマットに沿っていない可能性があります。編集ソフトやコンバータの設定を見直してください。

## 2. IE9での確認

### ① 動画ファイルを IE9の画面上にドラック&ドロップ

ファイルが読み込まれない、音声を設定しているが再生されない、動画が止まったまま動かないなど、再生がきちんとされない場合は動画のフォーマットに誤りがある可能性が高いので、設定を見直してください。

※その他のブラウザでは、動画の形式判定が緩い場合または MP4 に対応していない場合があります。ブラウザを利用して確認する場合は、必ず IE9での確認を行ってください。

# WebM の動画確認

## ■ ブラウザでの確認

- ① FireFox、Google Chrome の画面上に WebM ファイルをドラック&ドロップ  
ただし、システムの対象ブラウザ ([http://www.detadeta.com/index.html#browser\\_list](http://www.detadeta.com/index.html#browser_list))に記載されているバージョンを利用してください。
- ② 動画が再生されるかを確認  
ファイルが読み込まれない、音声を入れているが再生されない、動画が止まったまま動かないなど、再生がきちんとされない場合は動画のフォーマットに誤りがある可能性が高いので、設定を見直してください。