音声ファイルのファイルサイズ縮小手順

Oh-o!Meiji システムの負荷軽減のため、音声ファイルのファイルサイズ縮小にご協力をお願いいたしま す。下記の手順で、音声ファイル (mp3 や m4a, wma) のファイルサイズを縮小することができます。 (音質を下げます)

※作業には VLC メディアプレーヤーを使用します。

フリー(無償)のメディアプレーヤーです。必要応じてこちらからダウンロードしてください。 https://www.videolan.org/vlc/index.ja.html

- 1 VLCメディアプレーヤーを起動します。
- 2 ①「メディア」→②「変換/保存」を選択します。

0	<u> </u>	VLCメディアプレイヤー									-	×
(1)	×7	イア (M) 再生 (L)	オーディオ (<u>A</u>)	ビデオ 😢	字蒂(1)	ツール (S)	表示 ())	ヘルプ (日)				
	Þ	ファイルを開く(F)		Ctrl+O								
	Þ	複数のファイルを開く(O).		Ctrl+Shift	+0							
	Þ	フォルダーを開く (F)		Ctrl+F								
		ディスクを聞く (D)		Ctrl+D								
	÷	ネットワークストリームを開く	(N)	Ctrl+N								
	1	キャプチャーデバイスを開く	(C)	Ctrl+C								
		クリップボードからURLを開	< (L)	Ctrl+V								
0		プレイリストファイルの保存	(F)	Ctrl+Y								
(\mathbf{z})		変換 / 保存 (R)		Ctrl+R								
	((*))	ストリーム (S)		Ctrl+S								
		プレイリストの最後で終了										
	E.	終了 (Q)		Ctrl+Q								

- 3 変換するファイルを選択し、「変換/保存」をクリックします。
- ①「+追加」をクリックし変換するファイルを選択、②に表示されたことを確認し、
- ③「変換/保存」をクリックします。

🛓 メディアを開く	- 🗆 🗙	📥 メディアを開く			- 0	
🖻 ファイル (E) 💊 ディスク (D) 🚏 ネットワーク (N) 📑 キ	=ャプチャーデバイス 🖛 🕨	▶ 7711 (E)	📎 ディスク (D)	₩ ネットワーク (N)	📑 キャプチャーデバイ	{2.4
ファイル選択 以下のリストとボタンでローカルファイルを選択することが可能です。	1	ファイル選択一 以下のリストと	ボタンでローカルファイルを選	2 訳することが可能です。		
	十 追加 一 肖明余	CI	₩ サンプル音	声_192kbps.mp3	+ 追加. 	-
□ 字幕ファイルを使用 (①	参照	□ 字幕ファイ	ルを使用 (I)		参照	
✓」 詳細設定オプションの表示 (M)		↓ 詳細設定オブ	ンョンの表示 (M)			
キャッシュ 300 ms 🖨 開始時間 停止時間	00H:00m:00s.000 🜲	キャッシュ	300 ms 🖨	開始時間	00H:00m:00s)	000 🖨
□ 別のメディアと同期再生する(外部オーディオファイルなど)		□ 別のメディア・	と同期再生する(外部オーラ	ディオファイルなど…)	<u></u>	
MRL		MRL	N8 2NE 5NE 3N8 3NE 3NE 3NE	33K97NE3N83NABKE9N9	F%B3%E5%A3%B0_192kbp	ps.mp
オブションの編集 :file-caching=300		オプションの編集	:file-caching=300			_
変換 / (保存 (g)	▼ キャンセル (©)			 (3) 東換 / 	(保存 (0) 🔻 キャン1	בוו (<u>C</u>

4 変換するファイル形式とビットレートを設定します。①プルダウンから「Audio-MP3」を選択し、②「スパナ」マークをクリックします。

🛓 変換				—		×
入力元						
入力元: 0:¥ @@		『サンプル音	·声_192kbps	.mp3		
タイプ: file						_
設定						
◉ 変換						
□ 出力の表示						
🗌 デインターレース 🌔	1)		(2		
プロファイル	Audio - MP3		•	×		
○ ロー入力データをダンプ						
出力用URL						
出力ファイル:					参照	
			開始 (<u>S</u>)	د	キャンセル (C)

- 5 オーディオコーデックのビットレートを 64kb/秒に設定します。
 - ①「オーディオコーデック」タブを選択し、②ビットレートを「64kb/秒」に設定し、
 - ③「保存」をクリックします。

🛓 プロファイルのエディション		-		×
プロファイル名 (<u>N</u>) Audio - M	P3 1			
カプセル化 ビデオコーラ	デック オーディオコーデック 字幕			
☑ オーディオ ――				- 1
□ オリジナルのオーディオト	ラックを保持			
エンコーディングパラメー	ター フィルター	6		
コーデック	MP3	(2) •	
ビットレート		64 kb	/秒 🖨	
チャンネル			2 🖨	
サンプリングレート(m)	44100 Hz		•	
	3			
	保存		キャンセル	Ψ

6 変換後(出力)ファイル名を指定します。

「参照」をクリックし、②変換後のファイルの保存場所とファイル名を指定し、
 ③「開始」をクリックします。

🛓 変換		_		×
入力元				
入力元: O:¥	#サンプル音声_192kbps.m	pЗ		
タイプ: file				
設定				
● 変換				
日本の表示				
ーー ー デインターレース				
プロファイル	Audio - MP3 👻 🔍	×		
○ ロー入力データをダンプ				
出力用URL	2		1	
出力ファイル: ers	- #サンプル音声_64kbps.mp3		参照	1
	3 開始 (S)	*	キンセル (C)

以上,ファイルサイズの縮小作業は完了です。

出力したファイルのサイズが小さくなったことを確認し,音声に問題がないかご確認ください。 もし,音声が聞き取りづらい等ありましたら,ビットレートを上げて調整してください。

【参考】

ファイルを「右クリック」→「プロパティ」→「詳細」で、現在のビットレートが確認できます。