

W52T用設定ファイル

[携帯動画変換君](#)

[W52T_Transcoding.ini](#)

一応用意しました。よかったら使ってください。

Transcoding.iniにコピー、もしくはdefault_settingにW52T.iniなどの名前で作成してください。

15fpsにしました。30fpsでも強制15fpsで再生されますので

2度目のケータイアップデートを実行すると滑らかな30fps動画が堪能できます。

一見の価値あります。

[Item*]

Title=EZムービー / 映像:Xvid 2Mbps 30fps 音声:192kbps 44.1kHz Stereo

Command0=""<%AppPath%>\cores\ffmpeg" -y -i "<%InputFile%>" -timestamp "<%TimeStamp%>"
-bitexact -vcodec xvid -mbd 2 -4mv -trell -aic -s 640x480 -r 30 -b 2048 -acodec aac -ar 44100 -ac 2 -ab
96 -f 3g2 -muxvb 192 -muxab 64 "<%TemporaryFile%>_1.3g2"

Command1=""<%AppPath%>\cores\QT3GPPFlatten" "<%TemporaryFile%>_1.3g2"

"<%TemporaryFile%>_2.3g2" -c QT_3GPP2_QVGA_AAC.ini"

Command2=""<%AppPath%>\cores\ATOMChanger" "<%TemporaryFile%>_2.3g2"

"<%OutputFile%>.3g2" "Camouflage_MOVIE_for_A5504T.ini"

Command3="rm "<%TemporaryFile%>_1.3g2"

Command4="rm "<%TemporaryFile%>_2.3g2"

の設定で変換すると、上下に黒帯が入り、16:9の動画を正しいアスペクト比で変換できます。

[Item*]

Title=EZムービー / 映像:Xvid 2Mbps 30fps 音声:192kbps 44.1kHz Stereo

Command0=""<%AppPath%>\cores\ffmpeg" -y -i "<%InputFile%>" -timestamp "<%TimeStamp%>"
-bitexact -vcodec xvid -mbd 2 -4mv -trell -aic -s 640x360 -padtop 60 -padbottom 60 -r 30 -b 2048
-acodec aac -ar 44100 -ac 2 -ab 96 -f 3g2 -muxvb 192 -muxab 64 "<%TemporaryFile%>_1.3g2"

Command1=""<%AppPath%>\cores\QT3GPPFlatten" "<%TemporaryFile%>_1.3g2"

"<%TemporaryFile%>_2.3g2" -c QT_3GPP2_QVGA_AAC.ini"

Command2=""<%AppPath%>\cores\ATOMChanger" "<%TemporaryFile%>_2.3g2"

"<%OutputFile%>.3g2" "Camouflage_MOVIE_for_A5504T.ini"

Command3="rm "<%TemporaryFile%>_1.3g2"

Command4="rm "<%TemporaryFile%>_2.3g2"

フレームレートについて

設定ファイル内の -r 30 (単位はfps) を変更。

(30fps = 秒間30フレーム)

音ズレが発生する場合は、下記を試してください。

ソース元が一般的なDVDやTVの場合は29.97fpsなので、-r ntscに変更。

ソース元が映画やアニメの場合は、-r film(24fps)または-r ntsc-film(23.976fps)に変更。

映像ビットレートについて

設定ファイル内の -b 2048 (単位はKbps) を変更。

(1Mbps=1024Kbps)

下限は768Kbps, 上限は未検証。

-muxvb 192 映像ビットレートを192kbpsに偽装しています。特に必要ありません。

音声ビットレートについて

設定ファイル内の -ab 96 (単位はKbps) を変更。

(-ac 2 -ab 96 ステレオ192kbps)

-muxab 64 音声ビットレートを128Kbpsに偽装しています。特に必要ありません。

VGA動画の詳細いことはここ

[VGA動画自作](#)

マシンスペックが低く変換スピード遅い場合

-mbd 2 -4mv -trell -aicを削除。 画質は落ちます。

QT_3GPP2_QVGA_AAC.iniのVGA版が存在しないがITmediaの検証では再生できる模様。

TV等を変換してくし状のノイズ(インターレース縞)が気になる場合

「ffmpeg" -y」を「ffmpeg" -deinterlace -y」にすると消えます

リンク

[ITmedia +D モバイル : PCで自作した動画、再生できる? 「W52T」](#)