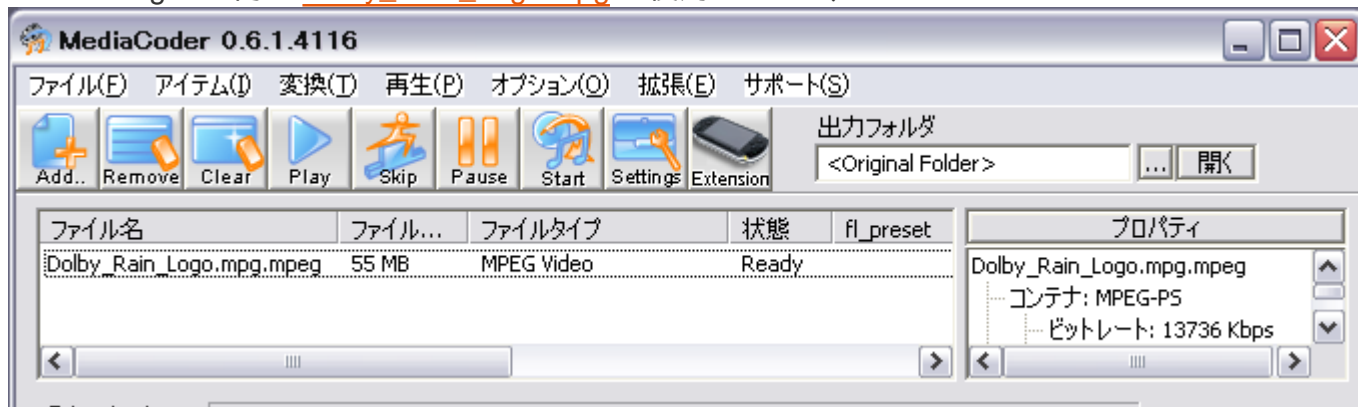


SourceForge.net内の [Dolby\\_Rain\\_Logo.mpg](#) を使用しました。

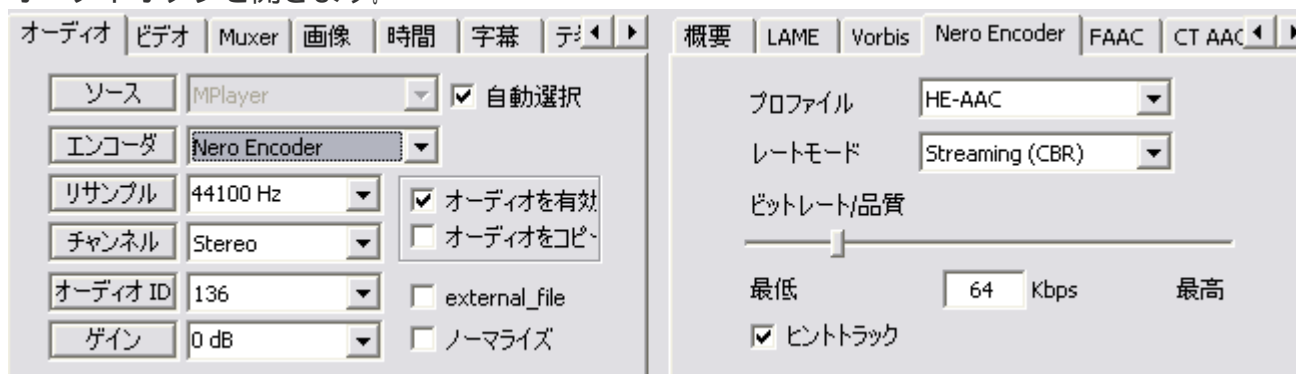


上のファイルリストに動画ファイルをドラッグ&ドロップ

例として、H.264+AACのMP4に変換します。

### オーディオ設定

オーディオタブを開きます。



エンコーダ:NeroEncoder  
リサンプル:44100Hz  
ビットレート:64kbps  
ステレオ、HE-AAC、CBR

### ビデオ設定

ビデオタブを開きます。

オーディオ | **ビデオ** | Muxer | 画像 | 時間 | 字幕 | テキスト

モード: Two-Pass  ビデオを有効にする

800 Kbps

形式: H.264  ビデオをコピー

コンテナ: MP4

ソース: MEncoder  自動選択

エンコーダ: MEncoder  自動選択

XviD

H.264

MPEG1

MPEG2

MPEG4

Theora

Flash Video

Dirac

Windows Media

RealVideo

H.263

H.263+

H.261

MS-MPEG4-V2

DV Video

Motion JPEG

Lossless JPEG

Huffyuv

Snow

AMV

Raw Video

Default

AVI

MP4

Matroska

3GP

3GP2

MPEG1

MPEG2

MPEG2 TS

MOV

Flash Video

ASF

MJPEG

RealMedia

DV Format

OGG

MUT

PMP

Raw Stream

2pass 800kbps

形式:H.264

コンテナ:MP4

ソース、エンコーダ共に自動選択。(エンコーダ選択しないと音のみになる?)

x264は細かい設定もできますがここでは説明しません。(今回はデフォルトの設定のままです)

### リサイズ・フレームレートなど

オーディオ | **ビデオ** | Muxer | 画像 | 時間 | 字幕 | テキスト

リサイズ  512x288  全般

クロップ Disabled  cropper

フレームレート  25.000  全般

アスペクト比

回転  90 degrees CW

エフェクト  Display frames to be encoded

今回使用するDolby\_Rain\_Logo.mpgは1920x1080で、少し大きいので512x288にリサイズします。そして、フレームレートが25.00に設定されていることがあるのでフレームレートを変更しない場合はそのチェックを外しましょう。

最後に忘れずに、ファイルの出力先を設定しましょう。右上もしくは一般タブから設定できます。



ここまで設定したら、あとは上の start を押すだけです。

サンプルとして、この設定でエンコードした動画 [H.264+AAC.mp4](#) ちゃんと擬似ストリーミング配信できてます。