



AMuxOTTは、最大2つのHDMI映像入力信号をH.264にエンコードし、IP SPTSに変換するコンパクトなオールインワンソリューションです。HDMIから出力される映像をローカル ネットワークやインターネットを通して映像配信できます。UDP, RTP, SRT, HLS, RTSP, RTMPと幅広いIPプロトコルに対応しており、スマートフォン、タブレット、PC、テレビなどの様々なデバイスでリアルタイム ビデオを表示できます。映像にロゴやタイトルを埋め込むこともでき、スマートフォン、タブレット、PC、テレビ等幅広いデバイスへのIP自主放送装置としてコストパフォーマンスに優れた機能を提供します。

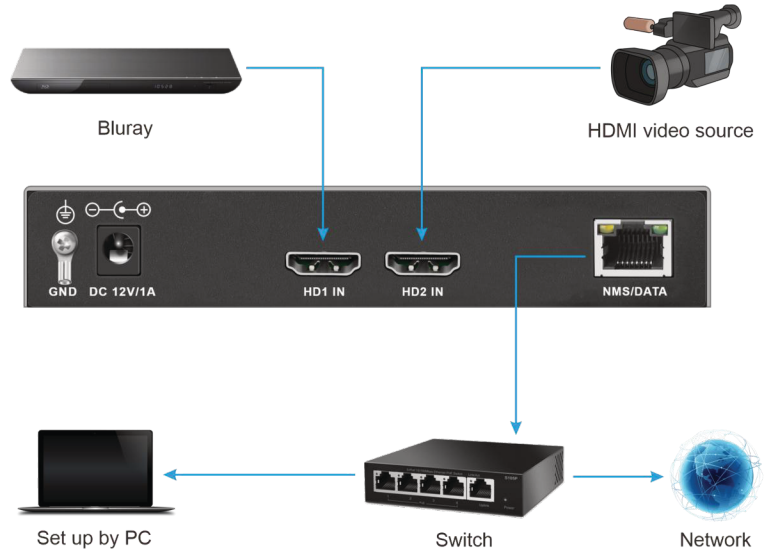
## 特長

- ・オールインワン筐体：HDMIを介した入力映像/音声信号を、H.264映像圧縮、AAC音声圧縮、TS多重、IP出力を行う自主放送信号送出機能をコンパクトな筐体に集約しています。

- ・IP出力：IP出力は、UDP/RTP/RTSP/RTMP/HLS/SRTをサポートしています。

- ・2CH入力：2つHDMI入力信号を同時に入力することができ、それぞれのチャンネルを独立して異なるプロトコル出力できます。

- ・ロゴ、タイトル埋め込み：テキスト、ロゴデータを映像の任意の場所に埋め込みできます。



## 映像・音声

入力	HDMI 1.4 x 2CH
ビデオエンコード	H.264(Baseline Profile Level 5.1, Main, High)
映像ビットレート	2 ~ 13Mbps
音声エンコード	AAC
PID設定	Service ID, Service Name, PMT/Video/Audio PID

## IP出力

プロトコル	UDP, RTP, SRT, RTSP, RTMP, HLS
-------	--------------------------------

## その他機能

ロゴ、テキスト埋め込み	最大300文字(半角)のテキスト、BMP、またはPNGのロゴデータを映像の任意の箇所に埋め込み
サイズ・重量・消費電力	148 x 108 x 28mm ・ 500g ・ 10W(12V/1.5A ACアダプタ使用)

