VS-R264のYoutubeライブ配信設定

【準備】

☆必要なもの

・設定用のPC

・VS-R264+ACアダプター

・有線LANのインターネット環境

・ライブ配信する映像をHDMI出力できる機器

・ライブ配信できるYouTubeアカウントにサインインしておく

ライブ配信が最初に有効になるまで、最大 24 時間かかることがある

ライブ配信を始める

https://support.google.com/youtube/answer/2474026?hl=ja&ref_topic=2853712

	Studio		* 💿
6.0			
in a	С	^{タイトル} のライブ配信	86.95
	ストリーミングソフトウェアに接続してライブ配信を開始 します	カテゴリ プログ	
	ライブ配信を開始すると、視聴者はライブ配信を見つけら れるようになります	ブライバシー 199 限定公開	
	● ライブ配信を公開するには、ストリーミング ソフ	?トで動画の送信を開始します	
	ライブ配信の設定 アナリティクス ストリームの	状態	
	ストリームキーを選択 Default stream key (RTMP、可変)	DVR を有効にする -	•
		360° 動画	•
	2 F. Y - A URL		
	バックアップ サーバーの URL		•
		### 配信が終了したらライブのリプレイを限定公開にする	•
P			

上のリンク先を参照にYouTube Studioを下図の状態にしておく

☆配線

・VS-R264にACアダプターを接続し電源を入れる

- ・LANケーブルをVS-R264の背面のLANポートに接続
- •VS-R264の背面のHDMI INに配信する映像を出力する機器を接続
 •1080p60までの対応

・プログレッシブしか受け付けない

・設定用のPCをVS-R264と同一のネットワークに接続

・設定用のPCIこTASCAM Discovery Applicationをインストール

【設定手順】

TASCAN	SCAM DISCOVERY 1.0		(1) TASCAM Discovery Applicationを起動する。 Mac版は右クリック>開くでないと開けない。
	Discovery A	pplication	(2) VS-R264が認識されたらDashboardの下の「 Open 」をクリック。
Name	IP Address	Dashboard	
VS-R264_00022E82/255	796.10803.04	Upen	
Troubleshoot	24 24	Searching	
TASCAM			VS-R24L0022E82726
		Encoder Control Decoder Cont	trol Device Settings Advanced
Encoders			
Device Name	Analog 🥹 Input Resolution Stream Overload	ing Recording Audio Settings	Encoder Settings Output Settings
VS-R264_00022E827255 (Curre	• 1080p59.94 ×	× Configure	

- (3) 既定のブラウザが起動し、Streaming Dashboardのページが開く。
- (4)「Output Settings」の下の「**Configure**」をクリック。

Output Settings		×		
RTMP 1	RTMP Output 1 0# B Conv LIDI 2			
RTMP 2				
RTMP 3	Generic RTMP)		
HLS	rtmp:// v URL			
Multicast				
Unicast 1				
Unicast 2				
RTSP				
File Recording				
FTP Upload				
	OK Cancel /	Apply		
RTMP Outpu	t 1 Off Copy URL ?			
✓ Generic RTM	MP			
Wowza Cloud				
Wowza Stre	aming Engine	P		

(5)「Output Settings」が開く。

(6) 赤丸部分をクリックし、「**YouTube**」を選 択する。

Output Settings	×
RTMP 1	
RTMP 2	
RTMP 3	YouTube
HLS	Pair with YouTube account Start Pairing
Multicast	
Unicast 1	Start Pairing
Unicast 2	
RTSP	
File Recording	
FTP Upload	
	OK Cancel Apply

(7)「Start Pairing」をクリックする。





(11) 配信に使用するアカウントをク リックする。

(12) 「Google アカウントへのアクセ スをリクエストしています」と出るので「許可」 をクリック。



Cancel Apply

TASCAM				VS-R264_00022E827255 192.168.0.54			
			End	coder Control	Decoder Contr	ol Device Setting	gs Advanced
Encoders							
Device Name	Analog ₆ Overload	Input Resolution	Streaming	Recording	Audio Settings	Encoder Settings	Output Settings
VS-R264_00022E827255 (Curre	•	1080p59.94	\odot	×	Configure	Configure	Configure

(16) Encoder Controlに戻って「**Streaming**」にチェックがついていたら数秒後にライブ配 信が開始されるのでYouTube Studioで状況を確認する。

☆「!」アイコンになっていた場合のポップアップメッセージの内容 • Error connecting to RTMP server 接続中にエラーが発生、RTMP設定に正しい値が入力されていることを確認。

•Waiting for input

エンコーダーは、ビデオ信号の入力待ち、ビデオソースの電源が入っていて、ビデオ信号を出力していることを確認。「Input Resolution」が「×」であればインターレースの可能性あり。

Unable to encode

エンコーダーはビデオ信号の入力を検出したが、サポートしていない形式。 「Input Resolution」が1080p59.94となっているのに出る場合もある。下記の再起動で 改善される可能性あり。

【対処法】

・右上の「Advanced」から「Reboot Devise」の「Reboot」をクリックしてVS-R264を再起 動する。

・右上の「Advanced」から「Reset Settings」で接続しているVS-R264を上の枠で選択し、「Confirm Reset」をクリックしてVS-R264を出荷時に戻したのちに(4)から設定をやり直す。

TASCAM. VS-R284_00022E827255						
	Encoder Control	Decoder Control	Device Settings	Advanced		
Reboot Device						
If you're experiencing any issues, try a reboot first!						
Reboot						
Reset Settings Resets all current settings back to defaults except device name, device role, network settings, and authentication settings.						
VS-R264_00022E827255 ~						
Confirm Reset						

(17) 配信を終了する場合はYouTube Studioで右上の「ライブ配信を終了」をクリック。「配信の終了」ダイアログが出るので「終了」をクリックして終了。

	配信の終了
ライブ配信を終了	ライブ配信がすぐに停止し、終了します
	まだ終了しない 終了