

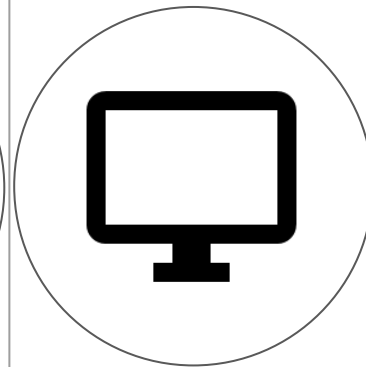
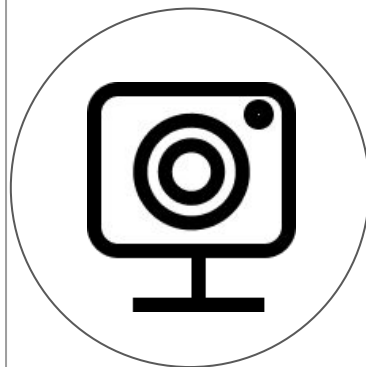


# ライブ配信クイックスタートガイド

2020 年 3 月版

# YouTubeライブをご利用いただける方と使用端末

ご利用いただける方	YouTube チャンネル登録者が 1,000 人以上いる方のみ	どなたでも配信できます	
配信を行う端末	スマートフォン	ウェブカメラ (パソコンと内蔵カメラなど)	エンコーダ (パソコンとビデオカメラ)



# ライブ配信を行う端末別のメリット・デメリット、主な用途

## スマートフォン



**メリット:** 設定と配信が簡単。屋外でも配信が可能。

**デメリット:** 回線速度や電池の残量などにより配信が不安定

### 主な用途:

ビデオブログ、雑談など、出演者1名のみでの配信。屋外からの配信



## ウェブカメラ

(パソコンと  
内蔵カメラ等)



**メリット:** 簡単に安定した配信

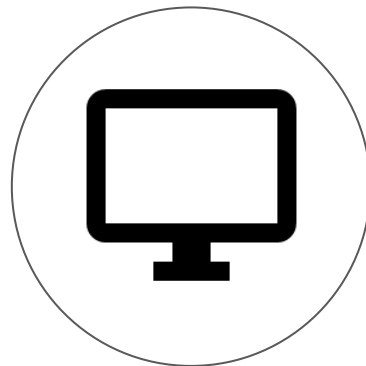
**デメリット:** 有線配信

### 主な用途:

授業、講義、対談など室内で実施する小・中規模イベントの配信。卒業式、入学式などの学校イベント(パソコンの内蔵カメラなどで単独の視点での撮影と配信のみ)

## エンコーダ

(パソコンと  
ビデオカメラ)



**メリット:** 安定した高品質配信。複数のカメラで撮影した映像の切替も可能

**デメリット:** 有線配信。複数の機材の準備、複雑な配信設定が必要。

### 主な用途:

音楽、スポーツ、企業などが実施する高画質、高音質で配信を行う大規模イベント。卒業式、入学式などの学校イベント(複数のカメラを使用する場合)

# YouTube ライブは、公開範囲を設定可能

配信 URLを知っている人のみに、ライブ配信を公開することができます。

ライブ配信開始時に、公開範囲を選択できます。

<b>公開</b>	どなたでも、YouTube 上でのライブ配信の検索と視聴が可能となります。不特定多数の方にライブ配信をご覧いただき、視聴回数を最大化したい時におすすめの設定です。
<b>限定公開</b>	配信 URL を知っている人のみ、ライブ配信の視聴が可能となります。ライブ配信をご覧いただきたい方のみに事前に、配信 URL を共有してください。(配信 URL が公開されてしまうとどなたでもご覧になれることから、必ずライブ配信を公開したい相手のみに配信 URL をご共有ください)

# ご使用方法



## スマートフォン



ウェブカメラ（パソコンと内蔵カメラなど）



エンコーダ（パソコンとビデオカメラ）



ライブ配信のスケジュール設定・事前告知

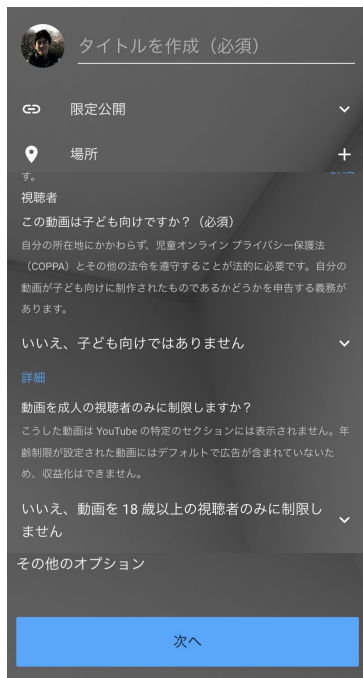
# スマホを利用した配信 (チャンネル登録1000名以上でご利用可能)

## 1. YouTubeライブを起動



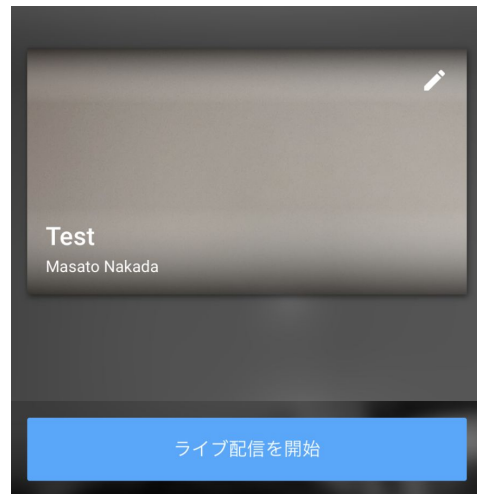
YouTubeアプリ上部のカメラアイコンを  
タップした後に、ライブを選択

## 2. ライブ配信の設定を記入







タイトルを記入、公開設定を選択し、  
動画の視聴者についての設定を確認する

## 3. ライブ配信を開始



サムネイルを撮影、または選択しライブ配信を  
開始する

# ご使用方法

-  スマートフォン
-  **ウェブカメラ(パソコンと内蔵カメラなど)**
-  エンコーダ(パソコンとビデオカメラ)
-  ライブ配信のスケジュール設定・事前告知

# ウェブカメラ(パソコンと内蔵カメラなど)からの配信 (1)

## 1. YouTubeライブを起動



動画をアップロード

ライブ配信を開始

投稿を作成

YouTubeアプリ上部のカメラアイコンを  
タップした後に、ライブ配信を開始を選択

## 2. ウェブカメラから ライブ配信の設定を記入

The screenshot shows the 'ウェブカメラ' (Web Camera) tab selected in the YouTube live streaming setup. The 'ウェブカメラ' tab is highlighted with a red box. Below the tabs, the 'ウェブカメラ配信の情報' (Web Camera Streaming Information) section is visible. It includes a text input field for the stream title (currently 'test'), a dropdown menu for the stream's visibility (currently '限定公開'), a toggle switch for '後でスケジュール設定' (Set up schedule later), and a section for '視聴者' (Audience) with radio button options for 'はい、子ども向けです' (Yes, it's for kids) and 'いいえ、子ども向けではありません' (No, it's not for kids). A '年齢制限 (詳細設定)' (Age restriction (Detailed settings)) link is also present. At the bottom right, there is a blue button labeled '次へ' (Next).

→ ライブ配信の名称を入力

→ 公開範囲を設定

→ 動画の視聴者を設定

ページ上部のウェブカメラのメニューに移動した  
後、タイトルを記入して公開設定を編集し、動画  
の視聴者についての設定を確認する

ご使用方法の詳細は  
[ヘルプページ](#)をご覧ください。



# ウェブカメラ(パソコンと内蔵カメラなど)からの配信 (2)

## 3. ライブ配信を開始



サムネイルを撮影、または選択し  
「ライブ配信を開始」を押して、配信を開始





## 4. ライブ配信の終了



ライブ配信を終了するには画面の「ライブ  
配信を終了」ボタンを押して配信の終了を  
確認してください。

ご使用方法の詳細は [ヘルプページ](#) をご覧ください。

# ご使用方法

-  スマートフォン
-  ウェブカメラ(パソコンと内蔵カメラなど)
-  **エンコーダ(パソコンとビデオカメラ)**
-  ライブ配信のスケジュール設定・事前告知

# エンコーダ(パソコンとビデオカメラ)を利用した配信 (1)

## 1. YouTubeライブを起動



動画をアップロード

ライブ配信を開始

投稿を作成

YouTubeアプリ上部のカメラアイコンを  
タップした後に、ライブ配信を開始を選択

## 2. エンコーダ配信から ライブ配信の設定を記入

A screenshot of the 'Encoder Broadcast' settings screen in the YouTube mobile app. The screen has a dark background with white text. At the top, there are three tabs: 'ウェブカメラ', 'エンコーダ配信' (highlighted with a red box), and '管理'. Below the tabs, the title '新しいエンコーダ配信' is followed by a question mark icon. The settings are listed with numbered callouts: 1. 'タイトルを入力' (Enter title), 2. '公開' (Public) with a dropdown arrow, 3. '説明を追加してください' (Add description), 4. 'ゲーム' (Game) with a dropdown arrow, 5. 'ゲームタイトルの追加' (Add game title), 6. '後でスケジュール設定' (Schedule later) with a toggle switch, 7. 'Track in all countries' (Track in all countries) with a dropdown arrow, 8. 'カスタム サムネイルをアップロード' (Upload custom thumbnail), 9. '視聴者' (Audience) section with a question mark icon, 10. 'この動画は子ども向けですか? (必須)' (Is this video for kids? (required)) with two radio button options, 11. 'いいえ、子ども向けではありません' (No, not for kids), 12. '年齢制限 (詳細設定)' (Age restriction (detailed settings)) with a dropdown arrow. At the bottom right is a blue button labeled 'エンコーダ配信を作成'.

ページ上部のエンコーダのメニューに移動した後、  
以下を設定する


1. ライブ配信のタイトル
2. 公開設定
3. 説明文
4. スケジュール設定
5. 収益化設定
6. カスタムサムネイル
7. 視聴者情報

ご使用方法の詳細は  
[ヘルプページ](#)をご覧ください。

# エンコーダ(パソコンとビデオカメラ)を利用した配信 (2)

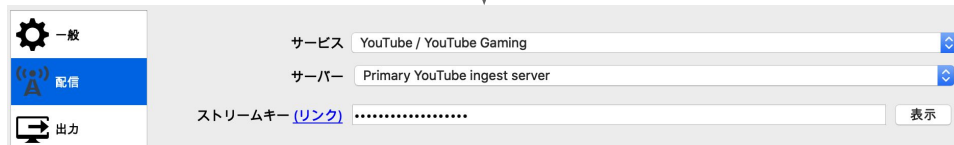
## 3. ライブ配信用のソフトをダウンロードし、ストリームキーを設定

配信設定ヘルプ



- 1 ストリーミングソフトウェアをダウンロードして設定します  
ストリーミングソフトウェアの詳細
- 2 ストリームキーをソフトウェアに貼り付けます  
ストリームキー (エンコーダに貼り付け)  
qqmg-bgfg-3az2-73rq 3 コピー  
他に必要なもの:  
ストリームURL  
rtmp://a.rtmp.youtube.com/live2 コピー
- 3 ストリーミングソフトウェアで動画ストリームの送信を開始します
- 4 [完了]をクリックし、[ライブ配信を開始]をクリックして、ライブ配信を開始します。

完了



OBSの場合は設定>配信のメニューで  
ストリームキーを記入します

ご使用方法の詳細は  
[ヘルプページ](#)をご覧ください。

# エンコーダ(パソコンとビデオカメラ)を利用した配信 (3)

## 4. 映像をプレビュー画面で確認した後ライブ配信を開始

The screenshot displays the YouTube Live streaming control interface. On the left is a large preview window with a 'プレビュー' (Preview) button. To its right, the stream title 'test' and category 'ゲーム' (Game) are shown, along with statistics: '同時視聴者数 2' (Current viewers: 2) and '高評価数 0' (Likes: 0). An '編集' (Edit) button is located next to the title. At the top right, there is a 'ライブ配信を開始' (Start Live Streaming) button. A blue tooltip points to this button with the text: '準備ができたようです。配信を開始するにはこちらをクリックします。' (It seems ready. Click here to start streaming.). Below the tooltip, a chat window is partially visible with a message about YouTube's community guidelines. At the bottom left, a Wi-Fi icon and the text '接続状態は非常に良好' (Connection status is very good) are shown.

← test

👁 プレビュー

タイトル  
test

カテゴリ  
ゲーム

同時視聴者数  
2

高評価数  
0

編集

ライブ配信を開始

チャット

準備ができたようです。配信を開始するにはこちらをクリックします。

コミュニティ ガイドラインを遵守することを忘れないでください。

[詳細](#)

📶 接続状態は非常に良好

# ご使用方法



スマホ



ウェブカメラ



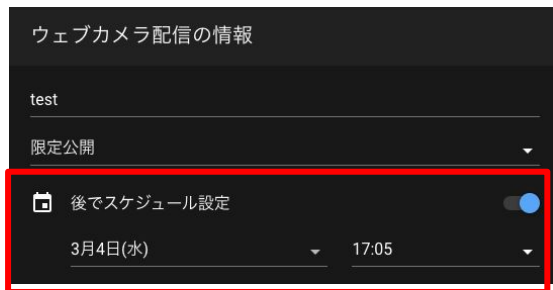
エンコーダ



**ライブ配信のスケジュール設定・事前告知**

# ライブ配信のスケジュール設定・事前告知

## 1. スケジュールを設定する



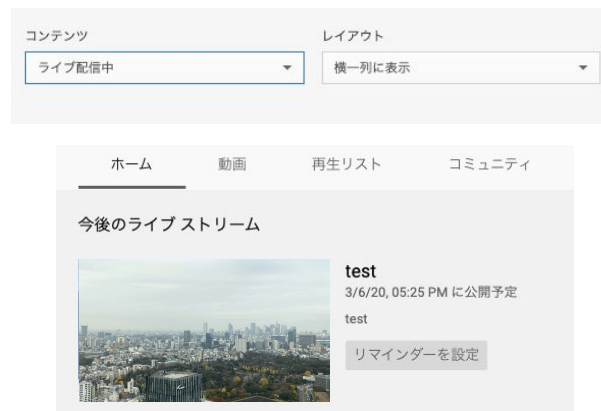
ライブ配信のスケジュール設定を事前に行えます。

## 2. URLを共有する



一度作成したライブ配信は YouTube ライブの管理タブから確認できます。  
共有したいライブ配信のオプションから URL が取得できます。

## 3. チャンネルトップに表示する



チャンネルのトップページでライブ配信用のセクションを追加いただくことができます。  
詳細は [こちら](#) からご確認いただけます。

## ご参考リンク

- [YouTubeでのライブ配信に関するヘルプ](#)
  - それぞれの機能についての詳細をご確認いただく際にご利用ください
- [クリエイターアカデミーでYouTubeでのライブ配信について学ぶ](#)
  - ライブ配信の全体概要や宣伝のコツなどもご確認いただけます。
- YouTube クリエイターチャンネルでのライブ配信についての動画
  - エンコーダの利用方法についてデモしています ([OBSについて](#)、[XSplitについて](#))



# YouTube でのライブ配信実績がある業者様のご紹介

コンサート、スポーツイベント、企業による説明会、など大規模なイベントの配信を実施する際の技術サポート、配信の実施についてご相談ください。

- [テクノネット](#)様
- [モンスターダイブ](#)様
- [ライブメディア](#)様

(五十音順掲載。YouTube がサービスの品質を保証するものではありません)