

スマホで手軽に高品質のライブ配信ができるTwitchストリーマー／YouTuber向けUSBマイクを発売 ～専用の配信アプリでワイフ画面やテロップ表示も可能。場所を選ばず視聴者を引きつける配信を実現～

ローランド株式会社は、視聴者を引きつける高品質のライブ配信をスマホで簡単に行える、動画配信アプリ対応の USB マイク『GO:PODCAST』を 2024 年 5 月 25 日（土）に発売します。



『GO:PODCAST』



『GO:PODCAST』イメージ

ここがポイント

- スマホに接続できる USB マイクと専用の配信アプリで、高音質／高画質のライブ配信を手軽に実現
- アプリでワイフ画面やテロップの挿入ができ、マイクは多彩な用途に対応。シンプルなセットアップで配信する場所を選ばない
- 完成度の高いライブ配信で視聴者を増やしたい Twitch のストリーマー（配信者）や YouTuber におすすめ

製品の詳細はこちら：<https://www.roland.com/jp/products/gopodcast/>

品名	価格	発売日
動画配信アプリ対応 USB マイク 『GO:PODCAST』	オープン価格	2024年5月25日（土）

2019 年以降、コロナ禍で外出やリアル・イベントが制限されたことで、ライブ配信に対する需要は急激に高まり、普及が進みました。ライブ配信プラットフォームとして世界最大の「Twitch」では、毎月約 700 万人が配信を行っており、日本でも人気が高まっています。

Twitch ではゲーム配信に次いで、トーク（雑談）配信が人気のジャンルです。ストリーマーがリアルタイムで視聴者のコメントに答える、双方向のコミュニケーションが人気の理由。雑談配信を行うストリーマーの機材環境には、視聴者を引きつける映像・音声のクオリティの高さと、場所を選ばず簡単にセットアップができることが求められています。

このたび発売する『GO:PODCAST』では、スマホやタブレットに接続できる USB マイクと、専用の配信アプリ（iOS/Android 対応）で、本格的なライブ配信を手軽に実現します。マイクは高音質のコンデンサー・タイプで、クリアで温かみのあるサウンド。4 種類の指向性^(※)を切り替えることができ、多彩な用途に対応します。専用の配信アプリは、簡単な操作で映像にワイフ画面やテロップを挿入したり、BGM を流すことも可能。Twitch、YouTube、Facebook などの配信プラットフォームに対応しています。



『GO:PODCAST』使用イメージ

『GO:PODCAST』は、手早くシンプルなセットアップで本格的なクオリティの配信を行うことができ、視聴者数やチャンネル登録者数アップにつながられます。また、ライブ配信だけでなく動画撮影、ポッドキャスト用の音声収録、スマホゲームの配信、弾き語り配信などにも活躍します。

※マイクがどの方向あるいは角度から届く音を收音できるかの特性

さらに詳しく

●手早く簡単なセットアップ

『GO:PODCAST』では、多くの方がお持ちの iOS/Android デバイスですぐに配信を始めることができます。マイクを USB-C ケーブルでデバイスに接続し、モニター用のヘッドホンやイヤホンをステレオミニ・ジャックに繋がります。そして「GO:PODCAST アプリ」を立ち上げてカメラの設定を行えば、Twitch や YouTube、Facebook、そのほかの配信プラットフォームに直接配信を始めることができます。



『GO:PODCAST』セットアップ・イメージ

●「GO:PODCAST アプリ」：幅広い用途に対応する本格的な撮影機能を搭載

配信の目的に合わせて柔軟に撮影の設定が可能です。対談形式の配信には背面のカメラも同時に収録に使用して^(※1)対談の相手も撮影することができます。また、もう 1 台モバイル・デバイスを用意して、カメラアプリ「Roland Satellite Camera」をインストールすれば、ワイヤレス・カメラとして利用できます。さらに、スマホやタブレットでのゲームのプレイ画面を共有して^(※2)魅力的なゲームプレイで視聴者を沸かせることができます。編集やコンテンツ作成のためにカメラの映像を分けて収録することも可能です。

※1、2：iOS デバイスのみ

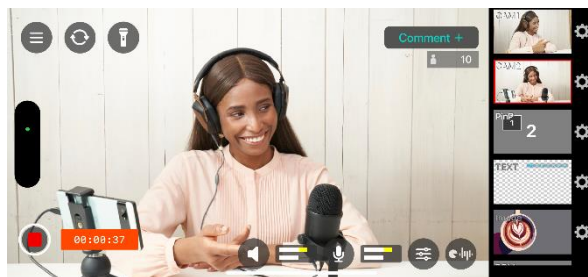
「GO:PODCAST アプリ」には、配信する映像のクオリティを高める機能も多数搭載。直感的な操作で、画面分割やピクチャー・イン・ピクチャーなどを使用して、映像をグレードアップできます。また、配信タイトルのテキストやテロップ用の画像挿入も行えます。さらに、モバイル・デバイスに保存している写真や BGM、動画コンテンツも使用できます。

「GO:PODCAST アプリ」

iOS <https://apps.apple.com/jp/app/go-podcast/id6444614896>

Android

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.roland.gopodcast>



『GO:PODCAST』アプリ画面イメージ



顔と手元の映像を個別に撮影する
「お絵描き配信」のイメージ

●「マイク」：高品位のサウンドと用途に合わせて切り替え可能な指向性

『GO:PODCAST』の USB マイクはフルレンジのコンデンサー・タイプ。ストリーマーの声などを、クリアで温かみのある聴き取りやすいサウンドで収録できます。マイクとヘッドホン出力のレベルを調整できるボリュームノブを搭載。専用スタンドの採用によりマイクと置いたときの安定性が高く、低い周波数帯のノイズを軽減します。

さらに、一般的なモバイル・デバイス用 USB マイクには見られない、4 種類の指向性の切り替えに対応。1 人で話すコンテンツには、背面からの音の影響を受けない「単一指向性」が最適です。すべての方向からの音をとらえ、部屋全体の音を収録したいときには「全指向性」が適しています。2 人で向かい合う対談や、楽器の生演奏には「ステレオ」が向いています。また「左右反転ステレオ」ではカメラの向きに合わせて、左右のチャンネルを切り替えることができます。



対談形式の配信イメージ

●主な仕様

『GO:PODCAST』

外形寸法：98（幅）×98（奥行）×212（高さ）mm

質量：550g（ケーブルを除く）

付属品：USB Type-C（R） to Type-C（R）ケーブル、USB Type-A to Type-C（R）ケーブル

●製品画像



『GO:PODCAST』
USB マイク正面



『GO:PODCAST』
USB マイク背面



『GO:PODCAST』
USB マイク底面



『GO:PODCAST』イメージ 1



『GO:PODCAST』イメージ 2



『GO:PODCAST』イメージ 3

※ 画像は、ニュースリリースページ <https://www.roland.com/jp/news/1087/>よりダウンロードいただけます。

※ 文中記載の会社名および製品名などは、各社の登録商標または商標です。

※ このニュースリリースに掲載されている製品情報や発売時期などは、発表日現在の情報です。

発表日以降に変更される場合もありますので、あらかじめご了承ください。