

EZCast CS2 / CS3

ワイヤレスディスプレイレシーバー

クイックスタートガイド

Rev 1.6



製品情報は、予告なしに変更される場合があります。

はじめに

EZCastは、EZCast、Miracast、DLNA、EZAir (iOSおよびmacOSと互換性があります) を含む複数のワイヤレスディスプレイ規格をサポートしています。最新のオペレーティングシステムをサポートするために、継続的なファームウェアアップグレードが提供されています。EZCastをインストールしてセットアップするには、このガイドをお読みください。ハッピーキャスティング！

ソフトウェアのインストール

<https://www.EZCast.com/app> にアクセスして、プラットフォーム固有のアプリケーションとユーザーマニュアルをダウンロードします。以下のQRコードをスキャンして、EZCastモバイルアプリをダウンロードします。



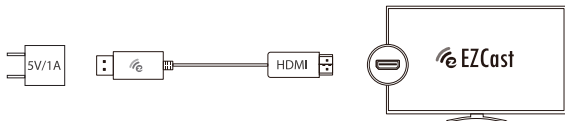
ハードウェアのインストール

1 EZCastから電源へ

テレビの電源を入れ、USBケーブルをアダプター（5V1A）に接続して、EZCastドングルの電源を入れます。Wi-Fiが安定していることを確認するには、テレビの前にUSBケーブルアダプター（Wi-Fiモジュール）を配置してください。

2 EZCastからTVへ

EZCastドングルをテレビのHDMIポートに接続します。



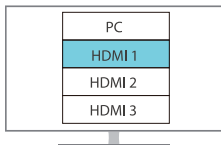
3 ソースを選択

テレビのソース/入力選択をEZCastドングルに接続されたHDMIポートに設定します。

4 正常に接続する

EZCastが正常に接続されると、テレビ画面に指示が表示されます。指示に従ってセットアップを完了してください。

3



4




スマートデバイスのセットアップ (Android / iOS)

1 EZCastアプリをダウンロード

テレビ画面でQRCodeをスキャンします。
またはGoogle Play/AppStoreで
「EZCast」を検索してください。



2 デバイスに接続する

- (1) EZCastアプリを起動し、ガイドに従ってデバイスを追加します。
ガイドが表示しない場合は、右上  をクリックし、左上の「+」をクリックします。
- (2) ⊕を押して画面のQRCodeをスキャンします。
- (3) 表示されているSSIDと画像が正しいことを確認してください。

3 ルーターに接続する

- (1) 正しいパスワードを入力して、デバイスを自宅のWi-Fiに接続します。
接続後、「次へ」ボタンを押してください。



- (2) 画面右上の接続状態に自宅のwifiが表示されているか確認してください。
接続に失敗した場合は、再度接続してください。



4 EZCastアカウントにサインアップ

EZCastアカウントにサインアップして、ハッシュタグの保存、プレイリストの作成、音声制御、および自動再生を行います。

Android用スクリーンミラーリング

EZCast /ミラー（上記のAndroid 5.0）

トップバーのミラーアイコンをクリックします。

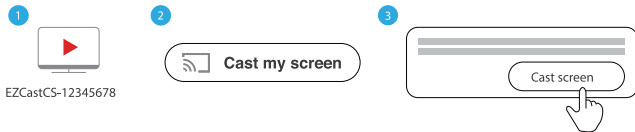


注：EZCast / Mirrorの場合、Androidの制限により、音声なしで画面をキャプチャするだけです。サウンドをテレビにミラーリングするには、代わりにEZMirrorを使用してください。

Googleホーム

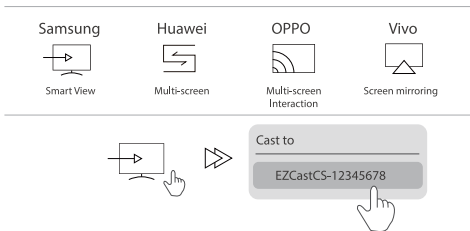
GooglePlayからGoogleHomeアプリをダウンロードできます。Googleホームアプリを起動し、Googleアカウントでログインします。次に、GoogleHomeを使用してEZCastにミラーリングできます。手順：デバイス名を選択します：EZCastCS-xxxxxxx>画面をキャスト>画面をキャスト

注：EZCastCSとデバイスの両方が同じネットワークに接続されていることを確認してください。2.4GHzではなく5GHzWiFiを使用してください。これにより、GoogleHomeミラーリングの接続速度とパフォーマンスが向上します。



Miracast

AndroidデバイスがSamsungのSmartView、Huaweiのマルチスクリーンなどをサポートしている場合は、Miracastを使用してEZCastにミラーリングします。

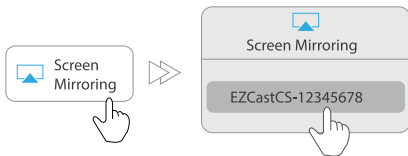


iOS用スクリーンミラーリング

EZAir

画面のミラーリングは、iOSスマートデバイス上のEZAirによって実行される場合があります。スワイプして[画面のミラーリング]をクリックし、EZCastCS-xxxxxxxを選択します。

注：EZCastとiOSデバイスの両方が同じWiFiに接続されていることを確認してください。



ラップトップのセットアップ (Windows / MacOS)

1 EZCastアプリケーションをダウンロードしてインストールします

<https://www.ezcast.com/app>でダウンロードしてください。

2 WiFiに接続する

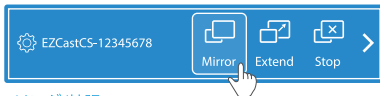
(1) ラップトップからWiFiリストをクリックし、テレビ画面でPSKパスワードを入力してEZCastCS-xxxxxxxに接続します。

(2) EZCastアプリケーションを起動し、EZCastデバイスを見つけます。SSIDの左側にある[設定]アイコンをクリックし、[インターネット]を選択して、Wi-Fiに接続します。



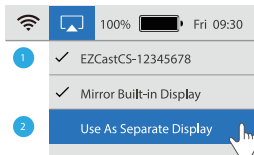
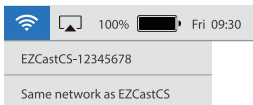
3 スクリーンミラーリング/拡張

EZCastアプリケーションで[ミラーリング/拡張]をクリックします。



Mac用の画面のミラーリング/拡張

Macのwifi設定からEZCastCSまたはEZCastCSと同じネットワークに接続します。トップバー [▲] のアイコンをクリックし、EZCastCS-xxxxxxxを選択してミラーリングします。Macがミラーリングされたら、「個別のディスプレイとして使用」を選択して画面を拡張できます。



EZCast設定

インターネット：EZCastをWiFiに接続します。

装置名：EZCastのデバイス名を変更します。

WiFiパスワード：EZCastホットスポットのパスワードを変更します。

画面：表示モードをゲームとビデオに設定します。

解像度：出力解像度を変更します。

言語：言語設定を変更します。

EZAirモード (iOSのみ)：iOSデバイスのEZCastのミラーリングモードを「ミラーのみ」と「ミラー+ストリーミング」の間で切り替えます。

自動再生：EZCastドングルがWiFiに接続されると、インターネットからビデオストリーミングを自動的に開始します。

アップグレード：事前にEZCastをホームルーターに接続しておく、最新バージョンのEZCastファームウェアがダウンロードされます。ファームウェアのアップグレード中は、WifiとEZCastの電源をオフにしないでください。

デフォルトにリセット：EZCastをデフォルト設定にリセットします。

EZCastの機能

EZChannel：EZCastアカウントを作成し、EZCastにバインドして、高度な機能を取得します。

(1) ビデオチャンネルを見つけてパーソナライズします。

(2) さまざまなメディアサイトでビデオを検索します。

(3) 自動再生：EZCastドングルがWiFiに接続されると、インターネットからのビデオストリーミングを自動的に開始します。

ビデオ/写真/音楽：ローカルメディアファイルをデバイスからEZCastドングルにワイヤレスでストリーミングおよび再生します。

ライブカメラ：ローカルカメラからEZCastドングルにビデオをキャプチャします。

DLNA：DLNAプロトコルを介してマルチメディアファイルをストリーミングします。クラウドストレージ：クラウドサーバー（Dropbox、Googleドライブなど）からデータにアクセスします。

音声制御：EZCastCSをGoogle Home / Assistant / Amazon Echo Dotとペアリングし、質問するだけでエンターテインメントをストリーミングできます。例えば「ねえGoogle、EZCastにホリデービデオを再生して。」

ユーザーマニュアルは以下のウェブサイトを参照してください。

<https://www.ezcast.com/support>

©2019 Actions Microelectronics Co., Ltd. 無断複写・転載を禁じます。EZCastは、米国、ヨーロッパ、およびその他の国で登録されたActions Microelectronic Co., Ltd.の商標です。本書に記載されているその他の製品名および会社名は、他のそれぞれの会社の商標である可能性があります。

FCCステートメント

1. このデバイスは、FCC規則のパート15に準拠しています。操作には、次の2つの条件が適用されます。

(1) このデバイスは有害な干渉を引き起こさない可能性があります。

(2) このデバイスは、望ましくない動作を引き起こす可能性のある干渉を含め、受信した干渉を受け入れる必要があります。

2. コンプライアンスの責任を負う当事者によって明示的に承認されていない変更または修正を行うと、機器を操作するユーザーの権限が無効になる場合があります。

注：この機器はテスト済みであり、FCC規則のパート15に準拠したクラスBデジタルデバイスの制限に準拠していることが確認されています。これらの制限は、住宅設備での有害な干渉に対する合理的な保護を提供するように設計されています。

この装置は用途を生み出し、無線周波数エネルギーを放射する可能性があり、指示に従って設置および使用しない場合、無線通信に有害な干渉を引き起こす可能性があります。ただし、特定の設置で干渉が発生しないという保証はありません。この機器がラジオやテレビの受信に有害な干渉を引き起こす場合は、機器の電源をオフにしてからオンにすることで判断できます。ユーザーは、次の1つ以上の方法で干渉を修正することをお勧めします。

受信アンテナの向きを変えるか、位置を変えます。

機器と受信機の間隔を広げてください。

受信機が接続されているものとは別の回路のコンセントに機器を接続します。

ディーラーまたは経験豊富なラジオ/テレビ技術者に相談してください。

FCC放射線被ばくに関する声明

この装置は、制御されていない環境に対して定められたFCC放射線被ばく制限に準拠しています。この装置は、ラジエーターと身体の間で20cm以上の距離を置いて設置および操作する必要があります

製品情報

Model	EZCast CS2/ CS3
ネットワーク	802.11AC 2.4/5GHz
出力を表示	HDMI 1080/60p, HDMI 720/60p
機能	EZCast、EZAir (iOS画面ミラーリング)、DLNA、Miracast、Google Home、音声制御
サポート OS	Android/ iOS/ Windows/ MacOS
カラー	Black/ White
電源	DC 5V/1A



エー・リンク株式会社

<http://www.alinkcorp.co.jp/>