

2023年にバージョンアップしました!!



スマホ・パソコンの画面を  
ディスプレイに映す

**世界初**「設定なし」で  
使えるモードを搭載!



主要5つのOS全てに対応



iOS



Android



Mac



Windows



Chrome OS

ミラーリングが  
可能になるだと!

あらゆるOSで



iOS



おい、マジかよ?  
ついに...

これを使えば

イージーキャスト ウルトラ

その名も「EZCast Ultra」

# 主な機能一覧



## P2P モードで「設定なし」でミラーリングが可能

本体側面のボタンで P2P モードに切り替えることで、Airplay / Miracast で wifi ダイレクトでの接続が可能です。これはネットワークとの設定をせずにミラーリングを可能にするモードです。どこでも、誰でもミラーリング投影が可能になります。従来のルーター経由での接続も可能です。



## 別売りの送信機に対応！

別売りの送信機（EZCast Twin X）を用いることで、ハードウェアでのミラーリングが可能になります。ボタンを押すだけでミラーリング開始。より簡単な環境をオプションにて提供いたします。端末が映像出力対応の USB-C 端子を備えている必要があります。

## ミラーリングや 4K ビデオの再生に対応！ ※1

iPhone、iPad、Android スマートフォン、Windows と macOS パソコンと多様な OS をサポート。スマートフォンの写真やゲームをテレビに大きく映したり、Windows や macOS パソコンの画面をテレビにミラーリングできます。H.265/HEVC 対応ビデオとスマートフォンによる 4K ビデオのストリーミング再生も可能。 ※1 (Windows、macOS パソコンによってはミラーリングに加え、拡張デスクトップ表示も利用可能です。)



## Wi-Fi 接続の周波数は 2.4Ghz と 5Ghz の両対応

EZCast Ultra は一般的に使用されている 2.4GHz に加えて新たに 5GHz の周波数が使用可能です。5GHz の周波数を使用した場合、高速で安定した通信が可能でミラーリング品質の向上が可能です。(2.4GHz 使用時と比較した場合)

※EZCast Ultra 本体が同時に発信できる Wi-Fi 周波数は 1 種類 (2.4GHz または 5GHz の一方) です。EZCast Ultra を無線ルーターに接続した場合、本体が発信する Wi-Fi 周波数は無線ルーターの Wi-Fi アクセスポイントと同じ周波数に設定されます。



## 動画のストリーミング再生

端末内の動画をストリーミングでスムーズに再生します。字幕ファイルの同期も可能です。



## DLNA DMR

マルチメディアファイルを EZCast Ultra にストリーミングで転送するのに DLNA アプリが使用可能です。

# 仕様

## ハードウェア仕様

解像度	3840x2160 (60p/30p)※1 1920x1080 (60p)※1 1280x720 (60p)※1 「720p」「1080p」(プログレッシブ)の60Hz表示に対応 「720i」「1080i」(インターレース方式)は非対応
映像出力端子	HDMI
Wi-Fi	2.4GHz帯：1~11chに対応 5GHz帯：W52(36,40,44,48ch)に対応 ※5GHz帯のW53、W56の発信は非対応です。EZCastをW53、W56のWi-Fiに接続したときはルーター経由のみご利用いただけます。
電源	消費電力：5V/2A 電源として5V/2Aの給電に対応したUSB電源アダプター(別売)が必要です。
動作温度	0~60°C
重量	ドングル本体: 45g 外箱を含む製品:195g
サイズ	ドングル本体：直径 65mm × H 15mm 外箱：L 119mm × W 93mm × H 52mm
同梱物	EZCast Ultra本体、HDMIケーブル、電源ケーブル(90cm)、説明書

※1) H.265/HEVC形式の動画ファイルを撮影および再生できる iPhone/iPad で動画ファイル(H.265/HEVC形式)を再生することで最大で4K解像度(3840x2160または4096x2160にて動画を再生することができます。それ以外の映像(パソコンやスマートフォンの操作画面のミラーリング(拡張デスクトップ))

映像、H.265/HEVC形式に対応していない端末や動画ファイルで再生した映像等は最大で1080p(1920x1080)解像度の映像をスケールリングしてテレビに表示します。iOS11以降を搭載した下記の iPhone/iPad が H.265/HEVC形式の動画ファイルを EZCastPro2 で再生できます。iPhone7 または iPhone7Plus 以降、iPad 第6世代以降、iPad Pro 10.5 inch および 11 inch、iPad Pro 12.9-inch (第2世代)以降

※Airplay、Miracastに準拠。また専用ソフトウェアからの投影をサポートします。

注) Linuxには対応していません。

※Airplayについて：必ずしもApple TVと同じ動作を保証するものではありません。

※TELEC 準拠 (日本技術基準適合証明取得済み)

## システム要件

	OS必要要件	ハードウェア必要要件
iOS端末	iOS 10 以降	推奨モデル： iPhone 5 以降 iPad 第4世代以降 iPad mini 2以降
Android端末	Android 5.0 以降	「GooglePlayストア」でのアプリインストールに対応している必要があります。
Windows PC	Windows 7以降 ※Windows Starterエディション、Windows RT8 / RT8.1、Windows 10S (Sモード)は非対応	CPU：Intel Core i5 (2GHz以上のプロセッサ) RAM：2GB以上のRAM (8GB以上を推奨) ディスク容量：300MB以上の空き容量のあるディスク インターネット：映像投影用ソフトウェアのインストール時/更新時にインターネット接続が必要です。
Macintosh	Mac OS 10.11 以降	CPU；Intel マルチコアプロセッサ RAM：2GB以上のRAM(8GBを推奨) ディスク容量：300MB以上の空き容量のあるディスク インターネット：映像投影用ソフトウェアのインストール時/更新時にインターネット接続が必要です。 時にインターネット接続が必要です。
Chrome OS端末	すべてのChrome OS	Chromebook またはChromeOSがインストールされたPC

※カタログに記載の内容は予告なく変更する場合があります。

〒182-0002  
東京都調布市仙川町1-8-4 フェアリービル202  
Mail: info@alinkcorp.co.jp  
HP: http://www.alinkcorp.co.jp

