

# 魅力的な授業を実現する

## ミラーリングシステム

タブレット・PC を無線で大画面に映す！

### EZCast Pro II

イージーキャスト プロ ツー

EZCast シリーズ

累計販売実績

100,000台  
突破！

多くの学校・教育関係者様で  
ご利用いただいております

- ✓ こどもの興味をひきつける授業にしたい
- ✓ ICT 教育を授業に導入したい
- ✓ 机間授業をスムーズに行いたい
- ✓ グループ学習でタブレットや PC を活用したい

現場の「やってみたい」を叶える

安心のサポート



長期 2 年保証付き



主要 5 大 OS  
すべてに対応



最大 4 分割  
画面表示



3STEP で  
セットアップ

ICT 教育の導入をスムーズに実現  
機能・サポートで選ぶなら

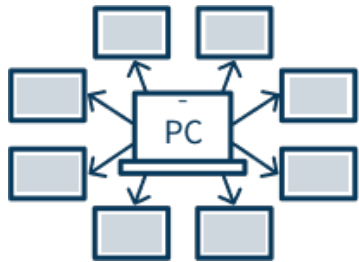
## EZCast Pro II

イージーキャスト プロ ツー

# 主な機能一覧

## 最大8台のモニターに 同時投影の 「プロキャスト」機能を装備!

一度に最大8台のモニター画面に投影可能  
大規模な会場でのセミナー、プレゼン、授業などに最適!



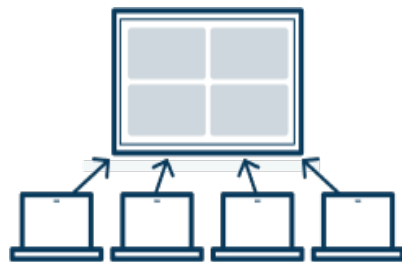
## ほぼ主要の5OSを 全て投影可能!

iPhone、Android、Windows、mac、iPadなど  
対応してます



## 4分割画面まで 同時投影対応!

専用アプリでどの主要 OS からでも



## 接続ケーブル不要! 無線wifi接続OK

高速安定に強い5GHzを採用!  
だから無線でもスムーズな動画投影が可能!



## 接続スピード向上! 動画もスムーズに投影

CPUが1GhzにUP!メモリーも4倍にUP!  
これにより、静止画、動画の投影がスムーズになり  
動画でカクカクするタイムラグを大幅に軽減!



## 4K画質に対応。 より高画質投影が可能

※1  
最大解像度もUPし  
2Kも4Kにも対応で高画質投影を実現!



# 仕様

## ハードウェア仕様

解像度	1280x720 (50/60P) 1920x1080 (24/50/60P) 3840x2160 (24/25/30P)※1 4096x2160 (24P)※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 (HDMI 1.4) インプット: USB type-C connector for DC 5V
Wi-Fi	・5GHz帯: W52 (36,40,44,48ch) ※5GHz帯のW53、W56のチャンネルはご利用いただけません。 ※EZCastPro2の操作、設定変更には5GHz帯Wi-Fiに接続できるパソコンやスマートフォンが必要です。これらのパソコン、スマートフォンでEZCastPro2の設定を変更することで2.4GHz帯に対応します。
電源	消費電力 5V/1.5A、電源ケーブル(USBTypeC)による給電に対応 電源ケーブルを接続する給電用のUSB電源アダプターは同梱されていません。 1.5A以上の供給に対応したUSB電源アダプターをご用意ください。 (安定した動作を行うには電源ケーブルはテレビやプロジェクター、録画機器などのUSB端子には接続せず、USB電源アダプターをご利用ください)
動作温度	0~40℃
重量	ドングル本体: 31g 外箱を含む製品: 100g
サイズ	ドングル本体: L 97mm x W 32mm x H 12mm (HDMIコネクタを含まない) 外箱: L 133mm x W 80mm x H 30mm

※: 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\_30fps または 4096x2160\_24fps) 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』

※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	5GHzのWi-Fiネットワーク (IEEE802.11ac) への接続に対応している必要があります。「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 Wi-Fi: 5GHzのWi-Fiネットワーク (IEEE802.11ac) への接続に対応 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 Wi-Fi: 5GHzのWi-Fiネットワーク (IEEE802.11ac) への接続に対応 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。
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 wifi: 5GHz (802.11ac) への接続に対応している必要があります。

※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。

※AirPlay、Miracastによる映像投影を行った場合は画面分割表示は行えません。

※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  
東京都調布市川町1-8-4 フェアリービル202  
Mail: [info@alinkcorp.co.jp](mailto:info@alinkcorp.co.jp)  
HP: <http://www.alinkcorp.co.jp>

