

Dejero

Mobile App

iPhoneやiPadから高品質ビデオを提供

モバイル端末を利用することで、どこからでもライブ放送が可能です。また、あとから放送するためのビデオを録画したり、現場に従来の放送機器がない場合でも、指定されたサーバーへ編集済みビデオファイルをインポート/アップロードすることもできます。

Mobile Appは、モバイル・ジャーナリストやプロフェッショナルビデオ配信者用に設計されており、ニュース速報、緊急インタビュー、ライブイベント等に最適なアプリケーションです。

スマートフォンやタブレットと組み合わせることで、秒単位で生中継するビデオ投稿数を劇的に増やせるでしょう。また、主要なカメラやトランスミッターのバックアップソリューションとしても役立ちます。



RELIABILITY

秀逸な動作

ネットワーク回線をボンディングし、優れた画質を低遅延で、厳しい帯域条件においても確実に配信します。



SIMPLICITY

使い易さ

設定はすばやく、操作は簡単で、直感的なオンスクリーン・モニタリングとタッチコントロールを実現します。



SCALABILITY

広範囲に配備

突発的な話題に遭遇した場合は、組織内の全ての人をモバイル・ジャーナリストとして活用でき、ライブイベントに複数の視点を加えることが可能です。



AGILITY

より密着した報道に

目の前で起こっている出来事を捉える際に、モバイル・ジャーナリストの邪魔になることなく、その報道に柔軟に対処できるようサポートします。

PRODUCT SPECIFICATIONS

主な仕様

互換性	
オペレーティングシステム	Apple iOS 8.0以降
ビデオ	
ソース	デバイスのリアカメラもしくはフロントカメラ
フレームレート	30 fps (NTSC) もしくは 25 fps (PAL)
コーデック	MPEG-4 (H.264 AVC)
エンコーディング	
ライブ帯域幅:	アダプティブ・ビットレート 最大9 Mbps (デバイスの処理能力とネットワーク条件による)
ライブ解像度:	その時点でのネットワーク条件に基づく アダプティブ・ビデオトランスポート解像度 最大1080p (フル帯域幅を利用)
録画:	2.0/4.0/6.0 Mbps
解像度	SD: 640 x 480 HD: 960 x 540, 1280 x 720, 1920 x 1080 (最大解像度はデバイスのカメラ機能による)
音声	
ソース	内蔵マイクロフォン、またはヘッドフォン・ジャック/ ライトニング・ポートに接続した外部マイクロフォン チャンネル: モノラル
エンコーディング	
ライブ:	Opus 24 ~ 48 kHz, 8 kbps ~ 128 kbps, アダプティブ・ビットレート
録画:	AAC 24 ~ 48 kHz, 64 kbps
IFB	
出力:	ヘッドフォン・ジャックまたはBluetoothデバイス
オプション:	設定項目でEnabled/Disabledに設定可能
ネットワーク設定	
ボンディング	3G/4G/LTE、Wi-Fiの各接続をボンディング可能
衛星	インマルサットBGANを含む衛星接続とWi-Fi経由 のKa-bandをボンディング
主な機能	
ライブ	IPネットワーク上で放送品質のライブビデオを伝送
録画、転送	撮影後の転送用のビデオ録画
録画、編集、転送	ビデオ録画、ビデオ編集アプリで編集、インポート、 転送

KEY FEATURES

主な特長

カスタマイズ可能

最大解像度HD1080p、最大ビットレート9 Mbps
まで設定可能。ビデオ方式(NTSC/PAL)も設定可能

ネットワークブレンド技術

任意のWi-Fi携帯デバイスや、Wi-Fiクセスポイント
機能を内蔵したスマートフォンを経由する2つ目の
携帯ネットワークを併用可能

IFB

現場にいるタレントとの通信にIFBを利用可能

解像度に適応

厳しいネットワーク環境で自動的に調整

遅延量の選択

1.5秒/3.0秒/8.0秒または0.8秒~2.0秒から
選択可能

カメラの特徴

露出/フォーカスロックと画面ズーム

自動回転

右利きまたは左利きのグリップに対応

ブレ補正

iPhone 5S以降でデジタルビデオのブレ補正

画面ステータス情報

トータルスループット、遅延、接続強度、ライブ
送信または録音時間、dBFSオーディオレベル
メータリングなどのステータス情報

IPv6

IPv6ネットワークでのサポート

編成

収録済ファイルのファイル名変更が可能

ファイル管理

収録済みクリップを編集用にエクスポート、編集
したクリップをインポートし、Dejeroレシーバー
またはCloud Serverに送信

DEJERO CONTROL

現地にある機材の位置特定、プレビュー操作、
コンテンツのルーティング、使用量の監視を
クラウド管理システムにより実行可能

Contact us to learn more about MobileApp

Dejero

www.dejero.com/mobileapp
golive@dejero.com
+1 519 772 4824

Dejero社 国内総販売代理店

株式会社朋栄 www.for-a.co.jp

本社 〒150-0013 東京都渋谷区恵比寿3丁目8番1号 Tel:03-3446-3121(代)

関西支店(大阪) 札幌営業所(札幌) 東北営業所(仙台) 東海営業所(名古屋)

中国営業所(広島) 松山営業所(松山) 九州営業所(福岡) 沖縄営業所(那覇)

Copyright © 2018 Dejero Labs Inc. Dejero is a trademark of Dejero Labs Inc. All other trademarks are the property of their respective owners.

Design, features, and specifications are subject to change without notice. Additional product specifications available at www.dejero.com. D-PB104-009 08/2018 1811NPC