

KAMELEON
File Catcher



óntec

Choi-Pac!

スマートフォンから
動画ファイルを受け取る



KAMELEONにUSB接続

アプリのインストール不要！
Wi-Fi接続とブラウザアプリの操作のみ！

即再生！

① Wi-Fi接続

③ ファイルを選んで、
アップロード

② ブラウザアプリで
転送サイトにアクセス

3STEP!

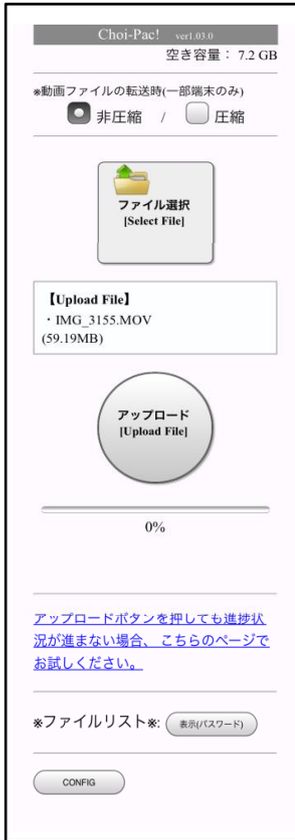
- ★ iPhoneやスマートフォンで撮影された決定的瞬間の映像をファイルで受け取れます
- ★ 受け取ったファイルは、その場でプレビューできます
- ★ 電源は、乾電池(単三電池x2個)を使用します。
- ★ 本体のMicro-USB(B)コネクタからも給電可能。
- ★ ファイルの利用には専用USBケーブルを使用。万が一の紛失でも安全。

さらに、WebDAVに対応！！

WebDAV対応のファイル管理ソフト等でスマートフォンにChoi-Pac!内のファイルをダウンロード。ダウンロードしたファイル



<操作画面>



転送画面の下部には、Choi-Pac!内のファイルを表示することができます。

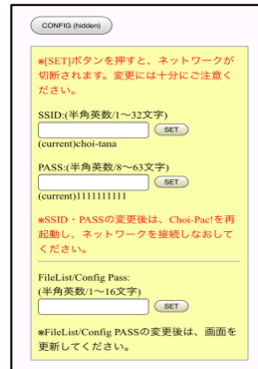
その際、管理者以外(映像提供の視聴者等)には閲覧できないようにするため、パスワードの入力が必要になります。

ファイルリストからは、映像の確認も行えます※。

(※端末がコーデックに対応している場合のみ。
※通信速度の影響で、スムーズに再生できない場合があります。)



↑ ファイルリスト



↑ コンフィグ

同じくパスワードで

隠されたエリアから、

- ・ 管理者パスワード
- ・ SSID
- ・ ネットワークパス

を設定することができます。

← 転送画面

<特徴>

- KAMELEONやPCへ接続して中のファイルを利用するには、専用ケーブルを必要になります。これにより、万が一、Choi-Pac!を紛失し拾われても、中のファイルを利用されない様にセキュリティ対策にも配慮しています。
- 電源は、乾電池(単三電池x2個)を使用します。
- 本体のMicro-USB(B)コネクタからも給電可能。スマートフォンなどで利用するモバイルバッテリーを接続して駆動できます。いざという時のバッテリー切れにも安心。(モバイルバッテリーは付属しません)
- 保存可能容量 約7.5GB
- サイズ 約 高さ115 x 幅69 x 厚さ20(mm) / 重さ 約96g (乾電池を含む場合 約140g)
- WebDAVに対応。

<注意事項>

- ファイル転送中にChoi-Pac!の電源が切れるとシステムファイルが破損する可能性があります。その場合、それまで保存していたデータも破損します。システムの復旧(※データは初期化されます)には、MFP-330(KAMELEON)本体が必要になります。

ontec 株式会社 オンテック

ビデオコミュニケーションビジネスユニット

本社
〒564-0062 大阪府吹田市垂水町3丁目20番地27号
TEL:06-6338-8581 FAX:06-6338-0520

東京事業所
〒101-0041 東京都千代田区神田須田町2丁目8番地2号
TEL:03-5256-2061 FAX:03-5256-2065

www.ontec.co.jp

※このカタログの記載内容は、予告なく変更される可能性があります。