

この度は、「File Catcher Choi-Pac! (以下本製品)をお買い求めいただき、まことにありがとうございます。本製品を正しくお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書(本書)をお読みください、お読みになったあと、いつでも見られるところに必ず保管して下さい。

**警告!** この表示の欄は、「死亡又は重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。

**注意!** この表示の欄は、「傷害を負う可能性又は物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

**警告!**

- 発煙、異常過熱、異臭、異音が発生した場合、すぐに使用を中断いただき、電源プラグをお抜きください。火災、感電につながる恐れがあります。
- 内部に水が入った時や、外装ケースが破損した場合は、すぐに使用を中断していただき、電池をお抜きください。火災、感電につながる恐れがあります。
- 分解や改造をしないでください。火災、感電、故障につながります。

**注意!**

- 高温になる所に放置しないでください。
- 特に真夏の車内、車のトランク内は、想像以上に高温となります。本機を放置しないでください。故障の原因となります。
- そのまま使用しますと、ショートや絶縁不良で発熱し、火災、感電等の恐れがあります。
- 結露に注意。寒い所から急に暖かい所へ移動したとき、冷房の効いた部屋や車内から急に温度の高い所や湿度の高い所へ移動したときなどに結露が起こります。そのまま使用しますと、ショートや絶縁不良で発熱し、火災、感電等の恐れがあります。

#### 無償保証規定

- I : 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書、注意事項に従った使用状態で保証期間以内に故障した場合に、持ち込みにて無償で交換を致します。修理をご依頼される場合には、お買い上げの販売店にお申し付けください。
- II : 保証対象 保証の対象となるのは本製品の本体部分のみで、付属品・消耗品、または本製品もしくは接続製品内に保存されたデータ等は保証の対象とはなりません。
- III : 保証期間内でも次の場合には原則として保証対象外となります。

- (1) 使用上の誤り及び不当な修理改造による故障及び損傷。
- (2) 使用中の落下などによる故障及び損傷。
- (3) 火災、地震、水害、落雷、その他天変地異及び公害、塩害、ガス害(硫化ガスなどの有害ガス)、異常電圧、指定以外の使用電源(電圧・周波数)などによる故障及び損傷。
- (4) 車両、船舶などに搭載された場合に生じる故障及び損傷。
- (5) その他弊社が無料修理の対象外と判断した場合

#### 【免責事項に関して】

- ・ 記録した映像の著作権に関しては、著作権法に基づいた管理をお願いいたします。
- ・ 弊社はお客様が記録・再生された映像に対する、如何なる著作権上の責に関しても責を負いかねます。
- ・ 火災、地震、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意又は過失、誤用、その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いかねます。
- ・ 本製品の使用又は使用不能から生ずる付随的な損害(記憶内容の変化、消失、録画、録音などの機会を逃した為に生じた損害、事業利益の損失、事業の中断など)に関して、当社は一切責任を負いかねます。
- ・ 接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いかねます。
- ・ 本製品は日本国内用です。日本国外ではご使用になれません。  
This product support is available only in Japan.

開発・製造:

ontec 株式会社 オンテック ビデオコミュニケーション事業ユニット  
東京事業所 〒101-0041 東京都千代田区神田須田町2丁目8番2号 プライム神田ビル 10F  
TEL: 03-5256-2061 (代) FAX: 03-5256-2065  
本社 〒564-0062 大阪府吹田市垂水町3丁目20番27号  
TEL: 06-6338-8581 (代) FAX: 06-6338-8593  
Homepage : <http://www.ontec.co.jp>

## 操作上の注意点

アップロード中は、本製品の **電源を絶対に切らないでください。**

システムファイルが破損します。

システムファイルが破損した場合には、KAMELEON 本体に接続して復旧しなければなりません。**保存されている映像・画像ファイルもすべて読み取れなくなります。**

同様の現象が発生するため、**電池切れにも十分ご注意ください。**

本装置は、単3形乾電池2本で動作します。充電式電池では電圧が不十分で動作しない場合があります。

#### ～その他サポート情報について～

既知のバグや追加のサポート情報については、株式会社オンテック ホームページをご確認ください。  
(<http://www.ontec.co.jp/vc/technical.html>)

## 概要

本製品は、KAMELEON で再生するための動画・静止画ファイルを、Wi-Fiを利用して、スマートフォンなどから受け取ることを目的としています。スマートフォンでは、ネットワーク接続操作と Web ブラウザアプリでのアップロード操作のみで本製品にファイルを受け取ることが出来ます。



本製品で受け取ったファイルは、アップロード用のページでプレビューすることもできますので、その場で受け取ったことの確認が行えます。

※ネットワーク速度によってスムーズに再生しない場合もあります。スマートフォンの機種によって再生に対応するファイルが異なります。

## 電源の ON/OFF

本体上部の電源スイッチをオンにすると、本製品の電源が入ります。

※この状態で KAMELEON(また、他の PC)に接続した場合は、メディアとしては認識しません。

電源を切る際は、電源スイッチをオフにしてください。

KAMELEON 等に接続して保存されたファイルを利用する時は、スイッチをオフ側にしてください。

※アップロード中は、本製品の **電源を絶対に切らないでください。**

## アップロード手順

①Wi-Fi 接続 (※ファイル送信元をスマートフォンとして説明します。)

アップロードするには、まず、本製品とスマートフォンとの Wi-Fi 接続を行います。

Wi-Fi の接続方法は、それぞれの端末のマニュアルをご参照ください。

SSID 初期値 : Choi-Pac  
初期ネットワークパスワード : 1111111111(1を10個)

②転送用 Web サイトへのアクセス

Wi-Fi の接続が完了したら、スマートフォンで Web ブラウザアプリを起動してください。

起動した Web ブラウザアプリのアドレス欄に「<http://choipac>」と入力して移動してください。

<推奨ブラウザアプリ>

iPhone 等の iOS デバイスであれば「Safari」、Android 端末であれば、「ブラウザ」もしくは、「Chrome」

～バーコード読み取りアプリがインストールされている場合～

お使いのスマートフォンに 2 次元バーコードを読み取れるアプリがインストールされている場合、右のバーコードを読み取っても、転送用 Web サイトが開けます。バーコード読み取りアプリがブラウザ機能を持っている場合には、上記の推奨アプリで開き直すようにしてください。



## ファイル転送

<ファイル転送手順>



①【ファイル選択[Select File]】ボタンを押すと、「ライブラリ」や「ギャラリー」※1 などから、ファイルを探すことができます。その中から、送りたいファイルを選択して下さい。

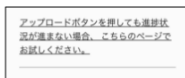
一部の端末に限り、動画ファイル選択時に圧縮をかけるか、そのまま送る※2 かを選択できます。  
(※1：これはお使いのスマートフォンの機種によって異なります。  
※2：端末によって、「非圧縮」を選択した場合と「圧縮」を選択した場合とで、ファイル選択操作が異なる場合があります。)

②ファイル選択ボタンの下にファイル名・ファイルサイズが表示されたら、【アップロード[Upload File]】ボタンを押すとアップロードを開始します。



アップロードが始まると、プログレスバーが動き出します。Success と表示されれば、アップロード完了です。

～このページでうまくアップロード動作が動かない場合～



プログレスバー下のリンクから、ページを移動してください。

移動した先のページで【ファイルを選択】ボタンを押し、ファイル名が表示されたら、【Submit】ボタンを押して下さい。



※開いた時点で、Success と表示されている場合がありますが、上記操作の後、ページが切り替わって Success 及び、ファイル未選択の表示に戻れば転送完了です。

## ファイル削除（単体操作/KAMELEON 接続）



Choi-Pac! 内にアップロードされたファイルの操作は以下の方法で行えます。

1 ファイルずつ削除するは、上先述のファイルリストから【DELETE】ボタンを押して下さい。ファイルが存在しないフォルダは同様に【DELETE】ボタンで削除できます。

フォーマットする場合は、KAMELEON を用います。専用 USB ケーブルで、KAMELEON につなぎ、KAMELEON の MENU⇒Choi-Pac!⇒Format の操作をしてください。

※KAMELEON 等に USB でつないでいる時に、**転送用サイトへはアクセスしない**でください。

※PC に接続して Explorer からも削除やファイルコピーの操作ができますが、削除の際、**upload\_files フォルダは削除しない**でください。

## CONFIG



転送ページ下部の、【CONFIG】ボタンを押して下さい。パスワードの入力を求めるダイアログが表示されますので、パスワードを入力して下さい。

正しいパスワードが入力されれば、CONFIG が開きます。

CONFIG では、SSID とそのパスワード、ファイルリスト/CONFIG を開くパスワードの変更ができます。

パスワード初期値： 12345678

SSID:(半角英数/1～32文字)・PASS:(半角英数/8～63文字)

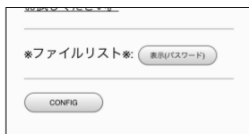
※【SET】ボタンを押すと、ネットワークが切断されます。変更には十分にご注意ください。

※SSID・PASS の変更後は、Choi-Pac! を再起動し、ネットワークを接続しなおしてください。

FileList/Config Pass:(半角英数/1～16文字)

※FileList/Config PASS の変更後は、画面を更新してください。

## 転送完了ファイル・確認



転送の完了したファイルは、転送ページ下部の、「※ファイルリスト※」【表示(パスワード)】ボタンから確認できます。

ボタンを押すと、パスワードの入力を求めるダイアログが表示されますので、パスワードを入力して下さい。正しいパスワードが入力されれば、ファイルリストが開きます。

パスワード初期値： 12345678

<ファイルリストの構成>

まず、upload\_files フォルダが表示されます。

この下に、アップロードした“年月日\_時分秒”のフォルダが作成され、そのフォルダの下にファイルが入っています。上の階層に戻る場合は、「.Parent Folder(上の階層へ)」を選んでください。



<ファイル転送確認>

表示されたファイルを選択すると、別のタブで再生します。

※ネットワーク速度によっては、スムーズに再生できない可能性があります。スマートフォンの機種によって再生に対応するファイルが異なります。


## KAMELEON での再生

専用 USB ケーブルを使用して、KAMELEON の USB ポートに接続してください。

KAMELEON が本装置を認識すると、USB メモリ同様に、ファイル一覧に内部の再生可能なファイルが表示されます。

## 電池の残量確認/交換

本体前面の[Batt chk]ボタンを押すと、乾電池の残量が確認できます。交換の目安にしてください。

※転送中に電源が切れるとシステムファイルに異常を起こす場合がありますので、早めに交換して下さい。交換する際は、背面の電池ケース蓋の  を、軽く押し下下に引けば電池ケースが開きます。

## 市販のモバイルバッテリーの利用

スマートフォン等を充電するための、5V 出力のモバイルバッテリーでも Choi-Pac! を動作させられます。

給電には、市販の充電用 MicroUSB(B)-USB(A)ケーブルをご利用いただけます。専用 USB ケーブルの必要はありません。

## システムファイル破損時のリカバリー

前述の通り、ファイルアップロード中の電源断により、Choi-Pac! のシステムファイルを破損する場合があります。

その場合、**KAMELEON を用いてリカバリーする必要があります**。

専用 USB ケーブルで、KAMELEON につなぎ、KAMELEON の MENU⇒Choi-Pac!⇒Recover の操作をしてください。

KAMELEON をお持ちではないお客様につきましては、センドバッグ※にて対応致します。

(※往復の送料はお客様でご負担をお願いします。弊社からの返送には着払いでの発送になります。)