

マルチ MP4 プレーヤー

取扱説明書

はじめにお読みください

- 本説明書をよくお読みになり、正しい方法でご使用下さい。
- 動画データや音楽データの変換方法、パソコン側の操作についてのお問い合わせはご遠慮願います。
- 本商品は microSD または microSDHC カードのみ対応です。それ以外のカードのご使用はお控え下さい。
- microSD や microSDHC カードは本製品専用としてご使用下さい。他の機器との併用はお止め下さい。
- 初めて使用する際は microSD や microSDHC カードはフォーマットした状態でご使用下さい。
- microSD や microSDHC は日本製のもので 8GB~32GB の物をご使用してください。
- 本説明書以外での使用方法や分解・改造等による使用で、microSD/microSDHC、もしくはパソコン側に異常が発生しても、当社は一切の責任を負いかねます。

使用上の注意

本商品にて動画を再生する場合は MP4 データを AMV データに変換する
必要があります。AMV 変換ソフトは Windows のみ対応しております。

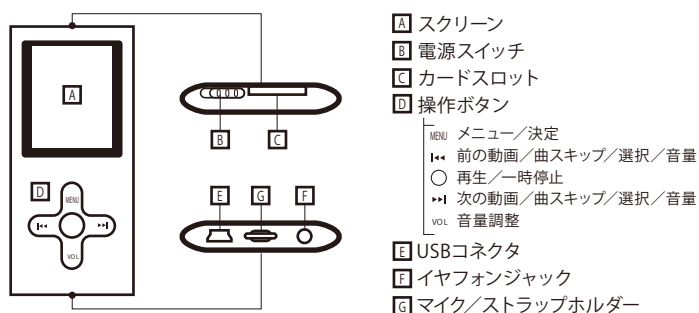
【充電について】

- 本商品付属の USB コード以外のコードは使用しないでください。
- また家庭用コンセントでの充電は一切禁じます。
- 充電は手持ちのパソコンやテレビ等の USB ポートより行ってください。
- 充電機は電源が OFF の状態でも微量に電気を消費する性質があります。
- 充電機は充電の繰り返しにより、最大充電容量が低下したりする性質があります。
- 完全に充電機が無くなった状態にて長期間放置すると、充電機の容量が低下する場合があります。
- 充電機の抜き取りや改造はしないで下さい。故障の原因になります。
- 充電はパソコンが起動している状態で行って下さい。
- 接続したまま、パソコンを起動または再起動しないで下さい。
- 充電する際はプレーヤー本体の電源が OFF の状態で行うようにして下さい。
- 本体の ON/OFF 関係なく、microSD が挿入されたままパソコンに接続するとカードリーダーになります。
- 電池の寿命を延ばす為に一部機能を省いております。

【本体の使用について】

- 小さなお子様の手の届かない場所での保管及び使用をして下さい。
- 車やオートバイ、自転車等の乗り物を運転中には使用しないで下さい。
- 高温多湿な場所、日中直射日光が当たる場所での使用及び保管は避けて下さい。
- 本商品は防水加工は施されていません。水に濡れる場所での使用及び保管は止めて下さい。
- 本商品の分解・改造は止めて下さい。故障の原因になります。
- 本商品に強い衝撃を与えたり、落下させたりしないで下さい。故障・破損の原因になります。
- パソコンとの接続時や使用時に異常(臭気や液漏れなど)が発生した場合は直ちに使用を止めて下さい。
- データはバックアップを取る事をお勧めします。
- 誤使用による異常や故障に関しましては、当社は一切の責任を負いかねます。
- 破棄する場合は、各地域自治体の事項に添った方法で処分して下さい。
- 音楽データや動画データは著作権の法律に基づいて違法なデータのコピーは止めて下さい。

各部の名称



充電方法

付属の USB コードを使用します。
図のように本体の USB コネクタに差し、もう片方をパソコンやテレビの USB 端子に接続します。
※USB ハブなどは使用せず、直接パソコンの USB 端子に差し込む事をお勧めします。
またパソコン、テレビの電源は ON の状態で無いと電源が供給されません。
画面右上に電池マークが表示され、充電を示します。(空の状態からフルまで約 2~3 時間目安)



音楽データ

本商品で再生できる音楽のデータ形式は MP3 形式のみになります。

MP3 変換方法について

一般的に音楽 CD のデータを MP3 に変換するには、パソコンにデータを取り込み、MP3 変換ソフトを使用して変換します。(本商品には付属しません)
変換ソフトの代表的なものに、Apple コンピューターの iTunes や WindowsMediaPlayer などが、それぞれのサイトからダウンロードしてご使用ください。

また、MP3 への変換の仕方や、ソフトの使用方法については、各サイトへお問い合わせ下さい。
※当社では MP3 への変換に関するお問い合わせは受け付けておりません。

動画データ

本商品で再生できる音楽のデータ形式は AMV 形式のみになります。また AMV 形式に変換できるのは MP4 形式の動画のみとなります。

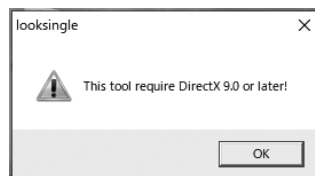
AMV 変換方法について

動画(MP4)データを AMV に変換するには、AMV 変換ソフトを使用して変換します。
下記サイトにてご自身でダウンロード願います。
<https://www.s-break.jp/download/mp4.html>

弊社にて開発したソフトではなく、一般的にフリーダウンロードできるソフトになっています。
また変換ソフトは MacOS には対応しておりません。ご了承ください。

動画データの変換方法

インストールした「AMV transform」を開いてください。開いたのち下記のような警告が出ます。
バージョンアップの警告のため、本アプリで支障ありませんので「OK」をクリックしてください。

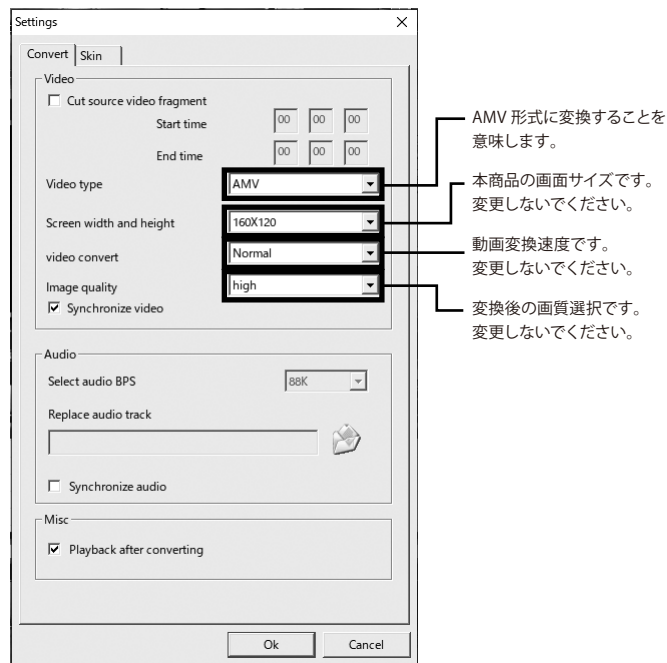


下記のような画面が開きます。



- ① AMV に変換したい MP4 ファイルを開きます。右ボタンをクリックして選択してください。
- ② AMV に変換後、どこに保存するかを設定してください。右ボタンをクリックして保存先を決定します。
- ③ 各種設定

設定画面が開きます。下記の通りにし、変更しないようにしてください。
特にサイズの設定は「160x120」サイズでない则表示されませんので変更しないでください。



- AMV 形式に変換することを意味します。
- 本商品の画面サイズです。変更しないでください。
- 動画変換速度です。変更しないでください。
- 変換後の画質選択です。変更しないでください。

④設定画面を閉じ、変換スタートボタンを押すと AMV に変換し、指定先に保存されます。

データ保存

本体に microSD もしくは microSDHC カードを下記図を参照し、カチッと音がなるまで挿入してください。
※必ずフォーマットされた、microSD もしくは microSDHC カードをご使用ください。

本体の充電時の要領で付属の USB コードでパソコンと接続してください。
※USB ハブなどは使用せず、直接パソコンの USB 端子に差し込む事をお勧めします。またパソコンの電源は ON にしてください。
右画面が表示されれば接続完了です。
マイコンピュータのリムーバブルディスクに表示されますので、変換した音楽 MP3 データや、動画 AMV データをそのままコピーしてください。フォルダは作成しないでください。
※変換したデータ名は英数字を使用してください。ひらがなカタカナは本商品画面にて文字化する場合があります。またハイフン(-)やイコール(=)、ドットやカンマ(,)などはデータ名には使用しないでください。

カチッと音がなるまでしっかりと差し込む。



抜く場合は一度押して、カチッと音がしたら、少しカードが飛び出る仕組みになっています。