

このたびは、(株)impactTVの製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
取扱説明書をよくお読みの上、正しく安全にお使い下さい。
ご使用の前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。

基本操作動画マニュアルはこちら→
<https://is.gd/TMYDfM>



Ver.B.1.0

impactTV

安全上のご注意

この安全のご注意では、製品を安全にお使いいただき、あなたや他の人々への危害や製品への損害を未然に防止する為に、いろいろな注意事項を記号で表示しています。

注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示する為に、誤った取扱いをしてしまうことが想定される内容を「危険」「警告」「注意」の3つに区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守り下さい。その表示と内容は、次のようにになっています。

【危害／損害の程度とその表示】

危険

死亡や重症など危険が切迫して生じる事が想定される内容です。

警告

死亡や重症などの可能性が想定される内容です。

注意

傷害や物的損害のみ発生する可能性が想定される内容です。

●注意を促す記号 ●行為を禁止する記号 ●行為を指示する記号



危険

下記の注意を守らないと、火災や感電により死亡や大ケガにつながることがあります。



ACアダプタは、付属の専用ACアダプタを使う
異常発熱・発火・火災・感電によるけがを防ぐために！ACアダプタ
は本製品に同梱されている専用のACアダプタを必ずご使用下さい。
<ACアダプターによる電源供給ではないものを除く>

警告

下記の注意を守らないと、火災や感電により死亡や大ケガにつながることがあります。



内部を開けない

内部には電圧の高い部分があり、ケースを開けたり改造したりすると、火災や感電、やけど、動作不良の原因となることがあります。内部の調整や設定、点検、修理はフリーダイヤルにて依頼ください。



内部に水や異物を入れない

水や異物が入ると火災や感電の原因となることがあります。万が一、水や異物が入った時は、ACアダプタをコンセントから抜いて、フリーダイヤルにてご相談下さい。



本機の上に水が入ったものを置かない

内部に水が入ると火災や感電の原因になります。



電源コードを傷つけない

電源コードを傷つけると、火災や感電の原因となります。

- ・設置時に製品と壁やラック（棚）などの間に挟み込んだりしない。
- ・電源コードを加工したり、傷つけたりしない。
- ・重いものを乗せたり、引っ張ったりしない。
- ・熱器具に近づけたり、加熱したりしない。
- ・電源コードを抜くときは、必ずACアダプタを持って抜く。



付属品以外は使わない

取扱説明書に記されている付属品を使用しない場合、火災、発煙、発火、感電や故障の原因となることがあります。



指定された電源電圧で使う

取扱説明書に記されている電源電圧で使用しない場合、火災、発煙、発火や故障の原因となることがあります。



お手入れの際は、ACアダプタをコンセントから抜く

電源を接続したままお手入れをすると感電の原因となることがあります。



長時間使わないときは、ACアダプタを抜く

安全のため、ACアダプタをコンセントから抜いてください。



梱包用のビニール袋や取り外した小さな部品（ネジなど）を乳幼児の手の届くところに置かない

ビニール袋をかぶったり、小さな部品を誤って飲み込んだりすると、窒息の原因になります。



熱器具のそばに配線しない

電源コード被覆が破れ、火災や感電、やけどの原因になります。



ゆるみがあるコンセントにつながない

電源プラグは、根元までしっかりと差し込んでください。根元まで差し込んでゆるみがあるコンセントにはつながりません。

発熱して火災の原因になります。



電源コードにののせたり、引っ張ったり、折り曲げ・押しつけ・加工などしない

火災、感電の原因になります。



付属の電源コードは、他の機器につながない

火災や感電の原因になります。付属の電源コードは、本製品専用です。<ACアダプターによる電源供給ではないものを除く>



じゅうたん、スポンジ、ダンボール、発泡スチロールなど、保湿・保温性の高いものの近くで使わない

火災の原因になります。



テーブルタップを使用する時は定格容量以内で使用する、たこ足記線はしない

テーブルタップの定格容量（「1500W」などの記載）を超えて使用すると、テーブルタップが過熱し、火災の原因になります。



故障や異常のまま、つながない

本製品に故障や異常がある場合は、必ずつないでいる機器から取り外してください。そのまま使うと、火災・感電・故障の原因になります。



液晶パネルから漏れた液体（液晶）には触れない

誤って液晶パネルの表示面を破壊し、中の液体（液晶）が漏れた場合には、液体を口にしたり、吸い込んだり、皮膚につけないようにしてください。万が一、液体が目や口に入った場合は、すぐに水で5分以上洗い、医師の診断を受けてください。また、皮膚や衣服に液体が付着した場合は、すぐにアルコールなどで拭き取り、石鹼で水洗いしてください。そのまま放置すると、皮膚や衣服を傷めます。



煙が出たり、変な臭いや音がしたら、すぐにコンセントから電源プラグを抜く

そのまま使うと火災・感電の原因になります。



本製品の周辺に放熱を妨げるような物を置かない

火災の原因になります。

注意

下記の注意を守らないと、けがをしたり、周辺の物品に損害を与える場合があります。



不安定な場所に放置しない

ぐらついた台の上や傾いたところに設置すると、倒れたり落ちたりしてけがの原因になることがあります。また、設置・取り付け場所の強度を十分にお確かめください。



ぬれた手でACアダプタにさわらない

ぬれた手でACアダプタの抜き差しをすると、感電の原因となることがあります。



水のある場所に置かない

水が入ったり、ぬれたり、風呂場などで使用すると、火災や感電の原因となります。雨天や降雪中の窓際でのご使用や、水辺でのご使用は特にご注意ください。



コンセントまわりは定期的に掃除する

湿気やほこり、油煙、湿気の多い場所、直射日光が当たる場所、熱器具の近くに置かない 火災や感電の原因となることがあります。



雷が鳴り出したら、ACアダプタに触れない

感電の原因になります。



眼精疲労を防ぐため、以下を守るディスプレイを見る作業を続けるときは、作業場を300~1000ルクスの明るさにする

連続作業をするときは、1時間に10分から15分程度の休憩をとってください。長時間ディスプレイを見続けると、眼に疲労が蓄積されます。



本製品の設置角度や高さ調節時に、指をはさまないよう気をつける

けがの原因となります。



人が通行するような場所に配線しない

足を引っ掛けると、けがの原因になります。



電源を入れた状態で、あお向け、横たおし、逆さまにして使わない

内部に熱がこもり、発火のおそれがあります。

●地震、雷などの自然災害、火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、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ません。

●本製品に付属の取扱説明書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は一切の責任を負いません。

●当社が関与しない接続機器、ソフトウェアなどの意図しない組み合わせによる誤動作やハングアップなどから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。

●本製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

●本端末はクラスAに準拠しています。住宅地の環境により、この端末は無線干渉を引き起こす可能性があります。

設置場所についてのご注意

本機を取り付ける際には設置場所に十分にご留意いただき、安全な場所に取り付けいただきますよう、お願いいたします。

平らな金属部分に設置してください。

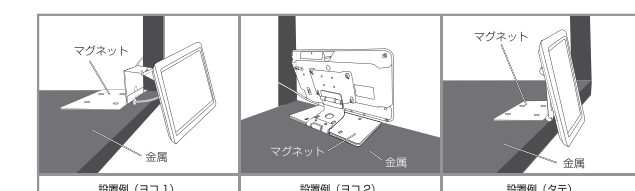
専用取付金具の底面にマグネットを装着してありますので、金属に取り付けることが可能です。取付金具を水平に設置し、しっかりと固定させてください。

※ホコリやゴミが付いていると吸着力が低下しますので、ご注意ください。

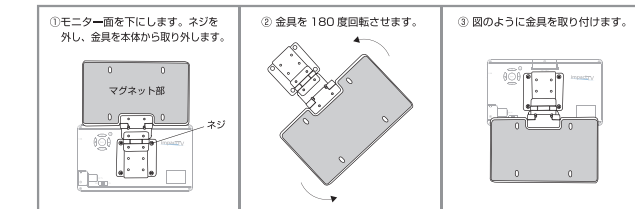
【ご注意】

- ・上方からの荷物はかけないでください。本機が落下し、思わぬけがの原因になります。
- ・電源コードや液晶画面などに、部分的に圧力をかけないでください。故障や断線の原因となります。
- ・落下防止のため、チェーンや結束バンド等で固定されることをおすすめ致します。

【金属面への設置例】 ※画像はイメージです。形状は異なる場合がございます。



■設置例 (Yoko 1) から設置例 (Yoko 2) への金具の替え方



はじめに

【付属品を確認する】

- ・まずは付属品の確認をしてください。
- 7VA+ impactTV 本体 □ 取扱説明書 (本書) □ ACアダプタ □ 取付金具



【SD/USBメモリ使用に際しての注意点】

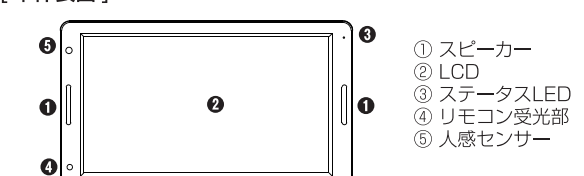
①市販のUSBメモリを準備/使用する場合、フォーマット仕様がFAT32であることをご確認ください。exFAT等、別のフォーマットを使用した場合は正常に動作しないことがあります。

②パソコンからデータコピーを行う場合は、必ずwindows PCを使用するようにしてください。iOSやその他のOSが搭載されたパソコンを使用した場合、当社製品が正常に動作しないことがあります。

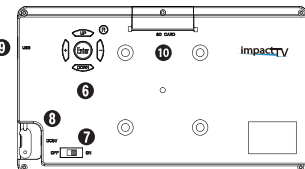
【当社製端末用コンテンツのファイル名に関する制約】

当社製品にて扱うことのできるコンテンツファイルについて、ファイル名として使用できる文字に制約があります。この制約を満たしていないファイル名のコンテンツは正常に再生されなかつたり、機器が異常な動作をすることがありますので注意願います（破損はしません）。対応文字：全角・半角英数字、漢字・ひらがな・全角カタカナ（混在可能です）非対応文字（機種依存文字/特殊記号）：<>()￥,:[]■×△×など、全角・半角スペース、半角カタカナ、文字数制限:半角文字 22文字まで、全角文字 11文字まで（拡張子は文字数に含みません）。

【本体表面】



【本体裏面】



- ⑥ 操作ボタン(十字キー)
- ⑦ 電源スイッチ (ON / OFF)
- ⑧ DC IN電源プラグソケット
- ⑨ USB2.0接続端子
- ⑩ SDカードスロット

操作方法

- ① ACアダプタをコンセントに挿し、製品背面にある電源スイッチをONにして下さい。
- ② 再生用コンテンツが格納されていれば自動的に再生が開始されます。

※コンテンツが無い場合、再生可能なファイルが見つかりません という画面表示となります。

コンテンツファイルの準備と端末へのコピー

本機に格納できるコンテンツファイルの最大容量は合計で1.8GBとなります。
1.8GB以上のコンテンツを使用する際にはオプションのSDカード (SDHC対応の4~32GB/Class4以上) を本機のSDカードスロットに挿入してください。

① 表示させたいコンテンツのファイルを準備します。再生可能なファイルの形式は本製品の仕様 (※裏面参照) をご確認ください。

② USBメモリを用意し、パソコンを使用してその中に次の2種類のフォルダを作成してください。

impactv7 (半角文字) …人を検知していない時に再生されるコンテンツのファイルを端末本体にコピーするためのフォルダです。

event7 (半角文字) …人を検知した時に再生させたいコンテンツのファイルを端末本体にコピーするためのフォルダです。人感センサーをOFF設定で使用する場合には作成不要です。

③ 準備したコンテンツファイルをUSBメモリの **impactv7**、**event7** それぞれにコピーしてください。

④ USBメモリを端末に挿入すると **USBコピーを開始します。よろしいですか？** の表示が表れますので、製品裏面のキーを操作してYESを選択します。

※更新前のコンテンツファイルを全て消去した後にコピーが開始します。

※高画質のコンテンツファイル (フルHD) をコピーする場合

・USBメモリ内に **impactv7** フォルダを作成し、そのフォルダ内に高画質のコンテンツファイルをコピーしてください。

・**impactv7** と **impactv7** 両方のフォルダをUSBメモリ内に格納している場合は、**impactv7** フォルダ内のファイルが優先してコピーされます。

事前にコンテンツ入りのSDカードを準備・使用する方法

① 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。
SDカードには以下の名称フォルダを作成し、その中に再生したいコンテンツファイルを格納して本体に実装してください。

impactv (半角小文字) …通常再生コンテンツファイルの格納用
event (半角小文字) …人感センサー反応時再生コンテンツファイルの格納用

※SDカード内に、高画質のコンテンツファイル (フルHD) を入れて使用する場合には **impactv** フォルダを作成してその中に高画質のコンテンツファイルを格納してください。

※SDカード内に、従来の製品 (7UF、7UG等) で使用されていた **impactv** と新しく作成した **impactv** 両方のフォルダがある場合、**impactv** フォルダ内のコンテンツファイルが優先して再生されます。

② SDカードの書き込み禁止ロックは必ず解除して本体に挿入してください。
ロックが掛かっていると、正常に動作しません。

※SDカード(最大2GB)・SDHCカード(最大32GB)をご使用下さい。
尚、ご使用されるSDカードに起因する障害については免責とさせていただきます。

※SDカードがPC用のフォーマットになっていない場合、または指定されたフォルダ名でフォルダ作成されていない場合、SDカード挿入時にエラーメッセージが表示されることがあります。

十字キー操作

本機の操作は、視覚的かつ直感的に操作できるようなOSD (On Screen Display) を採用しています。基本的な操作方法は次の通りです。

【ダイレクトキー操作】

・ボリューム調整の場合



・十字キーの「+キー」を押すとボリュームが上がり、「-キー」を押すとボリュームが下がります。

・輝度調整の場合



・十字キーの「UPキー」または「DOWNキー」を一回押すと現在の輝度が表示されます。
「+キー」と「-キー」で輝度を変更できます。

・コントラスト調整の場合



・十字キーの「UPキー」または「DOWNキー」を二回押すと現在のコントラストが表示されます。
「+キー」と「-キー」でコントラストをできます。

OSD画面操作

十字キー中央の「ENTER」キーを約2秒長押しすると、最初に下の画面が現れ、様々な設定が可能になります。
※下の画面が現れてから約30秒なにも操作しないと再生画面に戻ります。



各設定の操作は、下記のルールで動作いたします。

第一階層…… UP/DOWN キーで設定したい項目にカーソルを合わせ、「Enter キー」を押すと第二階層に入れます。

第二階層…… UP/DOWN キーで設定したい項目にカーソルを合わせ、「Enter キー」を押すと第三階層に入れます。「R (戻る) キー」を押すと、第一階層に戻ります。

第三階層…… 各設定の変更を「ENTERキー」で確定すると、設定が完了し、第二階層に戻ります。各設定を確定せずに「R (戻る) キー」を押すと、設定は変更されずに第二階層に戻ります。

人感センサーの使い方

OSD画面操作を参考にして、
詳細設定 ⇒ **人感センサー** ⇒ **ON** を選択して下さい。

ON 設定の時…人感センサーが人を検知するまではSDカード内の **impactv** 名のフォルダに格納されたコンテンツファイルが再生されます。人感センサーが人を検知すると **event** フォルダに格納されたファイルが再生されます。

OFF 設定の時…**impactv** 名のフォルダに格納されたコンテンツが繰り返し再生されます。

ECOモード

⇒本製品は節電モード機能を搭載しています。
OSDの画面操作で、**詳細設定** ⇒ **ECOモード** ⇒ **ON** を選択すると、人感センサーを反応した時のみ、**event** フォルダ内に格納されているコンテンツを再生します。周囲に人がいないのにコンテンツが流れているという無駄な動作をさせないエコ機能です。

プログラム再生の使い方



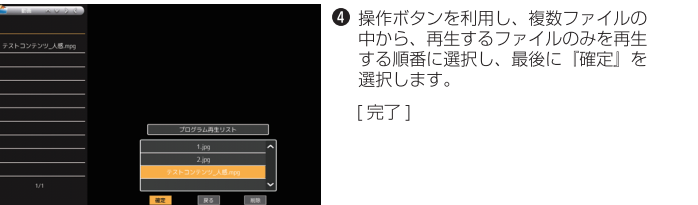
① 「再生モード選択」にカーソルを合わせ、「Enter キー」を押します。

② 「Impactv」もしくは「Event」の「プログラム再生」にカーソルを合わせ、「Enter キー」を押します。

③ 「動画」もしくは「静止画」にカーソルを合わせ、「Enter キー」を押します。

④ 操作ボタンを利用し、複数ファイルの中から、再生するファイルのみを再生する順番に選択し、最後に「確定」を選択します。

[完了]



① 「再生モード選択」にカーソルを合わせ、「Enter キー」を押します。

② 「Impactv」もしくは「Event」の「プログラム再生」にカーソルを合わせ、「Enter キー」を押します。

③ 「動画」もしくは「静止画」にカーソルを合わせ、「Enter キー」を押します。

④ 操作ボタンを利用し、複数ファイルの中から、再生するファイルのみを再生する順番に選択し、最後に「確定」を選択します。

[完了]

OSDメニュー観

| | | |
|--------|----------|------------|
| タイマー設定 | 新規登録設定 | 曜日・時間登録 |
| 詳細設定 | 休日設定 | 曜日登録 |
| | 日付設定 | 日付登録 |
| | 時刻設定 | 時刻登録 |
| | 画面サイズ設定 | オリジナル比率 |
| | | 全画面 |
| | 言語設定 | 日本語 |
| | | English |
| | リセット設定 | 時間指定 |
| | | OFF |
| | 人感センサー | OFF |
| | ECOモード※1 | ON |
| | Beacon※2 | Beacon情報表示 |
| | バージョン | バージョン表示 |
| | 出荷時設定 | ファイルリスト選択 |

| | | |
|---------|-----------|--------|
| 再生モード選択 | Impacttv | |
| | 1ファイルリピート | |
| | 全ファイルリピート | |
| | プログラム再生 | 動画/静止画 |
| | スケジュール再生 | ※3 |
| | Event | |
| | 1ファイルリピート | |
| | 全ファイルリピート | |
| | プログラム再生 | 動画/静止画 |
| | 終了 | |

スライド時間選択 5/10/15/30秒

スライドパターン選択 ノーマル

スライドパターン選択 ランダム

スライドパターン選択 上下

スライドパターン選択 左右

スライドパターン選択 水平クロス

BGM選択 BGMリスト選択

終了 再生に戻る

※1 ECOモードは人感センサー“ON”的み、選択できます。

※2 Beacon情報の表示のみとなり、設定値の変更は出来ません。

※3 専用のPCソフト“Schedule Maker”にて作成されたコンテンツファイルが本機に格納されている必要があります。

※4 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※5 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※6 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※7 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※8 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※9 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※10 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※11 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※12 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※13 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※14 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※15 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※16 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※17 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※18 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※19 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※20 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※21 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※22 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※23 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※24 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※25 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※26 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※27 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※28 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※29 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※30 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※31 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※32 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※33 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※34 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※35 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※36 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※37 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※38 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

※39 本機はSDカードに格納されたコンテンツを再生することができます。

</div