140)	500 A-L REGREE ALT NT	
名前 チャブラー 再生時間 Inst.MT5 0 00:02:35 9	快速 音声 字基 MRTE 4 AVC / H.264 1. AC3 364 Kbps 48000 Hz 6 1. HDMV/PC5	
3式 映像 世界トラック1 字幕 クロップ / プレビュー チャク フィッカー 通知	5-編集 5グ リスト 映像トラック: 音声トラック: 平高トラック:	
		7. メニューバーの「リストに追加」をクリックします 8. 次に、メニューバーの「エンコード」をクリックしま
クレジャース クレジャース 1 インターレース 1 インターレース 1 ポンター 1 ポー 1 ポー 1 ポン 1 ポンター 1 ポン 1	Mike#M 00:00:000 //5 (0:03:35:	<ol> <li>ア.メニューバーの「リストに追加」をクリックします</li> <li>次に、メニューバーの「エンコード」をクリックしま</li> <li> <sup>再</sup>主時時: 00:03:55:304 フレーム形式:1     </li> </ol>
2049 35-33     10-29-1-28時 第8     2007 第8     10-20-1-28時 第8     10-2-28時 第8	Mitchelm (05:00:000) //5 (05:03:55:	7. メニューバーの「リストに追加」をクリックします 8. 次に、メニューバーの「エンコード」をクリックしま <sup>84</sup> <sup>再主時税:</sup> 00:03:55:264 7L~4.55式: 1

### 11. 別売品 ※故障や紛失の際に、お買い求めください。



### ■HDMIケーブル 品番:KM-HD20シリーズなど

※KM-HD20-Aシリーズ、KM-HD20-APRシリーズは使用できません。

12.保証規定				
1)保証期間内に正常な使用状態でご使用の場合に限り品質を保証しております。 万一保証期間内で故障がありました場合は、弊社所定の方法で無償修理いたしますので、保証書を期呈に添えてお買いたけの販売店までお告なください。	保証書		サンワサプラ	ライ株式会社
2)次のような場合は保証期間内でも有償修理になります。	型番: MEC	)-PL2	シリアルナンバー:	
いた場合でごかったたいないない。 2)所定の項目をご記入いただけない場合、あるしは字句を書き換えられた場合。 3)故障の原因が取扱い上の不注意による場合。 4)故障の原因がお客様による輸送を物中の衝撃による場合。 5)天変地異、ならびに公害や累増電圧その他の外部変図による政障の均衡の場合。 6)譲渡や中古販売、オークション、販売などでご購入された場合。	お客様・お名前	前・ご住所・TEL		
3)お客様ご自身による改造または修理があったと判断された場合は、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。				
4)本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊				
社はその貢を負わないものとします。 5)本製品を使用中に発生したデータやブログラムの消失、または破損についての補 頃はいたしかねます。 6)本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人 命に関わる財働や機器、の下高度な信頼性を必要とする設備や機器などシステームな	販売店名・住所	所・TEL		
どへの組み込みや使用は意図されておりません。これらの用途に本製品を使用さ れ、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。 7)修理ご依疑品を蜀送、またはご持参される場合の諸費用はふ客様のご負担となります。 8)保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。 9)保証書は日本国内においてのみ有効です。	担当者名	保証期間 6ヶ月	お買い上げ年月日	年月日
最新の情報はWEBサイトで https://www.sanwa	a.co.jp/	本取扱説明書の内容 最新の情報は、弊社 (https://www.sa	別は、予告なしに変更にな WEBサイト nwa.co.jp/)をご覧くだ;	る場合があります。 さい。
回見発回 本製品の詳細情報はこちら!		サンワサ	プライ株式会社	ver.1.0

スマホで読み込むだけで簡単にアクセス!



弊社サポートページはこちら! ■サポート情報 ■Q&A(よくある質問)

■リハート「何報 ■ソフトダウンロード など、最新情報を随時更新しています。

ご質問、ご不明な点などがありましたら、ぜひ一度弊社WEBサイトをご覧ください。

S	A	Ū		Ų	A	
5	U	Ρ	Ρ	L	ų.	





この度は、メディアプレーヤー「**MED-PL2**」(以下本製品)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。 この取扱説明書では、本製品の使用方法や安全にお取扱いいただくための注意事項を記載しています。 ご使用の前によくご覧ください。読み終わったあともこの取扱説明書は大切に保管してください。

# 最初にご確認ください

お使いになる前に、セット内容がすべて揃っているかご確認ください。 万一、足りないものがありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

セッ	ト内容	)

①メディアプレーヤー 1台	⑤RCAコンポジットケーブル1本
②リモコン	⑥単四乾電池(テスト用) 2本
③ACアダプタ1個	⑦取扱説明書·保証書(本書) 1部
④HDMIケーブル1本	
※欠品や破損があった場合は、品番(MED- 名称(ACアダプタなど)をお知らせくださ	PL2)と上記の番号(①~⑦)と い。

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。 最新の情報は、弊社WEBサイト(https://www.sanwa.co.jp/)をご覧ください。

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがあります。 本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。



/〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1

TEL.011-611-3450 FAX.011-716-8990

仙台営業所/〒983-0852 仙台市宮城野区福岡1-6-37 TM仙台ビル TEL.022-257-4638 FAX.022-257-4633

名古屋営業所/〒453-0015名古屋市中村区椿町16-7カジヤマビル TEL.052-453-2031 FAX.052-453-2033

大阪営業所/〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-5-36 ONEST新大阪スクエア

TEL.06-6395-5310 FAX.06-6395-5315

福岡営業所/〒812-0011 福岡市博多区博多駅前4-3-3博多八百治ビル TEL.092-471-6721 FAX.092-471-8078

TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123 東京サブライセンター / 〒140-8566 東京都 品川区南 大井 6-5-8 TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033 札幌営業所/7060-0808 札幌市北区北八条西4-1-1 パストラルビルN8

## 安全にお使いいただくために

### ■絵表示の意味

▲ 警告 人がけがを負う可能性、または物的損害の発生が想定される内容

Ω

注意していただきたいことを記載しています。

# ▲ 警告

### 下記の事項を守らないと火災・感電により、死亡や大けがの原因となります。

●分解、改造はしないでください。(火災、感雷、故障の恐れがあります) ※保証の対象外になります。

●水などの液体に濡らさないでください。(火災、感電、故障の恐れがあります)

●小さな子供のそばでは本製品の取外しなどの作業をしないでください。(飲み込んだりする危険性があります)

●取付け取外しの時は慎重に作業をおこなってください。(機器の故障の原因となります)  $(\mathbf{\Omega})$ ●次のようなところで使用しないでください。 (1)直接日光の当たる場所 (2)湿気や水分のある場所 (3)傾斜のある不安定な場所 (4)静電気の発生するところ (5)通常の生活環境とは大きく異なる場所 ●長時間の使用後は高温になっております。取扱いにはご注意ください。(火傷の恐れがあります)

## ■お手入れについて

1. 清掃する時は電源を必ずお切りください。 2. 機器は柔らかい布で拭いてください。 3. シンナー・ベンジン・ワックス等は使わないでください。



●メディア内のデータは、必ず他のメディアやハードディスク等にすべてバックアップしてください。 ※特に修復・再現のできない重要なデータは必ずバックアップをしてください。 ※バックアップの作成を怠ったために、データを消失、破損した場合、弊社はその責任を負いかねますのであらかじめ ご了承ください。

- 安全にお使いいただくために 3
- 1.仕様 4

2.各部の名称とはたらき

- 6 3.準備する
- 7 4.ホーム画面表示について

5.各種設定について

- 8 6.動画を再生する
- ・再生中の操作 9 ·OSDXZ1-
- 10 ・レジューム(再開)再生について ・動画再生のご注意 参考 字幕ファイルの作成方法・字幕の再生方法
- 7.音楽を再生する 11

・再生中の操作 •OSDX=1-

8.画像を再生する 12

・再生中の操作

·OSDXZ1-13

9.その他の機能

- 10.よくあるお問い合わせ 14
- 参考 パソコンでの動画ファイル変換方法 ※動画編集ソフト「XMedia Recode」の場合。 15
- 16 11.別売品

## 12.保証規定・保証書

# 1. 仕様

コネクタ	HDMIタイプA(19pin)メス×1、専用RCAコンポジットケーブル接続用端子×1
スロット	USB A コネクタ(メス)×1、SDメモリーカード対応スロット ×1
対応メディア	32GBまでのUSBメモリ、SDカード、SDHCカード *SDXCカード、microSDXCカードには対応していません。 ※UHS-I/UHS-Iの高速転送には対応していません。 *USB HDDでも再生できる場合がありますが、動作保証対象外になります。予めご了承ください。
対 応 メ デ ィ ア ファイルシステム	FAT, FAT32, NTFS
映 像 出 力	HDMI(720p·1080i·1080p)、RCAコンポジット(PAL·NTSC)
音 声 出 力	HDMI·RCAコンポジット
対応ビデオコーデック	MPEG1、MPEG2、MPEG4、AVC(H.264)、SP、ASP、XviD、DivX、 WMV9(VC-1)、Real Video 8/9/10(最大720P)
対応ビデオフォーマット	AVI、MKV、TS、TP、M2TS、MPG、MP4、MOV、VOB、DAT、WMV、RM、RMVB、FLV
対応字幕フォーマット	SMI、ASS、SSA、idx+sub、PGS、SRT
フレームレート	30fps以下対応
対応オーディオフォーマット	MP3、WMA、WAV、OGG、AAC、APE、FLAC、RA、AC3
対応画像フォーマット	JPG、BMP、PNG、GIF
電源	ACアダプタ(DC5V/2A)
製品サイズ	W79.4×D58×H15.5mm/約70g

※AVCHDフォーマットのMTSファイルは再生できません。MP4等へファイルを変換、また、ビットレート、フレームレートの変換をお試しください。 ※USB HDDでも再生できる場合がありますが、動作保証対象外になります。あらかじめご了承ください。

※初回の起動時は、ACアダプタを接続すると自動で起動しますが、リモコンで電源をOFF後は必ずリモコンでの操作が必要になります。 (オートプレイ時を除く)

※動画再生の際、映像の乱れや音声が再生されないなどの症状が出た場合は、フリーソフトなどでコーデックやビットレート、フレームレートを下げるなど、 ファイルを変換してお試しください。高解像度の動画ファイルの場合、正常に再生されない場合があります。

※本製品は、WindowsやmacOSでのFAT・FAT32・NTFSでのフォーマットで利用できる製品になります。

家電製品などでフォーマットしたメモリでは動作保証対象外となりますので、WindowsやmacOSでのフォーマットをお願いします。

	【リモコン】	(	0					
(	<b>A</b>	2	電源					メニュー
			電源ON·OFF					OSDメニュー表示
			2					
			HDMI	AV		TV-MODE		SETUP
			HDMI出力に設定	RCA出	力に設定	出力切替え (メインメニュー画配	前時のみ)	設定メニュー表示
			戻し	送り		前		次
			巻戻し	早送り		前のファイルへ	∖移動	次のファイルへ移動
			3					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ホーム				戻る	
			メインメニュー表示				前画面	に戻る
	再生/一時停止				▲ 上キー			
			<		決定/再生/一	時停止	>	
			左キー		決定/再生/一日	時停止	右キー	
					$\mathbf{\vee}$			
		$\Lambda$			下キー			
			設定				消音	
			設定メニュー表示				消音	
	▲大□転□-覧 動画再生設定		4					
	(オーディオ) 字幕設定 秒数表示)		音量一		停止		音量+	
			音量を下げる		再生停止		音量を	上げる
			拡大		回転		一覧	
			画像拡大(画像再生時	のみ)	画像回転(画像	象再生時のみ)	画像一	覧表示(画像再生時のみ)
		8	オーディオ		字幕設定		秒数表	示 示
		Ν	動画の音声選択(動画再生)	時のみ)	字幕ON·OFF(重	) 画再生時のみ)	秒数表	示(動画再生時のみ)
	MEDIA PLAYER		画面モード		ファイル情報		リピー	۲
	SANWA SUPPLY		アスペクト比切替え(動画再生	主時のみ)	ファイル情報		リピー	ト設定

※単四乾電池を使用します。

# 2. 各部の名称とはたらき





【上面】



# 3. 準備する



SDカード

USBメモリ

# 4. ホーム画面表示について

### ホーム画面 **①ファイル …** 接続メディアに保存されているファイルを表示します。 2音楽 ……… 接続メディアに保存されている音楽ファイルを表示します。 ファイル →7.音楽を再生する(P.11) ●映像 ……… 接続メディアに保存されている動画ファイルを表示します。 →6.動画を再生する(P.8) **①写真 ………** 接続メディアに保存されている画像ファイルを表示します。 →8.画像を再生する(P.12) Ô A 0 À Ø →5.各種設定について(P.7)

### ファイル再生について

本製品は、動画、音楽、写真は混在して再生することはできません。

● 本表面は、動画、目末、ラミはあせして特生するととはとさなどか。 動画を選択した場合は、同ファイルの動画のみ、音楽を選択した場合は、同ファイルの音楽のみ、 写真の場合も同様に写真のみの再生となります。

# 5. 各種設定について



### ホーム画面で「く」「>」ボタンを押して 【設定】を選択し、「決定」ボタンを押します。

■言語設定 言語を設定します。

言語	簡体中国語
スクリーンセーバー	中国語 (繁体字)
ビデオ出力モード	英語
オーディオ出力モード	✔ 日本
オートプレイ	韓国
HDMI自動検出	ドイツ
初期設定に戻す	スペイン語
システム情報	フランス

■ビデオ出力モード 映像の出力方式・解像度の 変更をします。

言語	PAL
スクリーンセーバー	NTSC
ビデオ出力モード	HDMI 720p/50Hz
ーディオ出力モード	🔶 HDMI 720p/60Hz
オートプレイ	HDMI 1080p/24Hz
HDMI自動検出	HDMI 1080p/50Hz
初期設定に戻す	HDMI 1080p/60Hz
システム情報	HDMI 1080i/50Hz

\_\_\_\_\_

■スクリーンセーバー スクリーンセーバーに変わるまで の時間を設定します。

言語	1分
スクリーンセーバー	✔ 2分
ビデオ出力モード	5分
オーディオ出力モード	10 <del>分</del>
オートプレイ	30 <del>5)</del>
HDMI自動検出	1時間
初期設定に戻す	2時間
システム情報	<i>オフ</i>

■オーディオ出力モード 音声出力の設定をします。

 
 ノーマル
 接続したテレビから音声出力します。

 アナログ
 HDMIで映像出力した際に、AVコネクタに接続した スピーカーやイヤホンから音声出力します。

言語	🖌 ノーマル
スクリーンセーバー	アナログ
ビデオ出力モード	
オートプレイ	
HDMI自動検出	
初期設定に戻す	
システム情報	

# 5. 各種設定について(続き)





A010.PDM08H.003

スクリーンセーバー ビデオ出力モード

オーディオ出力モート

オートプレイ

HDMI自動检出

初期設定に戻す

# 6. 動画を再生する



ホーム画面で「く」「>」ボタンを押して
 【映像】を選択し、「決定」ボタンを押します。



3.表示されるフォルダを選択し、「決定」を押し ます。



2.再生するメディアを選択します。USBメモリの データを再生する場合は、「USBデバイス」、 SDカードのデータを再生する場合は、「フラッ シュカード」を選択し、決定を押します。



4.再生したいファイルを選択し、「決定」を押す と再生を開始します。

## 再生中の操作



### ■再生/一時停止

動画再生中に 📖 を押すと一時停止、再度押すと再生を再開します。



再生中の動画を停止し、ファイル一覧へ戻ります。

### ■巻戻し/早送り

### ■前のファイル/次のファイル

再生中に ▶● を押すと前のファイルの再生に、 ▶● を押すと次のファイルの再生に切替えます。

### ■リピート機能

再生中にリピートを押すと、リピート再生設定が可能です。

→ リピート無 選択した動画の再生が終わると再生を停止します。
リピート 1曲 選択した動画のみを連続で再生します。
└── リピート 全曲 選択した動画と同じフォルダにある動画ファイルを連続で
再生します。
し ランダム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
ランダムでリピート再生します。

### ■音声設定

再生中に(オーディオ)を押すと、音声出力設定を変更できます。

### ■字幕ON•OFF

再生中に
字幕設定
を押すと、字幕のON・OFFを行います。

### ■ファイル情報

再生中にファイル情報を押すと、再生中のファイル情報を表示します。

### ■タイム情報

再生中に 19数表示)を押すと、押したタイミングの秒数/ファイルの総秒数を表示します。

■アスペクト比変更



\_ ..

●モード ……… リピート再生など再生の設定を行います。

リピート無 ………… 選択した動画の再生が終わると再生を停止します。

- リピート 全曲……… 選択した動画と同じフォルダにある動画ファイルを連続で再生します。
- シーケンス ………… 選択した動画と同じフォルダにある全ての動画ファイルを再生後停止します。

## 6. 動画を再生する(続き)

<b>②字幕オン/オフ</b> ·· 字幕表示のオン/オフを行います。	オン:表示 オフ:非表示
●字幕 字幕表示の有無を表示します。	字幕表示可:subtitle 1 字幕表示不可:字幕なし
●カラー 字幕の文字色を変更します。	色リスト:白、灰色、赤、緑、青、黒、シアン、マゼンタ、イエロー
❻リムカラー 字幕の文字の縁色を変更します。	色リスト:白、灰色、赤、緑、青、黒、シアン、マゼンタ、イエロー、オフ(縁なし
●サイズ 字幕の文字サイズを変更します。	

# レジューム(再開)再生について



同じファイルを2回日以降に再生する場合、レジューム再生をするかどうか の確認ポップアップが表示されます。 途中から再生する場合は「はい」、先頭から再生する場合は「いいえ」を押し ます。

※オートプレイ(P.14 9.その他の機能参照)の場合は、表示されません。

### 動画再生のご注意

本製品は、対応するフォーマットの動画ファイルでも、高解像度、高ビットレート、高フレームレートの動画ファイルなどでは、 映像が乱れる、映像が出ないなど、正常に再生できない場合があります。

その際は、動画編集ソフトでコーデックやビットレート、フレームレートの変換すると再生できる場合があります。 【推奨(目安)】

#### 動画フォーマット:MP4 ビットレート/10000Kbps以下 コーデック/AVC H.264 フレームレート/30fps以下

また、デジタルサイネージ用ディスプレイや50インチ以上の大画面テレビなどでも正常に再生されない場合があります。

<ul> <li>参考 字幕ファイルの作成方法・字幕の再生方法</li> <li>字幕ファイルはバソコンで作成します。</li> <li>1. メモ帳などのエディタを開きます。</li> <li>2.字幕を入れたい動画ファイルに対して、どのタイミングで表示させるかを確認の上、次のように入力します。</li> </ul>				
番号 表示開始時間> 表示終了時間 表示文字 空白行	<ul> <li>例 1 00:00:05,000&gt; 00:00:10,000</li> <li>5秒~10秒のところで1月と表示 1月</li> <li>2 00:00:10,000&gt; 00:00:15,000</li> <li>10秒~15秒のところで2月と表示 2月</li> <li>30:00:15,000&gt; 00:00:20,000</li> <li>15秒~20秒のところで3月と表示 3月</li> </ul>			
	例) season.mp4という動画ファイルに表示させる場合は、season.srtというファイル名で保存			
<ol> <li>4. 作成後、次のように名前をつけて保存します。</li> <li>①字幕表示させたい動画ファイルと同じ名前を付ける。</li> <li>④拡張子を.srtにする</li> <li>④文字コードをANSI、または UTF-8に設定。</li> <li>4. 再生するファイルと同じメモリ、同じフォルダに保存し、再生します。字幕が表示されます。</li> </ol>				

# 7. 音楽を再生する









2.再生するメディアを選択します。USBメモリのデータを 再生する場合は、「USBデバイス」、SDカードの場合は、 「フラッシュカード」を選択し、「決定」を押します。

		Music
	-	
Egg ( μ.		
	ĺ.	
	ľ	映像
	Ĺ	西保
	2	

4.再生するファイルを選択し、「決定」を押すと再生を開始します。

## 再生中の操作

ホーム

音景-



#### 音楽再生中にリモコンの「メニュー | ボタンを押すと、画面上に OSD(On Screen Display)メニュー OSDメニューが表示され、各設定が可能です。 リモコン 電源 ×=---A A Α A EQ ( ) 0 E-F @ EQモード ③ 歌詞カラー1 ④ 歌詞カラー2 ⑤ 表示モート リビート無 (HDMI AV TV-MODE SETUP) ●モード ……… リピート再生など再生の設定を行います。

- - \_\_\_\_ リピート無……… 選択した曲の再生が終わると再生を停止します。
  - リピート 1曲…… 選択した曲のみを連続で再生します。
  - リピート 全曲…… 選択した曲と同じフォルダにある音楽ファイルを連続で再生します。
  - → シーケンス…… 選択した曲と同じフォルダにある全ての音楽ファイルを再生後停止します。
  - し ランダム………… 選択した曲と同じフォルダにある全ての音楽ファイルをランダムで リピート再生します。(音楽再生時のみ)

# 7. 音楽を再生する(続き)

**②EQコード**…… 音楽モードを変更できます。

④歌詞カラー2

**⑤表示モード** …… 再生している音楽ファイルに、歌詞データが含まれている際に、歌詞の進み方を選択できます。

# 8. 画像を再生する



1.ホーム画面で「く」「>」ボタンを押して 【写真】を選択し、「決定」ボタンを押します。



3.表示されるフォルダを選択し、「決定」を押します。

戻る

0

消音

2.再生するメディアを選択します。USBメモリのデータを再生する 場合は、「USBデバイス」、SDカードのデータを再生する場合は、 「フラッシュカード」を選択し、「決定」を押します。

⊷ USBデバイス □ フラッシュカー



4.再生したいファイルを選択し、「決定」を押すとスライドショー再 生を開始します。

## 画像再生中の操作

戻し 送り 前 次 

 $\mathbf{\wedge}$ 

決定

 $\checkmark$ 

停止 音量+

◀- ■ ◀+

\_\_\_\_\_ 画像再生設定 \_\_\_\_\_ 拡大 回転 一覧

┌──動画再生設定 ──┐

(オーディオ) 字幕設定 秒数表示

(画面モード)ファイル情報 リピート

リモコン

ホーム

設定

音景-

< ►/II 再生/一時停止

### ■再生/一時停止

画像再生中に (こ)を押すと一時停止、再度押すと再生を再開します。

### ■停止 ■

再生中の画像を停止し、ファイル一覧へ戻ります。

### ■前のファイル/次のファイル

再生中に ▶ を押すと前のファイルの再生に、 ▶ を押すと次のファイルの再生 に切替えます。

## ■ズーム機能

再生中に 「拡大」を押すと、4段階で画像のズームが可能です。

### ■画像回転

再生中に ■ を押すと、右回りに90°回転します。

### ■一覧表示

再生中に
「
「
」
を
押すと、
画面下部に同フォルダ内の
画像が表示されます。 「く」「>」で選んで「決定」を押すと選択した画像を表示します。

### ■ファイル情報

再生中に ファイル 「離すと、再生中のファイル情報を表示します。

## OSD(On Screen Display)メニュー

画像再生中にリモコンの「メニュー | ボタンを押すと、画面上に OSDメニューが表示され、各設定が可能です。





リモコン

- ●スライド効果 ……… デフォルト(ランダム)、ブラインド(縦・横)、スライド(上下左右)、伸ばす(上下左右)、モザイク、 ズーム(イン・アウト)の中から選択できます。 ※スライド効果は、いずれかが必ず選択されます。スライド効果をなくすことはできません。 1枚の写真を表示する場合も同様です。
- ④再生間隔 ………… 画像を再生する間隔を選択できます(1秒・3秒・5秒・7秒・10秒・30秒)。
- ●BGM ……………………… スライドショーと同時に音楽を再生できます。オンに設定した場合、選択した曲と同じフォルダ にある音楽データが再生されます。
  - ※BGM設定は通常オンに設定されています。オフに設定しても、スライドショーを停止するた びにBGM設定がオンに戻ります。スライドショー再生時に音楽再生したくない場合は、再生 したい画像のフォルダやメモリから、音楽ファイルを移動・削除するなどしてお試しください。



画像の再生では、ランダム再生、リピート再生の設定はできません。再生順はファイル名の頭文字により決まります。 ⑤ 「数字・アルファベット大文字、小文字、ひらがな、カタカナ、漢字」の順に再生されます。順番の変更はできません。 また、最後のファイルを再生後、また最初のファイルに戻り、エンドレスで再生します。

## 9. その他の機能

## データのコピー・貼り付け・削除



ファイル選択時に「メニュー」ボタンを押すと、 画面右に「戻る・コピー・貼り付け・削除」のバナーが表示され、 データのコピー、貼り付け、削除が行えます。





1.コピーしたいファイルを選択し、「メニュー」ボ タンを押してメニューを表示します。 「∨」でコピーを選択し、「決定」を押します。

2.貼り付けたい階層で再度「メニュー」ボタンを押し、「~」 で貼り付けを選択し、「決定」を押します。 ※USBメモリのデータをSDカードにコピー、SDカードのデータ をUSBメモリにコピーすることも可能です。

1	٦
System Volume Information	System Volume Information
test.mov	test.mov
au/	IMAGE02.jpg
12-4 cy.	
543	

 $\rightarrow$ 

3.メーター表示され、コピーを開始します。メーターが消えれば貼り付け完了です。

# 9. その他の機能(続き)



●オートプレイは電源を入れた後、ホーム画面が約10秒 表示された後に開始します。

●オートプレイで再生したいファイルは、フォルダの中に 保存しないでください。

●USBメモリ、SDカード両方を接続している場合は、前回 オートプレイされたメディアが優先的に再生されます。



## 10. よくあるお問い合わせ

### 共通

- **Q** デジタルサイネージで使用したい。
- ▲ 基本的には使用可能ですが、接続するテレビや再生ファイルによって正常に再生できない、映像が途切れる、本製品の電源が落ちるなどの症状が起こる場合があります。また、長時間再生する場合、内部に熱をもち電源が落ちる場合があります。その際は、使用を一時中止し、本製品を冷ましてからご使用ください。

### Q 起動時に映像が乱れたり、白黒で写ったりする。

A 映像入力がうまく伝送されていない可能性がございます。リモコンの「AV」「HDMI」を押して出力切替えのし直しや、 ケーブルが正しく接続されているかご確認の上、再度お試しください。

### Q 同一フォルダにある動画や音楽、画像を混在して再生できますか?

▲ 動画、音楽、写真は混在して再生できません。動画を選択した場合は同一フォルダの動画のみ、音楽の場合は音楽のみ、写真の場合は写真のみの再生になります。

### Q 再生順を変更したい。

▲ 写真再生、または音楽、映像の全曲リピートの際の再生順は、ファイル名の頭文字によって決まります。 本製品では再生順の変更はできません。再生順は、「数字、アルファベット大文字、アルファベット小文字、ひらがな、カタカナ、漢字」の順になりますので、再生順を指定したい場合は、ファイル名の先頭に連番を付けるなど、ファイル名を編集してください。

### Q USBハードディスクを接続して使用したい。

- ▲ セルフパワータイプのUSBハードディスクであれば使用できる場合がありますが、動作保証対象外になります。 予めご了承ください。
- Q.(ドット)から始まるファイルが表示され、正常に再生できない。
- A Macでメモリにコピーした場合、隠しファイルがコピーされます。.(ドット)から始まるファイルを全て削除の上、お試しください。

### Q ビデオ出力モードを変更すると、映らなくなった、または画像が乱れる。

A ご使用のテレビが設定した出力方式や、解像度に対応していない場合に画面が映らなくなります。 その際は、一度ACアダプタを外し、再度接続してください。解像度設定が戻り、正常に映ります。

## Q プロジェクターで映したい。

- A プロジェクターでも利用可能です。
- Q 起動時のサンワサプライのロゴマークを非表示にできますか?
- A 非表示にはできません。

## 動画について

Q 動画再生時に、音声のみしか再生されない、または映像のみしか再生されない。再生中に途中で止まる。

A 再生したファイルが本製品に対応していない可能性があります。下記の[参考]パソコンでの動画ファイル変換方法を参照の 上、動画ファイルの変換をお試しください。

Q 4K動画の再生は可能ですか。

A 本製品が対応する解像度は、最大1920×1080です。4Kには対応していません。

参考パソコンでの動画ファイル変換方法 ※動画編集ソフト「XMedia Recode」の場合。				
Minta Records 1333 Mint Ballon (275100) AADre Seller (2742488, 1730-Caller, 7330-Coll, 1532-File) 646 (7+27+ 183840) 418	- 0 × - 10 × - 10 × - 11 - 11	※ [XMedia Recode]は、フリーソフトのため、ソフトに関するお問合わせ、 サポートはお受けできません。		
A 100-1 10-16 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2			
AA (MARAN ) Constanting Constanting Constanting	outotota R.	<ol> <li>[XMedia Recode] (フリーソフト)をインストールします。</li> <li>[XMedia Recode]を開き、ウィンドウに編集したいファイルをドラッグ&amp;ドロップし、読み込みます。</li> </ol>		
Media Recole 33.5.8 イル(ト) 編集(E) オブション(O) ② ジェー ジョン(O) R7世間く ファイルを用一 リスト Persons	A&700  CE			
一般 カロファイル: カスタム 形式: Mest ファイル加速子: mpt 名前 tet: MTS		3. 読み込んだ動画のファイル名をクリックします。		
形式 - 版 プロファイル: <u>カスタ</u> 形式: MPH ファイル転信子:	り1 学事 クロップ / プレビュー 手ャブター編集 多ガ 「リスト Max コネトリーミング・Fast Start	4. 形式タブをクリックし、一般の中の形式のプルダウンか ら変換するフォーマットを選択します。		
名前手	n·抄~ 再生時間 映像 音声 芊			
test.MTS 0 記式 電像 冒声/5ック1 ゴロッキング軽減。 ランレーム マロコロック区 次 レート制御 動き指定 量子化は 量子化は 量子化は 量子化は 量子化は 量子化は	00:03:35 MMEC-4 AVC / H.244 1. AC3 344 Kbps 40000 Hz 6 1. 予導 / クロング / ジレビュー チャガター編集 30 リスト リース インボート 2h:リーム			
BBUFBY ビデオ ユーザビリティ CPU		<ol> <li>5. 映像タブをクリックし、コーデックタブ、フレームレート、 ビットレートのプルダウンから変換するコーデック、 数値を選択します。</li> </ol>		
	10-10-11: 12727月を1月 0日 カラーモード: 1997年26日 1日 レート制約モード: 1997年26日 1日 ビットレート: 1000 0日 プロ27イル: Man v	推奨: コーデック:MPEG-4 AVC / H.264 フレームレート:30以下 ビットレート:10000以下		
6月 チャガラー 第 test.MTS 0 0 Ext. 映画 音声トラック1 373 の	を2015月 他後 日本 68353 MPEC-4 NEC / H234 - 1, AC3 304 40000 Hz 4 _ 1, H2000/PES DEC7 / 21/21 - 4-509 - 編集 のグ 1233-			
フロルター進加         フロルタール           フロルター         スターウム           1         インターレーン製油           2         クロンブ           3         パジークジ           4         新幸変           第25         有25	88555 87555 78555	6. クロップ/プレビュータブをクリックし、解像度を設定し ます。		
12 m m 編: [1920 萬改: [1080		推奨:幅:1920 高さ:1080		