1.対応機器でのご使用方法

本製品は、Android[™] 搭載端末などのWi-Fi 対応機器にてご使用いただけます。

対応携帯端末	・Android(Android 2.2以降) (2014 年 4 月現在:当社調べによる)
SD メモリカード/USB メモリ	FAT32
フォーマット形式	

※すべての機器での動作を保証するものではありません。

-==	●本製品の機能を最大限にお使い頂くには(お楽しみ頂くには)、
忠	お使いの機器の OS バージョンが最新のものをご使用ください。

1.1 アクセス方法について

Android[™] 搭載端末の Wi-Fi 対応機器から本製品をご使用いただくには、機器側の Wi-Fi 接続の設定が必要となります。以下に設定方法の説明をします。

手順

- ① お使いの機器の電源をONしてください。
- ② 画面から「設定→無線とネットワーク→Wi-Fi」を選択しWi-Fi 機能をON にしてください。
- ③ 画面に表示されたリストの中から「AirMV_※※※※、」を選択してください。 (本製品ご購入時の識別名は「AirMV+装置を識別する6つの数値または文字」となっています。)
- ④ 画面に表示された「接続」を選択してください。

2. アプリケーションのダウンロード方法について

本製品をご使用いただくには、専用のソフトウェア(無償)のダウンロードが必要となります。 以下にソフトウェア(無償)のダウンロード方法を説明します。

手順

① Play ストアの検索入力にて「Air MV」と入力しソフトウェアをダウンロードしてください。



2.1 ログイン方法

手順

- 本製品にSDメモリカードまたはUSBメモリを挿入してください。
- ② 電源スイッチを「 중」側にしてください。
- ③ お使いの機器にてダウンロードしたアプリケーション「Air MV」を起動します。
- ④ 画面に表示されたメッセージの「はい」を選択し、本製品と接続が完了するのをお持ちください。 ※ログイン後の画面上部に「AirMV_******」と表示されていればログイン状態となります。

ログイン前の画面 ―――				→ログイン後(参考)	
		👄 接続されていな	ະເນ 👳	AirMV_012345	•))
		/mnt/sdcard	*	/mnt/sdcard	×
		Android		Android	
		DCIM		DCIM	
自動的に接続 AirMV に自動で接続しますか?		DEVPROF		DEVPROF	
はいいえ		Download		Download	
AIIMV	AIrMV	LOST.DIR		LOST.DIR	
		MAXELLAirMVDocument デバイスが見つかりませんでし		MAXELLAirMVDocument	
() () () () ()	G 6 2 8 4	△○ ② ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	合 会 会 上 回 AirMV<	◆設定

●本製品にて SD メモリカードをご使用される際は、フォーマット形式を「FAT32」でご使用いただけ ますようお願いいたします。 ●本製品をご使用時は、同時にSDメモリカードとUSBメモリを同時に挿入しないでください。 ●本製品の電源が「ON」の時は、絶対にSDメモリカードまたはUSBメモリの挿抜しないでください。 SDメモリカードまたはUSBメモリのデータが破損してしまう場合があります。 ●同時接続可能最大数は3台です。 (ただし、動画ファイルへの同時アクセスは標準画質で最大3台、ハイビジョン画質で1台です。) 注意 ●本製品をご使用の際、下記の画面が表示された場合はご使用機器の内蔵 SD メモリカードが正しく挿入 されていない可能性があります。 AirMVは接続されていません(USBストレージ モードになっていないことを確認してくださ い。) ●本製品ご購入時は、暗号方式(セキュリティ)が設定されておりません。 必ずご使用になる前に暗号方式(セキュリティ)設定してください。設定方法につきましては 「4.1基本設定... デバイス名と暗号方式(セキュリティ)の変更」②暗号方式名変更手順を参照して ください。

2.2 画面の説明

本製品の画面、および各アイコンについて以下に、説明します。

参考画面(Android[™]端末、内蔵SDメモリカードの情報表示例)

冬麺機能の設定へ移動	師します			デバイス機器名称
Android [™] 端末内		AirMV_01	2345 🛜	■ ご使用機器のWi-FI設定へ移動
SD メモリカードの降	当曾情報 ······>	Android	~	オプション表示/非表示
		DCIM		
		DEVPROF		
		Download		
		LOST.DIR		
		MAXELLAirMVDocu	ument 🗌	
		C AirMV 音楽 動画 写	「」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 」 」 二 」 二 」 二	
AirMV	本製品に挿入さ ファイルを表示	まれたSDメモリカード えします。	または、USBメ ³	モリのメディア内のフォルダ、
Celtar 音楽	音楽ファイルの	あ示をします。		
金 動画	動画ファイルの	表示をします。		
「写真	写真ファイルの	あ示をします。		
ロ ーカル	ご使用の機器に	に内蔵されているSDメ	モリカードのフォ	レダ、ファイルを表示します。
な記定	各種機能の設定	こへ移動します。		

2.2.1 オプションボタンについて

本製品のオプションボタンについて以下に、説明します。

メ カット	<u> </u>	省 削除	ひ 更新	全 前	アイコン		ア ペース	1	ル 削除	余 〕	<mark>の</mark> 更新		アイコン
	メ カット	ファイ	ルを切取	れります。	0								
	 ⊐ピ−	ファイ	ルをコヒ	しま	す。								
	省削除	ファイ	ルを削除	ミします。	5								
	ひ 更新	データ	の更新を	Eおこな	います。								
	全 名前	ファイ (名前	「ルの並ひ 〕:昇順/	が順を変 ´降順→	更すること 種類:昇順	がで /降	ぎます。 順→日(寸∶昇順∕	∕降順─	→サイン	ズ:昇順	「/降順)
	アイコン	ファイ	ルの表示	う法を	変更します	0							

ル スト	選択したファイルを貼り付けます。
キャンセル	選択したファイルのコピーをキャンセルします。

2.3 ソフトウェアについて 本製品をご使用いただく上で、各種画面の表示内容、表示方法の設定を行うことができます。 戻る システム設定 戻る 設定 AirMV_012345 <u></u> 設定 初期設定の並び順 基本設定 > SSIDとパスワードの変更 日付の表示形式 Android **詳細設定** FTP、サンバ、DNSの設定 > ホームディレクトリ ファームウェアアップグレード _{ファームウェアのアップデート} ~ > DCIM 全体の空き容量 1.87 GB ネットワーク DEVPROF 使用可能な容量 1.13 GB インターネットにアクセス ワイヤレス・未接続 > ソフトウェアについて Download 画面の設定 > LOST.DIR その他 本機の状態 > MAXELLAirMVDocument ソフトウェアバージョン:1.0 ファームウェアバージョン:1.0.1&1.5.1-A24(A.01) 🗳 🏚 🖭 \$ 音楽 動画 写真 ローカノ 設定 初期設定の並び順 名前・種類・日付・ファイルサイズの昇順/隆順を選択することができます。

日付の表示形式	日付の表示形式を選択することができます。
ホームディレクトリ	「ローカル」を選択したときに参照する場所の指定することができます。
全体の空き容量	Android [™] 端末内、SD メモリカードの全容量を表示します。
使用可能な容量	Android [™] 端末内、SD メモリカードの使用可能容量を表示します。

3. アプリケーションのご使用方法について

3.1 ファイルの表示方法について

SDメモリカードまたは、USBメモリの中に保存されている各ファイルを再生するには、画面に表示されたファイルを選択してください。



注意 ●全てのファイル再生を保証するものではありません。

3.2 ファイル (フォルダ) の消去について

SDメモリカードまたは、USBメモリの中に保存されているファイルやフォルダを消去することができます。 手順

① 「削除」したいフォルダ・ファイルの画面にて、「オプション」を表示してください。



- 「削除」したいファイル(またはフォルダ)の右端にある「ロ」をタップしてください。
 ※正常にタップされた場合「豆」となります。
- ③ 選択が終わりましたら「オプション」の中にある「削除」を選択してください。
- ④ 「削除」の確認メッセージが表示されますので、良ければ「確定」を選択してください。



3.3 フォルダの作成について

挿入されたSDメモリカードまたは、USBメモリにフォルダを作成することができます。

手順

注意

- ② Android[™] 端末の「メニュー」 ボタンを押し「新規」 を選択してください。
- ③ 画面中央に表示されたメニューより「フォルダ」をタップし作成するフォルダ名を入力後「確定」を選択してくだ さい。

※フォルダ作成をキャンセルする場合は、「キャンセル」を選択してください。

AirMV_012345	((r•	AirMV_012345	•))	🌰 AirMV_012345 🎅	lirMV_012345	((•
් /SD-disk-a1	*	ථ /SD-disk-a1	*	新規	ය /SD-disk-a1	×
写真		写真		ファイル	テスト	
動画		動画		● フォルダ テスト	写真	
文書		文書		確定 キャンセル	動画	
音楽		音楽		▲ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	文書	
エクセル.xls		エクセル.xls		q w e r t y u i o p	音楽	
カタログ.pdf		あタログ.pdf		a s d f g n j k l −	エ クセル.xls	
	は また	十 Q [新規 検索 #	*7	하지 記録 - ! ? 、 。 으 으 ↓	▲ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	贷 設定

●フォルダ作成直後に本製品の電源を切ったり、アプリケーションの立ち下げなど行わないでください。 機器の故障、データが消える可能性があります。 3.4 ファイルのコピーまたは移動の方法について

本製品は、SDメモリカードまたはUSBメモリに保存されているファイルをAndroid[™] 端末の内蔵 SD メモリカードへコピーすることができます。また Android[™] 端末に保存されている写真または動画を本製品に挿入されたSDメモリカード、またはUSBメモリにコピーすることができます。

3.4.1 SDメモリカード⇒Android[™] 端末(内蔵 SD メモリカード)

手順

注意

- ① 「コピー」したいファイルの画面にて、「オプション」を表示してください。
- 「コピー」したいファイル(またはフォルダ)の右端にある「ロ」をタップして下さい。
 ※正常にタップされた場合「図」となります。
- ③ 選択が終わりましたら「オプション」の中にある「コピー」を選択してください。

🧆 A	AirMV_C)12345	(î•			AirN	۸V_	0123	45	((•		۲	Air	rMV_	012	345	(•		Aiı	rMV_	0123	845	(*
ご写真			2		6 5A		4	0		\$		公写真		14	0		^	6 Ş		4	0		~
TEST	1.JPG				カット	 =ビ-	削除	更新	名前	■■ アイコン	J	カット	 ⊐⊻−	削除	更新	名前	アイコン	カット	 ⊒ピ-	削除	更新	名前	アイコン
TEST	T2.JPG					TEST1.JP	G						TEST1.J	PG					TEST1.	JPG			\checkmark
						TEST2.JP	G						TEST2.J	PG					TEST2.	JPG			
				7																			
			100				~					2		~	_			0	\sim	C			
AirMV 音楽	く (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	「 <u>」</u> 「写真 ローカノ	レ 設定		AirMV			写真:	コーカル	い 設定		AirMV	(2) 音楽	動画	写真	ローカル	設定	AirMV	企 音楽	经 動画	写真	ロ ーカル	い 設定

- ④ 画面右下の「ローカル」を選択し、Android™ 端末内蔵 SD メモリカード情報の画面を表示します。
- ⑤ ② でコピーしたファイルの保存先を選択してください。
 ※参考:「AirMVDocument」フォルダを選択しています。
- ⑥保存するフォルダを開いた後に「オプション」の中にある「ペースト」を選択してください。

🧠 AirMV_012345 🔶	🍩 AirMV_012345 🎅 🍩 AirMV_01234	;	airMV_0123	45 🛜
📋 /mnt/sdcard 🗢	🗄 /mnt/sdcard 🗢 📋 /mnt/sdcard/AirMVDocument	\$		
ペーストキャンセル 削除 更新 名前 アイコン		前 アイコン	> □ → □	 A前 アイコン
20	20		TEST1.JPG	
AirMVDocument	AirMVDocument			
Android 🗌	Android			
backgrounds	backgrounds			
△○ ④ ● ■ ■ ■ ■ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	▲ AIrMV 音楽 動画 写真 ローカル 設定 AIrMV 音楽 動画 写真 ロー) 🛟 bル 設定	 	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

●コピーを実施直後に本製品の電源を切ったり、アプリケーションの立ち下げなど行わないでください。
 機器の故障、データが消える可能性があります。

3.4.2 Android[™] 端末(内蔵SDメモリカード)→SDメモリカード

手順

- ① 画面右下の「ローカル」を選択し、Android[™]端末内蔵SDメモリカードの画面を表示します。
- 「コピー」したいファイル(またはフォルダ)の右端にある「ロ」をタップして下さい。
 ※正常にタップされた場合「回」となります。
- ③ 選択が終わりましたら「オプション」の中にある「コピー」を選択してください。



④ ③ で選択したファイルを保存する「アイコン」を選択し、「オプション」の中にある「ペースト」を選択してください。
 ※アイコンは「写真」を選択しています

※アイコンは「写真」を選択しています。





●コピーを実施直後に本製品の電源を切ったり、アプリケーションの立ち下げなど行わないでください。
 機器の故障、データが消える可能性があります。

4. 各種機能の設定画面について

本製品のオプションを設定します。

手順

① ログイン後、画面下部の「 🚺 」を選択してください。



	基本設定	デバイス機器名称、暗号化モード(セキュリティ)の設定を行います。
≡∿⇔	詳細設定	SAMBA,FTP,DMSの設定を行います。
	ファームウェアップグ	本製品のファームウェア更新を手動で行います。
	レード	(ファームウェアが必要用となります)
ネットワーク	インターネットにアク	インターネット接続の設定を行います。
	セス	(有線LAN,ワイヤレス)
ソフトウェアに	画面の設定	本製品をご使用いただく上で、各種画面の表示内容、表示方法の設定を
ついて		行います。 (2.3 参照)
その他	本機の状態	接続した SD カードメモリや、USB メモリの容量表示、本製品内蔵の
		電池残容量、デバイス機器名称、暗号化モード(セキュリティ)などの
		情報を表示します。

注意 ●本製品のファームウェアップグレードの詳細につきましては、別途弊社HPにてご案内させて頂きます。

4.1 基本設定・・・・ネットワークSSID名と暗号方式(セキュリティ)の変更

本製品とスマートフォン等の機器を無線接続する際の「デバイス名」を変更する事ができます。

①デバイス名変更手順

- ① ログイン後、画面右下部の「 🖾 」を選択してください。
- ② 「設定」→「基本設定」を選択してください。
- ③ 「ネットワークSSID」をタップしお好みのネットワークSSID名を設定してください。
 (最大14文字:英数文字)
- ④ 画面右上にある「完了」を選択して約30秒程お待ちください。
- ⑤ 本製品を再起動してください。



に接続することができません。

②暗号方式(セキュリティ)変更手順

- ① ログイン後、画面右下部の「 🖸 」を選択してください。
- ② 「設定」→「基本設定」を選択してください。
- ③ 「暗号化モード」をタップし暗号方式を設定してください。 ※参考:「WPA2」を選択しています。



- ④「パスワード」にパスワードを入力してください。(8文字~32文字:英数組合せ)
 ※「WPA」の場合、パスワードは13文字(0-9,A-F)でなければなりません。)
 ※「NONE」の場合、パスワードの入力はありません。)
- ⑤ 「パスワードの確認」にもう一度パスワードを入力してください。
- ⑥ 画面右上にある「完了」を選択して約20秒~40秒程お待ちください。
- ⑦ 「確定」をタップし、本製品を再起動してください。





注意

●暗号方式(セキュリティ)設定後は本製品の再起動を行ってください。 再起動を行わない場合、暗号方式(セキュリティ)設定の更新がされません。

4.2 詳細設定

①FTP に接続する

本製品はFTPサーバーとして使用することができます。FTPプロトコルに対応するアプリケーションを通じて 本製品のストレージにアクセスできます。サーバーアドレスは[192.168.222.254]です。設定方法を以下に示 します。

手順

- ① ログイン後、画面下部の「 💽」を選択してください。
- ② 「詳細設定」→「FTP」を選択してください。
- ③ 匿名利用の「ステータス オン」にしてください。(デフォルトは「オン」になっています。
- ④ 画面右上にある「完了」を選択して約20秒~40秒程お待ちください。

展る 設定	(戻る) 詳細設定 完了		戻る 詳細設定 完了
設定 基本設定 SSIDとパスワードの変更 >>	FTP SAMBA DMS		FTP SAMBA DMS
詳細設定 FTP、サンバ、DNSの設定			ポート: 21
ファームウェアアップグレード			ディレクトリ: ttp://AirMV
ネットワーク インターネットにアクセス ワイヤレス-未接続			
ソフトウェアについて 画面の設定 画面の設定)			
その他 本機の状態 >)		\Rightarrow	
ソフトウェアパージョン:1.0 ファームウェアパージョン:1.0.1 & 1.5.1- A24(A.01)			

- ⑤ 匿名ログインを許可しない場合、一度「オン」→「オフ」をおこない、「任意パスワード」を入力後、画面右上の 「完了」を選択してください。
- ⑥ 画面右上にある「完了」を選択して約20秒~40秒程お待ちください。



注意

●匿名ログインを許可しない場合の「パスワード」は FTP サーバーとして使用する時の任意設定 パスワードとなります。

②SAMBA(ファイルサーバ)に接続する

本製品のストレージを共有フォルダのように使用することができます。SAMBA プロトコルに対応するアプリケーションを通じて、本製品のストレージにアクセスできます。サーバアドレスは[192.168.222.254]です。また、本製品に接続しているパソコンの共有フォルダにもアクセスできます。設定方法を以下に示します。

手順

- ① ログイン後、画面下部の「 🔂」を選択してください。
- ② 「詳細設定」→「SAMBA」を選択してください。
- ③ 匿名利用の「ステータス オン」にしてください。(デフォルトは「オン」になっています。
- ④ 画面右上にある「完了」を選択して約20秒~40秒程お待ちください。

P2 P3	詳細設定 完了		展る 設定
Rod BXL With Example (1) With Example (1)		FTP SAMBA DMS ステータス オン オフ ボート: 137 ディレクトリ: Winday 磁名利用のステータス: オン	本設定 基本設定 SIDE/12/0-FOORE FIP. サンバ、DNSOB28 ファームウェアアアップグレード ファームウェアアアップグレード スットワーク デバイスを再起動しています。しばらくお待ちく たさい2006 正の印度 アバイスを再起動しています。しばらくお待ちく たさい2006 正の印度 その他 本機の状態 ソフトウェアバージョン: 1.01 ファームウェアバージョン: 1.01 ファームウェアバージョン: 1.01 スム(A.01)

- ⑤ 匿名ログインを許可しない場合は、匿名利用のステータスを「オフ」にし、「パスワード」を入力後、画面右上の 「完了」を選択してください。
- ⑥ 画面右上にある「完了」を選択して約20秒~40秒程お待ちください。

(戻る) 詳細設定 完了	展る 詳細設定	完了 展る 設定
FTP SAMBA DMS	FTP SAMBA DMS	設定
ステータス オンオフ	ステータス オン オフ	基本・設定 SSIDとパスワードの変更
ポート: 137	ポート: 137	詳細設定 FTP、サンバ、DNSの設定
		ファームウェアアップグレード ファームウェアのアップデート
ディレクトリ: \\AirMV	ディレクトリ: ¥¥AirMV	ネットワーク
匿名利用のステータス: オン オフ	匿名でのログ1 オン オフ	
コーザー名: Air MV	ユーザー名: AirMV	デパイスを再起動しています。しばらくお待ちく ださい20秒.
パスワード:	1/27-K·	画面の設定
		 その他
	·	本機の状態
		ソフトウェアバージョン:1.0 ファームウェアバージョン:1.0.1&1.5.1-
		A24(A.01)

③DMS に接続する

本製品は、DLNA プロトコルに対応するアプリケーションを通じて、本製品のストレージにアクセスすることができます。

手順

- ① ログイン後、画面下部の「 🔂」を選択してください。
- ② 「設定」→「詳細設定」→「DMS」を選択してください。
- ③ 「ステータス オン」になっていることを確認してください。(デフォルトは「オン」になっています。) ※本機能をご使用にならない場合は、ステータスを「オフ」にしてください。
- ④ 「ユーザー名」を入力してください。

⑤ 画面右上にある「完了」を選択して約20秒~40秒程お待ちください。

A24(A.U1) A24(A.U1)

注意 ●全てのファイル再生を保証するものではありません。

4.3 ワイヤレス (Wi-Fiホットスポットへの接続)

本製品を周辺のWi-Fiホットスポットに接続することで、インターネットに接続することができます。 以下に設定方法を示します。

手順

- ① ログイン後、画面下部の「 💽」を選択してください。
- ② 「インターネットにアクセス」→アクセスで「ワイヤレス」を選択してください。
- ③ ワイヤレス状態が「オン」になっていることを確認してください。(デフォルトは「オン」になっています。)
- ④ 使用可能なWi-Fiホットスポットのリストが表示されますので、ご使用になるホットスポットを選択してください。



- ⑤ ご使用になるホットスポットのパスワードを入力してください。
- ⑥ 「保存」を選択すると接続を開始しますので、約20秒~40秒程お待ちください。
- ⑦ 本製品を再起動してください。
- ⑧ 正常に接続された場合、選択したホットスポットの名称の下に「接続」と表示されます。



注意 ●ご使用の環境によっては正常に接続できない場合があります。

4.4 ネットワーク接続設定

本製品のネットワーク接続方法についての説明を以下に示します。

4.4.1 有線LAN でのネットワーク接続について

本製品を有線LANに接続することで、無線LANアクセスポイントとしてお使いいただけます。設定方法を以下に示します。

ダイナミック IP でインターネットに接続する手順

- ① LAN ケーブルを本製品のLAN ポートに挿し込んでください。
- ② 有線LAN に本製品を接続してください。
- ③ ログイン後、画面下部の「 🛐」を選択してください。
- ④ ネットワーク→「インターネットにアクセス」→アクセスで「LAN」を選択してください。
- ⑤ 「IP アドレスを自動で取得する」を選択してください。(デフォルトでは選択されています。)
- ⑥ 「完了」を選択し、約20秒~40秒程お待ちください。
- ⑦ web ブラウザを起動し、ホームページが表示されることを確認してください。



固定IP でインターネットに接続する

- ① LAN ケーブルを本製品のLAN ポートに挿し込んでください。
- ② 有線LANに本製品を接続してください。
- ③ ログイン後、画面下部の「 💽」を選択してください。
- ④ ネットワーク→「インターネットにアクセス」→アクセスで「LAN」を選択してください。
- ⑤ 「静的 IP アドレスを使用して取得する」を選択してください。



- ⑥ IP アドレス、サブネットマスク、ゲートウェイ、DNS1、DNS2 を入力してください。
- ⑦ 「完了」を選択し、約20秒~40秒程お待ちください。
- 8 web ブラウザを起動し、ホームページが表示されることを確認してください。



4.5 **その他**

接続した SD メモリカードや、USB メモリの容量表示、本製品内蔵の電池残容量、デバイス機器名称、暗号化モード (セキュリティ)などの情報を表示します。



5. 製品情報について

本製品のファームウェア情報および、アプリケーション情報の確認方法を以下に説明します。

手順

① ログイン後、画面下部の「 💟 」を選択してください。

	AirMV_01	2345	(î•
ご写真			*
Т	EST1 IPG		
CONTRACTOR OF	Lorrigi G		
T	EST2.JPG		
ÂirMV			尊 設定

6. その他

6.1 全ての設定を出荷時の状態に戻す

本製品のネットワーク名またはWi-Fiセキュリティ・パスワードを忘れてしまった場合、工場出荷状態(ネットワーク 名のリセット,暗号方式(セキュリティ)設定無し)に戻すことができます。

手順

- ① 電源スイッチを「 ? 」側にセットします。
- ② Wi-FI LED が3回点滅後、点灯(白)します。
- ② 電源スイッチ右側にあるリセットボタンを20秒以上長押ししてから離してください。
- ③ Battery LED が全て点灯し、数秒後消灯します。

7. トラブルシューティング(故障かな?と思ったら)

トラブルシューティング(故障かな?と思ったら)

下記「対処の方法」で解決しない場合はお買い上げの販売店、または当社「お客様ご相談センター」へお問い合わせください。

現象	原因	対処の方法
本製品充電時にLEDが	パソコンがスタンバイ	パソコンのスタンバイモードを解除する
点灯しないまたは、充電	モードになっている	
時間が長い	USBポートの電力が不足	USBポートに接続している他の機器をはずす
	している	
	環境温度が使用温度範囲を	使用温度範囲内で充電する
	超えている	
	長期間保管し、電池が完全	ご使用できません。完全放電させないように1ヶ月に1度、
	放電した	充電してください
筐体があたたかい	充放電中および充放電直後	しばらくおいてから使用する
	はあたたかくなりますが、	
	異常ではありません	
電源をONにしたとき	電池残量がない、	USB出力付きACアダプタやパソコンのUSBポートに
LEDが点灯しない	あるいは、過電流保護回路	接続して充電する
	が作動した	
機器が充電できない	接続しているケーブル・	付属の充電用ケーブルを使用する機器の入力端子形状を確認
	端子が違っている	する
	端子の接続が不十分	接続を確認する
	動画を再生するなど、	機器の電源をOFFにして充電する
	機器を使用しながら充電	
	している	
放電時間が短い	電池の残量が少ない	充電する
	電池が寿命になっている	完全充電しても放電時間が極端に短くなった場合は、寿命です
アクセスできない	SDメモリカードが挿入	SDメモリカードを挿入する
	されていない。	
	充電している。	USB ポートから外す
	WI-FIが接続されていない。	WI-FIの接続を確認する
	アクセス制限台数を超えて	同時接続台数を確認する
	いる	(接続最大数は3台まで動画ファイルの同時アクセスは
		標準画質で最大3台、ハイビジョン画質で1台です。)
ファームウェアの更新	本体にエラー発生してい	使用を止め、当社「お客様ご相談センター」までお問い合わせ
ができない	බ	ください。