B-MANU201861-04

## I'O DATA

# GV-VCBOX **取扱説明書**



本書は、必要なときにすぐに手に取れる所に保管してください。



#### はじめに 4 4 安全にお使いいただくために 安全のために 4 8 使用上のご注意 各部の名称 / 機能 10 日付を設定しよう 13 AC アダプターをつなぐ 13 13 電源を入れる 底面のテープを取り外す 13 14 日時を設定する 使ってみよう 16 ビデオテープをダビングしよう 16 つなぐ 16 SD カードを入れる 17 ダビングする 20 停止する 21 22 再生 22 モードを切り替える 22 再生したい記録を選ぶ 26 きれいに見る 連続再生をする 30 32 不要な記録を消去する 34 コピー コピーについて 34 メディアをセットする 34 コピーする 35

便利な使い方	38
<u>シンクロ録画(信号による記録開始)</u> シンクロ録画の設定 シンクロ録画する 自動停止	38 38 40 42
<u>ラジオやカセットテープの録音</u> つなぐ 録音モードにする 録音する 録音を停止する	44 44 45 47 47
タイマー予約	48
<u>優先記録メディアを変更する</u>	52
フォーマット	54
初期設定に戻す	56
資料	58
製品仕様	58
<u>設定メニュー</u> モードを選ぶ 設定メニューの出し方 メニュー一覧 エラーメッセージ	60 60 61 64
	04
困った時には	66
<u>お問い合わせ</u> お問い合わせについて 修理について	<u>68</u> 68 69

# 安全にお使いいただくために

安全のために

はじめに



お使いになる方への危害、財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくための注意事項を記載しています。ご使用の際には、必ず記載事項をお守りください。







本製品を修理・改造・分解しない

火災や感電、破裂、やけど、動作不良の原因になります。



#### 雷が鳴り出したら、本製品や電源コードには触れない

感電の原因になります。

AC アダプターや本製品をぬらしたり、水気の多い場所で使わない 水や洗剤などが AC アダプターや本製品にかかると、隙間から浸み込み、火災・ 感電の原因になります。

・お風呂場、雨天、降雪中、海岸、水辺でのご使用は、特にご注意ください。

・水の入ったもの(コップ、花びんなど)を上に置かないでください。

・掃除は必ず乾いた布でおこなってください。

・万一、AC アダプターや本製品がぬれてしまった場合は、絶対に使用しないでください。



本製品に故障や異常がある場合は、必ず接続して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。



#### 本製品の周辺に放熱を妨げるような物を置かない

火災・感電の原因になります。



誤って飲み込み、窒息や胃などへの障害の原因になります。万一、飲み込んだ と思われる場合は直ちに医師にご相談ください。

**煙がでたり、変なにおいや音がしたら、すぐに使うのを止める** そのまま使うと火災・感電の原因になります。



添付の AC アダプターは、他の機器に接続しない

添付の AC アダプターは本製品専用です。他の機器に取り付けると、火災や感 電の原因になります。



AC100V (50/60Hz) 以外のコンセントにつながない 発熱、火災のおそれがあります。



AC アダプターは、添付品以外を使わない 発煙や火災の原因になります。



## AC アダプターを抜くときは電源コードを引っ張らない

ACアダプター本体を持って抜いてください。電源コードを引っ張ると破損し、 火災や感電の原因になります。



## 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。



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

火災の原因になります。



## ゆるい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 もゆるみがあるコンセントにはつながないでください。発熱して火災の原因に なります。



## 長期間使用しないときは AC アダプターをコンセントから抜く 火災の原因になります。



# 電源コードや AC アダプターにものをのせたり、引っ張ったり、折り曲げ・押しつけ・加工などはしない

電源コードがよじれた状態や折り曲げた状態で使用しないでください。 電源コードの芯線(電気の流れるところ)が断線したり、ショートし、火災・ 感電の原因になります。

長期間電源プラグを差し込んだままのコンセントでは、つもったホコリが湿気 などの影響を受けて、火災の原因になります。(トラッキング現象) トラッキング現象防止のため、定期的に電源プラグを抜いて乾いた布で電源プ ラグをふき掃除してください。

# 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、たこ足配 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。



また電池の液が目に入ったり体や衣服につくと、失明やけが、皮膚の炎症の原因になります。 因になります。

- ●液が漏れたとき
- →漏れた液に触れないように注意しながら、直ちに火気より離してください。 乾いた布などで電池ケースの周りをよくふいてください。
- ●液が目に入ったとき
- →目をこすらず、すぐに水道水などのきれいな水で十分洗い、ただちに医師の 診察を受けてください。
- ●液が体や衣服についたとき
- →すぐに水道水などのきれいな水で十分洗い流してください。

#### 電池について、以下のことに注意する

故障、発熱、破裂、発火、液漏れにより、けがややけどの原因になります。 ●指定の電池以外は使わないでください。

- ●火の中に入れたり、加熱したりしないでください。また、直射日光の当たる 場所、高温多湿の場所、車中等に放置しないでください。
- (+) (-) を逆にセットしないでください。
- ●(+)(−)を金属類で短絡させたり、はんだ等を使わないでください。
- ●ネックレスやヘヤピン等の金属と一緒に持ち運ばないでください。
- ●使用中、保管時等に発熱したり、異臭を発したり、変色、変形、その他今まで と異なる場合は使うのを止めてください。
- ●電池を使い切ったときや、長時間使わないときは取り出してください。
- ●電子レンジや高圧容器に入れないでください。
- ●水、海水、ジュースなどで濡らさないでください。
- ●強い衝撃を与えたり、投げつけたりしないでください。
- ●電池を充電しないでください。



#### 液晶モニターを割らない

- 液晶モニターを強くおさえたり、大きな衝撃を与えないでください。
- ・ガラスなどが割れてけがの原因になります。
- ・万一、液晶モニターが割れた場合は液晶内部の液体には絶対に触れないで ください。皮膚の炎症の原因となります。

濡れた手で電源プラグをさわらない

感電の原因となります。



### 電源プラグの注意

- ・電源プラグが痛んでいるときは使用しないでください。火災・感電の原因と なります。
  - ・電源プラグやコンセント、それら周辺にほこりなどを付着させないでください。 火災の原因となります。ほこりなどが付着した場合は、電源プラグを抜いて から乾いた布で取り除いてください。

∕⚠ 注意

#### 本製品を踏まない

破損し、けがの原因になります。特に小さなお子様にはご注意ください。



#### 長時間にわたり一定の場所に触れ続けない

本製品を一定時間使うと、本製品が熱く感じる場合があります。 長時間にわたり一定の場所に触れ続けると、低温やけどを起こす恐れがあります。



## 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。



## 不安定な場所に置かない

落下したり、破損によるけがの原因になります。



## 使用上のご注意

# 注意 SDカードの取り扱いについて 使用直後のカードは高温になることがあります。SDカードの取り外しは、本製品の電源を切り、SDカードの温度が下がるのを待ってからおこなってください。 SDカードは精密部品です。曲げたり、強いショックを与えたり、落としたりしないでください。 極端に高温や低温になる場所、直射日光のあたる場所、しめきった車の中、暖房器具のそば、湿気やほこりの多い場所での使用や保管は避けてください。 強い静電気・電気的ノイズの発生しやすいところでの使用や保管は避けてください。 ズボンのポケットに入れないでください。座った時などに力が加わり、壊れることがあります。 ほかの機器で使用していたり、未使用のカードは必ず、本製品で初期化(フォーマット)してからご使用ください。

●SDカードの取扱説明書もよくお読みください。

## 注意 大切なデータを守るために

●大切なデータは別のメディア(ハードディスク、DVD など)へコピーされる
ことをおすすめします。
●動作中にケーブルを抜いたり、激しく動かしたりしない。
接触不良によりデータ破壊などの原因になります。
●SDカードやUSB ドライブを正しく接続する。
●本製品のコネクター部分には直接手を触れない。
静電気が流れ、データが破壊されるおそれがあります。
●本製品にアクセス中に電源を切ったりしない。
故障の原因になり、データを消失するおそれがあります。
●SDカードやUSBメモリーの寿命
※本製品を使用中にデータなどが消失した場合でも、データなどの補償は一切いた
しかねます。

- ●大切なデータは…
  - ・必ず事前に試し録画をして、正常に録画されることを確認してください。
  - ・本製品を使用中、万一これらの故障や不具合により録画できなかった場合の録
     画内容の保証については、ご容赦ください。
  - ・本製品の動作中に停電などが発生すると、場合により録画された内容が消去されてしまう場合があります。
- DVD やデジタル放送など著作権保護映像は、録画できません。

●本製品で記録した映像・音声を個人の観賞以外の目的で使用しないでください。

- ●ポータブルハードディスクによっては、電源供給能力が低く動作が安定しない 場合があります。その場合はポータブルハードディスクに AC アダプターを 使用してお使いください
- ●本製品の USB ドライブ端子は、USB ハブには対応しておりません。

ボタン電池の注意

廃棄とリサイクルについて 電池を捨てる時は地域の条例にしたがって処分してください。 プラス極とマイナス極にテープを貼り絶縁状態にしてから廃棄してください。 また、リサイクルにご協力ください。

●ラジオやテレビに近づけて使わない。

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用すること を目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用 されると、受信障害を引き起こすことがあります。 取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。 VCCI-B

# はじめに





ボタン	機能
	電源ボタン
×=1-	メニューの表示 / 非表示 (戻る)
Ŧ-K	記録モード / 再生モードを 切り替え
0	録画開始 / 停止



番号	アイコン	意味	ボタン	機能
(1)	<u>.</u>	動画ファイル	<b>T</b>	電源ボタン
	5	音声ファイル	×=	メニューの表示 / 非表示
		画像ファイル		(戻る)
(2)		選択しているアイコンの記	₹-K	記録モード / 再生モード
(_)				切り替え
		球ノアイル名		カーソル選択
(3)		操作ガイダンス		
_				
, e	再生	できないファイルの場合は		
	一左の。	ようなアイコンで表示され	決定	決定 ※再生開始
-	=			
1	<i>.</i> ۵.9		0	再生開始 / 停止

# はじめに

## ■前面







USB ドライブ端子



します。

準備する

準備



13









# 使ってみよう









使って ビデオテープをダビングしよう みよう





## カメラをつなぐときは

カメラに添付の AV ケーブルを使って接続します。接続するカメラの取扱説 明書もご確認ください。

## S端子でつなぐ

AV ケーブルの映像(黄色)をS端子ケーブルへ変更しても接続できます。 その際には音声(赤、白)のケーブルの接続も必要です。



## エラーメッセージが表示される場合は 【エラーメッセージー覧(64ページ)】をご確認ください。

USB ハードディスクに保存したい場合 【優先記録メディアを変更する(52 ページ)】をご確認ください。

# 使って みよう



## ①記録時間

右上のカウンターが記録可能時間の目安となります。 記録を開始すると、■→●に変わり、記録時間となります。

## ②記録の縦横比

縦横比について

ワイド画面 16:9 に対応した D-VHS テープなどをダビングする場合は縦横 比の変更が必要です。表示アイコンについては【天面(記録モード)(10 ページ)】をご覧ください。

変更の必要がない場合は、【ダビングする (20 ページ)】へお進みください。



#### 4:3

昔のテレビのような正方形に近い比率の映像です。 アナログテレビ番組や8mmテープに録画された 映像が該当します。

16:9

ワイド(横長)の映像です。ワイドモードで録画し たビデオテープなどが該当します。 ※ D-VHS デッキなどで録画した場合等があります。





液晶にビデオテープの画像が映っていない。

【困った時には(66ページ)】をご確認ください。

## 注意 記録中にメディアを取り外さないでください。

取り外すとダビングに失敗したり、データが壊れる可能性があります。

## 注意 著作権保護映像は記録できません。

本製品は著作権保護映像(地上デジタル放送、BS/CS 放送、市販ビデオディ スクなど)を記録することはできません。 著作権保護信号(コピーガード信号)を検出すると記録を停止します。 ※本製品をテレビと接続している場合、テレビには表示できません。本製品の 液晶にのみ表示されます。







テレビに接続した場合はテレビに、接続しない場合は本製品に表示されます。





再生したい記録を選ぶ







# 使って みよう



## 再生中の操作





ボタン	機能	役割
	電源	電源ボタン
×=1-	表示切替	メニューの表示 / 非表示(戻る)
€-K	切替	記録モード / 再生モード切り替え
	音量	再生音量を変更します。
		※テレビに接続した場合は無効になります。
		テレビに接続した場合の音量はテレビ側で音量を
		変更してください。
	早送り	x2/x5/x10/x15/x30/x60/x90/x120 倍速で
	早戻し	早送り、または、早戻しします。
	コマ送り	※一時停止中のみ
	スロー再生	コマ送り。長押しでスロー再生します。
決定	決定	再生を一時停止する / 一時停止から再生を再開する。
		または、早送り、早戻しをやめる
0	停止	再生を停止し、映像選択に戻ります。

<b>∀</b> ∓	



## きれいに見る

## ■ 手振れ補正

ビデオカメラの映像などで手振れがひどい時に設定します。 ※本製品で記録した動画でのみ有効です。 ※映像の画質によっては効果が出ない場合もあります。



2

1











再生時でも確認できます。

上のアイコンが再生時にしばらく表示されます。

これで設定が完了しました。

使って み

2

## ■超解像

ビデオカメラの映像などで高い解像度に見えるように設定します。 ※本製品で記録した動画でのみ有効です ※映像の画質によっては効果が出ない場合もあります。







 $\sim$ 

3





再生時でも確認できます。 上のアイコンがしばらく表示されます。

これで設定が完了しました。



2

## 連続再生をする

スライドショーのように連続して再生する方法を案内します。 再生したい写真を SD カードなどに保存し、本製品に入れてください。







項目	値	内容
動画	ON	動画を再生します。
	OFF	動画を再生しません。
音声	ON	音声を再生します。
	OFF	音声を再生しません。
写真	ON	写真を再生します。
	OFF	写真を再生しません。
写真切り替え時間	早い	写真を1秒間の表示に設定します。
	普通	写真を5秒間の表示に設定します。
	遅い	写真を10秒間の表示に設定します。
BGM	ON	あらかじめ用意された BGM を写真再生時に流します。
	OFF	あらかじめ用意された BGM を写真再生時に流しません。
連続再生開始		再生を開始します。

※連続再生中は、製品本体のどのボタンを押しても連続再生が停止します。

不要な記録を消去する

不要になった記録を消去します。





32 ※すべての記録を削除する場合は「全消去」を選んで画面の指示にしたがってください。



これで記録の削除が完了しました。



## コピーについて

コピー元のSDカードに入っているファイルを
 コピー先のSDカードもしくは USB メモリーまたは USB ドライブに
 コピーします。
 ※コピーできるのは再生モード上で表示されているファイルのみとなります。
 表示されていないデータはコピーされません

※原則、コピーは追加コピーとして動作します。

## メディアをセットする

※対応メディアは、58ページをご参照ください。



## コピーする

1

2

3





▲ ♥ で選択。

 Video Capture BOX
 押す

 ジレードコームUSBドライブ
 アレーレンジBドライブ

 夏泉
 アレーレンジBドライブ

 夏泉/直
 アレーレンジBW/FJL

※接続した USB メモリー /USB ハードディスクヘコピーする場合は、 「カード→ USB ドライブ」を選びます。



※すべての記録をコピーする場合は「すべてコピー」を選んで画面の指示に したがってください。





6






これでコピーが終了しました。



本製品に映像信号が入力されると自動的に記録が開始されるように設定できます。







これで設定が完了しました。



1



本製品への入力信号を停止します。 ※再生を停止してもブルーバック信号を出力するビデオの場合は、

ビデオの電源を切ります。



2

本製品を入力信号待機の状態にします。





入力待機状態になるとシンクロ開始のマークが表示されます。 それで シンクロ開始の 待機状態が完了です。 信号が入ってきたとき、自動で記録開始がされます。

▲ ビデオの再生を開始すると記録を始めます。



※停止は自動的におこなわれません。

停止するときは、自分で停止ボタンを押すか、次ページの自動停止機能を 事前に設定してご利用ください。

※開始、停止とも、ビデオ機器からの信号による自動(シンクロ)でおこない たい場合、シンクロ録画(P38)と、自動停止(P42)の「シンクロ停止」 を両方設定してください。



# 自動停止

本製品はつないだビデオ機器からの信号が無くなったときや、記録する時間の指定で、記録を自動的に停止するように設定できます。 ※経過時間、シンクロ停止は、同時にどちらも設定しておくことができます。





3



## ■経過時間停止

記録を開始してから、設定した時間が経つと記録を自動停止します。

経過時間	
√min 連続	
[70min] 70分	
[130min 130分	
250min 250分	
Manual ユーザー言	设定
(生) 戻る	(決定)決定

項目	内容
連続	最長 12 時間で停止します。
70分	70 分の経過で停止します。
130分	130 分の経過で停止します。
250分	250 分の経過で停止します。
ユーザー	設定した時間の経過で停止します。
設定	1 ~ 380 分の間で設定できます。

<ユーザー設定>



🔕 💟 🄇 🍃 で設定し、 🕫 を押します。

## ■シンクロ停止

ビデオ信号の無信号を検出して記録を停止できます。 無信号を検出してから 30 秒後に停止します。



これで設定が完了しました。







医夏る

(注意)決定

記録/再生

開始/信日

🛆 💟 で選択。

音声のみ記録するには記録モードを「録音(音声のみ)」に変更します。







4

5







これで設定が完了しました。

画面に上記マイクのアイコンがある場合は音声のみの記録になっています。 この状態でも、映像を入力すると映像も表示されますが、記録されません。



#### 便利な記録機能を使う

・タイマー予約(予約記録)【48 ページ】 指定した時間に本体を起動して録音することもできます。





















 Video Capture BOX
 押す

 毎日予約
 選択

 第始時刻
 15:53

 決定
 55:53

 法定
 支定

 (こ) 戻る
 後意 決定







12 本製品の電源を切ります。 ※電源が入っているとタイマー予約は有効になりません。



2秒以上長押しします。

以上で、タイマー予約の待機状態となります。



1

2

3

優先記録メディアを変更する

# 設定手順

最優先に記録するメディアを設定します。 ※メディアを1種類しか装着しない場合はこの設定は必要ありません。 ※この設定は再生時も有効です。













アイコン	設定されたメディア
SD	SDカード
USB	USB メモリー /USB ドライブ

#### 注意 ハードディスクの制限事項

2TB 以上のハードディスクは対応しておりません。 FAT32 フォーマット以外の場合は、本製品でフォーマットしてください。 フォーマット方法については【フォーマット(54 ページ)】をご覧ください。

これで設定が完了しました。



# フォーマット

# フォーマット手順

#### 注意メディア内のデータは消去されます。

フォーマットするとメディア内のデータは消去されます。 必要なデータがある場合は先に別のメディアにコピーしてからフォーマット してください。

#### フォーマットするときには

本製品は SD カード /USB ドライブの両方に対してフォーマットできます。 そのため、間違ってフォーマットしないように、フォーマットするメディア 以外は取り外すことをおすすめします。











これでフォーマットが完了しました。



# 初期設定に戻す

設定手順







これで設定が出荷時に戻りました。



# 製品仕様

端子	ビデオ入力	Sビデオ入力:ミニ DIN4 ピン x1		
		91部フ1 ノハル : RCA ヒノ (L/R)X 合 I		
	HDMI 出力	Туре А х1		
	ヘッドフォン出力	ステレオミニジャック x1		
	メモリースロット	SD カードスロット ( 記録・再生用 )x1		
		SD カードスロット ( コピー用 )x1		
	インターフェース	USB2.0 ホスト x1		
スピーカー	内蔵スピーカー	モノラル		
画面サイズ	3型 4:3液晶			
対応メデイア	○対応カード			
	SD メモリーカー	ド、SDHC メモリーカード		
	※最大 32GB まで対応しております。			
	※ SDXC カードは対応しておりません。			
	○対応 USB ストレ-	ージ		
	USB ポータブル/	ヽードディスク、USB メモリー		
	※ 2TB を超える客	腎量のハードディスク、暗号化された USB		
	ストレージには	対応しておりません。		
外形寸法	約139(W) x約32(	D) x 約 60(H)mm(突起部のぞく)		
質量	約 160g(ボタン電	也含む、AC アダプター除く)		
電源	AC アダプター DCS	5V /1.5A		
消費電流	440mA(本体のみ)			
使用温度範囲	$5 \sim 35^{\circ}$			
使用湿度範囲	20~80%(結露な			
<sup> </sup> 合	VCCI Class B、電	気用品女主法 (AC アタフター)		
保証期間				
12011111111111111111111111111111111111	AC アタノター、取	<u></u>		
	内蔵時計用ボタン電	池 ( 型番 CR2025 x1 ※本体に装着済み )		

記録仕様

		録画 (4:3)	録画 (16:9)	録音(音声のみ)
映像	記録方式	MPEG-4 AVC/	同左	-
		H.264 (MP4)		
	画像サイズ	720x480	同左	-
	フレームレート	60fps	同左	-
音声	記録方式	AAC	同左	MP3
	サンプリングレート	48kHz	同左	48kHz
	ビットレート	256kbps	同左	256kbps

※連続記録時間は最長12時間です。

対応フォーマット

動画	MP4	本製品で記録した「動画・音声」のみ
音声	MP3	サポート。
写真	JPEG	表示再生不可能なファイルは「?」の
		アイコンで表示されます。
		※以下のピクセルサイズ内でご使用ください。
		横 3456 ピクセル × 縦 4608 ピクセル

※対応フォーマットでも、すべてのファイルが再生できるわけではありません。 ※本製品で写真(静止画)の撮影(記録)をすることはできません。

SD カードへの記録時間(目安)

SD カード容量	ビデオテープ	カセットテープ
4GB	約1時間15分	約 30 時間
8GB	約2時間30分	約 60 時間
16GB	約5時間15分	約 125 時間
32GB	約10時間30分	約 250 時間



# 設定メニュー

# モードを選ぶ



ボタンを押して、記録(記録モード)と再生(再生モード)を切り換えます。 ※電源投入直後は必ず記録モードになります。

再牛モード



記録モード

AV 機器からの映像や音声を記録します。

記録した動画や音声を再生します。

# 設定メニューの出し方

本製品には設定メニューが3つあります。モードによって表示される設定メニュー が異なります。※共通メニューは記録モード / 再生モード共に同じです。

記録モード

IODA0001.JPG

(決定)再生







共通メニュー

# メニュー一覧

# ■共通

共通
⑤ 日付時刻
8 操作音
□□□ 優先メディア選択
<ul><li>印 HDMI出力</li></ul>
◇ 初期設定に戻す
🕞 フォーマット
(王ュー) 戻る (決定) 決定

メニュー名	機能	ページ
日付時刻	現在の日付時刻を設定します。	14ページ
	※電源を切っても電池で保持されます。	
操作音	操作時のボリュームを設定します。	-
優先メディア選択	記録時および再生時に選択されたメディア「SD	52ページ
	カード」または「USB ドライブ」が優先設定	
	されます。	
HDMI出力	HDMI 出力時の解像度を指定します。	-
初期設定に戻す	設定をご購入時に戻します。	56ページ
	※日付時刻設定および予約設定の内容は保持し	
	ます。	
フォーマット	選択したメディアをフォーマット(初期化)し、	54ページ
	本製品で記録できる状態にします。	



メニュー一覧

■記録



メニュー名		機能	ページ
記録モード		記録モードを設定します。	18 ページ
		「録画 (4:3)」「録画 (16:9)」「録音(音声	
		のみ)」から選びます。	
予約記録		予約記録を設定します。	48ページ
		毎日もしくは、1回予約が選べます。	
シンクロ開始		本製品に信号が入力されたら自動的に記録	38ページ
		が開始されるように設定します。	
自動停止	経過時間	記録を開始後、自動的に終了するように設	43ページ
		定できます。	
	シンクロ停止	本製品に映像無信号が入力されたら自動的	43ページ
		に記録を終了されるように設定できます。	



■ 画像補正設定
窗 消去
◎ 連続再生
山 ボリューム
(生ュー) 戻る (決定) 決定

メニュー名		機能	ページ
画像補正設定※	超解像	動画を再生時に超解像技術により解像度を	28ページ
		アップして高精細に表示します。	
	手ぶれ補正	動画を再生時にブレを補正して表示します。	26ページ
		※上下左右が少し切れて表示されます。	
コピー		SD カードに記録された動画、音声や画像を	34ページ
		コピーします。	
		「SD カード」→「SD カード」、または	
		「SD カード」→「USB ドライブ」を選択し	
		します。	
消去		記録を削除します。「選択削除」または「全	32ページ
		消去」を選択できます。	
連続再生		記録をスライドショーのように連続して	30ページ
		再生します。	
ボリューム		再生ボリュームを変更します。	-

※本製品で記録した動画でのみ有効です。



エラーメッセージ

# エラーメッセージー覧

### SD カード /USB ドライブで使用時

エラーメッセージ	カードの状態
コピーガード信号がありました。	本製品は著作権保護映像(地上デジタル
	放送、BS/CS 放送、およびそれらを録
	画したレコーダーの映像、市販ビデオディ
	スクなど)を記録することはできません。
	著作権保護信号(コピーガード信号)を
	検出すると、記録を停止します。
	また、テレビへの画面出力もできません。

### SD カードで使用時

エラーメッセージ	カードの状態
このカードは使用できません。	カードが故障しているか、SDXC タイプ
	のカードなど未対応カードが挿入されて
	います。
	別の SD カードを挿入してください。
このカードは使用できません。	SD カードのフォーマットが対応してい
フォーマット後、お使いください。	ません。本製品でフォーマット(54 ページ)
	後、お使いください。
カードロックされています。	SD カードの書き込み禁止スイッチが
	ロックされています。ロック解除後お使
	いください。
カード残量がありません。	SD カードに記録できる残量がありませ
	h.
	別の SD カードを挿入してください。
録画保存数が超えました。	999 フォルダ内に 9999 ファイルがある
新しいカードをお使いください。	場合、本カードは使用できません。別の
	SD カードを挿入してください。

## USB ドライブで使用時

エラーメッセージ	USB ドライブの状態
この USB ドライブは使用できません。	USB ドライブフォーマットが対応
フォーマット後、お使いください。	しておりません。本製品でフォー
	マット後(54ページ)お使いください。
	※本製品は、ファイルシステムが
	FAT32のみに対応。
この USB ドライブは使用できません。	対応外ハードディスクもしくはハー
	ドディスクが故障しています。
	別の USB ハードディスクをお使い
	ください。
	※ 2TB を超える容量のハードディ
	スク、暗号化された USB ストレー
	ジは対応しておりません。
USB ドライブの残量がありません。	USB ハードディスクに記録できる
	残量がありません。別の USB ハー
	ドディスクを接続してください。
録画保存数が超えました。	999 フォルダ内に 9999 ファイルが
新しい USB ドライブをお使いください。	ある場合、本 USB ハードディスク
	は使用できません。
	別の USB ハードディスクを接続し
	てください。



# 困った時には

# 困った時には

## ○映像が表示されない 本製品は正しくつながれていますか?

ビデオデッキ または ビデオカメラ側の接続した端子が出力端子かご確認ください。 以下の点をご確認ください。

- ・つないだビデオの電源がはいっているか
- ・ビデオテープが再生されているか
- ・ビデオをテレビにつないで映るか

## ○音声がきこえない

### 本製品は正しくつながれていますか?

ビデオデッキ または ビデオカメラ側の接続した端子が出力端子かご確認ください。 以下の点をご確認ください。

- ·音声端子(赤と白(白のみでも可))のケーブルが正しくつながれているか。
- ・ビデオ側で音量調整ができる場合、ビデオの音量を上げてみてください。
- ・消音になっていないか。

# ○記録した動画に音声は入っているが映像は止まっている 入力された映像品質が原因です。

入力されたビデオ信号の品質が悪い場合、本製品では映像が停止することが あります。これは本製品の仕様となります。

## ○記録すると縦長の映像になる

## 入力された映像が16:9だが、本製品の記録モード(縦横比)が 4:3に設定されている。

記録メニューの記録モードを変更してお使いください。 記録モードを変更しても変わらない場合はビデオ側の出力モードをご確認く ださい。【記録時間と縦横比を確認する(18 ページ)】参照

# ○記録したファイルが分割される

1回の記録でも、4GBを超えるごとにファイルが分割され記録されます。 ※分割されていても、本製品では1回の記録で作成されたファイルは、連続

66 して再生されます。

## ○デジカメ / ビデオカメラで撮影した写真を、本製品で 再生できない

本製品では、DCF 規格に準拠した写真のみ再生できます。

パソコンで、再生したい写真を下記の DCF 規格に準拠したフォルダー構成 / ファイル名に修正し、SD カードに保存しなおします。

・フォルダー名: WWWXXXX
 ・ファイル名 : YYYYZZZZ.JPG (YYYY: 英数字、ZZZZ:0001 ~ 9999の数字)

(修正例)

- SD カードの「DCIM」フォルダーの中に、新規でフォルダーを作成し、 「100ABCDE」<sup>\*1</sup>と名前を付けます。
  - ※1「100」部分は他のフォルダーと違う数字にしてください。 同じ数字のフォルダーがあった場合、どちらのフォルダー内の画像も再生できません。
- ②「100ABCDE」フォルダーの中に、再生したい写真を保存します。

③写真のファイル名を、それぞれ「ABCD0001.JPG」、「ABCD0002.JPG」、 「ABCD0003.JPG」、… に変更します。

※パソコンで編集された写真は再生できません。
 ※以下のピクセルサイズを超える写真は再生できません。
 横 3456 ピクセル x 縦 4608 ピクセル

# ○日時を設定しても保持されない

#### 電池は正しく働いていますか?

以下の点をご確認ください。

- ・電池がただしく装着されているか。
- ・メニューの「共通」から日付時刻の設定をし直してみてはどうか。
- ・電池切れの可能性もあります。電池交換してみてはどうか。

### ○エラーメッセージが表示される

メッセージが表示される場合は、【エラーメッセージー覧(64ページ)】を ご確認ください。



# お問い合わせ

# お問い合わせについて

お問い合わせいただく前に、以下をご確認ください



<ご用意いただく情報>

・お使いの弊社製品名、トラブルの起こった状態、トラブルの内容、現在の状態。 (画面の状態やエラーメッセージなどの内容)

ご提供いただいた個人情報は、製品のお問合せなどアフターサービス及び顧客満足度向上のアンケート以外の 目的には利用いたしません。また、これらの利用目的の達成に必要な範囲内で業務を委託する場合を除き、 お客様の同意なく第三者へ提供、または第三者と共同して利用いたしません。 修理について



修理を依頼される場合は、以下の要領でお送りください。

- ●送料は、発送時はお客様ご負担、返送時は弊社負担とさせていただいております。
- ●有料修理となった場合は先に見積をご案内いたします。(見積無料) 金額のご了承をいただいてから、修理をおこないます。
- ●内部にデータが入っている製品の場合、厳密な検査のため、内部データは 消去されます。何卒、ご了承ください。 バックアップ可能な場合は、お送りいただく前にバックアップをおこなっ
- てください。弊社修理センターではデータの修復はおこなっておりません。
- ●お客様が貼られたシール等は、修理時に失われる場合があります。
- ●保証内容については、ハードウェア保証規定に記載されています。
- ●修理品をお送りになる前に製品名とシリアル番号(S/N)を控えておいてください。

#### 修理について詳しくは… http://www.iodata.jp/support/after/

【ご注意】

1) 本製品及び本書は株式会社アイ・オー・データ機器の著作物です。

したがって、本製品及び本書の一部または全部を無断で複製、複写、転載、改変することは法律で禁じられ ています。

- 2)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、兵器システムなどの人命に関る 設備や機器、及び海底中継器、宇宙衛星などの高度な信頼性を必要とする設備や機器としての使用またはこ れらに組み込んでの使用は意図されておりません。これら、設備や機器、制御システムなどに本製品を使用 され、本製品の故障により、人身事故、火災事故、社会的な損害などが生じても、弊社ではいかなる責任も 負いかねます。設備や機器、制御システムなどにおいて、冗長設計、火災延焼対策設計、誤動作防止設計など、 安全設計に万全を期されるようご注意願います。
- 3) 本製品は日本国内仕様です。本製品を日本国外で使用された場合、弊社は一切の責任を負いかねます。 また、弊社は本製品に関し、日本国外への技術サポート、及びアフターサービス等を行っておりませんの で、予めご了承ください。(This product is for use only in Japan. We bear no responsibility for any damages or losses arising from use of, or inability to use, this product outside Japan and provide no technical support or after-service for this product outside Japan.)
- 4)本製品は「外国為替及び外国貿易法」の規定により輸出規制製品に該当する場合があります。 国外に持ち出す際には、日本国政府の輸出許可申請などの手続きが必要になる場合があります。
- 5) テレビやビデオの映像は著作権法により保護されています。これらの映像は法令の範囲内でご利用ください。
- 6) 本製品を運用した結果の他への影響については、上記にかかわらず責任は負いかねますのでご了承ください。
- I-O DATA は、株式会社アイ・オー・データ機器の登録商標です。
- SDHC ロゴは、商標です。
- HDMI、HDMI のロゴ、High-Definition Multimedia Interface は HDMI Licensing Administrator, Inc. の商標または登録商標です。
- その他、一般に会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。
- 仕様および外観は製品改良のために予告なく変更されてることがあります。

#### ハードウェア保証規定

弊社のハードウェア保証は、ハードウェア保証規定(以下「本保証規定」といいます。)に明示した条件のもとにおいて、アフターサー ビスとして、弊社製品(以下「本製品」といいます。)の無料での修理または交換をお約束するものです。

#### 1 保証内容

取扱説明書(本製品外箱の記載を含みます。以下同様です。)等にしたがった正常な使用 状態で故障した場合、ハードウェア保証書をご提示いただく事によりそこに記載された 期間内においては、無料修理または弊社の判断により同号品へ交換いたします。

#### 2 保証対象

保証の対象となるのは本製品の本体部分のみとなります。ソフトウェア、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。

#### 3 保証対象外

以下の場合は保証の対象とはなりません。

- 1) 保証書に記載されたご購入日から保証期間が経過した場合
- 2) 修理ご依頼の際、ハードウェア保証書のご提示がいただけない場合
- 3) ハードウェア保証書の所定事項(型番、お名前、ご住所、ご購入日等(但し、ご購入 日欄については、保証期間が無期限の製品は除きます。))が未記入の場合または 字句が書き換えられた場合
- 4) 火災、地震、水害、落雷、ガス害、塩害およびその他の天災地変、公害または異常電 圧等の外部的事情による故障もしくは損傷の場合
- 5) お買い上げ後の輸送、移動時の落下・衝撃等お取扱いが不適当なため生じた故障 もしくは損傷の場合
- 6) 接続時の不備に起因する故障もしくは損傷、または接続している他の機器やプロ グラム等に起因する故障もしくは損傷の場合
- 7) 取扱説明書等に記載の使用方法または注意書き等に反するお取扱いに起因する 故障もしくは損傷の場合
- 8) 合理的使用方法に反するお取扱いまたはお客様の維持・管理環境に起因する故障 もしくは損傷の場合
- 9) 弊社以外で改造、調整、部品交換等をされた場合
- 10) 弊社が寿命に達したと判断した場合
- 11)保証期間が無期限の製品において、初回に導入した装置以外で使用された場合
- 12)その他弊社が本保証内容の対象外と判断した場合

#### 4 修理

- 1) 修理を弊社へご依頼される場合は、本製品とご購入日等の必要事項が記載された ハードウェア保証書を弊社へお持ち込みください、本製品を送付される場合、発送時の費用は弊社負担とさせていただ きます。
- 2) 発送の際は輸送時の損傷を防ぐため、ご購入時の箱・掘包材をご使用いただき、輸送に関する保証および輸送が広が確認できる業者のご利用をお願いいたします。弊社は、輸送中の事故に関しては責任を負いかねます。
- 3)本製品がハードディスク・メモリーカード等のデークを保存する機能を有する製品 である場合や本製品の内部に設定情報をもつ場合、修理の際に本製品内部のデー タはすべて消去されます。弊社ではデータの内容につきましては一切の保証をいた しかねますので、重要なデータにつきましては必ず定期的にパックアップとして別 の記憶様にデータを模製してください。
- 4) 弊社が修理に代えて交換を選択した場合における本製品、もしくは修理の際に交換された本製品の部品は弊社にて適宜処分いたしますので、お客様へはお返しいたしますので、お客様へはお返しいたしません。

#### 5 免責

- 本製品の故障もしくは使用によって生じた本製品または接続製品内に保存された データの毀損・消失等について、弊社は一切の責任を負いません。重要なデータに ついては、必ず定期的にバックアップを取る等の措置を講じてください。
- 2)弊社に故意または重過失のある場合を除き、本製品に関する弊社の損害賠償責任は 理由のいかんを問わず製品の価格相当額を限度といたします。
- 3)本製品に隠れた瑕疵があった場合は、この約款の規定に関わらず弊社は無償にて 当該瑕疵を修理し、または瑕疵のない製品または同等品に交換いたしますが、当該 瑕疵に基づく損害賠償責任を負いません。

#### 6 保証有効範囲

弊社は、日本国内のみにおいてハードウェア保証書または本保証規定に従った保証を 行います。本製品の海外でのご使用につきましては、弊社はいかなる保証も致しません。 Our company provides the service under this warranty only in Japan.

#### 弊社修理センターのご案内

〒920-8513 石川県金沢市桜田町2丁目84番地

株式会社 アイ・オー・データ機器 修理センター 宛

ハー	ドウェア保証書	修理( 本書?	D際は、保証書を切り取り製品に同梱するか、 を製品と一緒に送付してください。
型番 保証期間	<b>GV-VCBOX</b> ご購入日より <b>12</b> ヶ月間有効です	販 売 店	ご購入日 住所・店名 [印]
☆ ☆ お名前 TEL.( 客 〒□[[ ご住所 様	: (		TEL.()
ご記入くださ 記入漏れがあり さい。販売店個 の販売店にお申 また、本書は再9	EL 。 ますと、保証期間内でも無料修理が受けられませんのでご注意 は販売店でご記入いただくものです。記入がない場合は方買い し出ください。 移行いたしませんので紛失しない様大切に保管してください。	iくだ 上げ 枚 子	トーク DATA 「「「」」 「「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」

