

地上・BS・110度 CS デジタルハイビジョンチューナー HVT-BCT300L

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。

M-MANU201090-01

もくじ

はじめに

安全のために・・・・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4
使用上のご注意・・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	8
各部の名称 / 機能	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	0

準備する

手順・・・・・・1	6
B-CAS カードをセットする ・・・・・ 1	7
設置する・・・・・1	8
リモコンを準備する・・・・・2	21
初期設定をする・・・・・・・・・・2	23

テレビを見る

	27
チャンネルを選ぶ・・・・・・・・・・・	28
番組表を見る・・・・・・・・・・・	29
その他の操作・・・・・・・・・・・・・・・・・、	32

テレビを録画する

HDD をつなぐ ・・・・・ 34
HDD を録画用に設定する ・・・・・・ 35
見ている番組を録画する・・・・・・37
録画予約をする・・・・・・38
予約を確認 / 削除する・・・・・・44
録画番組を再生 / 削除する・・・・・・46
録画番組を配信する・・・・・・・・48
録画番組をダビングする・・・・・・・ 49

HDD/SD カード内のデータを再生する

HDD/SD カードをつなぐ ・・・・・ 54 HDD/SD データを再生する ・・・・ 55 HDD のデータを配信する ・・・・ 57

サーバー内のデータを再生する

サーバーを準備する・・・・・・・・・・60 サーバー内のファイルを再生する・・61

共有する

ファイル共有までの流れ・・・・・・・64 共有ファイルを再生する・・・・・・65

ビデオカメラの映像を保存する

ビデオカメラ、HDD をつなぐ ・・・・66 ビデオカメラの映像を保存する・・・・67 保存した映像を再生 / 削除する・・・・70 ビデオカメラ /

SD カードから再生する ····· 73

その他の設定

TSUTAYA TV をみる ・・・・・・・ 74
アクトビラをみる・・・・・・・・・・ 75
もう一度チャンネルを設定する・・・・ 76
チャンネル受信レベルを確認する・・78
お知らせメールを確認する・・・・・・ 80
テレビを年齢で制限する・・・・・ 82
表示モードを変更する・・・・・・84
メディアサーバーの
セキュリティ設定をする86

画面のようす

テレビメニュー・・・・・・・・・・88
AVeL メニュー89
メディアサーバー設定・・・・・・92
動画再生時・・・・・94
音楽再生時・・・・・96
画像再生時・・・・・98
ISO ファイル再生時 ・・・・・・100
番組表・・・・・102

困ったときには

困ったときには・・・・・104

資料

ネットワークにつなぐ・・・・・115 パソコンをサーバーに設定する・・116 Windows 7 でリモート再生する・123 パソコンやネットワーク

ハードディスクの共有 ・・・・124
ソフトウェアキーボード・・・・・129
録画用 HDD をパソコン用に戻す・132
製品仕様・・・・・135
お問い合わせ・・・・・・・・・・・・・140
修理・・・・・141

準備する

テレビを見るための初期設定に ついて説明しています。 まずはこちらをお読みください。



テレビを見る / 録画する

チャンネルを変えたり、番組表を 見る方法や、HDDをつないで、 テレビを録画・再生する方法を説 明します。予約や録画番組を削除 する方法も説明しています。



つなぐ方法、再生する方法につい て説明しています。

画面のようす…88 ページ

メニューや画面表示について説明 しています。使用中の画面につい て知りたいときにご覧ください。



困ったときには…104 ページ

使っていて困ったときには、まず こちらをご覧ください。 問題とその対処方法が記載されて います。





はじめに安全のために

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。

▼警告および注意表示

▼絵記号の意味



\ 警告(本製品全般について)



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、本製品や電源ケーブルには触れない 感電の原因になります。

ぬらしたり、水気の多い場所で使わない

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。



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。



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・感電の原因になります。



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アダプターや接続ケーブルは、他の機器に接続しない 添付の電源ケーブルおよび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。

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。



火災・感電の原因になります。

電源プラグを抜くときは電源ケーブルを引っ張らない

電源プラグを持って抜いてください。電源ケーブルを引っ張るとケーブル に傷が付き、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

ケーブル被覆が破れ、火災や感電、やけどの原因になります。



決められた電源・ケーブルを使う

所定以外の電源およびケーブルで、本製品を使うと火災・感電の原因になります。

はじめに安全のために



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。

- ●容量、種類、銘柄の違う電池を混ぜて使わないでください。
- ●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。

●電池を充電しないでください。

0

電池の液が漏れたときは直ちに火気より離す

漏液した電解液に引火し、破裂、発火する原因になります。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。

●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充分洗い、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充分洗い流してください。



誤って飲み込むと、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。

⚠ 注意

本製品を踏まない

破損し、ケガの原因になります。特に、小さなお子様にはご注意ください。



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。

はじめに使用上のご注意

 注意 大切なデータを守るために
 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。
 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。
 ※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。

●本製品と同じ周波数帯域を用いる機器は離してお使いください。 本製品は1032MHz ~ 2071MHzの周波数帯域を使っています。 携帯電話などの同じ周波数帯域を用いる機器を、本製品やアンテナ同軸ケーブル の途中に接続している機器に近づけると、その影響で映像や音声に不具合が生じ る場合があります。また、アンテナをつなぐ際に、アンテナ同軸ケーブル・分配器・ 分波器などの機器を使う場合は、共聴用のものをご用意ください。

●動かない映像を長時間映さないでください。 本製品につないだテレビやプロジェクターに映像が焼き付き、陰のように画面に 残るおそれがあります。

●本製品は、(社)電波産業会(ARIB)の策定規格に基づいた仕様となります。 将来、規格に変更があった場合は、事前の予告なく本製品の仕様を変更することが あります。

●同梱されている B-CAS カードは、地上デジタル放送・BS デジタル放送・110 度 CS デジタル放送を視聴していただくための大切なカードです。ご使用の際は カードが付属されている紙面の内容を必ず理解した上で、カードを取り出してく ださい。B-CAS カードの取り扱い、保管はお客様ご自身の責任となります。 万一、破損、故障、紛失した場合は、B-CAS カスタマーセンターへご連絡くだ さい。

●大切な録画は…

- ・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。

- ●メールなどのデジタル放送に関する情報は、本製品が記録します。万一、本製品 の不具合によってこれらの情報が消失した場合、復元はできません。その内容の 補償についてはご容赦ください。
- DVD レコーダーやビデオデッキなどで録画・録音を行ったものは、個人鑑賞の みお楽しみいただけます。著作権法上権利者に無断で使用する事は禁止されてい ます。
- ●地上デジタル放送はコピー制御されています。 制御に関する一般的な内容は(社)デジタル放送推進協会(Dpa)のホームペー ジをご覧ください。 http://www.dpa.or.jp/
- ●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 各部の名称 / 機能

本体・前面





はじめに 各部の名称 / 機能









はじめに 各部の名称 / 機能

リモコン





.

- ・動画再生中(94 ページ)
- ・音楽再生中 96 ページ
- ・画像再生中 98ページ
- ・ISO ファイル再生中 100 ページ





準備する



本製品でテレビを見るためには、以下を順に設定してください。





準備



B-CAS カードを 取り出す

B-CAS カードの紙面を読ん でから取り出してください。



向き、表裏を確認します。 無理矢理押し込んだ場合は 破損・故障の原因となります。



②設置する

準備する

※地デジアンテナについて

アンテナが地デジ(UHF アンテナ)に対応しているかご確認ください。UHF アンテナでも方向の調整が必要な場合も あります。ご不明の場合はお近くの電気店等にご相談ください。CATV の場合「バススルー環境」であればご覧いただけます。 共同アンテナの場合は保守・管理業者に地デジ対応していることをご確認ください。

※衛星アンテナについて

既に BS 衛星放送対応アンテナをお持ちの場合は、そのままご利用頂けます。CATV の場合は「BS パススルー環境」 であればご覧いただけます。分波器を使用して地上デジタルと BS デジタルを分けて接続してください。





Rovi(旧 Macrovision) 著作権保護機能について

- 1. "If degraded picture quality is observed while viewing copy-protected VOD movies connect the set-top box directly to the TV set. Do not connect through a VCR."
- "Do not connect the unit through a VCR. Video signals fed through VCRs may be affected by copyright protection systems and the picture will be distorted on the television."
 - O
- "Connecting your TV directly to the Audio/Video output of your Set-Top-Box will assure a more vivid picture and enhance your viewing enjoyment."

著作権保護された番組をビデオデッキなどで録画する際、著作権保護のための機能が働き、正しく録画できません。 また、この機能により、再生目的でも ビデオデッキを介してモニター出力した場合には画質劣化する場合がありますが、機器の問題ではありません。 著作権保護された番組を視聴する場合は本 製品とモニターを直接接続してお楽しみください。



②設置する

準備する

アナログ RGB 端子でつなぐ場合

本製品の D 端子とパソコンのアナログモニターを弊社製品 MA-D2A を利用してつなぎます。



MA-D2A (別売品)



・他の映像端子(コンボジットや HDMI)と併用することはできません。
 ・アナログモニターに出力する映像の解像度は800×600の固定となります。
 ※お使いのアナログモニターのズーム機能やワイド機能などで、最適な表示になるように設定してください。

アナログモニターに出力する映像のアスペクト比は16:9の固定となります
 ※スクエアタイプのモニターの場合は、若干縦に長く映像が表示されます。
 ケーブルの色を間違えないように注意して接続してください。





③リモコンを準備する





注意 電池の取り扱い
 ・添付の電池は動作確認用です。早めに新しい電池と交換してください。
 ・単四形乾電池以外を使わないでください。
 ・交換の際は、二本とも新しい電池にしてください。



③リモコンを準備する

準備する

▲ 本製品のリモコンでテレビの操作をできるようにします。



I-O DATAT	031	E99-1	015	ハイオニア・ト	032	LG 電子 T	047
I-O DATA2	070	ビクター 2	016	パイオニア 2	033	LG 電子 2	048
SONY1	001	ビクター 3	017	NEC 1	034	LG 電子 3	049
SONY2	002	三洋 1	018	NEC 2	035	LG 電子 4	050
Panasonic 1	003	三洋 2	019	FUNAI 1	036	LG 電子 5	051
Panasonic 2	004	三洋 3	020	FUNAI 2	037	LG 電子 6	052
SHARP 1	005	三洋 4	021	FUNAI 3	038	LG 電子 7	053
SHARP 2	006	三菱 1	022	FUNAI 4	039	Philips 1	054
SHARP 3	007	三菱 2	023	FUNAI 5	040	Philips 2	055
日立 1	800	三菱 3	024	FUNAI 6	041	Philips 3	056
日立 2	009	三菱 4	025	SAMSUNG 1	042	AIWA 1	057
日立 3	010	富士通 1	026	SAMSUNG 2	043	AIWA 2	058
日立 4	011	富士通 2	027	SAMSUNG 3	044	AIWA 3	059
東芝 1	012	富士通 3	028	SAMSUNG 4	045	バイ・デザイン	060
東芝 2	013	富士通 4	029	SAMSUNG 5	046		
東芝 3	014	富士通 5	030				

設定操作例(テレビが日立製の場合)



利用できるボタン

テレビを右のボタンで操作できます。



11/? > 11/?

入力したら

はなす

8,*









④初期設定をする

準備する

4 単限822345-F ・ 地域82 ・ 58 郵便番号、地域入 郵便番号、 地域選択 4	BLべルホ市 ・ チャンネルスキャン してください。 (と) 「単原く) ・ (反名)	 ① 郵便番号を入力する 入力にはリモコンの数字 ボタンを使います。 0 は 100 で入力します。
		② 地域を選び、** を押す
		カーソルの左右で地域を 選びます。
L		③ [次へ] を選び、** を 押す







テレビが表示されます。

以上で、初期設定は完了です。

衛星アンテナへの電源供給

本製品は、衛星アンテナに電源を供給しています。

共同アンテナなどで電源の供給が必要ない場合は、電源の供給を止めること ができます。

メニューの [受信設定] – [アンテナ通電設定] で切り換えてください。 (88 ページ)

チャンネルを再設定する場合

再度チャンネルを設定する場合は、 「もう一度チャンネルを設定する(76ページ)」を参照して設定してください。



参考:リモコンボタンの放送局の割り当てを変更する場合



テレビを見る

テレビ テレビを見る







本製品の映像がテレビに表示されるまで ^{入加}
(入加)() を何回か押す

本製品の映像がテレビに表示されます。 ※入力切換ができないときは、テレビのリ モコンの入力切換ボタンで切り換えてくだ さい。



1

チャンネルを選ぶ

を押す テレビ -放送波を切り換えます。 以下の順に切り換わります。 地上デジタル **BS** デジタル _ 110 度 CS デジタル ا ش ش ش ا I O DATA 2 1. ~ 12# を押してチャンネルを選ぶ 放送局をワンタッチで選ぶことができます。



1-0 DATA

番組表を見る

テレビを見る

現在番組表を見る







番組表を見る

 を押して番組を選ぶ ** を押して選んだ番組の情報を見る *** を押して放送波を切り換える
 「青)前日の番組表を表示する (赤)現在の番組表を表示する (緑)翌日の番組表を表示する (黄)予約一覧を表示する

参考:番組表の表示タイプを変更する場合



①テレビを視聴している状態でリモコンの「メニュー」ボタンを押します。
 ②「テレビ設定」を選びます。





その他の操作

番組の情報を見る



(**) を押す

見ている番組の情報が表示されます。(約5秒間)

字幕を表示する







🖅 を押す

7 を押します。再度押すと消えます。



HDD をつなぐ

テレビを録画する



※ USB HDD は USB 2.0 に対応しているものをお使いください。

※ 録画に使う USB HDD は1台のみ つなぐことができます。

※動作確認済み HDD は弊社ホームページをご覧ください。 http://www.iodata.jp/

① トップページの検索バーに [HVT-BCT300L」を入力して検索します。

② HVT-BCT300Lの製品ページの「仕様」をご覧ください。

取り外す場合

・予約がある場合は、取り外さないでください。予約情報も録画用 HDD に 保存されています。

・ハードディスクにアクセス中には取り外さないでください。

HDD を録画用に設定する



つないだ USB HDD はそのままでは録画に使えません。 録画用 HDD に設定する必要があります。 録画用 HDD に設定すると、HDD 内のデータはすべて消え、パソコンで使う ことができなくなります。あらかじめご了承ください。





HDD を録画用に設定する





初期化に掛かる時間

谷重	所要時間
320GB	約1分30秒
500GB	約2分30秒
1TB	約5分
2TB	約 10 分



初期化が終わると、 各値が表示される

使用領域や録画可能時間が 表示されます。

戻る

リモコンの 🥒 ボタンを 押して画面を閉じます。
見ている番組を録画する





途中で録画を止める

リモコンの **し**を押します。 確認画面が表示されたら、[OK]を選び、 を を押します。 これで録画が停止されます。

録画できる時間を確認する

リモコンの **ト**を押します。 メニューが表示されたら、[ハードディスク情報]選び、** を押します。 表示されたハードディスク情報画面で「録画可能時間」を確認します。



録画予約する

テレビを録画する

番組表から予約をする



予約編集をする場合



番組延長録画について

番組延長を「する」に設定して予約すると、スポーツ中継など録画予約した 番組が延長になっても、最後まで録画します。

録画予約した番組の放送時刻が遅れても、開始時刻を自動的に調整して録画 します。

注意

- ・番組延長により録画時間が重なった場合は、先に録画している番組を 優先します。
- ・繰り返し録画(毎回設定)には対応していません。
- ・番組延長機能を「する」と設定した場合は番組情報で、「しない」に 設定した場合は指定した予約時刻で録画管理されます。
 そのため、「する」で設定した場合、番組データの更新タイミングなどによって、ごくまれに録画に失敗することがあります。
- ・予約した番組が録画できない場合の補償は一切出来ませんので、あら かじめご了承ください。

繰り返し録画する

指定した時間帯とチャンネルを繰り返し録画します。

毎回設定を、「毎日」「毎週」「毎週(月~木)」「毎週(月~金)」「毎週(月~土)」 から選択します。

※番組延長設定には対応していません。



録画予約する

録画予約の手動設定・編集(予約編集)して録画する

チャンネル、日付、予約時刻、番組タイトルなどを自分で指定して録画予約 できます。



100ATA

4



予約録画の日時を設定しま す。

・ 6週間先まで指定できます。
 ・特定の日のほかに「毎日」「毎週」
 「月~金」「月~土」などが選べます。

・設定できる時間は24時間(23
 時間59分)です。

番組延長録画する

番組延長を「する」に設定します。

※番組延長により、録画時間が重なった場合は、先に録画している番組を 優先します。

※繰り返し録画(毎回設定)には対応していません。

繰り返し録画する

毎回設定を、「毎日」「毎週」「毎週(月~木)」「毎週(月~金)」「毎週(月~土)」 から選択します。

※番組延長設定には対応していません。



録画予約する

連ドラ予約する





予約しない番組をリストから削除する
 リモコンの を押し、削除する番組を選びます。
 を押します
 を押します

別のキーワードで探す

検索タイトル(キーワード)を変更することにより、よりお好みにあった検 索で予約登録することができます

(検索タイトルのキーワードで検索される対象は、選択されている1つのチャンネルに対してのみです)。

①検索キーワードを選び、[決定]を押します。

②新しいキーワードを入力します。

③ [検索]ボタンを押します。



予約を確認 / 削除する

テレビを録画する

予約の確認と削除は、両方とも録画予約一覧で行います。





アイコン

毎日	毎日録画します。	毎1(月-木)	月曜~木曜の毎日録画 します。
毎週	毎週録画します。	毎日(月金)	月曜〜金曜の毎日録画 します。
連行予約	特定の番組を自動的に		月曜~土曜の毎日録画
	録画します。	#1(月工)	します。
每回庆收	何らかの原因により録画が失敗しました。		

予約を削除する





録画番組を再生 / 削除する

テレビを録画する

録画番組の再生と削除は、両方とも録画番組リストで行います。





再生していない番組

再生していない番組には「New」のマークが表示されます。

再生中の画面と操作

再生中の画面や操作については、【画面のようす】(94ページ)をご覧ください。

再生を中断する

再生中に **た**押すと、再生を中断します。 次に同じ番組を再生した場合、前回中断したところから再生されます。 ※ 最初から再生したい場合は、 **た**押します。

再生時の字幕表示や音声切換は非対応です

再生中には字幕表示や音声切換を行えません。

追いかけ再生

録画中の番組も再生できます。



テレビを録画する

録画番組を配信する

本製品で録画した番組は、本製品と同じホームネットワークに接続されている DTCP-IP 対応機器で再生することができます。

本製品をルータなどホームネットワークに接続し、お持ちの DTCP-IP 機器 を本製品を接続した同じホームネットワークに接続し、DTCP-IP 対応機器か ら再生操作をしてお楽しみください。

本製品のホームネットワークへの接続は、「ネットワークにつなぐ」(115 ページ) をご参照ください。

再生操作につきましては、DTCP-IP 機器の取扱説明書をご確認ください。

・本製品の録画用ハードディスクの配信機能(メディアサーバー機能)は録 画用ハードディスクがつながれていれば自動的に起動しますので、設定操作 は必要ありません。

・録画用ハードディスクとは別に、USB ハードディスクに保存したビデオ や写真の配信は、57 ページをご覧ください。

注意配信時の注意

※録画中、コンテンツ再生中、ファームウェアアップデート中は録画番組を 配信することができません。

※録画番組の配信機能は手動で停止することはできません。

※スタンバイ状態時 USB 電源供給をしない設定にしている場合、本製品を 待機状態にしたとき、配信機能(メディアサーバー機能)は停止します。 本製品が待機状態にしている時でも配信したい場合は、スタンバイ状態の USB 電源供給をする設定にしてください。

USB 電源供給の設定方法は、91 ページ参照





本製品で録画した番組(録画用ハードディスク)から、本製品と同じホーム ネットワーク上に接続している DTCP-IP 対応ネットワークハードディスク や DTCP-IP 対応 HDD レコーダー等へダビング(コピー/ムーブ)すること ができます。

また、DTCP-IP 対応ネットワークハードディスクや DTCP-IP 対応 HDD レ コーダー等に録画保存されている番組を、本製品の録画用ハードディスクに ダビングすることもできます。



注意 ダビング時の注意

※ダビング時間は、録画番組の時間と等倍の時間がかかります。
 ※ダビング中は、他の操作を行うことが出来ません。
 ※スカパー HD のレイティングコンテンツはダビングすることができません。
 ※コピーネバーの録画番組はダビングすることができません。



録画番組をダビングする

ダビング送信(コピー/ムーブ)する

本製品で録画した番組を、他の DTCP-IP 対応機器へダビングします。





ダビングを中止する ダビング中に、(____)(黄)を 押します。 ※ダビングを中止しても、コピー可能 残数は減少しません。





録画番組をダビングする

ダビング受信(コピー/ムーブ)する

他の DTCP-IP 対応機器に録画保存されている番組を、本製品の録画用ハードディスク にダビングします。





本製品がダビング受信の待ち状態になります。

4 DTCP-IP 対応機器側で録画番組をダビング(送信)する操作をしてください。 操作方法は機器側の説明をご覧ください。

受信に失敗したときは、本製品側のメッセージをリモコンの戻るボタンを押し て消し、リモコンの緑ボタンを押してダビング受信する状態にしなおしてくだ さい。





HDD/SD カードをつなぐ

再生したいビデオや写真データが入っているハードディスク、USB メモリー、 SD カードなどをつなぎます。





本製品のUSB端子にマルチカードリーダーをさした場合

マルチカードリーダーに挿した SD カードなどを抜き差しする場合は、一度、製品本 体からカードリーダーを抜いてから行ってください。

※ USB 機器や SD カードの仕様、データのフォーマット形式によっては再生できない場合があります。

※機器の認識までには時間がかかることがあります。

HDD/SD カードのデータを再生する







HDD/SD カードのデータを再生する





再生中画面について 再生中画面の情報、再生中画面でのボタン操作については、【画面のようす】(94 ページ)をご覧ください。

HDD のデータを配信する



HDDのデータを配信するにはネットワークに接続してある必要があります。



ネットワーク機器について

- ・ルーターの DHCP 機能(IP アドレスを自動的に割りあてる)は、「有効」 で使用することをおすすめします。
- ・ルーターのセキュリティー設定によっては本製品からのインターネット 接続を遮断する場合があります。ルーターの取扱説明書をご確認ください。

LAN ポートについて 余った片方の LAN ポートは、ネットワーク機能付きのテレビなどにつな ぐことができます。



HDD のデータを配信する

本製品の配信機能(メディアサーバー機能)を起動する

ホームビデオや写真データを保存した一般用ハードディスク内のデータを ホームネットワーク上に接続している DLNA 対応ネットワークメディアプ レーヤーで再生することができます。







6 DLNA 対応ネットワークメディアプレーヤー側で再生する操作を してください。操作方法は機器側の説明をご覧ください。



注意 メディアサーバーご使用上の注意

- ・ハードディスク内のファイル数によっては、メディアサーバーの起動に
 時間がかかる場合があります。
- ・ハードディスクを一度電源を抜いたり、停電などで電源が OFF になった 場合は、再度起動設定してください。

メディアサーバーの設定

メディアサーバー設定の詳細については(92ページ)をご覧ください。



サーバーを準備する

本製品と同一ネットワークに接続した DLNA 準拠サーバーのデータを再生することができます。



サーバー内のデータを再生するには、ネットワークに接続されていることが必要です。





本製品で再生できるサーバー

ネットワーク上の DLNA 準拠サーバー のデータを再生できます。

パソコンのデータを再生する場合は、Windows Media Player の設定が必要です。 詳しくは、【資料】(116ページ)をご覧ください。







サーバーのファイルを再生する





- サーバーがパソコンの場合の名称について
- ●コンピューター名は次の方法で確認できます。
 [スタート]→[コンピューター](マイコンピュータ)を右クリックし、
 [プロパティ]を選択します。
- ●メディアライブラリ名は Windows Media Player のメディアストリー ミングオプション (表示手順「ストリーム」タブ→「その他のストリーミ ング オプション (メディアストリーミング有効時のみ)」)から確認・変 更できます。







再生中に表示される情報や再生モードの変更などの操作については、【画 面のようす】(94 ページ)をご覧ください。



ファイル共有までの流れ

ファイル共有までの流れ

- ①ファイル共有するパソコン、ネットワークハードディスクなどをルーターに 接続します。
- ②パソコン、ネットワークハードディスク側で、ファイル共有の設定を行います。
 【資料 パソコンやネットワークハードディスクの共有】(124 ページ)へお進みください。

③本製品の AVeL メニューのファイル共有アイコン ファル語 を選んで、パソコンや ネットワークハードディスクヘアクセスし、ファイルを再生します。

※パソコンから本製品を指定することで、本製品に接続された大きなテレビで 再生できます。

注意

●著作権保護されたデータは再生できません。

●ファイル共有で再生可能なファイルは、137 ページ 「対応フォーマット」 を ご確認ください。









ビデオカメラ、HDD をつなぐ



●AVCHDビデオカメラが2 種類の記録メディア(内蔵ハードディスク、内蔵メモリー、 SD/SDHCカード)に録画できるAVCHDビデオカメラを利用する場合は、正常に動作 しない場合があります。 AVCHDビデオカメラからSDカードを抜き、1 種類の記録メディアとして利用すること

をお勧めします。 ●AVCHDビデオカメラはPC ストレージモードにして接続してください。 AVCHDビデオカメラによっては、モードが異なる場合があります。 詳しくは、AVCHDビデオカメラの取扱説明書をご確認ください。

ビデオカメラの映像を保存する



録画用ハードディスクは使えませんので、別のUSBハードディスク(パソコン用)を 用意してください。



ビデオカメラの映像を 保存する

ビデオカメラの映像を保存する

▲ 保存元のカメラデバイス (SD カード)を選びます。

カメラをつないた場合、デバイス選択画面が表示されます。 つないだ順に認識します。(最大6つまでの認識になります。) カメラ・SD カード内のデータ形式が表示されます。保存・再生したいデータ形式を選択 してください。

- 例) ビデオカメラは AVCHD データを指します。
 デジタルカメラは DCIM データを指します。
- なお、表示される名称は接続された機器によって異なります。



※デジタルカメラの対応フォーマットについては、137 ページの「対応フォーマット」を ご参照ください。





5 (青) を押	वि
G G G G G G G G G G G G G G	- [OK] を選び、 ** を押す
7 R653: 10 DA DX9: MATSH	[OK] を _{**} 押す
7X9 : MATSHITAHDC-SD5	カメラプレーヤーのトップ メニューに保存したファイルが 表示されます。 接続した USB ハードディスクに 初めて AVCHD 映像を保存する場合、 USB ハードディスクに [iodatadir] フォルダが作成されます。



録画用ハードディスクは使えませんので、別のUSBハードディスク(パソコン用)を 用意してください。



※先につないだ USB ハードディスクが先に表示されます。



再生中に表示される情報や再生モードの変更などの操作については、【画面のようす】(94 ページ)をご覧ください。



保存した映像を再生 / 削除する



USB ハードディスクに保存したファイルを並べ替える場合

(緑)を押すごとに日付順で並べ替えます。



※カメラ内のデータの並べ替えはできません。

※一部 AVCHD 映像や写真はソート機能に対応していません。

対応可否は下記表をご覧ください。

	AVCHD ビデオカメラ	DCIM デジタルカメラ
フォルダ	0	0
映像·写真	Х	0
ビデオカメラ /SD カードから再生する







TSUTAYA TV を見る

最新エンタメ情報やシネマ情報、リリース情報など TSUTAYA ならではのコンテンツ が視聴可能です。

※ダウンロードレンタルサービス、セルサービスには対応しておりません。

利用する際は、本製品をインターネットに接続されているネットワークへつなぐ必要があります。



アクトビラを見る



フル HD の高画質で映画や音楽、アニメなど幅広いジャンルの映像をレンタルビデオ 感覚で楽しめる「アクトビラ ビデオ・フル」、天気予報やニュースなどの生活に役立 つ情報をチェックできる「アクトビラ ベーシック」が視聴可能です。 ※アクトビラ ビデオ・ダウンロードには対応しておりません。

利用する際は、本製品をインターネットに接続されているネットワークへつなぐ必要があります。





もう一度チャンネルを設定する

その他の設定

※初期設定で設定済みです。 引越しなどで受信環境が変わった場合に設定します。



を押す

0 •







その他 チャンネル受信レベルを確認する

その他の設定

アンテナの向きを調整するときに利用します。





表示している放送局の 受信レベルを確認する

現在の受信レベルの値が 50以上になるようにします。







お知らせメールを確認する

放送局からのお知らせや本製品のテレビ視聴に関する機能向上のための ファームウェアのアップデート情報などをメールでお知らせします。 メールが配信された場合は、本製品の「お知らせ」ランプが点灯し、 番組情報にメールマークを表示してお知らせします。



※カメラプレーヤーや外部ストレージなどのテレビ視聴以外の機能の ファームウェアアップデートのお知らせはおこないません。









削除を選んだ場合は

メールを削除することができます。

メールが届いていない場合は

新しいメールが届いていない場合は、「メールは受信されていません。」と表示されます。





テレビを年齢で制限する

視聴制限のある番組などで年齢制限を行う場合に使用します。









ご使用になられるときは必ず暗証番号を変更してご利用ください。





表示モードを変更する

フォルダやファイルの選択画面をお好みの表示モード方法に変更することができます。



1 リモコンの[上]ボタンを押して表示モードアイコンを選びます。

2 リモコンの [決定] ボタンを押します。

以下の様に表示が切り替わります。

	サムネイルやファイルアイコンが大きく表 示されるため、ファイルを1つづつ確認し て探せます。 リモコンの [左 / 右] ボタンを押してファ イルを選びます。
ショーケースビュー ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ー画面にサムネイルやファイルアイコンが たくさん表示されているので、大量のファ イルの中からファイルをすばやく探せます。 リモコンの [上 / 下 / 左 / 右] ボタンを押 してファイルを選びます。
レストビュー	サムネイルやファイルアイコン、ファイル名 が縦一列に表示されるため、タイトルを確 認しやすく、ファイルをすばやく探せます。 リモコンの [上 / 下] ボタンを押してファ イルを選びます。

その他

セキュリティ設定をする

その他の設定

本製品とホームネットワーク上につながっているクライアントの公開モードを設定することができます。





	1	

ホスト名 300 XXXXXXXXXX	Р 7 FLZ MAC 7 FLZ ХСХСХСХСХСХХ	クライアントを選び
289 289	00000000000000000000000000000000000000	
200000000X	200200000000	(_{決定)} を押9
新規接続時の公開モード:公開する		
新規接続時の公開モード:公開する		
新規接続時の公開モード:公開する		

全て非公開に設定する

公開モード切換

ネットワーク上に新しく見つかったクライアントに対して公開するかしない かを設定します。

一覧の公開されているクライアントを削除する

(赤)を押すと、一覧の公開クライアントを全て削除します。



テレビメニュー

画面のようす

テレビメニューの開き方



テレビメニューの項目

詳細情報		視聴している番組の詳細情報を表示します。
番組表		番組表を表示します。
番組予約-	一覧	録画予約してある番組一覧を表示します。
情報	B-CAS カード情報	B-CAS カードの情報を表示します。
ボックス	メール	お知らせメールを確認できます。(80 ページ)
	アンテナの受信レベル	放送信号をどれくらい受信しているかを確認で
		きます。(78 ページ)
ハードディ	ィスク情報	HDD を録画用に初期化したり、残り容量を確認
		できます。(35 ページ)
テレビ	テレビの地域設定	視聴地域を設定できます。
設定	アンテナ通電設定	衛星アンテナに電源を供給するかどうかを設定
		できます。
	CHスキャン	チャンネルを検索できます。(76 ページ)
	CHリスト	チャンネルを設定できます。(76 ページ)
	字幕設定	字幕の表示 / 非表示を設定できます。
	年齡制限設定	視聴を年齢で制限できます。(82 ページ)
	暗証番号設定	暗証番号を設定できます。
	番組表タイプ	番組表の表示形式を設定できます。(31 ページ)

AVeL X __ -

画面のようす

AVeL メニューの開き方



AVeL メニューの項目

テレビ	テレビを見ます。(27 ページ)
録画番組	録画した番組を再生します。(46 ページ)
メディアサーバー設定	メディアサーバーの設定をします。(92 ページ)
設定	本製品の各種設定を行います。(次ページ)
ホームネットワーク	ネットワーク上のコンテンツを再生します。(60 ページ)
外部ストレージ	HDD/SD 内のコンテンツを再生します。(55 ページ)
ファイル共有	ファイル共有コンテンツを再生します。(64 ページ)
カメラプレーヤー	AVCHD カメラのデータを HDD に保存します。
	(66 ページ)
TSUTAYA TV	TSUTAYA ならではのコンテンツを視聴します。 ※ダウンロードレンタルサービス、セルサービスには対応して おりません。
アイ・オー・ポータル	当社ネットワークサービス「アイ・オー・ポータル」
	を表示します。 ※本機能はβ版のため、予告なくサービスを終了することが あります。
アクトビラ	「アクトビラ ビデオ・フル」、「アクトビラ ベーシック」が視聴 可能です。 ※アクトビラ ビデオ・ダウンロードには対応しておりません。



AVeLメニュー

画面のようす

設定の項目

ネット	自動(DH	ICP) /	自動設定:DHCP より自動で IP アドレスを
ワーク	手動設定		取得します。(初期値)
設定			手動設定:下のネットワーク設定を全て自分で
			行います。
	IPアドレ	ス	「手動設定」の場合、環境に合わせて設定してく
	サブネッ	~マスク	ださい。ネットワークに詳しい人のみ設定して
	デフォルト	ゲートウェイ	ください。
	DNS		
映像・	映像設定	映像設定	アナログ出力(D 端子):コンポジットと D 端子
音声設定			に映像を出力します。
			デジタル出力(HDMI):HDMI に映像を出力し
			ます。
		ビデオ解像度	出力する映像の最大解像度を設定します。
			映像設定によって、ここの設定は異なります。
		アスペクト比	お使いのテレビに合わせてアスペクト比を設定
			します。(HDMI では使いません。)
	音声設定	デジタル音	光デジタル・HDMI から出力される音声を設定します。
		声出力	LPCM : 音声データを変換し、2 c h のリニア PCM 音声データ (非圧縮)として出力します。
			ビット 音声データを変換せずに、コンテンツの ストリーム:音声のままで出力します。
	U INDH	HDMI リンク	HDMI リンクの機能を設定します。
	ンク設定		※テレビ側も HDMI リンク機能を有効にする必要があ ります。
			 ※テレビにより操作できる機能が異なります。 ※全ての HDMI 対応テレビとの連動を保証するものではありません。
スライド	スライドシ	ショー間隔	画像をスライドショー再生する際のスピードを
ショー設定			設定します。

スクリーン	スクリーンセーバー	焼き付きを防止するスクリーンセーバー機能を
セーバー		設定します。
設定		有効にすると、本製品を5分間操作しない状態
		になると、スクリーンセーバー機能が働きます。
スタンバ	USB 電源	本製品がスタンバイ時に USB 機器に電源を供給
イ状態設		するか設定します。
定		
出荷時設	出荷時設定に戻す	設定を全てご購入時の状態に戻します。
定に戻す		※録画予約や録画番組には影響しません。
製品情報	製品情報	本製品の情報を表示します。
ファーム	ファームウェアアップ	本製品の機能を最新のものに更新できます。
ウェア	デート	インターネットと USB メモリーからの更新が行
アップ		えます。
デート		 ※ USB メモリーからの更新に使うデータは、弊社 Web ページの本製品ページから入手してください。 ※アップデート中に本製品の電源を切ったり、アップ デートに使っている USB メモリーを抜いたりしない でください。アップデートが中断されると故障の原因 となります。 ※テレビ視聴に関する機能のアップデートは、テレビの



メディアサーバー設定

メディアサーバー設定の開き方



メディアサーバー名について

メディアサーバー名は以下のように表示されます。 録画用ハードディスク:HVT-BCT300-REC-XXXXXX 一般用ハードディスク:HVT-BCT300-EXT-XXXXXX (XXXXXX:製品のMACアドレス下3桁を表示) MACアドレスは本製品本体底面に記載されています。

設定の項目

メディア	一般用ハードディスクのメディアサーバー機能の起動・停止を設定でき
サーバーの	ます。
打动, 值止	※録画用ハードディスクのメディアサーバー機能は自動的に起動します。
他到了厅里	※一般用ハードディスクが接続されていないときは設定操作はできません。
	「起動」:一般用ハードディスクのメディアサーバー機能を起動します。
	「停止」:一般用ハードディスクのメディアサーバー機能を停止します。
メディア	録画用ハードディスクと一般用ハードディスクのメディアサーバー機能
サーバーの	の起動・停止状態を表示します。
	「停止しています」:メディアサーバー機能が停止しています。
	「稼動中です」 :メディアサーバー機能が起動しているとき表します。
	公開全解除 : 公開されているクライアント (DMP) の公開を
	全て非公開にします。
	全て削除 : 一覧にある公開されているクライアント (DMP)を
	全て削除します。
	最新状態更新 :接続したクライアントを最新の状態に更新します。
	公開モード切換:新しくクライアント(DMP)が接続された場合の
	公開モードの設定を切り替えます。
セキュリティ設定	クライアント (DTCP-IP 対応ネットワークメディアプレーヤー) の公開・
	非公開を設定できます。(86 ページ)
録画番組配信·	録画用ハードディスク内の録画番組の配信やダビングの有効・
ダビングの確認	無効を確認できます。



動画再生時



再生モード

アイコン	機能	意味
(\mathfrak{X})	Shuffle	再生フォルダ内の全ての動画の順 番をシャッフルして再生します。
٩	Play One	1つの動画を1回再生します。
٢	Repeart One	1つの動画を繰り返し再生します。
٩	Play All	フォルダ内の全ての動画を1回再 生します。
	Repeat All	フォルダ内の全ての動画を繰り返 し再生します。

リモコン操作





音楽再生時

画面のようす



再生モード

アイコン	機能	意味
(\mathfrak{X})	Shuffle	再生フォルダ内の全ての動画の順 番をシャッフルして再生します。
$\textcircled{\begin{tabular}{ c c c c } \hline \hline$	Play One	1つの動画を1回再生します。
$\textcircled{\begin{tabular}{lllllllllllllllllllllllllllllllllll$	Repeart One	1つの動画を繰り返し再生します。
٩	Play All	フォルダ内の全ての動画を1回再 生します。
	Repeat All	フォルダ内の全ての動画を繰り返 し再生します。

リモコン操作





画像再生時



再生モード

アイコン	機能	意味
(\mathfrak{X})	Shuffle	再生フォルダ内の全ての動画の順 番をシャッフルして再生します。
٩	Play All	フォルダ内の全ての動画を1回再 生します。
٢	Repeat All	フォルダ内の全ての動画を繰り返 し再生します。

リモコン操作





ISO ファイル再生時



•••••

状態表示

アイコン	機能	意味
早戻し x2	早戻し	早戻し再生をしています。
早送り x2	早送り	早送り再生をしています
再生	再生	再生中です
停止	停止	停止しています

リモコン操作





••番組名

	地デジ番組表 XX	/XX(X) xx:xx	XX(/XX(X)	XX/XX(X)	XX/XX(X) XX/XX(X) XX/XX(X) XX/XX()		1	
	13:00-13:55 🕷	裼ニュース					•		
	放送局名 XXX 1 ロゴ	放送局名 XXX 2 ロゴ	放送局名 XXX 3 ロゴ	放送局名 XXX [4] ロゴ	放送局名 XXXX ロゴ	放送局名 XXX ロゴ	●●放账周号● ● XXX <mark>□⊐</mark>		
13	00 ハイビジョン 映画「新たなる希 望」<字幕スーパー	00 プレミアム・ クイズ<若者のち から>	00 プレミアム・ クイズ < 若者のち	00 ジグソーバズル 00 ジグソーバズル 00 ジグソーバズル	00 プレミアム・ クロズ<若者のち 00 プレミアム・	00 ハイビジョン 映画「新たなる希 望」<字幕スーパー	00 ハイビジョン 映画「新たなる希望」<字幕スーパー	3	
14 15	> <レターボッ クスサイズ>【監督 】オータワラ・シ ゲゾウ【出演】	 ※ ※ 00 ハイビジョン ※画「新たなる希」 	00 スペインから 生中継~ 00 ハイビジョン 映画「新たなる希	00 ジグソーパズル 00 ジグソーパズル 00 ブレミアム クイズ<若者のち	クイズ<若者のち 00 プレミアム・ クイズ<若者のち	> <レターボッ クスサイズ>【監督 】オータワラ・シ 00 ジグソーバズル	> くしシー小ッ 1 00 ジグソーパズル 00 ジグソーパズル 1	5	
16	ラッド・ウエスト チャーチル パル ト・シースリー	 ・ 望」<字幕スーパー ・ ジー ・ シーノターボッ ・ クスサイズ>【監督 	・ウエスト 望」<字幕スーパー ジル バル > <レターボッ > < ースリー クスサイズ>【監督 クス	ッド・ウエスト ローチル バル シースリー シースリー (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	00 プレミアム・ クイズ<若者のち	00 プレミアム・ クイズ < 若者のち	00 ノイビジョン 映画「新たなる希	00 プレミアム・ クイズ<若者のち 1	6
17	00 ブレミアム・ クイズ<若者のち から>	】オータワラ・シ ゲゾウ 【出演】 ラッド・ウエスト	】オータワラ・シ ゲゾウ 【出演】	00 プレミアム・ クイズ<若者のち	00 ハイビジョン 映画「新たなる希 望」<字幕スーパー	************************************	00 プレミアム・ クイズ<若者のち 00 プレミアム・	7	
18	スペインから生中 継~	ト・シースリー	00 ノレミアム・ クイズ < 若者のち	クイズ <若者のち	> <レターボッ 00 ジグソーパズル	00 ジグソーパズル	00 クレミアム・1	8	
(🧔 決定 🧹 🗩	そう 🏹 移動	選択 (d) サーヒ	ビス切換 🔁 表記	示切換 🥄 詳細情	報前日期	社 翌日 予約一覧		
				• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • • •		

現在視聴している番組

÷

番組表

リモコン操作





困ったときには

	困った!	対処	ページ
画	画面が映らない	電源がオンになっているかご確認ください。	_
直		テレビのリモコンの〔入力切換〕ボタン(または〔ビデオ〕	_
容示		ボタン)を何度か押し、本製品の画面が表示されないかをご	
が		確認ください。	
おか		テレビと本製品が正しくつながっているかをご確認くださ	18 ページ
אר רא		<i>ل</i> ، .	
ñ		本製品とテレビを HDMI ケーブルと同時に AV ケーブルや	—
		D 端子ケーブルをつない だ場合、HDMI ケーブル側に映像	
		を出力します。	
		そのため、AV ケーブル側や D 端子ケーブル側には映像が出	
		カされません。	
	D端子のビデオ解	リモコンの [メニュー]+[青] を押すと、工場出荷時状態に	—
	像度を間違えて設	リセットし、製品が再起動します。工場出荷時に戻った場合	
	定した	は、再度初期設定をしてください。	
		その際には正しいビデオ解像度の設定をしてください。	
	● 自か縦長や横長	お使いのテレビと設定が合っていません。AVeL メニューの	_
	に表示される	設定」内の「映像音声設定」で「ビデオ解像度」や「アス	
	ニービクほうが再	ベクト比」を止しく設定してくたさい。	10 ^
	テレビの映りが悪い	アンテナか止しくフなかつているかをご確認くたさい。	18 ペーシ
	い。	アンチンの向きを回敷してください	10/2
	一瞬映像の乱れる。	年前につなから同さを調定してくたさい。	_
	ノロックノイスか	アンテナ線が劣化している場合があります。この場合はアン	_
	衣示される	テナ線を交換してください。	
	ビデオ解像度やア	シネマサイズなどの一部の番組では、完全に画面いっぱいに	_
	スペクト比を切り	表示されないことがあります。	
	換えても、黒い部	4:3 ディスプレイにつないでいる場合は仕様となります。ご	—
	分が残る	了承ください。	
		アナログ RGB ワイドディスプレイにつないでいる場合、	—
		ディスプレイ側の設定をフルスクリーン表示にすることで解	
		消されることがあります。	
	画面が固まった、	30 秒経過すると自動的に再起動されます。しばらくお待ち	-
	フリーズした、応		
	答がない	分はと待つくも心谷がない場合は、電源コンセントから	—
		AC アタフターを抜いて1~2分してからコンセントにつな	
		ぎ直してください。	

	困った!	対処	ページ
チ	番組を視聴できな	アンテナの接続、向きをご確認ください。	78 ページ
ヤ	0	チャンネルの設定をやり直してください。	76 ページ
レン		B-CAS カードを正しくセットしてください。	17 ページ
		BSの場合、BSアンテナの電源設定を確認してください。	—
設	地デジ放送局が登	アンテナの接続、向きをご確認ください。	78 ページ
定	録されない	地上デジタル放送のアンテナは UHF アンテナかどうかご確	—
		認ください。VHF アンテナのみの場合、地上デジタル放送	
l ŧ		は受信できません。	
<		お使いのUHFアンテナの受信帯域が地上デジタル放送の帯	—
で呈		域用でない可能性があります。この場合は地上デジタル放送	
		の帯域に対応したアンテナに交換してください。	
UN.		マンションなどの共聴システムにつなぐ場合、地上デジタル	18 ページ
		と BS デジタルの信号が混ぜられている場合があります。	
		この場合、UV/BS 110度CS分波器をご使用ください。また、	
		BSアンテナ電源は必ず管理人に確認して設定してください。	
		市販の地上デジタル放送用 UHF アンテナ、ブースター、混	18 ページ
		合機などを用意することをご検討ください。	
		本製品を設置される地域(場所)が地上デジタル放送を視聴	
		可能かどうかは、最寄りの電器販売店や「総務省 地上デジ	
		タルテレビジョン放送受信相談センター」に問い合わせてく	
		ださい。	
		ビルの陰やビルの反射などの受信障害がある環境では、放送	
		エリア内でも受信できないことがあります。	
	チャンネルを切り	録画中はチャンネルを切り換えられません。	—
	換えられない	録画中以外で切り換えられない場合は、コンセントから AC	
		アダプターを抜き、1~2分してからコンセントにさし直し	
		てください。	
	ケーブルテレビ (C	CATV 会社の加入手続きが必要です。 CATV 会社にご確認	—
	ATV)放送が受	ください。	
	信できない	チャンネルの設定をやり直してください。ケーブルテレビで	—
		お使いの場合はチャンネルスキャン時の設定で「対象周波数	
		帯」を「全周波数」で設定してください。	
		本製品とアンテナをパススルーで正しく接続されているか確	—
		認してください。	
		受信でさないナヤンイルか仔仕する場合かめります。詳しく	_
		は、ケーフルテレビ会社にお問い合わせくたさい。	
		DO・IIU反しつのアノナノ技統をご唯祕へださい。	17 ~ ~ ~ ~
	フタル瓜还を支信	B-UAO JJ- Fが止しく挿入されていることをご催認くたさ	レイベーン
	じらない	い。 ブニフクーや公司架をご使用になっている提合け、110度	
		し3 市域 (21301VINZ) みじ刈心しに懐कに父揆9る必要かの	
1		りより。	

困ったときには

困ったときには

Q&A

困った!		対処	ページ
電	電源が入らない	電源コンセントから AC アダプターを抜いて 1~2分して	_
源		からコンセントにつなぎ直してください。	
1		本製品前面のランプが何も点灯していない場合、本製品に電	—
が		源が供給されていません。	
		AC アダプターがきちんとコンセントにつなげられているか	
10		をご確認ください。	
		AC アダプターと AC ケーブルをつなぎ直してみることをお	
		すすめします。	
		電源タップにつないでいる場合は、電源タップがコンセント	
		につながっているか、電源タップのスイッチがオフになって	
		いないかをご確認ください。	
		本製品前面の電源ランプが点灯(赤色)している場合、本製	—
		品の電源がオフになっています。リモコンもしくは本体の電	
		源ボタンを押し、本製品の電源をオンにしてください。	
	電源を切っている	故障ではありません。番組表の情報取得やソフトウェア更新	—
	のに、暖かい	などの処理のために、電源が切られていても動作しているこ	
		とがあります。そのため、本製品が暖かくなることがありま	
L		す。	
操	操作ができない	コンセントから AC アダプターを抜いて、1~2分してから	—
11F が		コンセントにさし直してください。	
່ມ ສ		リモコンの電池が消耗していないか確認してくたさい。	_
か	操作の反応が遅い	故障ではありません。	—
		地上・BS デジタル放送では、信号処理の関係上、チャンネ	
		ルの切り換えや電源を入れるのに時間がかかります。	
<u>リ</u>	リモコン操作がで	新しい電池に入れかえてください。	-
E	きない	電池ふたを用け、電池の回さ(キー)をご唯認くたさい。	21 ペーシ
シ		リてコノ文九郎・リてコノ保旧戦団をと唯認へたらい。	
が		い、動作したいとうであればサポートセンターにお問い合わ	
のか		い。動作りないなうとめればなりが、ドビンターにの回い合わ	
Ĩ		住たこい。 仕様上動作しないボタンの場合があります。各ボタンの機能	10ページ
い		をご確認ください。	
		赤外線を発するものが本製品の近くにある場合、リモコン操	_
		作できなくなることがあります。本製品から遠ざけてくださ	
		い。 	
		電源コンセントから AC アダプターを抜いて 1 ~ 2 分して	—
		からコンセントにつなぎ直してください。	

困った!		対処	ページ
録	録画ができない	他の番組を録画中は録画できません。	—
画	予約録画ができな	録画済番組数が多くハードディスク容量が不足している場合	—
じき	い	は録画できません。不要な番組を削除してから録画してくだ	
る		さい。	
U.		電波状態が悪く録画できない可能性があります。アンテナの	78 ページ
		受信レベルを確認してください。	
		一部の有料放送などで録画が禁止されている番組の場合は録	—
		画できません。	
		録画時に接続されていたハードディスクを取り外した場合、	—
		または、別のハードディスクを接続した場合は予約録画はさ	
		れません。予約録画設定時のハードディスクを接続してくだ	
		さい。	
		すでに予約可能な最大番組数の予約登録されている場合があ	—
		ります。不要な予約を取り消してください。	
		放送時間の延長など、番組内容が変更された場合が考えられ	—
		ます。	
	110 度 CS デジタ	本製品は110 度 CS デジタル放送の録画には対応しており	
	ル放送が録画でき	ません。(2010 年 4 月現在)	
L.	ない		
אַן	ヒデオカメラ、保	止しくつながっていることをご確認くたさい。	—
 	存先が見つからな	ビデオカメラは PC ストレージモードにして接続してくださ	
ラ	0		
14		ビデオカメラによっては、モードが異なる場合があります。	
+		詳しくは、ビデオカメラの取扱説明書をご確認ください。	
	撮影した AVCHD	内蔵ハードディスクとSD カードなどを搭載したビデオカメ	—
が	映像が見つからな	うをつないでいるため、ビデオカメラが2種類の記録メディ	
あ	0	ア(内蔵ハードディスク、内蔵メモリー、SD/SDHC カード)	
<i>D</i> .		に録画できるビデオカメラを利用する場合は、正常に動作し	
UN		ない場合があります。ビデオカメラから SD カードを抜いて	
		から利用することをお勧めいたします。	
	AVCHDビデオカ	本製品とつなぐ時には、ビデオカメラは PC ストレージモー	—
	メラを認識しない	ドにして接続してください。	
		ビデオカメラによっては、モードが異なる場合があります。	
		詳しくは、ビデオカメラの取扱説明書をご確認ください。	
	AVCHDビデオカ	SD カードスロットに挿した SD カードからの冉生が優先さ	—
	メラから再生せず	れます。	
	に、SD カードス	AVCHD ビデオカメラから再生する場合は、SD カードス	
	ロットに挿した SD	ロットからSDカードを抜いてから、リモコンの[黄(カメラ・	
	カードから再生し	SD 再生)] ボタンを押してください。	
	てしまう		

困ったときには



	困った!	対処	ページ
外	メモリカードを差	本製品の USB 端子からマルチカードリーダーを取り外さず	—
部	し換えたのに、前	に SD カードを抜き差したため、マルチカードリーダーに挿	
 く	のメモリカードの	した SD カードなどを抜き差しする場合は、一度、本製品の	
レ	データが残ってい	USB 端子からカードリーダーを外してください。	
	3		
シボ	USB ストレージが	USB ストレージが正しくつながっていることをご確認くだ	54 ページ
3	認識しない	さい。	
か		USB ストレージの種類や状態によっては、つないでから認	—
		識されるまで1分以上掛かることがあります。	
		USB ボートから最大 500mA までの電力が供給されます。	—
		USB ストレージの消費電流が 500mA 以上のもの(ハード	
		ディスクなど)は、バスパワーでなく、電源コンセントにつ	
		ないで使ってください。	
+	<u>+-バ_が早つか</u>	サーバーがお勧していたい得合 サーバーと通信スキキサム	
小 	リーハーが兄フか	リーハール起動していない場合、リーハーと通信できません。	_
L	540	よに、リーハー///世期した巨伎は、よたリーハーとの通信// マキかい坦合がちります	
ネ		じさない場合がのりより。	
1		 アクヤス制限が設定されているため(DI NA 準拠サーバー)	
ウ		DINA 準拠サーバーでアクセス制限が設定されている場合。	
1		アクセス制限を解除してください。	
ゴ		ファイアウォールソフトが本製品からのアクセスを遮断して	_
お		いないかご確認ください。	
か			
เม	ネットワークに接	ネットワークと正しくつながっていることをご確認くださ	115 ページ
	続できない	い。特に、LAN ケーブルが正しくつながっているかをご確	
		認ください。正しくつながっている場合はつながっている	
		LAN ポートに LED が点灯(緑色)します。	
		ルーター等のネットワーク機器の取扱説明書をご覧になり、	—
		正しく設定してください。設定により、接続が制限されてい	
		る場合がありますので、ご確認ください。	
		☆表面はイットワーフにフはくたけとし⊓UF を利用して日 動す認史されます 0400 た利用 アハたい場合け も体	_
		割し以たこれより。UNCFでが用していない場合は、の使 いのウットーローク理倍におわせて、千動設守た行ってくだ	
		いのネットーノーノ環境にの178と、子動政圧を117とくた	
	困った!	対処	ページ
--------	---	--	-----
ファイル共有	サーバーが表示さ れない	ネットワーク環境により時間がかかる場合があります。 リモコンの「AVeL」ボタンを押して「AVeL メニュー」の 表示の状態でしばらく待ってから「ファイル共有」を選択し てください。	_
がおかしい		他の機器から正常に共有フォルダにアクセスできるか確認し てください。 正常にアクセスできない場合は、Windowsの共有設定を再 度ご確認ください。 それでも正常にアクセスできない場合は、ルーター等のネッ トワーク機器や本製品の再起動をお試しください。 本製品を再起動する場合は、電源コンセントから AC アダプ ターを抜いて 10 秒以上経過してからコンセントにつなぎ直 してください。	_
	フォルダが表示さ れない	ファイル共有設定しているフォルダが1つも存在していない サーバー(パソコンやLANDISK)で共有フォルダを作成し てください。	_
	ファイルが表示さ れない	ネットワークフォルダに動画、音楽、画像に分類できるファ イルがはいっていなかった。 当社ホームページの 「対応フォーマット」 をご覧になり、ネッ トワークフォルダ内のファイルが再生可能のものか確認して ください。	_
	共有フォルダには アクセスできるが、 「コンテンツが存在 しません」と表示 される	Guest アカウントにアクセス許可の権限を与えていない。 以下の手順をお試しください。 1. 共有フォルダを右クリックし、 [共有]をクリックします。 2. [共有アクセス許可の変更]を選択します。 3. プルダウンメニューより[Guest]を選び、 [追加]ボタンをクリックします。	_
	映像が正常に再生 されない(とまる、 コマ落ちする)	ご使用の環境にもよりますが、DLNA 準拠サーバーの使用 時に比べ、再生可能な最大ビットレートは低くなります。 (目安としては、12Mbps 程度が上限となります)	_

困ったときには

Q&A

	困った!	対処	ページ
フ	ゲストログインが	Mac OS X で Guest アカウントが有効になっていない。	_
アノ	できず、「サーバー	以下の手順をお試しください。	
1	への接続に失敗し	1.[コントロールパネル] → [ユーザーアカウント] で	
¥.	ました。	Guest アカウントをダブルクリックします。	
有い	ログイン情報を確	2.表示された画面で [オン] ボタンをクリックします。	
かお	認してください」		
が	と表示される	Windows 7/Vista で「パスワード保護共有」が有効になっ	_
		ている。	
5		以下の手順をお試しください。	
		1.[コントロールパネル]から	
		[ネットワークと共有センター]を起動します。	
		2.[パスワード保護共有]を無効に設定します。	
		Windows XP Professional で 簡易ファイルの共有を使	—
		用する(推奨)」のチェックを外している。	
		以下の手順をお試しください。	
		1. 共有フォルダを右クリックし、	
		[共有とセキュリティ]をクリックします。	
		2. [セキュリティ]タブをクリックします。	
		3. [追加]ボタンをクリックします。	
		4.「選択するオブジェクト名を入力してください」の	
		欄に "everyone" と入力し、[OK] をクリックします。	
		5. [適用] → [OK]と順にクリックします。	
		ネットリークフォルタにユーザー制限がかかっている。	—
		フォルタにアクセスする時に、ユーザー名とパスワードを人	
		刀してください。ユーザー名とパスワードについては、パソ	
		コンの設定を	
		催認してください。	
		 入力したアカウント、パスワードが間違っていないか 設定	
		したパスワードに記号が使用されていないか確認してください。	
		※パスワードに記号を使用することはできません。	
		記号を使用している場合は、改めてパスワードを設定して	

	困った!	対処	ページ
X	「ダウンロード実行	ソフトウェアの更新をしています。	—
ピー	中」と表示された	更新が完了するまで、約10分かかります。そのまま電源を	
1		切らずにお待ちください。	
ジ			
が	電子番組表(EP	本製品を初めてご使用される場合は初期設定が完了するまで	—
査	G) が表示される	電子番組表(EPG)は表示されません。初期設定を行って	
3	までに時間がかか	ください。	
ħ	3		
T		本製品の AC アダプターを1週間以上つないでいない時は電	—
		子番組表(EPG)のデータ取得に時間がかかります。	
		地上デジタル放送はそのときに視聴していたチャンネルの	—
		データしか取得できません。	
		BS・110 度 CS 放送はいずれかのチャンネルをしばらく視	—
		聴すると、全てのチャンネルのデータが取得できます。	
	「降雨対策放送に切	BS デジタル放送では、雪や雨が降って受信状態が悪くなる	—
	り替わりました」	と自動的に降雨対策放送に切り替わることがあります。降雨	
	と表示された	対策放送は、通常に比べて画質・音質が低下します。天候が	
		回復すると元の受信状態に戻ります。	
	エラーメッセージ	【エラー表示一覧】をご覧ください。	113ページ
	が表示された		

困ったときには

	困った!	対処	ページ
その	データ放送を使え	本製品は、双方向通信(青・赤・緑・黄ボタンを使う機能)	_
他	40	に対応しておりません。	
	音声が出ない	テレビと正しくつながっているかをご確認ください。	_
		テレビのリモコンで音量を調整してみてください。	—
		他の音声がある動画を再生し、問題がないかご確認ください。	—
	映像や音声が乱れ	●テレビを視聴中の場合	—
	る	 アンテナ接続をご確認ください。(ループ接続になってい) 	
		る場合があります。)	
		 本製品とテレビの間にビデオデッキなどがある場合は本製 	
		品とテレビを直接つないで問題がないかご確認ください。	
		・テレビと正しくつながっているかをご確認ください。また、	
		ケーブルの端子が破損したり、歪んだりしていないことを	
		ご確認ください。	
		●ホームネットワーク機能や外部ストレージ機能でコンテン	—
		ツを視聴中の場合	
		・再生中のコンテンツが対応しているかをご確認ください。	
		コンテンツの状態が良くない場合も、映像・音声が乱れる	
		場合があります。対応フォーマットのデータでも、形式・	
		作成方法・ネットワーク環境などにより、正しく再生でき	
		ない場合があります。	
		 ・他の機器とサーバーが通信している場合、本製品とサーバー	
		との通信に問題が起こる場合があります。サーバーが他の	
		機器と通信していないかをご確認ください。	
	録画用ハードディ	パソコンで Windows 用にフォーマットしてから、再度録画	—
	スクの初期化に失	用ハードディスクとして初期化してください。	
	敗した		

エラー表示一覧

	エラー	状態
視	信号が受信できません。	アンテナ接続に不具合があり、チャンネルを受信で
驑		きない場合
))	現在放送されていません。	現在放送されていない、
Ĩ		または
ラ		休止中のチャンネルの場合
	IC カードを正しく装着してください。	B-CAS カードが未挿入の場合
~	チャンネルが存在しません。	選局したチャンネルが存在しない場合
+	このICカードは使用できません。 ご覧のチャ	B-CAS カードが
Ĩ	ンネルのカスタマーセンターへご連絡くださ	登録されていない場合
ジ	し <u>い</u> 。	
	この IC カードではご覧になることができま	ID が不整合な B-CAS カードが挿入されている場合
	せん。ご覧のチャンネルのカスタマーセン	
	ターへご連絡ください。	
	IC カードの交換が必要です。ご覧のチャン	B-CAS カードが故障している、または交換が必要
	ネルのカスタマーセンターへご連絡ください	な場合
	このチャンネルはご覧いただけません。ご覧	未契約の有料放送の場合
	のチャンネルのカスタマーセンターへご連絡	
	ください。	
	契約期限が切れています。ご覧のチャンネル	契約期限が過ぎている
	のカスタマーセンターへご連絡ください。	有料放送の場合
	このチャンネルは視聴条件により、ご覧いた	視聴が制限されている
	だけません。ご覧のチャンネルのカスタマー	チャンネルの場合
	センターへご連絡ください。	



困ったときには

	エラー		態
録画朗	録画用ハードディスクが複数台接続されています。 1 台のみ接続してください。	EPG にて予約指示をし た場合もしくはテレビメ ニューで「ハードディスク	録画用ハードディスクが複 数接続されている場合
漫エラ	録画用に初期化されていません。 テレビメニューのハードディスク情報設定にて初 期化してください。	情報表示」を選択した場合 	対象ディスクが録画用ハー ドディスクにフォーマット されていない場合
ĺ	録画するハードディスクを接続してください。		録画用ディスクが 接続されていない場合
ヘッセー	ハードディスクが複数台接続されています。1 台のみ接続してください。		録画用以外のハードディス クが複数接続されている場 合
ージ	予約がいっぱいです。 これ以上予約できません。	録画予約時	同時予約が最大 257 件を 越えた場合
	録画時間が重複しているため、予約できません。		予約時、開始時刻が重なる 場合
	ハードディスクの録画領域が十分ではありませ ん。続行しますか?		予約時に予想されるサイズ でハードディスクに収まら ない場合
	この番組は 12 時間を越えるため、予約できま せん。		1 番組が 12 時間以上の番 組の場合
	この番組は録画できません。		Copy Never の番組を録 画した場合
	コンテンツが存在しません。	録画番組一覧を選択し、決 定したとき	録画用ハードディスクにコ ンテンツが存在しない場合
	年齢制限により、録画できません。	予約録画実行時	対象番組が年齢制限の 対象である場合

ネットワークにつなぐ





ネットワーク機器について

- ・ルーターの DHCP 機能(IP アドレスを自動的に割りあてる)は、「有効」 で使用することをおすすめします。
- ・ルーターのセキュリティー設定によっては本製品からのインターネット 接続を遮断する場合があります。ルーターの取扱説明書をご確認ください。

LAN ポートについて 余った片方の LAN ポートは、ネットワーク機能付きのテレビなどにつな ぐことができます。



パソコンをサーバーに設定する

本製品で再生できるサーバー

● Windows 7 の場合
 Windows Media Player 12 を利用して再生します。
 【Windows 7 で設定する場合】(117 ページ)へお進みください。

● Windows Vista、XPの場合
 Windows Media Player 11 を利用して再生します。
 【Windows Vista、XP で設定する場合】(118 ページ)へお進みください。

●他の DLNA 準拠サーバー をご使用の場合 【再生する】(121 ページ)へお進みください。



Windows 7で設定する場合

Windows Media Player 12 を起動します。
 [スタート]→[すべてのプログラム]→[Windows Media Player]をクリックします。



注意 ストリーム設定について ●ストリーミングがすでに有効になっている場合は、[ストリーム]メニューの [メディア ストリーミングを有効にする]は表示されません。 ●ネットワークの場所を設定していない時や、ホームグループに接続していない 時は、「ホームグループでのメディアストリーミングを有効にする」という 表記になることがあります。その場合はそちらをクリックしてください。



これで設定は完了です。次に【再生する】(121 ページ)へお進みください。



パソコンをサーバーに設定する

Windows Vista、XP で設定する場合

◀ Windows Media Player 11 を起動します。

[スタ-ト] → [すべてのプログラム] → [Windows Media Player] をクリックします。

Windows XP をご使用の場合

Windows XP に Windows Media Player 11 は、標準でインストールされていません。

Microsoft 社の Web ページからダウンロードしてインストールする必要が あります。

















これで設定は完了です。次に【再生する】(次ページ)へお進みください。



[電源] を押す

本製品の電源が入り、電源ランプが青く点灯します。

※電源ランプが赤い場合、もう一度[電源] を押してください。











フォルダやデータ分類に移動する場合 フォルダーやデータ分類を選んで決定ボタンを押します。フォルダ内や データ分類が一覧で表示されます。



再生中に表示される情報や再生モードの変更などの操作については、【画面のようす】(94 ページ)をご覧ください。



- ①本製品の電源を入れ、リモコンの [AVeL] ボタンを押して AVeL 画面を 表示した状態にします。
- ② Windows Media Player12 を起動します。

③ビデオライブラリを開きます。



④再生するデータを右クリックし、[リモート再生]→[AVeL Link Player]を選びます。

ビデオ ラ サンブル ビデ	71	イブラリ		並べ替え: フォルダー *	
野生動		再生(P) Windows Media Player リストに追加(A) リモート再生	,	AVeL Link Player	クリック
	M	スキャン	1		
		プログラムから聞く(H)	•		
		共有(H) 以前のパージョンの復元(V)	•		選んだデータが再生されます。
		送る(N)	•		
		切り取り(T) コピー(C)			
		ショートカットの作成(S) 削除(D) 名前の変更(M)			
s Media 21-9		ファイルの場所を聞く(I)		サイズ: 25.0 MB	
		プロパティ(R)			



パソコンやネットワークハードディスクの共有

本製品のファイル共有からパソコンやネットワークハードディスクの共有フォルダを参照する場合、パソコンやネットワークハードディスク側でファイル共有の設定をしてください。

Windows 7/Vista で設定する場合

1 「コントロールパネル」を表示します。 スタートボタン⇒ [コントロール パネル]をクリックします。



2 共有の詳細設定を開きます

[ネットワークの状態とタスクの表示]をクリックします。





▲ さらにパスワード保護共有の[パスワードの保護を無効にする]を

」選びます。設定後、[変更の保存]を クリックしてください。

※ Windows Vista の場合は [適用] を クリックしてください。

3741	し行戦の推測
2-	ndows アでは、128 ビット編号化を成用してファイル共称の提供が保護されます。 歩いイ っては 128 ビット編号化をサポートしないため、 40 ビット編号と至たは 56 ビット編号化 する必要があります。
	● 128ビット福号化を使用してファイルボ気の接続を浮算する(除点) () 41 ビット福号化をたは 55 ビット福号化を使用するデバイスのためのファイル共同を 物にする。
127	- 计承藏共同
たった	スワード産業時間が開設の場合、このコンピューターでユーザー アガウントとバスワード 人の入め、日間ファイル、このコンピューターに連想しているプリンター、パブリック フ ーにアクセスできます。私の人がアクセスできるようにするには、パスワード展開共用を行 してくざさい。
	のパスワード保護の共用を用効にする ・パスワード保険の共用を開始にする
m-24	5ループ接続
御 ら が そう	のホームクループ コンピューターに対する無地は Windows によって専攻されるのが筆道 すべてのコンピューター上に同じユーザー アカウントとバスワードを発見している場合! のアカウントをホームグループで表明することもできます。 <u>ヘルプを発出します</u>
	● Windows でホームグループ接通を管理できるようにする (数月) ② ユーザー アカウントとバスワートを使用して和のコンピューターに連続する
パブリック	

528088 SH2

※お使いのネットワークに合わせて、 共有の詳細設定を変更してください。





Windows 7 の場合

- 1 [スタート]-[ドキュメント]をクリックします。
- 保存するファイルの種類にあわせて [ライブラリ]の下にある [ドキュメント] [ミュージック] [ピクチャ] [ビデオ]のどれかの [パブリックフォルダー]を 開きます。



Windows Vista の場合

- 1 [スタート]-[ドキュメント]をクリックします。
- 2 [お気に入りリンク](-[詳細])-[パブリック]の順にクリックします。

6 パブリックフォルダーに共有したい ファイルを 格納します。

以上でフォルダの共有は完了です。 ※共有フォルダにユーザー制限を掛ける等の、詳細なファイル共有の設定については Windowsのヘルプをご参照下さい。





パソコンやネットワークハードディスクの共有

Windows XP で設定する場合

1 ファイル共有したいフォルダを右クリックし、 [共有とセキュリティ]をクリックします。 ⇒ そのフォルダの「プロパティ」画面が表示されます。



2 「ネットワーク上での共有とセキュリティ」にある [ネットワーク上でこのフォルダを共有する]をチェックします。 ⇒ そのフォルダの「プロパティ」画面が表示されます。





4 [OK] ボタンをクリックします。 ⇒ 共有設定が行われます。



5 フォルダが共有され、アイコンが下のように変わります。



以上でファイル共有設定は完了です。

Mac OS X 10.5 ~ 10.6 で設定する場合

┩ アップルメニューの [システム環境設定] を クリックします。

「システム」- [アカウント] をダブルクリックします。

【ゲストアカウント】をクリックします。 ⇒通常、フォルダと同じ名前が自動で 設定されます。

▲ ゲストに共有フォルダへの接続を許可] をチェックします。

⇒ 共有ファイルをゲストアカウントで 参照することが可能となりました。

- 5 アップルメニューの [システム環境設定] を クリックします。
- ▲「インターネットとネットワーク」の[共有]を ダブルクリックします。





C. STATISTICS 0 **2 Q 0 a** . . .



Finder ファイル 編集 他 この Mac について ソフトウェア・アップアート... Mac CS X ソフトウェア...

GHT

. 127

システム環境設定 厳近使った項目 181197



パソコンやネットワークハードディスクの共有



資料

👷 オプション] ボタンな	をクリックします。
---------------	-----------

9 [SMB を使用してファイルやフォルダを共有]をチェックし、 [完了] ボタンをクリックします。

ASP 7 P	を保険してファイルやフォルダ イル氏剤 E	1.44
C FTP	を使用してファイルやフォルダき FFFDダインやデータ転送出版やとり	1018 TA.
M SMI	を使用してファイルやフォルダイ サフカウントの加速共和年年記にする ワードモ人力するようながあります。500 安全市の払い力法で保存されます。	684 10753514 684 10753514 88854 20133-
	2805k	
F	a kodata	
L		

ゲスト以外のアカウントでログインする

上の画面のアカウントの左にある「入」のチェックボックスにチェックして ください。

そのアカウントでファイル共有機能にアクセスできるようになります。

10 「共有フォルダ」の [+] ボタンをクリックし、コンテンツを 保存するフォルダを選びます。

⇒ このフォルダにサーバーとして アクセスできるようになります。

â	サービス DVD Sたは CD 共有 高振用作	8 ファイル共有:人 またのコーギはこのコンピュー ムド、****/192-198-115/1	FLORRT + L.FL.		
	ファイル共和 プリンタ総有 Web 尚希	1. 北部フォルダ:	3-7:		
	リモートログイン リモートマネージメント リモートアップルイベント Kgrid 共智 インターネット共和 Bluetooth 具有	aledata © 97±1.8	1 indista Al Users Energione	読み/書き 読み出しのみ 読み出しのみ	
		+-		(##14===	

以上でファイル共有設定は完了です。

ネットワークハードディスクの場合

ネットワークハードディスクのフォルダの共有設定は、ネットワーク ハードディスクの説明をご覧ください。

ソフトウェアキーボード





<キー操作>

①リモコンの[上下左右]キーで該当する文字を選び、[決定]キーを押します。

②カタカナなどに切り換える場合は、[青]キーを押します。

漢字に変換する場合は、ひらがなで入力後[変換]ボタンもしくは[赤]キーを 押します。

※表示されているボタンの色とリモコンの色キーが対応しています。

右下の「入力文字とボタンの変化」も参照ください。

③リモコンの [数字] キーを使って携帯電話のように文字を入力することもできます。

漢字の変換画面について

水火	
	秋
	² 空き
	³ 開き
	4 あき
	⁵ 飽き
	⁶ 明考
	1-6/30

<キー操作>

・リモコンの[上下左右]キーで該当する漢字を選び、[決定]キーを押します。

・ 文節を変更したい場合は [青][赤]ボタンを押します。

・[戻る]キーで変換前の文字入力画面に戻ります。

ソフトウェアキーボード

資料

現在入力している文字によって表示されるボタンが変わります。 表示されるボタンには次のようなものがあります。

ボタン	内容
一字削除	入力した文字を1字削除します。
変換	漢字の候補を表示します。
無変換	漢字に変換せず、入力した文字を確定します。
	引き続き文字を入力できます。
確定	入力した文字を確定し、ソフトウェアキーボードを閉じます。
取消し	入力を中断し、ソフトウェアキーボードを閉じます。
空白	スペースを入力します。
mode	ボタンを押すごとに入力モードが切り替わります。
	全角の場合
	→あ(ひらがな入力)
	ア(カタカナ入力)
	▲ (小文字英数字入力)
	↓ A(大文字英数字入力)
	半角の場合
	→ a (小文字英数字入力)
	A (大文字英数字入力)
	上記号
半角	半角に切り替えます。
全角	全角に切り替えます。
* •	ひらがな・カタカナに濁点・半濁点をつけます。
大小	 大文字・小文字を切り替えます。

入力文字によるボタンの変化について

未入力の状態

	Ра		SãA	号								
a	か	さ	た	な	は	ŧ	や	6	わ	1	2 #N	3
5	き	L	ち	に	ひ	み		り	を		5	0
う	<	す	2	ぬ	١Ŝ١	む	ŀф	る	h	た	な	は
え	け	せ	て	ね		め		れ		7	8	9 6
お	Z	そ	と	の	ほ	ŧ	よ	ろ	-	L.	V*	
一字	削除	確	定	取注	判し	空	白				ð	۰.
ma	ode	¥	角									

「あ」と入力した場合

5												
<u>ay</u> 35	Гa		SãA	号					全角	 		
あ	か	さ	た	な	は	ŧ	や	Ġ	わ	1	2 #\	3
5	き	し	ち	に	ひ	み		り	を			0
う	<	す	2	ぬ	1.SN	む	ŀф	る	h	t	な	は
え	け	せ	τ	ね		め		れ		7 ±	8	9 6
お	Z	そ	と	の	ほ	ŧ	よ	ろ	-	<u> </u>	· ·	Ľ.
一字	削除	確	定	取測	礼	空	白			÷.,	ð.	۰.
ma	ode	変	換	無変	類	大	小					

「あき」と入力した場合



録画用ハードディスクをパソコン用に戻す

本製品での録画用ハードディスクをパソコンで使えるように戻す方 法を案内します。

録画した番組データは消去されます。

資料

- 1 録画用ハードディスクをパソコンに接続します。
- 2 パソコンの「スタートメニュー」から「マイコンピュータ※」を選び、 マウスを右クリックして「管理」を選びます。

※ Windows Vista、Windows 7 の場合は [コンピュータ] を選びます。

右クリック	 マイコンピュータ マイネクトワーク コントロール/キル(※) フログラムのアクセンと既定 プリンクとFAX ヘルプとサポート(※) 検索(※) アナリル名を指定して実行(If(の) IDスプローラ(2) 校案(2). マンゴンラ(2) マンゴン(2) マンゴン(2) マンゴン(2) マンゴン(2) マン(2) マン(2)	クリック	
すべてのプログラム(P) 📡				
(אייל 🔟 🖉 לאייא א	שלנ		

3 ディスクの管理を選択し、ファイルシステムが表示されない「不明な パーティーション」のディスク(本書ではディスク1)を確認します。 該当するディスクを右クリックし、「パーティションの削除」をします。

旦 コンピュータの管理		_						
■ 7+1ルD 1915(3) 表示(3) か ⇒ 10 回 12 日×3	うわだり(約) へいが 図	89			_1 <u>8</u> ×			
	₩ <u>14-4 14(P9</u>)	種類 120 ペーシック 120 ペーシック	77414-92394	<u>状態</u> 正常 (石明なパー 正常 (システム)	₩0/-><>≥ 25W			
	御 ディスク 0 ページョウ 972.61 0.0 オンライン	(C) 3728 GB NTF 正常 (C)ステム	5 205.2 *B	5 QU 7 E C	_ ∕∕	2999		
	ディスク1 ページック 465.76 GB オンライン	455.76 GB 正常 (不明約)	t- mo				レック	\neg
	■ 未割り当て ■ プ	5179 パーティンス	20270- K-F404 H54701 74-31	う切 したアクティブとして ドレーンの定面位 10-	2-299			
			パーティショ フロバティリ	1-24個年(13)。 19				
			ヘルプ団	6				

下のメッセージが表示されます
Windows 以外の OS でフォーマットされたハードディスク領域も録画用ハー ドディスク同様に不明なパーティーションと表示されます。 間違ったハードディスクの領域を削除しないようにしてください。間違って削 除した場合は元に戻せません。
ディスクの管理 グリック

4 パーティションの削除が完了したら、もう一度ディスク1を選び、 右クリックで「新しいパーティション」を選びます。

二 コンピュータの管理		
夏 ファイルビン 操作(心) 表示(公)	ウンドウビー ヘルプゼ	_[@] ×]
⇔ → E B 🕑 🖸 🔮	3	
■ コービューの研究 (0 ーカル) ■ 2252 / ワール ■ 2372 / ワール ■ 2472 / ビュード ■ 2472 / ビュード ■ 2472 / ビュード ■ 2472 / ビュード ■ 2472 / ビュードション ■ 2472 / ビュード ■ 2472 / ビュードション ■ 2472 / ビュード ■ 2472 / ビュードション ■ 2472 / ビュード ■ 2472 / ビュービューF ■ 2472 / ビューF ■ 2472 / ビーF ■ 2472 /	1903年4月1日(1975年)1月1日日 1990日 - パーラインタン ペーショウ NT 1997日 - パーラインタン ペーショウ NT	イ <u>ル 9274 [状態</u> F6 王弟 (927 <i>1</i>)
		右クリック
	● ディスタ1 ペーシガ 455万 (28 オンライン 455万 (28 オンライン 455万 (28) 未取り当て 7日(10) パーラン(20)	10(24)(-71/224)) 70/(510)
		クリック

録画用ハードディスクをパソコン用に戻す



資料

5 「新しいパーティション ウィザード」が表示されますので、 画面の指示に従い「次へ」を選んでください。

→フォーマットが開始されます。

フォーマットが終了したらパソコン用のハードディスクとして使用することができます。 ※クイックフォーマットはしないでください。必ず「フォーマット」をしてください。



6「マイコンピュータ」でハードディスクが認識されていることを 確認してください。

まマイ コンピュータ	3.0(A) ====(D) =====00		
0 - 0 - \$ Put	© 7418		-
7月以前 星 11 11-12			~ 🔂 84h
92740929 🛞	85-15-7 FD VAT	0-54 F175 (0)	
 → シスクム10時ま長示する ③ プログラムの通知公共信頼 ● 計量を変更する 	CO F947 @2	(٤) ۲-۲(¢	
(A) #105	PT HARASON	PT temp OFFESSI	
 マイネカワーク マイネカワーク マイドキュシント 共和ドキュシント エントロールパネル 			
IIII · ·			
34 1-2-2 22-1-2-2			
10			

参考

再度録画用ハードディスクとして使用する場合は、 「録画用ハードディスクを設定する」(35ページ)を参照してください。





本製品で視聴可能なデジタル放送

地上デジタル			○ 全チャンネル
BSデジタル	無料	公共放送(NHK BS デジタル)	○ ※ 1
		無料放送(民間放送)	0
	有料	有料放送(WOWOW、スター	有料放送加入契約が必要
		チャンネルなど)	
110 度 CS デジタJ	有料放送加入契約が必要		

※1衛星放送契約が必要です。

本製品仕様

【チューナー部仕様】

放送波		地上デジタル放送 / 衛星デジタル放送		
受信方式		地上デジタル放送方式(日本方式)		
		衛星デジタル放送方式(日本方式)		
受信周波数		90MHz ~ 770MHz		
		1032MHz ~ 2071MHz		
受信チャンネル	地上	VHF 1ch ~ 12ch、UHF 13ch ~ 62ch		
	デジタル	C13ch ~ C63ch ※ CATV パススルー対応		
	BS	トランスポンダ BS1 ~ BS23		
	デジタル			
	110 度 CS	トランスポンダ ND1 ~ NS24		
	デジタル			
映像形式		MPEG2(MP@HL)		
音声形式		MPEG2-AAC		
最大連続録画時間		12 時間		
アンテナ入力端子		75Ω Fタイプコネクター		
アンテナ電源供給		DC15V(最大 4W)		
視聴可能番組		公共放送 / 無料番組 / 有料番組		
		※有料番組の視聴には、別途契約が必要です。		
地上 BS 110 度 CS デジタル放送		字幕放送、マルチ音声、二重音声、電子番組表(EPG)		
機能				
録画可能放送波		地上デジタル放送 /BS デジタル放送 ^{※1}		
番組予約		EPGによる録画予約、録画予約一覧表示		

主な対応機能

CATVパススルー	字幕放送	データ放送	双方向サービス	電子番組表(EPG)
0	0	0	×	0

製品仕様

資料

資料

【メディアプレーヤー部仕様】

対応サーバー*	· Windows Media Player 12
	対応 OS:Windows 7 (32bit · 64bit)
	· Windows Media Player 11
	対応 OS:Windows Vista (32bit · 64bit) / XP SP1 以降
	・DTCP-IP 対応サーバー /DLNA 準拠サーバー ^{*1}
	・Windows ファイル共有機能
	対応 OS: Windows 7(32bit · 64bit)/Windows Vista(32bit · 64bit)/
	Windows XP SP1 以降 /Mac OS X 10.5 ~ 10.6

※サーバーと接続するためにはLAN 接続が必要です。

※1:動作確認済み DLNA サーバーは弊社ホームページをご覧ください。 http://www.iodata.jp/ (「HVT-BCT300L」を入力して検索し、HVT-BCT300Lの製品ページの「仕様」をご覧ください。)

【本体仕様】

有線 LAN	転送規格	10BASE-T/100BASE-TX				
	コネクタ形状	RJ-45				
	ポート数	2 系統				
USB	転送規格	USB 2.0/1.1				
	コネクタ形状	USB A タイプ				
	ポート数	2 系統				
SDカード	転送規格	SD、SDHC、Mini SD ^{*1} 、Micro SD ^{*1}				
	スロット数	1系統				
映像出力		1系統				
D映像出力		1 系統 (D4 出力対応、アナログ RGB 出力対応 ^{※ 2})				
HDMI 出力		1 系統 (Ver.1.3a)				
音声出力	アナログL/R	1系統				
	光デジタル	1 系統				
IRオプションケーブル入力		1 系統 ^{※3}				
電源		本体 DC12V(付属 AC アダプターによる給電)				
消費電流		800mA(本体のみ)				
使用温度範囲		0~35°C				
使用湿度範囲		20~80%				
外形寸法		約 260(W)x185(D)x55(H)mm(突起部含まず)				
質量		約 1.3kg				
各種取得規格		VCCI class B 、RoHS、PSE(AC アダプター)				
保証期間		1年間				
付属品		・ACアダプター(1.5 m)・ACケーブル(1.5 m)				
		・AVケーブル(1.5 m) ・LANケーブル(2 m)				
		・リモコン*4 ・動作確認用乾電池(単四形2本)				
		 ・B-CAS カード ・取扱説明書 (本書)				

※1:別途専用アダプターが必要です。

※2:別途ディスプレイ出力変換ケーブル「MA-D2A」が必要です。

※3: 別途 IR 受光部延長ケーブル [AV-LS500(IR)] が必要です。

※4:同梱のリモコンは複数のテレビメーカーに対応しておりますが、機種によりコントロールできない場合が あります。

対応フォーマット(再生できるファイルの種類)

対応フォーマットと最大ビットレート

※対応フォーマットのデータでも、圧縮設定や環境により正しく再生できない場合があります。
 ※対応の拡張子でも、ご利用のサーバーにより配信されない場合があります。
 ※著作権保護されたコンテンツは再生できません。

* 動画 *

フォーマット			最大		再生可否			
映像	フレーム レート (fps)	音声	ビットレート	最大 サイズ	DLNA サーバー (LANDISK) ^{*3}	Windows Media Player 11	Windows Media Player 12	USB
WMV9 (VC-1) ^{**1}	30, 29.97	WMA8, WMA9, WMA9 Pro	10Mbps	1920 × 1080	0	0	0	0
MPEG-1		MP2, LPCM, Dolby Digital	12Mbps	720 × 480	0	0	0	0
MPEG-2 PS		MP2, LPCM Dolby Digital	15Mbps		0	0	0	0
MPEG-2 TS	30, 29.97, 24	MPEG-2/4 AAC-LC, MP2, Dolby Digital	25Mbps	1920 × 1080	0	-	0	0
MPEG-4 ASP		MPEG-4, AAC-LC	5Mbps		0	-	0	0
H.264 (MPEG-4 AVC)		MPEG-2/4 AAC-LC, LPCM ^{*2} , Dolby Digital ^{*2}	10Mbps 25Mbps ^{*2}		0	-	0	0
Xvid	29.97	MP3 Dolby Digital	1.5Mbps	1280 × 720	0	0	0	0

※1:WMV7、WMV8に対応しておりません。

※ 2: 拡張子 m2t、m2ts、mtsのみ対応。

※3:NAS(LAN DISK)の対応拡張子によっては、表示されない場合があります。 詳しくは、NAS(LAN DISK)の対応拡張子をご確認ください。

137



製品仕様

資料

* 音楽 *

	最大 ビット			再生可否				
レー フォーマット ビッ レー		サンプリング レート	量子化 ビット	DLNAサーバー (LANDISK) ^{※2}	Windows	Windows		
					Media	Media	USB	
					Player 11	Player 12		
WMA8	2001/hma	44.1kHz	-	0	0	0	0	
WMA9 ^{*1}	SZUKUPS	48kHz	-	0	0	0	0	
WMA9 Pro	768kbps	48kHz	-	0	0	0	0	
MP3	320kbps	32kHz	-	0	0	0	0	
MPEG-2/4	4404666	44.1kHz	-	0	-	0	0	
AAC	440KDPS	48kHz						
	サンプリング	8kHz						
LPCM	レートに	44.1kHz	16bit	0	0	0	0	
	準ずる	64kHz						

※1:WMA9、9.1、9.2 に対応 (lossless 除く)

※ 2: NAS(LAN DISK)の対応拡張子によっては、表示されない場合があります。 詳しくは、NAS(LAN DISK)の対応拡張子をご確認ください。

画像

		再生可否					
フォーマット	最大表示解像度	DLNA サーバー	Windows Media	Windows Media			
		(LANDISK) % 3	Player 11	Player 12	036		
	8192 × 8192						
JPEG	(6700 万画素相当)	0	0	0	0		
	* 2						
BMP	2048 × 1024	0	-	-	0		
PNG ^{*1}		0	-	0	0		
GIF * 1		-	-	-	0		
TIFF		-	-	-	0		

※1:アニメーション GIF、透過 PNG には対応しておりません。

※2:次の3つのいずれかの条件を満たさない場合、最大解像度はこれより小さくなる場合があります。 (Color Space が YCbCr、非 Progressive mode、フォーマットが YUV420/YUV422/ YUV444 である必要があります。詳細は、ご利用のカメラメーカー様にご確認ください。)

※ 3: NAS(LAN DISK)の対応拡張子によっては、表示されない場合があります。 詳しくは、NAS(LAN DISK)の対応拡張子をご確認ください。

* 対応拡張子*

動画	asf、avi、wmv、mpg、mpeg、mpe、m2p、m2ts、mts、m2t、mp4、iso
音楽	wma、mp3、m4a、wav
画像	jpg、jpeg、bmp、png、gif、tif、tiff

■地上 / BS /110 度CSデジタル放送について

- ・録画した番組を再生するには録画時に使っていた本製品とハードディスクが必要です。
- ・本製品が故障した場合はそれまでに録画した番組が再生できなくなります。
- ・録画データを保存したハードディスクが壊れた場合、それまでに録画した番組を再生できな くなります。
- ・放送局側よりダビング10に非対応として放送される番組においては、録画を行えない場合があります。
- ・録画した番組のデータ放送は表示されません。
- ・地上デジタル放送とBS・110 度 CS デジタル放送の同時視聴・録画には対応しておりません。
- ・地上デジタル放送に対応したUHFアンテナやブースター、混合器などが必要になる場合が あります。
- ・5.1 chマルチ・チャンネルには対応しておりません。2 chステレオにダウンミックスされます。

■注意事項

- ・本製品は地上デジタル・BSデジタル・110度CSデジタルともに日本国内専用となります。海 外では使用できません。
- ・本製品で記録した映像、音声を個人の鑑賞以外の目的で使用しないでください。
- ·最大連続録画時間は1番組12時間までです。12時間を経過したら自動的に録画を終了します。
- ・本製品は多チャンネル同時視聴はできません。
- ・本製品に複数のハードディスクを接続していると録画できません。録画時はハードディスクを 1台にのみ接続してください。

アンテナについて

- ・屋外にアンテナを設置する場合は、デジタル放送に対応した UHF アンテナが必要です。
 (13ch ~ 62ch)
- ケーブルテレビ (CATV) をご使用の場合はケーブルテレビ会社からの通信方式がパススルー 方式であれば本製品を使用することができます。配信方式についてはご契約のケーブルテレ ビ会社にお問い合わせください。
- ・地上デジタル放送の受信には送信等の方向に地上デジタル放送受信用のアンテナを設置する 必要があります。
- CATV の BS デジタル放送は、CATV 用に変換されているため受信できません。BS・110
 度 CS デジタル放送の視聴には別途 BS・110 度 CS デジタル放送用アンテナをご用意ください。
- アンテナの受信感度が低い場合はアンテナを調整していただくか、デジタル放送対応のブースターで電波を増幅させてください
- ・本製品を設置される地域(場所)が地上デジタル放送を視聴可能かどうかは最寄りの家電販売店や「総務省地上デジタルテレビジョン放送受信相談センター」にお問い合わせください。
- ・本製品のファームウェアのアップデートを行う場合やアイ・オー・ボータルを利用する場合は、
 インターネットの接続環境が必要です。
- ・本製品では動画ストリーミングサービスをお客様に円滑に提供することや、通信のトラフィック量を調査することを目的として、お客様のアクセス履歴などの情報を使用します。
- ・お客様によりよいサービスをより多く提供するために機能追加やファームウェアのアップデートを有償で提供する場合がございます。
- ・本製品はリアルタイムに情報提供を行うために、広告機能を有しております。予めご了承ください。
- ・動画共有サービスプレーヤーはβ版のため予告なく終了することがあります。



デジタル放送に関するお問い合わせ

2011年10月現在の連絡先です。

有料 BS デジタル放送局

WOWOW

0120-580807

受付 9:00 ~ 20:00 (年中無休)

http://www.wowow.co.jp/

スター・チャンネル スター・チャンネルカスタマーセンター

0570-013-111 (PHS、IP 電話のお客様は

045-339-0399)

受付 10:00 ~ 18:00

http://www.star-ch.co.jp/

なお、スター・チャンネル BS の加入申し込 みは、以下の「スカパー! e2 カスタマーセ ンター」へお問い合わせください。

0570-08-1212

(PHS、IP 電話のお客様は

045-276-7777)

受付 10:00 ~ 20:00 (年中無休)

http://www.star-ch.co.jp/

地上デジタルの受信相談

 総務省地上デジタルテレビジョン放送受信相談センター
 0570-07-0101
 (IP 電話などでつながらない方は 03-4334-1111)
 (平日 9:00 ~ 21:00、 土・日・祝日 9:00 ~ 18:00)

受信地域、受信方法など

(社) デジタル放送推進協会(Dpa)

http://www.dpa.or.jp/

B-CAS カードについて

株 式 会 社 ビ ー エ ス・コ ン デ ィ シ ョ ナ ル アクセスシステムズ・カスタマーセンター

0570-000-250 (IP 電話からは045-680-2868) 受付 AM10:00 ~ PM8:00(年中無休)

http://www.b-cas.co.jp/

サポートセンターへのお問い合わせ



お問い合わせ

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。

お問い合わせについて



 味証書
 ●FAX 番号
 ●メールアドレス
 ●症状
 印刷してご利用いた

 本製品
 ●#社到着までに破損した場合、有料修理となる場合があります。

 粉失をさける為
 宅配便・書留ゆうパック
 でお送りください。

 〒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

● B-CAS カードは入れないでください。

●修理前に録画した番組は再生できなくなります。

●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。
- ●内部データは厳密な検査のため、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、保証規定に記載されています。
- ●修理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。
- Microsoft, Windows および Windows Vista ロゴは、米国または他国における Microsoft® Corporation の登録商標です。
- Windows 7, Vista, XP, 2000 はそれぞれ Windows® 7, Windows Vista®, Windows XP, Windows 2000 Operating systemの略称として表記しています。
- HDMI、HDMI のロゴ、High-Definition Multimedia Interface は、HDMI Licensing LLC の商標または 登録商標です。
- Dolby、ドルビーおよびダブルD記号はドルビーラボラトリーズの商標です。ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。
- AVCHD および AVCHD ロゴはパナソニック株式会社とソニー株式会社の登録商標です。
- 本製品は、米国特許その他の知的財産権で保護されているコピー保護技術を組み込んでいます。
 このコピー保護技術を使用するには、Rovi(旧Macrovision)の承諾を得なければなりません。
 Rovi(旧Macrovision)の承諾を別途得ている場合を除き、このコピー保護技術は、家庭での使用その他限定的なテレビ視聴での使用を意図しています。リバースエンジニアリングまたは逆アセンブリは、禁止されています。This product incorporates copyright protection technology that is protected by U.S. patents and other intellectual property rights. Use of this copyright protection technology must be authorized by Macrovision, and is intended for home and other limited viewing uses only unless otherwise authorized by MacrovisionI. Reverse engineering or disassembly is prohibited.
- DigiOn、DiXiM は株式会社デジオンの登録商標です。
- 本製品は DynaFont を使用しています。Dynafont は DynaComware の登録商標です。
- 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、お客様へのサービスとして、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 障した場合には、無料修理または憋社の判断により同等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で、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 保証対象外事由

別途ご負担いただくことになります。

- 1) 販売店等でのご購入日から保証期間が経過した場合(オークション等個人売買にてご購入 線にしていていた。 された場合には、お客様自身のご購入日ではなく、最初に販売店等で購入された日が保証 期間の起算点となります。)
- 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 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 おそれがある場合
- 火災、地震、水害、落雷、ガス害、塩害およびその他の天災地変、テロ、暴動、公害または異常電 正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 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 6)
- に起因する故障もしくは損傷の場合
- 7) 添付または弊社ホームページ(http://www.iodata.jp/)に掲載されている最新の取扱説明書 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
- 弊社が寿命に達したと判断した場合 10)
- 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 11)
- その他弊社が無料修理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、発送時の費用はお客様の、「負担、整社からの返送時の費用は です本機語とされていただきます。 発社負担とさせていただきます。 発送の際は輸送時の損傷を防ぐため、ご購入時の箱・梱包材をご使用いただき、輸送に関す
- る保証および輸送状況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。 本製品がハードディスク・メモリーカード等のデータを保存する機能を有する製品である場合
- 3) 本価額のパーブンタンケにジーン「モダン」を広併する時間を引きい高いでありないのし、 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「やックアップとして別の記憶媒体にデータを優製してください。 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しますので、お客様にはお返しいたしません。

5 免責

本教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、定期的にパックアップを取る 笛の措置を聴いてください。

また、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 る問わず製品の価格相当額を限度といたします。 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 provid es 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

送付先 株式会社 アイ・オー・データ機器 修理センター 宛





