DOSHISHA 液晶テレビ DOL24H100

取扱説明書



はじめに

このたびは当社製品をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。

- この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。お読みになったあとは大切に保管し、
 おわかりにならないことがあったときに再読してください。
- 保証書は必ず「販売店/購入日」などの記入を確かめて、お買い上げの販売店からお受け取りください。

株式会社ドウシシャ

3C18B

外部機器との接続

はじめに

準備

基本の操作

調整と設定

安全上のご注意

(この取扱説明書の文中に出てくる「テレビ」「本機」ということばには、「付属品」も含まれています)

ご使用前にこの「安全上のご注意」と「取扱説明書」をよくお読みの上、製品を安全にお使いください。お読みに なったあとは、いつでも見られる所に必ず保管してください。

本機は安全を十分に配慮して設計されています。しかし、間違った使いかたをすると、火災や感電などにより人身事 故になることがあり危険です。

本機および付属品をご使用になるときは事故を防ぐために、次の注意事項をよくご理解の上、必ずお守りください。

⚠警告	この表示の注意事項を守らなかった場合、人が死亡または重傷を負う可能性がある内容を 示しています。
<u>∕</u> 注意	この表示の注意事項を守らなかった場合、人がけがをしたり、物的な損害を受けたりする 可能性がある内容を示しています。

図記号の意味と例

○は、「してはいけないこと」を意味しています。具体的な禁止内容は、○の中や近くに絵や文章で示しています。(左図の場合は、「分解禁止」を示します。)
●は「必ずすること」を意味しています。具体的な強制内容は、●の中や近くに絵や文章で示しています。(左 図の場合は、「電源ブラグをコンセントから抜くこと」を示します。)

家庭用品品質表示法による表示 ご使用上の注意

- 1 テレビ内部の温度が上昇しますので通風孔の周囲に適当な間隔をおいてください。
- 2 温度の高い場所や湿気の多い場所は避けてください。
- 3 テレビ内部には高電圧部分があり、感電の原因となりますので、お客様による修理は絶対にしないでください。
- 4 ちり、ほこりを取るためテレビ内部を掃除するときは、販売店もしくはサービスセンターにご相談ください。

株式会社ドウシシャ

ACアダプターの損傷による火災・感電を防ぐため、次のことをお守りください

- コードを傷つけたり、破損させたり、加工しないでください。
- 無理に曲げたり、ねじったり、引っぱったり、加熱したりしないでください。
- ・ コードの表面のビニールが溶けるのを防ぐため熱器具に近づけないでください。
- 重いものをのせたり、電源コードがテレビの下敷きにならないようにしてください。
- ACアダプターを抜くときは、コードを引っぱらずに必ずプラグを持って抜いてください。
- ・ 付属のACアダプターは本機以外には使用しないでください。



分解埜止

分解や改造をしない
 火災や感電の原因となります。
 キャビネットを開けないでください。
 テレビ内部には高電圧部分があるため、感電の原因となります。
 お客様による修理は絶対にしないでください。
 テレビ内部の点検、調整、修理は、販売店にご相談ください。

安全上のご注意

	テレビ内部に異物や水分を入れない 金属類や燃えやすいもの、水分などが内部に入ると、感電や火災の原因となります。	
水場での	金属類で応えてすいもの、小力なとかりからへると、恣電で入気の原因となりよす。 特にお子様のいるご家庭ではご注意ください。	
水場での 使用禁止	 ・ 通風孔から金属類や燃えやすいものを内部に差し込んだり、落とし込んだりしないでください。 	
	 本機の上に水の入った容器や植木鉢、小さな金属類(安全ピンやへアーピンなど)を置かないで 	
	ください。	
絶対に水に ぬらさない	・ 水がかかるような場所では使用しないでください。	
	雷が鳴りだしたらプラグに触れない	は
	感電の原因となります。	<u>ن</u> ا ا
接触禁止		はじめに
$\mathbf{\wedge}$	ろうそくなど、炎が出るものを近くに置かない	
V	炎が近づくと、火災の原因になります。	
禁止		
$\mathbf{\wedge}$	交流100ボルト以外では使用しない	
V	本機は国内専用です。	
禁止	異なる電源電圧で使用すると火災や感電の原因となります。	準備
\mathbf{i}	不安定な場所に設置しない	備
(\mathbf{n})	ぐらついた台や傾いた台などに置くと、落下によるけがや物損事故の原因となることがあります。	
禁止	設置場所や取り付けには気を付けて、水平で安定した場所に設置してください。	
	また、台などにのせて設置するときは転倒防止の処置をしてください。	
$\langle \rangle$	miniB-CASカードは、小さなお子様の手の届くところに置かない	
	お子様が誤って飲み込むと、身体に悪影響を及ぼします。	基
	通電中のACアダプターに長時間触れない	基本の操
()	低温やけどの原因となることがあります。	の
		滞
		11-
異常時の処置	■ 吏い続けると、火災や感電、けがの原因となります。	
以呼りょう	だい意じるこ、八火で窓电、ワルツが囚こなりより。	

放陣のまま使い続けると、火火や感电、けかの原次のような症状が見つかったら

- ・ 異常な音や臭いがする、煙が出ている。
- 内部に水や異物が入った。
- 本機を落とした、本機の一部を破損した。
- 正常に動作しない。(画面が映らない、音が出ない)
- ACアダプター、コード、プラグに傷がある。

ただちに電源を切って電源プラグをコンセントから抜き、お買い上げ店またはドウシシャサービスセンターに修理 をご依頼ください。

電源プラグをすぐに抜くことができるように、容易に手が届く位置のコンセントを使用して設置してください。

調整と設定



会議会	 通風孔をふさがない 通風孔(放熱のための穴)をふさがないでください。内部に熱がこもり発火やけが、感電の原因となることがあります。 密閉したラックの中に入れないでください。 じゅうたんや布団のような柔らかいものの上に置かないでください。 布団や毛布、布をかけないでください。 暖房器具のそばや直射日光が当たる場所など高温になるところに置かないでください。 本機の設置は周囲から10cm以上の間隔をあけてください。
いた	湿気やほこりの多いところ、油煙や湯気が当たるところに置かない 火災や感電の原因となることがあります。
	本機の上に重いものを置いたり、乗ったりしない 倒れたり、壊れたりして、けがの原因となることがあります。特に小さなお子様には気を付けてあげ てください。
	水平で安定した所に置く 倒れたり、壊れたり、けがの原因となることがあります。
日日 日本 日	安全のため電源プラグを抜く 次の場合は電源プラグをコンセントから抜いてください。 思わぬ火災や感電の事故を防ぎます。 ・旅行などでしばらく使わない場合 ・お手入れをする場合 ・本機を移動させる場合(この場合は、接続コードなどもはずしてください。)
ぬれ手禁止	濡れた手で電源プラグの抜き差しをしない 感電の原因となることがあります。
门 指示	ときどきは電源コンセントやプラグの点検を 長い間コンセントに電源プラグを差し込んだままにしておくと、ほこりがたまり、湿気が加わること で漏えい電流が流れ、火災の原因となることがあります。電源プラグがはずれかけていたり、破損し たりしている場合は、特に危険です。
门 指示	 思わぬ事故を防ぐために コンセントの周りにほこりをためないようときどき掃除をする。 電源プラグがしっかりと差し込まれているか確かめる。 コンセントやプラグに異常がないか確かめる。
门 指示	 液晶パネルを強く押したり、強い衝撃を与えたりしない 液晶パネルのガラスが割れてけがの原因となることがあります。 液晶パネルが割れた場合、パネル内部の液体には絶対に触れないでください。 皮膚の炎症などの原因となることがあります。 万一口に入った場合は、すぐにうがいをして医師にご相談ください。 また、目に入ったり皮膚に付着した場合は、清浄な水で最低15分以上洗浄した後、医師にご相談ください。
※止	ヘッドホンを使用するときは、音量を上げすぎない 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聞くと、聴力障害を起こすことがあります。
し 指示 () 茶止	 電池の取り扱いについて(リモコンの電池) 電池の使いかたを誤りますと、液漏れや発熱、破裂する恐れがありますので次のことをお守りください。 +-の指示通りに入れる。 指示以外の電池は使用しない。 電池は、金属性のボールペン、ネックレス、コイン、ヘアーピンなどと一緒に携帯、保管しない。 電池の充電、ショート、分解、火への投入、加熱などしない。 液漏れがあった場合は、その液に触れない。 小さなお子様の手の届くところに電池を置かない。 零地を廃棄するときけ、地方自治体の指示に従う

・小さなお子様の手の届くところに電池を置かない。・電池を廃棄するときは、地方自治体の指示に従う。

使用上のご注意とお願い

輝点・欠点について

液晶パネルには、画面の一部に欠点(光らない点)や輝点(余計に光る点)が存在する場合があります。 これは故障ではありません。

お手入れについて

• お手入れの際は、必ず本機及び接続している機器の電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。

- 柔らかい布で軽く乾拭きしてください。
 汚れがひどいときは、水または薄めた台所用洗剤(中性)を含ませた布をよく絞り、拭き取った後は乾拭きしてください。
- キャビネットの変質・破損・塗料はがれの恐れがありますので、次のことをお守りください。
 - ベンジンやシンナーは使わないでください。 また、化学ぞうきんの使用のときは、化学ぞうきんの注意書きに従ってください。
 - 殺虫剤や揮発性のものをかけないでください。 ゴムや粘着テープ、ビニール製品などを長期間接触させないでください。
- 液晶パネルの表面は、薄いガラス板の上にコーティング加工が施されています。
 液晶パネル保護のため、次のことをお守りください。
 - 液晶パネルに硬いものやとがったものを当てたり、強く押したりこすったりしないでください。 傷付き・変色の原因となります。
 - 液晶パネルの表面に露付きなどによる水滴など液体を付着した状態で使用しないでください。 色ムラ・変色の原因となります。
 - 液晶パネルの汚れを拭き取るときは、ほこりの付いた布や化学ぞうきんなどを使わないでください。 傷付き・変色の原因となります。

輸送について

本体を横倒しにして輸送した場合、パネルガラスの破損や面欠点の増加の恐れがありますので、横倒しでの輸送はし ないでください。

本機の温度について

本機は、長時間使用したときなどに、液晶パネル表面や上部が熱くなる場合があります。 熱く感じる場合もありますが、故障ではありません。 また、液晶テレビの上に、タオルをかけたり、ものを置かないでください。

室内温度について

液晶の特性により、室温が低い場合は、画像がぼやけたり、動きがスムーズに見えなかったりすることがあります が、故障ではありません。常温に戻れば回復します。

バックライトについて

液晶パネルはバックライトが発光することにより画像を表示していますが、バックライトには寿命があります。

廃棄時にご注意願います

2001年4月施行の家電リサイクル法では、お客様がご使用済みのテレビ(ブラウン管式/液晶式/プラズマ式)を廃 棄される場合は、収集・運搬料金と再商品化等料金(リサイクル料金)をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村 に適正に引き渡すことが求められています。

その

他

外部機器との接続

はじめに

備

基本の操作

調整と設定

必ずお読みください

地上デジタル放送を受信するには

地上デジタル(テレビジョン)放送とは?

地上波のUHF帯を利用して提供する放送のことで す。取扱説明書では、「地上デジタル放送」と記載し ています。

すでに受信エリアが、放送地域になっていること

地上デジタル放送の受信エリアの目安は、A-PAB
 (一般社団法人放送サービス高度化推進協会)のホームページでご確認ください。
 http://www.apab.or.jp/
 (2018年2月現在)

_ ご注意 _

ファームウェアの更新について

● ファームウェアの更新処理は、本機の電源が切られているとき(電源ランプが赤色点灯時)に自動的に実行します。本体の電源ボタンで電源を切っているときは、ダウンロードできませんのでご注意ください。

地上デジタル放送波にファームウェア信号を載せ て、ファームウェアの更新データが送信され、本 機へデータをダウンロードします。また、ファー ムウェアの更新処理には約10分かかります。 本機を長期間使用しないとき以外は、ACアダプ ターの電源コードを抜かないでください。

一般社団法人A-PAB 放送サービス高度化推進協会

ファームウェア更新は、A-PABのエンジニアリン グサービスで行ないます。

- お知らせ –

- 以下のような環境で地上デジタル放送を受信する 場合は、各事業者または管理者にお問い合わせく ださい。
 - ・ ケーブルテレビ
 - 共聴·集合住宅施設

B-CASカードについて

デジタル放送を視聴していただくために、付属しているminiB-CAS(ミニビーキャス)カードは、お客様へ貸与された大切なカードです。破損や紛失などをした場合は、速やかに(株)ビーエス・コンディショナルアクセスシステムズへご連絡ください。お客様の責任で破損、故障、紛失などをした場合は、再発行費用が請求されます。

録画について

● テレビの映像や音声は著作権法により個人として楽しむなどの他は権利者に無断で使用することはできません。

ご注意

- ●より快適な環境でご使用いただくために、本機内部のファームウェア(制御プログラム)を更新する場合があります。
- ソフトウェアのダウンロードなどにより、本機の仕様および機能などが予告なく変更されることがあります。
- ●本機についてのお問い合わせおよび修理のご依頼は、お買い上げになった販売店またはドウシシャサービスセンターまでご連絡ください。
- 取扱説明書に記載の内容は、将来予告なしに変更することがあります。ドウシシャサービスセンターまで最新情報についてお問い合わせください。
- 取扱説明書に記載の内容は、万全を期して作成いたしましたが、万一、誤りや記載もれなどお気づきの点がございましたら、ドウシシャサービスセンターまでご連絡ください。



● はじめに

安全上のご注意 使用上のご注意とお願い	2
使用上のご注意この願い	
準備	0
半個 地上・BS・110度CSデジタル放送について	0
「地工・65・110度で3テンタル放送について」 付属品を確認する	
各部の名称(本体)	
各部の名称 (リモコン)	
本体のボタンについて	
スタンドの取り付け	14
リモコンの準備と使いかた	15
アンテナを接続する	16
B-CAS カードを入れる/電源を入れる	
「はじめての設定」をする	18
基本の操作	
テレビ番組を楽しむ	
番組情報や番組説明を見る	
番組表で番組を探す	24
番組表の便利な機能を使う	26
条件を絞りこんで番組を探す	
	31
外部入力の画面に切り換える	
便利な機能を使う 文字を入力する	33 00
父子を入力9 る 録画・予約機能について	39 //
録画用 USB ハードディスクの接続をする	40 //1
以回用 000 パードディスクの設定をする	
録画の基本的な設定をする	
番組を録画する	
番組を予約をする	
連続ドラマを予約する	47
日時を指定して予約をする	
番組を検索して録画・予約する	48
録画予約や連ドラ予約の設定を変更するとき	
予約の確認・変更・取り消しをする	50
予約・録画の優先順位と予約の動作について	
録画した番組を再生する 見たい録画番組を探して再生する	
気にい 録画番組を 持 び に 時 に の ま の に の ま の に の ま の ま の に の ま の ま の	
録画日祖を有り、保護する	50
ぶ回りへ下のとるとるる後能を使うチャプター編集をする	
グループ名を変更する	
ほかのグループに移動する	
録画番組を他の USB ハードディスクにムーブ(移動)する	

● 調整と設定

お好みの映像モードを選ぶ	61
お好みの画質に調整する	61
お好みの音声に調整する	63
アンテナを調整する	65
チャンネルを追加したり設定を変更するとき	67
データ放送の設定をする	70
データ放送用メモリーの割当画面が表示されたら	71
お買い上げ時の設定に戻すには	72
視聴できる番組を制限する	.73
ソフトウェアを更新する	74
お知らせを見る	
B-CAS カード情報を確認する	
外部機器との接続	
外部機器を接続する	70
外部入力の機能を設定する HDMI 連動について	
本機のリモコンで HDMI 連動機器を操作する設定	
本機のリモコンで対応機器を操作する	
オーディオ機器で聴く	
インターネットを利用するための接続をする	
インターネットを利用するための設定をする	86

● その他

地域別チャンネル表	
ライセンスおよび 商標などについて	
その他対応フォーマット	91
アイコン一覧	92
故障かな?と思ったら	
エラーメッセージー覧	
壁に掛けて使用するとき	
主な仕様	
保証とアフターサービス	
使われるソフトウェアのライセンス情報	

地上・BS・110度CSデジタル放送について

地上デジタル放送の特長

- デジタルハイビジョンが楽しめ、高画質・多チャンネル放送を利用できます。
- ・ 音声はCD並みの高音質で楽しめます。
 (MPEG-2PCM/AAC方式)
- ・ ゴーストが無く、画像を鮮明に映し出します。
- 移動体・部分受信サービスに対応しています。
 自動車や電車などでの移動体受信サービスや、スマートフォンなどの携帯端末で受信できる部分受信サービス(ワンセグ)も利用できます。
 ※本機では、部分受信サービス(ワンセグ)は受信できません。

BS・110度CSデジタル放送をお楽しみいただくために

BS・110度CSデジタル放送をご覧になるには専用のアンテナが必要となります。BS・110度CSデジタル放送については、アンテナケーブルやブースター等の機器の影響を受けやすくなっています。現在ご使用されているBSアンテナではBS・110度CSデジタル放送を正しく受信できない場合があります。このような場合は販売店にご相談ください。

110度CSデジタル放送をお楽しみいただくためには別途加入申し込みが必要になります。BSデジタル放送では一部 チャンネルが有料放送となっています。加入申し込みなどはご覧になりたい放送局のカスタマーセンターへお問い合 わせください。

— お知らせ‐

- 地上デジタル・BS・110度CSデジタル放送には、以下の3種類の放送があります。
 テレビ放送:従来のテレビ放送です。
 データ放送:お住まいの地域の生活情報や天気予報、ニュースなどの放送です。
- ラン放送: むせぶりにないうにないうにないうたん、 (→31)
 ラジオ放送: 音声を主とした放送です。
 - 地上デジタル放送では、現在ラジオ放送を休止しています。(2011年3月以降)

付属品を確認する

本製品をご購入時には、以下のものが含まれています。すべて揃っているかご確認ください。



各部の名称(本体)





背面



- 1 端子部(※詳細は次ページ)
- 2 DCジャック
- 3 LAN端子
- 4 USB端子(録画用)
- 5 HDMI1/ARC入力端子

- 6 HDMI2/DVI入力端子
- 7 デジタル音声出力(光)
- 8 ビデオ入力端子
- 9 操作部(※詳細は次ページ)







— 11 —

各部の名称(リモコン)



- 1 (**)電源ボタン** テレビの電源を「入」「切」します。
- 2 (消音)消音ボタン 音声を一時的に消音にします。もう一度押すと消 音を解除します。
- 3 (1)~12)数字ボタン チャンネルを選択するときや、文字や数字を入力す るときに使用します。
- 4 (MFY) 地デジボタン・(BS) BSボタン・(CS) CSボタン 地上デジタル放送・BSデジタル放送・110度CS デジタル放送に切り換えます。
- 5 (新編表) 番組表ボタン 番組表を表示します。
- 6 (入力切換)入力切換ボタン 外部入力を切り換えます。入力切換ボタンを押す たびに、入力が切り換わります。
- 7 画画表示画面表示ボタン 現在受信している番組や選択している外部入力の 情報を表示します。
- 8 音量+/-ボタン 音量を大きくしたり、小さくしたりします。

- 9 チャンネル/、、/ボタン チャンネルを順番に切り換えます。
- 10 (

 番組説明) 番組説明ボタン

 視聴中の番組詳細を表示します。
- 11 ② **サブメニューボタン** メニュー画面を表示します。
- 12 ② 戻るボタン メニュー画面を表示しているときに、1つ前の画面 に戻ります。
- 13 (**) 決定ボタン
 メニュー画面の選択項目を決定します。
 ▲▼▲▶ボタン
 メニューを選択するときに使用します。
- **14** [◎]
 ② **設定ボタン** 各種設定をします。
- 15 [◎]終**アボタン** メニュー画面、入力切換、画面表示および番組表 を終了します。
- **16** (*dデー*タ) **d***デー*タボタン データ放送を表示します。
- **17** [字幕] **字幕ボタン** 字幕を切り換えます。
- 18 (音声切換) 音声切換ボタン
 2カ国語/ステレオなど音声を切り換えます。
- **19** ② ③ ⑦ **カラーボタン(青、赤、緑、黄)** メニュー選択時やデータ放送を利用するときに使 <u>用し</u>ます。
- 20 録画リストボタン 録画リストを表示します。
- 21 ▶ 再生ボタン 録画番組を再生します。 一時停止、早送り/早戻し再生から通常の再生に戻します。再生後、押すたびに音声付1.5倍速再生の「早見早聞」モードと通常再生が切り換わります。
- 22 *停止ボタン* 録画番組の再生を停止します。
- 23 **静止ボタン** 映像画面を静止します。再生中の録画番組を一時 停止します。
- 24 <u>《 10秒戻しボタン</u> 再生中の録画番組を10秒早戻しします。 早戻しする秒数は変更が可能です。
- 25 **→ 早戻しボタン** 再生中の録画番組を早戻しします。
- 26 → 早送りボタン 再生中の録画番組を早送りします。
- 27 <u>> 30秒送りボタン</u> 再生中の録画番組を30秒早送りします。 早送りする秒数は変更が可能です。
- 28 Ⅰ◀ ▶ スキップボタン 前後のチャプター(現在再生中のチャプターの先 頭・次のチャプター)にスキップします。
- 29 ビジブルーライトガードボタン ブルーライトガード機能の「オン」「オフ」を切 り換えます。

本体のボタンについて

本体の操作部で操作する

- ・本体の操作部は、あらかじめボタンが用意されている、
 電源の入/切、消音以外に機能切換ボタンと▲ボタン、
 ▼ボタンを押すことによって、チャンネル切換、放送切換、入力切換、音量の調節をすることができます。
- 機能切換ボタンを押していないときは、▲ボタン、▼ボタンは、音量調節として機能します(他のページで本体の音量ボタンとしているのはこの▲ボタン、▼ボタンです)。



電源

各種モード

 ・ 愛知識を押すと画面左上に現在選択されている機能が表示されます。

希望の機能を選択するには、機能表示が消える前に以 下の操作をします。





● ● を繰り返し押した機能を▲▼で切り換えまたは調節をします。

(MEND)を押すたびに以下のように機能が切り換わります。



機能選択をしていない時は、音量の▲▼(上下)とし て機能します。

- チャンネル切換………チャンネルが順次に切り換わり ます。
- ・ 放送切換…………放送が順次に切り換わります。
- ・ 入力切換……………入力が順次に切り換わります。

(消音)

- ・ 〈*** 〉を押すと、画面右下に消音が表示されます。
 もう一度、〈*** 〉を押すと消音表示が消え、音が出ます。
 ・
- 本体またはリモコンの音量+/-を押しても消音は解除されます。

▲ご注意

 本体の電源ボタンで電源を切ると、電源ランプが消灯 します。この状態ではリモコンでの操作ができなくな ります。



はじ

めに

準備

[☞]を押し、電源の入/切をします。

スタンドの取り付け

本機をご使用の前に、必ずスタンドを取り付けてください。取り付ける際は、スタンドの取り付け方向に注意して、 正しく取り付けてください。



お手持ちの適切な大きさの+ (プラス)ドラ を使用してください。

<u>小ご注意</u>

- スタンドの取り付け方向を間違えると、本体が転倒する恐れがあります。
- 液晶パネルに強い力や衝撃を与えないでください。
 圧力でパネルガラスが破損する可能性があります。

リモコンの準備と使いかた

リモコン裏側の電池ぶたを上方向へ引き上げ、取り はずす



2 乾電池の+-極の方向に注意して、乾電池を入れる



3 電池ぶたを元の位置に取り付ける

リモコンで操作できる範囲

リモコンの操作は、本体前面にあるリモコン受光部の 正面から約7メートル、左右30°の範囲でお使いく ださい。



┃お願い

 リモコンとリモコン受光部の間に障害物を置かないで ください。

∕∆ご注意

1

- 新旧の乾電池を混ぜて使用しないでください。新しい 乾電池の寿命が短くなります。古い乾電池から液もれ することがあり、火災やけがの原因になります。
- 乾電池の電極の向きが正しくないとリモコンの故障の 原因になり、火災につながる恐れがあります。

お願い

- ・ 乾電池は正しい方向に入れてください。
- ・ 乾電池の廃棄は、自治体の条例または規則に従って処 理してください。
- 長時間リモコンを使用しないときは、乾電池を取りは ずしてください。
- 付属の乾電池はお試し用です。早めに新しい乾電池と 入れ替えてください。

基本の操作

はじめに

準備

アンテナを接続する

▲ご注意

- アンテナを接続する前に、必ず本機およびすべての接続機器の電源プラグを抜いてください。
- アンテナ工事には、技術と経験が必要です。アンテナの設置や調整について は販売店にご相談ください。
- ご使用になるアンテナプラグは、タイプAの形状を推奨します。タイプBの形状は アンテナ端子への接続がしにくいものがありますので、ご注意ください。

アンテナ線のつなぎかた

地上デジタル放送を視聴するにはUHF対応のアンテナ、BS・110度CSデジタル放送を視聴するには110度CS対応 BSデジタルアンテナを使用してください。

タイプA

タイプB

お使いのアンテナがUHF対応でも、地域やアンテナ設置状況によって、取り替えや調整、またはブースターの追加などが必要になる場合があります。

接続に必要なアンテナ線 (同軸ケーブル) などは本製品に付属していません。ご使用のアンテナの種類や使用環境条件に合わせて、適切な市販品を別途お買い求めください。



お知らせ

- 天候などの影響により受信信号レベルが変動します。「信号強度」が推奨範囲内に、「信号品質」が推奨の数値以上 になるように設定してください(→65)。アンテナレベルが足りないときはブースターなどで調整してください。
- ・ ケーブルテレビで受信しているときは、ご契約されているケーブルテレビ会社にお問い合わせください。
- 従来のBSアナログアンテナでは110度CSデジタル放送を受信することはできません。BSデジタル放送は受信することができますが、一部のアンテナにはデジタル放送を受信するための機能が付いていないことがあります。特定のチャンネルが受信できなかったり受信状況が悪いときには、ドウシシャサービスセンターにご相談ください。

B-CASカードを入れる/電源を入れる

B-CASカードを入れる

本機でデジタル放送を視聴するには、miniB-CASカー ドが必要です。付属のminiB-CASカードを常にminiB-CASカード挿入口に入れておいてください。



▲ご注意

- 本機の電源プラグをコンセントから抜いた状態で miniB-CASカードの抜き差しを行なってください。 miniB-CASカードを挿入するときは、カードの向き にご注意ください。切り欠きが下になるようにしっか りと挿入してください。
- miniB-CAS カードを挿入するときは、「カチッ」と いう音がするまで確実に挿入してください。挿入が不 十分だと、カードが正常に認識されません。
- miniB-CAS カードを挿入するときに、miniB-CAS カードの金色端子部に決して指で触れないよう注意し てください。もし触れたときは乾いた柔らかい布など で拭いてください。
- ・ 間違った差し込みによるminiB-CASカードの破損、 紛失などの場合は、製品保証期間内でもお客様の費用 負担(有償)となりますのでご注意ください。

B-CASカードのお問い合わせについて

B-CASカードについては、下記にお問い合わせください。

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 TEL 0570-000-250

B-CASカードカバーを取り付ける

miniB-CASカードの脱落や紛失を防止するためのカ バーが付属しています。

- ① miniB-CASカードを正しく取り付ける
- ② B-CASカードカバーの足(2か所)を本体の穴に取り 付ける
- ③ B-CASカードカバーの上から付属のねじを取り付ける

※ B-CASカードカバーを取り付けたあとでは、miniB-CAS カードを取り付けることはできません。

電源を入れる

- ACアダプターに電源コードを接続する
- 本体のDCジャックにACアダプターのDCプラグを接続 し、ACアダプターの電源プラグをコンセントに差し込む



リモコンの(①)電源ボタンまたは本体の電源ボタ 3 ンを押す



本体前面の電源ランプが青色に点灯し、電源が入り ます。

お買い上げ後はじめて電源を入れたときは、チャンネ ル設定が必要です。「「はじめての設定」について (→18)を参照してください。

お知らせ

電源を入れてから画面が表示されるまでに約10秒時間 がかかります。

本体前面の電源ランプが消灯している場合は、本体の電 源ボタンを押してください。

▲ご注意

— 17 —

 本体の電源ボタンで電源を切ると、電源ランプが消灯 します。この状態ではリモコンでの操作ができなくな ります。

基本の操作

はじめ

E

準備

その

他

「はじめての設定」をする

「はじめての設定」について

- ※ miniB-CASカードが正しく挿入されていないと「はじめ ての設定」ができません。あらかじめご確認ください。
- ※「電波の状態が良くありません。」のメッセージが表示 されたときは、受信状態が良くなってから「「はじめ ての設定」をやり直すとき」の操作で「はじめての設 定」をやり直してください。

はじめて電源を入れたときに、「設定をする前に」 画面が表示されます。内容をよくお読みになり、 ඤを押します。

設定をする前に 	
放送を視聴するには準備が必要です。	
・アンテナ線 を使って、壁のアンテナ端子と 本機のアンテナ入力端子を接続します。	
-B-CASカードを正しい向きで挿入口に挿入します。	
決定を押す	
「はじめての設定」の説明画面が表示され	します 。

はじめての設定

こでは、本機を使用するのに必要な設定を下記の順に行いま。 。それぞれの設定方法は、各画面の説明をご覧ください。 1)地上デジタルチャンネル設定 2)郵便時間違こ 3)映像モード設定

画面の説明を読んだら、塗を押します。

「はじめての設定」の流れ

本機を使用できるようにするための基本的な設定をします。

① 地上デジタルチャンネル設定

お住まいの地域情報を設定することで、地上デジタル 放送の受信チャンネルが自動設定されます。

② 郵便番号設定

郵便番号を設定することで、お住まいの地域に密着し たデータ放送(たとえば、地域の天気予報など)や緊 急警報放送を視聴できるようになります。

③ 映像モード設定

お好みの映像モードを選ぶことができます。

1地上デジタルチャンネル~③映像モードの設定をする

・ 画面の説明に従って以下の方法で設定していきます。
 ▲▼ ◀ ▶ で項目を選び、 (※)で決定して進んでいきます。
 「郵便番号設定」では、(1)~(10)も使います。

「はじめての設定」をやり直すとき

- 「はじめての設定」をしてもアンテナ接続の不具合な どで地上デジタル放送が映らなかった場合は、不具合 の対処をしたあとで、「はじめての設定」をやり直す ことができます。
- を押し、▲▼と^(**)で「初期設定」⇒「はじめての設定」の順に進む
 - 「はじめての設定」の説明画面が表示されます。

2 画面の説明を読んで、 🛲を押す

- ワンタッチ選局ボタンのチャンネル設定を手動でお好みに設定したあとで「はじめての設定」をやり直すと、手動で設定した内容が消去されます。その場合は、もう一度手動設定をしてください。
- ・県外への転居などで「はじめての設定」をやり 直した場合は、データ放送用メモリーの割当 画面が表示されることがあります。その場合は、 「データ放送用メモリーの割当画面が表示され たら」(→71)を参照して設定してください。
- データ放送を視聴している状態で「はじめての設定」をやり直した場合、放送によっては設定終了後そのままの状態では設定内容は反映されません。設定終了後にデータ放送を選局し直してください。

┃お知らせ

「地上デジタルチャンネル設定」について

 「はじめての設定」または「初期スキャンをするとき」
 (➡67)をすることで、地上デジタル放送の受信可能な チャンネルを本機が探し、リモコンの(1)~(12)に自動 設定します。(「はじめての設定」または「初期スキャン」をしないと、地上デジタル放送は受信できません)

地方と地域の設定について

- チャンネルの自動設定は、「はじめての設定」で設定 された地方、地域に基づいて行われます。
- チャンネル設定の地域は必ずしもお住まいの地域とは 限らないため、地域に密着したデータ放送を視聴する ために郵便番号を設定します。

テレビ番組を楽しむ



リモコンで番組を選ぶ

「 し デジ」、 「BS」、 「CS」 で 放送の 種類を 選ぶ

- 今見ている放送と同じ種類の放送を見る場合は、この操作は不要です。
- **2** チャンネルを選ぶ(選局する)
 - ・ 以下の3とおりの選局方法があります。
 - ワンタッチ選局ボタンで選局する(ワンタッチ選局)
 - ワンタッチ選局ボタン(1)~(12)で選局します。
 (右の「お知らせ」をご覧ください)
 - BSデジタル放送のワンタッチ選局には、2種類 あります。
 - 通常はグループA(BS101(NHKBS1)~ BS222(TwellV))のワンタッチ選局になります。

 グループB(BS231(放送大学BS1)~BS258
(Dlife))の放送局をワンタッチ選局する場合は、
手順1でBSデジタル放送を選んだあとを押
し、選局ガイドを表示している状態で、(1)~[12)
ボタンを押します。(選局ガイド表示中はBSDを
押すたびに、選局ガイド表示が切り換わります)
チャンネル/\/ボタンで選局する(順次選局)
・ 人 くでチャンネルが順次に切り換わります。
チャンネル番号を入力して選局する(ダイレクト選局)
• チャンネル番号は番組表で確認できます。
① 💯 を押し、▲▼とӝで「その他の操作」⇔
「チャンネル番号入力」と進む
• 視聴中の放送の種類に応じて、画面の右上に
地デジーーー、BS---、CS---のどれ
かが表示されます。
② ▲ ▼で地デジ/BS/CSを選んで〔1]~〔10]で
チャンネル番号を入力する
例:103チャンネルを選ぶ場合⇒1103の
順に押します。(「0」は〔10〕で入力)
・ 入力した番号を消すには、 ◀を押します。
・ [11]を使った入力ができます。
例: 3)11)→300番台の最小チャンネル
■枝番のついた放送一覧が表示されたとき
・ ▲▼で選んで()症を押すか、(10)~(9)で枝
番を指定して選びます。
ー がまた (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)
1 地デジ011 (0) NHK

放送を選択して	<u>くだ</u>	さい
1 1 地デジ 011	(0)	NHK
10 地デジ 011	(1)	NHI ++ +
11 地デジ 011	(2)	NINT
地デジ 011	(3)	NHK

┃お知らせ

- ・ 視聴できるデジタル放送のチャンネルやワンタッチ選 局ボタンの番号は、「番組表を使う」(→24)で確認する ことができます。
- 1~12) でワンタッチ選局ができるのは以下のとおりです。(「チャンネルをお好みに手動で設定する」
 (➡68)で変更できます)
 - ・ (1)を押したとき→「はじめての設定」(→18) で各ボタンに登録されたチャンネル
 - ■Sを押したとき→各ボタンにあらかじめ登録されているチャンネル
 - CS を押したとき→110度CSデジタル放送の一部のチャンネル(1)と2のみ)
 - ひとつの放送局が複数のチャンネルで放送している場合、その放送局のチャンネルボタンを繰り返し押せばチャンネルを順番に選局できます。
- 枝番のついた放送一覧は、地上デジタル放送で隣接地 域の同じチャンネル番号の放送を複数受信できたとき に表示されます。
- ・ 視聴制限のある番組を制限するには視聴制限設定が必要です。詳しくは「視聴できる番組を制限する」(⇒ 73)をご覧ください。

調整と設定
外部

はじ

めに

備

基本の操作

テレビ番組を楽しむ(つづき)



音量を調節する/音を一時的に消す

- 音量を調節する
- ①本体またはリモコンの音量+/-を押す
- 音を一時的に消す

①本体またはリモコンの(消音)を押す

- ・画面右下に「消音」が表示されます。もう一度 (消音)を押せば音が出ます。
- 本体またはリモコンの音量+/-を押しても消音 は解除されます。



-20 -

すが、故障ではありません。

テレビ番組を楽しむ

操作ガイドについて

- 番組表や操作画面などには、そのときに使用できる(または使用する)リモコンボタンの操作ガイドが表示されます。
- ・ よく使う機能がカラーボタン $(\bigcirc , \bigcirc , \bigcirc , \bigcirc , \bigcirc)$ や \bigcirc , \bigcirc に割り当てられています。



その他

テレビ番組を楽しむ(つづき)

サブメニューについて

- ・ ……を押してサブメニューを表示させ、さまざまな便利機能を使うことができます。
 ・ サブメニューの内容は、……を押すときの場面によって変わります。
- サブメニューで選択できる項目は、入力の種類や外部機器の有無、あるいはテレビの動作状態によって変わりま す。選択できない項目は、薄くなって表示されます。

例:デジタル放送のテレビ番組を視聴中

サブメニュー	機能 (一部省略しています)	詳細記載ページ
番組説明	- 視聴中の番組の詳しい情報を確認できます。	23
連ドラ予約 🖕	– 視聴中の番組が毎回録画されるように予約することができます。	47
予約リスト・	- 予約リストを表示させることができます。	50
時計 ╺	- 時計表示やアラームの設定、オフタイマーの設定ができます。	37
字幕	字幕放送番組で字幕の表示/非表示を切り換えられます。	20
画面サイズ切換・	- 見ている映像の種類に応じて、画面サイズを切り換えることができます。	34
スピーカー切換 🖕	- テレビのスピーカーで聴くか外部システムのスピーカーで聴くか選べます。	37
その他の操作		

₽	その他の操作

后口证换

- 信号切換		
チャンネル番号入力。	— チャンネル番号を入力して選局します。	19
アンテナレベル表示 -	―――――――――――――――――――――――――――――――――――――	65
データ放送終了 🖕	データ放送の視聴を終了します。	31
テレビ/ラジオ/データ切換 🛶	視聴する放送メディアを切り換えます。	_
親切ヘッドホン音量 -	親切モードでのヘッドホンの音量を調節することができます。	36
お知らせ 🔶	本機や放送局からのお知らせがあったときに内容を確認します。	75
′フトウェアバージョン	本機のソフトウェアバージョンを確認します。	74

	信亏切换		
	映像信号切换 •		35
	音声信号切換 。		35
	音多切換 ●	二か国語放送など、音声多重放送の場合に聴きたい音声を選びます。	35
	データ信号切換・	ひとつの番組で複数のデータが送られている場合に切り換えられます。	35
Į.	降雨対応放送切換 •		35

番組情報や番組説明を見る

番組情報を見る

画面表示を押す

- 現在視聴しているチャンネルや番組の情報が表示されます。(チャンネル以外の表示は数秒後に消えます)
- 表示を消すには、もう一度 画表示 を押します。
- ・ 選局時には一部省略された状態で表示されます。



番組説明を見る

・ 詳細情報が取得できなかっ	ん」が表示されたときは、 \bigcirc_{g} を]できませんでした」 と表示されま	す。
説明画面を消すには、なかった。 地上デジタル放送では、 3ケタチャンネル番号の 次に枝番が表示されます。 (0) :お住まいの地域内の放送 (1)~(9):隣接地域の放送	全国のニュース	 番組説明 <番組概要> <00000000000000000000000000000000000	続きがあることを示 しています。 ▲▼で進めたり戻し たりできます。

■お知らせ

- 画面に表示されるアイコン (ステレオ、HD:1080i などの記号) についての説明は、「アイコン一覧」 (→92)をご覧くだ さい。
- 番組情報の表示や詳細情報の取得には時間がかかる場合があります。
- 番組情報を取得するタイミングによっては、最新の情報が表示されないことがあります。
- 番組によっては、録画、録音が制限される場合があります。その場合は、番組説明の画面でアイコンが表示されます。

番組表で番組を探す

番組表を使う

- 番組表は、放送電波で送られてくる番組情報を基にして表示されます。
- お買い上げ直後や電源を入れた直後、放送の種類を変えたときなどには、番組内容の表示に時間がかかることがあります。
- 番組表を最新にしておくために、本機の電源を毎日2時間以上「待機」にすることをおすすめします。

番組表を押す

1

- ・ 視聴中の放送の番組表が表示されます。通常番 組表が表示されます。(「週間番組表」につい ては「週間番組表を表示させる」(➡26)をご覧く ださい)
- 放送メディアの種類 (テレビ放送・ラジオ放送・ データ放送)を切り換えるときは、サブメニューの 「テレビ/ラジオ/データ切換」で選びます。

2 番組を▲▼◀▶で選ぶ

- 番組表に表示しきれていないチャンネルを表示させるには ◀ ▶ または (ペ) (≫) を押します。

、決定を押す

3

- 「番組指定録画」画面が表示されます。
- これから放送される番組を選んだときは、「番 組指定予約」 画面になります。「番組を予約をす る」(⇒46)の手順3 をご覧ください。

[通常番組表画面:7チャンネル表示の例]

4 現在放送中の番組を見るときは、▲▼ ◀ ▶ で「見る」を選び、(***)を押す

• 画面の図は、現在放送中の番組でUSBハード ディスクが接続されている場合の例です。

番組指定録画	
0000 0000	
4 地デジ041 日テレ1	8/10 (水) PM 1:00 ~ PM 1:55
000000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000
♥↓ドラマ テレビ HD:1080i 16:9 ステレオ 字	アナログコピー可 光デジタルコピー1 🗝 ダビング
録画先 🖞 USB1 😭 ハードデ	イスク1
録画可能時間 26時間50分	
マイフォルダ 指定しない	詳細設定
	ν <u>.</u>
●見る 録画する	連ドラ予約
◆ で選び 決定 を押す 戻	るで前画面
「見る」を選びます。	

- 「番組指定録画」画面からは、「番組を録画する」(→45)、「連続ドラマを予約する」(→47)の操作ができます。
- 「番組指定予約」画面からは、視聴予約(→46)、 録画予約(→46)、連ドラ予約(→47)の設定 ができます。



お知らせ

- テレビを視聴している条件などによっては番組表が空欄になる場合があります。この場合は、空欄の部分を選んでから、「番組表を更新する」(⇒26)の操作をしてください。
- ・ 番組表に表示できる番組情報は最大8日分です。
- 「視聴しないチャンネルをスキップする」(→69)で、「スキップ」に設定したチャンネルの番組表は表示されません。
- データ放送の視聴中は番組表に切り換わらないことがあります。その場合は、テレビ放送に切り換えてから操作してください。
- 番組の中止・変更・延長などによって、実際の放送内容が番組表と異なる場合があります。番組表や番組情報など で表示される内容および利用した結果について、当社は一切の責任を負いません。

番組表で番組を探す

はじ

め

E

備

基本の操作

調整と設定

外部機器との接続

その他

視聴制限番組について

- デジタル放送では番組ごとに視聴年齢が設定されている場合があります。
- 視聴制限がかけられている場合、手順4で視聴制限番組を選び「見る」「録画する」「連ドラ予約」を選択して(***)を押すとメッセージが表示されます。
- ◆●を押して「はい」を選び、
 ※を押すと暗証番号入力画面が表示されます。
 1~(10)で暗証番号を入力すると、番組表の視聴制限が一時解除されます。
 「いいえ」を選んだときは、前の画面に戻ります。
- ※ 視聴制限番組について、詳しくは「視聴できる番組 を制限する」(→73)をご覧ください。
- ※ 番組表で視聴制限を一時解除するときは、「番組表で視聴制限を一時解除する」(→28)をご覧ください。

番組を見ながら他の番組を探す(ミニ番組表)

- 番組を見ながら、画面の下側にミニ番組表を表示させて番組を探すことができます。

1

- ミニ番組表が表示されます。
- もう一度押すと、ミニ番組表が消えます。
- 操作方法は、前ページの通常番組表の場合と同じです。



— 25 —

番組表の便利な機能を使う



操作方法は、通常番組表の場合と同じです。

番組説明を見る

- 選択中の番組の番組説明を見ることができます。
 - 「^{番組説明]}を押す、あるいは_{#☆}を押し、▲▼で「番 組説明」を選び、きを押します
 - 番組説明が表示されます。

番組表を更新する

番組表で空欄の部分があるときや、最新の番組情報に 更新するときは、以下の操作をします。

💇 を押し、▲ ▼で「番組情報の取得」を選んで (^{決定})を押す

番組情報の取得中に表示されます。

± ۲۲۲((ر	也デジ番組	表	8/1	0(水)	11(木) 12(
1	011	2	021	4	041
• N H	K総合・東京	NHI	KEテレ東京	日	本テレビ
9/10				1	

- ※ 番組情報の取得中は映像、音声が出ない場合があります。
- ※ 番組録画中は、番組情報の取得ができません。
- ※ 番組表で選択している放送局の情報が更新されます (地上デジタル放送は選択した番組が含まれる放送局 が更新されます)。
- 番組表の操作ガイドに表示される
 〇(番組検索)につ いては、「条件を絞りこんで番組を探す」(→29)をご覧 ください。
- 番組情報の取得を行なう場合に黒画面になります。
- 番組情報取得中にほかの操作をすると、情報の取得が 中止されることがあります。
- 番組情報の取得を中止するときは、番組情報取得中 止しを選択します。

番組表の便利な機能を使う



— 27 —

番組表の便利な機能を使う(つづき)



条件を絞りこんで番組を探す



- せん。 「視聴しないチャンネルをスキップする」(→69)で、
- 「スキップ」に設定したチャンネルの番組は番組検索 の対象になりません。
- 番組検索の結果は指標としてお使いください。内容およ び利用した結果について、当社は責任を負いません。

① ▲▼で「キーワード」を選び、(***)を押す ② 指定するキーワードを▲▼ ◀ ▶ で選び、 (※)を 押す お買い上げ時は登録されていません。 キーワード指定 はじ キーワードを選択してください。 新捐登録 指定しない め E 指定しないときはここを選びます。 ■新しいキーワードを登録する場合 ① ▲▼ ◀ ▶ で「新規登録」を選び、(***)を押す 備 • 文字入力画面が表示されます。 ② キーワードを入力して(***)を押す 文字入力のしかたは、「文字を入力する」 (→39)をご覧ください。 キーワードは14個まで登録できます。 ■キーワードを編集する場合 基本の操作 ① 編集するキーワードを▲ ▼ ◀ ▶ で選び、 (編集)を押す ② キーワードを編集し、(※)を押す ■キーワードを削除する場合 ① 削除するキーワードを▲ ▼ ◀ ▶ で選び、 (削除)を押す ② ◀ ▶ で「はい」を選び、(***)を押す 「番組記号」を指定するとき 調整と設定 ① ▲▼で「番組記号」を選び、(ネネル)を押す ② 指定する番組記号を▲▼ ◀ ▶ で選び、(※)を押す 番組記号指定 番組記号を選択してください。 鮖 新番組 涵 最終回 團 再放送 囯 生放送 外部機器との 図 双方向サービス 🖻 番組連動データ放送 宮 字幕放送 ⑤ ステレオ放送 55 サラウンドステレオ B Bモードステレオ 🗆 ニカ国語放送

(「キーワード」を指定するとき)

指定しないときはここを選びます。

解 音声解説

指定しない

⑧ 音声多重放送

け接続

— 29 —

条件を絞りこんで番組を探す(つづき)

6



(「日付」を指定するとき)

「番組検索結果」画面から、見たい番組を▲▼で選 んで^(全)を押す

		番組検索結果			8/10(水) PM 4:56
検索	条件:ニュース/報道				
	PREWS	放送中	71	特元2071 9/10	(%) PM 4:50 🛃
	首都圏のニュース图	放送中	4		(2k) PM 4:50
	Newsチャンネル	放送中	5	地デジ051 8/10)(水) PM 4:50 🛃
	今日のニュース国	放送中	8	地デジ081 8/10	(%) PM 4:50
	夕方のニュース		3	地デジ031 8/10	(水) PM 5:00 🔛
	ニュース各地から		1	地デジ011 8/10	(水) PM 5:05 🔛
\mathbf{V}	報道!⑤		6	地デジ061 8/10	(水) PM 5:50 🔛
	ニュース[鷹の祭典]		1	地デジ011 8/10	(水) PM 6:00 🛃
	ニュース		4	地デジ041 8/10)(%) PM 6:45 📰 🦷

- 現在放送中の番組を選んだときは「番組指定 録画」画面が表示されます。
- ・ これから放送される番組を選んだときは、
 「番組指定予約」画面が表示されます。(→47)の手順3をご覧ください。



・ 選んだ番組の放送画面になります。

データ放送を楽しむ

データ放送について

- デジタル放送では映像や音声によるテレビ放送以外に、データ放送があります。
- データ放送には、テレビ放送チャンネルで提供されている番組連動データ放送や、番組案内、ニュース、天気予報などのデータ放送があります。

デジタル放送の双方向サービスについて

- インターネットや電話回線を利用して、視聴者と放送局 との間で双方向に通信できるサービスです。クイズ番組 に参加して回答したり、ショッピング番組で商品を購入し たりすることができます。(本機は、電話回線を利用した 双方向サービスには対応しておりません)
- ・地上デジタル放送の双方向サービスには、放送番組に 連動した通信サービスと、放送番組とは無関係な通信 サービスがあります。

非リンク型サービス

放送番組とは無関係な通信サービスのときに表示 されます。(文字表示は数秒で消えます)

暗号通信

″×

本機はSSL (Secure Sockets Layer) 等の暗 号通信に対応しています。そのサービスの際に、 このアイコンが表示されます。

連動データ放送を楽しむ

- 一部の番組には番組連動データ放送があります。双方 向サービスが行われている番組連動データ放送では、 番組に参加して楽しむことができます。
- テレビ放送チャンネルで、天気予報やニュース、番組案 内などのデータ放送を提供している場合があります。

(dデータ)を押す

- 番組によっては押す必要がない場合があります。
- 放送画面に表示される操作メニューや操作説明 などに従って操作をします。
- データ放送を終了するには、⁽²⁾/₂を押し、▲▼と
 ⁽²⁾で「その他の操作」⇒「データ放送終了」の順
 に進む
 - ・ (*d*データ)をもう一度押してもデータ放送を終了できます。

┃お知らせ

- 放送データの取得中は一部の操作ができないことがあります。
- 放送画面の操作説明などで、(*dテ-9*)は「データボタン」、「データ放送ボタン」等と表示される場合があります。
- データ放送は録画できません。

■ 双方向サービスについて

- ・双方向サービスを利用する場合は、あらかじめイン ターネットを利用するための接続や設定をしてくだ さい(→85~87)。また、双方向サービスの利用には登 録の申し込みなどが必要な場合があります。
- ・双方向サービスでは、お客様の個人情報の入力を 要求される場合がありますが、接続先のサイトに よってはSSLなどによる通信時のセキュリティ対 策が行われていない場合があります。
- ・双方向サービスの利用時は、通信に時間がかか り、次の操作がすぐにできないことがあります。
- テレビの動作中に電源プラグを抜かないでください。
 本機が記憶している双方向サービスでのお客様のポイント情報などが更新されないことがあります。

備

はじ

め

E

定

その他

外部入力の画面に切り換える



- 本機の外部入力端子(HDMI入力1~2、ビデオ入力)に接続したビデオやDVD・ブルーレイディスクプレーヤー/レコーダーなどの再生番組を見たり、ゲーム機を接続して楽しんだりする場合は、以下の操作をします。
- ・機器の接続や設定については、「外部機器を接続する」(→76~88)をご覧ください。
 - ┃ 使用する外部機器の電源を入れる
 - 入力切換を押す

2

 「使用しない外部入力をスキップする」(→79)が 「する」になっているときは、薄くなって表示されます。



外部機器のリモコンで再生などの操作をしてください。

HDMI連動機器を選んだとき

サブメニューの「機器操作」を選んで、機器操作 メニューを表示させます。

- ① 🧶 を押す
- ② ▲▼で「機器操作」を選び、(※)を押す
 - 機器操作メニューが表示されます。機器操作 メニューについては、「本機のリモコンで できるおもな操作」(→83)をご覧くださ い。
- ゲーム機を接続した入力では、「映像モード」
 (⇒61)を「ゲーム」にしてください。ゲームのレスポンスを重視した、ゲームに適した画 質設定になります。

┃お知らせ

入力切換時に画面に表示される「ブルーレイ」などの機 器名を変えることができます。「入力切換時に画面に表 示される機器名を設定する」(→79)をご覧ください。

便利な機能を使う

画面サイズについて

・ 選択できる画面サイズは下表のとおりです。

・ 信号フォーマットについては、「本機で対応しているHDMI入力信号フォーマット」(→91)をご覧ください。

放送番組やビデオ入力端子からの映像を見て	いるとき	
映像の種類	選択できる画面サイズ	
デジタル放送の4:3の映像(480p、 480i)、映像入力端子	ワイド、ズーム、映画字幕、フル、ノーマル	はじめ
デジタル放送の16:9の映像	ワイド、ズーム、フル 画面サイズを変更した番組の放送中は、選んだ画面サイズが保持されます。 一番9約27%、選号場件をするに「フリーに互応さす。 	(C
	番組終了後、選局操作をすると「フル」に戻ります。 ・ 電源入/切で「フル」に戻ります。	
HDMI入力端子からの映像を見ているとき		淮
映像や信号フォーマットの種類	選択できる画面サイズ	備

映像や信号フォーマットの種類	選択できる画面サイズ
480i 、480p	ワイド、ズーム、映画字幕、フル、ノーマル、Dot By Dot
VGA、SVGA、XGA、SXGA、720p、 1080i、1080p、WXGA	ワイド、ズーム、フル、ノーマル、Dot By Dot

映像モードを「ゲーム」にしているとき

入力端子	選択できる画面サイズ	基本
ビデオ入力端子	ゲームフル、ゲームノーマル	
HDMI入力端子	ゲームフル、ゲームノーマル、Dot By Dot	操
		作

画面の見えかたについて

入力	画面サイズのモード	画面の見えかた	説明
	ワイド		4:3の映像をワイド画面で楽しむモードで す。画面左右の端にいくほど映像が引き伸ば されます。
	ズーム		上下が黒い帯になっている映画などのワイド 映像(レターボックス「LB」)を拡大して 楽しむモードです。
4:3	映画字幕	*1 新高を報じ行きませんか?	レターボックスのワイド映像の下に字幕がは いっている場合に、字幕を隠れにくくするモー ドです。
	フル		DVDソフトなどのスクイーズ映像(縦に伸びて 見える映像)を、ワイド映像で表示するモードで す。
	ノーマル		4:3の映像をそのままの横と縦の比で表示す るモードです。

調整と設定

外部機器との接続

— 33 —

便利な機能を使う(つづき)

	フル	16:9の映像を画面いっぱいに表示するモー ドです。
16:9	ワイド*2	左右に帯(黒や模様など)のある16:9の映像 をワイド画面で楽しむモードです。画面左右の 端にいくほど映像が引き伸ばされます。
	ズーム*2	上下左右に帯(帯も映像として送られていま す)のある16:9の映像をワイド画面で楽し むモードです。
ゲーム*	ゲームフル	ゲーム映像をテレビ画面いっぱいに拡大して 表示するモードです。
У-Д	ゲームノーマル	ゲーム映像をそのままの横と縦の比で表示す るモードです。(図は4:3の例です)
HDMI	Dot By Dot	入力信号の解像度のまま画面に表示する モードです。映像のない部分は黒く表示され ます。

*1 左側の図は画面サイズのモードを「ノーマル」にした場合の見えかたです。

*2 デジタル放送のハイビジョン放送と標準画質放送の16:9の映像で切り換えることができます。

**3 左側の図は画面サイズのモードを「フル」にした場合の見えかたです。

** 左側の図は画面サイズのモードを「ゲームノーマル」にした場合の見えかたです。

* 映像モードが「ゲーム」に設定されている場合のみ選択可能となります。なお映像モードが「ゲーム」の場合、サブメニューの表示が「画面サイズ切換」 から「ゲーム画面サイズ」になります。

┃お知らせ

- WXGAパネルのテレビでは、HDMI入力端子で1080i /1080p / SXGAフォーマットの映像を見ているときに 「Dot By Dot」は選択できません。また、HDMI入力端子でXGA /WXGAフォーマットの映像を見ているとき に「ノーマル」(「ゲームノーマル」)は選択できません。
- 本機は、各種の画面サイズのモード切換機能を備えています。テレビ番組等のソフトの映像比率と異なるモードを 選択すると、本来の映像とは見えかたが異なります。
- 視聴する映像のフォーマットと画面サイズの組合せによっては、周囲の映像が隠れたり、画面の周囲が黒で表示されたり、左右の端がちらついたりすることがあります。また、放送画面に表示される選択項目を選ぶ際に枠がずれて表示されることがあります。
- 4:3 の映像を「ワイド」などを利用して画面いっぱいに表示させると、周辺画像が一部見えなくなったり、変形して見えたりします。制作者の意図を尊重した本来の映像は、「Dot By Dot」、「ノーマル」(16:9映像の場合は「フル」)でご覧になれます。
- テレビを公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等に置いて、画面サイズの切換機能を利用して画面の圧縮や引き伸ばしなどすると、著作権法上で保護されている権利を侵害するおそれがありますので、ご注意ください。

画面サイズを切り換える

・ 視聴している映像の種類に応じて、画面サイズを切り換えることができます。

②を押し、▲▼で「画面サイズ切換」を選び、
 ※を押す

- お好みの画面サイズを▲▼で選び、速を押す
 - ・ 画面の見えかたについては前ページをご覧くだ
 さい。

▶が表示されるとき

2

• (xz)を押す前に、必要に応じて以下の操作をします。

① ▶を押し、お好みのモードを▲▼で選ぶ



- ジャストスキャン……16:9の映像が画面内におさまるように表示させます。
- オーバースキャン……16:9の映像を少し大きめに表示させます。

便利な機能を使う

降雨対応放送について

BSデジタル放送や110度CSデジタル放送を視聴中に、 雨や雪などで衛星からの電波が弱まった場合、放送局が 運用していれば、降雨対応放送に切り換えて見ることが できます。

- ※ 図のメッセージが表示された場合は、以下の手順で 降雨対応放送に切り換えられます。
- ※ 降雨対応放送は、通常の放送よりも画質が低下しま す。

電波の受信状態が良くありません。 サブメニューから降雨対応放送に切り換えられます。

コード: E201

- ②を押し、▲▼と○○で「その他の操作」⇒「信号切換」⇒「降雨対応放送切換」の順に進む
- 2 ▲▼で「降雨対応放送」を選ぶ
 - 降雨対応放送をやめるには、「通常の放送」を 選びます。
 - 電波が強くなると、自動的に通常の放送に戻り ます。

他の映像・音声・データに切り換える

- デジタル放送では、ひとつの番組に複数の映像や音声、データがある場合があり、お好みで選択することができます。
- ・ 映像、音声、データが切り換えられる番組は、番組説
 明画面に信号切換のアイコンが表示されます。
- 2 2 を押し、▲▼と○○で「その他の操作」⇒「信号切換」の順に進む

切り換える信号を▲▼で選び、☞**を押す** 視聴中の番組で切り換えのできない信号は、薄く なって表示されます。

信号切換
映像信号切換
音声信号切换
音多切換
データ信号切換
降雨対応放送切換

Z

- 3 視聴したい映像、音声、データを▲▼で選び、 を押す
 - 「信号切換」のサブメニューに表示される「音声信号切換」、「音多切換」は、(音声切換)で選択する機能と同じです。

┃お知らせ

信号切換について

 ・ 選局操作をすると、信号切換で選択した状態は取り消 されます。(基本の信号を選択した状態になります) ただし音多切換と字幕切換では、選局しても状態は取 り消されません。

映像を静止させる

映像の動きを止めることができます。料理番組のレシピ や、視聴者プレゼントの応募先などをメモするときに便 利です。

────を押す

- ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
- 解除するときは、もう一度
 を押します。
- ・ 映像の静止中でも音声は流れ続けます。

┃お知らせ

- データ放送視聴中は静止画にできません。また、映像の静止中にデータ放送の操作はできません。
- ・ 字幕放送の場合、映像の静止中に字幕は表示されません。
- ・ 選局操作をすると静止画が解除されます。
- テレビを公衆に視聴させることを目的として喫茶店、 ホテルなどで「静止画」を使用すると、著作権法で保 護されている権利を侵害するおそれがありますので、 ご注意ください。
- 映像を静止中に、入力されている信号が切り換わる と、静止が解除される場合があります。

ブルーライトガード機能を使う

一たたかを押す

解除するときは歴史をもう一度押します。

- ※ リモコンのご ボタンを押すと、ブルーライトガード機能の「オン」「オフ」を切り換えることができます。
- ※ 電源を切ってもブルーライトガード機能の「オン」 「オフ」設定は維持されます。
- ※ ブルーライトガード機能を「オン」にすると、青色 成分が抑えられるため、映像の色調が変わります。

その他

はじ

め

E

基本の操作

調整と設定

外部機器との接続

— 35 —

便利な機能を使う(つづき)



間続くと、電源が「待機」になります。

・動作しない…無信号状態が続いても電源は「入」 のままです。

※外部入力を選んでいるときは機能しません。

外部入力無信号オフ

- ・ 待機にする…外部入力選択時に、無信号状態が約 15分間続くと、電源が「待機」になります。
- 動作しない…無信号状態が続いても電源は「入」 のままです。

ヘッドホンで聴く

- ヘッドホンで聴くときの音の出かたを設定します。
- ヘッドホンモードには「通常モード」と「親切モード」があります。お買い上げ時は「通常モード」に設定されています。
 - ※ ヘッドホンモードの設定のしかたについては、「ヘッド ホン/音声出力設定」(→64)をご覧ください。

^警を押し、▲ ▼と^{®®}で「音声設定」⇔「ヘッド ホン/音声出力設定」⇔「ヘッドホンモード」の順 に進む

- 通常モード
 ヘッドホンだけで音声を聞くモードです。ヘッ
 ドホンのプラグを差し込むと、スピーカーから
 音声が出なくなります。
- 親切モード
 ヘッドホンとスピーカーの両方で音声を聞くモー
 ドです。家族で視聴する場合など、スピーカーの
 音声が聞き取りにくい人がヘッドホンまたはイヤ
 ホンで聴くというような使いかたができます。
- 親切モードのとき、スピーカーの音量は+/-で調節します。

▲ご注意

ヘッドホンで聴くときは、必ず「ヘッドホン/音声出力 設定」の「出力設定」を「ヘッドホン」(➡64)にしてくだ さい。

ヘッドホンの音量調節のしかた

- 「通常モード」に設定しているときは、音量+/-で 調節します。
- 「親切モード」に設定して、ヘッドホンを接続しているときは、以下の手順で調節します。
- ②を押し、▲▼と∞で「その他の操作」⇒「親切 ヘッドホン音量」の順に進む
 ※ヘッドホンを接続していないときは、選択できません。
- ② ◀▶または音量+/-で音量を調節する
便利な機能を使う

外部スピーカーで聴く

- ヘッドホン端子に音声出力機器を接続して聴くときの 音の出かたを設定します。
 - 1 🧟 を押し、▲ ▼で「スピーカー切換」を選び、 、たかを押す

2 ▲▼で「外部スピーカー」を選んで、きを押す

- テレビのスピーカーからは音は出ません。
- 「外部スピーカー出力設定」が「固定」の場合 は、接続した外部スピーカーに接続しているア ンプで音量を調節します。「可変」の場合は、 本機のリモコンで音量が変化します。 ※「外部スピーカー出力設定」の設定のしかた については、「ヘッドホン/音声出力設定」 (➡64)をご覧ください。

時計を表示する

- 画面に時計を表示させます。
- 1 ②を押し、▲▼で「時計」⇒「時計表示」の順に 進む
- 2 ▲▼で「オン」または「オフ」を選び、 淀を押す 「オフ」を選ぶと時計を消します。

アラームを使う

- 設定した時刻にアラームでお知らせすることができま す。本機の電源「待機」のときは、電源が「入」にな ります。
- T ____を押し、▲▼と[∞]で「時計」 ⇒「アラーム設定」 の順に進む

2 以降の手順で設定する

- アラーム
- ① ▲▼で「アラーム」を選び、 (※)を押す
- ②▲▼で「オン」を選び、(※)を押す
 - アラームを使用しないときは、「オフ」を選 びます。
 - ・ アラーム設定画面を表示中は、♀を押すたび に「アラーム」の「オン」と「オフ」を切り 換えることができます。

F10±

日時
アラームでお知らせする日時を設定します。 ① ▲ ▼で「日時」を選び、(***)を押す
② 設定する項目を ◀ ▶ で選び、 ▲ ▼ で日時を選ぶ
 曜日は「毎日」、「1回」、「毎週(日)」 ~「毎週(土)」、「月~木」、「月~
金」、「月~土」の中から選びます。
③設定が終わったら、(***)を押す
 サウンド アラームでお知らせするときの効果音を設定します。
 ① ▲▼で「サウンド」を選び、 ※を押す
 ② ▲▼でお好みの音を選ぶ ● を押すと、選んだ音を聴いて確認すること
 、
※テレビの状態によっては、「再生できませ
ん」が表示され、効果音の確認ができない 場合があります。
③ 設定が終わったら、 瘫 を押す
音量
アラームでお知らせするときの音量を設定します。 ① ▲ ▼で「音量」を選び、(***)を押す
② ▲▼でお好みの音量を選ぶ
 ・
チャンネル
アラームでお知らせした後に、画面に映すチャン
ネルを設定します。 ① ▲ ▼で「チャンネル」を選び、 (∞ を押す
① ▲ ▼ ℃ 「チャンネル」を選び、 ≪ ルを押す ② 設定する項目を▲ ▼ で選び、 ◀ ▶ で内容を選ぶ
 放送の種類
ラストチャンネル/BS/CS/地デジ ※ ラストチャンネルは、アラームでお知らせ
する前に見ていたチャンネルです。
電源「待機」のときは、電源を切る前に見 ていたチャンネルになります。
・ チャンネル
設定した放送の種類に該当するチャンネル ③ 設定が終わったら、 (***)を押す
• テレビ視聴中にアラーム時刻になった場合、
チャンネルは切り換わりません。
ノヤンネルは切り探りりよどれ。
ノアノネルは切り扱わりよせん。
ノアノネルは切り扱わりよせん。
ノアノイルは切り扱わりよせん。

— 37 —

はじ

め

E

浬

その 他

便利な機能を使う(つづき)

アラームの動作について

アラームで設定した時刻になると次のように動作します。

設定した「音量」、「サウンド」でアラームが鳴り、アラー ム停止画面が表示される

電源が「待機」のときは、電源が「入」になります。

- ・ ◀ ▶ で「停止」を選んで^(ж)を押すと、アラームを停止します。
- ・ ◀ ▶ で「スヌーズ」を選んで⁽¹⁾を押すと、アラーム を一度停止し、スヌーズ動作になります。

スヌーズ動作:

5分後、再度アラームが鳴り、アラーム停止画面が 表示されます。

アラームを停止するときは、アラーム停止画面で 「停止」を選びます。

スヌーズ中は画面下に「終了でスヌーズ解除」が 表示されます。

スヌーズ中は、^約を押してスヌーズ解除画面を表 示させ、「はい」を選んで(☞)を押します。

スヌーズで無音状態中に音量の操作をすると、ア ラームの音量も操作した音量になります。

※ アラームを停止しないと:

「サウンド」で選んだ音が5分後に停止し、無音状 態になります。さらに5分経過すると、再度選んだ 音が鳴ります。

アラームを停止するまで上記動作を繰り返します。 (「無操作自動電源オフ」(➡36)の設定に従います)

※アラームで電源がはいったときは、上記を繰り 返し、操作をせずに1時間が経過すると、自動的 に電源が「待機」になります。

アラームを一時的に解除する

アラームの設定を残したまま、一時的に解除することが できます。

_

2 ▲▼で「オフ」を選び、(**)を押す 「オン」を選ぶと、アラームが再開されます。

オフタイマーを使う

オフタイマーを設定すると、設定時間後に電源が切れて、 「待機」の状態になります。

- ・●を押し、▲▼と☆ごで「時計」⇔「オフタイマー 設定」の順に進む すでにオフタイマーが設定されているときは、 「オフタイマー設定」に電源が切れるまでの時間 も表示されます。
- 2 ▲▼で、電源を「待機」にするまでの時間を選ん で^(**)を押す オフタイマーが動作して、電源が切れる1分前にな ると画面にメッセージが表示されます。
- デジタル放送を受信していない場合や、時刻情報を取得していない場合は、オフタイマーは起動しません。

文字を入力する

番組検索のキーワード指定で、新しいキーワードを登録 する場面などで文字入力画面が表示されます。



- ① ~ 12 で文字を入力する
 携帯電話と同様の操作で文字を入力します。
 入力例:がっこう
 ⇒ 2、10、4(6回)、2(5回)、1(3回)
 がっこう
 「っ」の別の入力方法⇒ 4(3回)、10(2回)
 - マ
 ・ 文字に続けて (10) を押せば、濁点(*) や半濁
 - 点(°)の入力および小文字変換ができます。 ・同じボタンに割り当てられた文字を続けて入力 する場合は、、次の文字の前に▶を押します。
 - 入力例:あい☆1 ▶ 1 (2回) あ い
 - 入力文字の種類を変えるときは、
 (文字切換)を 押します。
 - ・ 文字を挿入するには、挿入する場所を▲▼
 ◆ で選んで入力します。
 - スペースを入力するときは、 ♀を押します。

文字を削除するには

- 1文字を削除するには、
 を短く押します。
 カーソルの右に文字がない場合は、カーソルの左の
 1文字が削除されます。カーソルの右に文字がある
 場合は、カーソルの右の1文字が削除されます。
- 文字をまとめて削除するには、

 を押し続けます。カーソルの右に文字列がない場合は、文字がすべて削除されます。カーソルの右に文字列がある場合は、カーソルより右の文字がすべて削除されます。

2 以下の操作で文字を確定する

3

- 漢字に変換しないときは、(滅)を押す
- 漢字に変換するときは、▼を繰り返し押し、希望の漢字が見つかったら(**)を押す
 - ・希望する漢字に変換されない場合は、変換する
 範囲を◀▶で変え、▲▼で再度変換します。

すべての入力が終わったら^{∞®}を押す 文字入力画面が表示される前の操作画面に戻り ます。

文字入力モード

○を押して▲▼◀▶で入力モードを選び、∞を押す

Ħ		
「漢あ」	漢字変換	ひらがなや漢字を入力できます。
「カナ」	全角カナ	カタカナを入力できます。
「aA」	全角英字	全角の英字を入力できます。
「abAB」	半角英字	半角の英字を入力できます。
[12]	全角数字	全角の数字を入力できます。
[1234]	半角数字	半角の数字を入力できます。
「全角記号」	全角記号	全角の記号を入力できます。
「半角記号」	半角記号	半角の記号を入力できます。

- 文字入力の場面によっては、使用できる入力文字種が 少なかったり、切り換えられなかったりすることがあ ります。
- 入力文字種が「全角記号」、「半角記号」のときに は、入力したい記号を文字入力画面から選びます。

入力文字一覧

リモコン	入力文字種			
	漢字変換	全角カナ	英字	数字
1	あ→い→う→え→お →ぁ→い→う→え→お	ア→イ→ウ→エ→オ →ア→ィ→ゥ→エ→オ	1→2→3→4→5→ 6→7→8→9→0	1
2	か→き→く→け→こ	カ→キ→ク→ケ→コ →ヵ→ヶ	a→b→c →A→B→C	2
3	さ→し→す→せ→そ	サ→シ→ス→セ→ソ	d→e→f →D→E→F	З
4	た→ち→つ→て→と →っ	タ→チ→ツ→テ→ト →ッ	g→h→i →G→H→l	4
5	な→に→ぬ→ね→の	ナ→ニ→ヌ→ネ→ノ	j→k→l →J→K→L	5
6	は→ひ→ふ→へ→ほ	ハ→ヒ→フ→へ→ホ	m→n→o →M→N→O	6
7	ま→み→む→め→も	マ→ミ→ム→メ→モ	p→q→r→s →P→Q→R→S	7
8	や→ゆ→よ →ゃ→ゆ→よ	ヤ→ユ→∃ →ャ→ユ→∃	t→u→v →T→U→V	8
9	ら→り→る→れ→ろ	ラーリールーレーロ	$W \rightarrow X \rightarrow Y \rightarrow Z$ $\rightarrow W \rightarrow X \rightarrow Y \rightarrow Z$	9
10	゛→゜→小文字変換	゛→゜→小文字変換	小文字変換	0
11	わ→を→ん→ゎ→、 →。→-	ワ→ヲ→ン→ヮ→、 →。→-	% 1	*
12	*2逆方向へ入力	*2逆方向へ入力	*2逆方向へ入力	#

・ 最後の候補までいくと、次は最初の候補に戻ります。

1 全角英字の場合.......。→/→:→-→__→~ 半角英字の場合..........→/→:→-→_→^{}→@

**2 文字入力変換中に文字を通り過ぎたときに、逆方向へ戻します。

お知らせ

- 入力した文字は、次のように表示されます。
 入力中の文字:黄色背景/未確定の文字:白色背景/漢字
 変換候補選択中の文字:黒色背景/確定した文字:背景なし
- ・確定せずに変換できるのは4文節までです。4文節以 上のときは、確定してから残りを変換してください。

はじ

め

外部機器との接続

Æ

録画・予約機能について

録画できる機器と番組

本機背面のUSB端子(録画用)に接続した**USBハードディスク**にデジタルテレビ放送番組を録画できます。 (ラジオ放送、データ放送、外部入力(HDMI1~2、ビデオ入力)で視聴している動画の映像・音声は録画できません) ・ USBハードディスクの接続は次ページをご覧ください。

接続・設定と録画前の準備

録画する機器	録画前の準備
USBハードディスク ^(注)	 ・ USBハードディスクの電源を入れておきます。 ・ USBハードディスクの残量を確認します。(→57) ・「すべて」のタブの録画リストで「録画番組数」を確認します。(→52) ※ 残量不足や番組数超過(3000を超過)になりそうな場合は、不要な番組を 削除します。(→56)

(注)USBハードディスクは、本機に登録しないと録画できません。

- ・ 録画や録画予約の操作をしたときに接続した機器が選択できないときは、→42を参照し、登録してください。
- USBハードディスクは専用のACアダプターを接続してご使用ください。ACアダプターを使用しない場合は動作 保証できません。
- ※ USBハードディスクの最大予約件数は128です。最大録画番組数は3000です。

USBハードディスクの自動削除機能について

• USBハードディスクの容量が足りない場合に、保護されていない日付の古い録画済番組から自動的に削除する機能で、お買い上げ時は「自動的に消す(自動削除設定)」(→56)が「削除しない」に設定されています。

▲ご注意

• USBハードディスクについて

USBハードディスクは精密機器であり、使用環境などによっては数年で故障する可能性があります。 本機に接続したUSBハードディスクに録画した内容の長期保存は保証できません。一時的な保存・再生機能とし てご使用ください。

お知らせ

- USBハードディスクでの録画中に停電したり、電源プラグを抜いたりすると、途中まで録画した番組は正しく保存されません。(「録画番組を修復する」(→54)の操作をすれば、録画された内容を再生できるようになることがあります)
- 予約録画の開始時に、自動削除機能によって削除される番組が多い場合は、番組の冒頭部分が録画されないことが あります。
- 録画番組の再生中に予約録画の開始時刻になると、再生が自動的に停止することがあります。
- 万一、本機の故障や受信障害などによって正常に録画・録音できなかった場合の補償は一切できませんので、あらかじめご了承ください。

録画用USBハードディスクの接続をする

本機に接続したUSBハードディスクで以下のことができます。

できること	記載ページ
本機で受信したテレビ放送番組の録画、録画予約	46
録画番組の再生、ムーブ	52 60

▲ご注意

- パソコンや他のテレビ、録画機器などで使用していたUSBハードディスクを本機に接続して登録すると、それまでに保存されていたデータや録画番組などはすべて消去されます。
- 本機で使用していたUSBハードディスクをパソコンで使用するには、パソコンで初期化する必要があります。その際に、本 機で録画した番組はすべて消去されます。
- ・ 本機に接続したUSBハードディスクを取りはずす場合は、未登録の機器を含めて「USBハードディスクの設定を する」(→42)の手順で「機器の取りはずし」の操作をしてください。
- USBハードディスクの動作中は、USBハードディスクの電源を切ったり、接続ケーブルを抜いたりしないでください。 録画した番組が消えたり、USBハードディスクが故障したりする原因となります。

USBハードディスクを接続する

USBハードディスクやUSBハブは専用のACアダプター を接続してご使用ください。

USBハードディスクが1台のとき

USBハードディスクは、USB端子(録画用)に接続します。



USBハードディスクが複数のとき

USBハブを使用すれば、複数のUSBハードディスクを 接続することができます。

※ 8台までのUSBハードディスクを本機に登録できま す。ただし、同時に接続できるのは4台までです。



USBハブの中には内部のハブが複数段になっているもの があります。そのようなUSBハブで接続した場合、本機 がUSBハードディスクを認識しないことがあります。

┃お願い

 複数の未登録USBハードディスクを接続した状態で 本機の電源を入れると、不特定の順番で登録が始まり ます。

USBハードディスクの登録名や接続場所などを特定 しやすくするために、1台ずつ接続して登録の処理が 終わったら次のUSBハードディスクを接続するよう にしてください。

 ・ 登録の手順については、次ページの「USBハード ディスクを登録する」をご覧ください。

┃お知らせ

- 複数台のUSBハブを経由して本機にUSBハードディ スクを接続することはできません。
- 接続確認済機器でも、すべての動作を保証するもので はありません。

調整と設定

はじ

め

E

備

基本の操作

そ ഗ 他

USBハードディスクの設定をする

USBハードディスクを登録する

- 本機が未登録のUSBハードディスクを検出すると、 「機器の登録」画面が表示されます。以下の手順で本 機に登録します。
- ◆ で「はい」を選び、※定を押す
 登録しないときは「いいえ」を選びます。
 機器の登録
 新しいUSBハードディスクを検出しました。
 録画用に登録しますか?
 登録時にハードディスクは初期化されます。
 はい
 いいえ
- ※「いいえ」を選択した場合、そのUSBハードディ スクは「機器の登録」の画面で「未登録」となりま す。「未登録」のUSBハードディスクを登録する場 合は、次の「USBハードディスクの設定をする」で 「機器の登録」の操作をしてください。
- 2 初期化の確認画面で、▲▶で「はい」を選んで ◎ を押す 登録の処理が始まり、終了すると次の手順の画面 が表示されます。

3

4

6

- 登録名を変更するときは、 ◀ ▶ で「はい」を選ん で(ஊ)を押す
 - 登録された名称のままでよいときは、「いい え」を選びます。
 - 「はい」を選んだ場合は、文字入力画面が表示 されます。登録名を入力して∞を押します。
 - ・ 文字入力方法については⇒39をご覧ください。
 - 」(スペース)だけの名称は登録できません。
- 登録した USB ハードディスクを録画機器にする場合は、
 ◆
 トマ「はい」を選んで(☞)を押す
- ・録画や録画予約などでの録画機器の初期候補 が、今登録したUSBハードディスクになります。
 ※録画機器は、録画や録画予約の際に変更するこ
 - ともできます。
- **5** 〈録画/ムーブのご注意〉などの内容を読み、 (***)を 押す

録画中やムーブ中および録画予約が設定されているときは、本機やUSBハードディスクおよびハブなどの電源プラグを抜かないようにしてください。

登録結果の内容を確認し、

使用履歴のあるUSBハードディスクを接続したとき

本機に登録して使用し、登録を解除したUSBハードディ スクを接続した場合、以下の確認画面が表示されます。



「はい」を選んで、(***)を押すと登録の処理が始まり、終わると登録機器のリスト画面が表示されます。 ** **再登録の場合、ハードディスクは初期化されません**。

<u>∧ご注意</u>

修理などで、本機内部のハードディスク登録情報記憶部 が含まれる部分を交換した場合や、本機を交換した場 合は、それまでに使用していたハードディスクは未登録 (新しいハードディスク)として認識され、初期化して 使用することになります。初期化の際に録画内容はすべ て消去されます。

USBハードディスクの設定をする

USBハードディスクを使用する場合は、必要に応じて以下の設定をします。



機器の登録

リストに「未登録」と表示されているUSBハードディス クを登録したり、機器の登録名を変更したり、登録を解 除したりすることができます。

- ※ 登録できるのは8台までです。
- ※ USBハードディスクによっては、機器の登録画面で モデル名が正しく表示されない場合があります。

USB ハードディスクの設定をする

機器を登録するとき

∕∆ご注意

- ※ はじめて登録するときには、USBハードディスクに 保存されている内容はすべて消去されます。
- ① 登録する機器を▲▼で選び、(***)を押す
- ② 登録の確認画面で、
 で「はい」を選んで(**)を押す
 ③ 初期化の確認画面で、
 ④ で「はい」を選んで(**)を 押す
 - 初期化と登録の処理が始まります。
- ④ 終わったら、登録結果の内容を確認し、 (**)を押す

登録名を変更するとき

- ① 登録名を変更する機器を▲▼で選び、 ∞を押す
- ② **◀**▶で「はい」を選び、(∞)を押す
- ③ 文字入力画面で登録名を入力する
- 文字入力方法については、→39をご覧ください。

______登録を解除するとき _____

- ① 登録を解除する機器を▲▼で選び、
 ②(登録解除)を 押す
- ② ◀▶で「はい」を選び、 (※)を押す

録画予約が設定されているUSBハードディスク(録画予約アイコン付)は、再登録を促すメッセージ付の登録解除確認画面が表示されます。

省エネ設定

「オン」に設定すると、録画・再生をしていないときに 消費電力を低減させます。複数のUSBハードディスクに 対して個別に設定を変えることはできません。

- ※「オン」に設定した場合、USBハードディスクが動作するまでに時間がかかることがあります。「ハードディスクがありません。」や、録画可能時間が「--時間--分」と表示されるような場合は、少し待ってから操作してください。
- ※ USBハードディスクによっては、機器の表示ランプ が「待機」と「入」の状態を正しく示さないことが あります。
- ※ USBハードディスクによっては、「オフ」に設定していても、USBハードディスク側の省エネ機能によって、待機状態になることがあります。
- ※本機の電源が「切」または「待機」のときでも、 「自動スキャン」や「番組情報の取得」が内部で動 作している場合には、USBハードディスクの電源が 「入」になることがあります。
- ※ USBハブを使用している場合、本機の電源が「切」 または「待機」のときでも、USBハブからの電源供 給によって、USBハードディスクの電源が「入」に なることがあります。
- ① ▲▼で以下から選び、(**)を押す
- オン …… USBハードディスクの電源は、使用しない状 態がしばらく続くと待機状態になり、使う操作 をすると自動的に「入」になります。

オフ …… 本機の電源が「入」のとき、USBハードディ スクの電源は常時「入」の状態です。

機器の取りはずし

USBハードディスクの電源を切ったり、接続ケーブルを 抜いたりするときには、その前にこの操作をします。

- ① 取りはずす機器を▲▼で選び、 ∞を押す
- ② 確認画面で、 ◀ ▶ で「はい」を選んで∞を押す ・停止の処理が始まり、終了すると「USBハード ディスクを取りはずしできます。」のメッセージ が表示されます。
- USBハードディスクを取りはずし、

動作テスト

USBハードディスクで以下の動作ができるかテストします。

- ① テストする機器を▲▼で選び、 ≋を押す
 - テストが始まります。終了までに数分間かかります。
 テストが終わると結果が表示されます。テスト結果が「OK」となった動作ができます。

 - •録画中の再生… ハイビジョン画質で録画しなが
 - ら番組再生ができるか ・録画中の早見早聞 … 録画中に早見早聞(⇒53)がで きるか
- ※ テスト結果は目安です。結果どおりの動作にならな いことがあります。

機器の初期化

正常に使用できなくなったUSBハードディスクは、初期 化をすれば使用できるようになる場合があります。

▲ご注意

初期化をすると、USBハードディスクに保存されている 内容はすべて消去されます。

- ① 初期化する機器を▲▼で選び、(※)を押す
- ② 初期化の確認画面で、
 で「はい」を選んで(**)を 押す
- ③初期化終了の画面で、きを押す



はじ

め

E

備

録画の基本的な設定をする

USBハードディスクでの録画・再生に関する基本的な設 定をすることができます。

■再生設定」の順に進む



録画に使用する機器を設定する

- 複数のUSBハードディスクを本機に登録している場合に、録画に使用する機器を設定します。
- ① ▲▼と≋で「録画基本設定」⇔「録画先」の順に進む



② 録画に使用する機器を▲▼で選び、 ミレタンを押す

	録画先
🖞 USB 1	읚 ハードディスク1
🖞 USB 2	읚 ハードディスク2
🖞 USB 3	♀ ハードディスク3

チャプター分割のしかたを設定する

シーンの変わり目でチャプター分割(章分け)されるように設定できます。(チャプター分割をすると、再生時 にチャプタースキップができるようになります)

- ▲▼と^(**)で「録画基本設定」□>「チャプター設定」 の順に進む
- ② チャプター分割の場面を▲▼で選び、∞を押す

チャプター設定
本編
音楽
本編と音楽
オフ

- 本編 …………本編とCMの間でチャプター分割され ます。
- 音楽楽曲の前後でチャプター分割されます。
- 本編と音楽……上記の両条件でチャプター分割されます。
- オフ ……….チャプター分割をしません。
- ※ 音楽の検出は番組のメインジャンルが「音楽」また は、メインジャンルが「バラエティ」でサブジャン ルが「音楽バラエティ」のときにのみ行われます。

番組を録画する

テレビ放送番組を録画するときは、以下の操作をします。 ※ USBハードディスクに録画中はこの操作はできません。 **テレビ放送を見ているときに 番組表が表示されます。** ・ ミニ番組表(→25)からも録画できます。

2 録画する番組(放送中)を▲▼◀▶で選んで、
 ※
 ※
 を押す
 ※
 344
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545
 545

番組指定録画画面が表示されます。



「録画する」を選びます。

- 現在の設定で録画が開始されます。
 設定を変更して録画する場合は、右の説明をご 覧ください。
- 外出する場合は、本機(テレビ)の電源を「待機」または「切」にします。(録画は継続されます)
- ※予約録画が始まるときは、この操作での録画は 中止されます。

録画を中止するとき

- 録画を途中でやめるときは、以下の操作をします。録 画予約での録画中の場合も同様です。
- USBハードディスクの残量がなくなった場合は録画 が自動的に停止します。
- 録画中に^{終7}または を押す
- 2 「録画中止」画面で、▲▶で「はい」を選び、(**) を押す

録画の設定を変更してから録画するとき

手順3で「録画する」を選んでから「詳細設定」 を選び、 🕫を押す

録画先	🖞 USB 1		ヘードディスク1		
録画可能時間	26時間45分				
放送時間	連動する	3	🔒 保護	しない	
■ チャプター設定	本編				
		設定完	3		

・ 詳細設定画面が表示されます。

詳細設定画面でできる設定 録画先の機器の変更

- ①「録画先」で録画機器を選び、たまを押す
- ② ▲▼で「設定完了」を選び、(***)を押す
 放送時間の変更
- 「放送時間」で「連動する」または「連動しない」を選び、

• 連動する: 放送局から番組遅延の情報が送信されると、最 大3時間までの遅れに連動して録画します。

- 連動しない:
 番組遅延の情報とは連動せずに、録画を開始するときに番組指定録画画面に表示される番組終 了時間まで録画します。
- ②▲▼で「設定完了」を選び、 ∞を押す

その他の録画設定を変更するとき

「録画予約や連ドラ予約の設定を変更するとき」(→49)をご覧ください。

留守録機能について

- 本機は、録画予約を設定することで自動的に番組を録 画できます。
- ※録画中でも、地デジ・BS・CSが視聴可能です。

はじ

め

備

基本の操作

調整と設定

番組を予約をする

• 番組表で録画したい番組を選んで予約します。

番組表押す

2

3

番組表が表示されます。

予約する番組を▲▼◀▶で選び、∞を押す

番組指定予約画面が表示されます。

以下の操作で予約をする

録画機器や設定を変更する場合は、「録画予約や 連ドラ予約の設定を変更するとき」(→49)の操作を します。

番組指定予約				
		00000 0000		
4 地デ	ジ041 日テレ1		10/10 (水) PM 1:00	∼ PM 1:55
	000000000000000000000000000000000000000			000000
*4 ドラマ	テレビ HD:108	101 16:9 ステレオ 字	アナログコピー可 光デジタルコピ	-1 ダビング
	録画先 🛛 🔮 U	SB1 📽 ハードデ	イスク1	
録画	可能時間 26時	間50分		
	フォルダ	指定しない	詳細設定	
	操作を選択してください。 ✓ 視聴予約			予約日時変更

1 ▲ ▼ ◀ ▶ で「視聴予約」、「録画予約」、 「連ドラ予約」のどれかを選び、(※)を押す

- 視聴予約 指定した番組の視聴を予約します。
- ・録画予約
 指定した番組の録画を予約します。
- ・ 連ドラ予約
 同じ番組を毎回録画します(➡47)。
- 予約を設定しました。」が表示されたら
 押す

予約する日時を変更する場合

再放送番組などで、1話から3話まで連続して放送 される場合など、1話目を番組表で予約し、以下 の操作で終了時間を3話目の終了時間に変更する と、1話から3話までひとつの録画予約にすること ができます。

- ①▲▼◀▶で「予約日時変更」を選び、(**)を押す
- ② メッセージが表示されたら
 び、∞を押す
- ③「日時を指定して予約をする」(⇒47)の手順3以降の操作をする

視聴制限番組について

- 視聴制限がかけられている場合、手順3で視聴制限番 組を選んで視聴予約をしたときは、「予約を設定しま した。」が表示されます。視聴開始時間に視聴制限番 組のメッセージが表示されます。
- ・ 手順3で視聴制限番組を選んで録画予約または連ドラ
 予約をしたときは、メッセージが表示されます。
 ▲ ▶を押して「はい」を選び、(※)を押すと暗証番号入

カ画面が表示されます。(1)~(10)で暗証番号を入力 すると、選んだ番組の視聴制限が一時解除されます。 「いいえ」を選んだときは、前の画面に戻ります。

- ※ 視聴制限番組について、詳しくは「視聴できる番組を 制限する」(→73)をご覧ください。
- ※ 番組表で視聴制限を一時解除するときは、「番組表 で視聴制限を一時解除する」(→28)をご覧ください。

メッセージが表示された場合

「設定した時間帯はこれ以上予約ができません。」が表示された場合

- ① ◀▶で [はい] を選び、(※)を押す
- 新規予約をやめる場合は、「いいえ」を選びます。
- ② 確認画面で ◀ ▶ で「はい」を選び、 ∞ を押す
- 重複している予約(予約済の番組)を取り消します。

「予約数がいっぱいです。」が表示された場合

- 1 (***)を押す
- ②「予約の確認・変更・取り消しをする」(⇒50)の操作をして、予約をひとつ以上取り消してから、再度予約をする

マルチ表示の番組表で予約するとき

- ひとつの放送局で別の番組を放送している場合、その 番組を予約するには番組表を「マルチ表示」(→27)に切 り換えます。
- マルチ表示の番組表で同じ番組が並んでいる場合は、
 どちらを選択しても予約できます。

└── 地デジ番組	表 8/10 (水)	11 (木)
1 011	1 012 2	
 NHK総合・東京 8/10 2020 	<u>NHK総合・東京</u> NHK 100 今日の散歩 今日の目 100 うらデ	、Eテレ国 ータ 5番
(水) ケキングとうとう1千 AM 万円で豪華な賞品獲得 9 今日の朝刊早読みチェ		ッチチャンネル放送時の 組は、「マルチ表示」に
9 M		ば予約できます
10 300プライスクラッシュ		番組の場合は、どちらを しても予約できます
武利しい健康家族 ご 選択したほうにつきます		

┃お知らせ

- 放送局の変更があった場合、予約どおりに動作しない ことがあります。
- 複数の番組が連続して予約されている場合、番組の最 後の部分が録画されません。
- 予約をした時間帯は番組表に赤色の帯で表示されます (→24)。
- 予約の確認や取り消しについては→50を、予約の優先 順位については→51をご覧ください。

連続ドラマを予約する

連続ドラマや連日放送されている同じ番組などを、毎回 自動的に録画されるように予約することができます。	視聴中の番組を連ドラ予約する場合	
^{審組表} を押して、番組表を表示させる	】 ② ☆☆を押し、▲▼で「連ドラ予約」を選んで ☆☆を 押す	[
 2 連ドラ予約をする番組を▲▼◀▶で選び、 押す 	2 左記手順4~6の操作をする	はじ
現在放送中の番組を選んだ場合は「番組指定録 画」画面が、これから放送される番組を選んだ場 合は、「番組指定予約」画面が表示されます。	録画中の番組を連ドラ予約する場合 録画実行中のため、次回から予約します。	じめに
3 ▲▼◀▶で「連ドラ予約」を選び、定を押す 画面の図は、「番組指定予約」画面の場合の例です。	】 ② ☆ か か か か を 押 し、▲▼で「連ドラ予約」を選んで (注) を 選んで (注) を 、 本 や	
操作を選択してください。 √ 視聴予約 ② 録画予約 ③ 連ドラ予約 予約日時変更	2 左記手順4~6の操作をする	準備
〔ここを選びます。〕	連ドラ予約の動作について	1/19
 「連ドラ予約」画面で内容を確認する 番組名(連ドラ)や追跡基準の曜日などが正し く表示されているか確認してください。 「連ドラ予約」がより正しく実行されるために 「録画予約や連ドラ予約の設定を変更するとき」 (→49)の操作で「詳細設定」の画面を表示させ、 「追跡キーワード」の確認・編集をすることをお 	 ・連ドラ予約は、追跡基準(指定した番組の放送曜日と 開始時刻)と、追跡キーワード(番組名など)をもと に、次回の番組を検索して自動的に録画予約をする機 能です。 ※追跡基準(開始時刻)の前後約2時間が検索されます。 ・追跡キーワードには連ドラ予約をした番組の番組名、 追跡基準には番組の放送時間が自動で設定されます。 	基本の操作
すすめします。	■お知らせ	ſĘ
 5 ▲▼ ◀ ▶ で 「はい」を選び、 (※)を押す 6 「予約を設定しました。」が表示されたら(※)を押す 	 ・電源を「入」にしてからしばらくの間は連ドラ予約ができません。 ・連ドラ予約後に、番組情報が取得できなくなった場合や、追跡キーワードに該当する番組が検出できなかった場合は録画されません。 ・ 囲などの囲い文字は[映]などと表示されます。また、漢字の旧字などの特殊な文字は表示されない場合 	調整と設定

- 凾などの囲い文字は [映] などと表示されます。ま た、漢字の旧字などの特殊な文字は表示されない場合 があります。
- ・ 予約の確認や取り消しについては→50を、予約の優先 順位については→51をご覧ください。

日時を指定して予約をする

日時を指定して予約をする



押す 予約リストが表示されます。

2 (新規予約)を押す 日時指定予約画面が表示されます。

外部機器との接続

その

他

日時を指定して予約をする(つづき)

3 録画予約の日時を設定する	 ① 設定する項目を ◀ ▶ で選び、▲ ▼内容を選ぶ ・ 放送の種類 地デジ/BS/CS
予約する日、開始時刻、終了時刻を設定してください。	 放送り () () () () () () () () () (
	CSのみ) /データ
8/10 (3k) PM 5 : 2.8 ~ PM 5 : 2.8	 チャンネル指定された放送の種類やメ
予約時間 0時間 00 分	ディアに該当するチャンネル ② 設定が終わったら、(***)を押す
① 設定する項目を ◀ ▶ で選び、▲ ▼で日時を設	-
定する	5 詳細設定を変更する場合は、→ 49 の手順で操作
 6週間先まで指定できます。 	をする
 特定の日のほかに、「毎日」、「毎週 (日) ~ 「毎週(土) 、「月~木 、 	6 ▲▼◀▶で「視聴予約」または「録画予約」を選び
「月~金」、「月~土」などの繰り返し録画	(決定)を押す
も選べます。	↓
 ・ 設定できる時間は最大23時間59分です。 ② 設定が終わったら、(**)を押す 	マイフォルダ 指定しない 詳細設定
	····································
録画するチャンネルを設定する	
予約するチャンネルを設定してください。	7 「予約を設定しました。」が表示されたら、 (※)を押す
地デジ テレビ 11 地デジ011 NHK総合1・東京	
· ·	メッセージなどが表示された場合
	「設定した時間帯はこれ以上予約ができません。」
	「予約数がいっぱいです。」のメッセージが表示され
	場合の操作については、→46をご覧ください。
釆知た桧赤して	[録画・予約する
田祖で快希しい	
組を検索して録画・予約する	
	■ 4 「番組検索結果」画面から録画したい番組を▲▼で … 選び、(***)を押す
番組表を押す	
番組表が表示されます。	
▲ (番組検索)を押す 番組検索画面が表示されます。	Newsチナンネル 国家 8100000 PH 450 今日のニュース語 国家 810000 PH 450
田小山·大大山山乃 北八し 1 C5 9 6 番組検索 8/0 (#) PH 4-52	タ方のニュース 3 8/10(株) PM 5:00 フェークはいっ
	 ✓ 報道1回 (6) 8/10(水) PM 5:0 ニュース(直の発見) (1) 8/10(水) PM 6:00
検索条件を指定してください。	ニュース 【1 8/10(が) PM 6/45
ジャンル C ゴルフ キーワード 指定なし	
福組記号 指定なし	 5 録画・予約をする ・ 操作方法は、「番組を予約をする」(➡46
日付 10 (水),11 (水),12 (金),13 (土),14 (日),15 (月),16 (火),17 (水)	の手順3と同じです。
日付 10 (水),11 (木),12 (金),13 (土),14 (日),15 (月),16 (火),17 (水) チャンネル 有料番組 含まない	の手順3と同じです。 ・ 放送予定の番組を選んで予約をした場合には、
チャンネル 	 放送予定の番組を選んで予約をした場合には、 「番組検索結果」の画面に戻ります。ほかの
チャンネル チャンネル 有材番組 	• 放送予定の番組を選んで予約をした場合には、
^{チャンネル}	 放送予定の番組を選んで予約をした場合には、 「番組検索結果」の画面に戻ります。ほかの 組の予約を続けることができます。
チャンネル すべて 有料番組 含まない 検末開始	 放送予定の番組を選んで予約をした場合には、 「番組検索結果」の画面に戻ります。ほかの番

• 予約の確認や取り消しについては→50を、予約の 優先順位については→51をご覧ください。

録画予約や連ドラ予約の設定を変更するとき

 録画・録画予約・連ドラ予約画面などで、「詳細設定」を▲▼で選び、 ※●を押す ・録画・録画予約の「マイフォルダ」の設定は、画面上の「マイフォルダ」を選んで変更します。 「マイフォルダ」を変更するとき 	
① 録画・録画予約画面で、「マイフォルダ」を▲ ▼ ◀ ▶ で選び、☞を押す ② ▲ ▼で設定したいフォルダグループを選び、☞を押す	
 2 設定する項目を▲▼▲▶で選び、 (※)を押す ※ そのときの状況によって、設定や変更ができない項目があります。 	はじめに
3 ▲▼で内容を選び、 ※ を押す	
4 ▲▼ ◀ ▶ で「設定完了」を選び、 (※)を押す	

項目	内容	
録画先	・ 録画をする機器を選びます。	準備
マイフォルダ	 番組の再生時に探しやすくするために、録画時にフォルダ分けします。 再生のときに録画リストを「マイフォルダ別」の表示にすれば、保存した「マイフォルダ」の中から 番組を探すことができます。「マイフォルダ」の名称は変更することができます(→58)。 	VHI
チャプター設定	• 「本編」に設定すると、本編とCMの間でチャプター(章)が分割されます。	
	 「音楽」に設定すると、楽曲の前後でチャプターが分割されます。(メインジャンルが「音楽」 またはメインジャンルが「バラエティ」でサブジャンル「音楽バラエティ」のときのみ) 	Ħ
	 「本編と音楽」に設定すると、「本編」と「音楽」の両方の条件でチャプターが分割されます。 	基本の操作
	 チャプターの機能を使わないときは、「オフ」に設定します。 	あ
	・ 録画済の番組でチャプター編集をすることもできます(⇒58)。	操
	※ 番組内容などによってはチャプター分割ができなかったり、分割位置がずれたりすることがあります。	作
	※ チャプター数の上限(100個)に達すると、それを超えるチャプターの作成はできなくなります。	
保護	 ・録画する番組を保護する(消さないようにする)かどうかを設定します。 録画後に設定することもできます(➡56)。 	
連ドラ	 文字入力画面が表示され、必要に応じて連ドラの名称を編集することができます。(再生の際に「連ドラ別」の録画リストから番組を探しやすい名称などに編集します) 	調整と設定
	・ 文字入力のしかたは、→39をご覧ください。	ح
	・ 連ドラの名称(連ドラグループ名)はあとで変更することもできます(⇒58)。	設
追跡キーワード	 文字入力画面が表示され、必要に応じて連ドラ予約の追跡キーワードを編集することができます。 (1回の放送に限られるようなキーワードは削除しておきます) 	定
追跡基準	• 必要に応じて、連ドラ予約をする番組の録画曜日と時間を設定することができます。	- 1
上書き録画	 連ドラ予約の場合に上書き録画の設定をします。 上書き録画にすると前回の録画番組が削除されます。 	外部機器との接続
放送時間	 放送局から番組遅延の情報が送信されると、最大3時間までの遅れに連動して録画をする機能です。 (放送時間の繰り上げには対応できません) 	「協器」と
	・ ほかの予約と時間帯の一部が重なったときの優先順については⇒51をご覧ください。	5
		接続

その他

予約の確認・変更・取り消しをする

3

予約の確認や取り消し、録画設定や連ドラ設定の変更を することができます。

- 】 ⑦ ☆ ☆ か を押し、▲▼と 淀で「予約リスト」を選んで (深)を押す
 - 予約リストが表示されます。

2

予約の確認や変更、取り消しをする番組を▲▼で 選び、(ஊ)を押す

選んだ予約番組の「予約内容確認/取り消し画面」が表示されます。

		予約リスト		8/10 (水) AM 9:40
<u>予約</u> 番組				録画先
		1 地デジ011	8/10(水) AM 9:45~AM 9:58	USB1
e: 20000	0000000000000000] 6 地デジ061	8/10(水) AM10:00~AM10:55	USB1
() () () () () () () () () () () () () (000000000000000	8 地デジ041	8/10(水) PM 1:30~PM 1:55	USB1
() () () () () () () () () () () () () (00000	1 地デジ011	8/10(水) PM 5:00~PM 5:45	USB1
 DOOOC 	000000	5 地デジ051	8/10(水) PM 6:15~PM 6:55	USB1
√ 00000	0000	 2 地デジ021 	8/10(水) PM 7:30~PM 7:54	
√ 0000C	00000	4 地デジ041	8/10(水) PM 7:55~PM 8:55	
√ 00000	000000	5 地デジ051	8/10(zk) PM 9:00~PM 9:55	

録画や予約状況、上書き保存などのアイコンが表示されます。

 ・ 番組説明を見るには(**)を押す前に○(番組説明) を押します。 以下の操作をする 予約を取り消すとき ① **◆ ▶** で「はい」を選び、[★]を押す ^{予約内容確認/取り消し}

		-00000				
1	地デジ011 N H	8/	11(木) PM 7	:00 ~ PM 8:45		
	録画先	録画先 🖞 USB1 😭 ハードディ		ク1		
	録画可能時間	26時間50分				
	マイフォルダ	指定しない		詳細設定	Ê.	
予約を取り消しますか?						
	はいいえ					

(連ドラ予約を取り消すとき)

① ◀▶で「はい」を選び、 (※)を押す

 予	約内容確認	∕取り消し		
●連ドラ	00000	0000		
追跡基準	毎日PN	I 1:00∼PM 1:5		
録画先	∜ USB1	🕄 ハード:	ディス	1 ל
録画可能時間				
マイフォルダ	指定しない			
			11(木) P	M 1:00~PM 1:55
			12(金) P	M 1:00~PM 1:55
			13(±) P	M 1:00~PM 1:55
			14(日) P	M 1:00~PM 1:55
	予約を取り消し	、 ますか?		
	はい	いいえ		詳細設定

※ 連ドラ予約を取り消すと、直近の録画予約番組 (録画中を含む)から予約が取り消されます。

予約内容を変更する場合

- ①▲▼◀▶で「詳細設定」を選び、速を押す
- ②▲▼で設定を変更する項目を選び、 きを押す
 - 設定画面に表示されている項目の内容については、前ページの「録画予約や連ドラ予約の設定を変更するとき」の表を参照してください。
- ③ ▲▼ ◀ ▶ で「設定完了」を選び、 (**)を押す

予約・録画の優先順位と予約の動作について



録画した番組を再生する

USBハードディスクに録画した番組を見るには、以下の操作をします。

再生の基本操作とさまざまな再生のしかた

しました _{録画リスト}を押す 番組再生を終了するには、 ●または☆を押す 1 放送画面に戻ります。 録画リストが表示されます。 • USBハードディスクが複数接続されている場 番組の冒頭から再生する一頭出し再生 合、他のハードディスクを表示させるには「ほ かの機器を選択する」(⇒57)の操作をします。 再生する番組を選んでから、②を押し、▲▼で「頭出 必要に応じて録画リストの表示を変える し再生」を選んで、きを押す 分類タブとグループタブについては、下の図を参 照してください。 録画中の番組を再生する一追っかけ再生 ・ **すべて**..... すべての録画番組が表示されます。 録画が終了するのを待たずに再生することができます。 ・ 未視聴 未再生の録画番組が表示されます。 録画中の番組を▲▼で選んで深を押す ・ 曜日別 録画した曜日ごとに表示されます。 ・ ジャンル別...ドラマや映画などのジャンルごとに 表示されます。番組情報がない場合 チャプターの一覧画面から再生する は、「その他」に分類されます。 ・ **連ドラ別**… 「連ドラ予約」の予約ごとに表示 録画番組のチャプターを一覧表示します。見たいシー されます。 ンから再生させることができます。 マイフォルダ… 指定した「マイフォルダ」ごとに 1 表示されます。 再生する番組を▲▼で選んで♀(チャプター一覧) ② ◀▶ でグループタブを切り換える を押す ・ 分類が「すべて」と「未視聴」の場合はグ チャプター一覧画面が表示されます。 ループタブはありません。 ・ 分類が「すべて」以外の場合は、分類タブと 再生するチャプターを▲▼ ◀ ▶ で選んで(***)を押す グループタブで選ばれた番組のみリストに表 選択したチャプターの先頭から再生が始まります。 示されます。 再生中にタイムサーチで再生位置を指定する 3 見たい番組を▲▼で選び、(**)を押す 選んだ番組の再生が始まります。 1 ___を押し、▲▼で「サーチ」を選んで(***)を押す ・ 前回、再生を途中で停止した番組を選んだ場合 は、続きから再生されます(レジューム再生)。 画面右上にサーチ__:__が表示されます。 番組を最後まで再生し終わると、そのまま静止状態 2 (1)~(10)で時間を指定する になり、しばらくすると放送画面に戻ります。 • 再生中にできるリモコン操作については、次 例: 冒頭から1時間25分5秒後の位置を指定するとき

再生中にできるリモコノ操作について
 ページをご覧ください。

録画リスト(例)

分類タブ グループタブ	録画リスト 曜日別 《 ジャンル別 》 達	ドラ別 マ・フォルダ別	選んだ番組の番号/ 録画番組数
分類タブが「すべて」と「未 視聴」では表示されません。	7/1 シュ- ドラマ	■ パラエティ 2/30 新しい順 く	番組の並び順
使用中の機器		地デジ 011 8/10 (水 地デジ 011 8/10 (水	放送日
選択中の録画番組が再		地デジ 041 1 8/9(火) 地デジ 021 8/9(火)	- 録画中アイコン
生画面に表示されます。 ^{地デジ011} 「選択中の緑画番組の情報 → NHK総合・東京	000000000000000000000000000000000000000	地デジ 041 G 8/9(火)	ー 未再生の番組 NEW
選択中の録画番組の情報 自動削除機能が有効の NHK & 2016/8/10(水) PM 9:00 (01:58) HD 4.8% ■ ←	0000000000000	地デジ 071 C< P(日)	
	000000000000000000000000000000000000000	 地デジ 061 8/8(月) 地デジ 051 2 	
(機器の情報) 残量:46% 自動削除		地デジ 051 G C C G	4客マイフォルダのアイコン
操作ガイド	≪ ≫リスト切換 育機器選択 赤削除 縁 チャプター	-一覧 黄ムーブ ザバニー	【保護アイコン 🔒 】

(10)(1)(2)(5)(10)(5)の順に押します。

※コピー制御アイコンは番組の情報として表示されます。本機は録画番組のムーブにのみ対応しています。

— 52 —

録画した番組を再生する

はじ

め

Ē

準

備

基本の操作

調整と設定

外部機器との接続

その他

お知らせ

・ 番組冒頭部分の2秒間を飛ばして再生が始まります。(録画は番組開始時刻の2秒前から開始されるようになっています)

■録画リストについて

- 録画開始直後の番組は、録画リストに表示されるまでに少し時間がかかります。
- ・ 録画リストに表示できる最大数は3000番組までです。これを超えた機器では正しく動作しないことがあります。
- 機器に記録されている情報によっては、選択中の録画番組の情報が正しく表示されないことがあります。
- ・ 本機はUSBハードディスクでの録画中に録画中の番組の追っかけ再生や録画した番組の再生が可能です。

録画番組の再生中にできるリモコン操作



ボタン	内容
▶ 早見早聞	 一時停止、早送り/早戻し再生から通常の再 生に戻します。 ・再生中に繰り返し押すと、1.5倍の速さ の音声付早送り再生「早見早聞」と通常 の再生が交互に切り換わります。 ・放送番組の視聴中に押すと、USBハード ディスクで前回再生した番組の続きから 再生されます。
一 間 静止	再生中に押すと一時停止になり、もう一度 押すと、再生が再開されます。
● 停止	再生を終了し、放送画面などに戻ります。
ド 早送り	 早送り再生をします。(押すたびに速さが 変わります) 一時停止中に1秒ほど押し続けるとスロー再生になります。スロー再生中に押すと、押すたびにスロー再生の速さが変わります(3段階)。
▲▲ 早戻し	早戻し再生をします。(押すたびに速さが 変わります) ・ 一時停止中に1秒ほど押し続けると連続 コマ戻し再生になります。
○ 30秒送り	再生中または早見早聞での再生中に押す と、30秒ほど先に進んで再生します。(ワ ンタッチスキップ)
(10秒戻し	再生中または早見早聞での再生中に押す と、10秒ほど戻って再生します。(ワン タッチリプレイ)
2+*y7	次のチャプターの先頭にスキップして再生します。 ・ チャプターのない録画番組では録画日時 がひとつ次の番組を再生します。
 スキップ	現在のチャプターの先頭にスキップして再 生します。再生してから4秒以内に押した 場合は、ひとつ前のチャプターの先頭にス キップします。 ・チャプターのない録画番組では再生中の 番組の先頭に戻って再生します。再生し てから4 秒以内に押した場合は、録画日 時がひとつ前の番組の先頭にスキップし ます。
録画リスト	再生中に押すと、録画リストが表示されます。 ・ 放送番組視聴時などに押した場合も録画 リストが表示されます。

録画した番組を再生する(つづき)

- ※ 録画番組によっては、「早見早聞」が正しく動作し ないことがあります。
- ※ 録画中の番組再生での早送り/早戻し再生などの特殊 再生機能は、正しく動作しないことがあります。
- ※ 録画番組によっては、一時停止やワンタッチスキップ などの特殊再生操作をしたときに映像が表示されな くなる場合があります。その場合は、 見見てから再度特殊再生の操作をしてください。

ワンタッチスキップ/ワンタッチリプレイの時<u>間を変更する</u>

ワンタッチスキップとワンタッチリプレイの時間を変更 することができます。お買い上げ時の設定のように、飛 ばす時間よりも戻す時間を短く設定しておくと、飛ばし すぎて戻すときに便利です。

1	^診 を押し、▲▼と ^練 で「外部機器設定」⇔「録画再 生設定」の順に進む
2	▲ ▼で「ワンタッチスキップ設定」または「ワン タッチリプレイ設定」を選び、(***)を押す

▲▼で時間を選び、᠉定を押す

録画番組の情報や番組説明を見る

番組の情報を見る

3

再生中に 画面表示 を押す

- 再生中の番組の情報が表示されます。
- しばらくすると番組情報の表示は消えます。



番組説明を見る

2

- - **番組説明画面を消すには∞を押す** ・ しばらく放置した場合にも消えます。

録画番組を修復する

- 録画中に停電したり、電源プラグを抜いてしまったり すると録画番組が正しく保存されず、そのままでは再 生できません。このような場合、「録画番組の修復」 をすると、録画された内容を再生できるようになるこ とがあります。 1 ^院を押し、▲▼とぼの「外部機器設定」⇔「USB ハードディスク設定」の順に進む Z ▲▼で「録画番組の修復」を選び、(᠉定)を押す 3 番組を修復する機器を▲▼で選び、(ネャะ)を押す Δ 確認画面で、▲▶で「はい」を選び、(**)を押す ・ 修復の処理が始まります。終わるまでそのまま お待ちください。 この操作には、30分程度かかる場合があります。 「録画番組の修復を行いました。」が表示されたら、 5 (^{決定})を押す 録画番組を修復できなかった場合は、「録画番
 - 組の修復ができませんでした。」が表示されます。 ※録画番組が修復できた場合でも、通常再生以外の
 - 再生機能は正しく動作しないことがあります。

見たい録画番組を探して再生する



録画番組を消す・保護する

見終わった録画番組を消したり、消さないように保護したり するときは、録画リストの表示中に以下の操作をします。

保護されて	E ▲ ▼で選び、
▲▼で「	1 件削除」を選び、 減を押す
確認画面て	で、◀▶で「はい」を選んでጬを押す
	選択した番組を削除しますか? はい いいえ
削除が終了	したら寒を押す
	番組を消す
	-
▲▼で [²	複数削除」を選び、 瘫 を押す
• ⁽) 、 一 、 削 防	E▲▼で選び、(∞)を押す すたびに、⊡と□が交互に切り換わり する番組に~をつけます。 れた番組は選択できません。
✓をつけた	番組が削除されます) 🔒は 🍷 で解除してカ
	FF 4.2 21
残量:46%≫64.8%	
	Dったら、〇(削除実行)を押す
選択が終れ	

 グループ内の録画番組をすべて消す
 まとめて消すグループの録画リストを表示させる 「録画した番組を再生する」(→52)の手順2をご覧ください。
 (前除)を押し、▲▼で「グループ内全削除」を選び、注を押す
 確認画面で、▲▶で「はい」を選んで注を押す
 削除が終了したら注意を押す

自動的に消す(自動削除設定)

USBハードディスクの容量が足りなくなったときに、保 護されていない古い録画番組を自動的に削除することが できます。お買い上げ時は、「削除しない」に設定され ています。

- 】 ②を押し、▲▼で「自動削除設定」を選んで⁽⁾ ☆ を押す
- 2 ▲▼で「削除する」または「削除しない」を選び、 (※)を押す

誤って消さないように保護する

自動削除機能で削除されたり、誤って消してしまったり しないように、録画番組を保護することができます。 ※録画中にこの操作はできません。

- 保護する番組を▲▼で選び、②を押す
 2 ▲▼で「保護」を選び、速を押す
 ・ 選択した番組が保護されます。(■がつきます)
 - 保護されている番組を選択してメニューを表示 させると、「保護解除」ができます。

録画リストのさまざまな機能を使う

録画リストの表示中に以下のさまざまな機能を使うこと ができます。

繰り返し再生の設定を変える

- 録画番組の繰返し再生(リピート再生)を設定することができます。
- 設定した状態は本機に記憶されます。
 - ____を押し、▲▼で「再生設定」を選び、 (∞を押す
- 2 ▲▼で以下から選び、(**)を押す
 - 1コンテンツリピート…… 選択したひとつの番組の再生を繰り返します。
 - リピート......すべての番組の連続再 生を繰り返します。
 オフ.......繰返し再生をしません。
- リピート再生をしているときは、画面左上にリピー ト再生アイコンが表示されます。(1コンテンツリ ピート: ○1、リピート:○)
- 録画中の番組はリピート再生ができません。

番組を並べ替える

- 録画リストに表示される番組の並び順を変えることが できます。
- 設定は機器ごとに記憶されます。

②を押し、▲▼で「並べ替え」を選んで(蹠)を押す

- - 新しい順……日付の新しい順に表示されます。
 - **古い順**.....日付の古い順に表示されます。

ほかの機器を選択する

1

再生する機器を変更するには以下の操作をします。

- 2 使用する機器を▲▼◀▶で選び、∞を押す
- 連ドラ予約をする 録画リストに表示されている番組を選んで、「連ドラ予 約|をすることができます。 連ドラ予約にする番組を▲▼で選び、 🦉 を押す はじ 2 ▲▼で「連ドラ予約」を選び、 (***)を押す め 3 「連ドラ予約」画面で内容を確認し、◀▶で「はい」 E を選んで、きを押す • 番組名や追跡基準の曜日などが正しく表示され ているか確認します。 ・ 設定を変更する場合は、「録画予約や連ドラ予約 の設定を変更するとき」(→49)の操作をします。 機器の情報を確認する • 使用中の機器の情報を確認できます。 1 🧟 を押し、▲ ▼で「機器の情報」を選んで(練)を 押す 基本の操作 機器の情報画面が表示されます。 機器の情報画面を消すには、定を押す ハードディスクの残量を確認する USBハードディスクの残量を画面で確認できます。 ※ 残量表示や録画可能時間表示は、あくまでも目安で 調整と設定 あり、保証するものではありません。 ※ USB ハードディスクの残量の増加分は削除した番組 の時間よりも少なくなる場合があります。 1 <u>◎</u>を押し、▲▼で「ハードディスク残量表示」を 選んで、きを押す 外部機器との接続 ハードディスク残量画面が表示されます。 ハードディスク残量表示画面を消すには、(ミーンを押す 録画する映像の画質やその他の条件によって表示 される時間と実際の録画時間が一致しない場合が あります。 そ

の他

チャプター編集をする

録画済番組の再生中に手ャプターの分割と結合ができます。 ※録画中はこの操作はできません。 3 録画リストを表示させる (→ 52 手順1~2) チャプター編集をする録画済番組を▲▼で選び、 ※を押す 3 各種の再生操作をして、チャプター分割をしたい場面で □ を押す ・ 画面右下に操作ガイドと再生タイムバーが表示 されます。

- ・ ・ を長押しすると、連続コマ戻しやスロー再生ができます。連続コマ戻しやスロー再生中に ・ を押すと、簡単に分割したい場面を選ぶことができます。
- 4 ♀ (チャプター分割)または♀ (前のチャプターに結 合)でチャプター編集をする
 - ・

 ~
 を押すと、一時停止した場面でチャプターが
 分割されます。
 - を押すと、一時停止したチャプターとその前のチャプターが結合されます。
 - ・ 必要に応じて、手順3 と4 を繰り返します。
- 保護されている録画番組はチャプター編集できません。保護を解除してから編集を行なってください(→56)。

グループ名を変更する

- 「マイフォルダ別」の録画リストで表示されるグループのタブ名を変更することができます。
- 「連ドラ別」の場合にも同様の操作ができます。その 場合は、グループ名を変更すると予約リストの予約番 組名も同じ名前に変更されます。
- ハードディスクが複数接続されている場合、機器ごと にグループ名を変更することはできません。
- 番組の録画中にこの操作をすることはできません。

「マイフォルダ別」の録画リストを表示させる
 (⇒ 52 手順1~2)
 連ドラグループ名を変更する場合は、「連ドラ
 別」の録画リストを表示させます。

名前を変更するグループのタブを ◀ ▶ で選ぶ 例:「**■**わたし」のグループを選択

Z



3 ② を押し、▲▼と∞で「編集・管理」☆「マイフォ ルダ管理」☆「マイフォルダ名の変更」の順に進む 「連ドラ別」のグループ名を変更する場合は、 「編集・管理」☆「連ドラグループ名の変更」の 順に進みます。

文字入力画面でグループ名を入力する

- お好みの分類名にすることができます。
- ・ 文字入力のしかたは、「文字を入力する」(→ 39)をご覧ください。
- マイフォルダ名は全角文字で10文字まで、連ド ラグループ名は全角文字で63文字まで入力でき ます。
- 文字入力の操作が終わると、録画リストのグ ループタブ名が変更されます。

例:「_わたし」 ⇔「_まさみのお気に入り」 に変更

ほかのグループに移動する

8

録画番組をほかのグループに移動することができます。 たとえば、録画時の設定で「■わたし」に分類した番組 を、録画後に「お気に入り2」に移すことができます。 ※ USBハードディスクでの録画中は、この操作はでき ません。

】 「マイフォルダ別」の (⇒ 52 手順 1 ~ 2)	録画リストを表示させる)
 2 移動する番組が保存 ▲▶で選ぶ 	されているグループのタブを
3 移動する番組を▲▼	で選ぶ
)で「編集・管理」 ⇔「マイフォ フォルダの変更」の順に進む
 5 ▲▼で以下から選び ・1 件変更 ・複数変更 ・グループ内全変更 	… 選択中の番組を別のグ ループに移動します。
	\sim

● 移動先のグループを▲▼で選び、 (***)を押す

 グループアイコンとグループ一覧(お買い上げ 時の設定)

	_,		
	みんな	1	お気に入り1
	おとうさん	2	お気に入り2
1	おかあさん	食	お気に入り3
(E)	ぼく	A	お気に入り4
	わたし	食	お気に入り5
œ,	おじいちゃん	Ó	お気に入り6
A	おばあちゃん		指定しない

7 「複数変更」の場合は以下の操作をする

- ① 移動する番組を▲ ▼で選び、 (※)を押す ・ (※)を押すたびに、 ☑と□が交互に切り換わりま
 - す。移動する番組に、をつけます。
 - ・ 保護されている番組も移動できます。

			録画リスト			
すべて	未祝聴	曜日別		連ドラ別	《 マイフォル	/ পরা 🔉
<u></u>	£<	•	2000 わたし		肥 おじいちゃん	
∲USB1 €1/\-	ドディスク1 🕻	5				6 新しい順
		00000	0000000			8/10(水)
						8/10(水)
and the second s		NEW OOC		000	6] 8/9(火)
1 1 1 1 1 1 1		00000			0	8/9(火)
地デジ 011		00000			6] 8/8(月)
NHK総合・東京 2016/8/10(水)PM 9:1	00 (02:00)	00000			6	8/7(日)
HD 4.0%	00 (02.00)					
録画可能時間:22時間	45分					
	自動削除					

② 移動する番組をすべて選んだら ※ を押す

確認画面で、◀▶で「はい」を選んで∞を押す

.....

基本の操作

はじめ

Ē

準

備

録画番組を他のUSBハードディスクにムーブ(移動)する



② ムーブする番組をすべて選んだら、 ○ を押す
 ・ 一度にムーブできるのは16番組までです。



ムーブを中止するとき

∲USB1 → ∲USB2

・ ムーブを途中でやめるときは、以下の操作をします。

10%

- ① ムーブ中に (***) または を押す
- ② 「ムーブ中止」の画面で ◀ ▶ で「はい」を選んで 定
 を押す

お好みの映像モードを選ぶ

- 見る映像の種類に応じて、お好みの映像モードを選ぶ ことができます。
- ・ 映像モードは、放送/再生の映像や各入力端子の映像 などでそれぞれ記憶させることができます。



ライブ 映画

映像モード	内容	
あざやか	日中の明るいリビングで、迫力ある映 像を楽しむときに適した設定です。	
標準	落ち着いた雰囲気で楽しむときに適し た設定です。	
ライブ	暗くした部屋でテレビ番組を見るとき に適した設定です。	
映画	暗くした部屋で映画を見るときに適し た設定です。	
ゲーム	ゲームのレスポンスを重視した、 ゲームをするのに適した設定です。 (HDMI入力、ビデオ入力のときに選 択できます)	
PC	パソコンの画面を表示するのに適した 設定です。 (HDMI入力のときに選択できます)	

はじ

めに

渔

基本の操

お好みの画質に調整する



お好みの画質に調整する(つづき)

- ① ◀▶でお好みの映像に調整し、 (**)を押す
 - •「00」~「100」の範囲で調整できます。(数値が大き くなるほど映像のコントラストが強くなります)

黒レベル

- 映像の暗い部分(黒)の再現性(明るさ)を調整します。
- ① ◀▶でお好みの明るさに調整し、 (※)を押す
 - 「-50」(暗く)~「+50」(明るく)の範囲 で調整できます。

色の濃さ

映像の色の濃さを調整します。

- ① ◀▶でお好みの濃さに調整し、(***)を押す
 - 「-50」(淡く)~「+50」(濃く)の範囲で 調整できます。

色あい

肌の色に注目して、色あいを調整します。

●でお好みの色あいに調整し、
 ●でお好みの色あいに調整し、
 ●「-50」(紫を強く)~「+50」(緑を強く)の範囲で調整できます。

精細感・ノイズ調整

「精細感・ノイズ調整」を選択して∞∞を押すと、精細 感・ノイズ調整のメニューが表示されます。

① **調整する項目を▲▼で選び、[∞]を押す** 視聴する映像の種類および「映像モード」の設定に よっては調整や設定ができない項目があります。

	シャープ	ネス	0 0
ピクチャー	-エンハンサー	設定	\rightarrow
	MPEG	NR	オート
	ダイナミック	NR	オート
	ファインシン	ネマ	オン
精細感・ノイズ調整			

② 以降の手順で調整する

他の項目を調整する場合は、手順①から繰り返します。

シャープネス

映像の鮮明さを調整します。

●でお好みの映像に調整し、
 ●を押す
 「-50」(やわらか)~「+50」(くっきり)の範囲で調整できます。

ピクチャーエンハンサー設定

- ・ 緻密で精細感のある映像を表示します。
- 「ピクチャーエンハンサー設定」を選択して
 を押 すと、「ピクチャーエンハンサー」、「ゲイン調整」 の選択メニューが表示されます。それぞれ以下の要領 で設定します。
- ※ 映像によっては、効果がわかりにくい場合があります。

(ピクチャーエンハンサー)

ピクチャーエンハンサーの機能を使うかどうかを設定し ます。「オフ」に設定した場合は、「ゲイン調整」は機 能しません。

- ※ ピクチャーエンハンサーと同じ高画質処理機能を 持った機器を接続した場合、画面のノイズが目立つ ことがあります。その場合には、本機のピクチャー エンハンサー、または、接続した機器の高画質処理 機能をオフにしてください。
- ① ▲▼で「ピクチャーエンハンサー」を選び、(※)を押す
- ② ▲▼で以下から選び、 (※)を押す
 - オート…… 映像の種類に応じて自動的にピクチャー エンハンサーの機能が働きます。
 - ・オフ …… この機能は働きません。

「ゲイン調整」

- ピクチャーエンハンサーの効果(強さ)を調整します。
- ① ▲▼で「ゲイン調整」を選び、 ∞を押す
- ② ◀▶で調整し、 速を押す

調整範囲	数値が大きくなるほど、	映像の精細感が
01~05	強調されます。	

MPEG(エムペグ)NR

デジタル放送やDVDなどの動きの速い映像のブロックノ イズ (モザイク状のノイズ)と、モスキートノイズ (輪郭の まわりに現れる、ちらつきノイズ)を減らす機能です。

- ① ▲▼でお好みの設定を選び、 ≋を押す
 - ・強、中、弱… MPEG NRの効果が切り換わります。強くするほどノイズをより抑える方向に働きます。
 - ・オフ ……… この機能は働きません。

※効果を強くすると精細感を損なう場合があります。

ダイナミックNR

映像のざらつきやちらつきを減らす機能です。

- ① ▲▼でお好みの設定を選び、(***)を押す
 - オート ……… 映像の種類に応じて自動的に制御されます。
 - ・強、中、弱 … ダイナミックNR の効果が切り換わ ります。
 - ・オフ ……… この機能は働きません。
 - ※ 通常は「オート」に設定してください。効果を強くすると残像が目立つ場合があります。

ファインシネマ

映画ソフト(フィルム映像)のもつスムーズな映像の動きと画質を再現します。

- ※ 映像によっては、効果がわかりにくい場合があります。
- ※ 映像に違和感がある場合は、「オフ」に設定してく ださい。
- ① ▲▼で以下から選び、 ∞を押す
 - オン …………… ファインシネマの機能が働きます。 オフ …………… この機能は働きません。

お好みの画質に調整する

コントラスト感調整

「コントラスト感調整」を選択して(***を押すと、コント ラスト感調整のメニューが表示されます。

① **調整する項目を▲▼で選び、**☞を押す 視聴する映像の種類および「映像モード」の設定に よっては調整や設定ができない項目があります。

ダイナミックバックライト制御	オン
	.] >
ダイナミックガンマ	0 0
ガンマ調整	0 0
コントラスト感調整	

以降の手順で調整する

他の項目を調整する場合は、手順①から繰り返します。

ダイナミックバックライト制御

映像の明るさに応じてバックライトの明るさを自動調整 し、メリハリのある映像にします。

- ① ▲▼で以下から選び、 定を押す
 - オン …… ダイナミックバックライト制御の機能が働きます。
 - ・オフ …… この機能は働きません。

ダイナミックガンマ

映像の内容に応じて、暗い部分から明るい部分にかけて の階調が自動的に調整されます。

① ◀▶で調整し、 (※)を押す

調整レベル	数値が大きくなるほどメリハリが強調
$00 \sim 10$	されます。

ガンマ調整

映像の暗い部分と明るい部分の階調のバランスを調整す ることができます。

① ◀▶で調整し、∞を押す

調整範囲	数値が大きくなるほど、	画面全体が明	
-04~+04	るくなります。		

色温度

画面全体の色味を調整します。

① ◀▶で調整し、∞を押す

調整範囲	調整値が小さくなるほど暖色系、	大き
$00 \sim 10$	くなるほど寒色系になります。	

映像調整の初期化

「映像調整」の内容を、お買い上げ時の設定・調整に戻 します。

① ◀▶で「はい」を選び、 (**)を押す

お好みの音声に調整する

• 見る番組や映像に応じて、お好みの音声に調整するこ とができます。

1	警を押し、▲▼で「音声設定」を選び、≫を押す		
2	設定する項目を▲▼で選び、∞を押す		
	高音	0 0	
	低音	0 0	
	バランス	中央	
	デジタル音声出力	РСМ	
	デジタル音声出力タイミング	- 0 1	
	ヘッドホン/音声出力設定	\rightarrow	
	音声設定(放送/再生)		

以降の手順でお好みの音声に調整する

高音

高音の強さを調整します。

- ① ▲▼で「高音」を選び、 ∞を押す
- ② ▲▶で調整し、∞∞を押す
 「-20」(弱く)~「+20」(強く)の範囲で調整
 できます。

低音

低音の強さを調整します。

- ① ▲▼で「低音」を選び、(※)を押す
- ② ◆▶で調整し、∞を押す
 「-20」(弱く)~「+20」(強く)の範囲で調整できます。

バランス

左右の音声出力のバランスを調整します。

 ・ご調整し、∞

 を押す
 「左20」(左を強く)~「中央」(左右同じ)~
 「右20」(右を強く)の範囲で調整できます。

準備

はじめ

Ĩ

基本の操作

調整と設定

お好みの音声に調整する(つづき)

デジタル音声出力

- デジタル音声出力端子から出力する音声信号の設定です。
- オーディオ機器が対応している音声信号については、 オーディオ機器の取扱説明書でご確認ください。
- オーディオ機器から音声が出ない場合は、「PCM」に 設定してください。
- ① ▲▼で信号を選び、 (***)を押す



- デジタルスルー…
 AAC(ビットスルー)がそのまま出力されます。
 オーディオ機器がAACのサラウンド音声に対応している場合は、この設定にすることでサラウンド
 音声が楽しめます。

 ・サラウンド優先…
 コンテンツの音声信号がサラウンド音声(5.1ch や4.1ch サラウンド音声など)の場合にそれらの信号が出力されます。それ以外の場合はリニア PCM信号が出力されます。

▲ご注意

テレビから出力されるデジタル音声は、デジタル音声出 力設定を「PCM」以外に設定するとコンテンツによっ てはオーディオ機器(アンプなど)で正常に再生できな い形式があります。

┃お知らせ

- デジタル音声出力設定が「PCM」以外に設定されている場合で、MPEG-2 AAC音声の場合には、データ放送の一部の音声(効果音など)がデジタル音声出力端子から出力されないことがあります。
- ビデオ入力を選択しているときは、デジタル音声出力 端子からは設定にかかわらずリニアPCM信号が出力 されます。
- HDMI入力の選択時に、HDMI入力端子が対応していない音声信号が入力された場合は、設定にかかわらずデジタル音声出力端子から信号は出力されません。
 (HDMI入力端子が対応している音声信号については、➡77をご覧ください)

デジタル音声出力タイミング

デジタル音声出力端子から出力するデジタル音声信号の タイミングを設定することができます。

- ① ◀▶でお好みのタイミングに調整し、 (***)を押す
 - 「-3」~「0」の範囲で調整できます。
 - 数値が小さくなるほど、音声を出力するタイミン グが早くなります。

┃お知らせ

映像の遅延が小さい場合、設定を変えても音声のタイミングは変わりません。

ヘッドホン/音声出力設定

ヘッドホン端子の設定をします。

▲▼で「ヘッドホン/音声出力設定」を選び、
 押す
 以下、「出力設定」、「ヘッドホンモード」、「外
 部スピーカー出力設定」を設定します。

出力設定

ヘッドホン端子に接続する機器にあわせて設定します。

※ ヘッドホンで聴くときは、必ず「ヘッドホン」に設定してください。

- ① ▲▼で以下から選び、 ≋を押す
 - ヘッドホン:
 ヘッドホン端子にヘッドホンを接続する場合に選択します。
 - 外部スピーカー:
 ヘッドホン端子に外部スピーカーに接続している
 アンプを接続する場合に選択します。

ヘッドホンモード

「出力設定」で「ヘッドホン」を選んだときに設定します。

- ① ▲▼で以下から選び、 ∞を押す
 - 通常モード…… ヘッドホン端子にヘッドホンを接続 すると、テレビのスピーカーからの 音が消え、ヘッドホンから音が聞こ えます。
 - 親切モード…… ヘッドホン端子にヘッドホンを接続 すると、テレビのスピーカーとヘッ ドホンの両方から音が聞こえます。

外部スピーカー出力設定

「出力設定」で「外部スピーカー」を選んだときに設定 します。

- ① ▲▼で以下から選び、 ※ を押す
 - ・固定 ………… ヘッドホン端子から一定の音量レベ ルで音声が出力されます。外部接続 機器で音量を調節してください。
 - 可変 ………… ヘッドホン端子からの音量を本機の リモコンで調節することができます。

— 64 —

アンテナを調整する

アンテナレベルを確認する

テレビが全く映らない、または画面が乱れるなどの場合は、以下の手順でアンテナレベルを確認します。

地上デジタル用アンテナの場合



アンテナを調整する

アンテナレベルが不足している場合は、「アンテナレベル」の画面を確認しながらアンテナの調整をします。

※ 高所での作業は危険です。アンテナの調整については、販売店にご相談ください。

アンテナをゆっくり動かして、アンテナレベルの数値が最大となるように調整する 画面のアンテナレベルの最大値を参考に、アンテナを固定したあとにレベル値が下がっていないことを確認します。

2 アンテナを固定して(※)を押す

┃お知らせ

- ・地上デジタルアンテナレベルの信号強度の数値は、受信入力電力を換算したものです。
- 地上デジタルアンテナレベルの信号品質の数値は、受 信C/Nを換算したものです。(「受信C/N」とは放送 電波と雑音電波の比を表すもので、電波の品質を知る ときの目安となります)

BS・110度CS用アンテナの電源供給の 設定を変更する

- BS・110度CS用アンテナは電源を必要とします。
- お買い上げ時は、「供給する」に設定されています。
 マンションなどで、他の機器からアンテナに電源が供給されているときは、「供給しない」に設定します。
- [™]を押し、▲▼と[∞]で「初期設定」☆「アンテ ナ設定」☆「BS・110 度 CS アンテナ電源供給」 の順に進む

地上デジタルアンテナレベル → BS・110度CSアンテナレベル → BS・110度CSアンテナ電源供給 供給する

アンテナ設定

2 ▲▼で「供給する」または「供給しない」を選び、 ^(余)を押す

BS • 1 1	O度CSアンテ	ナ電源供給
	供給する	
	供給しない	



はじ

め

E

外部機器との接続

そ

の他

アンテナを調整する(つづき)

アンテナ線がショートしたとき

- BS・110度CS用アンテナのレベル表示画面に「ア ンテナ線がショートしています。」のメッセージが表示された場合は、電源を切ってから電源プラグを抜き、ショートの原因を取り除いてからもう一度電源を入れてアンテナレベル表示の操作をしてください。
- マンションなどの共聴アンテナを使用しているとき は、以下のエラーメッセージは表示されず、「BS・ 110度CSアンテナ電源供給」の設定が「供給しな い」に切り換わります。

例:



チャンネルを追加したり設定を変更するとき

地上デジタルチャンネルを自動で設定する

地上デジタル放送には以下の3種類のチャンネル自動設 定機能があります。

- 初期スキャン……
 「はじめての設定」の「①地上デジタルチャンネル設定」で行われる「初期スキャン」だけをやり 直すことができます。
- ・再スキャン………
 放送局が増えたなど、放送チャンネルに変更があったときに、ワンタッチ選局ボタンに設定できます。
 ・自動スキャン……
- 本機の電源が「切」や「待機」のときに自動的に 探し、変更されたチャンネルがあればワンタッチ 選局ボタンに自動で設定されます。
- ※ 初期スキャンをしていないと、再スキャンや自動ス キャンはできません。

初期スキャンをするとき

受信可能なチャンネルを本機が探し、ワンタッチ選局ボタン ((1)~(12))に放送の運用規定に基づいて設定します。



画面の説明をよくお読みください。

地上デジタル自動設定

初期スキャン	本機設置後、地上デジタル放送を視聴
再スキャン	本機設置後、地上アシアル放送を税率
自動スキャン	地域へ引越した場合にも設定が必要と
	なります。なお、本スキャンを行うと
	地上デジタル放送に関するチャンネル
	設定がすべて消去されますのでご注意
	ください。

- お住まいの地方を▲▼◀▶で選び、∞∞を押す
 - お住まいの都道府県または地域を▲▼◀▶で選び、(凍)を押す

下図の画面が表示された場合は「データ放送用メモ リーの割当画面が表示されたら」(➡71)をしてください。

例:

2

3

	初期スキャン				
放送局 メモ	放送局の数がデータ放送用のメモリーの数を超えています。 メモリーを割り当てたい放送局を9つ選んでください。				
リモコン	放送局	受信状態	メモリー割当		
✓ 11	テレ玉		あり 🕈		
☑ 12	テレビ東京	0	あり		
	NHK総合・新潟		あり		
	NHKEテレ新潟		あり		
	BSN		あり 🔻		
	選択した放送局の数:12				

4 初期スキャン終了の画面が表示されたら、 ↓ で 「はい」を選んで(※)を押す

5 設定内容を確認したら、(※)を押す

再スキャンをするとき

新たに放送局が開局してチャンネルが増えた場合など、 放送に変更があった場合は、「再スキャン」をすれば チャンネルを追加設定することができます。 はじめ

E

備

基本の操

調整と設定

外部機器との接続

そ

の他

■ で「初期設定」☆「チャン ネル設定」☆「地上デジタル自動設定」☆「チャン ン」の順に進む データ放送用のメモリー割当画面(「初期スキャ

ンをするとき」手順3 参照)が表示された場合は 「データ放送用メモリーの割当画面が表示された ら」(→71)をご覧ください。

下図の画面が表示されたら、▲▼でどちらかを選び、2000を押す

画面の説明を読んで、(1)~(12)への設定方法を選びます。

再スキャン 放送局をワンタッチ選局用ボタン(1〜12)に設定します。 設定方法を選んでください。

すべて設定し直す 現在の設定に追加する

- 3 再スキャン終了の画面が表示されたら、▲▶で選び、無を押す
- 設定内容を確認したら、(**)を押す

自動スキャンの設定を変えるとき

お買い上げ時は「自動スキャンする」に設定されていま す。チャンネル設定の内容が自動変更されないようにする 場合は、「自動スキャンしない」に設定してください。

- <sup>
 wei</sup>を押し、▲ ▼と^{wei}で「初期設定」
 □ 「チャン ネル設定」
 □ 「地上デジタル自動設定」
 □ 「自動ス キャン」の順に進む
- 2 ▲▼で「自動スキャンする」または「自動スキャンしない」を選び、 (***)を押す

チャンネルを追加したり設定を変更するとき(つづき)



- 「110度CS」の場合は放送メディア(テレビ /ラジオ/データ)の指定はできません。
- ●を押し続ければ、チャンネルを速く切り換えることができます。

放送メディアを選んだ場合

- 放送メディア(テレビ/ラジオ/データ)を選んだ 場合は、同じ放送局の複数のテレビ放送チャンネ ルまたは複数のデータ放送チャンネルが、手順3 で選んだ番号のボタンにまとめて設定されます。
- ・ 以下の操作で放送局名を設定します。
- ① ▲▼で「放送局」を選ぶ
- ② 設定したい放送局名を◀▶で選ぶ
- 例:手順3で「6」を選び、ここで「テレビ」を選 んで「放送局」を「TBS」に設定すると、地 上デジタル放送視聴時の操作で**6**を押すたび に、「TBS」の「テレビ」チャンネルが順次 に選局できます。

(チャンネルを選んだ場合)

手順3で選んだ番号のボタンに、ここで選んだチャンネルだけが設定されます。

- ※「放送局」の欄には選んだチャンネルの放送局 名が表示されます(放送局名を変えることはで きません)。
- 例:手順3 で「6」を選び、ここで「地デジ 061」を選ぶと、地上デジタル放送視聴時の 操作で6を押したときに061チャンネルだ けが選局できます。

5 設定が終わったら▲▼◀▶で「設定完了」を選び、

設たり #ミヤン (^{決定})を押す

- ※「設定削除」を選ぶと、そのボタンの設定を削 除することができます。(「チャンネル」の欄 が「---」の表示になります)
- 他のボタンの設定も変更する場合は、手順3~5 を繰り返します。

┃お知らせ

手動設定をしたあとで、「初期スキャン」や「はじめて の設定」をすると、設定をした内容が消えますので再度 設定をしてください。

チャンネルを追加したり設定を変更するとき

視聴しないチャンネルをスキップする

- 「*****」で選局するときに、視聴しないチャンネルを飛ば
 すことができます。
- 「スキップ」に設定したチャンネルは番組表(→24)
 に表示されません。また、番組検索(→29)の対象になりません。
- 2 設定する放送の種類を▲▼で選び、速を押す
 チャンネルスキップ設定」の順に進む
 2 設定する放送の種類を▲▼で選び、速を押す



3 スキップ設定を変更したいチャンネルを▲▼で選び、(注)を押す

例:

チャンネ	チャンネルスキップ設定 地上デジタル			
	チャンネル	放送局	スキップ	
	地デジ011	NHK総合1・東京	受信	
	地デジ012	NHK総合2・東京	受信	
	地デジ021	NHKEテレ1東京	受信	
	地デジ022	NHKEテレ2東京	スキップ	
	地デジ023	NHKEテレ3東京	スキップ	
	地デジ031	テレ玉1	受信	

- ・ (無)を押すたびに「受信」⇔「スキップ」と交互 に切り換わります。
- ・ 放送メディア(テレビ/ラジオ/データ)を変えると きは⁽(メディアジャンプ)を押します。
- 他のチャンネルの設定をする場合は、手順3の 操作を繰り返します。

┃お知らせ

- チャンネルスキップ設定について
- 「手動設定」をしたチャンネルは、自動的に「受信」
 に設定されます。
- 放送局の代表チャンネルを「スキップ」に設定する と、その放送局の代表チャンネル以外のチャンネルも スキップされます。代表チャンネル以外のチャンネル を「スキップ」に設定した場合は、代表チャンネルは 選局できます。

チャンネル設定をお買い上げ時の状態に 戻す

- すべてのチャンネル設定をお買い上げ時の状態に戻す ことができます。
- チャンネル設定をお買い上げ時の状態に戻すと、地上 デジタル放送は受信できません。受信するには、初期 スキャン (→67) をしてください。
- この操作をしても、データ放送用メモリー(→71)や、双 方向サービスの利用で本機に記憶された住所・氏名、 ポイント数などの利用者個人の情報はそのままです。
- た押し、▲▼ときで「初期設定」⇒「チャンネル設定」⇒「チャンネル設定の初期化」の順に進む 確認画面が表示されます。
- 2 ◀▶で「はい」を選び、(莢)を押す

調整と設定外部機

はじ

め

E

備

基本の操

データ放送の設定をする



合、放送によっては、設定終了後そのままの状態では 設定内容は反映されません。設定終了後にデータ放送

 設定した言語の文字スーパーがあるときは、その言語 で表示されます。設定した言語が視聴している放送に

ない場合は、その放送に従って表示されます。 ・ 「表示しない」を選択した場合でも、災害時などの速 報は、放送局指定により放送受信時に強制表示するこ

を選局し直してください。 ■ 文字スーパー表示の設定について

とがあります。

部」を選んでください。

データ放送用メモリーの割当画面が表示されたら

2

「「はじめての設定」をする」の「①地上デジタルチャンネル ~③映像モードの設定をする」や、「初期スキャンをすると き」(◆67)の手順3、「再スキャンをするとき」(◆67)の手順1 でデータ放送用メモリーの割当画面が表示された場合は、 以下の手順で設定します。

- 個人の情報とデータ放送用メモリーの割り当てについて ・地上デジタル放送では、放送局ごとに視聴者個人の情報(たとえば、視聴ポイント数など)を利用したサービスが行われる場合があり、本機はその情報を放送局ごとに本機内のデータ放送用メモリーに記憶しています。通常、メモリーは足りていますが、たとえば、引越しをした場合で、以前受信していた放送局の設定が残っていたときなどには、放送局の数が本機のメモリーの数を超えてしまうことがあります。その場合には、初期スキャン時などに、データ放送用メモリーの割当画面(下の手順1の画面)が表示されますので、以下の操作でメモリーを割り当てる放送局を設定してください。
 - メモリーを割り当てなかった放送局については、 個人の情報がすべて消去されますのでご注意くだ さい。

メモリーを割り当てる放送局を▲▼で選び、 練を 押す

- ・ 選んだ放送局にチェックマーク⊡がつきます。
 もう一度(**)を押すと、指定が取り消されます。
- ワンタッチ選局ボタン(1~12)に設定されている放送局については、メモリーが割り当てられるように自動的に設定されています。設定を取り消すことはできません。
- このあと、手順2~4 の操作をすると、メモリー割り当ての指定をしなかった放送局の個人の情報はすべて消去されます。
 消去された情報は元に戻すことはできませんのでご注意ください。
- 例:

1

設定の場面によって名称が変わります。

初期スキャン			
放送局の数がデータ放送用のメモリーの数を超えています。 メモリーを割り当てたい放送局を9つ選んでください。			
リモコン	放送局	受信状態	バリー割当
✓ 11	テレ玉		あり 🔺
✓ 12	テレビ東京	0	あり
	NHK総合・新潟		あり
	NHKEテレ新潟		あり
	BSN		あり 🔻
		選択した放送局の数:12	

手順Ⅰを繰り返し、九つの指定をする ・ 〔1〕~〔12〕については自動的に設定されます。そ

_____ れらを除いた九つを指定します。

3 ▶を押す

- 手順4の画面になります。(確認メッセージ が表示されます)
- 九つよりも多い場合や少ない場合には、その 旨のメッセージが表示されます。
 ※ を押したあと、手順1~2の操作で九つの指 定をしてください。

4 ◀▶で「はい」選び、 (※)を押す

 指定した放送局についてデータ放送用メモリー が割り当てられ、ここでの設定をする前の場面 に自動的に戻ります。

指定以外の放送局の個人情報はすべて消去されま す。



5 このページの設定をする前の操作を続ける

- 「初期スキャン」の場合
 「初期スキャンをするとき」(⇒67)の手順4 へ
- 「再スキャン」の場合
 「再スキャンをするとき」(⇒67) へ

はじ

め

E

備

基本の操

お買い上げ時の設定に戻すには

- すべての設定をお買い上げ時の状態に戻します。
- ※ データ放送の個人情報(住所、氏名、視聴ポイント 数など)などについてもすべて初期化されますの で、本機を廃棄処分する場合や他の人に譲り渡す場 合に行ってください。

▲ご注意

※ 初期化をすると初期化前の状態に戻すことはできま せんのでご注意ください。


視聴できる番組を制限する

暗証番号を設定する

- デジタル放送では番組ごとに視聴年齢が設定されてい る場合があります。推奨視聴年齢がある番組を制限す るには、暗証番号の設定が必要になります。
- ・ 暗証番号を設定した場合には、
 ・ 暗証番号の変更・
 ・
 ・
 削除
 ・
 および「設定の初期化」 (→72) をするときにも暗証 番号の入力が必要になります。

▲ご注意

暗証番号を忘れてしまうと、視聴制限設定を変更するこ とができなくなります。暗証番号をリセットする場合は 修理対応になりますのでご注意ください。



1~(10)でもう一度同じ暗証番号を入力する

確認画面で、緑色を押す

暗証番号を削除するとき



ソフトウェアを更新する

ソフトウェアの更新機能について

- 本機は、内部に組み込まれたソフトウェア(制御プロ グラム)で動作するようになっています。
- お買い上げ後、より快適な環境でお使いいただくため に、ソフトウェアを更新する場合があります。
- 更新用のソフトウェアは地上デジタルの放送電波で送られてきます。本機は、放送電波で送られてくる更新用のソフトウェアを自動的にダウンロードし、内部ソフトウェアを自動的に更新する機能を備えています。

ソフトウェアの自動ダウンロードについて

- 「放送からの自動ダウンロード」の設定を「する」 (お買い上げ時の設定)にしておき、日常的にデジタ ル放送を視聴し、視聴しないときにも電源プラグをコ ンセントに差し込んだままにしておけば、特別に意識 する必要はありません。常に最新のソフトウェアで使 用することができます。更新用のソフトウェアがある 場合は、ダウンロード情報が放送電波で送られます。
 本機は、地上デジタル放送を視聴しているときにダウ ンロード情報を取得します。(情報を確認する操作は ありません)
- 「放送からの自動ダウンロード」は、地上デジタル放送電波からのダウンロードに対応します。ご使用の環境に合わせてソフトウェアの更新を行います。
- 更新用ソフトウェアの自動ダウンロードと自動更新 は、本機の電源が「待機」(リモコンで電源を切った 状態)のときに、放送電波で行われます。

自動ダウンロードの設定を変更する

- た押し、▲▼と※

 で「初期設定」⇒「ソフトウェアのダウンロード」⇒「放送からの自動ダウンロード」の順に進む
- 2 ▲▼で「する」または「しない」を選び、∞を押す ○ (日時一覧)を押すと、放送電波でのダウンロード 予定を一覧で確認することができます。

ソフトウェアのバージョンを確認するには

- ⑦ を押し、▲▼と※で「その他の操作」⇒「ソ ☆ マトウェアバージョン」の順に進む
 - 「初期設定」⇒「ソフトウェアのダウン ロード」⇒「ソフトウェアバージョン」でも確 認できます。

ソフトウェアのバージョンが表示されます。
 例:

ソフトウェアバージョン	
T 5 9 – 0 0 0 1 0 0 0 1 B	
	バージョン番号

用語

■ ダウンロード

放送波を使って、ソフトウェアなどを端末(この場合は 本機)に転送することです。

┃お知らせ

- 電源プラグがコンセントから抜かれていると、自動ダ ウンロードができないため、ソフトウェアの自動更新 は行われません。
- ダウンロードによって、一部の設定内容がお買い上げ 時の状態に戻ったり、予約やお知らせが削除されたり する場合があります。
- ・ 悪天候などでダウンロードが取り消された場合は、 「本機に関するお知らせ」でお知らせします。
- テレビの状態によっては、ソフトウェアの更新が行われない場合があります。

お知らせを見る

 お知らせには、「放送局からのお知らせ」、「本機に 関するお知らせ」の2種類があります。 未読のお知らせがあると、	(画面に「本機のお知らせを確認」が表示されたときは	
 2 ▲▼でお知らせの種類を選び、(注)を押す 	 ●を押す ・「本機に関するお知らせ」が表示されます。 ・お知らせが複数件ある場合は、「本機に関するお知らせ」一覧が表示されます。▲ ▼で確認するお知らせを選び、(***)を押して表示させます。 	はじめに
放送局からのお知らせ ① → 本機に関するお知らせ ① → ボード → お知らせ 未読のお知らせはオレンジ色で表示されます。	「本機に関するお知らせ」を削除するには ※ 削除できるのは「本機に関するお知らせ」のみです。 「本機に関するお知らせ」の画面で、♀ (すべて削除) を押す	準備
 放送局からのお知らせ… デジタル放送局からのお知らせです。 本機に関するお知らせ… 本機が発行したお知らせです。 	2 ▲▶で「はい」を選び、 (※)を押す ※ 本機に関するお知らせがすべて削除されます。	WFB
 ・ボード		基本の操作
選択したお知らせの内容が表示されます。		作

B-CASカード情報を確認する

B-CASカードの状態やID番号などをテレビ画面で確認 することができます。



外部機器との接続

調整と設定

外部機器を接続する

映像機器接続例

- ・ 接続が終わったら、「外部入力の機能を設定する」(→79)を参照して必要な設定をしてください。
- HDMI連動機器では、本機との連動機能によって、システムスタンバイの機能を使ったり、本機のリモコンで機器の基本操作をしたりすることができます。詳しくは、「HDMI連動について」(→80)をご覧ください。
 必要に応じて「本機のリモコンでHDMI 連動機器を操作する設定」(→81)の設定をしてください。



┃お知らせ

※本機の「ピクチャーエンハンサー設定」(→62)と同様の高画質機能を備えた機器を接続した場合、本機の機能との相互作用で画面のノイズが目立つことがあります。その場合には、接続機器の高画質機能または本機の「ピクチャーエンハンサー設定」をオフにしてください。

本機のHDMI入力端子が対応している入力信号およびHDMIケーブルについては次ページをご覧ください。

■ パソコンについて

- ・外部モニターで表示できるように設定し、本機が対応しているHDMI入力信号フォーマットの信号(→91)を入力してください(本機が対応している信号を入力しても、パソコンによっては本機が認識できないことがあります)。
- ・パソコンのDVD 再生ソフトなどで再生した映像は、本機の画面で正しく表示されなかったり、映像の動きが不 自然になったりする場合があります。

外部機器を接続する

- 本機に接続できる接続ケーブル(接続コード)の種類
 と本機で対応している信号の種類および、これらの中
 で比較した画質・音質の関係を下表に示します。
- 接続ケーブルの端子形状などは一例です。設置場所や 機器の仕様などに合わせて、適切な市販品をご使用く ださい。
- HDMIケーブルは、HDMIロゴ(Hコmi)の表示が あるケーブルをご使用ください。また、外部機器から 1080pの映像信号を入力する場合は、ハイスピード HDMI[®]ケーブルをご使用ください。(標準HDMI[®]ケー ブルでは、正常に動作しないことがあります)

接続ケーブル (接続コード)	画質・音質	本機の入出力対応信号
HDMIケーブル (入力用)	画質・音質 ともに最高	デジタル映像信号 480i、480p、 720p、1080i、 1080p デジタル音声信号 リニアPCM、 MPEG-2 AAC サンプリング周 波数:48kHz、 44.1kHz、32kHz
映像・音声用 コード(入力用)	画質・音質 ともに標準	アナログ映像信号 480i アナログ音声信号
音声用コード (入力用)	標準の音質	アナログ音声信号
オーディオ用光デ ジタルケーブル (出力用)	最高の音質	デジタル音声信号 (光) リニアPCM サンプリング周波 数:48kHz MPEG-2 AAC サンプリング周 波数:48kHz、 44.1kHz、32kHz
音声用コード (出力用)	標準の音質	アナログ音声信号

アナログ音声入力端子付のオーディオ機 器で聴くとき

- ヘッドホン端子を使って、アナログ音声入力端子付の オーディオ機器に接続することができます。
- 「出力設定」(➡64)を「外部スピーカー」に設定してく ださい。
- 「外部スピーカー出力設定」(➡64)で音量を「固定」または「可変」に設定することができます。



▲ご注意

- ・ 接続する機器の取扱説明書もよくお読みください。
- 他の機器を接続するときは、必ず本機および接続する 機器の電源を切り、電源プラグをコンセントから抜い てください。

■お知らせ

■ ヘッドホン端子について

ヘッドホン端子からは、テレビのスピーカー音声と同じ 音声のアナログ信号が出力されます。ただし、音声調 整の「低音」、「高音」は使用できません。 はじ

め

E

備

外部機器を接続する(つづき)

デジタル音声(光)端子付のオーディオ機 器で聴くとき

- ミニコンポなどのオーディオ機器に接続するとき
 - 本機の音量を最小に調節し、ミニコンポなどのオー ディオ機器側で音量を調節してご使用ください。
 - オーディオ機器が対応しているデジタル音声入力に 従って、「デジタル音声出力」(→64)の設定をします。
- サンプリングレートコンバーター内蔵のMDレコー ダーやDATに接続するとき
 - MDレコーダーやDATの光デジタル音声入力端子に接続すれば、高音質で録音して楽しむことができます。
 「デジタル音声出力」(⇒64)を「PCM」に設定します。
- MPEG-2 AACデコーダーに接続するとき
 - デジタル放送のMPEG-2 AAC方式の信号を、 MPEG-2 AACデコーダーで楽しむことができます。
 - 「デジタル音声出力」(→64)を「デジタルスルー」
 または「サラウンド優先」に設定します。



です。



HDMI連動対応のオーディオ機器で聴くとき

- HDMI連動対応のオーディオ機器を本機にHDMIケー ブルで接続すれば、本機のリモコンでオーディオ機器 の音量を調節するなどの操作ができます。
- ・ オーディオ機器のHDMI入力端子にHDMI連動機器を 接続することができます。
- オーディオ機器が対応しているデジタル音声入力に 従って、「デジタル音声出力」(◆64)の設定をします。ま た、必要に応じてHDMI連動機能の設定をしてくださ い(◆81)。



┃お知らせ

- デジタル音声出力端子からは、テレビのスピーカー音 声と同じ音声のデジタル信号が出力されます。ただ し、音声調整の効果は得られません。
- サンプリングレートコンバーターを内蔵していないMDレ コーダーには、デジタル信号での録音はできません。
- MPEG-2 AAC音声の場合には、主音声・副音声の切換は本機では行われません。MPEG-2 AACデコーダー側で切り換えてください。
- HDMI入力の選択時に、入力信号が著作権保護されている場合は、デジタル音声出力端子から出力される信号を他の機器に録音することはできません。
- 本機のHDMI入力端子が対応している入力信号および HDMIケーブルについては「接続ケーブル」(→77)をご 覧ください。

外部入力の機能を設定する

2

外部入力のさまざまな機能を設定することができます。 必要に応じて設定してください。

■ たままで「機能設定」 中で「機能設定」 中で「外部入

カ設定」の順に進む

2 以降の手順で設定する 外部入力表示設定 → 外部入力スキップ設定 → RGBレンジ設定 → ビデオ音声入力設定 ビデオ音声 外部入力設定

入力切換時に画面に表示される機器名を 設定する

入力切換をしたときに表示される機器の名称(ブルーレ イ、DVDなど)を変更することができます。

 ▲▼で「外部入力表示設定」を選び、(※)を押す
 2 設定する外部入力を▲▼で選び、(※)を押す 「外部入力表示設定の初期化」を選択すると、お 買い上げ時の設定に戻すことができます。
 HDMI1 ブルーレイ HDMI2 ブルーレイ

HDMI2 ブルーレイ	
ビデオ ブルーレイ	
外部入力表示設定の初期化 →	
外部入力表示設定	



ムービーカメラ

使用しない外部入力をスキップする

表示しない

ΡC

入力切換をするときに、使っていない入力を自動でス キップする(飛び越す)ことができます。

▲▼で「外部入力スキップ設定」を選び、速を押す

設定する外部入力を▲▼で選び、繰を押す

[決定]を押すたびに「スキップ」が「する」、「し ない」に交互に切り換わります。

外部入力スキ	ップ設定
外部入力	スキップ
HDMI1	しない
HDMI2	しない
ビデオ	しない

・ する…… 入力切換時に入力をスキップします。

はじ

め

E

基本の操作

と設定

外部機器との接続

そ

ഗ

他

・ しない… 入力切換時にスキップしません。

HDMI入力のRGBレンジを設定する 本機がRGBレンジを自動識別できない機器を接続してい る場合は、機器の仕様に合わせて設定します。

】 ▲▼で「RGB レンジ設定」を選び、 ⁽)を押す

Z	設定する外部入力を▲▼で選び、	(決定)を押す

HDMI1	オート
HDMI2	オート
RGBレンジ設定	

- ▲▼で以下の設定から選び、 (***)を押す
- オート 自動切換になります。
- フルレンジ
- RGBレンジが0~255の機器の場合に選びます。 ・ リミテッドレンジ
 - RGBレンジが16~235の機器の場合に選びます。

ビデオ入力の音声入力を設定する

HDMI2/DVI入力端子に接続した機器からの音声を本機から出したいときに、ビデオ入力の音声入力端子をHDMI2/ DVI入力のアナログ音声入力端子として使用するように設定できます。

1 ▲▼で「ビデオ音声入力設定」を選び、 (※)を押す
 2 ▲▼で以下の設定から選び、 (※)を押す
 ビデオ音声入力設定
 ビデオ音声

HDMI2アナログ音声

— 79 —

- ビデオ音声
 ビデオ入力の音声入力端子として使用します。
 (お買い上げ時の設定)
- HDMI2アナログ音声
 HDMI2/DVI入力のアナログ音声入力端子として使用します。

HDMI連動について

HDMI連動機能でできること

本機は以下のHDMI連動に対応しています。

本機のリモコンで対応機器の操作をする

本機に接続したHDMI連動対応の録画機器や再生機器などの操作が本機のリモコンでできます。→83



電源の入/切や入力切り換えの動作を連動させる

• ワンタッチプレイ HDMI連動対応機器を操作すると、機器に連動して本機の電源がはいり、操作した機器に合わせて入力が切り換わります。

・ システムスタンバイ 本機の電源を「切」にすると、機器も連動して電源が「切」(待機)になります。

オーディオ機器と連携させる

 オーディオ機器に接続されているスピーカーで聴いたり、本機のリモコンでオーディオ機器の音量を調節したりする ことができます(→84)。

🕅 音声を対応機器のスピーカーで聴く



準備をする

機器	接続・設定	機器についてのお知らせ
HDMI連動対応の映像機 器やオーディオ機器	映像機器の接続: →76 オーディオの接続: →77 本機の設定: →81	HDMI連動機能を使うには、接続機器それぞれの設定が必要で す。詳しくは、接続する機器の取扱説明書をご覧ください。

オーディオ機器について

- オーディオ機器の入力状態によっては、本機から音声が出ない場合があります。
- オーディオ機器の連動操作中にオーディオ機器側の入力を切り換えると、実際の映像と画面右上の接続機器表示が 一致しない場合があります。

HDMI 連動について

HDMI連動機能について

- 本機のHDMI連動機能では、HDMIで規格化されているHDMI CEC (Consumer Electronics Control)を利用し、機器間で連動した操作をすることができます。
- ・ 接続したHDMI連動機器によっては、一部またはすべての連動操作ができない場合があります。
- ・ HDMI連動機器の接続、設定を変更した場合は以下の操作をしてください。
 - ・接続機器の電源をすべて「入」の状態にして、本機の電源を入れ直してください。
 - すべての接続機器の動作を確認してください。
 - ※ 機器に割り振られる番号は接続形態によって変化する場合があります。

本機のリモコンでHDMI 連動機器を操作する設定

- 本機のリモコンでHDMI連動機器の基本操作をしたり、各種の連動動作をさせたりするための設定をします。
- お買い上げ時、本機はHDMI連動機能を使用するように設定されています。接続機器側の設定も必要です。ご確認 ください。

◎を押し、	▲▼と決定で	「外部機器設定] ⇔ [HDMI
連動設定」	の順に進む		

2 設定する項目を▲▼で選び、(***)を押す

HDMI連動機能	使用する
リモコン動作モード	テレビ優先
連動機器→テレビ入力切換	連動する
連動機器→テレビ電源	連動する
テレビ→連動機器電源オフ	連動する
サウンドシステム連動	使用する
優先スピーカー	テレビスピーカー
HDMI連動設定	

3 希望の設定を▲▼で選び、(※)を押す 以降の説明を参照して設定してください。(「HDMI 連動機器リスト」は対応機器のリスト表示のみです)

HDMI連動機能

本機のリモコンでのHDMI 連動機器操作、および以下の 各種連動機能を使用するかどうかを設定します。

リモコン動作モード

本機からの操作に対応したHDMI連動対応機器を接続している場合、「連動機器優先」に設定すると、本機のリモコンで連動機器を操作できる機能が増えます。

「連動機器→テレビ入力切換」

連動機器から本機の電源を操作することができる機能で す。例えば、連動機器の再生操作をしたときに本機の電 源が「入」になる機能です。

連動機器→テレビ電源

連動機器から本機の電源を操作することができる機能で す。例えば、連動機器の再生操作をしたときに本機の電 源が「入」になる機能です。

※ この機能と、「連動機器→テレビ入力切換」を「連 動する」に設定しておくと、本機の電源が「入」に なったあとに自動的に入力が切り換わります。

「テレビ→連動機器電源オフ」

本機の電源を「待機」にしたときに、連動機器の電源も 「待機」になる機能です。(録画中の機器など、動作状 態によっては「待機」にならない場合があります)

※ 本機の「省エネ設定をする」→36や「アラームを使う」→37とも連動します。

(サウンドシステム連動)

「使用する」に設定すると、HDMI連動対応のオーディ オ機器とそのスピーカーを接続している場合、本機のリ モコンで以下のことができます。

- ・音声をテレビから出すか、オーディオ機器のス ピーカーから出すかの切換
- ・オーディオ機器の音量調節や消音

優先スピーカー

- 「サウンドシステム連動」を「使用する」に設定した 場合に、優先するスピーカーを選択します。
 - テレビスピーカー
 本機のスピーカーから音声が出ます。
 - サウンドシステムスピーカー
 オーディオ機器の電源が「入」のときは、オー ディオ機器のスピーカーから音声が出ます。

はじ

めに

備

基本の操作

本機のリモコンでHDMI 連動機器を操作する設定(つづき)

- ・サブメニューでスピーカーを一時的に切り換えること もできます。(→84)
- ※ サブメニューでスピーカを切り換えした場合は本機 の電源操作で優先スピーカー設定で選択した状態に 戻ります。
- ※ 本機のヘッドホン端子は、本機のスピーカーから音 声が出る条件のときに使用できます。

┃お知らせ

- 本機が認識できるHDMI連動対応機器の台数は、オーディオ機器:1台、レコーダー:3台、プレーヤー: 3台、チューナー:4台までです。
- 「連動機器→テレビ入力切換」を「連動する」に設定 しても、本機の状態によっては自動的に入力が切り換 わらない場合があります。
- HDMI連動対応機器について、最新情報はメーカーの ホームページ をご覧ください。
- ※ 本機のリモコンで操作できないときは、機器のリモ コンで操作してください。
- システムスタンバイについて
 - ・省エネ設定の機能などで本機が待機状態になった ときも同時に機器側の電源が「待機」になりま す。
 - ・接続機器側がシステムスタンバイに対応している 場合、接続機器の電源を「待機」にしたときに本 機の電源も「待機」にすることができます。

本機のリモコンで対応機器を操作する

機器を操作する

[入カ切換]の操作でHDMI連動対応機器が接続された入力 (HDMI1 ~ 2)を選んだあと、「サブメニュー」の 「機器操作」を選ぶと、操作メニューが表示されます。

- ① ② を押し、▲▼で「機器操作」を選んで∞を押す
 - ・本機のリモコンで、HDMI連動対応の録画機器や再 生機器などの基本操作をすることができます。
 - ・機器操作メニューにある機能を本機のリモコンで 直接操作できる場合があります。操作については 下の「本機のリモコンでできるおもな操作」をご 覧ください。
 - ・機器を操作すると機器操作メニューが消えます。 (機器操作メニューを再表示させるには、手順① の操作をします)

 すべての製品でメニューに表示されたすべての機 能の操作ができることを保証するものではありま せん。

S V-1-X-
健 リンクメニュー
番組表
▲ 番組選択
■ 予約一覧
🛟 セットアップメニュー
≧/○ ドライブ切換
■ 画面表示
し電源

はじ

め

E

準備

基本の操作

調整と設定

外部機器との接続

その

他

本機のリモコンでできるおもな操作

HDMI連動機器を接続した場合、本機のリモコンで以下の操作をすることができます。 ※以下は代表的な動作です。操作する機器によっては、動作が異なる場合があります。



本機のリモコ ンボタン	内容	
▶ 早見早聞	番組を再生します。	
II 静止	再生中に押すと一時停止になります。も う一度押すと、再生が再開されます。	
●止	録画や再生を停止します。	
トト スキップ	ひとつ先に進んで頭出し再生をします。	
スキップ	前に戻って頭出し再生をします。	
▶▶ 早送り	再生中に押すと早送り再生になります。	
▲▲ 早戻し	再生中に押すと早戻し再生になります。	
$(\blacktriangle \cdot \checkmark \cdot \lt \cdot \rbrace)$	メニューなどで項目を選択します。	
決定	選択した内容を決定したり、選択した操 作を実行したりします。	
(つ) 戻る	ひとつ前の操作に戻ります。	
終了	ひとつ前の操作に戻ります。	
	各機器でカラーボタンに割り当てられた 機能を操作します。	
+ 音量 一	オーディオ機器の音量を調節します。	
(消音)	オーディオ機器の音を消します。	

— 83 —

オーディオ機器で聴く

オーディオ機器のスピーカーで聴く

- オーディオ機器に接続されているスピーカーで聴いたり、本機のリモコンでオーディオ機器の音量を調節したりすることができます。
- 本機とオーディオ機器をHDMI ケーブルおよび光デジ タル音声ケーブルで接続します。→77
- 光デジタルケーブルの代わりに音声用コードで接続することもできます。その場合は、「ヘッドホン/音声出力設定」→64を「固定」に設定します。
- HDMI連動に非対応のオーディオ機器の場合、本機のス ピーカーから音声を出さないときは、以下の操作をする か、または本機の音量を最小に調節してください。

】 ◎ ∞ を押し、▲▼で「スピーカー切換」を選び、 ∞ ∞ ∞ を押す

2 ▲▼で「サウンドシステムスピーカー」を選び、 (※)を押す

- ・ 以下の場合に「サウンドシステムスピーカー」 が表示されます。
 - 本機と音声連携が可能なオーディオ機器 (AVアンプなどとそのスピーカー)がHDMI ケーブルで接続されていて、動作状態になっ ている。(スピーカーから音声が出るように なっている)
 - 「本機のリモコンでHDMI 連動機器を操作する 設定」(→81)が以下のように設定されている。
 - HDM | 連動機能 …… 使用する
 - ・ サウンドシステム連動 …… 使用する
- 本機のスピーカーで聴くときは、「テレビス ピーカー」を選びます。



3 音量を調節する

HDMI連動対応のオーディオ機器では、本機の リモコンで音量調節と消音の操作ができます。

- ※ HDM I 連動非対応のオーディオ機器を音声用 コードで接続している場合は、「ヘッドホン/ 音声出力設定」→64に従った方法で音量を調節し てください。
 - ・ 固定…オーディオ機器で音量を調節します。
 - ・ 可変…本機のリモコンで音量を調節します。

インターネットを利用するための接続をする

本機をインターネットに接続したときにで きること

できること	内容	記載 ページ
データ放送 の 双 方 向 サービス	データ放送の双方向サービスを利用し て、クイズ番組に参加したり、ショッピン グ番組で買物をしたりすることができ ます。 ※本機は電話回線を利用した双方向 サービスには対応しておりません。	⇒31

接続のしかた

- はじめてインターネットを利用する場合は、通信事業 者やプロバイダー(インターネット接続業者)との契 約が必要です。通信事業者または取り扱いの電気店な どにご相談ください。
- 接続が終わったら、必要に応じて次ページの「通信設定」をしてください。
- すでにパソコンでインターネットを利用している場合 は、本機のLAN端子とルーターのLAN端子を市販の LANケーブルで接続するだけです。
- モデムとルーターが一体化されている場合もあります。それぞれの取扱説明書もよくお読みください。



※ 接続のときは各機器の説明書も合わせてお読みになり、接続・設定・そのほか詳細については各プロバイダー、回線事業者にお問い合わせください。

▲ご注意

電話用のモジュラーケーブルを、LAN端子に挿入しない でください。本機の故障の原因となります。





※ 接続のときは各機器の説明書も合わせてお読みになり、接続・設定・そのほか詳細については各プロバイダー、回線事業者にお問い合わせください。



※ 接続のときは各機器の説明書も合わせてお読みになり、接続・設定・そのほか詳細については各プロバイダー、回線事業者にお問い合わせください。

▲ご注意

- LANケーブルを抜き差しするときは、本機および接 続機器などの電源を切り、電源プラグをコンセントか ら抜いてください。
- 本機・LAN端子に電話用のモジュラケーブルを挿入しないでください。故障の原因になります。

■お願い

- 本機のLAN端子は、必ず電気通信端末機器の技術基準認定品ルーターなどに接続してください。
- 通信事業者およびプロバイダーとの契約費用および利 用料金などは、ご自身でお支払いください。
- ・以下の場合やご不明な点は、ご契約の回線事業者や ケーブルテレビ会社、プロバイダーなどにお問い合わ せください。
 - ご契約によっては、本機やパソコンなどの機器を 複数接続できないことがあります。
 - 一部のインターネット接続サービスでは、本機を 利用できないことがあります。
 - プロバイダーによっては、ルーターの使用を禁止 あるいは制限している場合があります。
 - 回線の状況によっては、うまく通信できないこと があります。
 - ・モデムについてご不明な点など。

┃お知らせ

— 85 —

- 本機では、ルーターやルーター内蔵モデムの設定はで きません。これらの機器によっては、パソコンでの設 定が必要な場合があります。
- 本機はダイヤルアップ通信やISDN回線などでイン ターネットを利用することはできません。
- この取扱説明書で図示していない機器が接続されている場合は、正常に通信できないことがあります。
- ルーターなどが正しく設定されていない回線に本機の LAN端子を接続すると、本機が正常に動作しないこ とがあります。

基本の操作

調整

と設

定

外部機器との接続

そ

ഗ

他

はじ

め

E

備

インターネットを利用するための設定をする

DNS設定

ドメイン名をIPアドレスに置き換える機能を持ち、IPア

お買い上げ時の設定でインターネットが利用できない場 合やネットワークの設定をし直す場合などに、必要に応 じて設定します。



インターネットを利用するための設定をする

接続テスト

- 「通信設定」が正しいかテストします。テストが終わると「接続テスト結果」画面が表示されます。「インターネットに接続できました。」と表示された場合は、「終了」を押します。
- 正しく接続できなかった場合は、「通信設定の接続テ スト結果について」を参照してください。

ネットワーク情報

現在利用しているネットワーク情報が表示されます。 例:

14	マットワーク情報
接続タイプ	有線
IPアドレス設定	自動取得
IPアドレス	XXX. XXX. XXX. XXX
サブネットマスク	XXX. XXX. XXX. XXX
デフォルトゲート ウェイ	XXX. XXX. XXX. XXX
DNS設定	自動取得
DNSアドレス (プライマリ)	XXX. XXX. XXX. XXX
DNSアドレス (セカンダリ)	XXX. XXX. XXX. XXX
プロキシ設定	使用しない
サーバ名	
ポート番号	
有線MACアドレス	XX-XX-XX-XX-XX-XX

ネットワークに関するお知らせ・用語

■お知らせ

■ IPアドレス設定について

- 本機に接続されたルーターのDHCP機能(IPアドレス を自動的に割り当てる機能)がONのときは、「自動 取得」を「する」「しない」のどちらでも設定できま す。(通常は、「する」に設定します。「しない」に 設定した場合は手動での設定が必要です)
- ルーターのDHCP機能がOFF のときは、「自動取 得」を「しない」にして、手動で設定します。
- 手動で設定する際は、他の接続機器とIPアドレスが重 複しないように設定します。設定する固定IPアドレス はプライベートアドレスでなければなりません。
- 設定終了後、本機に設定されたIPアドレスとルーターのローカル側に設定されたIPアドレスのネットワークID部分がそれぞれ同じであることを確認します。(詳しくは、ルーターの取扱説明書をご覧ください)

DNS設定について

- 本機に接続されたルーターのDHCP機能がONのとき は、DNSアドレスの「自動取得」を「する」「しな い」のどちらでも設定できます。(通常は、「する」 に設定します。「しない」に設定した場合は手動での 設定が必要です)
- 本機に接続されたルーターのDHCP機能がOFFのときは、DNSアドレスの「自動取得」を「しない」にして、プロバイダーから指定されたものを手動で設定します。(プロバイダーによって設定方法が異なります。プロバイダーとの契約内容に沿った設定をしてください)

■ 通信設定の接続テスト結果について

- 接続テストの結果、正しく通信できなかった場合は、 以下を確認します。
 - (1) LAN端子の接続状態と「通信設定」を確認する 正しく接続・設定されているかご確認ください。 設定内容については、ルーターの設定内容に関係 することがありますのでご注意ください。(ルー ターの設定については、ルーターの取扱説明書を ご覧ください)
 - (2) ネットワーク環境の接続確認

以下の手順で本機と同一ネットワーク上に接続さ れたパソコンからインターネットに接続できるか 確認します。

- パソコンのインターネット・ブラウザ (InternetExplorerなど)を起動する
- ② URL欄に「www.nhk.co.jp/」を入力し、ページが表示されることを確認するページが正しく表示されない場合は、接続されているパソコンやルーターの設定が正しいか確認します(詳しくは、パソコン、ルーターの取扱説明書をご覧ください)。この場合、本機の問題ではない可能性があります。

PPPoE設定について

 本機ではPPPoEの設定はできません。PPPoEは ルーター側に設定してください。(設定にはパソコン が必要です)



そ

の他

はじ

め

— 87 —

インターネットを利用するための設定をする(つづき)

用語

■ IPアドレス

インターネットに接続する場合に、端末に割り当てられる固有の番号です。形式は、最大3ケタの数字4組を点で区切った形になっています。(例:111.112.xxx.xxx)

DNSサーバー

ドメイン名(xxx.co.jpなど)をIPアドレスに置き換える機能を持つサーバーで、本機では自動的に取得されます。自動で取得できない場合は、手動で、プロバイダーからの資料で指定されたDNSアドレスを「プライマリ」に入力します。二つある場合は、もう一方を「セカンダリ」に入力します(例:111.112.xxx.xxx)。ご契約のプロバイダーによっては、「ネームサーバー」、「DNS1/DNS2サーバー」、「ドメインサーバー」などと呼ばれることがあります。

■ サブネットマスク

ネットワークを区切るために、端末に割り当てられる IPアドレスの範囲を限定するためのものです。(例: 255.255.xxx.xxx)

■ デフォルトゲートウェイネット

ワーク外のサーバーにアクセスする際に、使用するルー ターなどの機器を指定するためのものです。IPアドレス で特定されています。(例:111.112.xxx.xxx)

■ プロキシ

ご契約のプロバイダーから指定があるときだけ設定してください。(例:proxy.xxx.xxx) この設定をすると、HTTPプロキシサーバーからファイアウォール(外部からの不正侵入防護壁)を越えて通信先のブラウザにデータを高速で送ることができます。

■ MACアドレス

ネットワーク上に接続されている機器の識別のため に、機器ごとに割り当てられる固有の番号です。

地域別チャンネル表

リモコンの数字ボタンに割り当てられる地上デジタル放送局は下表のとおりです。

引越しや新しく放送局が開局された場合などに、チャンネルを割り当て直したいときは、初期設定メニューを表示し、「チャンネル設定」の「地上デジタル自動設定」で「地域選択」と「初期スキャン」または「再スキャン」を行なってください。

お住まいの 地域	北	海道(札幌)	.幌) 北海道(函館)		ł	海道(旭川)	ļ	と海道(帯広)	اt	と海道(釧路)	łt	(治見)	北	と海道(室蘭)
	3	NHK総合・札幌	*	NHK総合·函館	З	NHK総合・旭川		NHK総合・帯広		NHK総合・釧路	З	NHK総合·北見		NHK総合・室蘭
	2	NHKEテレ札幌		NHKEテレ函館	2	NHKEテレ旭川	2	NHKEテレ帯広	2	NHKEテレ釧路	2	NHKEテレ北見	2	NHKEテレ室蘭
チャンネル		HBC札幌	1	HBC函館	1	HBC旭川	1	HBC帯広	1	HBC釧路		HBC北見	1	HBC室蘭
名	5	STV札幌	5	STV函館	5	STV旭川	5	STV帯広	5	STV釧路	5	STV北見	5	STV室蘭
12	6	HTB札幌	6	HTB函館	6	HTB旭川	6	HTB帯広	6	HTB釧路	6	HTB北見	6	HTB室蘭
	8	UHB札幌	8	UHB函館	8	UHB旭川	8	UHB帯広	8	UHB釧路	8	UHB北見	8	UHB室蘭
	7	TVH札幌	7	TVH函館	7	TVH旭川	7	TVH帯広	7	TVH釧路	7	TVH北見	7	TVH室蘭
おけまいの			1											
お住まいの 地域		宮城		秋田		山形		岩手		福島		青森		東京
	3	宮城 NHK総合 · 仙台	1	秋田 NHK総合·秋田	1	山形 NHK総合·山形	1	岩手 NHK総合 · 盛岡	1	福島 NHK総合·福島	3	青森 NHK総合·青森	1	東京 NHK総合·東京
													1	
		NHK総合・仙台		NHK総合・秋田		NHK総合・山形	2	NHK総合·盛岡		NHK総合・福島	2	NHK総合·青森	1 2 4	NHK総合·東京
地域	2 1	NHK総合・仙台 NHKEテレ仙台	2 4	NHK総合・秋田 NHKEテレ秋田	2 4	NHK総合・山形 NHKEテレ山形	2 6	NHK総合 · 盛岡 NHKEテレ盛岡	2 8	NHK総合・福島 NHKEテレ福島	2	NHK総合・青森 NHKEテレ青森		NHK総合・東京 NHKEテレ東京
地域 チャンネル	2 1 8	NHK総合・仙台 NHKEテレ仙台 TBCテレビ	2 4 8	NHK総合・秋田 NHKEテレ秋田 ABS秋田放送	2 4 5	NHK総合・山形 NHKEテレ山形 YBC山形放送	2 6 4	NHK総合・盛岡 NHKEテレ盛岡 IBCテレビ	2 8 4	NHK総合 · 福島 NHKEテレ福島 福島テレビ	2 1 6	NHK総合・青森 NHKEテレ青森 RAB青森放送	4 6	NHK総合・東京 NHKEテレ東京 日本テレビ
地域	2 1 8 4	NHK総合・仙台 NHKEテレ仙台 TBCテレビ 仙台放送	2 4 8	NHK総合・秋田 NHKEテレ秋田 ABS秋田放送 AKT秋田テレビ	2 4 5 6	NHK総合・山形 NHKEテレ山形 YBC山形放送 YTS山形テレビ	2 6 4 8	NHK総合・盛岡 NHKEテレ盛岡 IBCテレビ テレビ岩手	2 8 4 5	NHK総合・福島 NHKEテレ福島 福島テレビ 福島中央テレビ	2 1 6	NHK総合・青森 NHKEテレ青森 RAB青森放送 ATV青森テレビ	4 6 8	NHK総合・東京 NHKEテレ東京 日本テレビ TBS
地域 チャンネル	2 1 8 4	NHK総合・仙台 NHKEテレ仙台 TBCテレビ 仙台放送 ミヤギテレビ	2 4 8	NHK総合・秋田 NHKEテレ秋田 ABS秋田放送 AKT秋田テレビ	2 4 5 6	NHK総合・山形 NHKEテレ山形 YBC山形放送 YTS山形テレビ テレビユー山形	2 6 4 8	NHK総合・盛岡 NHKEテレ盛岡 IBCテレビ テレビ岩手 めんこいテレビ	2 8 4 5	NHK総合・福島 NHKEテレ福島 福島テレビ 福島中央テレビ KFB福島放送	2 1 6	NHK総合・青森 NHKEテレ青森 RAB青森放送 ATV青森テレビ	4 6 8 5	NHK総合・東京 NHKEテレ東京 日本テレビ TBS フジテレビジョン
地域 チャンネル	2 1 8 4	NHK総合・仙台 NHKEテレ仙台 TBCテレビ 仙台放送 ミヤギテレビ	2 4 8	NHK総合・秋田 NHKEテレ秋田 ABS秋田放送 AKT秋田テレビ	2 4 5 6	NHK総合・山形 NHKEテレ山形 YBC山形放送 YTS山形テレビ テレビユー山形	2 6 4 8	NHK総合・盛岡 NHKEテレ盛岡 IBCテレビ テレビ岩手 めんこいテレビ	2 8 4 5	NHK総合・福島 NHKEテレ福島 福島テレビ 福島中央テレビ KFB福島放送	2 1 6	NHK総合・青森 NHKEテレ青森 RAB青森放送 ATV青森テレビ	4 6 8 5	NHK総合・東京 NHKEテレ東京 日本テレビ TBS フジテレビジョン テレビ朝日

お住まいの 地域		神奈川	群馬			茨城	千葉			栃木		埼玉	長野	
	1	NHK総合・東京	1	NHK総合・前橋	1	NHK総合・水戸	1	NHK総合・東京	1	NHK総合・宇都宮	1	NHK総合・東京	1	NHK総合・長野
	2	NHKEテレ東京	2	NHKEテレ東京	2	NHKEテレ長野								
	4	日本テレビ	4	日本テレビ	4	テレビ信州								
エッンクル	6	TBS	6	TBS	5	abn長野朝日放送								
チャンネル 名	8	フジテレビジョン	8	フジテレビジョン	6	SBC信越放送								
^Δ	5	テレビ朝日	5	テレビ朝日	8	NBS長野放送								
	7	テレビ東京	7	テレビ東京										
	3	tvk	З	群馬テレビ	12	放送大学	3	チバテレビ	3	とちぎテレビ	3	テレ玉		
	12	放送大学	12	放送大学			12	放送大学	12	放送大学	12	放送大学		

お住まいの 地域		新潟		山梨	大阪			京都		兵庫	和歌山		奈良	
	1	NHK総合・新潟	1	NHK総合・甲府	1	NHK総合·大阪	1	NHK総合·京都	1	NHK総合・神戸	1	NHK総合·和歌山	1	NHK総合·奈良
	2	NHKEテレ新潟	2	NHKEテレ甲府	2	NHKEテレ大阪	2	NHKEテレ大阪	2	NHKEテレ大阪	2	NHKEテレ大阪	2	NHKEテレ大阪
チャンネル	6	BSN	4	YBS山梨放送	4	MBS毎日放送	4	MBS毎日放送	4	MBS毎日放送	4	MBS毎日放送	4	MBS毎日放送
テャノイル	8	NST	6	UTY	6	ABCテレビ	6	ABCテレビ	6	ABCテレビ	6	ABCテレビ	6	ABCテレビ
<u>Å</u>	4	TeNYテレビ新潟			8	関西テレビ	8	関西テレビ	8	関西テレビ	8	関西テレビ	8	関西テレビ
	5	新潟テレビ21			10	読売テレビ	10	読売テレビ	10	読売テレビ	10	読売テレビ	10	読売テレビ
		Ι			7	テレビ大阪	5	KBS京都	З	サンテレビ	5	テレビ和歌山	9	奈良テレビ

お住まいの 地域		滋賀		広島		岡山		香川		島根		鳥取		山口
	1	NHK総合·大津	1	NHK総合・広島	1	NHK総合・岡山	1	NHK総合·高松	3	NHK総合・松江	З	NHK総合・鳥取	1	NHK総合・山口
	2	NHKEテレ大阪	2	NHKEテレ広島	2	NHKEテレ岡山	2	NHKEテレ高松	2	NHKEテレ松江	2	NHKEテレ鳥取	2	NHKEテレ山口
エッンクル	4	MBS毎日放送	3	RCCテレビ	4	RNC西日本テレビ	4	RNC西日本テレビ	8	山陰中央テレビ	8	山陰中央テレビ	4	KRY山口放送
チャンネル	6	ABCテレビ	4	広島テレビ	5	KSB瀬戸内海放送	5	KSB瀬戸内海放送	6	BSSテレビ	6	BSSテレビ	З	tysテレビ山口
名	8	関西テレビ	5	広島ホームテレビ	6	RSKテレビ	6	RSKテレビ	1	日本海テレビ	1	日本海テレビ	5	yab山口朝日
	10	読売テレビ	8	TSS	7	テレビせとうち	7	テレビせとうち	[
	3	BBCびわ湖放送			8	OHKテレビ	8	OHKテレビ						

そ
Ø
他

外部機器との接続

基本の操作

調整と設定

— 89 —

地域別チャンネル表(つづき)

お住まいの 地域		愛知	三重			岐阜		石川		静岡		福井		富山
	З	NHK総合・名古屋	З	NHK総合·津	З	NHK総合・岐阜	1	NHK総合・金沢	1	NHK総合·静岡	1	NHK総合・福井	З	NHK総合・富山
	2	NHKEテレ名古屋	2	NHKEテレ名古屋	2	NHKEテレ名古屋	2	NHKEテレ金沢	2	NHKEテレ静岡	2	NHKEテレ福井	2	NHKEテレ富山
チャンネル	1	東海テレビ	1	東海テレビ	1	東海テレビ	4	テレビ金沢	6	SBS	7	FBC	1	KNB北日本放送
タインネル	5	CBC	5	CBC	5	CBC	5	北陸朝日放送	8	テレビ静岡	8	福井テレビ	8	BBT富山テレビ
4	6	メーテレ	6	メーテレ	6	メ〜テレ	6	MRO	4	だいいちテレビ			6	チューリップテレビ
	4	中京テレビ	4	中京テレビ	4	中京テレビ	8	石川テレビ	5	静岡朝日テレビ				
	10	テレビ愛知	7	三重テレビ	8	ぎふチャン								

お住まいの 地域		愛媛		徳島		高知		福岡	熊本		長崎			鹿児島
	1	NHK総合・松山	3	NHK総合・徳島	1	NHK総合·高知	3	NHK総合・福岡	1	NHK総合・熊本	1	NHK総合・長崎	3	NHK総合・鹿児島
	2	NHKEテレ松山	2	NHKEテレ徳島	2	NHKEテレ高知	3	NHK総合・北九州	2	NHKEテレ熊本	2	NHKEテレ長崎	2	NHKEテレ鹿児島
	4	南海放送	1	四国放送	4	高知放送	2	NHKEテレ福岡	З	RKK熊本放送	З	NBC長崎放送	1	MBC南日本放送
チャンネル	5	愛媛朝日			6	テレビ高知	2	NHKEテレ北九州	8	TKUテレビ熊本	8	KTNテレビ長崎	8	KTS鹿児島テレビ
テャノネル	6	あいテレビ			8	さんさんテレビ	1	KBC九州朝日放送	4	KKTくまもと県民	5	NCC長崎文化放送	5	KKB鹿児島放送
1	8	テレビ愛媛					4	RKB毎日放送	5	KAB熊本朝日放送	4	NIB長崎国際テレビ	4	KYT鹿児島読売TV
							5	FBS福岡放送						
							7	TVQ九州放送						
							8	TNCテレビ西日本						

お住まいの 地域		宮崎		大分		佐賀		沖縄
	1	NHK総合・宮崎	1	NHK総合·大分	1	NHK総合・佐賀	1	NHK総合·那覇
エッンクル	2	NHKEテレ宮崎	2	NHKEテレ大分	2	NHKEテレ佐賀	2	NHKEテレ沖縄
チャンネル	6	MRT宮崎放送	3	OBS大分放送	3	STSサガテレビ	3	RBCテレビ
名	3	UMKテレビ宮崎	4	TOSテレビ大分			5	QAB琉球朝日放送
			5	OAB大分朝日放送			8	沖縄テレビ(OTV)

● 一覧の放送局名と画面に表示される放送局名 は、一致しない場合があります。

ライセンスおよび 商標などについて

- Hコmi HDMI、HDMIロゴ、およびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing LLCの商 標、または登録商標です。
- 本製品の一部分に Independent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。
- この製品に含まれているソフトウェアをリバース・エンジニアリング、逆アセンブル、逆コンパイル、分解または その他の方法で解析、及び変更することは禁止されています。
- AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NON COMMERCIAL USEOF A CONSUMER TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD ("AVC VIDEO") AND/OR (ii) DECODE AVCVIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/ OR WASOBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FORANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA,L.L.C. SEE HTTP//WWW.MPEGLA.COM©

その他対応フォーマット

本機で対応しているHDMI入力信号フォーマット

- 「VESA規格」の欄に「○」が記載されている信号フォーマットは、本機のHDMI 入力端子ではVESA規格に準拠 する信号フォーマットにのみ対応しています。機器によっては本機の画面に映像が表示されないか、または正しく 表示されないことがあります。その場合は下表に示した入力信号のどれかに合うようにパソコンや映像機器の設定 を変更してください。一部のパソコンでは有効画面領域を「解像度」と表記する場合があり、その場合は本機が表 示する解像度と異なることがあります。
- 下表すべての信号に対応していますが、パソコンを接続する場合はリフレッシュレートが60Hzの信号を推奨します。

フォーマット 名	表示解像度	リフレッシュレート	水平周波数	ピクセルクロック	VESA 規格
480i	720×480	59.94 / 60Hz	15.734 / 15.750kHz	27.000 / 27.027MHz	
480p	720×480	59.94 / 60Hz	31.469 / 31.500kHz	27.000 / 27.027MHz	
1080i	1920×1080	59.94 / 60Hz	33.716 / 33.750kHz	74.176 / 74.250MHz	
720p	1280×720	59.94 / 60Hz	44.955 / 45.000kHz	74.176 / 74.250MHz	
		59.94 / 60Hz	67.433 / 67.500kHz	148.352 /	
1000-	1000 × 1000	09.94700nz	07.433707.300KHZ	148.500MHz	
1080p	1920×1080	23.98 / 24Hz	26.973 / 27.000kHz	74.176 / 74.250MHz	
		29.97 / 30Hz	33.716 / 33.750kHz	74.176 / 74.250MHz	
VGA	640×480	59.94 / 60Hz	31.469 / 31.500kHz	25.175 / 25.200MHz	0
SVGA	800×600	60Hz	37.879kHz	40.000MHz	0
XGA	1024×768	60Hz	48.363kHz	65.000MHz	0
	1280×768	60Hz	47.776kHz	79.500MHz	0
WXGA	1360×768	60Hz	47.712kHz	85.500MHz	0
SXGA	1280×1024	60Hz	63.981kHz	108.000MHz	0

備

はじ

め

E

基本の操作

調整と設定

外部機器との接続

アイコン一覧

番組についてのアイコン

アイコン	説明	アイコン	説 明
テレビ	テレビ放送	SD :480p	放送フォーマットが480pのデジタル標準テ レビ放送
ラジオ	ラジオ放送	信号切換	複数の映像、または音声またはデータがある 番組
データ	データ放送	● 年齢	視聴年齢制限が設定されている番組
16:9	画面の横と縦の比が16:9の番組の放送	━●ダビング	録画回数が制限されている番組
4:3	画面の横と縦の比が4:3の番組の放送	デジタルコピー可	デジタル録画ができる番組
ステレオ	ステレオ音声放送	デジタルコピー¥	有料でデジタル録画ができる番組
サラウンド	サラウンドステレオ放送	デジタルコピー×	デジタル録画ができない番組
二重音声	二重音声放送	光デジタルコピー可	光デジタル録音ができる番組
字	字幕放送	光デジタルコピー1	1回のみ光デジタル録音ができる番組
MV	マルチビューサービス(複数の映像・音声が あり、映像・音声が連動して切り換わる番 組)	光デジタルコピー¥	有料で光デジタル録音ができる番組
HD	デジタルハイビジョン放送	光デジタルコピー×	光デジタル録音ができない番組
HD:1080i	放送フォーマットが1080iのデジタルハイ ビジョン放送	アナログコピー可	アナログ録画ができる番組
HD:720p	放送フォーマットが720pのデジタルハイビ ジョン放送	アナログコピー¥	有料でアナログ録画ができる番組
SD	デジタル標準テレビ放送	アナログコピー×	アナログ録画ができない番組
SD :480i	放送フォーマットが480iのデジタル標準テ レビ放送		

ダビング・コピー関係のアイコンの中には、本機の機能とは無関係に番組の情報として表示されるものがあります。

お知らせ、予約、その他についてのアイコン

アイコン	説明	アイコン	説明
	録画予約	£	録画番組が「保護」対象
٢	連ドラ予約	Ġ	録画番組が「上書き」対象
\checkmark	視聴予約	0	未読の「お知らせ」
	録画中	\bigcirc	既読の「お知らせ」
	録画準備中 録画の約1分前に表示されます。	データ取得中	データの取得中です。
4 ? ?	録画確認中 前番組の放送延長などで録画番組の放送時 間が変更されたときなどに表示されます。	<i>"</i> ×	非リンク型サービス(通信番組)⇒31
© • • √ •	連ドラ予約番組の追跡結果や放送時間変更 で、予約が重なったときなどに表示されます。		SSLなどの暗号通信をしている場合➡31

故障かな?と思ったら

次のような場合は、故障ではないことがあります。修理をご依頼になる前に、もう一度ご確認ください。

まず確認してください 電源が入らなかったり、放送が映らなかったりした場合は、まず以下の接続を確認してください。 アンテナは正しくつながっていますか? 電源プラグは正しくつながっていますか? はじ め miniB-CASカードは ්බ් E 正しく挿入されていますか? Ũ –)⊢ 淮 こんな場合は故障ではありません 備 ・ 画面上の赤や青、緑の点(輝点)が消えなかったり、黒い点がある

- 画面上の赤や青、緑の点(碑点)が消えなかったり、黒い点かめる 液晶画面は高精度の技術で作られており、99.99%以上の有効画素がありますが、ごくわずかの画素欠けや常時点 灯する画素がある場合があります。
- キャビネットから「ピシッ」というきしみ音が出る
 部屋の温度変化によってキャビネットが伸縮するときに発生する音です。画面や音声などに異常がなければ心配ありません。
- 本機の内部から「カチッ」という音がする
 電源が「待機」のときに番組情報取得などの動作をしますが、このとき内部から「カチッ」という音が聞こえることがあります。

症状	原因	対処方法
すべての操作を受け付けない	 ソフトウェアのエラーや静電気の影響などで、誤動作している可能性があります。 	 本体の電源ボタンを約5秒間長押しする と、電源ランプが点滅して再起動しま す。 それでも操作を受け付けない場合は、電 源プラグをコンセントから抜き、お買い 上げの販売店またはドウシシャサービス センターにご連絡ください。
電源が入らない	 電源プラグが、コンセントから抜け ていませんか? 	 電源プラグの接続を確認してください。
	 本体前面の電源ランプが消灯していませんか? 	 本体の電源ボタンを押してください。 ※本体前面の電源ランプが消灯しているときは、リモコンで電源を入れることはできません。

— 93 —

調整と設定

外部機器との接続

その他

基本の操作

故障かな?と思ったら(つづき)

症状	原因	対処方法
電源が突然切れた	 オフタイマーを設定していませんか? 	 オフタイマーの設定を確認してください。
	• 「無操作自動電源オフ」を「待機にする」に設定していませんか?	 「無操作自動電源オフ」を「待機にする」に設定すると、無操作状態が約3時間続くと、自動的に電源が切れます。⇒36 「無操作自動電源オフ」を「動作しない」に設定してください。
リモコンで本機を操作できない	 リモコンをリモコン受光部に向けて いますか? 	 リモコンをリモコン受光部に向けてくだ さい。
	 リモコン受光部に、お部屋の蛍光灯 の強い光があたっていませんか? 	 リモコン受光部に強い光を当てないでく ださい。
	・ 乾電池が消耗していませんか?	・ 新しい乾電池に交換してみてください。
	 乾電池の極性(+-)が逆になって いませんか? 	• 乾電池を正しく入れ直してください。

映像

症状	原因	対処方法
映像が出ない	 アンテナは正しくつながっています か? 	 アンテナの接続を確認してください。
	 明るさは正しく調整されていますか? 	 明るさ(コントラスト・黒レベル・バッ クライト)の調整をし直してください。
	 外部機器と正しく接続されていますか? 	 外部機器の接続と電源を確認してください。
映像も音声も出ない	 電源プラグが、コンセントから抜け ていませんか? 	 ・電源プラグの接続を確認してください。
	・ 電源は入っていますか?	 ・ 電源を入れてください。
	 テレビ以外の入力モードになっていませんか? 	・ 「#テシ」、 BS)、 CS)を押してテレビモー ドに設定してください。
映像、音声ともにノイズしか出 ない	 アンテナケーブルは正しく接続され ていますか? 	 アンテナの接続を確認してください。

故障かな?と思ったら

症状	原因	対処方法	
特定のチャンネルが映らない 映像や音声が突然出なくなる、	 アンテナの向きが、風や振動によって変わっていませんか? 	・ アンテナを調整してください。(➡65)	
または時々出なくなる 映像が突然静止する、または	 アンテナ線の劣化が考えられます。 	 アンテナ線を確認してください。 	
時々静止する	 アンテナへの着雪、雨、雷雨などによる電波の減衰や、強風時のアンテナの揺れなどが考えられます。雷雨や豪雨の中では、受信電波が弱くなり、またアンテナに雪が積もると受信状態が悪くなるため、一時的に映像や音声が止まったり、ひどいときにはまったく受信できなくなったりするこ 	• 天候の回復を待ってください。	はじめに
	とがあります。		
映りが悪い	 アンテナケーブルは正しく接続され ていますか? 	 アンテナの接続を確認してください。 	準備
	 電波状態が悪いことが考えられます。 	 アンテナを調整してください。 	備
色あいが悪い、色が薄い	 ・ 色の濃さ、色あいは正しく調整されていますか? 	 ・ 色の濃さや色あいの調整をし直してくだ さい。 	
画面が暗い	 明るさは正しく調整されています か? 	 明るさ(コントラスト・黒レベル・バッ クライト)の調整をし直してください。 	基本
接続した機器の映像が出ない	 外部機器は正しくつながっています か? 	 外部機器の接続と電源を確認してください。 	基本の操作
	• 入力モードは正しいですか?	 リモコンまたは本体の入力切換ボタンで、 入力を切り換えてください。 	11

音声

症状	原因	対処方法
音が出ない	 ・ 音量が最小になっていませんか? 	 「音量」ボタンを押して音量を大きくしてください。
	 「消音」状態になっていませんか? 	・ 再度「消音」ボタンを押してください。
	 ヘッドホン端子にヘッドホンまたは イヤホンが接続されていませんか? 	・ ヘッドホン端子を確認してください。

デジタル放送

症状	原因	対処方法
デジタル放送が受信できない	 miniB-CASカードは正しく挿入されていますか? 	・ miniB-CASカードを確認してください。
	 アンテナは正しく接続されています か? 	 アンテナの接続を確認してください。
引越ししたら、地上デジタル放 送が受信できなくなった	 「初期設定」は正しく設定されていますか? 	 「初期設定」の「地上デジタル自動設 定」をやり直してください。

次ページにつづく

その他

故障かな?と思ったら(つづき)

症状	原因	対処方法
番組表が表示されない 表示されるチャンネルが少ない	 お買い上げ直後や、長時間電源を 切った状態のあとは、番組表の表示 に時間がかかる場合があります。し ばらく視聴すると表示されます。 	 しばらく視聴したあとに、再度確認して ください。
字幕が出ない	 字幕のついていない番組を視聴して いませんか? 	 番組情報で字幕放送か確認してください。
	 ・ 字幕設定が「字幕オフ」になっていませんか? 	 ・ 字幕設定を「日本語字幕」に設定してく ださい。
BS・110度CSデジタル放送が 映らない	 アンテナ電源供給が「供給しない」 になっていませんか? 	 「BS・110度CSアンテナ電源供給」 を「供給する」に設定してください。 (➡65)
有料放送が視聴できない	• 視聴契約はされていますか?	・ 視聴手続きをしてください。

USBハードディスク録画

症状	原因	対処方法
USBハードディスクが使用でき ない、または認識されない	本機で接続確認済みのUSBハードディ スクですか?	接続確認済みUSBハードディスクはホーム ページでご確認ください。 http://doshisha-av.com/ ※本機で接続確認済みの機器でない場合 は、使用できないことがあります。
	機器が正しく接続されていますか?	USBハードディスクの接続を確認してくだ さい。
	機器の電源がはいっていますか?	USBハードディスクの電源を入れてくださ い。 ※本機のUSB端子から電源(バスパ ワー)は供給されません。USBハード ディスクやハブはACアダプターを接続 してご使用ください。
	機器が本機に登録されていますか?	「機器の登録」でUSBハードディスクを本 機に登録してください。
	USBハブを使用している場合、本機で 使用できるようになっていますか?	「USBハードディスクが複数のとき」の 「お知らせ」(→41)を参照してください。 ※本機のUSB端子から電源(バスパワー) は供給されません。USBハブはACアダ プターを接続してご使用ください。

故障かな?と思ったら

 録画ができない、または録画されていなかった USBハードディスクの残量が足りていますか? ・ USBハードディスクの残量を確認してください。 ・ 不要な番組を削除してください。 ・ 「自動削除設定」を「削除する」に設定してください。 コピー禁止の番組ではありませんか? 「番組説明」を確認してください。コピー禁止の番組は録画できません。 外部入力からの番組、独立データ放送番組、外部機器からの映像などではありません。? 予約した番組の放送時間が繰り上げられた番組の録回はできません。 予約した番組の放送時間が繰り上げられた番組の録回はできません。 ※録画予約時の詳細設定で「放送時間」を 「運動する」に設定した場合でも、放送時間の繰り上げには対応できません。 連ドラ予約の場合、「追跡基準」、 「追跡キーワード」は正しく設定されていますか? 「車ドラ穀の場合、「追跡基準」、 「追がキーワード」は正しく設定されていますか? 	
禁止の番組は録画できません。外部入力からの番組、独立データ放送 番組、外部機器からの映像などではあ りませんか?本機は左記の番組や映像の録画には対応し ていません。予約した番組の放送時間が繰り上げら れませんでしたか?本機は放送時間が繰り上げられた番組の録 画はできません。 ※録画予約時の詳細設定で「放送時間」を 「連動する」に設定した場合でも、放送 時間の繰り上げには対応できません。連ドラ予約の場合、「追跡基準」、 「追跡キーワード」は正しく設定され「連ドラ設定」で「追跡キーワード」を正 	
 番組、外部機器からの映像などではあ りませんか? 予約した番組の放送時間が繰り上げら れませんでしたか? 本機は放送時間が繰り上げられた番組の録 画はできません。 ※録画予約時の詳細設定で「放送時間」を 「連動する」に設定した場合でも、放送 時間の繰り上げには対応できません。 連ドラ予約の場合、「追跡基準」、 「追跡キーワード」は正しく設定され 「連ドラ設定」で「追跡キーワード」を正 しく設定してください。 	はじめ
れませんでしたか? 画はできません。 ※録画予約時の詳細設定で「放送時間」を 「連動する」に設定した場合でも、放送 時間の繰り上げには対応できません。 連ドラ予約の場合、「追跡基準」、 「違ドラ設定」で「追跡キーワード」を正 しく設定してください。	めに
「追跡キーワード」は正しく設定されしく会定してください。	準備
出演者名など)を削除します。	
「お知らせ」のアイコンが表示されて いませんか? メニューの「その他の操作」☆「お知ら せ」で内容を確認してください。 ※ 番組の重複や、放送時間の変更などで録 画できなかった場合は、「本機に関する お知らせ」が発行されます。	基本の操作
録画した番組が消えてしまった 「自動削除設定」が「削除する」に なっていませんか? ・ 「自動削除設定」を「削除しない」に設 定してください。 ・ または、消したくない番組を保護してく ださい。→56	11-
 録画中に電源プラグや接続ケーブルを 抜きませんでしたか? ・ 録画中や録画設定をしたときは電源プラ グを抜かないでください。 ※ 左記の場合、録画中の番組はのこりませ ん。また、録画したすべての番組が消え ることがあります。 ・ 「録画番組の修復」の操作をすれば、録 画された内容を再生できるようになるこ とがあります。→54 	調整と設定外部

HDMI連動機能

症状	原因	対処方法
接続した機器が連動しない	接続は正しいですか?	HDMIロゴ表示のついた規格に合った HDMIケーブルで正しく接続してください。
	本機と接続機器の設定は正しいです か?	接続機器側の連動設定を確認してくださ い。(機器の取扱説明書を参照してくださ い)

その他

ネットワーク

症状	原因	対処方法
接続テストで「接続できませんでした」と表示される イーサネット通信ができない(LAN端子 を使った双方向サービスができない)	LANケーブルは正しく接続されていま すか?	接続を確認してください。ハブを使 用している場合は、ハブのLinkラン プを確認、点灯/点滅(ランプの説明 はハブの取扱説明書を確認ください) していない場合は、ケーブルの接続 や、ケーブルの種類を確認してくだ さい。
	ネットワーク設定でIPアドレスが 「0.0.0.0」になっていませんか?	IP アドレス、サブネットマスク、デ フォルトゲートウェイを設定してく ださい。
	DHCPが動作していない。	ルーターの設定を再確認後、ルー ターを再起動してください。
	ネットワーク機器のトラブルが考えら れます。	本機はすべてのネットワーク機器に 対して動作を保証するものではあり ません。また、ネットワーク機器の 機能やコンテンツによって動作が異 なります。
通信速度が遅い、不安定	回線が混雑する時間ではありません か?	時間をおいてから通信してみてくだ さい。 ※ 接続機器の使用状況によっては、 通信速度が遅くなる場合がありま す。(データ量が多い場合など) 通信速度については、インターネッ ト接続業者にご相談ください。

エラーメッセージ一覧

代表的なエラーメッセージ表示について説明します。

全般

画面に出るエラー表示	原因	対処方法	
「電波の受信状態が良くありません。 サブメニューから降雨対応放送に切り 換えられます。 コード:E201」	気象条件などによって信号レベル が下がり、降雨対応放送切換が可能な 状態になった。	降雨対応放送に切り換えることができ ます。	はじめに
「アンテナ接続か受信環境に問題があ るためご覧になれません。ケーブルを つなぎ直すかアンテナ再調整などをし てください。青ボタンでアンテナレベ ルをご確認ください。 コード:E202」	 アンテナが放送に適合していない。 アンテナ線がはずれたり、切れたりしている。 BS・110度CSアンテナの場合、アンテナ電源が供給されていない。 アンテナの方向ずれや故障。 電波が弱くて視聴できない。 雨や雷、雪などの気象条件によって一時的に受信できない。 ※放送が休止中の場合も表示されることがあります。 	 放送に適合したデジタル放送用ア ンテナであることを確認してくだ さい。 アンテナとアンテナ線の状態や接 続を確認してください。(販売店 にご相談ください) BS・110度CSアンテナに電源が 供給されるようにしてください。 	準備
「現在放送されていません。 コード:E203」	選局したチャンネルでの放送が休止 中、または放送が終了している。 ※ 雨や雷、雪などの気象条件によっ て一時的に受信できない場合も表 示されることがあります。	番組表などで放送時間を確認してくだ さい。	基本の操作
「該当するチャンネルはありません コード:E204」	放送のないチャンネルを選局した。	番組表などでチャンネルを確認してく ださい。	11
「miniB-CASカードが挿入されてい ません。miniB-CASカードをご確認 ください。」	 miniB-CASカードが挿入されていない。 miniB-CASカードが正しく挿入されていない。 miniB-CASカードが抜けている。 	miniB-CASカードを正しく挿入して ください。	調整と設定
	miniB-CASカードが接触不良を起こしている。	miniB-CASカードをカチッと音が鳴 るまで押して取り出し、金色端子部に 汚れが無いか確認し、乾いた柔らかい 布で拭き取り、もう一度入れ直してく ださい。	Ê 外
「このminiB-CASカードはご使用に なれません。B-CASカスタマーセン ターへご連絡ください。」	無効なminiB-CASカードが挿入され ている。	付属のminiB-CASカードの所有権 は、ビーエス・コンディショナルア クセスシステムズ社にあります。 認識しないなど、破損した場合の再 発行については、付属のminiB-CAS カード台紙に記載されている、ビーエ ス・コンディショナルアクセスシステ ムズ社にお問い合わせください。	部機器との接続

— 99 —

エラーメッセージ一覧(つづき)

USBハードディスクに関するエラー表示

画面に出るエラー表示	原因	対処方法
「機器に接続できません。」	接続ケーブルがはずれている。	接続を確認してください。
	USBハードディスクの電源が切れて いる。	USBハードディスクの電源を入れて ください。
	USBハードディスクにエラーが発生 した。	USBハードディスクの電源を入れ直 してください。
「再生できません。」	視聴制限のある番組を録画した。	「放送視聴制限設定」で、録画した番 組が視聴できる設定にしてください。
	録画中になんらかの原因でコピー制御 などの情報が破損した。	再生できません。
	再生時にテレビとUSBハードディス クの通信に障害があった。または、接 続ケーブルがはずれてしまった。	テレビとUSBハードディスクの電源 を入れ直してください。また、接続を 確認してください。
	テレビとUSBハードディスクの通信 に障害があった。	テレビとUSBハードディスクの電源 を入れ直してください。
「情報取得中にエラーが発生しました。」	録画した番組が正常に保存されなかった。	「録画番組の修復」の操作をしてくだ さい。
「USB端子の電源容量を越えました。本機の電源プラグをコンセントから抜き、もう一度電源プラグを差し込んでください。」	USBバスパワーで動作するUSBハー ドディスクを本機に接続し、使用電力 が本機の供給限界を超えた。	以下の手順で復帰させてください。 ① 本体の電源ボタンで電源を切る ② USBハードディスクの接続ケーブ ルを抜く ③ 本機の電源プラグをコンセントか ら抜き、約10秒後に差し込む ④ 本機の電源を入れる ⑤ USBハードディスクを接続する ※ 再び同じエラーメッセージが表示 される場合は、USBハードディス クにACアダプターを接続してくだ さい。

LAN端子を使った通信に関するエラー表示

画面に出るエラー表示	原因	対処方法	
「サーバーと通信できませんでした。 詳しくは取扱説明書をご覧くださ	回線が混みあっている。	しばらくたってから、もう一度操作し てください。	
しい。」 	通信に失敗した。	接続・設定の状態を確認してくださ い。	はじめに
「 本 機 に ル ー ト 証 明 書 が 設 定 さ れ て い な い た め 、 サ ー バ ー に 接 続 で き ま せ ん 。 詳しくは取扱説明書の「エラーメッ セージ」をご覧ください。」	本機にルート証明書が設定されていない。	ルート証明書番号を確認し、ドウシ シャサービスセンターまでお問い合わ せください。	12
「現在設定されているルート証明書で はサーバーの安全性を確認できないた め、接続できません。詳しくは取扱説 明書の「エラーメッセージ」をご覧く ださい。」	ルート証明書は本機内に設定されてい るが、接続先のサーバー証明書との検 証ができない。	ルート証明書番号を確認し、正しい ルート証明書であるかをドウシシャ サービスセンターまでお問い合わせく ださい。	準備
「現在設定されているルート証明書の 有効期限が切れているため、サーバー に接続できません。詳しくは取扱説明 書の「エラーメッセージ」をご覧くだ さい。」	ルート証明書の有効期限が切れてい る。		基本
「サーバーの証明書の有効期限が切れ ているため、接続できません。詳しく は取扱説明書の「エラーメッセージ」 をご覧ください。」	接続先の証明書が有効期限切れになっ ている。	接続先の安全性に問題があります。本 機は、一部の接続先については、安全 性の確認ができない場合、接続は行な われません。(本機の動作は正常です)	基本の操作
「サーバーの証明書には表示するペー ジの名前が含まれていないため、接続 できません。詳しくは取扱説明書の 「エラーメッセージ」をご覧くださ い。」	サーバー証明書に表示しようとしてい るページの名前がない。		調整と設定
「サーバーの証明書の不正が検出され たため、接続を中断します。詳しくは 取扱説明書の「エラーメッセージ」を ご覧ください。」	接続先の証明書が改ざんされている。		」 設定
「サーバーの証明書に問題があるため、接続を中断します。詳しくは取扱 説明書の「エラーメッセージ」をご覧 ください。」	認証エラーが発生した。		外部機器と

その他

壁に掛けて使用するとき

本機は市販の壁掛け金具を使用して、壁に取り付けるこ とができます。

- テレビを取り付ける壁の強度には十分ご注意ください。
- 壁掛け金具の取り付けは、必ずお買い上げの販売 店にご依頼ください。
- 壁への取り付けが不完全または誤った据え付けかたをすると、テレビが落下して打撲や骨折など、大けがの原因になることがあります。

掛け金具取り付け用ネジ穴(200×100)



(M) (新し金具(ノフクット) さまざまな形状の製品があります。 コード類を挟まないような製品を選 択してください。



┃お知らせ

ネジ穴寸法は、200mm×100mmです。 VESA 規格に準じた金具をご使用できます。 本機の重量は、2.7kgです。本機の重量に合った壁掛け金具 を使用してください。 取り付けネジのサイズは、M4×12mm(4本)をご使 用ください。 ご使用の金具により、ネジが若干長い場合は、ワッ シャーを入れて調整してください。 下記の条件に合った金具をご使用ください。 DOL24H100

ネジ穴寸法:200mm×100mm(VESA規格) 耐荷重:2.7 kg以上 取り付けネジ: M4×12mm×4本

⚠ご注意

長いネジを使用すると、内部の部品へダメージを与え製 品を損傷します。

主な仕様

テレビ

TH A				
型名		DOL24H100		
液晶パネル	画面サイズ			
	バックライト	LED		
	区分名	DC1	は	
10	画素数	1920(H)×1080(V)	Ľ	
CATV パススルー(VHF、UHF) 対 BSデジタル:BS(000~999ch		地上デジタル:UHF (13~62ch) CATV パススルー (VHF、UHF)対応 BSデジタル:BS (000~999ch) 110度CSデジタル:CS (000~999ch)	はじめに	
チューナー		地上デジタル×2 BS・110度CSデジタル×2		
音声	出力(スピーカー)	3W+3W		
	ビデオ入力	映像:1V(p-p)、75Ω負荷器 音声:200mV(rms)、22kΩ以上(インピーダンス)	準備	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	HDMI入力x2	HDMI CEC対応 HDCP対応 ARC対応(HDMI 1入力のみ) HDMI対応入力解像度: 480i、480p、720p、1080i、1080/24p、1080/30p、1080/60p パソコン対応入力解像度:		
・出力端子		640×480@60Hz、800×600@60Hz、1024×768@60Hz、 1280×768@60Hz、1280×1024@60Hz、1360×768@60Hz 推奨解像度:1080/60p	基本の操作	
子	ヘッドホン出力	ヘッドホン端子口径3.5mmステレオミニジャック、適合インピーダンス8Ω~		
	デジタル音声出力	光デジタル音声出力端子(角型)		
	LAN端子	10BASE-T/100BASE-TX		
	USB端子(録画用)	USB2.0		
データ放送		データ放送(BML)対応	言語	
番組表		電子番組表(EPG): ラテ欄表示形式(最大)9時間/9チャンネル/8日間 視聴予約/録画予約可能	調整と設定	
使用環境/保管環境		温度:5℃~40℃/-20℃~60℃ 湿度:80%RH以下	設定	
サイズ (W.D.H) 約		556×158×374mm (スタンド含む)		
重量約		2.7kg	성	
消費電力		41W	部	
年間消費電力量		46kWh/年	機	
付属品		リモコン(RT-008)×1個、リモコン用単4形乾電池×2個、miniB-CASカード×1枚、 スタンド×2個、スタンド固定ネジ×4本、B-CASカードカバー×1個、 B-CASカードカバー固定ネジ×1本、取扱説明書×1部、保証書×1部、 ACアダプター×1個、電源コード×1本	外部機器との接続	

年間消費電力量とは:省エネルギー法に基づいて型サイズや受信機の種類別の算定式により、一般家庭での視聴時間 を基準に算出した、1年間に使用する電力量です。 本機をご使用できるのは、日本国内のみで海外では使用できません。

「リモコン(RT-008)

本機をご使用できるのは、日本国内のみで海外では使用できません。 リモコン(RT-008)		その他
電源	DC 3V (単4 形乾電池× 2)	
リモコン操作距離 約7 m (ただし直進)		
・制口は接は文件なく本本されててしたためます		

* 製品仕様は予告なく変更されることがあります。

保証とアフターサービス

修理を依頼されるときは

修理を依頼される前に「故障かな?と思ったら」の内容をチェックして、問題が解決できるか確認してください。問題が解決しないときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店もしくはドウシシャサービスセンターまでご連絡ください。

(保証書(別添))

保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店名」の記入をご確認の上、販売店から受け取っていただき内容をよくお読み になった後、大切に保管してください。

保証期間……お買い上げ日から1年です。

ご不明な点や修理に関するご相談は

ご不明な点や修理に関するご相談は、お買い上げの販売店またはドウシシャサービスセンターまでお問い合わせくだ さい。

> 株式会社 ドウシシト
> (東京本社第一ビル) 〒140-0011 東京都品川区東大井1-8-10 (大阪本社) 〒542-8525 大阪市中央区東心斎橋1-5-5
> ■故障・修理についてのご相談に関しては… ⇒ドウシシャ福井A&V サービスセンター [受付時間] 9:00 ~ 17:00 (土日祝日以外の月~金曜日)
> 〒915-0801 福井県越前市家久町41-1
> TEL 0778 (24) 2779 FAX 0778 (24) 2799
> ※ 製品名、品番をご確認のうえ、お電話いただきますようお願いいたします。
> ※ FAX もしくは、お電話をいただいた際にお話いただく情報は、お客様へのアフターサービスにおいて利用させていただきますので、ご了承ください。

保証期間中は

修理に際しましては保証書をご提示ください。保証書の規定に従って修理させていただきます。

保証期間が過ぎているときは

有償修理とさせていただきます。

ご連絡していただきたい内容

- ご住所・お名前・電話番号
- 製品名・品番・お買い上げ日・お買い上げ販売店名
- 故障または異常の内容(できるだけ詳しくご連絡ください)

製造番号は品質管理上重要なものです。お買い上げの際には、製品本体と保証書の製造番号が一致しているかご確認 ください。

修理・ご相談における個人情報の取り扱いについて

株式会社ドウシシャ(以下「当社」)は、お客様よりお知らせいただいたお客様のお名前・ご住所などの個人情報 (以下「個人情報」)を、下記のとおり、お取り扱いします。

当社は、お客様の個人情報を、製品のご相談への対応や修理およびその確認などに利用させていただき、これらの目的のためにご相談内容の記録を残すことがあります。

法令に基づく業務の履行または権限の行使のために必要な場合や、その他正当な理由がある場合を除き、当社以外の 第三者に個人情報を開示・提供いたしません。

補修用性能部品について

● 補修用性能部品とは、その製品の機能を保持するために必要な部品です。

● 本機の補修用性能部品の最低保有期間は、製造打ち切り後8 年間です。

使われるソフトウェアのライセンス情報

本機に組み込まれたソフトウェアは、複数の独立したソ フトウェアコンポーネントで構成され、個々のソフトウェ アコンポーネントは、それぞれに当社または第三者の著作 権が存在します。

本機は、第三者が規定したエンドユーザーライセンスア グリーメントあるいは著作権通知(以下「EULA」といい ます)に基づきフリーソフトウェアとして配布されるソフ トウェアコンポーネントを使用しております。

「EULA」の中には、実行形式のソフトウェアコンポー ネントを配布する条件として、当該コンポーネントのソー スコードの入手を可能にするよう求めているものがありま す。当該「EULA」の対象となるソフトウェアコンポーネ ントに関しての問い合わせは、ドウシシャサービスセン ターへお願いいたします。

また、本機のソフトウェアコンポーネントには、当社自 身が開発もしくは作成したソフトウェアも含まれており、 これらソフトウェア及びそれに付帯したドキュメント類に は、当社の所有権が存在し、著作権法、国際条約条項及び 他の準拠法によって保護されています。「EULA」の適用 を受けない当社自身が開発もしくは作成したソフトウェア コンポーネントは、ソースコード提供の対象とはなりませ んのでご了承ください。 ご購入いただいた本機は、製品として、弊社所定の保証をい たします。

ただし、「EULA」に基づいて配布されるソフトウェアコン ポーネントには、著作権者または弊社を含む第三者の保証がな いことを前提に、お客様がご自身でご利用になることが認めら れるものがあります。この場合、当該ソフトウェアコンポーネ ントは無償でお客様に使用許諾されますので、適用法令の範囲 内で、当該ソフトウェアコンポーネントの保証は一切ありませ ん。著作権やその他の第三者の権利等については、一切の保証 がなく、"as is" (現状)の状態で、かつ、明示か黙示である かを問わず一切の保証をつけないで、当該ソフトウェアコン ポーネントが提供されます。ここでいう保証とは、市場性や特 定目的適合性についての黙示の保証も含まれますが、それに限 定されるものではありません。当該ソフトウェアコンポーネン トの品質や性能に関するすべてのリスクはお客様が負うものと します。また、当該ソフトウェアコンポーネントに欠陥がある とわかった場合、それに伴う一切の派生費用や修理・訂正に要 する費用は、当社は一切の責任を負いません。適用法令の定 め、又は書面による合意がある場合を除き、著作権者や上記許 諾を受けて当該ソフトウェアコンポーネントの変更・再配布を 為し得る者は、当該ソフトウェアコンポーネントを使用したこ と、又は使用できないことに起因する一切の損害についてなん らの責任も負いません。著作権者や第三者が、そのような損害 の発生する可能性について知らされていた場合でも同様です。 なお、ここでいう損害には、通常損害、特別損害、偶発損害、 間接損害が含まれます(データの消失、又はその正確さの喪 失、お客様や第三者が被った損失、他のソフトウェアとのイン タフェースの不適合化等も含まれますが、これに限定されるも のではありません)。当該ソフトウェアコンポーネントの使 用条件や遵守いただかなければならない事項等の詳細は、各 「EULA」をお読みください。

本機に組み込まれた「EULA」の対象となるソフトウェアコンポーネントは、以下のとおりです。これらソフトウェアコンポー ネントをお客様自身でご利用いただく場合は、対応する「EULA」をよく読んでから、ご利用くださるようお願いいたします。 なお、各「EULA」は当社以外の第三者による規定であるため、原文(英文)を記載します。

対応ソフトウェ	ェアモジュール
Linux Kernel	Exhibit A
busybox	
parted	
xfsprogs	
u-boot	
e2fsprogs	
dbus	
libtool	
ntfs-3g	
cryptsetup	
glibc	Exhibit B
Cairo	
libwebsockets	
gcc	
DirectFB	
ALSA	
LIVE555 Media	
Server	
ffmpeg	
eina	
libgpg-error	
libgcrypt	
LVM2	

対応ソフトウ	ェアモジュール
NuttX	Exhibit C
jquery	Exhibit D
fuse	Exhibit E
glib	
FreeType	Exhibit F
OpenSSL	Exhibit G
dtoa	Exhibit H
pixman e2fsprog	Exhibit I
CJSON	Exhibit J
expat	Exhibit K
MALI GPUS LINUX KERNEL DEVICE DRIVERS	Exhibit L
ecore	Exhibit M
flac	Exhibit N
icu	Exhibit O
dropbear	Exhibit P

対応ソフトウ:	ェアモジュール
popt	Exhibit Q
libuuid	Exhibit R
JavaScriptCore	Exhibit S
Livexpat	Exhibit T
libmng	Exhibit U
libogg	Exhibit V
libvorbis	Exhibit W
Libwebp	Exhibit X
libcurl	Exhibit Y
libjpeg	Exhibit Z
libpng	Exhibit a
libfreetype	Exhibit b
libc-areas	Exhibit c
Zlib	Exhibit d

その他

外部機器との接続

はじ

め

E

備

基本の操作

調整と設定

Exhibit A

GNU GENERAL PUBLIC LICENSE Version 2, June 1991

Copyright © 1989, 1991 Free Software Foundation,Inc. 59 Temple Place, Suite 330, Boston, MA 02111-1307 USA Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license document, but changing it is not allowed.

Preamble

Preamble The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public License is intended to guarantee your freedom to share and change free software – to make sure the software is free for all its users. This General Public License applies to most of the Free Software Foundation's software and to any other program whose authors commit to using it. (Some other Free Software Foundation software is covered by the GNU Library General Public Licenses instead.) You can apply it to your programs, too. When we speak of free software, we are referring to freedom, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish), that you receive source code or can get it if you want it, that you can change the software or use pieces of it in new free programs; and that you know you can do these things. To protect your rights, we need to make restrictions that forbid anyone to deny you these rights or to ask you to surrender the rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you if you distribute copies of the software, or if you modify it. For example, if you distribute copies of such a program, whether gratis or for a fee, you must give the recipients all the rights that you have. You must make sure that they, too, receive or can get the source code. And you must show them these terms so they know the ringhts.

their rights.

their rights. We protect your rights with two steps: (1) copyright the software, and (2) offer you this license which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the software. Also, for each author's protection and ours, we want to make certain that everyone understands that there is no warranty for this free software. If the software is modified by someone else and passed on, we want its recipients to know that what they have is not the original, so that any problems introduced by others will not reflect on the original authors' reputations. Finally, any free program is threatened constantly by optimize potents. We wigh the work

autinors' reputations. Finally, any free program is threatened constantly by software patents. We wish to avoid the danger that redistributors of a free program will individually obtain patent licenses, in effect making the program proprietary. To prevent this, we have made it clear that any patent must be licensed for everyone's free use or not licensed at all. The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow.

GNU GENERAL PUBLIC LICENSE TERMS AND CONDITIONS FOR COPYING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION

600 COPYING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION
0. This License applies to any program or other work which contains a notice placed by the copyright holder saying it may be distributed under the terms of this General Public License. The "Program", below, refers to any such program or work, and a "work based on the Program" means either the Program or any derivative work under copyright law: that is to say, a work containing the Program or a portion of it, either verbatim or with modifications and/or translated into another language. (Hereinafter, translation is included without limitation in the term "modification".) Each licensee is addressed as "you". Activities other than copying, distribution and modification are not covered by this License; they are outside its scope. The act of running the Program is not restricted, and the output form the Program is covered only if its contents constitute a work based on the Program (independent of having been made by running the Program). Whether that is true depends on what the Program does.
1. You may copy and distribute verbatim copies of the Program.
You may copy and distribute verbatim copies of warranty; keep intext all the notices that refer to this License along with the Program.
You may copy and to be program at the besnece of any warranty; and give any other recipients of the Program a copy of this License along with the Program.
You may modify your copy or copies of the Program or any portion of it, thus forming a work based on the Program a copy and copy and distribute south modifications or work under the terms of Section 1 above, provided that you also meet all of these conditions:
a) You must cause and copy and copy and distribute south modifications or work under the fires and the adorgram or any portion of it, thus forming a work based on the Program a copy or copies of the Program or any portion of it program to a copy and copy and copy and copy and thus modifiend in the south program.
</ul

- the files and the date of any change.
 b) You must cause any work that you distribute or publish, that in whole or in part contains or is derived from the Program or any part there of, to be licensed as a whole at no charge to all third parties under the terms of this License.
 c) If the modified program normally reads commands interactively when run, you must cause it, when started running for such interactive use in the most ordinary way, to print or display an announcement including an appropriate copyright notice and a notice that there is no warrantly (or else, saying that you provide a warrant)) and that users may redistribute the program under these conditions, and telling the user how to view a copy of this License. (Exception: if the Program itself is interactive but does not normally print such an announcement, your work based on the Program is not required to print an such an announcement, your work based on the Program is not required to print an announcement.)

These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections These requirements apply to the modified work as a whole. It identitiable sections of that work are not derived from the Program, and can be reasonably considered independent and separate works in themselves, then this License, and its terms, do not apply to those sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Program, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licenses extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who wrote it.

Thus, it is not the intent of this section to claim rights or contest your rights to work

Inus, it is not the intent of this section to claim rights or contest your rights to work written entirely by you; rather, the intent is to exercise the right to control the distribution of derivative or collective works based on the Program. In addition, mere aggregation of another work not based on the Program with the Program (or with a work based on the Program) on a volume of a storage or distribution medium does not bring the other work under the scope of this License. 3. You may copy and distribute the Program (or a work based on it, under Section 2) in object code or executable form under the terms of Sections 1 and 2 above provided that you also do one of the following:

- a) Accompany it with the complete corresponding machine-readable source code, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above proceede, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange; or,
 b) Accompany it with a written offer, valid for at least three years, to give any thirdparty.
 - for a charge no more than your cost of physically performing source distribution, a complete machine-readable copy of the corresponding source code, to be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software nterchange:or.
 - Accompany it with the information you received as to the offer to distribute corresponding source code. (This alternative is allowed only for noncommercial distribution and only if you received the program in object code or executable form with such an offer, in accord with Subsection b above.)

The source code for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. For an executable work, complete source code means all the source

code for all modules it contains, plus any associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the executable. However, as a special exception, the source code distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable.

itself accompanies the executable. If distribution of executable or object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code from the same place counts as distribution of the source code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code. 4. You may not copy, modify, sublicense, or distribute the Program except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to copy, modify, sublicense or distribute the Program is void, and will automatically terminate your rights under this License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance. compliance.

License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance. 5. You are not required to accept this License, since you have not signed it. However, nothing else grants you permission to modify or distribute the Program or its derivative works. These actions are prohibited by law if you do not accept this License. Therefore, by modifying or distributing the Program (or any work based on the Program), you indicate your acceptance of this License to do so, and all its terms and conditions for copying, distributing or modifying the Program (or any work based on the Program), the recipient automatically receives a license from the original licensor to copy, distribute the responsible for enforcing compliance by third parties to this License. To use not responsible for enforcing compliance by third parties to this License. To use not responsible for enforcing compliance by third parties to this License. If you cannot distributes or any other reason (not limited to patent issues), conditions are imposed on you (whether by court order, agreement or otherwise) that contractic the conditions of this License. For example, if a patent license would not permit royalty-free redistribution of the Program by all those who receive copies directly or indirectly through you, then the only way you could satify both it and this License would be to erfarin entriey from distribution of the Program. If any portion of this section is intended to apply and the section as a whole is intended to apply in other circumstances. It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to concets validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system, which is implemented by public license practices. Many people have made generous contibutions to the wide range of software d

8. If the distribution and/or use of the Program is restricted in certain countries either by patents or by copyrighted interfaces, the original copyright holder who places the Program under this License may add an explicit geographical distribution limitation excluding those countries, so that distribution is permitted only in or among countries not thus excluded. In such case, this License incorporates the limitation as if written in the

thus excluded. In such case, this License incorporates the limitation as it written in the body of this License. 9. The Free Software Foundation may publish revised and/or new versions of the General Public License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns. Each version is given a distinguishing version number. If the Program specifies a version number of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version published by the Free Software Foundation. If the Program does not specify a version number of this License you may choose any version aver published by the Free Software Foundation. number of this License, you may choose any version ever published by the Free Software

Toundation. 10. If you wish to incorporate parts of the Program into other free programs whose 10. If you wish to incorporate parts of the author to ask for permission. For software distribution conditions are different, write to the author to ask for permission. For software which is copyrighted by the Free Software Foundation, write to the Free Software Foundation; we sometimes make exceptions for this. Our decision will be guided by the two goals of preserving the free status of all derivatives of our free software and of promoting the sharing and reuse of software generally.

NO WARRANTY

NO WARRANTY 11. BECAUSE THE PROGRAM IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE PROGRAM, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/OR OTHER PARTIES PROVIDE THE PROGRAM "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE PROGRAM IS WITH YOU. SHOULD THE PROGRAM PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION. 12. IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/ OR REDISTRIBUTE THE PROGRAM AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE PROGRAM (INCLUDING BANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE PROGRAM (INCLUDING DATIO TUNT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE PROGRAM TO OPERATE WITH ANY OTHER PROGRAMS), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

END OF TERMS AND CONDITIONS

How to Apply These Terms to Your New Programs If you develop a new program, and you want it to be of the greatest possible use to the public, the best way to achieve this is to make it free software which everyone can redistribute and change under these terms. To do so, attach the following notices to the program. It is safest to attach them to the start of each source file to most effectively convey the exclusion of warranty; and each file should have at least the "copyright" line and a pointer to where the full notice is found. <Opyright © 19yy sname of authors. This program is free software; you can redistribute it and/ or modify it under the terms of the GNU General Public License as published by the Free Software Foundation; either version 2 of the License, or (at your option) any later version. This program is distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY; without even the implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. See the GNU General Public License along with this program; if not, write to the Free Software Foundation, res. 59 Temple Place, Suite 330, Boston, MA 02111-1307 USA How to Apply These Terms to Your New Programs

Also add information on how to contact you by electronic and paper mail. If the program is interactive, make it output a short notice like this when it starts in an interactive mode

Interactive mode: Gnomovision version 69, Copyright © 19yy name of author Gnomovision comes with ABSOLUTELY NO WARRANTY; for details type 'show w'. This is free software, and you are welcome to redistribute it under certain conditions; type 'show c' for details. The hypothetical commands 'show w' and 'show c' should show the appropriate parts of the General Public License. Of course, the commands you use may be called something other than 'show w' and 'show c'; they could even be mouse-clicks or menu items – whatever suits your program.

items – whatever suits your program. You should also get your enployer (if you work as a programmer) or your school, if any, to sign a "copyright disclaimer" for the program; if necessary. Here is a sample; alter the names:

Yoyodyne, Inc., hereby disclaims all copyright interest in the program 'Gnomovision' (which

makes passes at compilers) writen by James Hacker. <signature of Ty Coons, 1 April 1989 Ty Coon, President of Vice This General Public License does not permit incorporating your program into proprietary programs. If your program is a subroutine library, you may consider it more useful to permit linking proprietary applications with the library. If this is what you want to do, use the GNU Library General Public License instead of this License.

Exhibit B

GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE Version 2.1,

February 1999

Copyright © 1991, 19 MA 02111-1307 USA 1999 Free Software Foundation, Inc. 59 Temple Place, Suite 330, Boston,

Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license document, but changing it is not allowed. [This is the first released version of the Lesser GPL. It also counts as the successor of the GNU

Library Public License, version 2, hence the version number 2,1,1

Preamble

The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public Licenses are intended to guarantee your freedom to share and change free software - to make sure the software is free for all its

Treedom to share and change tree software – to make sure the software is tree tor all its users. This license, the Lesser General Public License, applies to some specially designated software packages – typically libraries – of the Free Software Foundation and other authors who decide to use it. You can use it too, but we suggest you first think carefully about whether this license or the ordinary General Public License is the better strategy to use in any particular case, based on the explanations below. When we speak of free software, we are referring to freedom of use, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish); that you receive source code or can get it if you want it; that you can change the software and use pieces of it in new free programs; and that you care informed that you can do these things. To protect your rights, we need to make restrictions that forbid distributors to deny you these rights or to ask you to surrender these rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you distribute copies of the library, whether gratis or for a fee, you must give the recipients all the rights that we gave you. You must make sure that they too, receive or can get the source code. If you link other code with the library, you must provide complete object files to the recipients, so that they can relink them with the library after making changes to the library and recompiling it. And you must show them these terms so they know their rights.

We protect your rights with a two-step method: (1) we copyright the library, and (2) we offer you this license, which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the library.

the library. To protect each distributor, we want to make it very clear that there is no warranty for the free library. Also, if the library is modified by someone else and passed on, the recipients should know that what they have is not the original version, so that the original author's reputation will not be affected by problems that might be introduced by others. Finally, software patents pose a constant threat to the existence of any free program. We wish to make sure that a company cannot effectively restrict the users of a free program by obtaining a restrictive license from a patent holder. Therefore, we insist that any patent license obtained for a version of the library must be consistent with the full freedom of use specified in this license. Most GNU software, including some libraries, is covered by the ordinary GNU General PublicLicense. This license, the GNU Lesser General Public License, applies to certain designated libraries, and is quite different from the ordinary General Public License. We use this license for certain libraries in order to permit linking those libraries into non-free programs.

use this license for certain libraries in order to permit linking those libraries into non-free programs. When a program is linked with a library, whether statically or using a shared library, the combination of the two is legally speaking a combined work, a derivative of the original library. The ordinary General Public License therefore permits such linking only if the entire combination fits its criteria of freedom. The Lesser General Public License permits more lax criteria for linking other code with the library. We call this license the "Lesser" General Public License because it does Less to protect the user's freedom than the ordinary General Public License. It also provides other free software developers Less of an advantage over competing non-free programs. These disadvantages are the reason we use the ordinary General Public License for many libraries. However, the Lesser license provides advantages in certain special circumstances. circumstances.

For example, on rare occasions, there may be a special need to encourage the widest possible use of a certain library, so that it becomes a de-facto standard. To achieve this, non-free programs must be allowed to use the library. A more frequent case is that a free library does the same job as widely used non-free libraries. In this case, there is little to gain by limiting the free library to free software only, so we use the Lesser General Public License.

License. In other cases, permission to use a particular library in nonfree programs enables a greater number of people to use a large body of free software. For example, permission to use the GNU C Library in non-free programs enables many more people to use the whole GNU operating system, as well as its variant, the GNU/Linux operating system. Although the Lesser General Public License is Less protective of the user's freedom, and the user to be the served means that is include whether the two the served means that the served means the served means that the se

Autoogn the Lesser General Public User is to be so protective or the user of a program that is linked with the Library has the freedom, and the wherewithal to run that program using a modified version of the Library. The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow. Pay close attention to the difference between a "work based on the library" and a "work that uses the library". The former contains code derived from the library, whereas the latter must be combined with the library in order to run.

GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE TERMS AND CONDITIONS FOR COPYING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION

0. This License Agreement applies to any software library or other program which contains a notice placed by the copyright holder or other authorized party saying it may be distributed under the terms of this Lesser General Public License (also called "this

— 107 —

License"). Each licensee is addressed as "you".

License"). Each licensee is addressed as "you". A "library" means a collection of software functions and/or data prepared so as to be conveniently linked with application programs (which use some of those functions and data) to form executables. The "Library", below, refers to any such software library or work which has been distributed under these terms. A "work based on the Library" means either the Library or any derivative work under copyright law: that is to say, a work containing the Library into another language. (Hereinafter, translation is included without limitation in the term "modification") "modification".)

"Source code" for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. For a library, complete source code means all the source code for all modules it contains, plus any associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the library.

control compliation and installation of the ilibrary. Activities other than copying, distribution and modification are not covered by this License; they are outside its scope. The act of running a program using the Library is not restricted, and output from such a program is covered only if its contents constitute a work based on the Library (independent of the use of the Library in a tool for writing it). Whether that is true depends on what the Library does and what the program that uses the Library does does

that is the depicted in the Library back and the program that use being values of the terms of the library is complete source code as you receive it, in any medium, provided that you conspicuously and appropriately publish on each copy an appropriate copyright notice and disclaimer of warranty; keep intact all the notices that refer to this License and to the absence of any warranty; and distribute a copy of this License along with the Library. You may charge a fee for the physical act of transferring a copy, and you may at your option offer warranty protection in exchange for a fee.
2. You may modify your copy or copies of the Library or any portion of it, thus forming a work based on the Library, and copy and distribute such modifications or work under the terms of Section 1 above, provided that you also meet all of these conditions:

a) The modified work must itself be a software library.
b) You must cause the files modified to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.
c) You must cause the whole of the work to be licensed at no charge to all third parties under the terms of this License.

- under the terms of this License.
- d) If a facility in the modified Library refers to a function or a table of data to be supplied by an application program that uses the facility, other than as an argument passed when the facility is invoked, then you must make a good faith effort to ensure that, in the event an

tacility is invoked, then you must make a good faith effort to ensure that, in the event an application does not supply such function or table, the facility still operates, and performs whatever part of its purpose remains meaningful. (For example, a function in a library to compute square roots has a purpose that is entirely well-defined independent of the application. Therefore, Subsection 2d requires that any application-supplied function or table used by this function must be optional: if the application does not supply it, the square root function must still compute square roots.)

These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections of that work are not derived from the Library, and can be reasonably considered independent and separate works in themselves, then this License, and its terms, do not apply to those sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Library, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licensees extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who wrote it who wrote it.

who wrote it. Thus, it is not the intent of this section to claim rights or contest your rights to work written entirely by you; rather, the intent is to exercise the right to control the distribution of derivative or collective works based on the Library. In addition, mere aggregation of another work not based on the Library with the Library (or with a work based on the Library) on a volume of a storage or distribution medium does not bring the other work under the scope of this License. 3. You may opt to apply the terms of the ordinary GNU General Public License instead of this License to a given copy of the Library. To do this, you must alter all the notices that refer to this License, so that they refer to the ordinary GNU General Public License (instead of to this License. (If a newer version than version 2 of the ordinary GNU General Public License has appeared, then you can specify that version instead if you wish.) Do not make any other change in these notices. Once this change is made in a given copy, it is irreversible for that copy, so the ordinary

Once this change is made in a given copy, it is inversible for that copy, so the ordinary GNU General Public License applies to all subsequent copies and derivative works made free that near ublic License applies to all subsequent copies and derivative works made from that copy. This option is useful when you wish to copy part of the code of the Library into a

Program that is not a library.
4. You may copy and distribute the Library (or a portion or derivative of it, under Section 2) in object code or executable form under the terms of Sections 1 and 2 above provided that you accompany it with the complete corresponding machinereadable source code, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium

that you accompany it with the complete corresponding machinereadable source code, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange. If distribution of object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code from the same place satisfies the requirement to distribute the source code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code. S. A program that contains no derivative of any portion of the Library, but is designed to work with the Library by being compiled or linked with it, is called a "work that uses the Library". Such a work, in isolation, is not a derivative work of the Library, and therefore falls outside the scope of this License. However, linking a "work that uses the Library" with the Library creates an executable that is a derivative of the Library (because it contains portions of the Library, cather than a "work that uses the Library" uses the Library" uses the library. When that uses the Library that uses the Library that uses the Library is a derivative of the Library (because it contains portions of the Library, ather than a "work that uses the Library" uses material from a header file that is part of the Library, the object code for the work may be a derivative work of the Library even though the source code is not. Whether this is true is especially significant if the work can be linked without the Library, or if the work is itself a library. The threshold for this to be true is not precisely defined by law. If such an object file uses only numerical parameters, data structure layouts and accessors, and small macros and small inline functions (ten lines or less in length), then the use of the object file is unrestricted, regardless of whether it is legally a derivative work, under the terms of Section 6. Any executables containing this object code plus portions of the Library will still fall under Section 6.]

under Section 6.) Otherwise, if the work is a derivative of the Library, you may distribute the object code for the work under the terms of Section 6. Any executables containing that work also fall under Section 6, whether or not they are linked directly with the Library itself. 6. As an exception to the Sections above, you may also combine or link a "work that uses the Library" with the Library to produce a work containing portions of the Library, and distribute that work under terms of your choice, provided that the terms permit modification of the work for the customer's own use and reverse engineering for debugging such modifications.

You must give prominent notice with each copy of the work that the Library is used in it and that the Library and its use are covered by this License. You must supply a copy of this License. If the work during execution displays copyright notices, you must include the copyright notice for the Library among them, as well as a reference directing the user to

基本の操作

調整と設定

外部機器との

い接続

その他

ノフトウェアコンポーネントに関する シノトシェノコンハ エンドユーザーライセンスアグリーメント原文

- the copy of this License. Also, you must do one of these things:
 a) Accompany the work with the complete corresponding machine-readable source code for the Library including whatever changes were used in the work (which must be distributed under Sections 1 and 2 above); and, if the work is an executable linked with the Library, with the complete machine-readable "work that uses the Library", as object code and/or source code, so that the user can modify the Library and then relink to produce a modified executable containing the modified Library. (It is understood that the user who changes the contents of definitions files in the Library will not necessarily be able to recompile the application to use the modified definitions.)
 b) Use a suitable shared library mechanism for linking with the Library. A suitable mechanism is one that (1) uses at run time a copy of the library already present on the user's computer system, rather than copy for the library, if the user installs one, as long as the modified version is interface-compatible with the version that the work was made with.
 - with
 - Accompany the work with a written offer, valid for at least three years, to give the same user the materials specified in Subsection 6a, above, for a charge no more than the cost of performing this distribution.

 - d) If distribution of the work is made by offering access to copy from a designated place, offer equivalent access to copy the above specified materials from the same place.
 e) Verify that the user has already received a copy of these materials or that you have already the user to copy. already sent this user a copy.

already sent this user a copy. For an executable, the required form of the "work that uses the Library" must include any data and utility programs needed for reproducing the executable from it. However, as a special exception, the materials to be distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable. It may happen that this requirement contradicts the license restrictions of other proprietary libraries that do not normally accompany the operating system. Such a contradiction means you cannot use both them and the Library together in an executable that you distribute. 7. You may place library facilities that are a work based on the Library side-by-side

T. You may place library facilities that are a work based on the Library side-by-side in a single library together with other library facilities not covered by this License, and distribute such a combined library, provided that the separate distribution of the work based on the Library and of the other library facilities is otherwise permitted, and provided

- based of the Library and of the other hibrary facilities is otherwise permitted, and provided that you do these two things:
 a) Accompany the combined library with a copy of the same work based on the Library, uncombined with any other library facilities. This must be distributed under the terms of the Sections above.
 b) Give prominent notice with the combined library of the fact that part of it is a work based
 - on the Library, and explaining where to find the accompanying uncombined form of the same work

same work.
8. You may not copy, modify, sublicense, link with, or distribute the Library except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to copy, modify, sublicense, link with, or distribute the Library is void, and will automatically terminate your rights under this License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full examined. compliance.

this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance.
9. You are not required to accept this License, since you have not signed it. However, nothing else grants you permission to modify or distribute the Library or its derivative works. These actions are prohibited by law if you do not accept this License. Therefore, by modifying or distributing the Library (or any work based on the Library), you indicate your acceptance of this License to do so, and all its terms and conditions for copying, distributing or modifying the Library or works based on it.
10. Each time you redistribute the Library (or any work based on the Library", the recipient automatically receives a license from the original licensor to copy, distribute, link with or modify the Library subject to these terms and conditions. You may not impose any further restrictions on the recipients' exercise of the rights granted herein. You are not responsible for enforcing compliance by third parties with this License.
11. If, as a consequence of a court judgment or allegation of patent infringement or for any other reason (not limited to patent issues), conditions are imposed on you (whether by court order, agreement or otherwise) that contradict the conditions of this License, they do not excuse you from the conditions of this License. If you cannot distribute so as to satisfy simultaneously your obligations under the Library at all. For example, if a patent license would not permit royalty-free redistribution of the Library.
If any portion of this section is held invalid or unenforceable under any particular circumstance, the balance of the section is intended to apply, and the section as a whole is intended to apply in other circumstances.
It is not the purpose of this section to induce you to infring eavy patents or other property individent and this License would hor pervision.

is intended to apply in other circumstances. It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to contest validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system which is implemented by public license practices. Many people have made generous contributions to the wide range of software distributed through that system in reliance on consistent application of that system; it is up to the author/donor to decide if he or she is willing to distribute software through any other system and a licensee cannot impose that choice. This section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License.

of the rest of this License.

12. If the distribution and/or use of the Library is restricted in certain countries either by patents or by copyrighted interfaces, the original copyright holder who places the Library under this License may add an explicit geographical distribution limitation excluding those sciences are that distributions in a comparison on the science of the distribution is an explicit geographical distribution is not the science of the distribution in the science of the distribution is not the science of the distribution in the science of the distribution is not the science of the distribution is not the science of the distribution is not the science of the distribution in the science of the distribution is not science of the distribution is not the science of the distribution is not the science of the distribution is not the science of the distribution is not science of the distribution is countries, so that distribution is permitted only in or among countries not thus excluded. In such case, this License incorporates the limitation as if written in the body of this

License.
13. The Free Software Foundation may publish revised and/ or new versions of the Lesser General Public License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns. Each version is given a distinguishing version number. If the Library specifies a version number of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version published by the Free Software Foundation. If the Library into other free programs whose distribution conditions are incompatible with these, write to the author to ask for permission. For software Foundation; we sometimes make exceptions for this. Our decision will be guided by the two goals of preserving the free Sature Foundation, write to the author to ask for permission. For software Foundation; we sometimes make exceptions for this. Our decision will be guided by the two goals of preserving the free satus of all derivatives of our free software are foundation; we sometimes make exceptions for this. Our decision will be guided by the two goals of preserving the free satus of all derivatives of our free software and of promoting the sharing and reuse of software generally.

NO WARRANTY

NO WARHANTY 15. BECAUSE THE LIBRARY IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE LIBRARY, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/ OR OTHER PARTIES PROVIDE THE LIBRARY "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE

LIBRARY IS WITH YOU. SHOULD THE LIBRARY PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION. 16. IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/ OR REDISTRIBUTE THE LIBRARY AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE LIBRARY (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE LIBRARY TO OPERATE WITH ANY OTHER SOFTWARE), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES. SUCH DAMAGES.

END OF TERMS AND CONDITIONS

END OF IERMS AND CONDITIONS How to Apply These Terms to Your New Libraries If you develop a new library, and you want it to be of the greatest possible use to the public, we recommend making it free software that everyone can redistribute and change. You can do so by permitting redistribution under these terms (or, alternatively, under the terms of the ordinary General Public License). To apply these terms, attach the following notices to the library. It is safest to attach them to the start of each source file to most effectively convey the exclusion of warranty; and each file should have at least the "copyright" line and a pointer to where the full notice is found. <one line to give the library's name and a brief idea of what it does.>

<one line to give the library's name and a brief idea of what it does.</p>

<one line to give the library's name and a brief idea of what it does.> Copyright © <year> <name of author> This library is free software; you can redistribute it and/or modify it under the terms of the GNU Lesser General Public License as published by the Free Software Foundation; either version 2 of the License, or (at your option) any later version. This library is distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY; without even the implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. See the GNU Lesser General Public License for more details. You should have received a conv of the GNU Lesser General Public License along with You should have received a copy of the GNU Lesser General Public Ucense along with this library, if not, write to the Free Software Foundation,Inc., 59 Temple Place, Suite 330, Boston, MA 02111-1307 USA Also add information on how to contact you by electronic and paper mail.

Also add information on how to contact you by electronic and paper mail. You should also get your employer (if you work as a programmer) or your school, if any, to sign a "copyright disclaimer" for the library, if necessary. Here is a sample; alter the names: Yoyodyne, Inc., hereby disclaims all copyright interest in the library 'Frob' (a library for tweaking knobs) written by James Random Hacker. <signature of Ty Coon>,1 April 1990 Ty Coon,President of Vice That's all there is to it!

Exhibit C

Copyright (C) 1998-2004 WIDE Project. All rights reserved. Copyright (C) 2007-2009 Gregory Nutt. All rights reserved. Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met: 1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer. 2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

provided with the distribution. 3. Neither the name of the project nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written

permission

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE PROJECT AND CONTRIBUTORS "AS IS" THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE PROJECT AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE PROJECT OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Exhibit D

Copyright 2012 jQuery Foundation and other contributors http://jquery.com/

Bittp://guery.com/ Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions: The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software. THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT TORE OR OTHER WASING EROM OUT OF OR IN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

Exhibit E

GNU LIBRARY GENERAL PUBLIC LICENSE

Version 2, June 1991 Copyright (C) 1991 Free Software Foundation, Inc. 59 Temple Place - Suite 330, Boston, MA 02111-1307, USA Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license document, but changing it is not allowed. [This is the first released version of the library GPL. It is numbered 2 because it goes with version 2 of the ordinary GPL]

Preamble

The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public Licenses are intended to guarantee your freedom to share and change free software--to make sure the software is free for all its users.

users. This license, the Library General Public License, applies to some specially designated Free Software Foundation software, and to any other libraries whose authors decide to use it. You can use it for your libraries, too. When we speak of free software, we are referring to freedom, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish), that you receive source code or can get it if you want it, that you can change the software or use pieces of it in new free programs; and that you know you can
do these things. To protect your rights, we need to make restrictions that forbid anyone to deny you these rights or to ask you to surrender the rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you if you distribute copies of the library, or if you modify it. For example, if you distribute copies of the library, or if you modify it. For example, if you distribute copies of the library, or that they, too, receive or can get the source code. If you link a program with the library, you must provide complete object files to the receipents so that they can relink them with the library, after making changes to the library and recompling it. And you must show them these terms so they know their rights. Our method of protecting your rights has two steps: (1) copyright the library, and (2) offer you this license which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the library. Also, for each distributor's protection, we want to make certain that everyone understands that there is no warranty for this free library. If the library is modified by someone else and passed on,

gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the library. Also, for each distributor's protection, we want to make certain that everyone understands that there is no warranty for this free library. If the library is modified by someone else and passed on, we want its recipients to know that what they have is not the original version, so that any problems introduced by others will not reflect on the original authors' reputations. Finally, any free program is threatened constantly by software patents. We wish to avoid the danger that companies distributing free software will individually obtain patent licenses, thus in effect transforming the program into proprietary software. To prevent this, we have made it clear that any patent must be licensed for everyone's free use or not licensed at all. Most GNU software, including some libraries, is covered by the ordinary GNU General Public License, which was designed for utility programs. This license, the GNU Library General Public License, applies to certain designated libraries. This license is quite different from the ordinary one; be sure to read it in full, and don't assume that anything in it is the same as in the ordinary license. The reason we have a separate public license for some libraries is that they blur the distinction we usually make between modifying or adding to a program and simply using it. Linking a program with a library, without changing the library, is in some sense simply using the library, and the ordinary General Public License for libraries did not effectively promote software sharing, because most developers did not use the libraries. We concluded that weaker conditions might promote sharing better. However, unrestricted linking of non-free programs would deprive the users of those programs of all benefit from the free status of the libraries than as uch. However, unrestricted linking of non-free programs so di sub ordinary better. However, unrestricted linking of non-free programs so dange the sharing better. However, unre

illoraries. The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow. Pay close attention to the difference between a "work based on the library" and a "work that uses the library". The former contains code derived from the library, while the latter only works together with the library. Note that it is possible for a library to be covered by the ordinary General Public License rather than by this special one.

GNU LIBRARY GENERAL PUBLIC LICENSE TERMS AND CONDITIONS FOR COPYING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION

MODIFICATION
O. This License Agreement applies to any software library which contains a notice placed by the copyright holder or other authorized party saying it may be distributed under the terms of this Library General Public License (also called "this License"). Each licensee is addressed as "you". A "library" means a collection of software functions and/or data prepared so as to be conveniently linked with application programs (which use some of those functions and data) to form executables. The "Library" below, refers to any such software library or work which has been distributed under these terms. A "work based on the Library" means either the Library or any derivative work under copyright law: that is to say, a work containing the Library or any derivative work under copyright law: that is to say, a work containing the Library or any derivative work and er copyright law: that is to say, a work containing the Library or any derivative work and er copyright law: that is to say, a work containing the Library or any derivative work and er copyright law: that is to say, a work containing the Library or any derivative work and er copyright law: that is to say, a work containing the Library or any derivative work and er copyright law: the source code for all modules it contains, plus any associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the library. Activities other than copying, distribution and modification are not covered by this License; they are outside its scope. The act of running a program using the Library is not restricted, and output from such a program is covered only if its contents constitute a work based on the Library (independent of the use of the Library in a tool for writing it). Whether that is true depends on what the Library does and what the program that uses the Library does.

You may copy and distribute verbatim copies of the Library's complete source code as you receive it, in any medium, provided that you conspicuously and appropriately publish on each copy an appropriate copyright notice and disclaimer of warranty; keep intact all the notices that refer to this License and to the absence of any warranty; and distribute a copy of this License along with the Library. You may charge a fee for the physical act of transferring a copy, and you may at your option offer warranty protection in exchange for a fee.
 You may modify your copy or copies of the Library or any portion of it, thus forming a work based on the Library, and copy and distribute such modifications or work under the terms of Section 1 above, provided that you also meet all of these conditions:
 a) The modified work must itself be a software library.
 b) You must cause the files modified to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.

- the files and the date of any change.
- c) You must cause the whole of the work to be licensed at no charge to all third parties under the terms of this License.
- d) If a facility in the modified Library refers to a function or a table of data to be supplied by d) If a facility in the modified Library refers to a function or a table of data to be supplied by an application program that uses the facility, other than as an argument passed when the facility is invoked, then you must make a good faith effort to ensure that, in the event an application does not supply such function or table, the facility still operates, and performs whatever part of its purpose remains meaningful. (For example, a function in a library to compute square roots has a purpose that is entirely well-defined independent of the application. Therefore, Subsection 2d requires that any application-supplied function or table used within function must be outloaded if the application does not curphy if the purpose

Therefore, Subsection 2d requires that any application-supplied function or table used by this function must be optional: if the application does not supply it, the square root function must still compute square roots.) These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections of that work are not derived from the Library, and can be reasonably considered independent and separate works in themselves, them as separate works. But when you distribute the same sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Library, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licensees extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who wrote it. Thus, it is not the intent of this section to claim rights or control the distribution of derivative or collective works based on the Library. In addition, mere aggregation of another work not based on the Library with the Library (or with a work based on the Library work under the scope of this License.

3. You may opt to apply the terms of the ordinary GNU General Public License instead of this License to a given copy of the Library. To do this, you must alter all the notices that refer to this License, so that they refer to the ordinary GNU General Public License, version 2, instead of to this License. (If a newer version than version 2 of the ordinary GNU General Public License has appeared, then you can specify that version instead if you wish.) Do not make any other change in these notices. Once this change is made in a given copy, it is irreversible for that copy, so the ordinary GNU General Public License applies to all subsequent copies and derivative works made from that copy. This option is useful when you wish to copy part of the code of the Library into a program that is not a library.
4. You may copy and distribute the Library (or a portion or derivative of it, under Section 2) in object code or executable form under the terms of Sections 1 and 2 above provided that you accompany it with the complete corresponding machine-readable source code, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange. If distribution of object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code, went hough third parties are not compelled to copy the source along with the object code.

object code.

code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code.
5. A program that contains no derivative of any portion of the Library, but is designed to work with the Library by being compiled or linked with it, is called a "work that uses the Library". Such a work, in isolation, is not a derivative work of the Library, and therefore falls outside the scope of this License.
However, linking a "work that uses the Library" with the Library, rather than a "work that uses the Library". The executable is therefore covered by this License.
Sourch a work of the Library (because it contains portions of the Library), rather than a "work that uses the library". The executable is therefore covered by this License. Section 6 states terms for distribution of such executables. When a "work that uses the Library" uses material from a header file that is part of the Library, the object code for the work may be a derivative of the Library even though the source code is not. Whether this is true is especially significant if the work can be linked without the Library, or if the work and accessors, and small macros and small inline functions (ten lines or less in length), then the use of the object file is unrestricted, regardless of whether it is legally a derivative work. (Executables containing this object code plus portions of the Library, you may distribute the object code for the work is a derivative of the Library will still fall under Section 6.) Otherwise, if the work is a derivative of the terms of a statise the object file use of the object fole of the work also fall under Section 6, whether or not they are linked directy with the Library itself.
6. As an exception to the Sections above, you may also compile or link a "work that uses the library" with the Library will spin the ordine or polyce and work is of the tor ordine polycen is above, you may also compile or link a "work that uses the library" with the library is polyce and work contai

whether or not they are linked directly with the Library itself.
6. As an exception to the Sections above, you may also compile or link a "work that uses the Library" with the Library to produce a work containing portions of the Library, and distribute that work under terms of your choice, provided that the terms permit modification of the work for the customer's own use and reverse engineering for debugging such modifications. You must give prominent notice with each copy of the work that the Library is used in it and that the Library and its use are covered by this License. You must supply a copy of this License. If the work during execution displays copyright notices, you must include the copyright notice for the Library among them, as well as a reference directing the user to the copy of this License. Also, you must do one of these things:

a) Accompany the work with the complete corresponding machine-readable source code for the Library including whatever changes were used in the work (which must be

- Accompany the work with the complete corresponding machine-readable source code for the Library including whatever changes were used in the work (which must be distributed under Sections 1 and 2 above); and, if the work is an executable linked with the Library, with the complete machine-readable "work that uses the Library", as object code and/or source code, so that the user can modify the Library and then relink to produce a modified executable containing the modified Library. (It is understood that the
- user who changes the contents of definitions if the index Locary. (It is understood and the able to recompile the application to use the modified definitions.) b) Accompany the work with a written offer, valid for at least three years, to give the same user the materials specified in Subsection 6a, above, for a charge no more than the cost
- of performing this distribution. If distribution of the work is made by offering access to copy from a designated place, offer equivalent access to copy the above specified materials from the same place.
- d) Verify that the user has already received a copy of these materials or that you have

d) Verify that the user has already received a copy of these materials or that you have already sent this user a copy.
For an executable, the required form of the "work that uses the Library" must include any data and utility programs needed for reproducing the executable from it. However, as a special exception, the source code distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable. It may happen that this requirement contradicts the license restrictions of other proprietary libraries that do not normally accompany the operating system. Such a contradiction means you cannot use both them and the Library together in an executable that you distribute.
7. You may place library facilities that are a work based on the Library side-by-side in a single library together with other library facilities to covered by this License, and distribute such a combined library, provided that the separate distribution of the work based on the Library and of the other library facilities is otherwise permitted, and provided that you do these two things:

that you do these two things:

- Accompany the combined library with a copy of the same work based on the Library, uncombined with any other library facilities. This must be distributed under the terms of the Sections above.
- b) Give prominent notice with the combined library of the fact that part of it is a work based on the Library, and explaining where to find the accompanying uncombined form of the same work.

8. You may not copy, modify, sublicense, link with, or distribute the Library except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to copy, modify, sublicense, link with, or distribute the Library is void, and will automatically terminate your rights under this License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain to full correlinger. in full compliance.

In full compliance. 9. You are not required to accept this License, since you have not signed it. However, nothing else grants you permission to modify or distribute the Library or its derivative works. These actions are prohibited by law if you do not accept this License. Therefore, by modifying or distributing the Library (or any work based on the Library), you indicate your acceptance of this License to do so, and all its terms and conditions for copying, distributing or modifying the Library or works based on it. 10. Each time you redistribute the Library (or any work based on the Library), the recipient automatically receives a license from the original licensor to copy, distribute, link with or modify the Library subject to these terms and conditions. You may not impose any further restrictions on the recipients' exercise of the rights granted herein. You are not responsible for enforcing compliance by third parties to this License. 11. If, as a consequence of a court judgment or allegation of patent infringement or for any other reason (not limited to patent issues), conditions are imposed on you (whether by court order, agreement or otherwise) that contradict the conditions of this License, they do not excuse you from the conditions of this License. If you cannot distribute so as to satisfy simultaneously your obligations under this License and any other perlinent obligations, then as a consequence you may not distribute the Library at all. For example, if a patent license would not permit royalty-free redistribution of the Library by all those 9. You are not required to accept this License, since you have not signed

その他

| ソフトウェアコンポーネントに関する | エンドユーザーライセンスアグリーメント原文

who receive copies directly or indirectly through you, then the only way you could satisfy both it and this License would be to refrain entirely from distribution of the Library. If any portion of this section is held invalid or unenforceable under any particular circumstance, the balance of the section is intended to apply, and the section as a whole is intended to apply in other circumstances. It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to contest validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system which is implemented by public license practices. Many people have made generous contributions to the wide range of software distributed through that system in reliance on consistent application of that system; it is up to the author/donor to decide if he or she is willing to distribute software through any other system and a licensee cannot impose that choice. This section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License. 12. If the distribution and/or use of the Library is restricted in certain countries either by patents or by copyrighted interfaces, the original copyright holder who places the Library

patents or by copyrighted interfaces, the original copyright holder who places the Library under this License may add an explicit geographical distribution limitation excluding those countries, so that distribution is permitted only in or among countries not thus excluded. In such case, this License incorporates the limitation as if written in the body of this

13. The Free Software Foundation may publish revised and/or new versions of the Library General Public License.
13. The Free Software Foundation may publish revised and/or new versions of the Library General Public License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns. Each version is given a distinguishing version number. If the Library specifies a version number of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version published by the Free Software Foundation. If the Library does not specify a license version number, you may choose any version ever published by the Free Software Foundation.
14. If you wish to incorporate parts of the Library into other free programs whose distribution conditions are incompatible with these, write to the author to ask for permission. For software Foundation; we sometimes make exceptions for this. Our decision will be guided by the two goals of preserving the free status of all derivatives of our free software and of promoting the sharing and reuse of software generally.
NO WARRANTY

NO WARRANTY

NO WARRANTY 15. BECAUSE THE LIBRARY IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE LIBRARY, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/ OR OTHER PARTIES PROVIDE THE LIBRARY "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO. THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE LIBRARY IS WITH YOU. SHOULD THE LIBRARY PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAR OR CORRECTION. 16. IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/OR REDISTRIBUTE THE LIBRARY AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE LIBRARY (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THEO PARTIES OR A FAILURE OF THE LIBRARY TO OPERATE WITH ANY OTHER SOFTWARE), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES. END OF TERMS AND CONDITIONS **Exhibit F**

Exhibit F

Portions of this software are copyright (C) <2007> The FreeType Project (www.freetype.org). All rights reserved.

Exhibit G

LICENSE ISSUES The OpenSSL toolkit stays under a dual license, i.e. both the conditions of the OpenSSL License and the original SSLeay license apply to the toolkit. See below for the actual license texts. Actually both licenses are BSD-style Open Source licenses. In case of any license issues related to OpenSSL please contact openssl-core@openssl.org. OpenSSL License Convidet (J 1098 2008 The OpenSSL Period. All rights responded

OpenSSL License Copyright (o) 1998-2008 The OpenSSL Project. All rights reserved. Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met: 1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of

Redistributions of source code mer.
 Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
 Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

provided with the distribution.
3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgment: "This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit" and "OpenSSL Project" must not be used to endorse or promote products derived from this software without prior written permission. For written permission, please contact opensel.core@openssl.org.
5. Products derived from this software may not be called "OpenSSL "roject.
6. Redistributions of any form whatsoever must retain the following acknowledgment: "This product includes software developed by the OpenSSL Project.
This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit (http://www.openssl.org/)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OPENBOLE FORCE FOR USE IN THE OPENBOLE FOR USE IN THE OPENBOLE FOR USE IN THE SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OPENBOLE FOR USE AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OPENSL PROJECT OR TIS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE. This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com). This product includes software written by Tic Young (eay@cryptsoft.com). This package is an SSL implementation written by Eric Young (eay@cryptsoft.com). The implementation was written so as to conform with Netscapes SSL. This library is free for commercial and non-commercial use as long as the following

This library is free for commercial and non-commercial use as long as the following conditions are aheared to. The following conditions apply to all code found in this distribution, be it the RC4, RSA, hash, DES, etc., code; not just the SSL code. The SSL documentation included with this distribution is covered by the same copyright terms except that the holder is Tim Hudson (tip@cryptsoft.com).

Copyright remains Eric Young's, and as such any Copyright notices in the code are not to be removed. If this package is used in a product, Eric Young should be given attribution as the author of the parts of the library used. This can be in the form of a

textual message at program startup or in documentation (online or textual) provided with the package. Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met: 1. Redistributions of source code must retain the copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer:

2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list

and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgement: "This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)" The word 'cryptographic' can be left out if the Routines from the library being used are not cryptographic related :).
4. If you include any Windows specific code (or a derivative thereof) from the apps directory (application code) you must include an acknowledgement: "This product includes software written by Tim Hudson (th@cryptsoft.com)"
THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROCIDENTAL, SHENKY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION, HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLICENCE OR DATE) ANSING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.
The licence and distribution terms for any publically available version or derivative of this code cannot be changed, i.e. this code cannot simply be copied and put under another distribution licence [Including the GNU Public Licence.]

Exhibit H

Copyright (C) 1998, 1999 by Lucent Technologies All Rights Reserved

All Hights Reserved Permission to use, copy, modify, and distribute this software and its documentation for any purpose and without fee is hereby granted, provided that the above copyright notice appear in all copies and that both that the copyright notice and this permission notice and warranty disclaimer appear in supporting documentation, and that the name of Lucent or any of its entities not be used in advertising or publicity pertaining to distribution

Lucent or any of its entities not be used in advertising or publicity pertaining to distribution of the software without specific, written prior permission. Dispecific, written prior permission. LUCENT DISCLAIMS ALL WARRANTIES WITH REGARD TO THIS SOFTWARE, INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS. IN NO EVENT SHALL LUCENT OR ANY OF ITS ENTITIES BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, NEGLIGENCE OR OTHER TORTIOUS ACTION, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

Exhibit I

Copyright 1987, 1988, 1989, 1998 The Open Group Copyright 1987, 1988, 1989 Digital Equipment Corporation Copyright 1999, 2004, 2008 Keith Packard Copyright 2000 SUSE, Inc. Copyright 2000 Keith Packard, member of The XFree86 Project, Inc.

Copyright 2000 Keith Packard, member of The XFree86 Project, Inc. Copyright 2000 Keith Packard, member of The XFree86 Project, Inc. Copyright 2005 Lars Knoll & Zack Rusin, Trolltech Copyright 2005 Lars Knoll & Zack Rusin, Trolltech Copyright 2005 Trolltech AS Copyright 2007 Luca Barbato Copyright 2008 Rodrigo Kumpera Copyright 2008 Frederic Plourde Copyright 2008 Frederic Plourde Copyright 2009 Gracle and/or its affiliates. All rights reserved. Copyright 2009, 2010 Nokia Corporation Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge,

software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions: The above copyright notice and this permission notice (including the next paragraph) shall be included in all copies or substantial portions of the Software. THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE. SOFTWARE.

Exhibit J

Exhibit J Copyright (c) 2009 Dave Gamble Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions: The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software. THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE. SOFTWARF

Exhibit K

Copyright (c) 1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Center Ltd and Clark Cooper

Cooper Copyright (c) 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006 Expat maintainers. Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons

to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions: The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND

OF MERCHAN TABLETTY, FITNESS FOR A FACTOR DEALT FOR USE AND NONINFRINCEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

Exhibit L

GPLV2 LICENCE AGREEMENT FOR MALI GPUS LINUX KERNEL DEVICE DRIVERS SOURCE CODE

THE USE OF THE SOFTWARE ACCOMPANYING THIS DOCUMENT IS EXPRESSLY SUBJECT TO THE TERMS OF THE GNU GENERAL PUBLIC LICENSE VERSION 2 AS PUBLISHED BY THE FREE SOFTWARE FOUNDATION AND SET OUT BELOW FOR REFERENCE ("GPL LICENCE"). ARM IS ONLY WILLING TO DISTRIBUTE THE SOFTWARE TO YOU ON CONDITION THAT YOU ACCEPT ALL OF THE TERMS IN THE GPL LICENCE PRIOR TO MODIFYING OR DISTRIBUTING THE SOFTWARE. For the order of the product of them (0) were ADM here the product of the terms.

Further for the period of three (3) years, ARM hereby offers to make available the source code of any part of the software program that is supplied as object code or in executable form.

GPL Licence

GNU GENERAL PUBLIC LICENSE Version 2, June 1991

Copyright (C) 1989, 1991 Free Software Foundation, Inc., 51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301 USA. Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license document, but changing it is not allowed.

Preamble

The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public License is intended to guarantee your freedom to share and change free software-to make sure the software is free for all its users. This General Public License applies to most of the Free Software Foundation's software and to any other program whose authors commit to using it. (Some other Free Software Foundation software is covered by the GNU Lesser General Public License istend) Vue can apply it to your program software.

Software Foundation software is covered by the GNU Lesser General Public License instead.) You can apply it to your programs, too. When we speak of free software, we are referring to freedom, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish), that you receive source code or can get it if you want it, that you can change the software or use pieces of it in new free programs; and that you know you can do these things. To protect your rights, we need to make restrictions that forbid anyone to deny you these rights or to ask you to surrender the rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you if you distribute copies of such a program, whether gratis or for a fee, you must give the recipients all the rights that you have. You must make sure that they, too, receive or can get the source code. And you must show them these terms so they know their rights.

their rights.

their rights. We protect your rights with two steps: (1) copyright the software, and (2) offer you this license which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the software. Also, for each author's protection and ours, we want to make certain that everyone understands that there is no warranty for this free software. If the software is modified by someone else and passed on, we want its recipients to know that what they have is not the original, so that any problems introduced by others will not reflect on the original authors' reputations. authors' reputations.

autinors' reputations. Finally, any free program is threatened constantly by software patents. We wish to avoid the danger that redistributors of a free program will individually obtain patent licenses, in effect making the program proprietary. To prevent this, we have made it clear that any patent must be licensed for everyone's free use or not licensed at all. The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow.

GNU GENERAL PUBLIC LICENSE

TERMS AND CONDITIONS FOR COPVING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION 0. This License applies to any program or other work which contains a notice placed by the copyright holder saying it may be distributed under the terms of this General Public the copyright holder saying it may be distributed under the terms of this General Public License. The "Program", below, refers to any such program or work, and a "work based on the Program" means either the Program or any derivative work under copyright law: that is to say, a work containing the Program or a portion of it, either verbatim or with modifications and/or translated into another language. (Hereinafter, translation is included without limitation in the term "modification".) Each licensee is addressed as "you". Activities other than copying, distribution and modification are not covered by this License; they are outside its scope. The act of running the Program is not restricted, and the output from the Program is covered only if its contents constitute a work based on the Program (independent of having been made by running the Program). Whather that is true depends on what the Program does

Whether that is true depends on what the Program does. 1. You may copy and distribute verbatim copies of the Program's source code as you receive it, in any medium, provided that you conspicuously and appropriately publish on each copy an appropriate copyright notice and disclaimer of warranty; keep intact all the notices that refer to this License and to the absence of any warranty; and give any other recipients of the Program a copy of this License along with the

- Notices that feel to this License and to the absence of any warranty, and give any other recipients of the Program a copy of this License along with the Program.
 You may charge a fee for the physical act of transferring a copy, and you may at your option offer warranty protection in exchange for a fee.
 2. You may modify your copy or copies of the Program or any portion of it, thus forming a work based on the Program, and copy and distribute such modifications or work under the terms of Section 1 above, provided that you also meet all of these conditions:
 a) You must cause the modified files to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.
 b) You must cause the modified files to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.
 c) If the modified program or any part thereof, to be licensed as a whole at no charge to all third parties under the terms of this License.
 c) If the modified program normally reads commands interactively when run, you must cause it, when started running for such interactive use in the most ordinary way, to print or display an announcement including an appropriate copyright notice and a notice that there is no warranty (or lese, saying that you provide a warranty) and that users may redistribute the program under these conditions, and telling the user how to view a copy of this License. (Exception: if the Program is not required to print auch an announcement, your work based on the Program is not required to print and the second to the Program is not required to print and the user how to view a copy of this License. such an announcement, your work based on the Program is not required to print an announcement.)

These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections These requirements apply to the modified work as a whole. It identifiable sections of that work are not derived from the Program, and can be reasonably considered independent and separate works in themselves, then this License, and its terms, do not apply to those sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Program, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licensees extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who wrote it.

Thus, it is not the intent of this section to claim rights or contest your rights to work written entirely by you; rather, the intent is to exercise the right to control the distribution

of derivative or collective works based on the Program. In addition, mere aggregation of another work not based on the Program with the In addition, mere aggregation of another work not based on the Program with the Program (or with a work based on the Program) on a volume of a storage or distribution medium does not bring the other work under the scope of this License. 3. You may copy and distribute the Program (or a work based on it, under Section 2) in object code or executable form under the terms of Sections 1 and 2 above provided that they also do not of the following:

- you also do one of the following:
 a) Accompany it with the complete corresponding machine-readable source code, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange; or,
 - b) Accompany it with a written offer, valid for at least three years, to give any third party, for a charge no more than your cost of physically performing source distribution, a complete machine-readable copy of the corresponding source code, to be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange;
 - c) Accompany it with the information you received as to the offer to distribute corresponding source code. (This alternative is allowed only for noncommercial distribution and only if you received the program in object code or executable form with such an offer, in accord with Subsection b above.)

with Subsection babove.) The source code for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. For an executable work, complete source code means all the source code for all modules it contains, plus any associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the executable. However, as a special exception, the source code distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and co.on) of the operation system on which the executable runs. Unless that component and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable.

itself accompanies the executable. If distribution of executable or object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code from the same place counts as distribution of the source code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code. 4. You may not copy, modify, sublicense, or distribute the Program except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to copy, modify, sublicense or distribute the Program is void, and will automatically terminate your rights under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance. 5. You are not required to accept this License, since you have not signed it. However,

License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance. 5. You are not required to accept this License, since you have not signed it. However, nothing else grants you permission to modify or distribute the Program or its derivative works. These actions are prohibited by law if you do not accept this License. Therefore, by modifying or distributing the Program (or any work based on the Program), you indicate your acceptance of this License to do so, and all its terms and conditions for copying, distributing or modifying the Program or works based on it. 6. Each time you redistribute the Program (or any work based on the Program), the recipient automatically receives a license from the original licensor to copy, distribute or modify the Program subject to these terms and conditions. You may not impose any further restrictions on the recipients' exercise of the rights granted herein. You are not responsible for enforcing compliance by third parties to this License. 7. If, as a consequence of a court judgment or allegation of patent infringement or for any other reason (not limited to patent issues), conditions are imposed on you (whether by court order, agreement or otherwise) that contradict the conditions of this License, they do not excuse you from the conditions of this License. If you cannot distributes so as to satisfy simultaneously your obligations under this License and any other Program at all. For example, if a patent license would not permit royalty-free redistribution of the Program by all those who receive copies directly or indirectly through you, then the only way you could satisfy both it and this License would be to refrain entirely from distribution of the Program. Program.

Program. If any portion of this section is held invalid or unenforceable under any particular circumstance, the balance of the section is intended to apply and the section as a whole is intended to apply in other circumstances. It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to contest validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system, which is implemented by public license practices. Many people have made generous contributions to the wide range of software distributed through that system in reliance on consistent application of that system; it is up to the author/donor to decide if he or she is willing to distribute software through any other system and a licensee cannot impose that choice This section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License. of the rest of this License.

of the rest of this License. 8. If the distribution and/or use of the Program is restricted in certain countries either by patents or by copyrighted interfaces, the original copyright holder who places the Program under this License may add an explicit geographical distribution limitation excluding those countries, so that distribution is permitted only in or among countries not thus excluded. In such case, this License incorporates the limitation as if written in the body of this License. 9. The Free Software Foundation may publish revised and/or new versions of the General Public License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns. Each version of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version number of this License, you may choose any version ever published by the Free Software Foundation.

Foundation.

Foundation.
10. If you wish to incorporate parts of the Program into other free programs whose distribution conditions are different, write to the author to ask for permission. For software which is copyrighted by the Free Software Foundation, write to the Free Software Foundation; we sometimes make exceptions for this. Our decision will be guided by the two goals of preserving the free status of all derivatives of our free software and of promoting the sharing and reuse of software generally.

NO WARRANTY

NO WARRANTY 11. BECAUSE THE PROGRAM IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE PROGRAM, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/OR OTHER PARTIES PROVIDE THE PROGRAM "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE PROGRAM IS WITH YOU. SHOULD THE PROGRAM PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION. 12. IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/OR REDISTRIBUTE THE PROGRAM AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE PROGRAM (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE PROGRAM TO OPERATE WITH ANY OTHER PROGRAMS), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

Exhibit M

Copyright notice for Ecore: Copyright (C) 2000-2011 Carsten Haitzler and various contributors (see AUTHORS) All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met: 1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.

1. Heusthulors of source code must retain the above copyright hotice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
THIS SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES, OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Exhibit N Copyright (C) 2000,2001,2002,2003,2004,2005,2006,2007 Josh Coalson Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met: - Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.

Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list
of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials
provided with the distribution.
 Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may

be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior

Written permission. THIS SOFT WARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE. written perm OF SUCH DAMAGE

Exhibit O

COPYRIGHT AND PERMISSION NOTICE Copyright (c) 1995-2014 International Business Machines Corporation and others

COPYRIGH1 AND PEHMISSION NOTICE Copyright (c) 1995-2014 International Business Machines Corporation and others All rights reserved. Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, and/or sell copies of the Software and to permit persons to whom the Software is iurnished to do so, provided that the above copyright notice(s) and this permission notice appear in all copies of the Software and that both the above copyright notice(s) and this permission notice appear in supporting documentation. THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT OF THIRD PARTY RIGHTS. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER OR HOLDERS INCLUDED IN THIS NOTICE BE LIABLE FOR ANY CLAIM, OR ANY SPECIAL INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, NEGLIGENCE OR OTHER TORTIOUS ACTION, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE. Except as contained in this notice, the name of a copyright holder shall not be used

Except as contained in this notice, the name of a copyright holder shall not be used in advertising or otherwise to promote the sale, use or other dealings in this Software without prior written authorization of the copyright holder.

Exhibit P

Copyright (c) 2002-2008 Matt Johnston Portions copyright (c) 2004 Mihnea Stoenescu All rights reserved.

All rights reserved. Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions: The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software. THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AM ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE. **Exhibit O**

Exhibit Q

Exhibit Q Copyright (c) 1998 Red Hat Software Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions: The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software. THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE X CONSORTIUM BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

Except as contained in this notice, the name of the X Consortium shall not be used in advertising or otherwise to promote the sale, use or other dealings in this Software without prior written authorization from the X Consortium.

Exhibit R

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met: 1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, and the entire

Redistributions of source of the entrety, including the disclaimer of warranties.
 Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials are including the disclaimer of the documentation and/or other materials.

of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution. 3. The name of the author may not be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission. THIS SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ALL OF WHICH ARE HEREBY DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Exhibit S

NOTE! The LGPL below is copyrighted by the Free Software Foundation, but the instance of code that it refers to (the kde libraries) are copyrighted by the authors who actually wrote it

GNU LIBRARY GENERAL PUBLIC LICENSE Version 2, June

1991

Copyright (C) 1991 Free Software Foundation, Inc. 51 Franklin Street, Fifth Floor Boston, MA 02110-1301, USA. Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license document, but

Changing it is not allowed. [This is the first released version of the library GPL. It is numbered 2 because it goes with version 2 of the ordinary GPL.]

Preamble

The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public Licenses are intended to guarantee your freedom to share and change free software--to make sure the software is free for all its users.

treedom to share and change free software-to make sure the software is free for all its users. This license, the Library General Public License, applies to some specially designated Free Software Foundation software, and to any other libraries whose authors decide to use it. You can use it for your libraries, too. When we speak of free software, we are referring to freedom, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish), that you receive source code or can get it if you want it, that you can change the software or use pieces of it in new free programs; and that you know you can do these things. To protect your rights, we need to make restrictions that forbid anyone to deny you these rights or to ask you to surender the rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you distribute copies of the library, whether gratis or for a fee, you must give the recipients all the rights that we gave you. You must make sure that they, too, receive or can get the source code. If you link a program with the library, you must provide complete object files to the recipients so that they can relink them with the library, and (2) offer you this license which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the library.

Also, for each distributor's protection, we want to make certain that everyone understands that there is no warranty for this free library. If the library is modified by someone else and passed on, we want its recipients to know that what they have is not the original version, so that any problems introduced by others will not reflect on the

someone else and passed on, we want its recipients to know that what they have is not the original version, so that any problems introduced by others will not reflect on the original authors' reputations. Finally, any free program is threatened constantly by software patents. We wish to avoid the danger that companies distributing free software will individually obtain patent licenses, thus in effect transforming the program into proprietary software. To prevent this, we have made it clear that any patent must be licensed for everyone's free use or not licenses at all. Most GNU software, including some libraries, is covered by the ordinary GNU General Public License, which was designed for utility programs. This license, the GNU Library General Public License, applies to certain designated libraries. This license is quite different from the ordinary one; be sure to read it in full, and don't assume that anything in it is the same as in the ordinary increse. The reason we have a separate public license for some libraries is that they blur the distinction we usually make between modifying or adding to a program and simply using it. Linking a program with a library, without changing the library, is in some sense simply using the library, and is analogous to running a utility programs. Journal or application program. However, in a textual and legal sense, the linked executable is a combined work, a derivative of the original library, and the ordinary General Public License for libraries did not effectively promote software sharing, because most developers did not use the libraries. We concluded that weaker conditions might promote sharing better. However, unrestricted linking of non-free programs to use of hone-free programs to use fibraries, while preserving your freedom as a user of such programs to use free libraries, while preserving your freedom as a user of such programs to change the free libraries, while preserving your freedom as a user of such programs to change the free libraries that are incorporated in

The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow. Pay close attention to the difference between a "work based on the library" and a "work that uses the library". The former contains code derived from the library, while the latter only works together with the library. Note that it is possible for a library to be covered by the ordinary General Public License rather than by this special one.

GNU LIBRARY GENERAL PUBLIC LICENSE TERMS AND CONDITIONS FOR COPYING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION

This License Agreement applies to any software library which contains a notice placed by the copyright holder or other authorized party saying it may be distributed

under the terms of this Library General Public License (also called "this License"). Each licensee is addressed as "you". A "library" means a collection of software functions and/or data prepared so as to be

conveniently linked with application programs (which use some of those functions and data) to form executables.

Cataj to form executables. The "Library", below, refers to any such software library or work which has been distributed under these terms. A "work based on the Library" means either the Library or any derivative work under copyright law: that is to say, a work containing the Library or a portion of it, either verbatim or with modifications and/or translated straightforwardly into another language. (Hereinafter, translation is included without limitation in the term "modification"). "modification".)

"modification".) "Source code" for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. For a library, complete source code means all the source code for all modules it contains, plus any associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the library. Activities other than copying, distribution and modification are not covered by this License; they are outside its scope. The act of running a program using the Library is not restricted, and output from such a program is covered only if its contents constitute a work based on the Library (independent of the use of the Library in a tool for writing it). Whether that is true depends on what the Library does and what the program that uses the Library does. the Library does.

the Library does.

 You may copy and distribute verbatim copies of the Library's complete source code as you receive it, in any medium, provided that you conspicuously and appropriately publish on each copy an appropriate copyright notice and disclaimer of warranty; keep intact all the notices that refer to this License and to the absence of any warranty; and distribute acopy of this License along with the Library.
 You may charge a fee for the physical act of transferring a copy, and you may at your option offer warranty protection in exchange for a fee.
 You may modify your copy or copies of the Library or any portion of it, thus forming a work based on the Library, and cistribute such modifications or work under the terms of Section 1 above, provided that you also meet all of these conditions:

 a) The modified work must itself be a software library.
 b) You must cause the files modified to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.

- c) the files and the date of any charge.
 c) You must cause the whole of the work to be licensed at no charge to all third parties under the terms of this License.
 d) If a facility in the modified Library refers to a function or a table of data to be supplied
- If a tacility in the modified Library refers to a function or a table of data to be supplied by an application program that uses the facility, other than as an argument passed when the facility is invoked, then you must make a good faith effort to ensure that, in the event an application does not supply such function or table, the facility still operates, and performs whatever part of its purpose remains meaningful. (For example, a function in a library to compute square roots has a purpose that is entirely well-defined independent of the application. Therefore, Subsection 2d requires that any application-supplied function or table used by this function must still compute square roots.) roots.)

roots.) These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections of that work are not derived from the Library, and can be reasonably considered independent and separate works in themselves, then this License, and its terms, do not apply to those sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Library, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licensees extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who work is the same sections and the section of the whole works are sections apply to the section of the whole works the section of the whole must be on the terms of this License. who wrote it.

Thus, it is not the intent of this section to claim rights or contest your rights to work written entirely by you; rather, the intent is to exercise the right to control the distribution of derivative or collective works based on the Library.

of derivative or collective works based on the Library. In addition, mere aggregation of another work not based on the Library with the Library (or with a work based on the Library) on a volume of a storage or distribution medium does not bring the other work under the scope of this License. 3. You may opt to apply the terms of the ordinary GNU General Public License instead of this License to a given copy of the Library. To do this, you must alter all the notices that refer to this License, so that they refer to the ordinary GNU General Public License version 2, instead of to this License. (If a newer version than version 2 of the ordinary GNU General Public License has appeared, then you can specify that version instead if you wish.) Do not make any other change in these notices. Once this change is made in a given copy, it is irreversible for that copy, so the ordinary GNU General Public License applies to all subsequent copies and derivative works made from that copy.

from that copy. This option is useful when you wish to copy part of the code of the Library into a program that is not a library. 4. You may copy and distribute the Library (or a portion or derivative of it, under Section

program that is not a library. 4. You may copy and distribute the Library (or a portion or derivative of it, under Section 2) in object code or executable form under the terms of Sections 1 and 2 above provided that you accompany it with the complete corresponding machine-readable source code, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange. If distribution of object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code from the same place satisfies the requirement to distribute the source code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code. 5. A program that contains no derivative of any portion of the Library, but is designed to work with the Library by being compiled or linked with it, is called a "work that uses the Library". Such a work, in isolation, is not a derivative work of the Library, and therefore falls outside the scope of this License. However, linking a "work that uses the Library" with the Library, creates an executable that is a derivative of the Library (because it contains portions of the Library), rather than a "work that uses the library". The executable is therefore covered by this License. Section 6 states terms for distribution of such executables. When a "work that uses one Library" uses material from a header file that is part of the Library, the object code for the work may be a derivative work of the Library even though the source code is not. Whether this is true is especially significant if the work can be linked without the Library, or if the work is itself a library. The threshold for this to be true is not precisely defined by law. If such an object file uses only numerical parameters, data structure layouts and accessors, and small macros and small inline functions (ten lines or less in length), then the use of the object file is unrestricted, regardless of whether it is

the use of the object file is unrestricted, regardless of whether it is legally a derivative work. (Executables containing this object code plus portions of the Library will still still under Section 6.) Otherwise, if the work is a derivative of the Library, you may distribute the object code for the work under the terms of Section 6. Any executables containing that work also fall under Section 6, whether or not they are linked directly with the Library itself. 6. As an exception to the Sections above, you may also compile or link a "work that uses the Library" with the Library to produce a work containing portions of the Library, and distribute that work under terms of your choice, provided that the terms permit modification of the work for the customer's own use and reverse engineering for debucing under sections.

permit modification of the work for the customers own use and reverse engineering for debugging such modifications. You must give prominent notice with each copy of the work that the Library is used in it and that the Library and its use are covered by this License. You must supply a copy of this License. If the work during execution displays copyright notices, you must include the copyright notice for the Library among them, as well as a reference directing the user to

- the copy of this License. Also, you must do one of these things:

 a) Accompany the work with the complete corresponding machine-readable source code for the Library including whatever changes were used in the work (which must be distributed under Sections 1 and 2 above); and, if the work is an executable linked with the Library, with the complete machine-readable "work that uses the Library", as object code and/or source code, so that the user can modify the Library and then relink to produce a modified executable containing the modified Library. (It is understood that the user who changes the contents of definitions files in the Library will not necessarily be able to recompile the application to use the modified definitions.)
 b) Accompany the work with a written offer, valid for at least three years, to give the same user the materials specified in Subsection 6a, above, for a charge no more than the cost of performing this distribution.

 - of performing this distribution. If distribution of the work is made by offering access to copy from a designated place, offer equivalent access to copy the above specified materials from the same place.
 - d) Verify that the user has already received a copy of these materials or that you have already sent this user a copy. For an executable, the required form of the "work that uses the Library" must include

For an executable, the required form of the "work that uses the Library" must include any data and utility programs needed for reproducing the executable from it. However, as a special exception, the source code distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable. It may happen that this requirement contradicts the license restrictions of other proprietary libraries that do not normally accompany the operating system. Such a contradiction means you cannot use both them and the Library together in an executable

that you distribute.

7. You may place library facilities that are a work based on the Library side-by-side in a single library together with other library facilities not covered by this License, and distribute such a combined library, provided that the separate distribution of the work based on the Library and of the other library facilities is otherwise permitted, and provided

- a) Accompany the combined library with a copy of the same work based on the Library, uncombined with any other library facilities. This must be distributed under the terms of the Sections above.
 - b) Give prominent notice with the combined library of the fact that part of it is a work based on the Library, and explaining where to find the accompanying uncombined form of the same work.

same work.
8. You may not copy, modify, sublicense, link with, or distribute the Library except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to copy, modify, sublicense, link with, or distribute the Library is void, and will automatically terminate your rights under this License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance. nliance

this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance.
9. You are not required to accept this License, since you have not signed it. However, nothing else grants you permission to modify or distribute the Library or its derivative works. These actions are prohibited by law if you do not accept this License. Therefore, by modifying or distributing the Library (or any work based on the Library), you indicate your acceptance of this License to do so, and all its terms and conditions for copying, distributing or modifying the Library or works based on it.
10. Each time you redistribute the Library (or any work based on the Library), the recipient automatically receives a license from the original licensor to copy, distribute, link with or modify the Library subject to these terms and conditions. You are not responsible for enforcing compliance by third parties to this License.
11. If, as a consequence of a court judgment or allegation of patent infringement or for any other reason (not limited to patent issues), contitions are imposed on you (whether by court order, agreement or otherwise) that contradict the conditions of this License, they do not excuse your of patent informations of this License, they do not excuse your on the conditions of this License and yother pertinent obligations, then as a consequence you may not distribute the Library at all. For example, if a patent license would not permit royalty-free redistribution of the Library all those who receive copies directly or indirectly through you, then the only way you could satisfy both it and this License would be to refrain entirely from distribution of the Library. If any portion of these section is held invalid or unenforceable under any apatents or other incrumstances.

is intended to apply in other circumstances

is intended to apply in other circumstances. It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to contest validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system which is implemented by public license practices. Many people have made generous contributions to the wide range of software distributed through that system in reliance on consistent application of that system; it is up to the author/donor to decide if he or she is willing to distribute software through any other system and a licensee cannot impose that choice. This section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License.

In section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License. 12. If the distribution and/or use of the Library is restricted in certain countries either by patents or by copyrighted interfaces, the original copyright holder who places the Library under this License may add an explicit geographical distribution limitation excluding those countries, so that distribution is permitted only in or among countries not thus excluded. In such case, this License incorporates the limitation as if written in the body of this license. License

13. The Free Software Foundation may publish revised and/or new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns. Each version is given a distinguishing version number. If the Library specifies a version number of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version number of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version number, you may choose any version ever published by the Free Software Foundation.
14. If you wish to incorporate parts of the Library into other free programs whose distribution conditions are incompatible with these, write to the author to ask for permission. For software Foundation, we sometimes make exceptions for this. Our decision will be quided by the free Software Foundation, we consert the version for this. Jour decision

will be guided by the two goals of preserving the free status of all derivatives of our free software and of promoting the sharing and reuse of software generally.

NO WARRANTY

— 113 —

NO WARRANTY 15. BECAUSE THE LIBRARY IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE LIBRARY, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/ OR OTHER PARTIES PROVIDE THE LIBRARY "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE LIBRARY IS WITH YOU. SHOULD THE LIBRARY PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION. 16. IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/OR REDISTRIBUTE THE LIBRARY AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR

はじ

め

その他

ノフトウェアコンポーネントに関する ンファジェノコンホ エンドユーザーライセンスアグリーメント原文

CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE LIBRARY (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE LIBRARY TO OPERATE WITH ANY OTHER SOFTWARE), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES

END OF TERMS AND CONDITIONS

END OF TERMS AND CONDITIONS How to Apply These Terms to Your New Libraries If you develop a new library, and you want it to be of the greatest possible use to the public, we recommend making it free software that everyone can redistribute and change. You can do so by permitting redistribution under these terms (or, alternatively, under the terms of the ordinary General Public Liccense). To apply these terms, attach the following notices to the library. It is safest to attach them to the start of each source file to most effectively convey the exclusion of warranty; and each file should have at least the "copyright" line and a pointer to where the full notice is found.

 </

<one line to give the library's name and a brief idea of what it does.> Copyright (C) came of author>This library is free software; you can redistribute it and/or modify it under the terms of the GNU Lesser General Public License as published by the Free Software Foundation; either version 2 of the License, or (at your option) any later version.This library is distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANYWARRANTY; without even the implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. See the GNU Lesser General Public License along with this library; if not, write to the Free Software Foundation, Inc., 51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301 USAAlso add information on how to contact you by electronic and paper mail. You should also get your employer (if you work as a programmer) or your school, if any, to sign a "copyright disclaimer" for the library, if necessary. Here is a sample; alter the names:

Names: Yoyodyne, Inc., hereby disclaims all copyright interest in the library 'Frob' (a library for tweaking knobs) written by James Random Hacker. <signature of Ty Coon>, 1 April 1990 Ty Coon, President of Vice That's all there is to it!

Exhibit T

Exhibit T Copyright (c) 1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Center Ltd and Clark Cooper Copyright (c) 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006 Expat maintainers. Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions: The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software. THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERVISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE. **Exhibit 11**

Exhibit U

COPYRIGHT NOTICE: Copyright (c) 2000-2007 Gerard Juyn (gerard@libmng.com) [You may insert additional notices after this sentence if you modify this source] For the purposes of this copyright and license, "Contributing Authors" is defined as the following set of individuals: Gerard Juyn Glenn Randers-Pehrson

Glenn Rańders-Pehrson The MNG Library is supplied "AS IS". The Contributing Authors disclaim all warranties, expressed or implied, including, without limitation, the warranties of merchantability and of fitness for any purpose. The Contributing Authors assume no liability for direct, indirect, incidental, special, exemplary, or consequential damages, which may result from the use of the MNG Library, even if advised of the possibility of such damage. Permission is hereby granted to use, copy, modify, and distribute this source code, or portions hereof, for any purpose, without fee, subject to the following restrictions: 1. The origin of this source code must not be misrepresented; you must not claim that you wrote the original software.

This original software.
 Altered versions must be plainly marked as such and must not be misrepresented as being the original source.
 This Copyright notice may not be removed or altered from any source or altered

source distribution. The Contributing Authors specifically permit, without fee, and encourage the use of this source code as a component to supporting the MNG and JNG file format in commercial products. If you use this source code in a product, acknowledgment would be highly

products. If you use this source code in a product, acknowledgment would be highly appreciated. Parts of this software have been adapted from the libping package. Although this library supports all features from the PNG specification (as MNG descends from it) it does not require the libping package. It does require the zlib library and optionally the IJG jpeg library, and/or the "little-coms" library by Marti Maria (depending on the inclusion of support for JNG and Full-Color-Management respectively. This library's function is primarily to read and display MNG animations. It is not meant as a full-factured image-refiting component. It does however, offer creation and edition.

as a full-featured image-editing component It does however offer creation and editing functionality at the chunk level. (future modifications may include some more support for creation and or editing)

Exhibit V

Copyright (c) 2002, Xiph.org Foundation

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met: - Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of

conditions and the following disclaimer.

Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list
of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials
provided with the distribution.
 Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may

be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior

be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission. THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES;

LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Exhibit W

EXDIDIT W Copyright (c) 2002-2008 Xiph.org Foundation Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met: - Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer. - Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

relation of the second s

be used to endorse or promote products derived from this software without specific pror written permission. THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Exhibit X

EXMIDIT A Copyright (c) 2010, Google Inc. All rights reserved. Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met: * Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer. * Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials nrwided with the distribution.

of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution. * Neither the name of Google nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission. THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS 'AS IS' AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INDIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ANSING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY **Fxhibit Y**

Exhibit Y

OPYRIGHT AND PERMISSION NOTICE

COPYRIGHT AND PERMISSION NOTICE Copyright (c) 1996 - 2015, Daniel Stenberg, daniel@haxx.se. All rights reserved. Permission to use, copy, modify, and distribute this software for any purpose with or without fee is hereby granted, provided that the above copyright notice and this permission notice appear in all copies. THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT OF THIRD PARTY RIGHTS. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE. Except as contained in this notice, the name of a copyright holder shall not be used in advertising or otherwise to promote the sale, use or other dealings in this Software without prior written authorization of the copyright holder. **Exchinal T**

Exhibit Z

EXIDITE A The Independent JPEG Group's JPEG software README for release 6b of 27-Mar-1998 This distribution contains the sixth public release of the Independent JPEG Group's free JPEG software. You are welcome to redistribute this software and to use it for any purpose, subject to the conditions under LEGAL ISSUES, below. Serious users of this software (particularly those incorporating it into larger programs) should contact IJG at jpeg-info@uunet.uu.net to be added to our electronic mailing list.

Mailing list members are notified of updates and have a chance to participate in technical

Mailing list members are notified of updates and have a chance to participate in technical discussions, etc. This software is the work of Tom Lane, Philip Gladstone, Jim Boucher, Lee Crocker, Julian Minguillon, Luis Ortiz, George Philips, Davide Rossi, Guido Vollbeding, Ge' Weijers, and other members of the Independent JPEG Group. JG is not affiliated with the official ISO JPEG standards committee. DOCUMENTATION ROADMAP

This file contains the following sections:	
OVERVIEW	General description of JPEG and the IJG software.
LEGAL ISSUES	Copyright, lack of warranty, terms of distribution.
REFERENCES	Where to learn more about JPEG.
ARCHIVE LOCATIONS	Where to find newer versions of this software.
RELATED SOFTWARE	Other stuff you should get.
FILE FORMAT WARS	Software *not* to get.
TO DO	Plans for future IJĞ releases.
Other documentation files in the distribution are:	
User documentation:	
install.doc	How to configure and install the IJG software.
usage.doc	Usage instructions for cjpeg, djpeg, jpegtran, rdjpgcom, and
	wrjpgcom.
*.1	Unix-style man pages for programs (same info as usage.doc).
wizard.doc	Advanced usage instructions for JPEG wizards only.
change.log	Version-to-version change highlights.
Programmer and internal documentation:	
libjpeg.doc	How to use the JPEG library in your own programs.
example.c	Sample code for calling the JPEG library.
structure.doc	Overview of the JPEG library's internal structure.
filelist.doc	Road map of IJG files.
coderules.doc	Coding style rules please read if you contribute code.
Please read at least the files install.doc and usage.doc. Useful information can also be	

found in the JPEG FAQ (Frequently Asked Questions) article. See ARCHIVE LOCATIONS

below to find out where to obtain the FAQ article. If you want to understand how the JPEG code works, we suggest reading one or more of the REFERENCES, then looking at the documentation files (in roughly the order listed) before diving into the code.

OVERVIEW

This package contains C software to implement JPEG image compression and decompression. JPEG (pronounced "jay-peg") is a standardized compression method for full-color and gray-scale images. JPEG is intended for compressing "real-world" scenes; line drawings, cartoons and other non-realistic images are not its strong suit. JPEG is lossy, meaning that the output image is not exactly identical to the input image. Hence you must not use JPEG if you have to have identical output bits. However, on typical photographic images, very good compression levels can be obtained with no visible change, and remarkably high compression levels are possible if you can tolerate a low-quality image. For more details, see the references, or just experiment with various compression settings. This software implements JPEG baseline, extended-sequential, and progressive compression processes. Provision is made for supporting all variants of these processes, although some uncommon parameter settings aren't implemented yet. For legal reasons, we are not distributing code for the arithmetic-coding variants of JPEG; see LEGAL ISSUES. We have made no provision for supporting the hierarchical or lossless processes defined in the standard.

We provide a set of library routines for reading and writing JPEG image files, plus two sample applications "cjpeg" and "djpeg", which use the library to perform conversion between JPEG and some other popular image file formats. The library is intended to be

between JPEG and some other popular image tile formats. The library is intended to be reused in other applications. In order to support file conversion and viewing software, we have included considerable functionality beyond the bare JPEG coding/decoding capability; for example, the color quantization modules are not strictly part of JPEG decoding, but they are essential for output to colormapped file formats or colormapped displays. These extra functions can be compiled out of the library if not required for a particular application. We have also included "ipegtran", a utility for lossless transcoding between different JPEG processes, and "rdjpgcom" and "wrjpgcom", two simple applications for inserting and extracting textual comments in JFIF files.

textual comments in JFIF files. The emphasis in designing this software has been on achieving portability and flexibility, while also making it fast enough to be useful. In particular, the software is not intended to be read as a tutorial on JPEG. (See the REFERENCES section for introductory material.) Rather, it is intended to be reliable, portable, industrial-strength code. We do not claim to have achieved that goal in every aspect of the software, but we strive for it. We welcome the use of this software as a component of commercial products. No royally is required, but we do ask for an acknowledgement in product documentation, as described useful USDIES.

described under LEGAL ISSUES. LEGAL ISSUES

 Dia Data English:
 We don't promise that this software works. (But if you find any bugs, please let us know!)

You can use this software for whatever you want. You don't have to pay us.
 You may not pretend that you wrote this software. If you use it in a program, you must acknowledge somewhere in your documentation that you've used the IJG code.

In legalese:

The authors make NO WARRANTY or representation, either express or implied, with respect to this software, its quality, accuracy, merchantability, or fitness for a particular purpose. This software is provided "AS IS", and you, its user, assume the entire risk as to

this software is copyright (C) 1991-1998, Thomas G. Lane. All Rights Reserved except as specified below.

Its quality and accuracy. This software is copyright (C) 1991-1998, Thomas G. Lane. All Rights Reserved except as specified below. Permission is hereby granted to use, copy, modify, and distribute this software (or portions thereof) for any purpose, without fee, subject to these conditions: (1) If any part of the source code for this software is distributed, then this README file must be included, with this copyright and no-warranty notice unaltered; and any additions, deletions, or changes to the original files must be clearly indicated in accompanying documentation. (2) If only executable code is distributed, then the accompanying documentation must state that "this software is based in part on the work of the Independent JPEG Group". (3) Permission for use of this software is granted only if the user accepts full responsibility for any undesirable consequences; the authors accept NO LIABILITY for damages of any kind. These conditions apply to any software derived from or based on the IJG code, not just to the unmodified library. If you use our work, you ought to acknowledge us. Permission is NOT granted for the use of any UG author's name or company name in advertising or publicity relating to this software or products derived from it. This software may be referred to only as "the Independent JPEG Group's software". We specifically permit and encourage the use of this software as the basis of commercial products, provided that all warranty or liability claims are assumed by the product vendor. ansi2knr.c is included in this distribution by permission of L. Peter Deutsch, sole proprietor of its copyright holder, Aladdin Enterprises of Menlo Park, CA. ansi2knr.c is not needed as part of any program generated from the IJG code, this does not limit you more than the foregoing paragraphs do. The Unix configuration script "configure" was produced with GNU Autoconf. It is copyright by the Free Software Foundation; principally, that you must include source code if you redistribute it. (Se implementations will support it.) So far as we are aware, there are no patent restrictions

implementations will support it.) So far as we are aware, there are no patent restrictions on the remaining code. The IJG distribution formerly included code to read and write GIF files. To avoid entanglement with the Unisys LZW patent, GIF reading support has been removed altogether, and the GIF writer has been simplified to produce "uncompressed GIFs". This technique does not use the LZW algorithm; the resulting GIF files are larger than usual, but are readable by all standard GIF decoders. We are required to state that "The Graphics Interchange Format(c) is the Convright property of CompuServe.

"The Graphics Interchange Format(c) is the Copyright property of CompuServe Incorporated. GIF(sm) is a Service Mark property of CompuServe Incorporated." REFERENCES

HEFERENCES We highly recommend reading one or more of these references before trying to understand the innards of the JPEG software. The best short technical introduction to the JPEG compression algorithm is Wallace, Gregory K. "The JPEG Still Picture Compression Standard", Communications of the ACM, April 1991 (vol. 34 no. 4), pp. 30-44.

(Adjacent articles in that issue discuss MPEG motion picture compression, applications

of JPEG, and related topics.) If you don't have the CACM issue handy, a PostScript file containing a revised version of Wallace's article is available at ftp://ftp.uu.net/graphics/ jpeg/wallace.ps.gz. The file (actually a preprint for an article that appeared in CACM, but it includes corrections and some added material. Note: the Wallace article is copyright ACM and IEEE, and it may not be used for commercial purposes. A somewhat less technical, more leisurely introduction to JPEG can be found in "The Data Compression Bock" by Mark Nelson and Jean-toup Gailly, published by M&T Books (New York), 2nd ed. 1996, ISBN 1-55851-434-1. This book provides good explanations and example C code for a multitude of compression methods including JPEG. It is an excellent source if you are comfortable reading C code is far from industrial-strength, but when you are ready to look at a full implementation, you've got one here... The best full description of JPEG is the textbook "JPEG Still Image Data Compression Standard" by William B. Pennebaker and Joan L. Mitchell, published by Van Nostrand Reinhold, 1993, ISBN 0-442-01272-1. Price US\$59.95, 638 pp. The book includes the complete text of the ISO JPEG standards (DIS 10918-1 and draft DIS 10918-2). This is by far the most complete exposition of JPEG in existence, and we highly recommend it. The JPEG standard itself is not available electronically; you must order a paper commend buying the Pennebaker and Mitchell book instead; it's much cheaper and includes a great deal of useful explanatory material. In the USA, copies of the standard (Iself a fuel aplanatory material). In the USA, copies of the standard (Digital Compression and Coding of Continuous-tone Still Images, Part 1 is tilted "Digital Compression and Coding of Continuous-tone Still Images, Part 1: Requirements and guidelines" and has document numbers ISO/IEC IS 10918-1, TU-T T.81. JPEG standard does not specify all details of an interchangeable file format. For the omitted details we follow the "JFIF" conventions, revis

Literature Department C-Cube Microsystems, Inc.

1778 McCarthy Blvd. Milpitas, CA 95035 phone (408) 944-6300, fax (408) 944-6314

A PostScript version of this document is available by FTP at ftp://ftp.uu.net/graphics/ jpeg/fift.ps.gz. There is also a plain text version at ftp://ftp.uu.net/graphics/jpeg/fift.txt.gz, but it is missing the figures. The TIFF 6.0 file format specification can be obtained by FTP from ftp://ftp.sgi.com/

The TIFF 6.0 file format specification can be obtained by FTP from ttp://tp.sg.com/ graphics/ttf/TIFF6.ps.gz. The JPEG incorporation scheme found in the TIFF 6.0 spec of 3-June-92 has a number of serious problems. IJG does not recommend use of the TIFF 6.0 design (TIFF Compression tag 6). Instead, we recommend the JPEG design proposed by TIFF Technical Note #2 (Compression tag 7). Copies of this Note can be obtained from ftp.sgi.com or from ftp://ftp.uu.net/graphics/jpeg/. It is expected that the next revision of the TIFF spec will replace the 6.0 JPEG design with the Note's design. Although IJG's own code does not support TIFF/JPEG, the free libtiff library uses our library to implement TIFF/JPEG per the Note. libtiff is available from ftp://ttp.sgi.com/graphics/tiff/. ARCHIVE LOCATIONS

III+7/JPEG per the Note. IIIbitt is available from ftp://ttp.sgi.com/graphics/titt/. ARCHIVE LOCATIONS The "official" archive site for this software is ftp.uu.net (Internet address 192.48.96.9). The most recent released version can always be found there in directory graphics/jpeg. This particular version will be archived as ftp://ttp.uu.net/graphics/jpeg/jpegsrc.v6b.tar.gz. If you don't have direct Internet access, UUNET's archives are also available via UUCP; contact help@uunet.uu.net for information on retrieving files that way. Numerous Internet sites maintain copies of the UUNET files. However, only ftp.uu.net is guaranteed to have the latest official version. You can also obtain this software in DOS-compatible "zip" archive format from the SimTel archives (ttp://ttp.simtel.net/pub/simtelnet/msdos/graphics/), or on CompuServe in the Graphics Support forum (GO CDS:cRAPHSUP), library 12 "JPEG Tools". Again, these versions may sometimes lag behind the ftp.uu.net release. The JPEG FAQ (Frequently Asked Questions) article is a useful source of general information about JPEG. It is updated constantly and therefore is not included in this distribution. The FAQ is posted every two weeks to Usenet newsgroups comp.graphics. It is available on the World Wide Web at http://www.faqs.org/faqs/jpeg-faq/ and other news.answers archive sites, including the official news.answers archive at rfm.mit.edu: ttp://tfm.mit.edu/pub/usenet/news.answers/jpeg-faq/. If you don't have Web or FTP access, send e-mail to mail-server@rtfm.mit.edu with body

body send usenet/news.answers/jpeg-faq/part1 send usenet/news.answers/jpeg-faq/part2 RELATED SOFTWARE

RELATED SOFTWARE Numerous viewing and image manipulation programs now support JPEG. (Quite a few of them use this library to do so.) The JPEG FAQ described above lists some of the more popular free and shareware viewers, and tells where to obtain them on Internet. If you are on a Unix machine, we highly recommend Jef Poskanzer's free PBMPLUS software, which provides many useful operations on PPM-format image files. In particular, it can convert PPM images to and from a wide range of other formats, thus making cipeg/cipeg considerably more useful. The latest version is distributed by the NetPBM group, and is available from numerous sites, notably ftp://wuarchive.wustl.edu/ graphics/graphics/packages/NetPBM/. Unfortunately PBMPLUS/NETPBM is not nearly as portable as the IJG software is; you are likely to have difficulty making it work on any non-Unix machine. A different free JPEG implementation, written by the PVRG group at Stanford, is

A different free JPEG implementation, written by the PVRG group at Stanford, is available from ftp://havefun.stanford.edu/pub/jbeg/. This program is designed for research and experimentation rather than production use; it is slower, harder to use, and less portable than the LG code, but it is easier to read and modify. Also, the PVRG code supports lossless JPEG, which we do not. (On the other hand, it desn't do progressive

Supports tosties of EQ, which we do not: (on the other hand, it doesn't do progressive JPEG.) FILE FORMAT WARS Some JPEG programs produce files that are not compatible with our library. The root of the problem is that the ISO JPEG committee failed to specify a concrete file format. Some vendors "filed in the blanks" on their own, creating proprietary formats that no one else could read. (For example, none of the early commercial JPEG implementations for the Macintosh were able to exchange compressed files.) The file format we have adopted is called JFIF (see REFERENCES). This format has been agreed to by a number of major commercial JPEG vendors, and it has become the de facto standard. JFIF is a minimal or "low end" representation. We recommend the use of TIFF/JPEG (TIFF revision 6.0 as modified by TIFF Technical Note #2) for "high end" applications that need to record a lot of additional data about an image. TIFF/JPEG is fairly new and not yet widely supported, unfortunately. The upcoming JPEG Part 3 standard defines a file format called SPIFF. SPIFF is interoperable with JFIF, in the sense that most JFIF decoders should be able to read the most common variant of SPIFF. SPIFF has some technical advantages over

はじ め

| ソフトウェアコンポーネントに関する | エンドユーザーライセンスアグリーメント原文

JFIF, but its major claim to fame is simply that it is an official standard rather than an informal one. At this point it is unclear whether SPIFF will supersede JFIF or whether JFIF will remain the de-facto standard. JJG intends to support SPIFF once the standard is frozen, but we have not decided whether it should become our default output format or not. (In any case, our decoder will remain capable of reading JFIF indefinitely.) Various proprietary file formats incorporating JPEG compression also exist. We have little or no sympathy for the existence of these formats. Indeed, one of the original reasons for developing this free software was to help force convergence on common, open format standards for JPEG files. Don't use a proprietary file format! TO DO

TO DO The major thrust for v7 will probably be improvement of visual quality. The current method for scaling the quantization tables is known not to be very good at low Q values. We also intend to investigate block boundary smoothing, "poor man's variable quantization", and other means of improving quality-vs-file-size performance without sacrificing compatibility. In future versions, we are considering supporting some of the upcoming JPEG Part 3 extensions --- principally, variable quantization and the SPIFF file format. As always, speeding things up is of great interest. Please send bug reports, offers of help, etc. to jpeg-info@uunet.uu.net. Exhibit a

Exhibit a

This copy of the libping notices is provided for your convenience. In case of any discrepancy between this copy and the notices in the file png.h that is included in the libping distribution, the latter shall prevail. COPYRIGHT NOTICE, DISCLAIMER, and LICENSE: If you modify libping you may insert additional notices immediately following this contense.

In your mouny incomp you may insert additional notices immediately following this sentence. This code is released under the libping license. Ibping versions 1.0.7, July 1, 2000, through 1.6.18, July 23, 2015, are Copyright (c) 2000-2002, 2004, 2006-2015 Glenn Randers-Pehrson, and are distributed according to the same disclaimer and license as libping-1.0.6 with the following individuals added to the list of Contributing Authors:

Simon-Pierre Cadieux Eric S. Raymond Mans Rullgard

Cosmin Truta Gilles Vollant James Yu and with the following additions to the disclaimer:

and with the following additions to the disclaimer: There is no warranty against interference with your enjoyment of the library or against infringement. There is no warranty that our efforts or the library will fulfill any of your particular purposes or needs. This library is provided with all faults, and the entire risk of satisfactory quality, performance, accuracy, and effort is with the user. libpng versions 0.97, January 1998, through 1.0.6, March 20, 2000, are Copyright (c) 1998-2000 Glenn Randers-Pehrson, and are distributed according to the same disclaimer and license as libpng-0.96, with the following individuals added to the list of Contributing Authors: Tom Lane

Tom Lane

Iom Lane Glenn Randers-Pehrson Willem van Schaik libpng versions 0.88, June 1996, through 0.96, May 1997, are Copyright (c) 1996-1997 Andreas Dilger, and are distributed according to the same disclaimer and license as libpng-0.88, with the following individuals added to the list of Contributing Authors: John Bowler Keike Person

Kevin Bracey Sam Bushel

Magnus Holmgren Greg Roelofs Tom Tanner

libping versions 0.5, May 1995, through 0.88, January 1996, are Copyright (c) 1995-1996 Guy Eric Schalnat, Group 42, Inc. For the purposes of this copyright and license, "Contributing Authors" is defined as the following set of individuals:

Andreas Dilger

Dave Martindale Guy Eric Schalnat Paul Schmidt

Paul Schmidt Tim Wegner The PNG Reference Library is supplied "AS IS". The Contributing Authors and Group 42, Inc. disclaim all warranties, expressed or implied, including, without limitation, the warranties of merchantability and of fitness for any purpose. The Contributing Authors and Group 42, Inc. assume no liability for direct, indirect, incidental, special, exemplary, or consequential damages, which may result from the use of the PNG Reference Library, even if advised of the possibility of such damage. Permission is hereby granted to use, copy, modify, and distribute this source code, or portions hereof, for any purpose, without fee, subject to the following restrictions: 1. The origin of this source code must not be misrepresented. 2. Altered versions must be plainly marked as such and must not be misrepresented as beind the original source.

being the original source. 3. This Copyright notice may not be removed or altered from any source or altered source distribution. The Contributing Authors and Group 42, Inc. specifically permit, without fee, and

encourage the use of this source code as a component to supporting the PNG file format in commercial products. If you use this source code in a product, acknowledgment is not required but would be appreciated. A "png_get_copyright" function is available, for convenient use in "about" boxes and

the like

the like: printf("%s", png_get_copyright(NULL)); Also, the PNG logo (in PNG format, of course) is supplied in the files "pngbar.png" and "pngbar.jpg (88x31) and "pngnow.png" (88x31). Libpng is OSI Certified Open Source Software. OSI Certified Open Source is a certification mark of the Open Source Initiative. OSI has not addressed the additional disclaimers inserted at

ersion 1 0 7 Version 1.0.7. Glenn Randers-Pehrson glennrp at users.sourceforge.net July 23, 2015

Exhibit b

The FreeType Project LICENSE 2006-Jan-27 Copyright 1996-2002, 2006 by David Turner, Robert Wilhelm, and Werner Lemberg Introduction

The FreeType Project is distributed in several archive packages; some of them may contain, in addition to the FreeType font engine, various tools and contributions which rely

contain, in addition to the ree type forth engine, various tools and contributions which rely on, or relate to, the FreeType Project. This license applies to all files found in such packages, and which do not fall under their own explicit license. The license affects thus the FreeType font engine, the test programs, documentation and makefiles, at the very least. This license was inspired by the BSD, Artistic, and IJG (Independent JPEG Group) licenses, which all encourage inclusion and use of free software in commercial and freeware products alike. As a consequence, its main points are that:

o We don't promise that this software works. However, we will be interested in any o We don't promise that this software works. However, we will be interested in any kind of bug reports. (as is' distribution) o You can use this software for whatever you want, in parts or full form, without having to pay us. (royally-free' usage) o You may not pretend that you wrote this software. If you use it, or only parts of it, in a program, you must acknowledge somewhere in your documentation that you have used the FreeType code. (credits') We specifically permit and encourage the inclusion of this software, with or without modifications, in commercial products. We discipling all warranties covering the FreeType Project and assume poliability related

We disclaim all warranties covering The FreeType Project and assume no liability related

to The FreeType Project. Finally, many people asked us for a preferred form for a credit/ disclaimer to use in compliance with this license. We thus encourage you to use the following text:

Portions of this software are copyright (C) <year> The FreeType Project (www.freetype. org), All rights reserved.

Please replace <year> with the value from the FreeType version you actually use. Legal Terms 0. Definitions

0. Definitions Throughout this license, the terms 'package', 'FreeType Project', and 'FreeType archive' refer to the set of files originally distributed by the authors (David Turner, Robert Wilhelm, and Werner Lemberg) as the 'FreeType Project', be they named as alpha, beta or final release. 'You' refers to the licensee, or person using the project, where 'using' is a generic term including compiling the project's source code as well as linking it to form a 'program' or 'executable'. This program is referred to as 'a program using the FreeType Project, including all source code, binaries and documentation, unless otherwise stated in the file in its original, unmodified form as distributed in the original archive. If you are unsure whether or not a

source code, binaries and obcurrientiation, unless otherwise stated in the life into original, unmodified form as distributed in the original archive. If you are unsure whether or not a particular file is covered by this license, you must contact us to verify this. The FreeType Project is copyright (C) 1996-2000 by David Turner, Robert Wilhelm, and Werner Lemberg. All rights reserved except as specified below. 1. No Warranty THE FREETYPE PROJECT IS PROVIDED 'AS IS' WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, THE FREETYPE PROJECT IS PROVIDED 'AS IS' WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND,

ETHER EXPRESS OR IMPLIED, INVILUDING, BUT NOT LIMITED TO, WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. IN NO EVENT WILL ANY OF THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY DAMAGES CAUSED BY THE USE OR THE INABILITY TO USE, OF THE FREETYPE PROJECT. 2. Redistribution This license grants a worldwide, royalty-free, perpetual and irrevocable right and license

This license grants a worldwide, royatly-free, perpetual and irrevocable right and licenses to use, execute, perform, compile, display, copy, create derivative works of, distribute and sublicense the FreeType Project (in both source and object code forms) and derivative works thereof for any purpose; and to authorize others to exercise some or all of the rights granted herein, subject to the following conditions: o Redistribution of source code must retain this license file (FTL.TXT') unaltered; any additions, deletions or changes to the original files must be clearly indicated in accompanying documentation. The copyright notices of the unaltered, original files must be preserved in all copies of source files. o Redistribution in binary form must provide a disclaimer that states that the software is based in part of the work of the FreeType Team, in the distribution documentation. We also encourage you to put an URL to the FreeType web page in your documentation, though this isn't mandatory.

These conditions apply to any software derived from or based on the FreeType Project, not just the unmodified files. If you use our work, you must acknowledge us. However, no fee need be paid to us. 3. Advertising Neither the FreeType authors and contributors nor you shall use the name of the

other for commercial, advertising, or promotional purposes without specific prior written permission. We suggest, but do not require, that you use one or more of the following phrases to refer to this software in your documentation or advertising materials: 'FreeType

phrases to refer to this software in your documentation or advertising materials: Free type Project', 'FreeType Engine', 'FreeType library', or 'FreeType Distribution'. As you have not signed this license, you are not required to accept it. However, as the FreeType Project is copyrighted material, only this license, or another one contracted with the authors, grants you the right to use, distribute, and modify it. Therefore, by using, distributing, or modifying the FreeType Project, you indicate that you understand and accept all the terms of this license. 4. Contacts There are two mailing lists related to FreeType:

A. Contacts There are two mailing lists related to FreeType:

Inere are two mailing lists related to FreeType: o freeType@nongnu.org Discusses general use and applications of FreeType, as well as future and wanted additions to the library and distribution. If you are looking for support, start in this list if you haven't found anything to help you in the documentation. o freetype-devel@nongnu.org Discusses bugs, as well as engine internals, design issues, specific licenses, porting, etc. Our home page can be found at http://www.freetype.org

Exhibit c

Copyright 1998 by the Massachusetts Institute of Technology. Permission to use, copy, modify, and distribute this software and its documentation for any purpose and without fee is hereby granted, provided that the above copyright notice appear in all copies and that both that copyright notice and this permission notice appear in supporting documentation, and that the name of M.I.T. not be used in educatione or publishin contraining of the activute another units advertising or publicity pertaining to distribution of the software without specific, written prior permission. M.I.T. makes no representations about the suitability of this software for any purpose. It is provided "as is" without express or implied warranty.

Exhibit d

Copyright (C) 1995-2004 Jean-loup Gailly and Mark Adler

This software is provided 'as-is', without any express or implied warranty. In no event will the authors be held liable for any damages arising from the use of this software. Permission is granted to anyone to use this software for any purpose, including commercial applications, and to alter it and redistribute it freely, subject to the following restrictions:

The origin of this software must not be misrepresented; you must not claim that you
wrote the original software. If you use this software in a product, an acknowledgment in
the product documentation would be appreciated but is not required.
 Altered source versions must be plainly marked as such, and must not be
misrepresented as being the original software.
 This notice may not be removed or altered from any source distribution.

Jean-loup Gailly jloup@gzip.org Mark Adler madler@alumni.caltech.edu

MEMO



MEMO

MEMO







発売元 株式会社ドウシシャ 株式会社ドウシシャ 福井 A&V サービスセンター

> 〒 915-0801 福井県越前市家久町 41-1 ☎ 0778 (24) 2779 FAX 0778 (24) 2799

> > 製品に関する情報はこちら http://doshisha-av.com/