SHARP_®

BD-T2100/BD-T1100/BD-T510 をご使用のお客様へ

「スカパー!ダビング」するための手引き

• この手引書は、「スカパー!ダビング」対応チューナーからダビングするための接続や設定について説明しています。



接続・設定の流れ

1.本機と「スカパー!ダビング」対応チューナーを	
LAN 接続します	1
2. 本機の設定をします	2
2-1. ホームネットワークを設定する	2
2-2.本機の LAN 設定をする	

3. 「スカパー!ダビング」対応チューナーからダビングする5

1.接続する

- 接続方法は LAN ケーブルを使い本機と「スカパー!ダビング」対応チューナーを直接接続する方法(インターネットを利用しない接続方法)と、ブロードバンドルータ経由で接続する方法の2種類があります。
- •接続に使用する LAN ケーブル(市販品)は、カテゴリー5以上(100BASE-T 対応)のケーブルをご使用ください。
- •「スカパー!ダビング」対応チューナーと本機を直接 LAN 接続するときは、LAN ケーブルクロスタイプのご使用を おすすめします。
- •LAN に接続する場合は、必ず本機の電源を「切」にして行ってください。(電源を入れた状態でLAN 接続したときは、 回線接続ができない場合があります。)
- •「スカパー!ダビング」のみを利用するときは、プロバイダー契約は不要です。





2-1. ホームネットワークを設定する

•本機を、「スカパー!ダビング」対応チューナーから録画機として使用するための設定を行います。

• 本機のリモコンで設定します。





2-2. 本機の LAN 設定をする

- 本機を、LAN (Local Area Network)に接続するための設定を行います。
- 本機のリモコンで設定します。

有線 LAN 設定(簡単)を行う

「有線 LAN 設定(簡単)」で LAN 設定ができなかった場合は、「有線 LAN 設定」で設定を行ってください。

本機の電源を入れます



LAN に接続するためのテストをする

設定内容を確認し、「テスト実行」を 選んで決定します

 「完了」を選ぶと設定は保存されますが、テストは 行われません。

_AN接続方法	
有線LAN設定 (簡単)	設定の内容を確認してください。
有線LAN設定	IPアドレス : 自動設定 XXX.XXX.X.X
無線LAN設定(簡単)	ネットマスク : 自動設定 XXX.XXX.XXX.X
無線LAN設定	ゲートウェイ : 自動設定 XX.XX.XXX.X
Ni-Fiコネクト	DNSアドレス : 自動設定
Pコントロール設定	
デジタル放送接続制限	
インターネット接続制限	
放送番組転送画質設定	テスト実行 完了

有線 LAN 設定を行う

 「有線 LAN 設定(簡単)」でLAN 設定ができなかった場合に「有線 LAN 設定」 をおこないます。





LAN接続方法 有線IAN設定(簡単)	有線	ANの情報を設	定します。
有線LAN設定		[現在の設)	Ê
 無線LAN設定(簡単) 無線LAN設定 Wi-Fiコネクト IPコントロール設定 デジタル放送接続制限 	IPアドレス ネットマスク ゲートウェイ DNS プロキシ	: 自動設定 : 自動設定 : 自動設定 : 自動設定 : 使用しない	XXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX
インターネット接続制限 放送番組転送画質設定	変更する		初期化する

IP アドレスを設定する

3「する」または「しない」を選んで決 定します

LAN接机方法 有線LAN設定(簡単) 有線LAN設定	IPアドレスを自動で取得しますか? する しない
無線LAN設定(簡単) 無線LAN設定(簡単) (Piコネクト) (Piコネクト) (Piコントロール設定 デジタル放送接続制限 インターネット接続制限 放送番組転送面質設定	IP7ドレス

「する」

IP アドレスを自動で取得します。(モデムまたはルーターのDHCPサーバー機能を利用します。)

「しない」

「IPアドレス」、「ネットマスク」、「ゲートウェイ」 を、ソフトウェアキーボードを使って入力しま す。(入力方法は、取扱説明書をご覧ください。) それぞれの欄の設定値は、ブロードバンドルー ターの仕様を確認してください。

⚠「次へ」で決定します

DNS の IP アドレスを設定する 「する」または「しない」を選んで決 定します LAN接続方法 有線LAN設定(簡単) DNSのIPアドレスを自動で 取得しますか? 無線LAN設定 (簡単) するしない 無線LAN設定 Wi-Fiコネクト WIFIコネシト IPコントロール設定 デジタル放送接続制限 インターネット接続制限 放送番組転送画質設定 ブライマリ セカンダリ 「する」 DNSのIPアドレスを自動で取得します。(モ デムまたはルーターの DHCP サーバー機能を 利用します。) 「しない」 • 「プライマリ」と「セカンダリ」の IP アドレス を、ソフトウェアキーボードを使って入力しま す。それぞれの欄の設定値は、ブロードバンド ルーターの仕様を確認してください。

6 「次へ」で決定します





LAN接続方法	
有線LAN設定(簡単)	フロキシサーバを利用しますか?
有線LAN設定	するしない
無線LAN設定(簡単)	
無線LAN設定	
Wi-Fiコネクト	アドレス
IPコントロール設定	# h
デジタル放送接続制限	
インターネット接続制限	
放送番組転送画質設定	次へ

「する」

 プロバイダから指定されているプロキシサー バーの「アドレス(IPアドレス)」と「ポート (番号)」を、ソフトウェアキーボードを使って 入力してください。

「しない」

次の手順に進みます。



詳細な設定をする



LAN 接続スピードを設定する 10 「自動検出」を選んで決定します

• 通常は設定の必要がありません。通信がうまくい かないときなどに、設定を変更して確認します。



②「次へ」で決定します

LAN に接続するためのテストをする

11 設定内容を確認し、「テスト実行」を 選んで決定します

- テスト実行は、IPアドレスを自動で取得する 設定のときのみです。IPアドレスを自動で取 得しない場合は、「テスト実行」は選べません。
- 「完了」を選ぶと設定は保存されますが、テストは行われません。

LAN接続方法 有線LAN設定(簡単)	設定内容を確認してください。
有線LAN設定	IP7FLZ : XXXXXXXX
無線LAN設定(簡単)	ネットマスク :XXX.XXX.XXX.X
無線LAN設定	ゲートウェイ :XX.XX.XXX.X
Wi-Fiコネクト	DNSアドレス : XXX.XXX.XXX.X
IPコントロール設定	XXX.XXX.XXX.X
デジタル放送接続制限	
インターネット接続制限 放送番組転送画質設定	テスト実行 完了

3. 「スカパー!ダビング」対応チューナーからダビングする

 本機と「スカパー!ダビング」対応チューナーをLAN (Local Area Network)に接続し、本機のホームネットワーク 機能を利用することにより、「スカパー!ダビング」対応チューナーから内蔵 HDD にダビングすることができます。





「スカパー!ダビング」対応チューナー

お知らせ

- 「スカパー!ダビング」とは、「スカパー!ダビング」対応チューナー で録画した番組を「スカパー!ダビング」対応録画機器へダビング (コピー / ムーブ)することです。
- 「スカパー!ダビング」対応チューナーと「スカパー!ダビング」対応 AQUOS ブルーレイを LAN に接続し、ホームネットワーク機能を利用することで、ハイビジョン番組をハイビジョン画質のままダビングできます。(※標準画質番組は標準画質でのダビングとなります。)

本機の電源を「入」にし、「スカパー! ダビング」対応チューナーで、ダビン グの操作を行います。

- 設定については、「スカパー!ダビング」対応チューナーの取扱説明書をご覧ください。
- ・ SHDD(スロットインハードディスク)、外付け HDD にはダビングできません。



録画中は LAN ランプが赤色点灯

ご注意

- •本機の電源が切れているとダビングができません。
- 本機で録画操作を行ってもLAN接続の「スカパー!ダビング」は 実行できません。「スカパー!ダビング」対応チューナーで操作し てください。
- ・1 つの番組の連続ダビング可能時間は 12 時間です。12 時間を 超える番組は、12 時間単位でダビングをしてください。

