

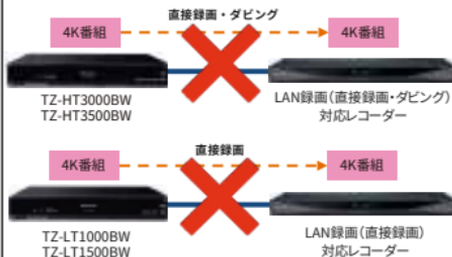
【ご注意】4K対応STBの録画について



4K対応STB(TZ-LT1000BW/ TZ-LT1500BW/TZ-HT3000BW/TZ-HT3500BW)のLAN録画・ダビングについては、下記の通りとなっておりますので、ご注意ください。

4K放送されている番組(BS・CS)を、レコーダーにLAN録画(直接録画)及びダビングする事ができません。

TZ-LT1000BW及びHT3000BWは、CS放送をレコーダーにLAN録画(直接録画)する事ができません。**※120ch~126ch除く**
レコーダーに番組を残す際は、STBに録画後、レコーダーへダビングしてください。



本一覧表に記載のLAN録画(直接録画・IPダビング)の対応一覧表はJ Labs(日本ケーブルラボ)にて動作確認(©印)をされた機種の一覧となります。また、一部各メーカーにて動作確認されているものも含まれる場合があります。

◎	JLabs(日本ケーブルラボ) 動作確認済みの機種です。
●	メーカーにて動作確認済みの機種になります。
未	現在動作未確認です。
×	対応不可の機種です。

※対応表記は更新の際に変動する場合があります。

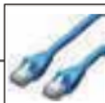
重要

LAN録画(直接録画・ダビング)に関する注意事項

- STBとレコーダーを繋ぐLANケーブルはクロスケーブルを使用します。
- LAN録画後(直接録画後、ダビング後)にブルーレイディスク・DVDディスクへダビングができない場合があります。
- Panasonic製レコーダーについて
 - 2010年以降に発売された全てのレコーダー(ディーガ)が対応しておりますが、一部機種は対応不可の機種もあります。
 - 表に掲載されていない機種に関しては全てiLINK録画、LAN録画(直接録画・ダビングとも)に対応不可です。
 - LAN録画(ダビング)はお引越しダビングとは異なります。
- シャープ製レコーダーについて
 - J Labs(日本ケーブルラボ)もしくはシャープホームページにて対応可否を確認しております。
 - シャープ製レコーダーで本一覧記載の型番でLAN録画の設定を完了させてもLAN録画ができない場合があります。
- その他メーカーのレコーダーについて
 - J Labs(日本ケーブルラボ)にて対応可否を確認しております。
 - パナソニック製以外のメーカー製レコーダーで本一覧記載の型番でLAN録画の設定を完了させてもLAN録画ができない場合があります。

LAN録画(IPダビング)のみ対応の機種とハードディスクを持たないTZ-LT1000BW/TZ-LT1500BWとは接続して録画することができません。ただし、TZ-LT1000BW/ TZ-LT1500BWにUSBハードディスクを接続し、レコーダーに地上波放送、4KではないBS・CS放送はLAN録画(ダビング)することは可能となります。

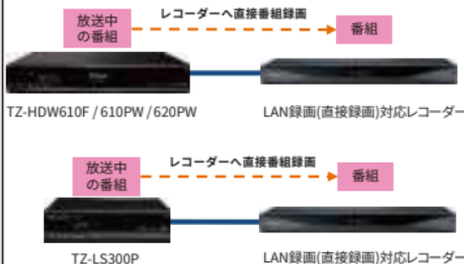
LANケーブルで接続して録画する



LANケーブルでSTBとレコーダーを接続します。(別途設定が必要な場合があります)
無線ルーターをお持ちの場合は無線ルーターを介しての有線接続も可能です。

● LAN録画(直接録画)とは

LANケーブルで接続したレコーダーに番組を直接録画をする事を指します。



● ダビング(ムーブ)とは

LANケーブルで接続したレコーダーに、STBの録画番組をコピーすることを指します。
ダビング可能回数が残り1回の時に実行した場合は「ムーブ」となり、ダビング元の機器に番組が残りません。



本一覧表に記載のLAN録画(直接録画・IPダビング)の対応一覧表はJ Labs(日本ケーブルラボ)にて動作確認(©印)をされた機種の一覧となります。
また、一部各メーカーにて動作確認されているものも含まれる場合があります。

◎	JLabs(日本ケーブルラボ) 動作確認済みの機種です。
●	メーカーにて動作確認済みの機種になります。
未	現在動作未確認です。
×	対応不可の機種です。

※対応表記は更新の際に変動する場合があります。

重 要

LAN 録画 (直接録画 ・ ダビング) に関する注意事項

- STBとレコーダーを繋ぐLANケーブルはクロスケーブルを使用します。
- LAN録画後(直接録画後、ダビング後)にブルーレイディスク・DVDディスクへダビングができない場合があります。
- Panasonic製レコーダーについて
 - 2010年以降に発売された全てのレコーダー(ディーガ)が対応しておりますが、一部機種は対応不可の機種もあります。
 - 表に掲載されていない機種に関しては全てiLINK録画、LAN録画(直接録画・ダビングとも)に対応不可です。
 - LAN録画(ダビング)はお引越ダビングとは異なります。
- シャープ製レコーダーについて
 - J Labs(日本ケーブルラボ)もしくはシャープホームページにて対応可否を確認しております。
 - シャープ製レコーダーで本一覧記載の型番でLAN録画の設定を完了させてもLAN録画ができない場合があります。
- その他メーカーのレコーダーについて
 - J Labs(日本ケーブルラボ)にて対応可否を確認しております。
 - パナソニック製以外のメーカー製レコーダーで本一覧記載の型番でLAN録画の設定を完了させてもLAN録画ができない場合があります。

LAN録画(IPダビング)のみ対応の機種とハードディスクを持たないLS300Pとは接続して録画することができません。
ただし、LS300PiにUSBハードディスクを接続し、レコーダーに地上波放送、4KではないBS・CS放送はLAN録画(ダビング)することは可能となります。

その他の録画方法

STBにUSBハードディスクを接続する

ひまわりネットワークにて貸出しているSTBは、USBハードディスクを接続することができます。
内蔵ハードディスク非搭載のSTBでも番組を録画することができます。



※STB側



取り付け可能な USB HDD 一覧表は別途ご用意しています。詳しくはひまわりネットワークまで

・USBハードディスクをSTBに接続して録画用として登録すると、STB専用のハードディスクとしてフォーマット(初期化)します。
それまでUSBハードディスク内の保存していたデータは消去されます。

・故障などでSTBを交換すると、新しいSTBとの再接続の際、それまで録画したものは消去されます。

・USBハードディスクはセルフパワー(ACアダプター使用)で動作します。パスパワー(ACアダプターなし)では動作しません。

※1 USB HDDが接続できるSTBはTZ-LS300P、TZ-HDW610F、TZ-HDW610PWは2TBまで、TZ-BDT920PWは3TBまで、TZ-HT3000BW、TZ-LT3500BW、TZ-LT1000BW TZ-LT1500BW TZ-HDT620PWは6TBまで接続できます。その他STBはUSB HDDが接続できません。

i.LINKケーブルで接続して録画をする

i.LINKケーブルでSTBとレコーダーを接続し、レコーダーのHDDに直接保存をします。



・兼録 (TZ-DCH2000) のハードディスクに記録された番組をディーガの内蔵HDDに移動も可能です。

・直接ブルーレイディスクやDVDディスクへの、録画・移動はできません。

・STBとの組み合わせでは予約録画終了時、およびダビング終了時、ディーガの電源がOFFになります。

・ディーガの電源がONで録画開始された場合も、録画終了時は電源がOFFになります。

・i.LINK録画中にディーガ側を操作した時、ディーガ内での予約録画が始まり同時録画ができない場合は録画が中断し失敗します。

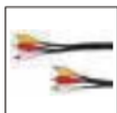
・録画・再生中の場合は、STBからの録画・移動が出来ない機種があります。

(再生中とは再生ナビ操作・再生ナビ画面表示中を含みます。)

・フリーセット予約 (D-VHS側から当社製i.LINK端子搭載STBを制御し、予約を設定する機能)には対応していません。

ピンコードで接続して録画をする

ピンコードでSTBとレコーダーを接続し、レコーダーのHDDに直接保存をします。



・レコーダー側にピンコードの外部入力があればメーカーは問いません。

・LAN録画やi.LINK録画と違い、STBとレコーダーの双方に予約をする必要があります。

・画質は標準画質となります。Panasonic製レコーダーの場合はIrケーブルが利用できます。

・ピンコード端子を持たない機種が増えています。購入前には端子の有無をご確認ください。

ひまわりネットワークではi.LINKケーブルを1,000円(1,100円)で販売しています。

ひまわりネットワークではLANケーブルを(クロスケーブル)325円(357円)で販売しています。 ※かっこ内は10%消費税を含んだ金額です。