

目次

環境準備	2
1.App Center から「sMedio DTCP Move」を追加します。	2
2.sMedio DTCP Move を起動します。	3
3.DTCP 移動や P2P 接続を可能にするために、DMS（サーバー）をオンにします。	4
基本操作	9
1.テレビの操作で録画した番組を NAS へ転送。	9
2.NAS の操作で録画した番組を NAS へ転送。	13
3.テレビで NAS にダビングした録画を見る。	17

環境準備

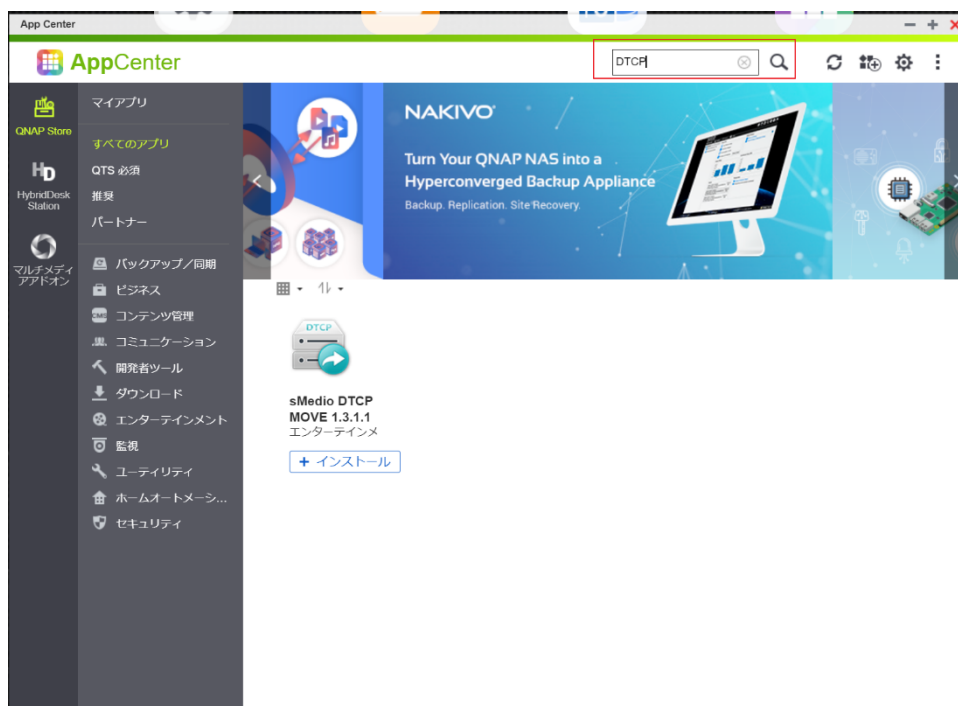
この章は、録画したコンテンツを NAS に転送するための環境準備方法について解説します。

1. App Center から「sMedio DTCP Move」を追加します。

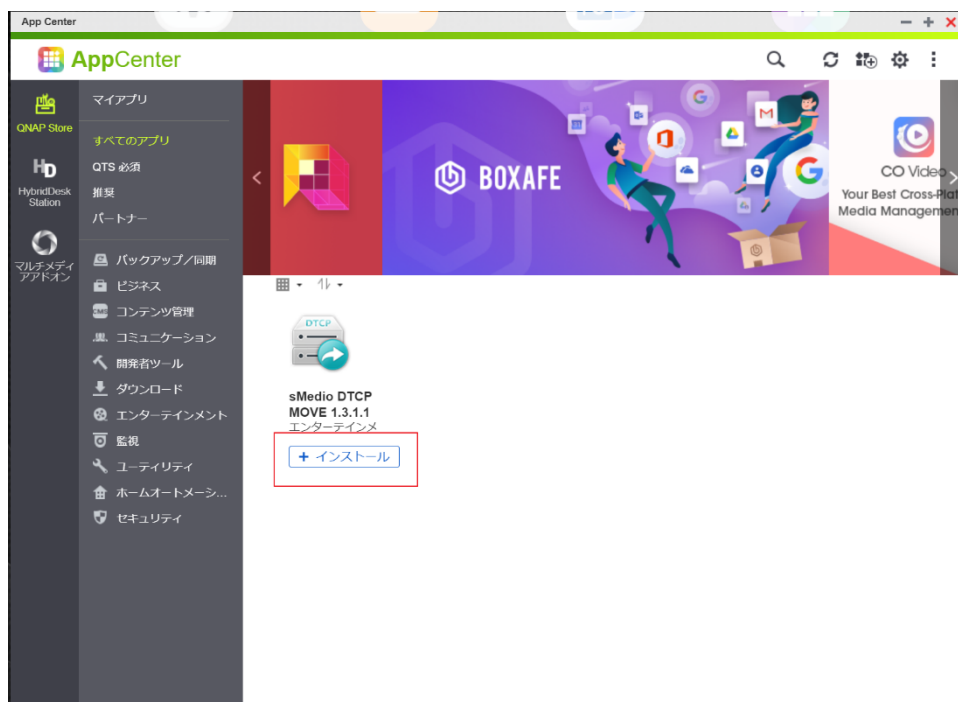
1-1.App Center "をクリックします。



1-2.右上の "検索 "で "DTCP "と入力します。

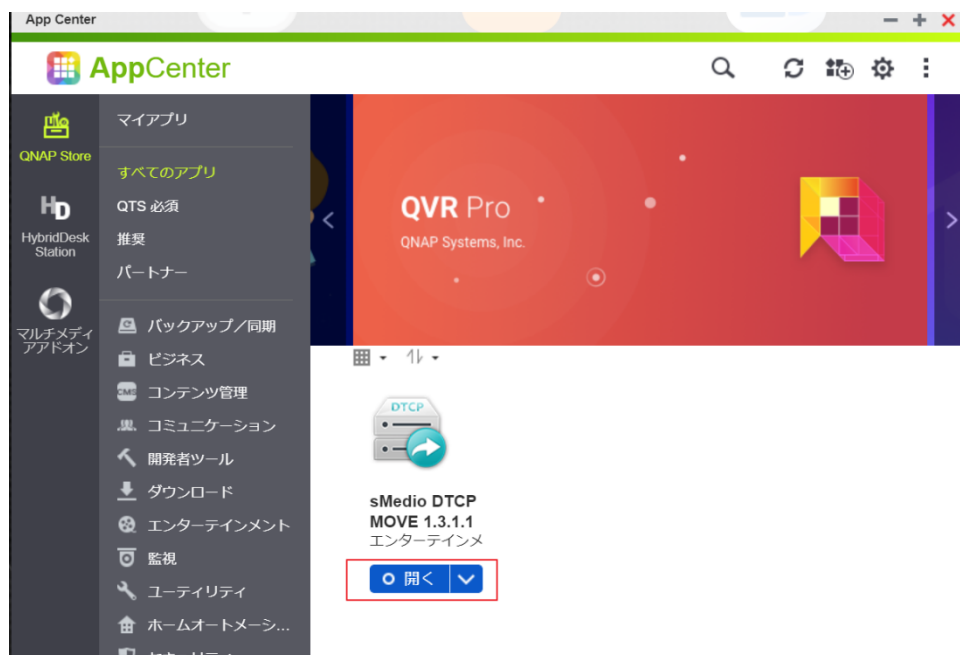


1-3.sMedio DTCP MOVE 下の「+インストール」をクリックし、インストール完了まで待ちます。



2. sMedio DTCP Move を起動します。

2-1.sMedio DTCP MOVE 下の "開く" をクリックします。

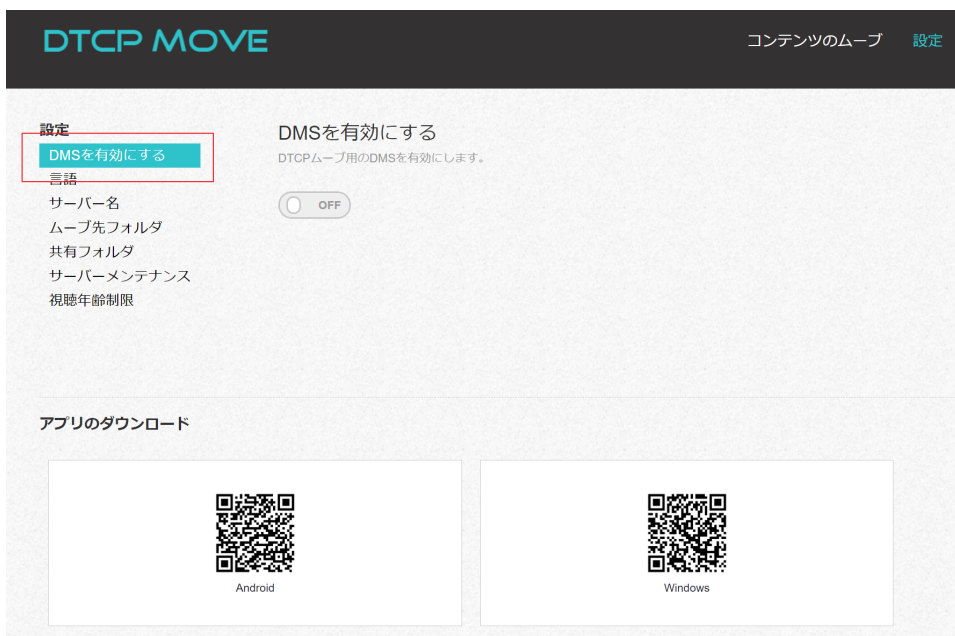


2-2.sMedio DTCP MOVE を初めて開いたときに言語を選択します。

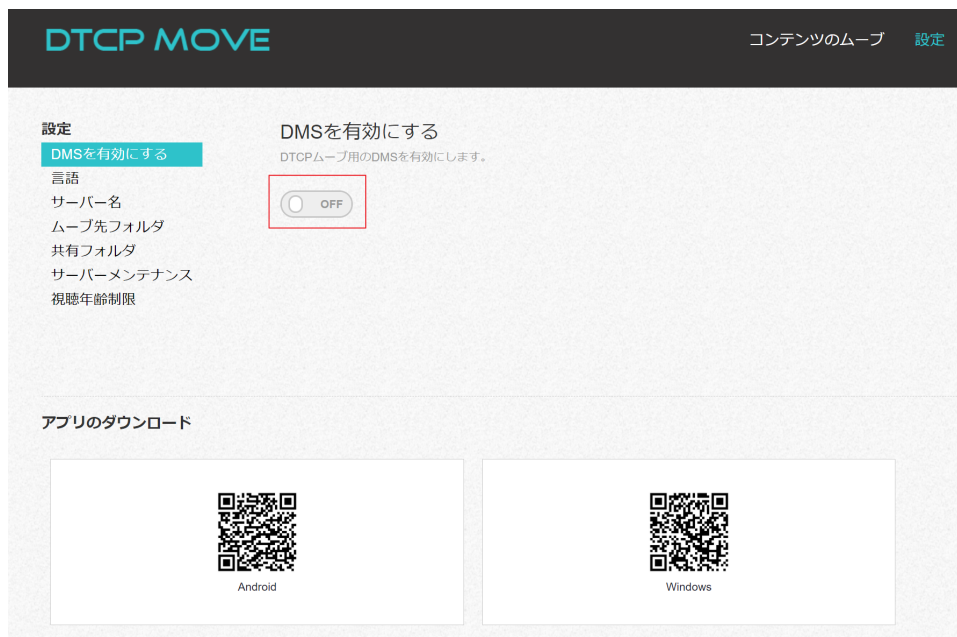


3.DTCP コンテンツの移動や P2P 接続を可能にするために、DMS（サーバー）機能を有効にします。

3-1. 「DMS を有効にする」 タブをクリックします。



3-2. 「OFF」ボタンをクリックします。

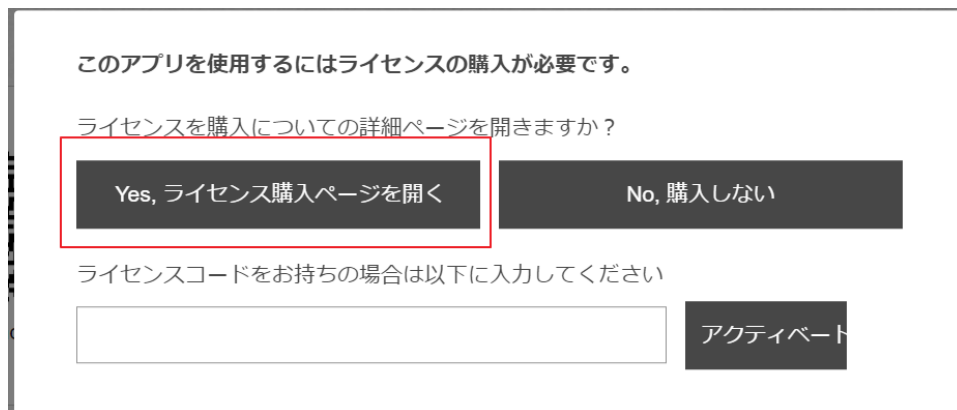


3-3. このアプリを使用するにはライセンスの購入が必要です。

ライセンスコードをお持ちでない場合は 3-4 からの操作を行います。

ライセンスコードをお持ちの場合は 3-7 から操作を続けてください。

3-4. 「Yes、ライセンス購入ページを開く」をクリックします。



3-5.お支払い方法を選択して情報を入力したのち、「次へ」をクリックします。

sMedio 言語: 日本語 通貨: 日本円

商品名	価格
sMedio DTCP Move for QNAP <small>1</small> ¥1,000 <small>1</small> ¥1,000 <small>sMedio DTCP Moveは録画したTV番組をNASにムーブし、PCやスマートフォンなどのDTCP-IPプレーヤーで再生可能にするアプリケーションです。</small> <small>本サイトで購入していただく、解除キーをお選びいただけます。QNAPの対応NASからsMedio DTCP Moveをダウンロードしていただき、起動後に表示されるダイアログに解除キーを入力しアクティベーションしてください。</small>	小計: ¥1,000 消費税 (¥1,000 の 10%) ¥1,100

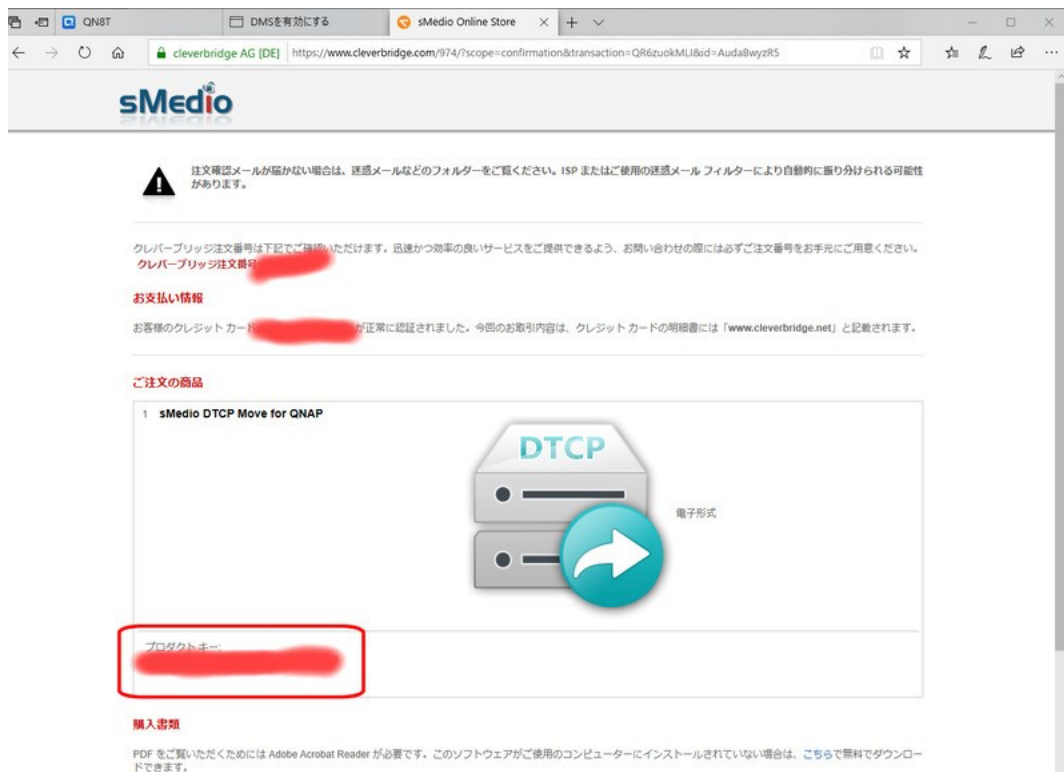
住所 <input type="checkbox"/> 法人のお客様はこちらをクリックしてください。 *姓 *名 *姓 (カタカナ) *名 (カタカナ) 日本 郵便番号 *都道府県 *住所 *メール <input type="checkbox"/> はい、私は、商品の更新、アップグレード、キャンペーン、他の最新情報などをメールで受け取ります。	お支払い方法 <input type="radio"/> クレジットカード VISA MasterCard JCB <input type="radio"/> PayPal <small>お客様の個人情報を確実に保護するため、弊社システムには複数のセキュリティメカニズムが統合されています。オンラインショップの全ページは TLS 暗号化通信により保護されています。</small>	次へ
--	---	-----------

sMedio

ご注文の処理中
お客様のご注文を処理していますのでしばらくお待ちください。通常、ご注文の処理はすぐに終了します。処理が中断されないように、ブラウザのどのボタンもクリックしないでください。



3-6. 購入手続きが完了すると「プロダクトキー」が表示されるので、**メモを取ってください。**



3-7. その後、元のページに戻り、「プロダクトキー」を入力し、「アクティベート」をクリックします。

このアプリを使用するにはライセンスの購入が必要です。

ライセンスを購入についての詳細ページを開きますか？

Yes, ライセンス購入ページを開く

No, 購入しない

ライセンスコードをお持ちの場合は以下に入力してください

ここにプロダクトキーを入力

アクティベート

3-8. 「アクティベート」が済むと、トグルスイッチが「ON」になり、DMS 機能を有効化することができます。

DTCP MOVE コンテンツのムーブ [設定](#)

設定

- DMSを有効にする**
- 言語
- サーバー名
- ムーブ先フォルダ
- 共有フォルダ
- サーバーメンテナンス
- 視聴年齢制限

DMSを有効にする

DTCPムーブ用のDMSを有効にします。

ON

アプリのダウンロード



Android



Windows

基本操作

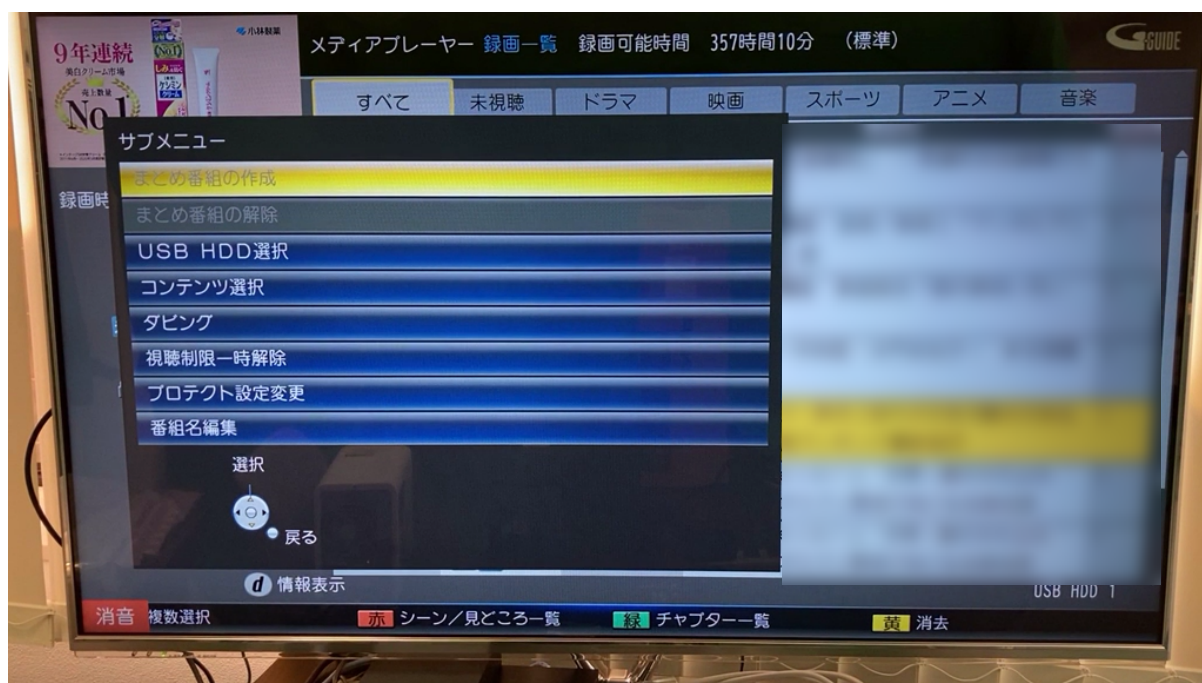
この章では、録画したコンテンツのダビングと、NAS に保存したコンテンツを再生するための基本的な操作方法について解説します。

TV で録画したコンテンツを NAS に保存する方法は、TV 側から操作をする方法と、NAS 側で操作する方法の 2 通りがあります。それぞれの方法について説明します。

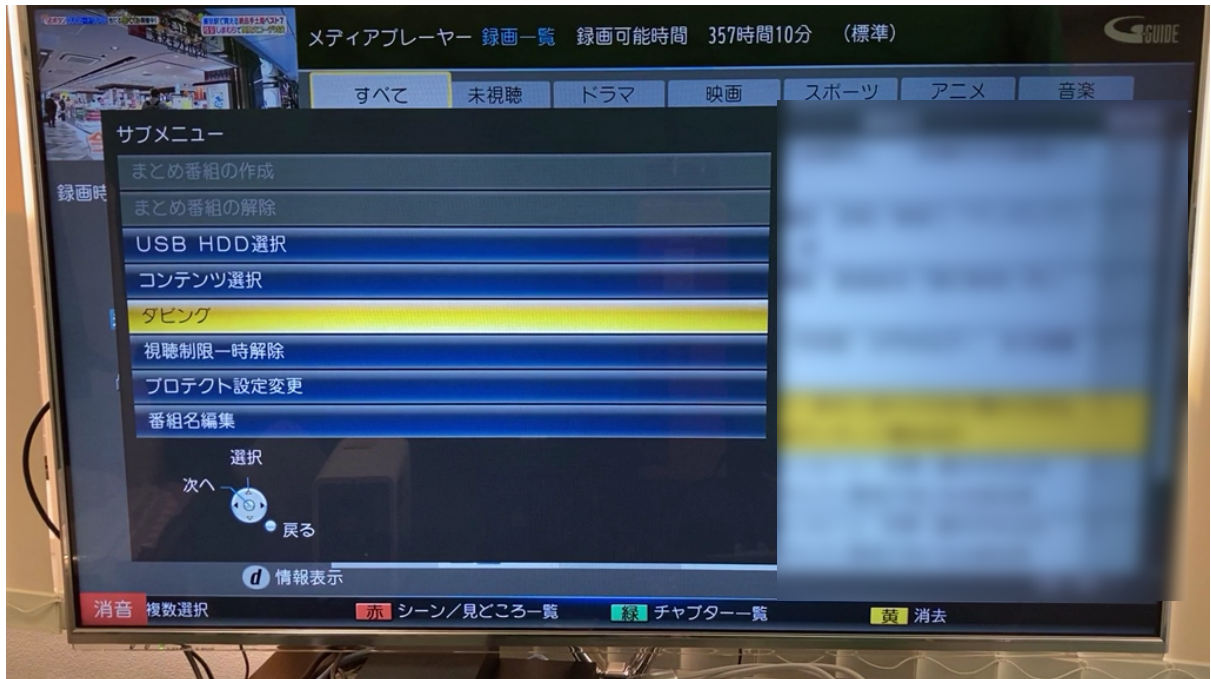
1. テレビ側の操作で、録画したコンテンツを NAS へ転送する場合

以下の手順は、Panasonic ビエラ TH-L47FT60 の場合です。

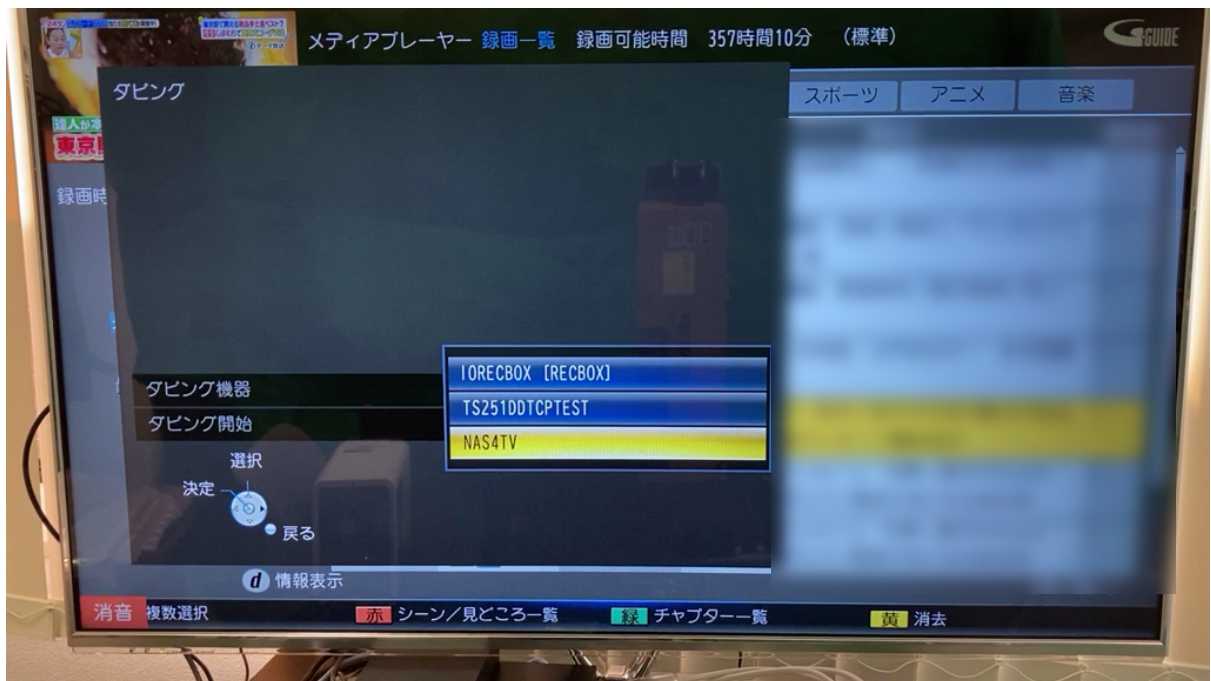
1-1. リモコンの「録画一覧」ボタンを押し、録画したテレビ番組を選択して「サブメニュー」ボタンを押します。



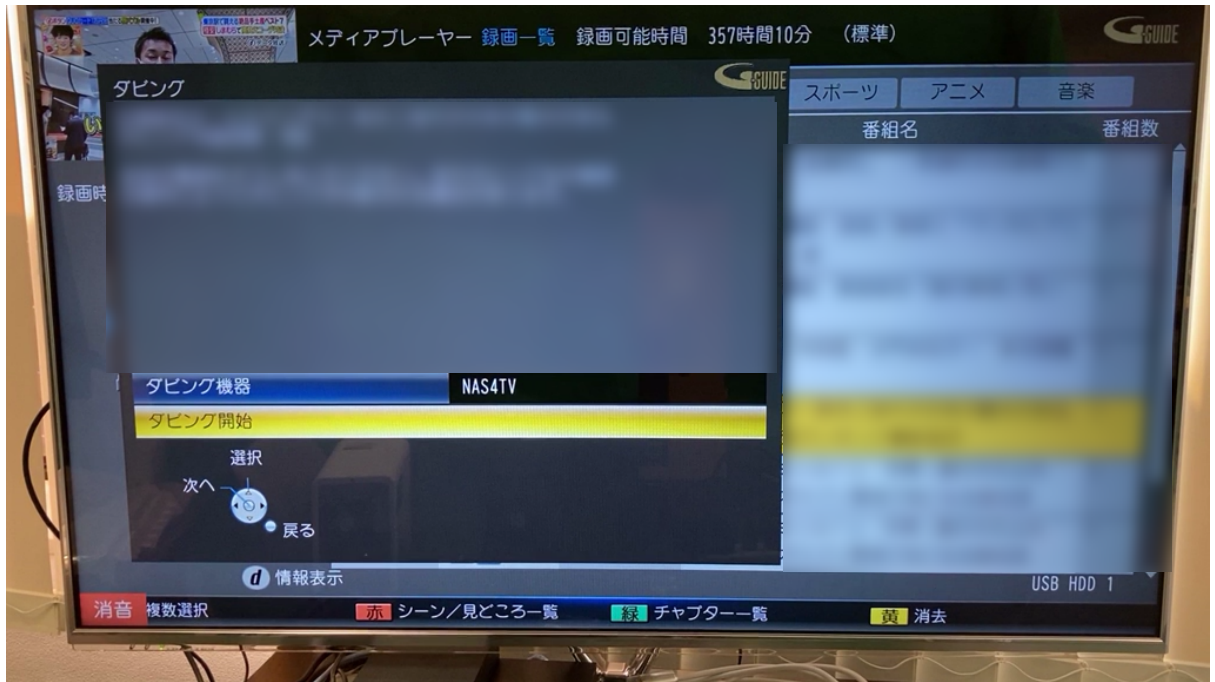
1-2. 「ダビング」を選択して「決定」ボタンを押します。



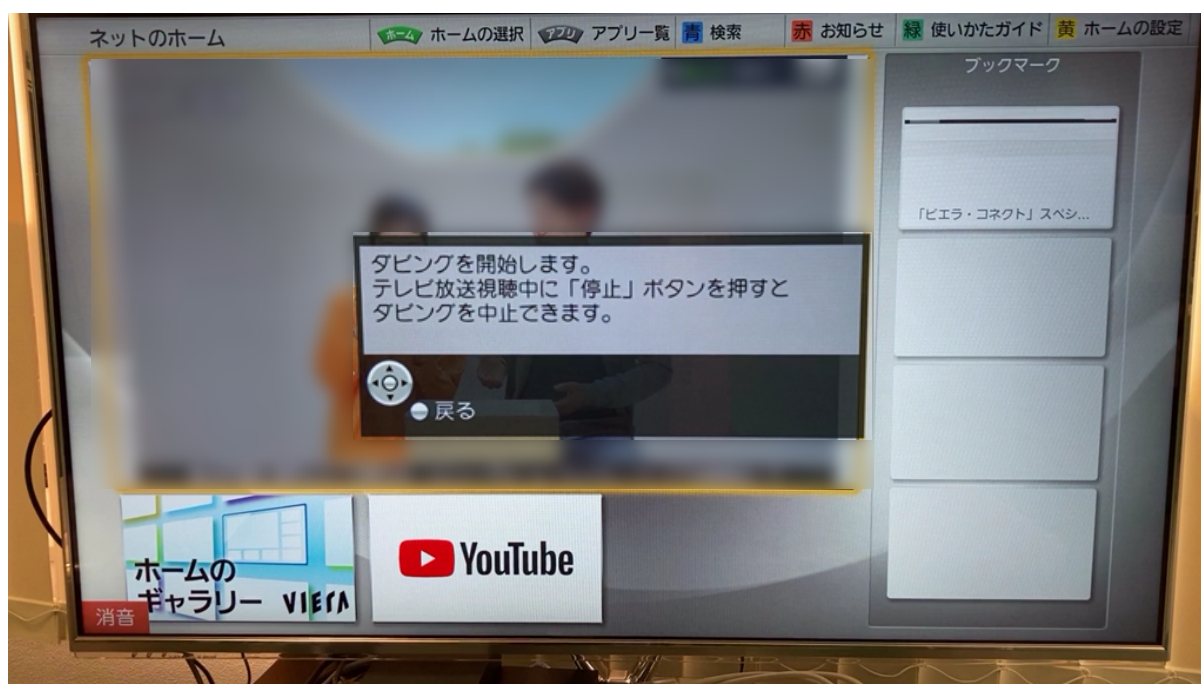
1-3.ダビング可能な機器が複数ある場合は、「ダビング機器」を選択して決定ボタンを押すことで、ダビング先のデバイスを選択します。



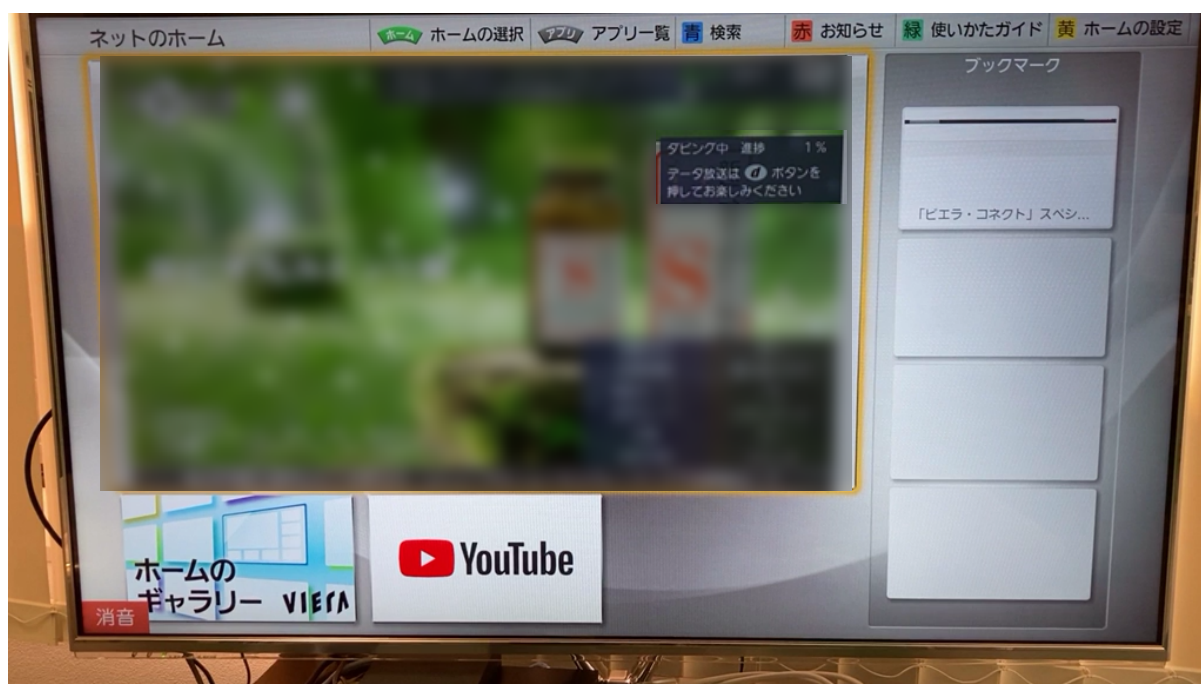
1-4. 「ダビング開始」を選択して「決定」ボタンを押すと、ダビングが開始されます。



1-5.ダビングが開始されるので、完成するまで待ちます。

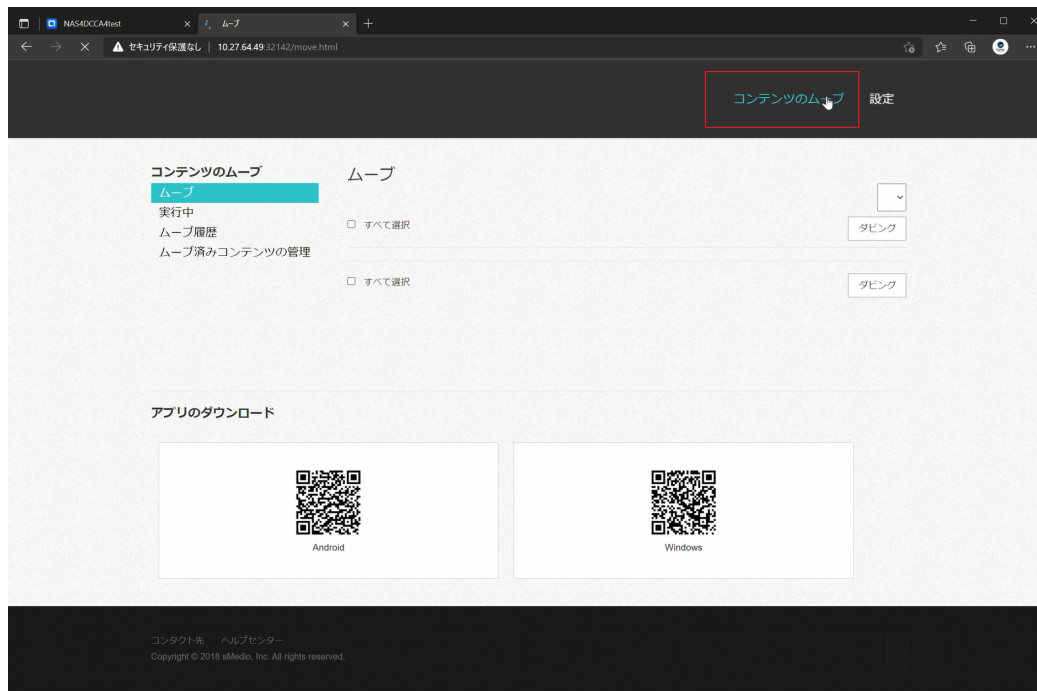


(ダビングの進捗情報は、「画面表示」ボタンを押すと表示できます。)



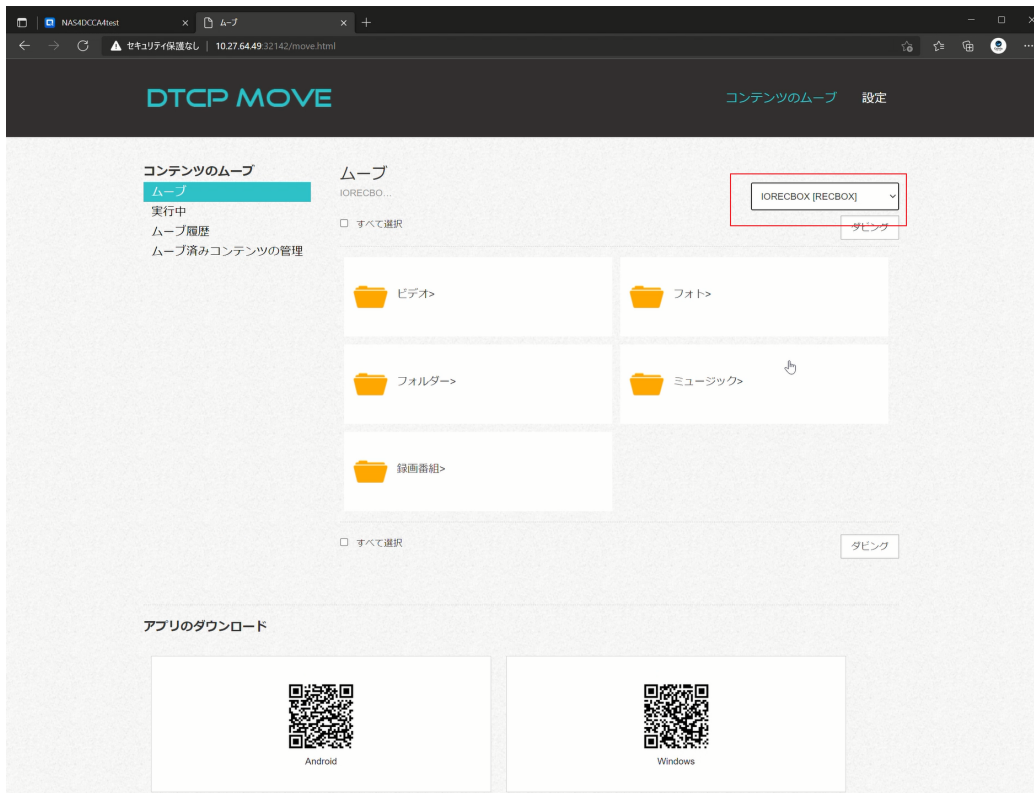
2.NAS 側の操作で録画した番組を NAS へ転送する場合

2-1.“コンテンツのムーブ”のボタンをクリックします。

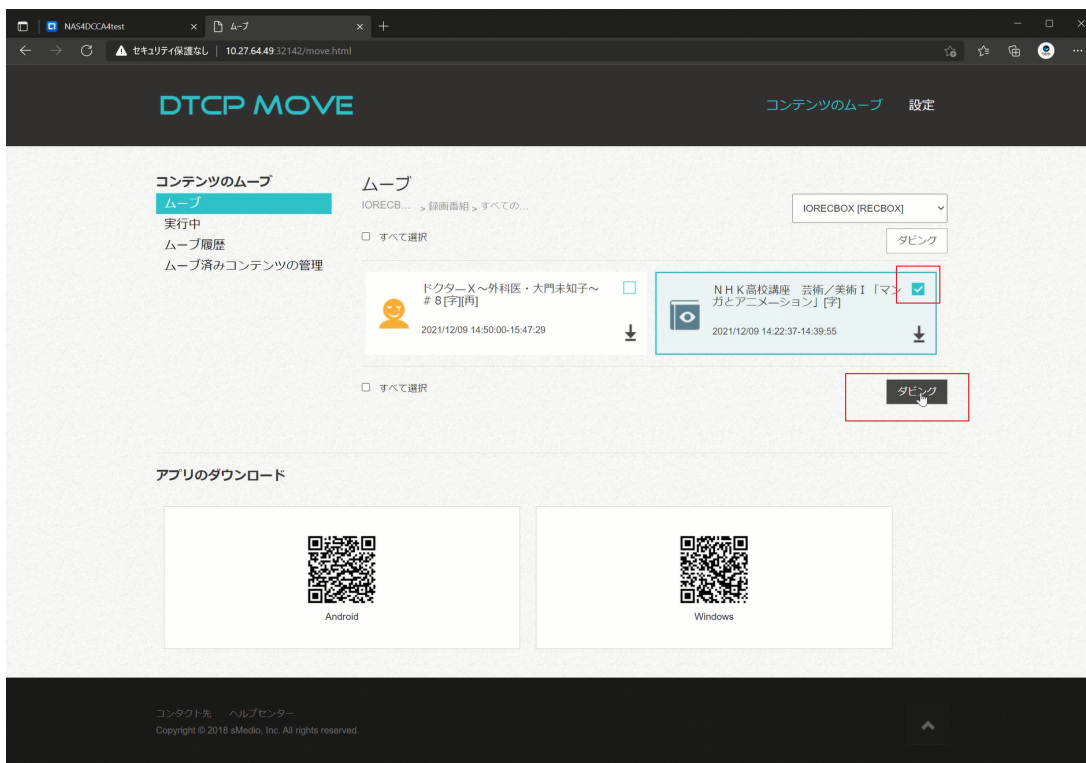


2-2 NAS へ転送したいコンテンツが保存されているレコーダーを選択します。

この手順では、I-O DATA RECBOX (レックボックス) HVL-RS シリーズ内の録画済みコンテンツを転送します。



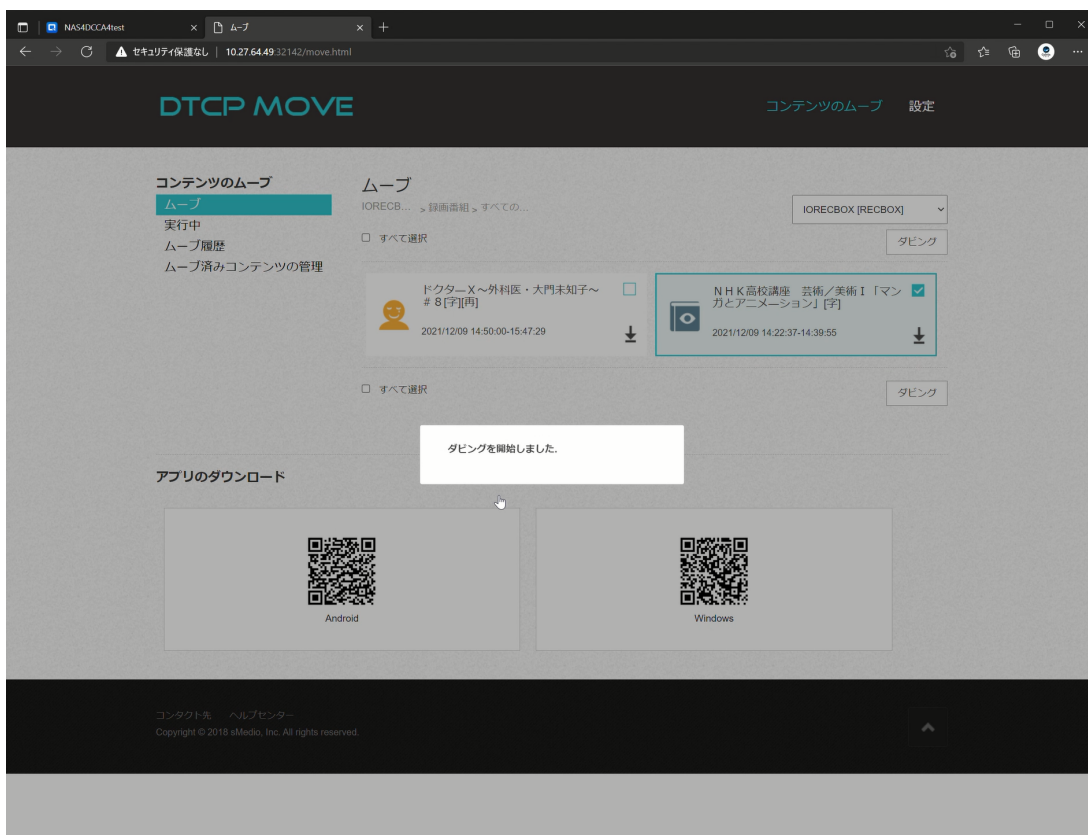
2-3. 転送したいコンテンツを選択して、「ダビング」ボタンをクリックします。



2-4. コピーカウント回数が減少する旨のメッセージが表示されます。「はい」ボタンをクリックして、転送を実行します。



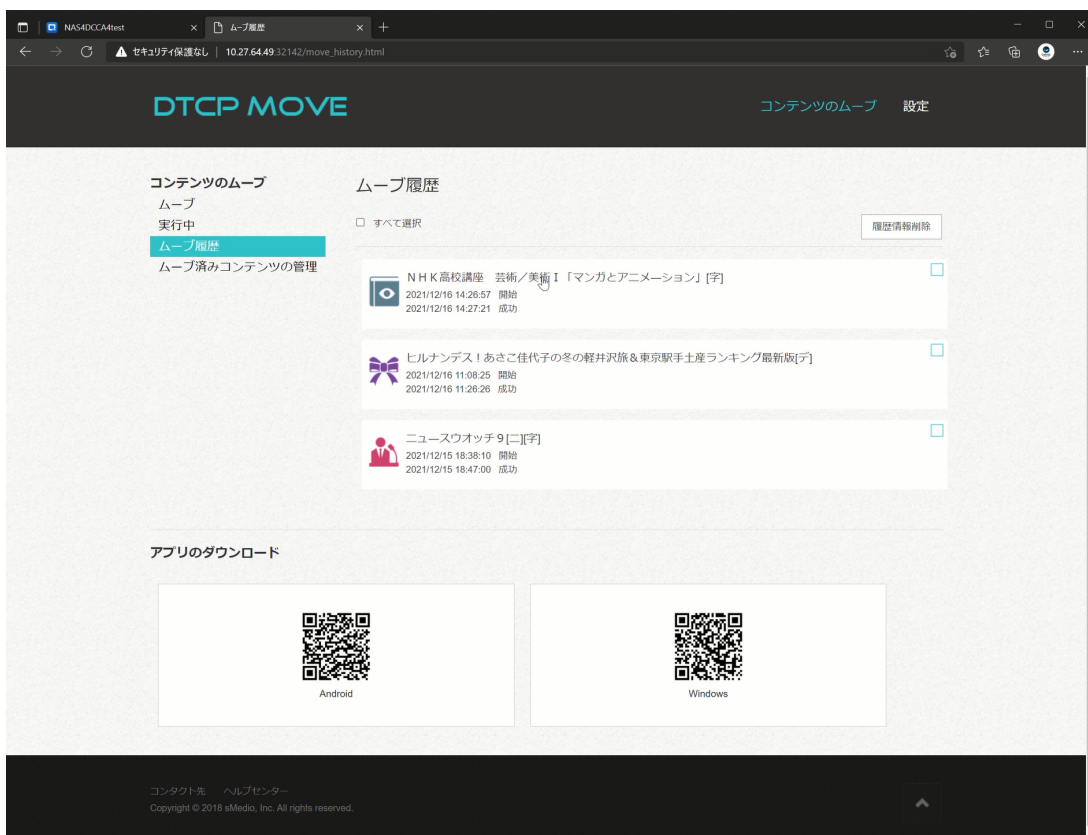
2-5. 「ダビングを開始しました。」のポップアップメッセージが表示されます。



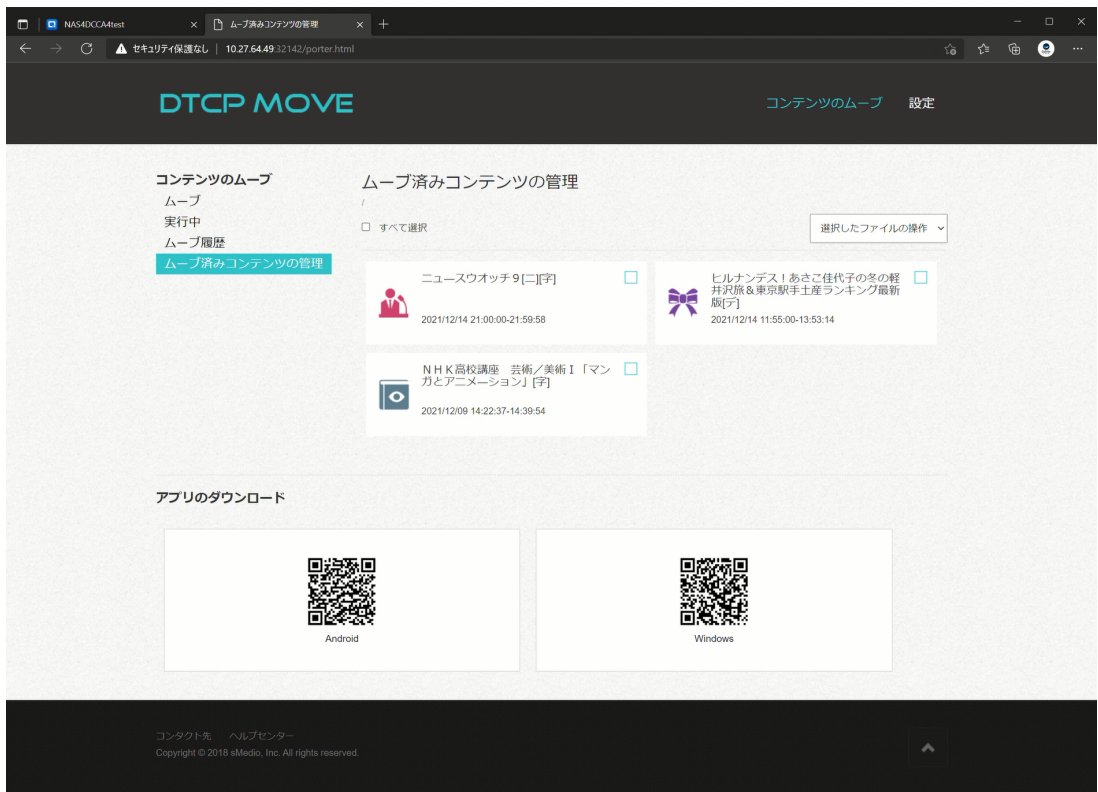
2-6. 「実行中」のページで転送進捗を確認することができます。



2-7. 「ムーブ履歴」のページで転送開始と終了時間の確認ができます。



2-8. 「ムーブ済みコンテンツの管理」のページでコンテンツの移動、削除ができます。



3. テレビで NAS にダビングしたコンテンツを見る。

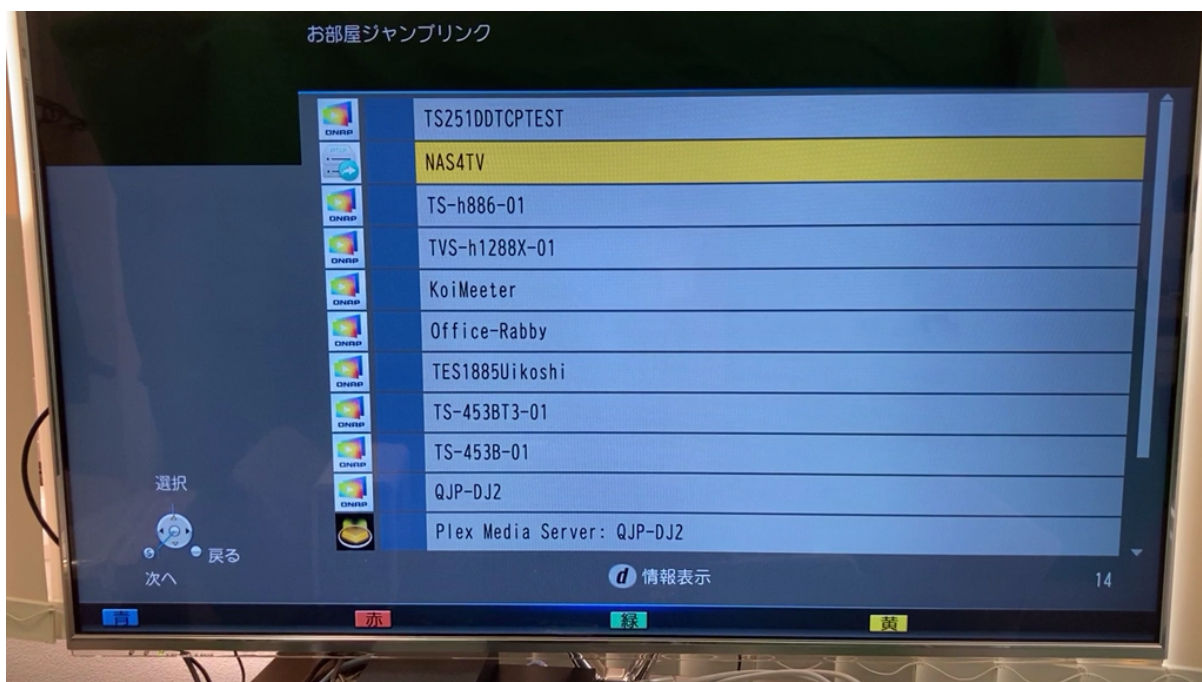
3-1. 「アプリ」 ボタンを押します。



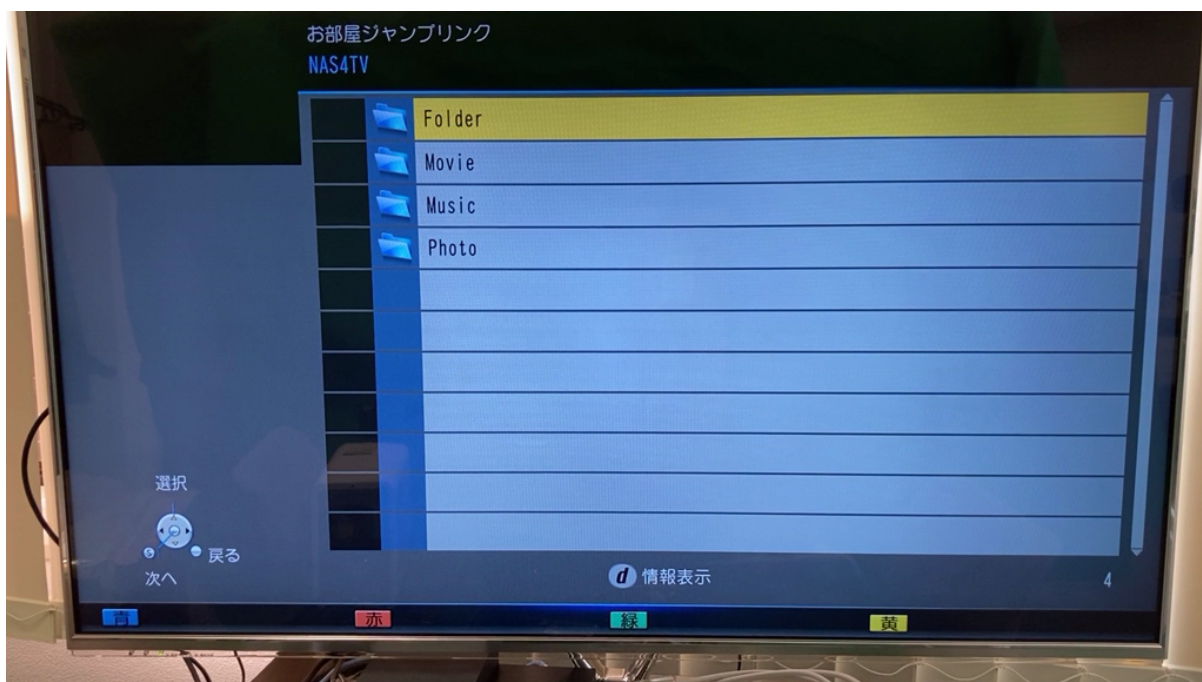
3-2. 「お部屋ジャンプリンク」 を選択して「決定」 ボタンを押します。(※TV によって名称が異なりますので、お手持ちの TV のマニュアルなどをご参照ください)



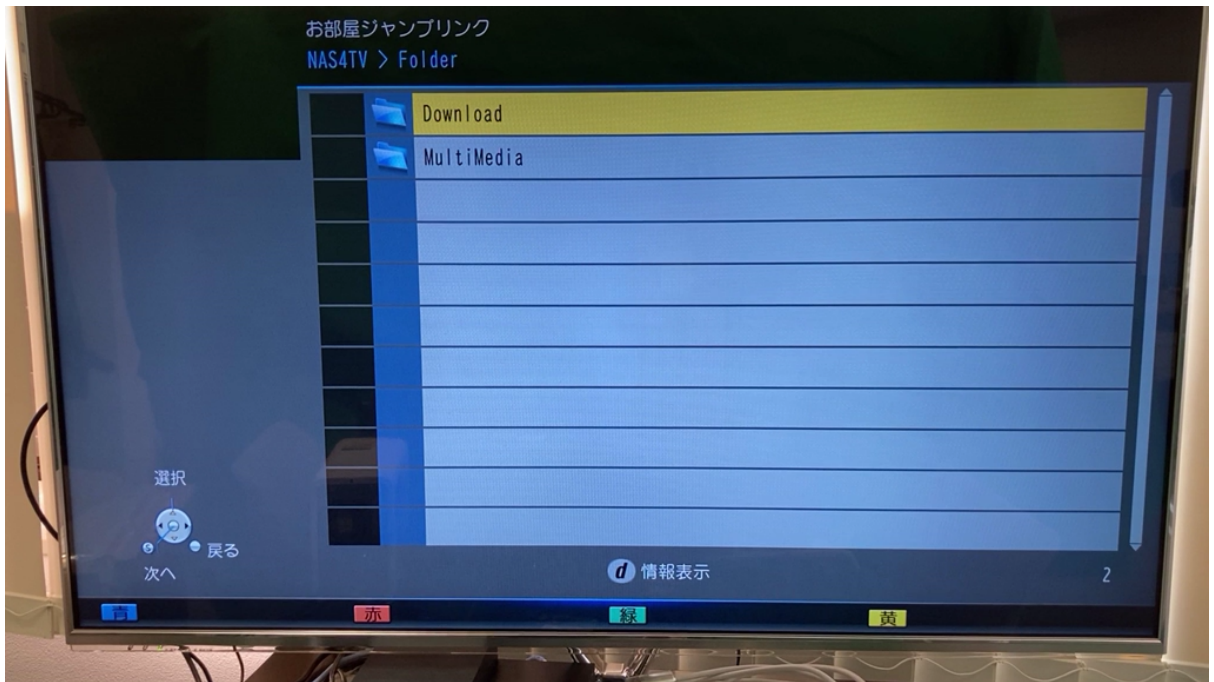
3-3.NAS にて設定した DMS の名称を選択して「決定」ボタンを押します。



3-4. 「Folder」を選択して「決定」ボタンを押します。



3-5. 「Download」 を選択して「決定」 ボタンを押します。



3-6. コンテンツを選択して「決定」 ボタンを押すことでコンテンツを再生できます。

