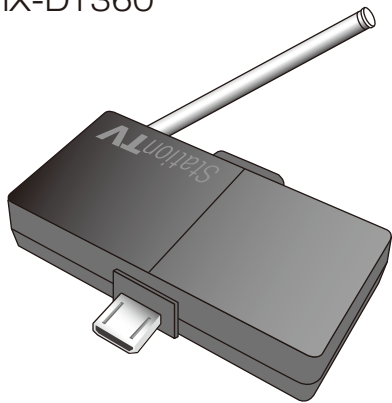


StationTV

モバイル テレビチューナー
型番 PIX-DT360

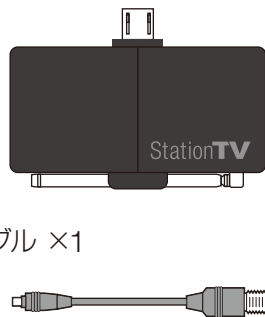


セットアップガイド

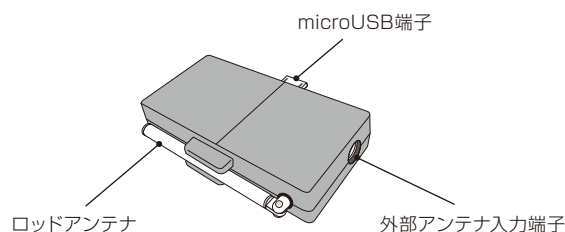
本書ではデジタル放送を視聴ができるまでの手順を案内しています。かならず本書を読んでから正しく安全に使用してください。また、本書は保証書も兼ねていますので読んだあと大切に保管しておいてください。

内容品の確認

- 本体 ×1
- アンテナ変換ケーブル ×1
- セットアップガイド兼保証書(本書) ×1



各部の名称



動作環境・対応端末について

製品ホームページを参照してください。

製品ホームページ
<http://pixela.jp/pixdt360>

アクセスしたページの[仕様]をクリック(タップ)すると、Windowsの動作環境やAndroidの対応端末が確認できます。

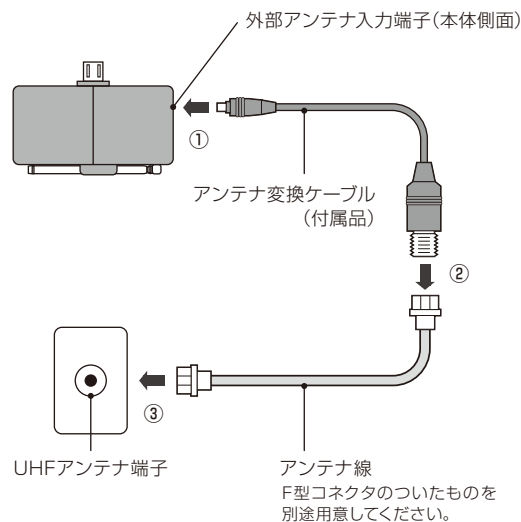
ロッドアンテナでの受信について

地上デジタル放送のエリア内であっても、下記のような方法や場所でお使いの場合、ロッドアンテナで受信できないことがあります。

- ・移動しながらの使用
- ・電波がさざぎられたり、影響を受けやすい場所(山間部、ビルの間、屋内、地下街、高圧線や線路の近くなど)
- ・電波塔から遠い場所または極端に近い場所
- ・初回設定で設定した地域と異なる場所(使用する場所が変わったときは、アプリの設定から再度チャンネルスキャンをしてください)

アンテナ線をつないでも受信できません

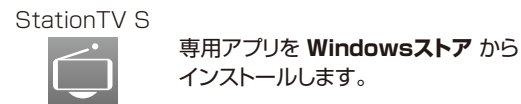
付属のアンテナ変換ケーブルを接続して、壁面のUHFアンテナ端子につなぐことで安定した受信ができます。



※ アンテナ変換ケーブルを使用する場合、ロッドアンテナでの受信はできません。

Windows ストアアプリ

STEP1 アプリのインストール



STEP2 アプリの起動と初回設定

本体をパソコン、タブレットにさし込みます。



「StationTV S」を起動します。

PIX-DT360の使用許可を求められます。
[許可]をクリック(タップ)します。



ご利用の都道府県を選びます。



チャンネルの登録方法を選びます。



【クイック登録】を選んだ場合

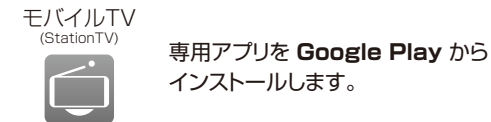
- ①地域を選んで[次へ]をクリック(タップ)します。
- ②登録したチャンネルが表示されます。
※ チェックが入っているチャンネルがチャンネル一覧に表示されます。
- ③[視聴開始]をクリック(タップ)します。

【スキャンして登録】を選んだ場合

- ①スキャンが開始されます。完了するまでしばらくお待ちください。
- ②スキャンしたチャンネルが表示されます。
※ チェックが入っているチャンネルがチャンネル一覧に表示されます。
- ③[視聴開始]をクリック(タップ)します。

Android アプリ

STEP1 アプリのインストール



STEP2 アプリの起動と初回設定

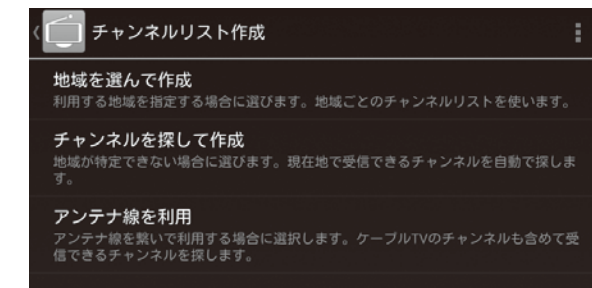


本体が認識されると、右記のメッセージが表示されます。[OK]をタップすると、アプリが自動的に起動し、初回設定画面が表示されます。



※メッセージが表示されない場合、対応端末ではない可能性があります。

チャンネルリストの作成方法を選び、スキャンを開始します。



【地域を選んで作成】

地域ごとに決まったチャンネルリストを利用します。タップしてから、ご利用の地域を選んでください。[GPSによる自動選択]を選ぶと、現在の位置情報を元に、利用する地域が選択されます。(Android端末の位置情報の設定を有効にしておく必要があります)

【チャンネルを探して作成】

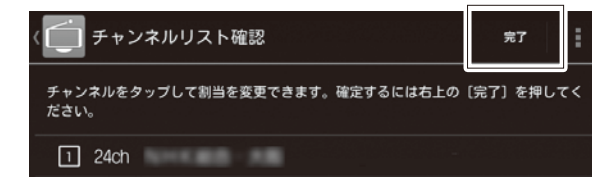
現在スキャンできるチャンネルだけをリストにします。現在の地域がわからないときに選んでください。

【アンテナ線を利用】

壁面のUHFアンテナ端子に接続するときや、ケーブルテレビを視聴するときを選んでください。

チャンネル番号と放送局の割り当てを変更します。(任意)

変更するチャンネル番号をタップして、放送局を割り当てます。操作が終わったら[完了]をタップして、視聴を開始します。



安全上のご注意

- 警告表示**　誤った取り扱いによって生じる危害や損害の程度を以下の表示で分類しています。

警告	死亡または重症を負うことや、物的損害の発生が想定されることを示します。
-----------	-------------------------------------

- 図記号**　守っていただく内容の種類を示しています。

🚫：禁止事項(してはいけないこと)を示します。
⚠：順守事項(かならずすること)を示します。

警告

🚫 以下のような場所には使用、保管しない。

- 熱器具の近くなどで高温になる場所
- 強い磁力や静電気が発生する場所
- 水や湯気などがかかる場所
- ほこりや、湿気、油煙の多い場所
- 可燃性、爆発性、引火性のガスがある場所
- 振動や衝撃のある場所
- 傾斜しているなどで不安定な場所
- 小さなお子様の手が届く場所
- 直射日光が当たる場所(保管時)

火災や故障、感電などによるけがの原因になるおそれがあります。

🚫 故障や事故によるけがを防ぐため、以下のことをしない。

- 分解や改造をしない
- 内部に指や物を入れない
- 熱器具に近づけない
- 穴をあけたり、破損させたりしない
- 水に濡らしたり、濡れた手で触れない
- 踏みつけたり、重い物をのせたり、強い衝撃を与えたりしない
- 上に物を被せたりしない

火災や故障および感電やけがの原因になるおそれがあります。

⚠ 以下の場合は、本体に触れずに速やかにパソコンまたはAndroid端末の電源を切り本体を抜く。

- 異音、異臭、煙が出ているとき
- 本体が故障、破損しているとき
- 内部に液体や異物が入ったとき
- 本体が異常に熱いとき

そのまま使用すると、火災および感電の原因になるおそれがあります。本体を抜くときは、やけどをしないように注意してください。

⚠ 屋外で使用する場合、雷鳴が聞こえたときはすぐに使用を中止する。感電の原因になるおそれがあります。

🚫 本体やケーブルに破損がある場合は使用しない。損傷が見られるときは使用を中止してください。感電やけがの原因になるおそれがあります。

🚫 歩行中に使用しない。歩きながら使用すると、転倒や転落したりしてけがの原因になるおそれがあります。

使用上のご注意

- 本書について**

- 本書では「モバイル テレビチューナー PIX-DT360」を「本製品」と表記しています。
- 本書で使用している画像は、実際とは異なる場合があります。
- 本書の内容の一部、およびすべてを無断で転載することは禁じられています。

- 商標**

- StationTVは日本国における株式会社ピクセラの登録商標です。
- Windows® は、米国Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。Windows® の正式名称は、Microsoft® Windows® Operating System です。
- Android およびPlay ストア、Google Play はGoogle Inc. の商標または登録商標です。
- その他、記載されている各種名称、会社名、商品名などは各社の商標もしくは登録商標です。
- 本書では®および™などの商標マークは一部省略しています。

⚠ **注意**　　障害を負うことや、物的損害の発生が想定されることを示します。

注意

⚠ 本体を取りつけたり取り外すときは、Windows パソコン、タブレットまたはAndroid端末の取扱説明書に従う。故障の原因となります。

🚫 本体およびアンテナ変換ケーブルを接続したままパソコンまたはAndroid端末を激しく動かさない。脱落により故障の原因になったり、本体やケーブルの端子が破損したりするおそれがあります。

⚠ 使用しないときは本製品を取り外す。脱落や衝撃などにより、故障や端子部分の損傷の原因になるおそれがあります。

🚫 アンテナ変換ケーブルを傷つけたり加工したりしない(無理に引っ張る・曲げる・ねじる、重い物をのせる、挟むなど)。また、傷んだ場合は使用しない。故障の原因になるおそれがあります。

⚠ 周囲の状況をよく確認して使用する。アンテナの先端で人の目を突いたりするなど、周囲の人の迷惑にならないようにしてください。

🚫 本製品の付属品を別の用途に使用しない。また、別の製品または付属品を本製品に使用しない。火災や故障および感電の原因になるおそれがあります。

⚠ お子様の手が届かないところに保管する。本体やアンテナを口に入れたりして、けがの原因になるおそれがあります。

製品仕様

製品名・型番	モバイル テレビチューナー PIX-DT360
外形寸法	約 50.0mm (W) × 35.7 mm (D) × 10.0 mm (H) (アンテナ・突起部 除く)
質量	約 15 g
消費電力	約 450mW
受信放送	地上デジタルテレビ放送 (ISDB-T)
受信チャンネル	ロッドアンテナ：UHF 13ch～52ch <p>アンテナケーブル：UHF 13ch～62ch CATV 1ch～12ch、C13ch～C63ch</p> ※ケーブルテレビのコミュニティーチャンネルなどは、本製品で視聴できない場合があります。
アンテナ	ロッドアンテナ、外部アンテナ入力端子 (MCX)
取得規格	VCCI Class B
使用温度範囲	温度：5℃～35℃ <p>湿度：20%～80% RH (結露なきこと)</p>
インターフェース	microUSB

・この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。本書に従って正しい取り扱いをしてください。(VCCI-B)

・仕様および外観は、性能向上やその他の理由で予告なく変更される場合があります。

お問い合わせ先

製品の詳しい情報や、最新情報については弊社ホームページを確認してください。

<p>株式会社ピクセラ 公式ホームページ</p> <p>http://www.pixela.co.jp/</p>
--

本製品やアプリの操作方法についてのご質問・ご相談は、弊社ユーザーサポートセンターまでお問い合わせください。

<p>株式会社ピクセラ ユーザーサポートセンター</p> <p> (無料)</p> <p>受付時間:10時から18時(年末年始、祝日除く)</p>	<p>携帯電話をご利用の場合</p> <p> (通話料がかかります)</p>	<p>フリーダイヤル、ナビダイヤルをご利用いただけない場合</p> <p>FAX 06-6633-2992 (通信料がかかります)</p>
---	---	--

製品保証書

本製品は当社品質検査に合格したものです。万一、保証期間内での正常な使用状態にもかかわらず、製品故障が発生した場合、本書記載の保証規定に基づき無償修理・交換を行います。この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて、無償修理・交換をお約束するものです。したがって、この保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

製品名	モバイル テレビチューナー
製品型番	PIX-DT360
製造番号	※本体に記載の製造番号を記入。
お買い上げ日	年 月 日
保証期間	本体： 1 年（お買い上げ日より）
取扱販売店名・住所・電話番号	
<p>【販売店様へ】</p> <p>お買い上げ日、貴店名、住所、電話番号をご記入のうえ、お客様に本書をお渡しいださい。</p>	

・保証期間内において、取扱説明書(電子マニュアル含む)等に仕上がった正常な使用状態にもかかわらず、故障が発生した場合、保証規定に基づき無償修理及び交換をいたします。故障発生の場合には、まず、お買い上げの販売店または弊社ユーザーサポートセンターへお問い合わせください。

・保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げの販売店、または弊社ユーザーサポートセンターへお問い合わせください。

・お買い上げ年月日、販売店名の記入捺印がない場合は、別途、購入日を証明する書類(レシート、納品書等)の添付が必要となります。ご確認のうえ、記入捺印のない場合は、販売店にお問い合わせください。

・本保証書は再発行いたしません。大切に保管してください。

・本保証書は日本国内でのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)

保証規定

1.保証期間内にあっても次の場合は有償修理となります。また、本書並びに製品付属の取扱説明書(電子マニュアル含む)等に別途記載されている場合には、その保証規定にしたがい有償での修理・交換となりますのでご注意ください。

- a)お買い上げ年月日が確認できない場合、また、販売店名、販売店記入のない場合(オンライン購入の場合は、お買い上げ日を証明する書類(納品書等)が必要になります)
- b)本保証書の提示がない場合、また保証書を書き換えた、所定事項に記入がない場合
- c)お取扱いの不備、操作上の誤り、他の機器との誤った接続、弊社によらない修理や改造による故障および損傷
- d)お買い上げ後の輸送、移動時の取り扱いが不適当なために生じた故障および損傷
- e)火災、風水害、地震などの天災、異常電圧による故障および損傷
- f)使用中、ケース等に生じる傷などの外観上の変化
- g)付属品を取り替えた場合
- h)製品本体を除く付属品の故障および損傷

2. 保証期間内でも製品を弊社へ送付された場合の送料および諸掛りにつきましては、お客様の負担となります。なお、送付の際は適切な梱包のうえ、紛失防止のために受け渡しの確認できる手段(簡易書留や宅配など)をご利用ください。

3. 本製品の故障および故障状態での使用により生じた直接、間接の損害につきましては、弊社はその責任を負いかねます。

4. 修理受付後、弊社において障害が再現できない場合は、修理・交換をいたしかねる場合があります。

5. 修理によって交換された不良品の所有権は、当社に帰属するものとし、交換した部材に関するデータ等の内容については一切の責を負わないものとします。

6. 保証期間経過後の修理につきましては、やむを得ない事情により、お客様へ事前通知なしに使用部品などを変更する場合があります。

7. 修理や交換の際、当社の品質基準に適合した再利用品や部品を使用する場合があります。