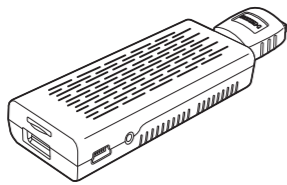


## NTシリーズ ユーザーズガイド

このたびは、NTシリーズをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。本書では、梱装箱を開けてから、電源をONにするまでの手順、および本機の基本的な操作方法について説明しています。本製品を正しくお使いいただくためにも、必ず本書をお読みください。



DC01-P1057-01A BOOK USERS GUIDE %NT-A1

### 付属品の確認

万一、付属品の不足や不良がありましたら、オンキヨーPCカスタマーセンターまでお問い合わせください。

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> 本体                       | <input type="checkbox"/> 赤外線リモコン受信モジュールケーブル |
| <input type="checkbox"/> 赤外線リモコン (ボタン電池CR2025付属)  | <input type="checkbox"/> ACアダプター            |
| <input type="checkbox"/> 電源供給用USBケーブル (ミニUSB-USB) | <input type="checkbox"/> HDMI延長ケーブル         |
| <input type="checkbox"/> ユーザーズガイド (本書)            | <input type="checkbox"/> 保証書                |

※その他、お知らせが付属する場合があります。

#### 輸出および海外でのご使用に関する注意事項

本製品の輸出 (個人による携行を含む) については、外国為替および外国貿易法に基づいて経済産業省の許可が必要になる場合があります。必要な許可を取得せずに本製品を輸出すると、同法により罰せられます。輸出の許可の可否については、ご購入頂いた販売店、または当社営業拠点にお問い合わせください。

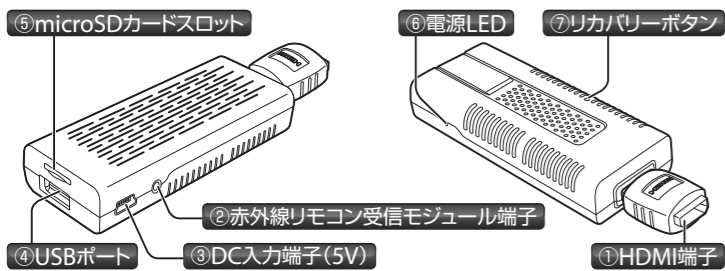
#### 瞬時電圧低下について

本装置は、落雷等による電源の瞬時電圧低下に対し不都合が生じることがあります。電源の瞬時電圧低下対策としては、交流無停電電源装置等を使用されることをお勧めします。(社団法人電子情報技術産業協会(JEITA)のパーソナルコンピューターの瞬時電圧低下対策ガイドラインに基づく表示)

- ・本書の仕様、情報(本製品、ソフトウェアを含む)は予告なしに変更される場合があります。本製品ならびに、ソフトウェア、マニュアルを運用した結果については、いっさいの責任を負いかねますのでご了承ください。
- ・本書で紹介されている各ソフトウェアは、ライセンスあるいはロイヤリティー契約のもとに供給されています。ソフトウェアおよびそのマニュアルは、そのソフトウェアライセンス契約にもとづき、同意書記載の管理責任者のものとのみ使用することができます。よって、それ以外の目的で当該ソフトウェア供給会社の承諾なしに無断で使用することはできません。
- ・本書のすべての内容は著作権法によって保護されています。オンキヨーデジタルソリューションズ株式会社の許可なしに、本書の内容の一部または全部を無断で複製、転載することを禁じます。
- ・本製品で録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権上、権利者に無断で使用できません。
- ・本製品は、人命にかかわる設備や機器 (医療機器、原子力設備に関連する機器、航空宇宙機器、運輸設備に関連する機器など) や、高度な信頼性を必要とする設備や機器などへの使用や組み込みを目的として設計されていません。これら設備や機器、制御システムなどに本製品を使用した場合、人身事故、財産損害などが生じても、当社はいかなる責任も負いかねます。
- ・MPEG AUER-3 audio coding technology licensed from Fraunhofer IIS and Thomson. 2012年10月 初版

©Copyright 2012 ONKYO DIGITAL SOLUTIONS CORPORATION. All rights reserved.

### 各部の名称と機能



- ① HDMI端子  
HDMI対応のディスプレイやテレビに接続します。
- ② 赤外線リモコン受信モジュール端子  
赤外線リモコン受信モジュールを接続します。
- ③ DC入力端子 (5V)  
付属の電源供給用USBケーブルを接続します。
- ④ USBポート  
USB2.0対応の周辺機器を接続します。USB1.1対応の周辺機器も接続できますが、転送速度などはUSB1.1規格 (Full-Speed) に基づきます。
- ⑤ microSDカードスロット  
microSDカードを差し込みます。

**MEMO** microSDカードが読み取れないときは、microSDカードの差し込む向きを確認して、差し込み直してください。

- ⑥ 電源LED  
本機の電源が入っている場合に、赤色に点灯します。
- ⑦ リカバリーボタン  
システムソフトウェアのアップデートをおこなう場合に使用します。

**注意** システムソフトウェアのアップデートは、弊社でおこなう操作になりますので、お客様で操作しないでください。

### リモコンの各ボタンの名称と機能

本機は付属の赤外線リモコンを使って操作します。

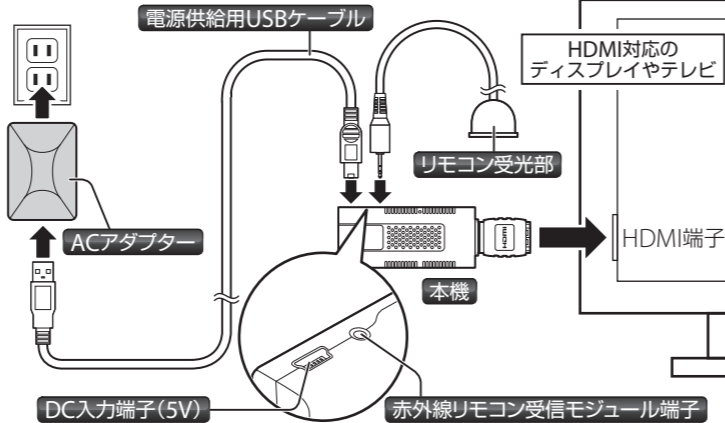
**MEMO** ・初めてリモコンを使用するときは、裏面の電池カバーから出ている絶縁シートを引き抜いてください。  
・電源をONにした後、画面が表示されるまで10秒ほどお待ちください。

- ① 電源  
本体電源のON/OFFができます。
- ② ページアップ  
インターネットなどのページをスクロールアップします。
- ③ カーソル  
メニュー選択などをカーソルで実行できるカーソルモードに移行します。
- ④ ホーム  
各メニューでのトップメニューに移動します。
- ⑤ ページダウン  
インターネットなどのページをスクロールダウンします。
- ⑥ 検索  
URL入力画面になります。
- ⑦ カーソル移動/決定  
項目やカーソルの上下左右移動、選択した項目の確定動作ができます。
- ⑧ メニュー  
サブメニューが表示できます。動画プレイヤー、画像ビューワーなどの再生時に機能します。
- ⑨ 通知バー表示  
通知バーを表示します。
- ⑩ 戻る  
ひとつ前の画面に戻ります。ソフトウェアキーボードを使用中にキーボードを隠す機能としても動作します。
- ⑪ 前へ  
前の動画、画像、音楽に移動します。
- ⑫ 再生/一時停止  
動画および音楽を、再生または一時停止します。
- ⑬ 次へ  
次の動画、画像、音楽に移動します。

● リモコンの電池を交換する  
リモコンの電池を交換するときは、裏面の電池カバーを引き出して、電池の向き (+ が上向き) に注意して交換してください。

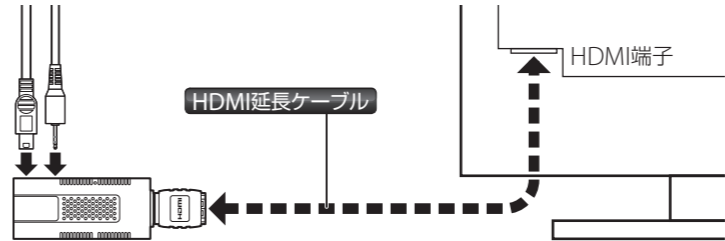
### モニターと接続する

本機をHDMI対応のディスプレイやテレビと下記の通りに接続します。



● 赤外線リモコン受信モジュールの固定  
赤外線リモコン受信モジュールの受光部裏面の両面テープをはがして、テレビやテレビ台などに貼り付けます。赤外線リモコン受信モジュールは、リモコン操作が正しくおこなえる位置や距離にあるかどうかを確認してから固定してください。

● 本機をモニターに直接接続できない場合  
モニターのHDMI端子が、本機を直接接続できない形状の場合は付属のHDMI延長ケーブルを使って接続します。



### 電源のON/OFF

電源をON/OFFする方法について説明します。

- 電源をONにする  
1. リモコンの **電源** を押します。  
本機の電源LEDが赤色に点灯し、しばらくするとホーム画面が表示されます。  
**MEMO** 初めて本機の電源をONにした場合は、セットアップ画面が表示されます。「セットアップの方法 (※次項)」を参照して、セットアップを完了してください。

- 電源をOFFにする  
1. 電源がONのときに、**電源** を押します。  
表示される【電源を切る】ダイアログで、リモコンの **左** / **右** で「OK」を選択し、**電源** を押します。  
**MEMO** 【電源を切る】ダイアログを表示させると、5秒後に自動的に電源がOFFになります。  
電源をOFFにしない場合は、「キャンセル」を選択してください。

### セットアップの方法

ご購入後に初めて電源をONにしたとき、およびデータの初期化を実行した後は、システムのセットアップを実行する必要があります。

1. リモコンの **電源** を押します。  
本機の電源LEDが赤色に点灯し、「スマートTVセットアップ」のWelcome画面が表示されます。
2. Welcome画面でリモコンの **電源** を押します。  
言語の選択画面が表示されます。
3. 使用する言語「日本語 (日本)」を選択して、**電源** を押します。  
ネットワークの設定画面が表示されます。

**MEMO** 次の手順で「ネットワークの設定」をおこなうには、無線LANのインターネット環境が必要です。無線LAN親機は別途ご用意ください。

4. ネットワークの設定画面で接続する無線ネットワーク「Wireless network (Wi-Fi)」を選択し、パスワードなどを設定します。  
地域の選択画面が表示されます。

**MEMO** ・「Choose Access Point」画面が表示されると、接続可能なアクセスポイントの検索が自動ではじまります。接続するアクセスポイントを選択後、各種設定をおこなってください。アクセスポイントの各種設定項目についての詳細は、Wi-Fiルータなどアクセスポイントの取り扱い説明書をご覧ください。  
・ネットワークの設定は後からでもおこなえます。後で設定をおこなう場合は「Skip」を選択します。  
・[Add Wi-Fi network] を選択すると、接続するワイヤレスネットワークを追加できます。

5. 画面の指示に従って、「地域」、「日付」、「日時」を設定します。  
確認画面が表示されます。

6. 設定内容を確認し、「Complete」を選択して **電源** を押します。  
画面のサイズ設定画面が表示されます。

7. 表示領域の四辺が、モニターの画面と一致するように設定します。  
1番と3番の辺は、リモコンの **左** / **右** で表示領域を外側または内側に調整します。2番と4番の辺は、リモコンの **上** / **下** で表示領域を調整します。次の辺へ移動するときは、リモコンの **電源** を押します。4番まで設定したらリモコンの **電源** を押します。  
[Save the change?] ダイアログが表示されます。

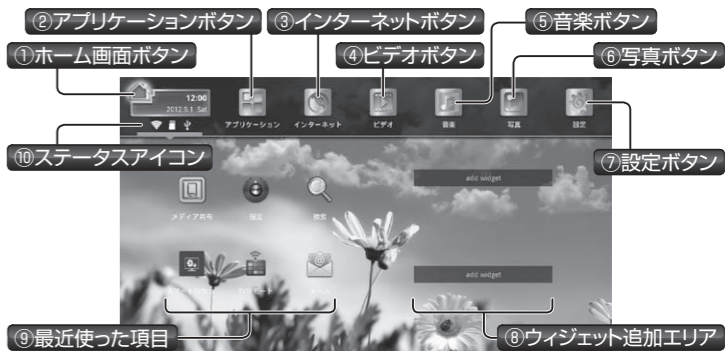
8. 「はい」を選択して **電源** を押します。  
システムが自動的に再起動されます。しばらくするとホーム画面 (※次項) が表示されます。

以上で、システムのセットアップは完了です。

**MEMO** ・ワイヤレスネットワーク機能をご利用いただく際に必要な通信料、および接続料はお客様のご負担となります。  
・画面のサイズ設定は後からでもおこなえます。後で設定をおこなう場合は、[Save the change?] ダイアログで「いいえ」を選択します。  
・本機は日時を保持する機能を持っていないため、電源をOFFにすると、現在時刻がリセットされます。インターネット経由で現在時刻を取得する場合は、Wi-Fiの接続環境と「日付と時刻」の設定で「自動」にチェックを入れる必要があります。

### 基本的な使い方 (ホーム画面)

本機の電源をONにするとホーム画面が表示されます。ここでは、ホーム画面の操作方法について説明します。



- ① ホーム画面ボタン  
ホーム画面が表示されます。
- ② アプリケーションボタン  
アプリケーションソフトの一覧が表示されます。
- ③ インターネットボタン  
インターネット検索バー、およびブックマークが表示されます。
- ④ ビデオボタン  
本機で視聴できるビデオファイルの一覧が表示されます。一覧からファイルを選択するとビデオ視聴画面が表示され、ビデオが再生されます。
- ⑤ 音楽ボタン  
本機で再生できる音楽ファイルの一覧が表示されます。一覧からファイルを選択すると音楽再生画面が表示され、音楽が再生されます。
- ⑥ 写真ボタン  
本機で閲覧できる写真ファイルの一覧が表示されます。一覧からファイルを選択すると写真閲覧画面が表示され、写真が表示されます。
- ⑦ 設定ボタン  
本機の設定項目の一覧が表示されます。
- ⑧ ウィジェット追加エリア  
[add widget]を選択すると、カレンダーなどのウィジェットを配置できます。ウィジェットを削除する場合は、削除したいウィジェットを選択した状態で、**電源** を長押しし、表示される確認ダイアログで「はい」を選択します。
- ⑨ 最近使った項目  
最近使用したアプリケーションソフトなどの項目が表示されます。
- ⑩ ステータスアイコン  
Wi-Fi、microSDカード、USBの接続状況が表示されます。

## アプリケーションソフトの使い方

ホーム画面でアプリケーションボタンを選択すると、アプリケーションソフトの一覧が表示されます。



### Free Task Manager

起動中のタスクが一覧表示され、管理することができます。

### Simeji

日本語入力の入力方法の選択ができます。

### アプリインストーラー

本機に新しいアプリケーションソフトをmicroSDカード、またはUSBメモリ経由で、インストールすることができます。アプリインストーラーを起動し、インストールしたいアプリを選択するとインストールが始まります。

MEMO Google Playには接続できません。

### カレンダー

カレンダーを表示します。

### スマートTVセットアップ

本機の初期設定をおこないます。

### ファイル管理

本機に接続しているmicroSDカードや、USBメモリなどのUSBストレージに保存されているファイルを操作できます。

### メディア共有

DLNA対応スマートフォンなど、同じ無線LANネットワーク上にあるメディアサーバに接続して、写真や音楽、および動画ファイルなどを本機で再生できます。メディアサーバの設定方法については、サーバの取扱説明書をご覧ください。

MEMO すべての機器との接続を保証するものではありません。

### メール

本機でメールを送受信できます。メールを使用するには、あらかじめメールアドレスを取得しておく必要があります。また、最初に送受信をおこなう際のアカウントを登録します。

### 時計

日付や時計の表示、およびアラームを設定します。

### 検索

インターネット中に押すと、ブラウザのURL入力画面が開きます。

### 設定

各種設定がおこなえます。

## インターネットの使い方

本機でインターネットを使用する場合は、ホーム画面でインターネットボタンを選択すると、インターネット画面が表示されます。

検索バーに検索項目を入力するか、ブックマークを選択することでブラウザが起動し、インターネットを使用できます。

- MEMO 初期設定は、Googleブラウザに設定されています。
- 日本語を入力する場合は、日本語入力の設定が必要です。日本語入力が設定されていない場合は、「アプリケーション」画面から「Simeji」を起動します。「Simeji利用規約」同意後、カーソルで「①入力方法を追加する」を選択し、表示される【キーボードと入力方法】ダイアログで「Simeji」を有効にしてください。次に、リモコンの<sup>Ⓞ</sup>を押すと表示される【入力方法の選択】ダイアログで「Simeji」を有効にします。
- YouTubeでの動画再生は、再生したいファイル上でリモコンの<sup>enter</sup>を長押し、表示されるメニューの「開く」を選択してください。

## 音楽再生画面について

音楽ファイルの一覧から、再生したいファイルを選択すると、音楽再生画面が表示されます。

音楽再生画面では、タイトルやアルバム名、アーティスト名が表示されます。また、再生や一時停止、次のファイルや前のファイルへ移動などの操作がおこなえます。

- MEMO **X**を選択して、リモコンの<sup>enter</sup>を押すと音楽ファイル一覧画面に戻ります。

- を選択して、リモコンの<sup>enter</sup>を押すと次の再生方法が選択できます。再生方法は、<sup>enter</sup>を押すごとに切り替わります。

- (通常再生)**：音楽ファイルの並び順に曲が再生されます。

- 🔄(1曲リピート再生)**：現在再生中の曲が繰り返し再生されます。

- 🔄(全曲リピート再生)**：音楽ファイルの並び順に曲が再生され、すべてのファイルを再生すると、先頭のファイルに戻って再生します。

- 🎲(ランダム再生)**：音楽ファイル一覧から曲をランダムに再生します。

## ビデオ視聴画面について

ビデオファイルの一覧から、再生したいファイルを選択すると、ビデオ視聴画面が表示されます。

ビデオ視聴画面で、<sup>Ⓞ</sup>を押すと再生や一時停止などの操作ができるメニューが表示されます。

- MEMO **📺**を選択して、リモコンの<sup>enter</sup>を押すとビデオファイル一覧画面に戻ります。
- ⋮**を選択して、リモコンの<sup>enter</sup>を押すとリピートや再生サイズのなどの詳細設定がおこなえるサブメニューが表示されます。

- 📺** **ファイル情報**：再生中のビデオファイルのタイトルや長さなどの詳細情報が表示されます。
- 📺** **ディスプレイのモード**：画面表示のサイズや比率を設定できます。
- ⚙️** **サブタイトル**：サブタイトルが表示されます。
- 🔊** **オーディオトラック**：オーディオ情報を表示して、切り替えることができます。
- 🔊** **レジューム機能**：途中で再生を終了したビデオファイルを、終了した場所から再生を再開する機能のON/OFFを設定できます。
- 🔊** **再生モード**：リピート再生の設定ができます。
- 🔊** **戻る**：サブメニューを閉じて、メニュー画面に戻ります。

## 写真閲覧画面について

写真ファイルの一覧から、閲覧したいファイルを選択すると、写真閲覧画面が表示されます。

写真閲覧画面では、拡大縮小、写真の回転やスライドショーの再生/停止が操作できます。

- MEMO スライドショーの設定方法は、写真再生中にリモコンの<sup>Ⓞ</sup>を押すとサブメニューが表示されます。サブメニューの<sup>👉</sup>を選択するとスライドショーが開始されます。

## システムの設定項目

設定項目の一覧では、本機のさまざまな機能を設定できます。設定項目は、ホーム画面で設定ボタンを選択すると表示されます。



無線LAN設定	Wi-Fiに関する設定ができます。
ディスプレイ	画面サイズに関する設定ができます。
音	音量の設定ができます。
言語と入力	キーボードの入力方法、使用する言語、日本語変換機能の設定ができます。
日付と時刻	日付と時刻を設定できます。
アプリケーション	アプリケーションソフトの動作関連の管理ができます。
データの初期化	データやパスワードなどのバックアップに関する設定、および個人データを一括消去します。
ストレージ	microSDカードや本機の内部メモリに関する設定ができます。
システムアップグレード	システムのアップグレードがおこなえます。すでにお持ちのアカウントとの同期をおこないます。※すべてのアカウントとの同期を保証するものではありません。
アカウントと同期	
マウス	マウスを使用する時の設定ができます。
電源管理	本体の電源が自動的に切れる時間の設定ができます。
本体情報	本機のバージョンなどの情報が表示されます。
Set wallpaper	壁紙を変更することができます。

- MEMO 設定項目は、アプリケーションボタンを選択して表示される一覧から「設定」を選択しても表示されます。
- 設定画面では、チェックマークが付いている項目は機能がON(有効)、チェックマークが付いていない項目は機能がOFF(無効)であることを示します。項目を選択することに機能のON(有効)とOFF(無効)を切り替えできます。
- 設定画面では、チェックマーク無しの項目を選択すると、次の設定画面に移動したり、選択することで機能が実行されます。表示されるメッセージに従って設定してください。

### ディスプレイ

出力モード	お使いのモニターおよびテレビの出力モードを設定します。
Overscan Ration	お使いのモニターおよびテレビの最適な画面サイズに合わせるすることができます。
フォントサイズ	文字の大きさを変更できます。

## 音

音量 音楽やビデオなどの音量を設定します。

## 言語と入力

言語	表示言語を選択します。
デフォルト	標準で使用するキーボードを設定できます。
Androidキーボード	Androidキーボードの設定ができます。
Simeji	Simejiの使用の有無を設定できます。
Show and Hide the Keyboard	キーボードレイアウトの表示の有無を設定できます。

## 日付と時刻

日付と時刻の自動設定	ネットワークから日時を自動取得するか設定できます。
日時設定	手動で日時の設定ができます。
時刻設定	手動で時刻の設定ができます。

タイムゾーンの選択	時刻の基準を設定します。
24時間表示	時間表示を24時間表示にするか、AM・PM表記にするか設定します。
日付形式	日付の形式を設定できます。

- MEMO 本機は日時を保持する機能を持っていないため、電源をOFFにすると、現在時刻がリセットされます。インターネット経由で現在時刻を取得する場合は、Wi-Fiの接続環境と「日付と時刻」の設定で「自動」にチェックを入れてください。
- 「自動」のチェックマークをONにすると、日付設定および時刻設定は選択できません。

## アプリケーション

ダウンロード済み	インストールされているアプリケーションが表示されます。
SDカード上	内蔵メモリーやmicroSDカード上のアプリケーションソフトの一覧を表示します。
実行中	実行中のアプリケーションソフトの状況が確認出来ます。
すべて	アプリケーションソフトのストレージ使用状況を表示します。

## ストレージ

内部ストレージ1	内蔵メモリー容量が表示されます。(システム領域になります)
内部ストレージ	内蔵メモリー容量が表示されます。(追加、消去できます)

- MEMO 「内部ストレージ1」はAndroidシステムが保存されている内部メモリー領域です。お客様がファイルの追加や削除をおこなうことはできません。

## Set wallpaper

Wallpapers(Launcher4.0)	壁紙の設定ができます。
ライブ壁紙	ライブ壁紙の設定ができます。本機にあらかじめインストールされている壁紙以外は選択できません。

## ファイル管理について

- Device ListのTopを表示します。
- ファイルの選択、ファイルを開く事ができます。黄色の枠の状態で<sup>enter</sup>を押すと、ファイルを直接開くことができます。<sup>enter</sup>を押して黄色に変わるとファイルの選択状態です。
- 切り取り、コピー、貼り付け、削除ができます。
- ファイルの表示形式を指定できます。
- 一つ前の作業に戻ります。
- サムネイルの表示形式を指定できます。
- HELP画面を表示します。
- ファイル管理アプリケーションを終了します。

### データの初期化

データの初期化を実行すると、追加でインストールや作成した次の内容が削除されます。

- Googleアカウント
- システムやアプリケーションソフトのデータ、および設定内容
- ダウンロードしたアプリケーションソフト

購入時に既にインストールされているアプリケーションソフトや、microSDカードに保存されている音楽や写真のファイルは初期化されません。初期化の際に、「SDカード内データを消去」にチェックを入れると音楽や、写真などのデータも消去されます。

- 設定画面の「データの初期化」を選択します。
- 【携帯電話をリセット】を選択します。
- 【すべて消去】ボタンを選択します。