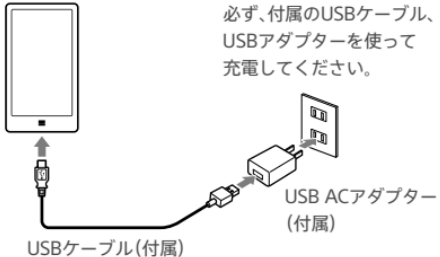


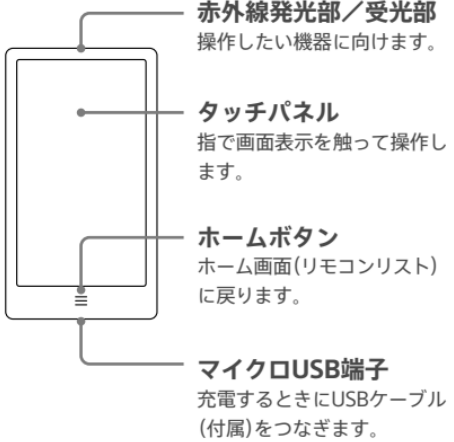
# HUIS スタートガイド

HUIS-100RC  
HUIS REMOTE CONTROLLER

## 充電する



## 各部のなまえ



## 準備する

はじめに、本機で操作したい機器のリモコンを登録します。

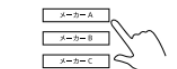
- 1 ホームボタンを長押しする。
- 2 画面の指示に従って操作し、機器のリモコンを登録する。

下記の3ステップで登録します。

Step 1 機器を選択



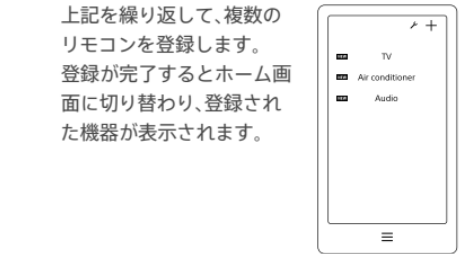
Step 2 メーカーを選択



Step 3 動作をテスト



上記を繰り返して、複数のリモコンを登録します。登録が完了するとホーム画面に切り替わり、登録された機器が表示されます。



## 使い始める

1 ホーム画面で操作する機器を選んでタップする。

2 機器に向けて操作したいボタンをタップする。

他の機器のリモコン画面にするには

AまたはBの方法で操作します。

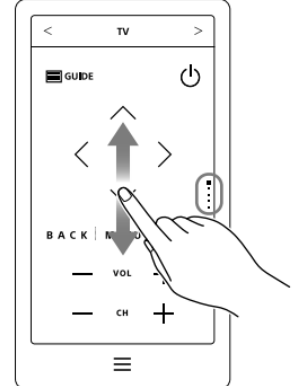
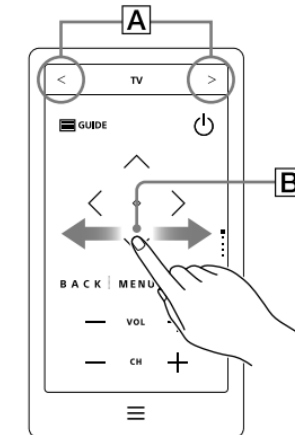
[A] 画面上部の<ボタンまたは>ボタンをタップ

[B] 画面を左または右へスワイプ

1つの機器に複数の画面がある場合は

画面右側に現在位置を示すドットが表示されます。画面を上または下へスワイプして切り替え、操作します。

操作したいボタンが表示されていない場合は、ボタンを追加できます。追加のしかたについては、ヘルプガイド(裏面)をご覧ください。



# 自分だけのリモコンを作る

詳しい操作のしかたは、「ヘルプガイド」をご覧ください。

## ボタンを選んでリモコンを自動作成する

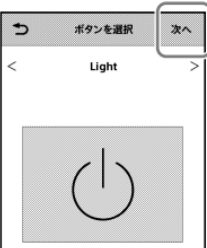
リモコン自動作成機能では、登録したリモコンからボタンを選ぶと、おすすめのレイアウトが作られます。お好みのレイアウトを選んでお使いください。

1 ホーム画面右上の+(リモコン追加)ボタンを押して、[ボタンを選んで自動作成]-[ボタンを選択]をタップする。

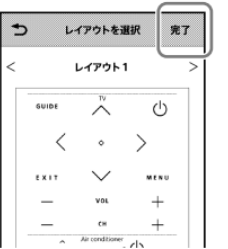
2 画面を上下または左右にスワイプしてリモコン画面を表示させ、登録したいボタンをタップする。

選択したボタンがグレーになり、もう一度タップすると、選択解除されます。

3 手順2を繰り返し、登録したいボタンをすべて選んだら、[次へ]をタップする。



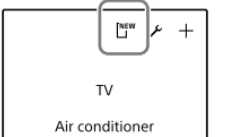
4 レイアウトが表示されたら、左右にスワイプしてお好みのレイアウトを選び、[完了]をタップする。



5 [完了]をタップする。

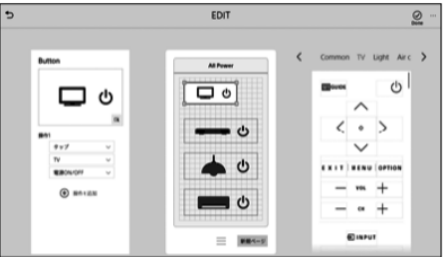


HUISリモコンはあなたの普段の使いたいをもとにして、あなたにおすすめのリモコンを自動的に作成します。作成されると画面上部に[NEW]が表示されます。



## パソコンでリモコン画面をデザインする

パソコンアプリの「HUIS UI CREATOR」を使うと、ボタンの配置・大きさ・デザインを変更したり、背景に画像を入れたりなど、リモコン画面を自由にデザインできます。



パソコンを使って、「HUIS UI CREATOR」を下記からダウンロード、インストールしてください。

<http://huis.jp/remote-controller/ui-creator/>

HUIS UI CREATOR

## 困ったときは

### 充電できないときは

付属のUSBケーブル、USBアダプターを使って充電してください。それ以外の充電器では充電できない場合があります。

### 本機が動かなくなったりたときは

本機が動かなくなったり、動作が不安定な場合は、細いピンやクリップなどでリセットボタンを押してください。



### よくあるご質問(Q&A)

お客様から多く寄せられているご質問やアップデート情報などをHUISサポートページに掲載しています。

HUISサポートページ  
<http://huis.jp/support/>



## ヘルプガイド (Web取扱説明書)

「ヘルプガイド」はインターネット上で提供している取扱説明書です。本機の詳しい使いかた、ソフトウェアのアップデート方法、困ったときの対処方法など、最新の情報を見ることができます。スマートフォンやパソコンでご覧ください。



### HUISリモコンのヘルプガイド

<http://rd1.sony.net/help/remote/huis100rc/ja/>



### HUIS UI CREATORのヘルプガイド

[http://rd1.sony.net/help/remote/huis\\_ui\\_creator/ja/](http://rd1.sony.net/help/remote/huis_ui_creator/ja/)

