

# 日曜キューブカフェ

2022年9月18日

Kiyotaka Nakajima 作成  
Mami Bani 修正

# スマホの種類

- iPhone
- Android

# iPhoneは、 Apple Inc. という会社の製品



# Androidは、

Googleが開発したOSで、色々なメーカーさんが取り扱っています。

- らくらくスマホ me - Fujitsu
- Galaxyなど - サムスン電子
- Nexus One - Google
- Pixel - Google
- Xperiaなど - ソニーエリクソン
- AQUOS - Sharp
- Basic active - Sharp
- MIUI - Xiaomi, POCO, Redmi
- OppoReno - Oppo
- Motorola Edge - Motorola, etc.

# iPhoneとAndroidとの利点を比較

## 機能性

### Android

### iPhone

アプリのセキュリティ  
ティが低いアプリもある

高い

セキュリティ

PCから直接データ転送できる

いいえ

はい

長く使える

はい（平均4年以

上）スマホによって違う

操作性

直感的に使える

スマホによって違う

端末の多さ

少ない

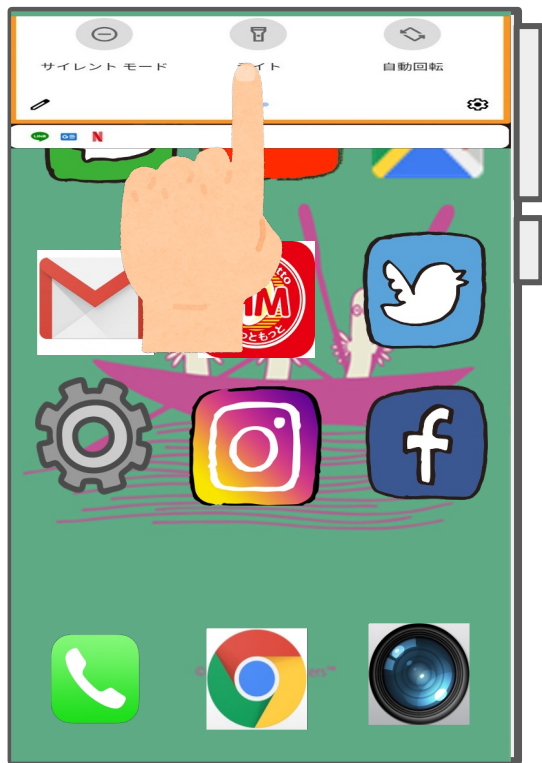
多い

# スマホの使い方

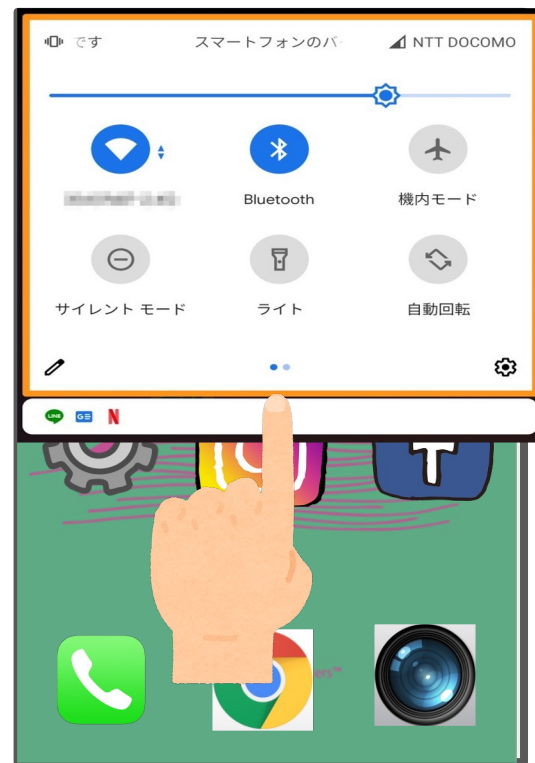
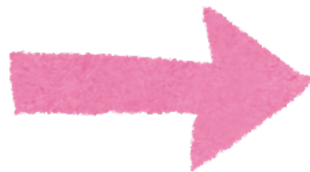
# スマホの使い方



# 通知ドロワー



引っ張る。





# 通知ドロワー

明るさを調整する →

WiFiに接続をする →

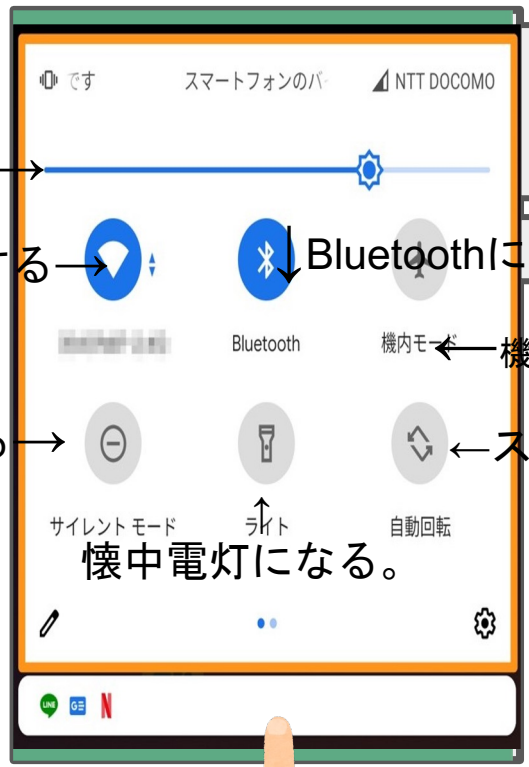
Bluetoothに接続をする

音が出なくなる →

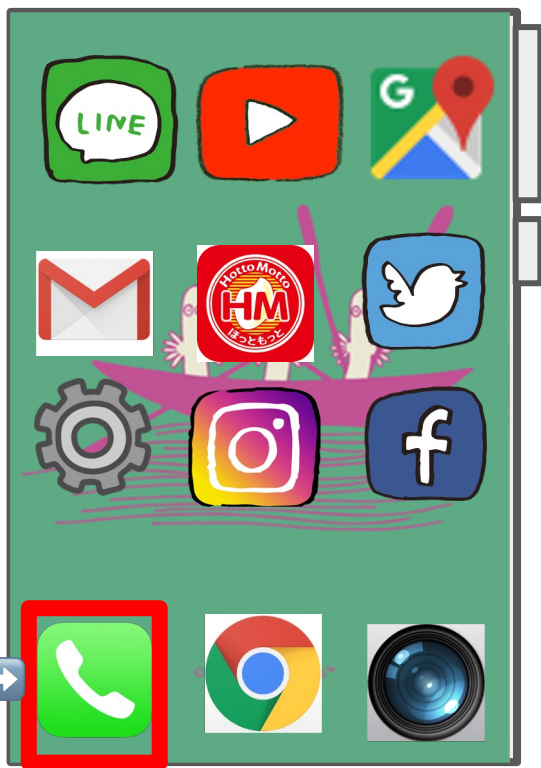
機内モード (通信できなくなる)

スマホを横画面にする。

懐中電灯になる。

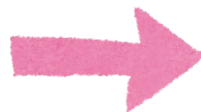


電話をかける



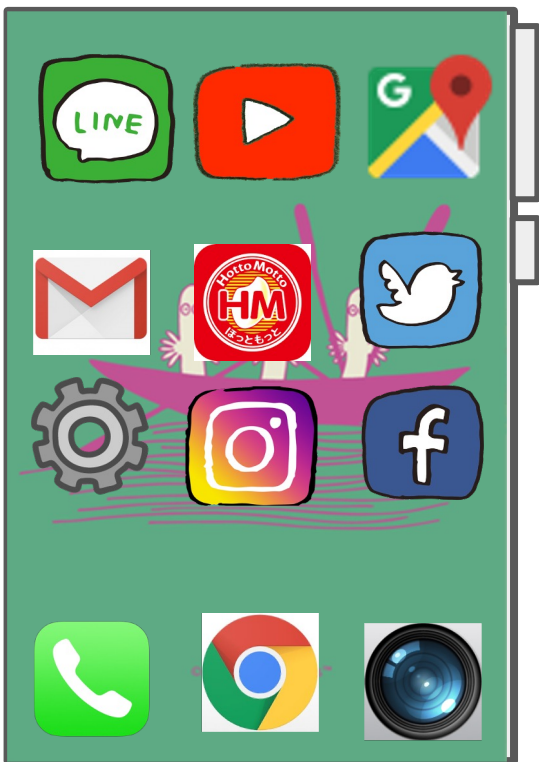
電話のマークを押す →

電話番号を押す。

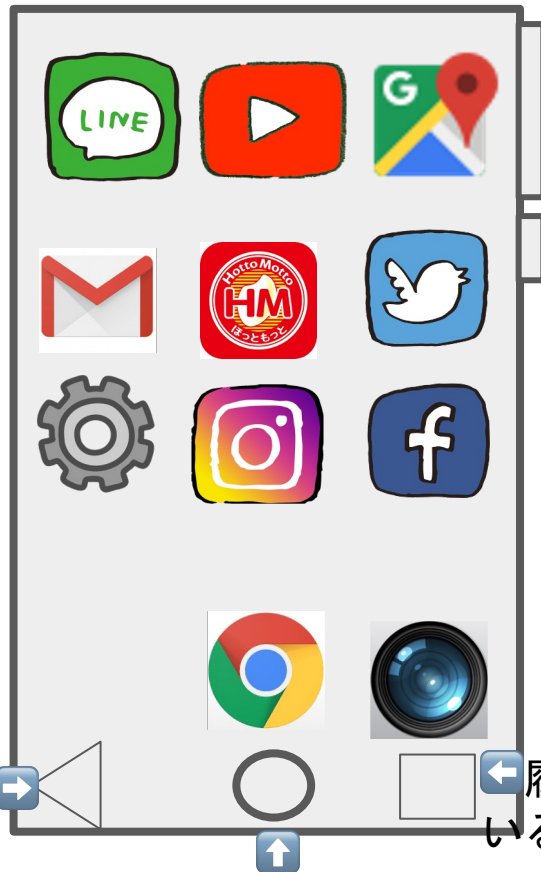


発信を押下 →

着信を受ける



# ホームボタン



前の画面に戻るボタン

履歴のボタン（使用しているアプリの一覧表示）

ホーム画面に戻るボタン

# ウィジェット

アイコンタイプは11種類用意されており、サイズは縦1×横1、縦1×横2、縦1×横4の3パターンから選ぶことができます。



詳細情報を知りたいときは、アイコンをタップするだけでOKです。

## 通知とは？

- 音声通話の着信通知
- メール着信
- アプリなどの更新通知
- スケジュール
- アラーム
- システムアップデート
- 緊急速報など
- その他、ニュースなど

# Webブラウザのアプリ

- Google Chrome
- Safari
- Microsoft Edge
- Internet Explorer
- Mozilla Firefox
- Opera

## 知りたいこと、 やりたいことを声で操作

### 音声検索キー

情報を調べたり、アラーム設定なども話しかけるだけ。



## よく使う機能をわかりやすく

### シンプルなホーム画面

よく使う機能を厳選して、見やすい大きさに配置しました。

### 楽ともリンク

よく使う連絡先を登録でき、電話やメールがすぐにできます。

## 電話もメールも かんたんボタン操作

### 大きなフロントキー

大きく、押しやすく、使いやすい、通話やメールの専用ボタン。不在着信やメール受信も、ボタンが光ってお知らせします。

## 大画面なのに持ちやすい

横幅約71mm



大きく、押しやすいボタンが  
電話やメールを **光って** お知らせ





# 📱 ホーム画面



時計

アプリ

## Google 検索ウィジェット

タップして検索したいキーワードを入力すれば、すぐに Google 検索ができます。音声での検索もできて便利です。→詳しくはP.24へ

## 短縮ダイヤル

よく使う連絡先を3件まで登録できます。→詳しくはP.16へ

## ナビゲーションバー

◀(戻る)・◻(ホーム)・◻(アプリ履歴)が表示されます。

## Google アシスタント



## ホーム画面切り替え



アイコンタイプは11種類用意されており、サイズは縦1×横1、縦1×横2、縦1×横4の3パターンから選ぶことができます。



詳細情報を知りたいときは、アイコンをタップするだけでOKです。

機内モード・Wi-Fi・Bluetooth・AirDrop・モバイルデータ通信・インターネット共有



画面向きロック  
おやすみモード  
画面ミラーリング

ライト・アラーム・計算機・カメラ(カスタマイズ可能)

ミュージック操作/オーディオ出力先

画面の明るさ/ナイトシフト

音量の変更/消音

## iPhoneの基本操作を学ぼう♪

「iPhone」は、「電話、インターネット、メール、写真、音楽、映画」など、「いろいろな機能」が組み込まれた「スマートフォン（賢い電話）」と呼ばれる手のひらサイズのパソコンです。



★iPhoneは何でもできる手のひらサイズのパソコンです★

## 《コントロールセンターから懐中電灯を点灯してみよう！》

◆ コントロールセンターで画面の明るさなどなどいろいろな調整ができます。ここではiPhoneが「懐中電灯」や、「ランタン」に早変わりすることを体験します。災害時の明かりになります。



- ① 画面の下部から上に向けて「スワイプ」します。
- ② ホーム画面をタップすると元に戻ります。
- ③ 機内モード：すべての通信をオフにする。
- ④ Wi-Fi：無線でインターネット回線に繋がる仕組みのこと。
- ⑤ Bluetooth：スピーカーなどに無線で繋がります。
- ⑥ おやすみモード：就眠中に着信音などを鳴らさないように設定できます。
- ⑦ 画面の回転ロック：画面の回転のオンオフ
- ⑧ フラッシュ：懐中電灯の代わりに使うことができます。
- ⑨ タイマー：時計アプリのタイマーにとびます。
- ⑩ 電卓：瞬時に電卓を出して、計算ができます。
- ⑪ カメラ：瞬時にカメラの使用ができます。
- ⑫ 明るさ：画面の明るさの調整ができます。
- ⑬ 音量：音量の調節ができます。