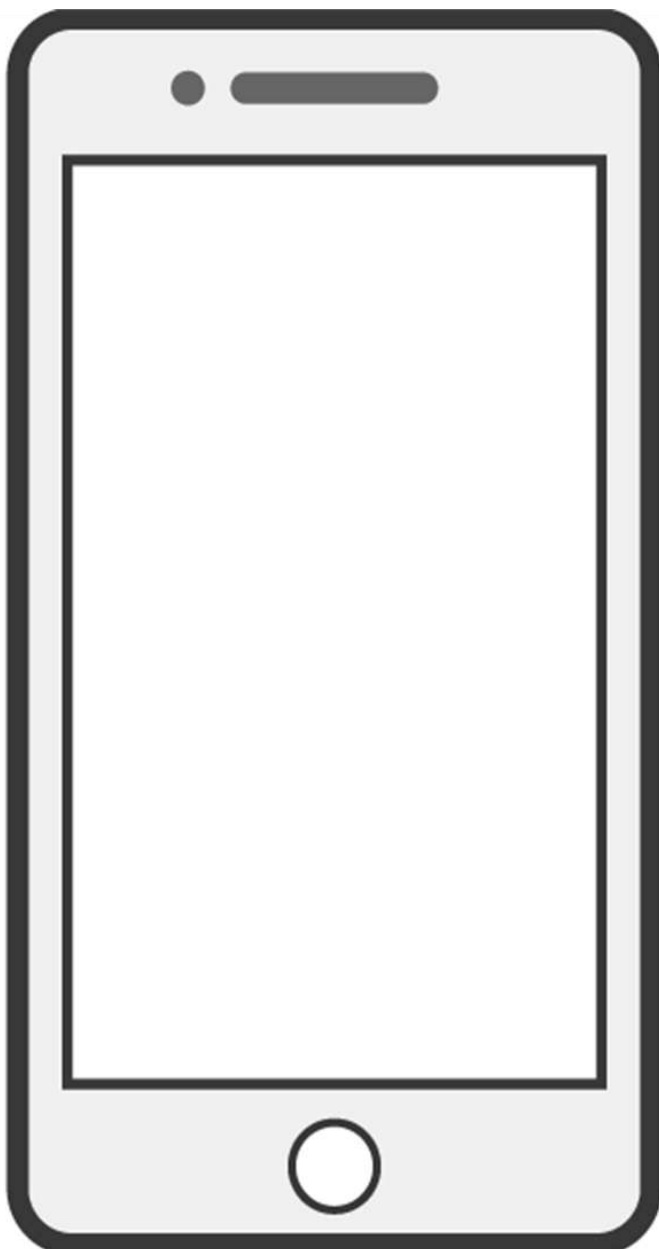


スマートフォンの使い方



令和3年度 吉城高校生徒作成

目次

- ・電話の使い方 p 3～p 11
- ・メールの使い方 p 12～p 16
- ・ＬＩＮＥの使い方 p 17～p 22
- ・その他 p 23～p 26
- ・QRコードの使い方
　&アンケート p 27～p 29

電話の使い方

(1) アプリを開く

1 受話器のアイコンをタップ



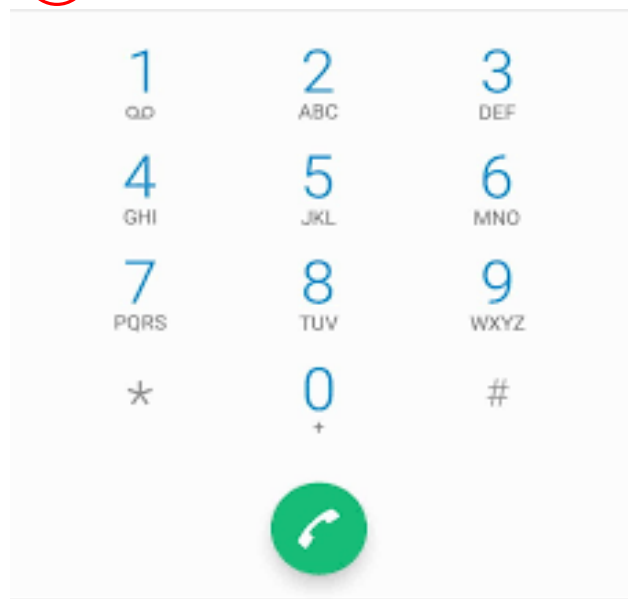
(2) 電話番号を入力して電話を掛ける

1 ①の画面のようなボタンをタップする

2 ②のような画面に移動する

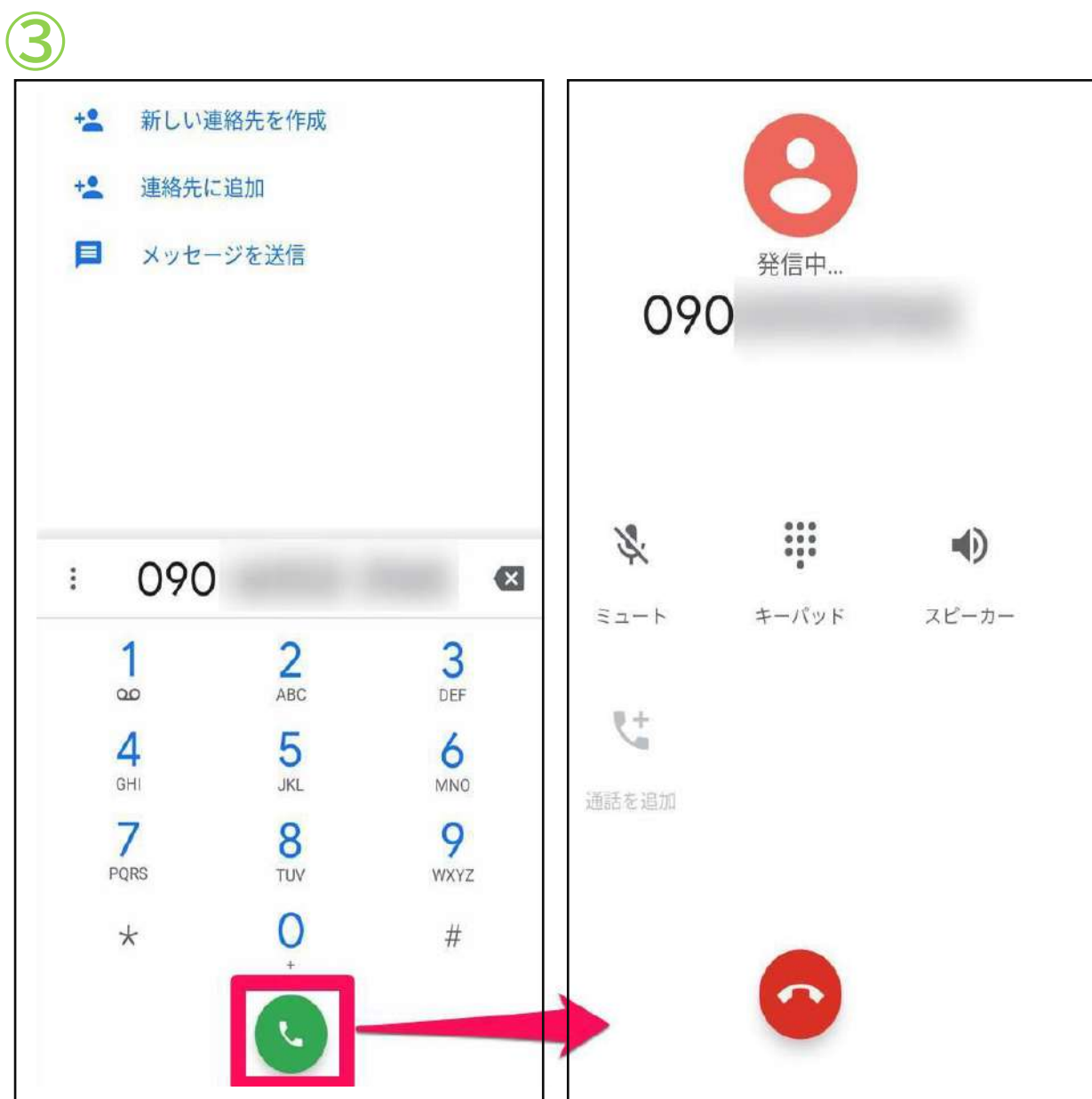


②



次のページに続く

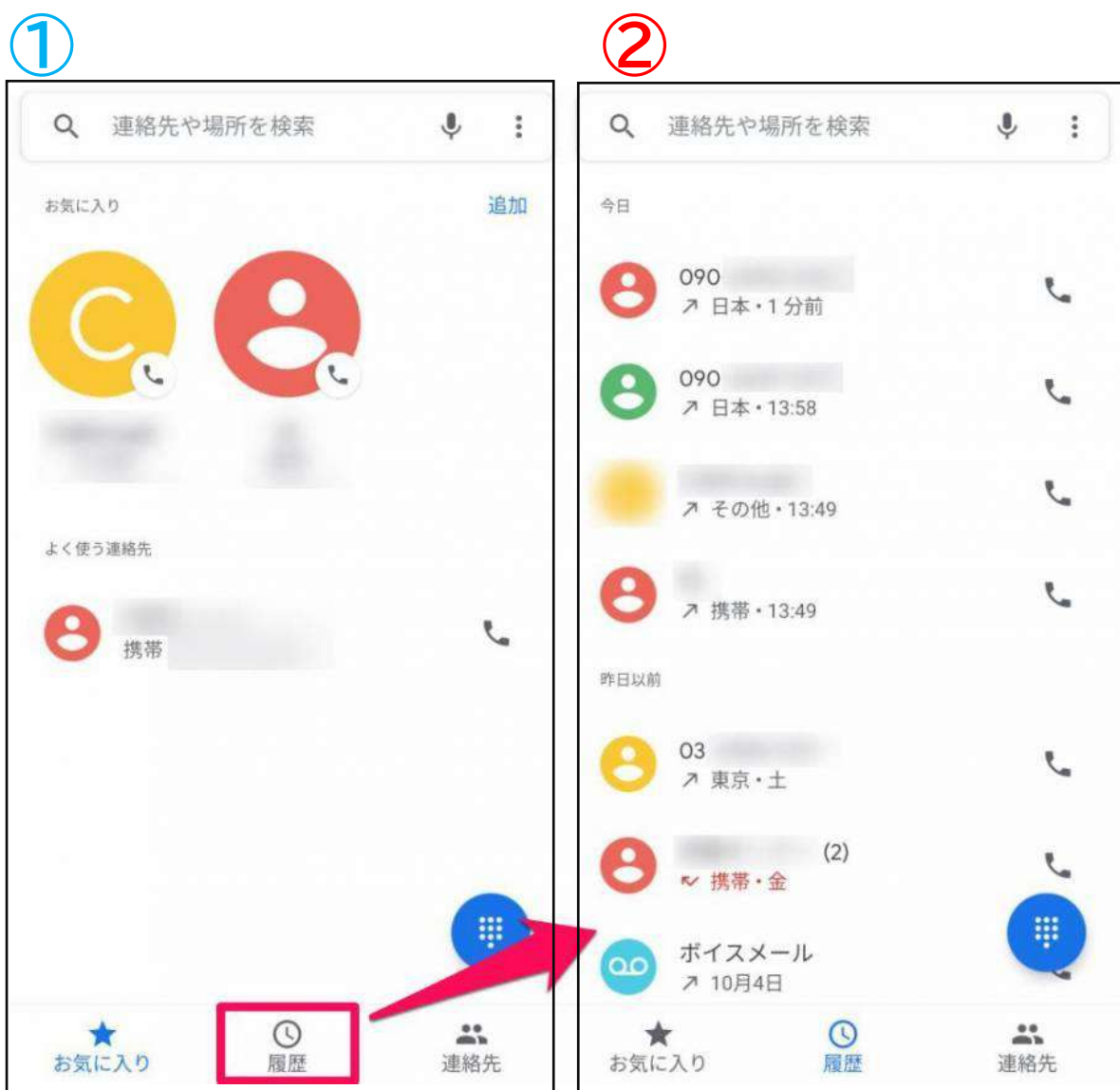
- 3 ③の画面のように、相手の電話番号を入力して、「緑色の受話器アイコン」をタップする
- 4 電話が終わったら、「赤色の受話器アイコン」をタップするか、相手が電話を切ると通話が終了する



(3) 履歴から電話をかける

スマホには電話をかけたり、受け取ったりした時に記録しておく機能がある、これを履歴と言う。履歴から簡単に電話をかけることができ便利

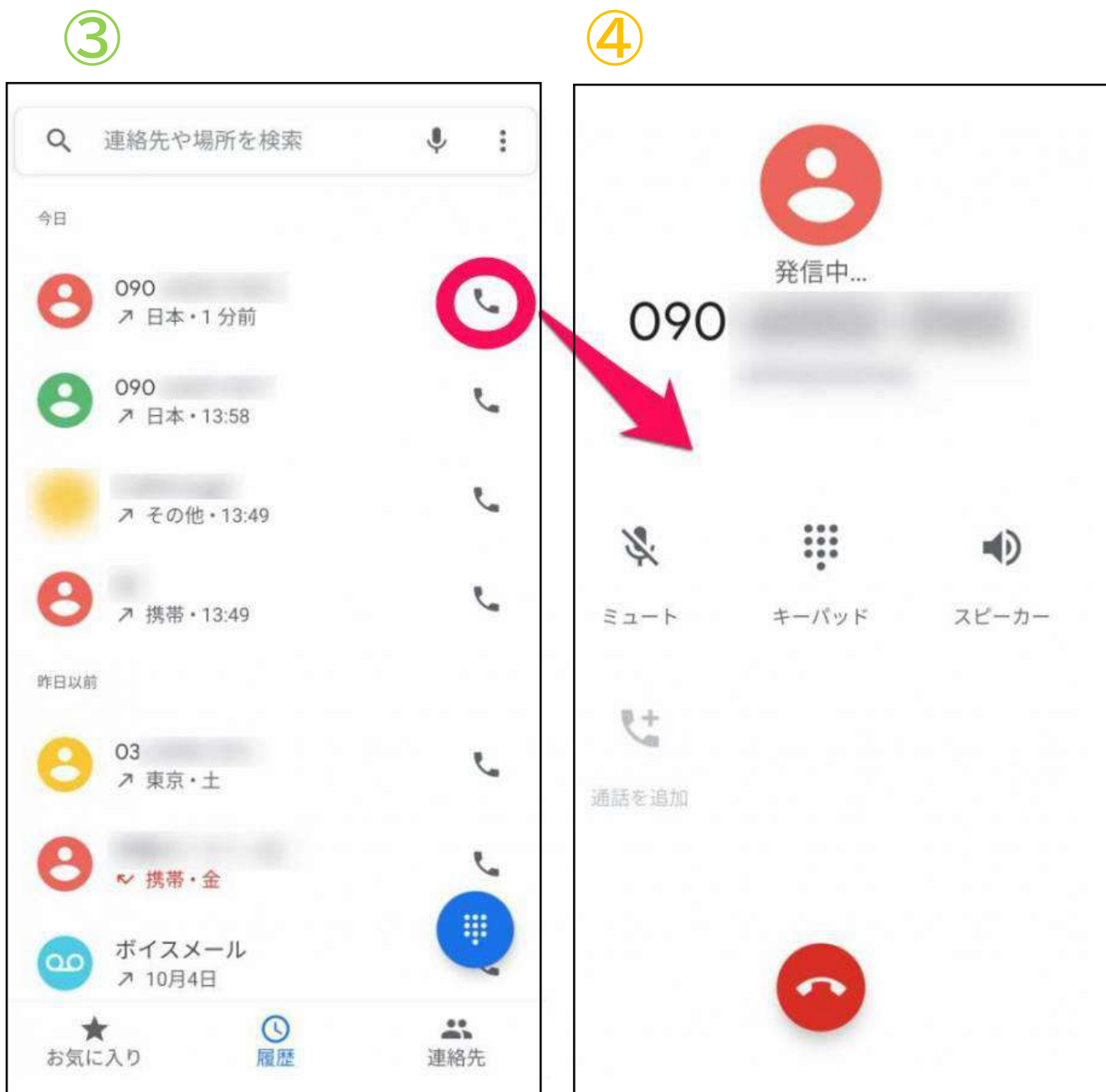
1 ①の画面のような履歴ボタンをタップし②の画面に移動



次のページに続く

2 ③の画面のように受話器ボタンをタップするとワンタップで電話をかけられる

3④の画面に移動出来たら成功

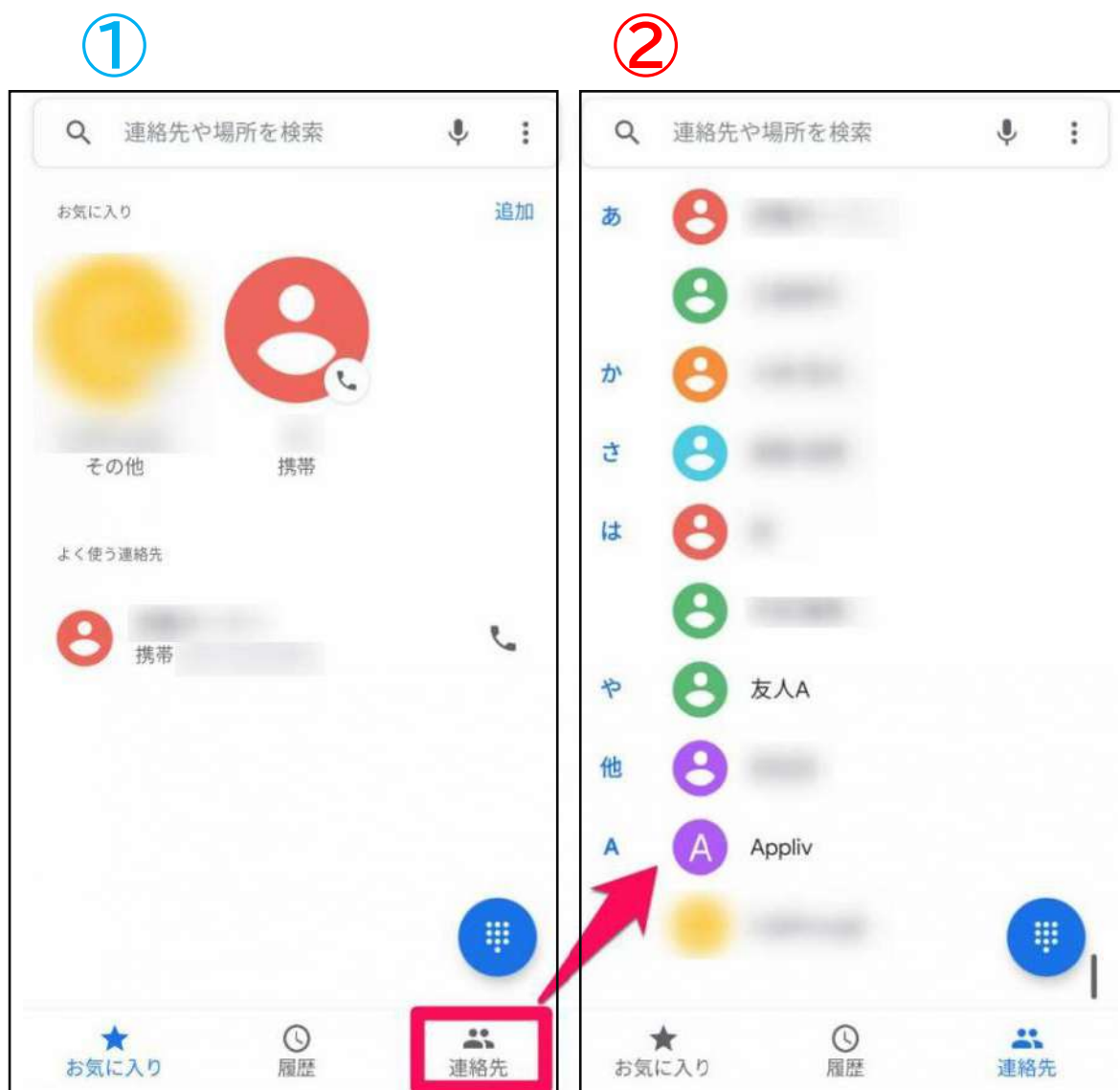


(4) 連絡先、電話帳から電話をかける

電話番号を連絡先（電話帳）に登録すると、ワンタップで電話をかけられる ※難しい場合やらなくてもよい

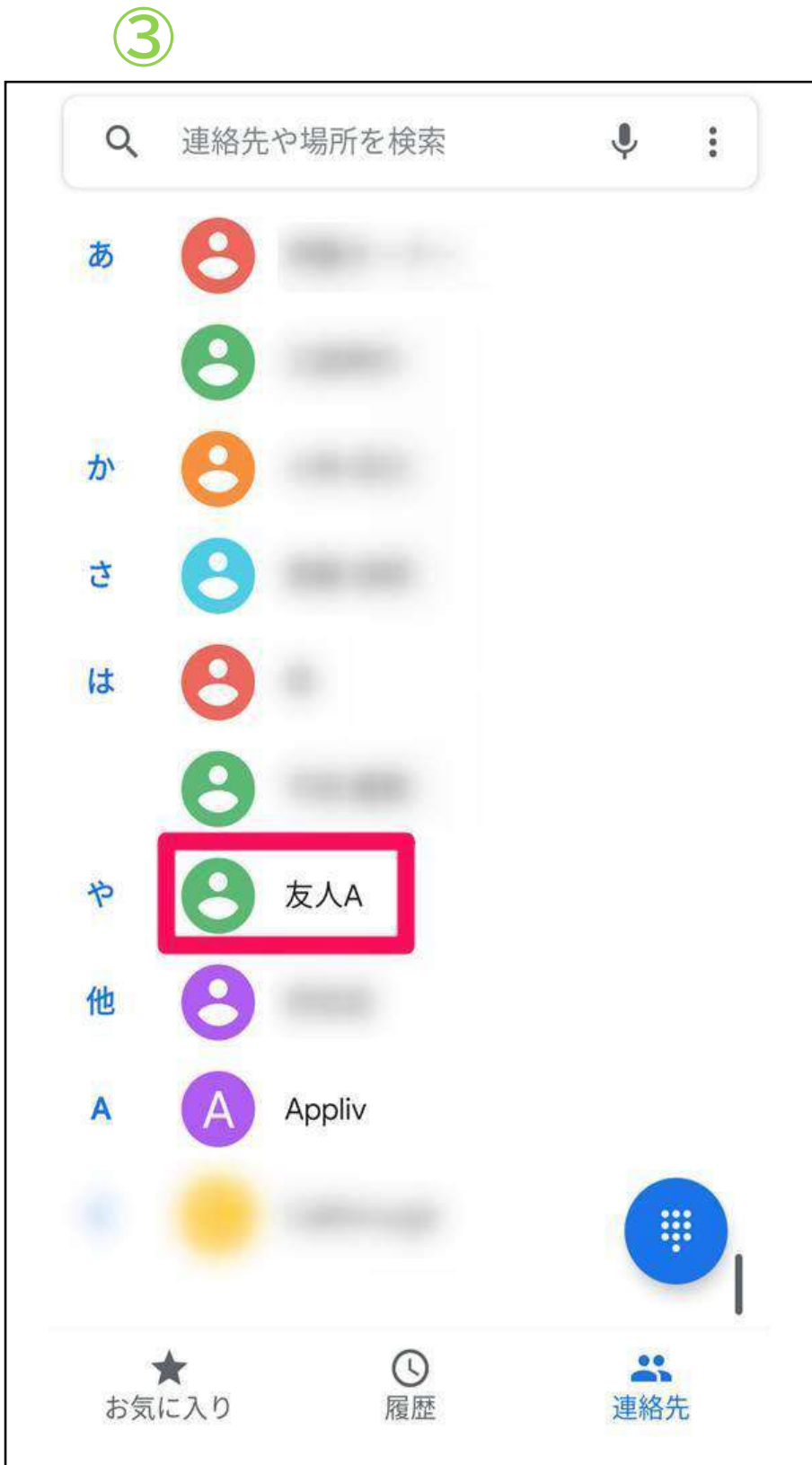
1 ①の画面のように連絡先（電話帳）ボタンをタップ

2 ②の画面ように登録した連絡先の一覧に移動



次のページに続く

3 ③の画面で電話をかけたい相手をタップ

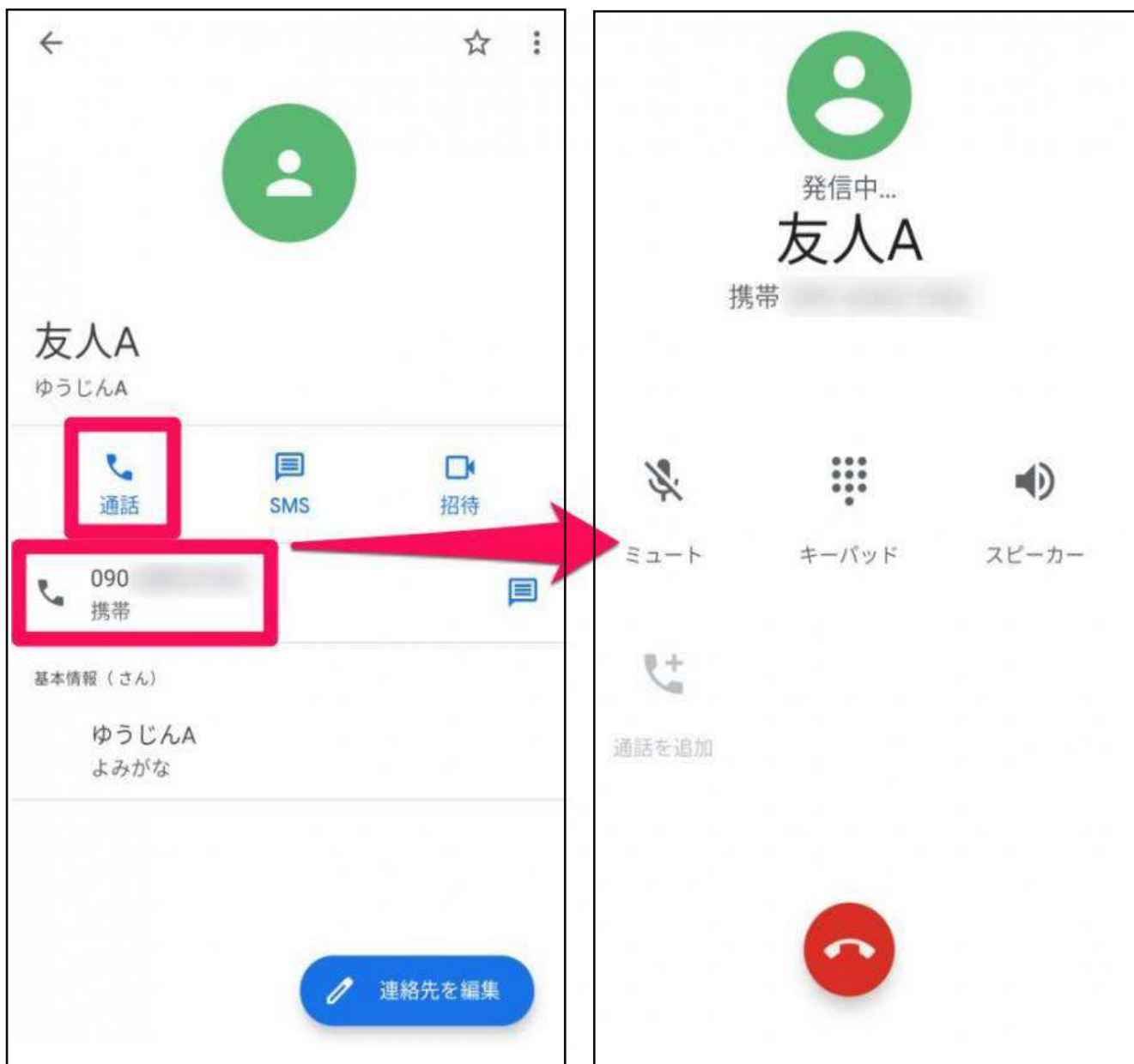


今回は
「友人A」
をタップ

次のページに続く

4 ④の画像のように「通話」または電話番号をタップすると、相手に電話がかかる

④



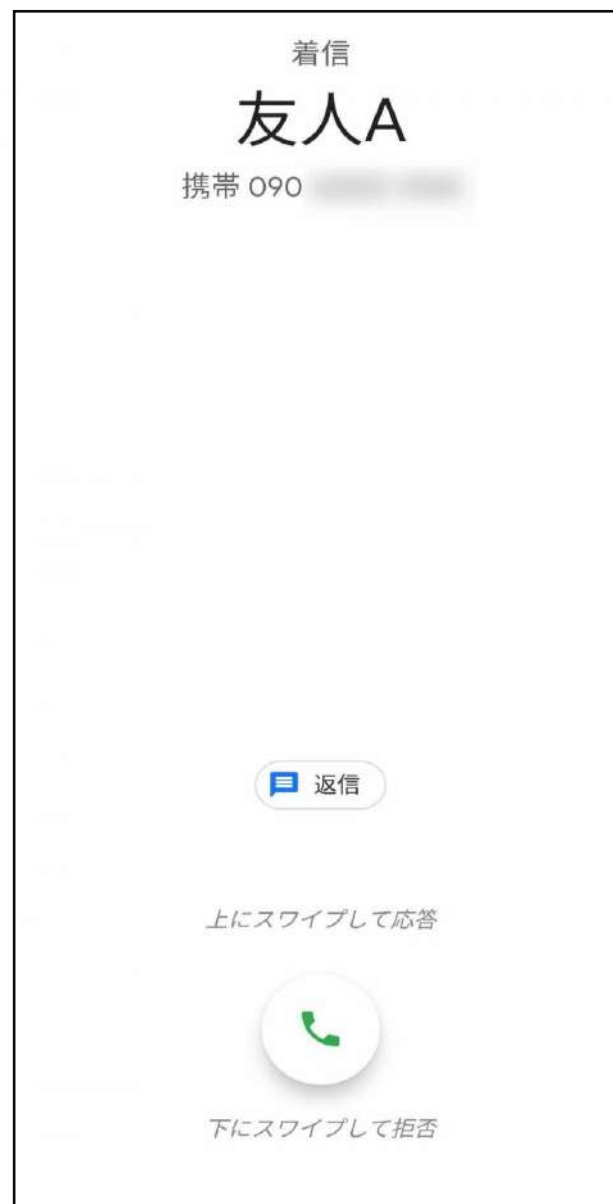
(5) 電話を取る（着信）

相手から電話がかかってきたときの操作方法

スマホをロックしている時と操作している時で画面に
違いがあるので注意

1 スマホロック時の着信

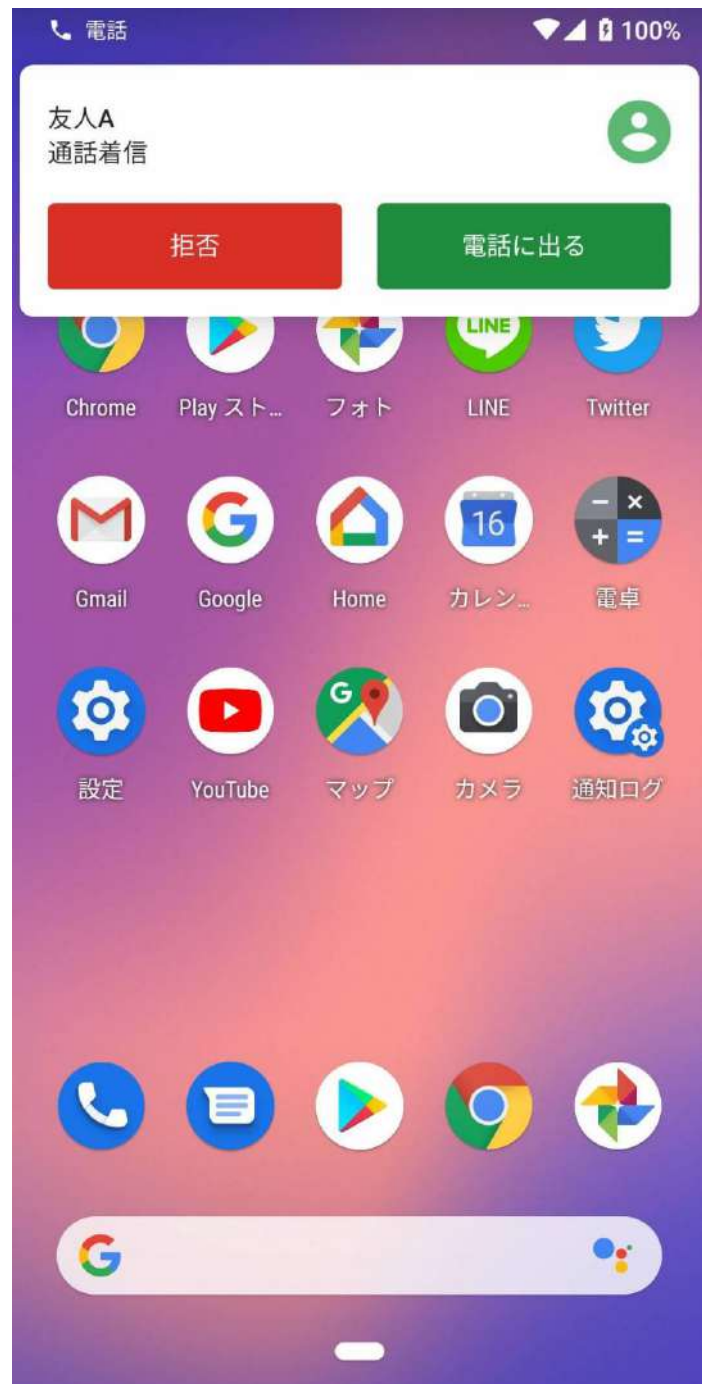
①の画面下のように
「受話器」ボタン
が表示されるので
指示に従い操作する



次のページに続く

2 スマホ操作時の着信

②



②の画面のように
画面上部に通知
が表示され「**拒否**」
か「**電話に出る**」
を選ぶ

G メールの使いかた



メイン画面の見かた



アプリを開くと G メールのメイン受信箱が表示されます。

受信したメールが上から新しい順に並びます。

上にあるメールほど受信日時が新しいと言うことになります。

メールアドレス

続いて右上に見える「アイコン」をタップすると、自分のメールアドレスが表示されます。

メールアドレスを忘れてしまった時などにこちらで確認することができます。

メールの作成方法



メイン画面の右下に鉛筆のマークと作成と言うボタンがございますのでそちらをタップしてみましょう。

メール作成画面が表示されます。

次のページに続く



新しいメールを書いて、送付してみましょう。

入力するのは

宛先 **【to】**

件名

本文

の三か所だけ

その下「From（フロム）」という項目がございますが、こちらは誰からと言う意味になります。

こちらにはあらかじめ自分のメールアドレスが入るようになっていますので、何かを入力する必要はございません。

その下に「件名」「メールを作成」が続きますので、入力をしてください。

【※】写真をメールに入れるには

「クリップ」アイコンは添付ファイルを表します。こちらをタップすると、写真などをメールに貼り付けることができます。メールが完成したら、あとは「紙飛行機」のアイコンをタップすれば送信となります。

【※】複数人メールを送る時に便利な機能



メールの宛先には複数の人を入れることができます、「CC」、「BCC」も入力することができます。



「CC」とは、「To」の人間に送るメールを念のため見ておいてほしい人を「CC」に入れます。

「BCC」とは、受信者の方々がそれぞれ面識がない場合、こちらに入れると他の受信者に互いにアドレスを知られずに済みます。

受信したメールに返信する



メールを開くとこのように表示されます。上から件名、送信者、本文と構成されています。返事を書くには、返信というボタンをタップします。返信をタップすると、メール作成画面に移動します。あらかじめ「件名」には返信を表す「Re:」という文字が入っていますので、あとは赤枠の部分に本文を入力するだけです。その下には、元のメールが引用されて表示されていますが、これは返信には反映されないのでそのまま結構です。

G メールの使い方については以上になります。この基本操作をマスターしてからのメールを楽しいものにしましょう。

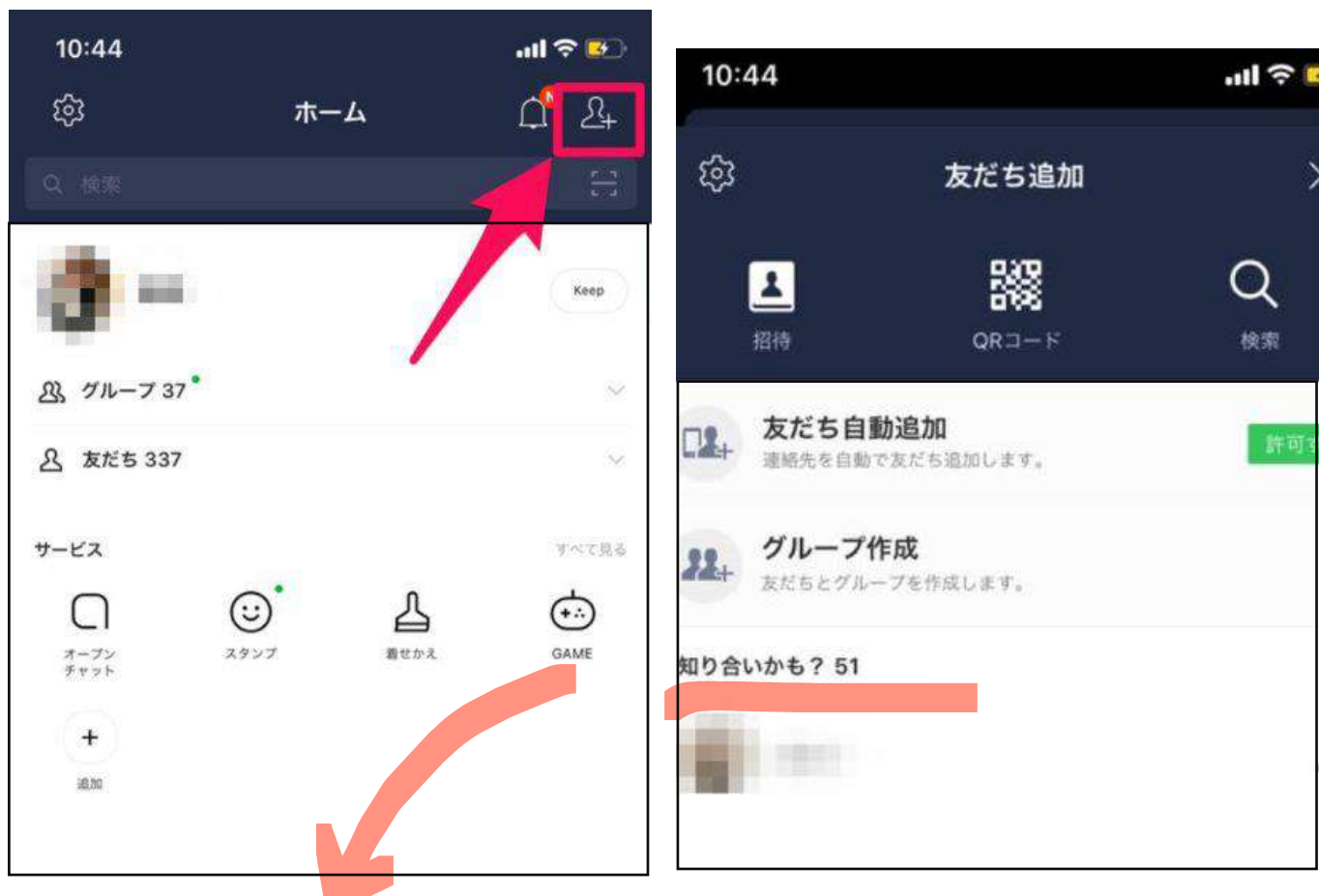
LINE の使い方

～ホーム～



- ・友達を追加（増やす）ことができます。
- ・友達を追加する方法を選ぶことができます

☆おすすめは QR コードです。



自分は追加していないが、誰かに追加されている状態

～QRコードでの友達追加方法～

1. QRコードをタップ
2. QRコードリーダーで友達のQRコードを読み取る
3. 友達の名前が表示されたら、タップしてチェックを入れ、「追加」をタップ



☆相手が追加するまでは、トークでメッセージ

を送っても既読にならないこともあります。

☆勝手に友達追加されないように、設定をオフにしておくのがおすすめです。



※白ならオフの状態です

オープンチャット

ネット上の知らない人とやり取りすることができます。

☆**基本的にはあまり使われないです。**

スタンプ

- ・スタンプを購入、ダウンロードし、**トーク内**で使うことが出来ます。
- ・購入には LINE ポイントが必要です。

☆LINE ポイントは「ウォレット」から、広告や動画を見て貯めることができます。

着せかえ

- ・LINE のデザインを購入、ダウンロードし、変えることが出来ます。

購入には **LINE ポイント**が必要です



～トークの使い方（音声入力）～

文字を打つのが苦手な方は、**音声入力がおすすめです。**

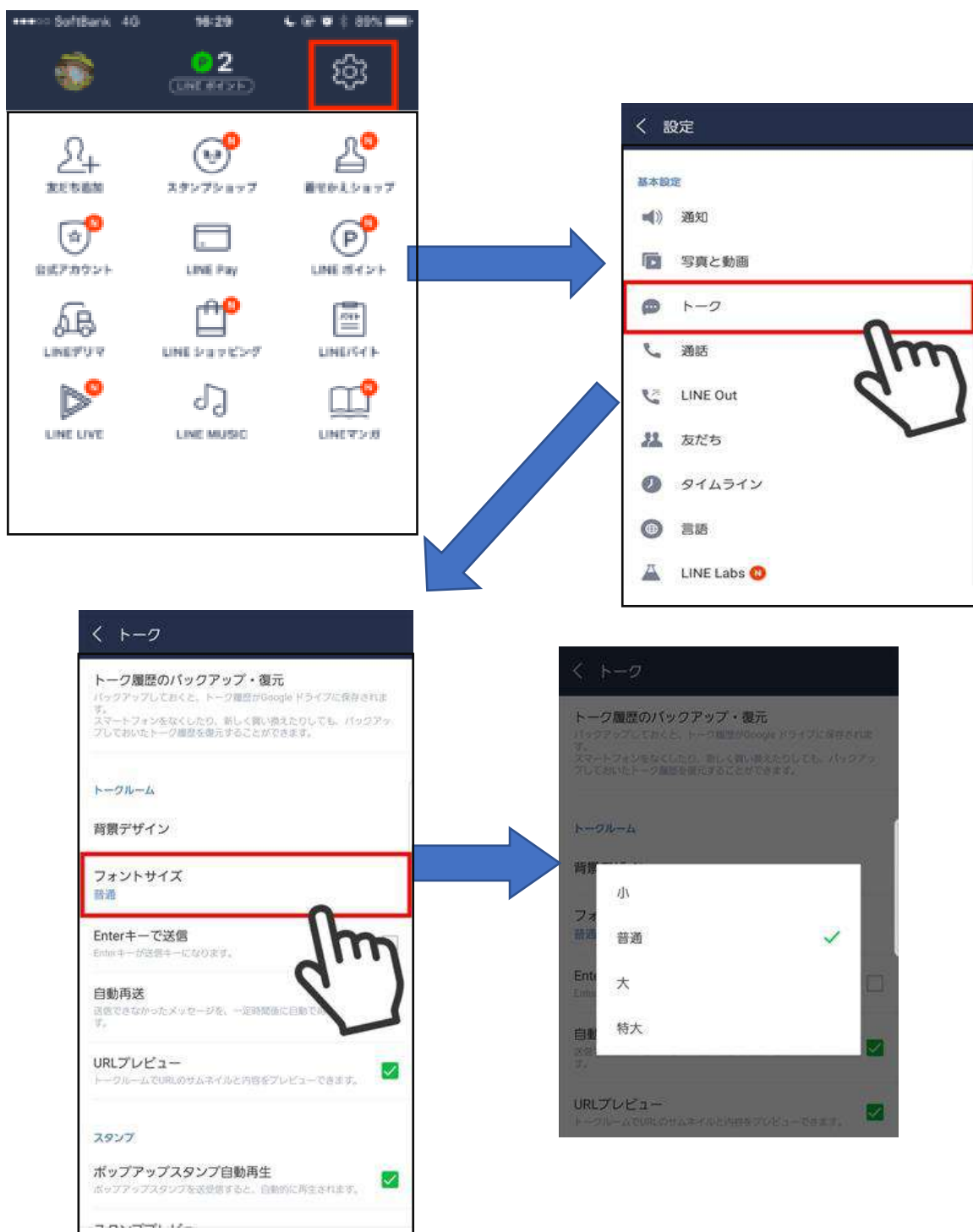
- ①マイクボタンをタップします。
- ②大きいマイクのボタンを押し続けて話したいことを録音します。

☆**押している間だけ**録音されるので、ボタンを離している状態だと録音されません。



～文字を大きくする方法～

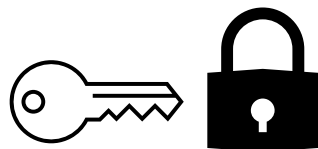
- ①右上の歯車マークをタップ
- ②トークをタップする
- ③フォントサイズをタップ
- ④文字の大きさを「小・普通・大・特大」から選ぶ



その他

パスワードが覚えられない

スマホのロック画面のパスワードを忘れた場合はスマートフォンを初期化するしかありません。メモ帳に自分のパスワードを書いて保管するなどをして自分で管理する必要があります。



タッチ操作が難しい

タブレット端末は指先でタッチ操作をするために設計されていますが、使用するアプリケーションによってはタッチ操作が難しいことがあります。使っているタブレット端末のタッチ操作が難しいと感じる場合は、市販されているタッチペンを使うと操作性が改善し、快適に使えるかもしれません。

タッチペンは100円ショップなどでは、気軽に購入しやすい廉価タイプやボールペンと一体になった多機能タイプもあります。



タッチ操作ができない

強制再起動をすることで、スマホの調子が整い、ソフトウェアが原因の不具合が改善する場合があります。電源ボタンを長押しすると強制再起動ができます。android のロゴが画面に出るまでこのボタンを押し続けてみてください。



迷惑メールの対処法

Android の「メッセージ」の場合（Android 11）
設定は、「メッセージ」アプリを起動して右上の縦三
点ボタンをタップし、「設定」をタップします。する
と「設定」画面が開くので、「スパム対策」をタップ。
出てきた「スパム対策」画面で、「スパム対策を有効
にする」をタップしましょう。



スマホの字が小さくて見えない



スマホの文字を大きくする方法を伝えます。まずはスマホの設定アプリを開きましょう。

次に、「画面設定」や「ディスプレイ」を見つけましょう

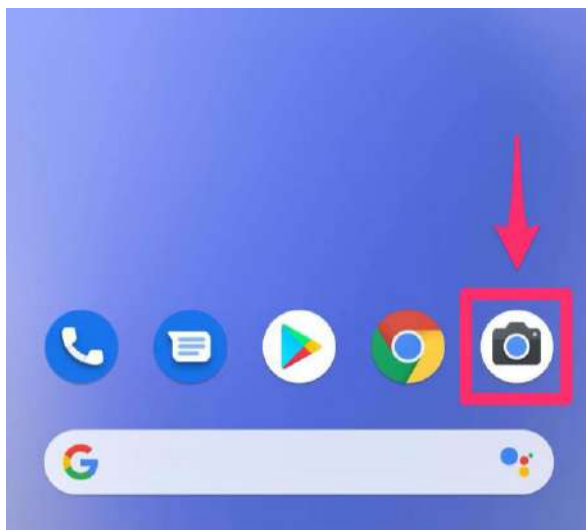
タップすると、たくさんの設定内容が表示されます。下の方にある「フォントサイズ」「文字サイズとフォントスタイル」といった項目を見つけたら、これを選択。

もし表示されなかった時は、画面を下から上へスライドさせてみてください。すると下の方から新しい項目が見えてくるので探してみましょう。

その一番下に表示されているバーを動かせば、文字の大きさが変更できます。

QR コードの読み取り方

①カメラを起動する



上記のようなカメラマークをタップする

②QRコードを読み取る



1. QRコードにカメラをかざす



赤枠で示したような表示が
出てきたらそれをタップす
る
※かざしただけでそのまま
ページにとぶ場合もある

2. 前述したように表示をタップするなどして、ページにとぶことができたら QR コードの読み取り**成功！**

☆下記の QR コードはこの説明書

に関するアンケートです

アンケートにご協力下さい



**それでは上記の QR コードを読み取って
みましょう！！**

作成団体

岐阜県立吉城高等学校

令和3年度学校設定教科 ESD（地域課題探究）選択者

作成者氏名

幅野 蓮音

河合 優海

井之口 泰平

國定 穂実