

# CNA mobile

## 操作ガイド ver1.1

ASUS ZenFone GO ZB551KL



<b>製品仕様・メーカー問い合わせ先</b> .....	3
<b>文字入力について</b>	
キーボードを切り替える.....	4
「テンキー」で文字を切り替える.....	5
<b>初期設定</b>	
APN設定.....	7
<b>Googleアカウント</b>	
Googleアカウント設定（新規作成）.....	13
Googleアカウント設定（既存アカウント使用）.....	19
<b>電話帳（連絡先）管理</b>	
連絡先登録（新規登録）.....	24
連絡先の編集.....	27
連絡先の削除.....	29
<b>アプリケーション</b>	
アプリのインストール（ダウンロード）.....	30
アプリのアンインストール（削除）.....	33
<b>メール</b>	
SMS（ショートメール）.....	36
Gmail.....	39
<b>ファイル（画像・動画）管理</b>	
ファイル（画像・動画）の保存先の設定.....	50

## はじめに

詳しい操作方法については、メーカーホームページ上のユーザーマニュアルを参照ください。

【ASUS ZenFone2 Go ユーザーマニュアル】

<https://support.mineo.jp/contract/pdf/zenfonego01.pdf>

なお、本マニュアルは本製品購入時のAndroid OS 5.1.1で作成しています。OSのバージョンアップを行った場合、画面構成が異なる場合があります。

項目	仕様
本体カラー	ブラック/ホワイト/ブルー/レッド/ピンク
Android OS	Android 5.1.1
内部ストレージ	16GB
外部メディア	micro SDXC (外部メディア最大128GB)
カメラ	アウトカメラ 800万画素 インカメラ 500万画素
バッテリー容量	3.010mAh ※取り外し可
保証期間	端末本体/本体内蔵バッテリー/USB ACアダプター セット : 購入日より12ヶ月間の日本国内保障

## お問い合わせ先 : ASUSコールセンター

固定電話からのご利用

フリーダイヤル **0800-123-2787** (通話料無料)

携帯電話・PHSなどからのご利用

ナビダイヤル **0570-783-886** (通話料はお客様負担)

受付時間 : 平日 09:00-18:00/土日 09:00-17:00(祝祭日、年末年始、弊社指定休業日は休業となります)

# 製品仕様・メーカー問い合わせ先

製品名	ZenFone™ Go				
型番	ZB551KL-BK16	ZB551KL-WH16	ZB551KL-BL16	ZB551KL-RD16	ZB551KL-PK16
本体カラー	ブラック	ホワイト	ブルー	レッド	ピンク
プラットフォーム ※1	Android™ 5.1.1				
プロセッサ	Qualcomm® Snapdragon™ 400				
	動作周波数 1.4GHz				
メインメモリ	搭載容量 ※2 2GB				
	仕様 LPDDR3				
表示機能	液晶ディスプレイ 5.5型ワイド TFTカラータッチスクリーン IPS液晶 (LEDバックライト)				
	解像度 1,280 × 720ドット (HD)				
	グラフィックス機能 Adreno 305				
記録装置	内蔵ストレージ ※3 ※4 16GB				
	ASUS WebStorage サービス 5GB (永久無料版)				
	Googleドライブ 100GB (2年間無料版) ※5				
サウンド機能	スピーカー スピーカー内蔵				
	マイク マイク内蔵				
Webカメラ	アウトカメラ 800万画素Webカメラ内蔵 デュアルカラーLEDフラッシュ				
	インカメラ 500万画素Webカメラ内蔵				
センサ	GPS、電子コンパス、光センサ、加速度センサ、近接センサ、磁気センサ				
通信機能	無線LAN IEEE802.11b/g/n				
	Bluetooth®機能 Bluetooth® 4.0				
通信方式	FDD-LTE 2,100(1), 1,800(3), 850(5), 800(6), 2,600(7), 900(8), 1,700(9), 800(18), 800(19), 700(28) MHz ※6				
	TD-LTE 2,600(38) MHz ※6				
	W-CDMA (HSPA+) 2,100(1), 1,900(2), 850(5), 800(6), 900(8), 800(19) MHz ※6				
	GSM/EDGE 850/900/1,800/1,900MHz				
入力機能	ポイントタッチ・スクリーン (静電容量方式) 10点マルチタッチ・スクリーン (静電容量方式)				
インターフェース	USBポート microUSB × 1				
	SIMカードスロット ※7 ※8 microSIMスロット × 2				
	カードリーダー ※9 microSDXCメモリーカード、microSDHCメモリーカード、microSDメモリーカード				
	オーディオ ※10 マイクホン/ヘッドホン・コンボジャック × 1				
電源	USB ACアダプターまたはリチウムポリマーバッテリー				
バッテリー駆動時間	Wi-Fi ※11 約17時間				
	モバイル通信時 ※12 約10時間				
	連続通話時間 ※13 約960分 (3G) 約1,020分 (au VoLTE)				
	連続待受時間 ※13 約514時間 (3G) 約400時間 (LTE) 約408時間 (au VoLTE)				
バッテリー充電時間	約3時間				
バッテリー容量	3,010mAh				
消費電力	最大約5W				
サイズ	高さ約151mm × 幅約76.9mm × 奥行き約10.7mm				
質量	約160g				
保証期間	端末本体/本体内蔵バッテリー/USB AC アダプターセット ※14 : 購入日より12ヶ月間の日本国内保証				
主な付属アプリ	やることリスト アプリのバックアップ 自動起動マネージャー ASUS Splendid ATOK for Android AudioWizard ebiReader MiniMovie PhotoCollage Share Link Yahoo! JAPAN				
主な付属品	USB ACアダプターセット※14、イヤホンマイク、ユーザーマニュアル、製品保証書				

- ※1. 利用可能な新しいプラットフォームへのアップデートがある場合、ホーム画面上に更新通知メッセージが表示されます。メッセージに従ってアップデートを行う事で、プラットフォームのバージョンを最新にすることが出来ます。製品の生産時期により、記載されているプラットフォームより新しいバージョンが搭載されている場合があります。
- ※2. メモリの増設や交換はできません。予めご了承ください。
- ※3. 内蔵ストレージの増設や交換はできません。予めご了承ください。
- ※4. 上記の容量にはシステム領域が含まれます。全容量がユーザー使用可能領域ではありません。
- ※5. サービスを利用するには、2018年3月31日までにアクティベーションを完了していただく必要があります。アクティベーション完了後、12ヶ月のあいだは同一のサービスを追加することはできません。
- ※6. ( )内の値は、対応バンドになります。
- ※7. microSIMカードスロットは、SIMスロット1、SIMスロット2ともに、4G/3G/2G回線に対応しています。ただし日本国内においては、SIMカードを2枚挿入して、4G/3G/2G回線を同時に使用することはできません。
- ※8. au VoLTEを使用する場合は、SIMスロット1にSIMカードを挿入してください。SIMスロット2では、au VoLTEを使用することは出来ません。
- ※9. 使用可能なmicroSDメモリーカードは、最大64GBまでになります。
- ※10. 4極ミニプラグをサポートしています。ヘッドセットマイクをご使用の場合は、4極タイプのもをご使用ください。
- ※11. 輝度100nits(100cd/m<sup>2</sup>)で、720Pの動画を連続再生した場合の自社調べです。ただし、使用環境や設定などによって記載時間と異なる場合があります。
- ※12. 輝度100nits(100cd/m<sup>2</sup>)で、720Pの動画を連続再生し、電波を正常に受信できる状態での自社調べの利用時間です。ただし、使用環境や設定などによって記載時間と異なる場合があります。
- ※13. 連続通話時間および連続待受時間は、電波を正常に受信できる静止状態での平均的な自社調べの利用時間です。ただし、使用環境や設定などによって記載時間と異なる場合があります。
- ※14. USB ACアダプターセットには、USBチャージャー、microUSBケーブルが含まれています。

- バッテリー交換についてはコールセンターにお問い合わせください。
- 同梱品、及び専用オプション以外の動作は保証対象外です。
- Google Playから有料アプリケーションをダウンロードする際は、クレジットカード、またはGoogle Playギフトカードが必要です。
- プリインストールされているアプリケーション以外の動作はサポート対象外です。
- 詳細なユーザーマニュアルはASUSサポートサイト(<http://www.asus.com/jp/support/>)からダウンロードできます。
- Googleアカウント等で作成されたデータは保証対象外です。

# 文字入力について

## キーボードを切り替える

### 文字入力について

スマートフォンやタブレットは、A P N初期設定やインターネットの検索、メールの入力などを行う際に「文字入力画面」が表示されます。

各種の入力に先立ち、文字入力画面の見方や、入力方法をご案内します。



画面の左下のキーメニューをタッチすると「テンキー」と「キーボード」の切り替えができます。

テンキーは携帯電話と、ほぼ同じ配列です。

⇐【テンキー】



キーボードはパソコンと、ほぼ同じ配列です。

日本語の場合は、そのままローマ字入力します。

⇐【キーボード】

# 文字入力について

## 「テンキー」で文字を切り替える



赤いマークをタップする度に「ひらがな」、「英字・記号」、「数字」の順に切り替えができます。

←【ひらがな】



←【英字・記号】

# 文字入力について

## 「テンキー」で文字を切り替える



⇐ 【数字】



⇐ 【その他の記号や絵文字】

## 初期設定

## APN設定



スマホを屋外でインターネット接続するには、SIMカードが必要です。

SIMカードを利用するにはアクセスポイント（APN）の設定が必要となります。

「設定」をタップします。

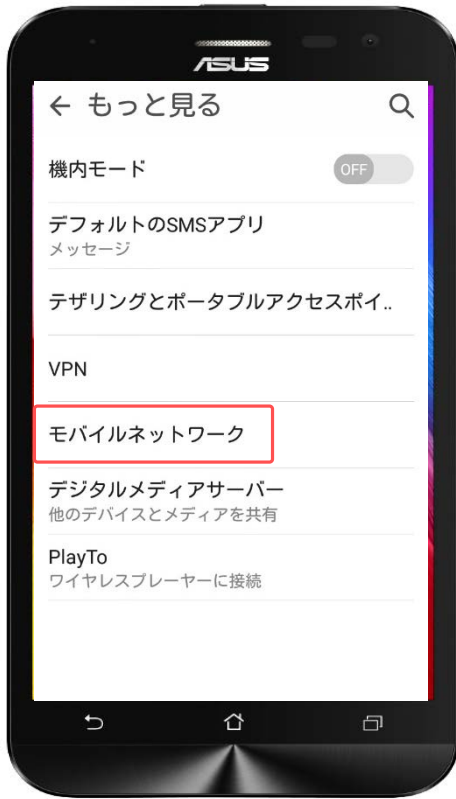


「もっと見る」をタップします。



## 初期設定

## APN設定



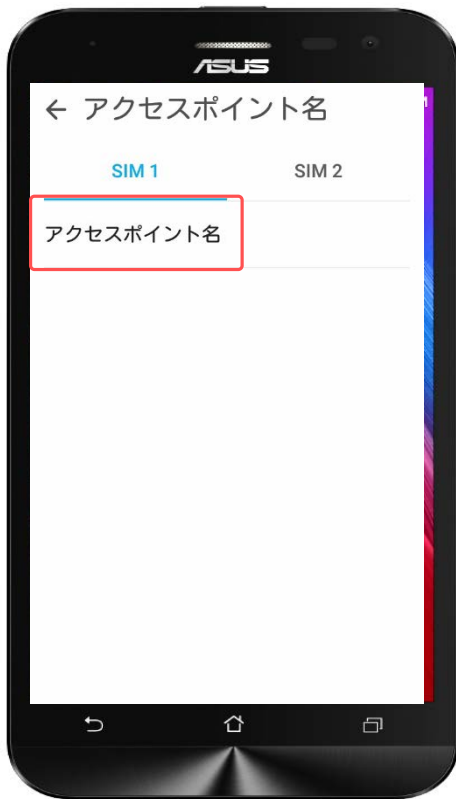
「モバイルネットワーク」をタップします。



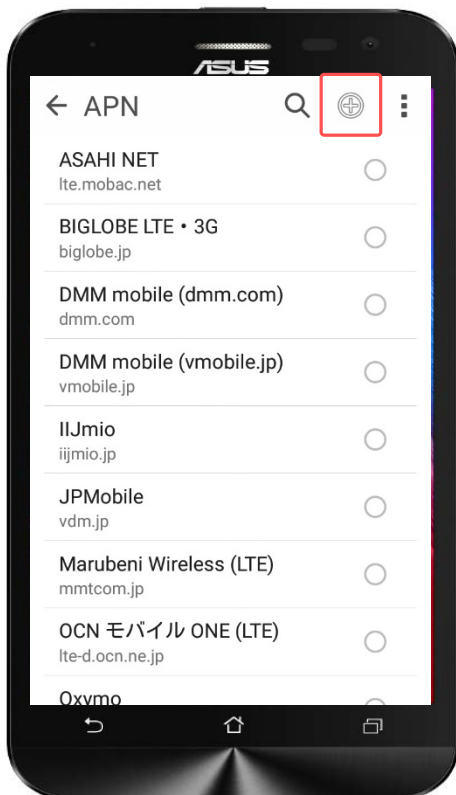
「アクセスポイント」をタップします。

## 初期設定

## APN設定



「SIM1」が水色になっているのを確認したら、「アクセスポイント名」をタップします。



画面右上の「」をタップします。

## 初期設定

## APN設定

アクセスポイントの編集 ⋮

名前  
CNAモバイル

APN  
vmobile.jp

プロキシ  
未設定

ポート  
未設定

ユーザー名  
mobile@cna.ne.jp

パスワード  
\*\*\*

サーバー  
未設定

MMSC  
未設定

MMSプロキシ  
未設定

MMSポート  
未設定

MCC  
440

MNC  
10

認証タイプ  
PAPまたはCHAP

APNタイプ  
未設定

APNプロトコル  
IPv4

APNローミングプロトコル  
IPv4

APNの有効/無効

▼任意の名前を入力します。  
（例）「CNAスマホ」

▼APN  
「plus.acs.jp」を  
入力します。

▼ユーザー名  
「ym」

▼パスワード  
「ym」

▼MCC  
「440」

▼MNC  
「20」

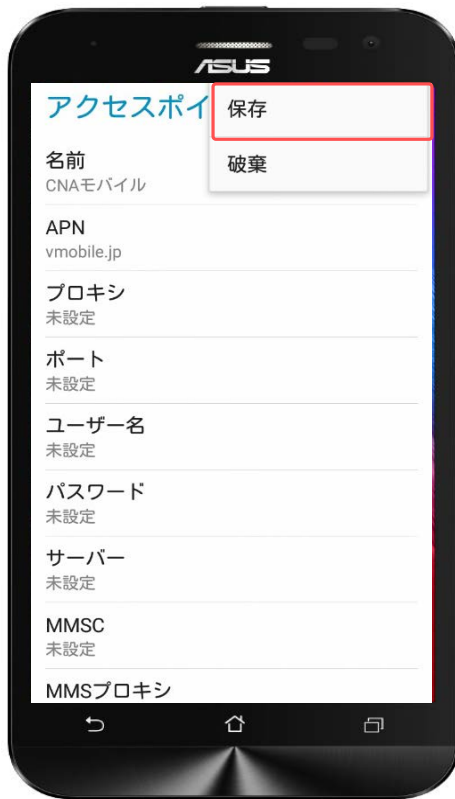
▼認証タイプ  
「CHAP」を  
選択します。

以下の手順でAPNを  
保存します。

右上の「⋮」をタップします。  
次に「保存」をタップします。

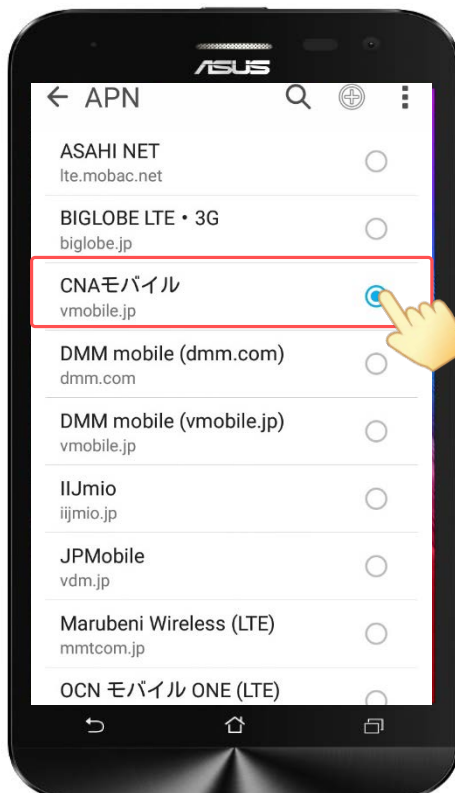
## 初期設定

## APN設定



以下の手順でAPNを保存します。

右上の「⋮」をタップします。  
次に「保存」をタップします。



作成した「CNAモバイル」をチェックします。

以上でAPNの設定は終了です。

## Googleアカウントとは？

Androidアプリは、Googleが提供する『Playストア』などの配布サイトにて提供されています。Playストアへは、ホーム画面や【アプリケーション】に最初から入っているアプリ【ストア】を使ってアクセスします。

Playストアの利用には、Googleアカウントを登録し、お使いのAndroid端末と関連づける設定が必要です。

Googleアカウントは、Playストアだけでなく、『Gメール』や『Googleカレンダー』など、Googleの他のサービスのアプリでも活用できますので登録しておきましょう。すでにGoogleアカウントを取得している場合は、そのアカウントを使ってPlayストアなどのサービスを利用できます。

GoogleアカウントとAndroid端末を関連づけることで、端末側で利用する各種サービスの設定情報などのデータを端末からGoogleのサーバーにバックアップできます。バックアップしておけば、アプリを再インストールしたときや、機種変更をしたときに、バックアップデータと端末を同期することで元の状態に復元することができます。

## 有料コンテンツ（アプリ）の支払方法

支払方法には下記3種類があり、Googleアカウントのログインおよび新規作成時に設定します。

本マニュアルではいずれも登録しません。

① クレジットカードかデビットカードを追加

② auの決済を利用

※CNAモバイルでは利用できません。

③ コードを利用

※コンビニや家電量販店で販売されているプリペイドカードを利用します。

# Googleアカウント

## Googleアカウント設定（新規作成）



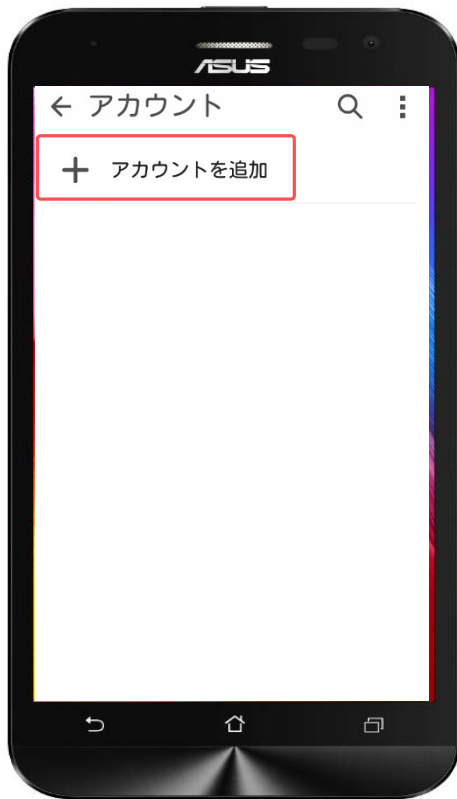
「設定」をタップします。



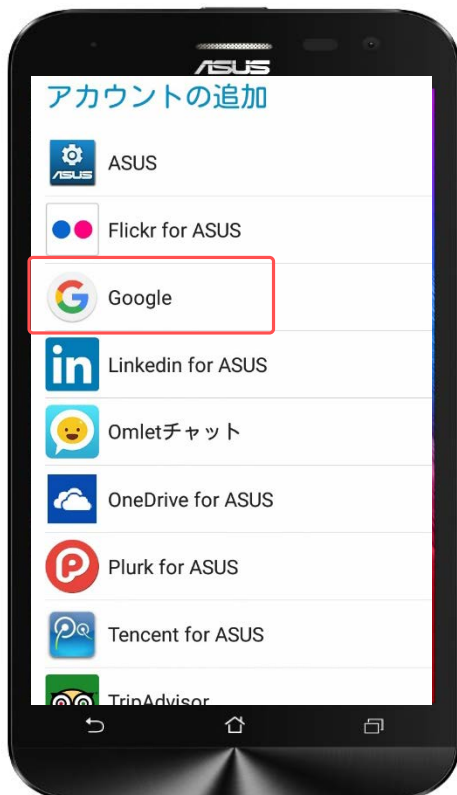
「アカウント」をタップします。

# Googleアカウント

## Googleアカウントの設定（新規作成）



「アカウント追加」をタップします。



「Google」をタップします。

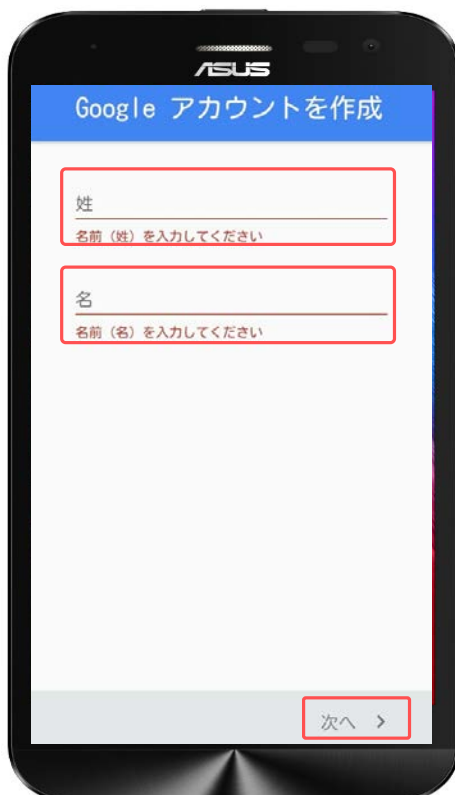
※既存のGoogleアカウントでログインする場合はP.20～

# Googleアカウント

## Googleアカウント設定（新規作成）



「または新しいアカウントを作成」をタップします。



「姓」を入力します。

「名」を入力します。

入力が完了したら、「次へ」をタップします。

※ユーザー名は、他の人が使用していない任意の名前を登録します。



# Googleアカウント

## Googleアカウント設定（新規作成）



「ユーザー名」に作成したい アカウ  
ント名(メールアドレス)を入力します。

入力が完了したら、「次へ」をタップ  
します。

Googleアカウント
@gmail.com



「パスワードの作成」にパスワードを  
入力します。

「パスワードの確認」に再度 パスワ  
ードを入力します。

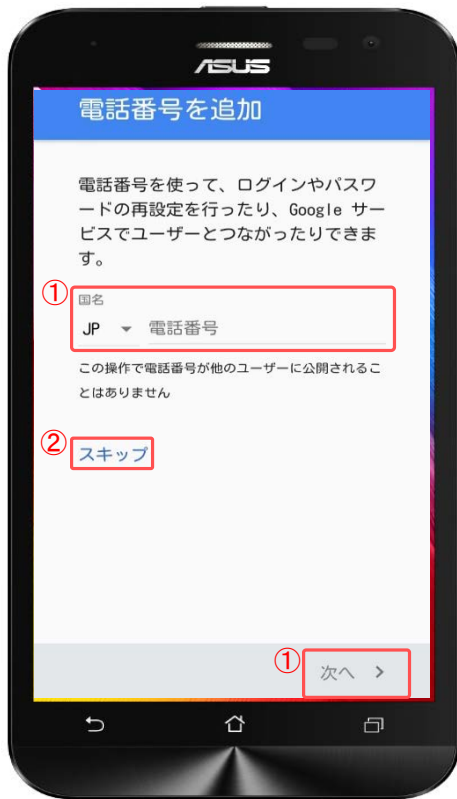
※8~16桁で英数字

入力が完了したら、「次へ」をタップ  
します。

パスワード

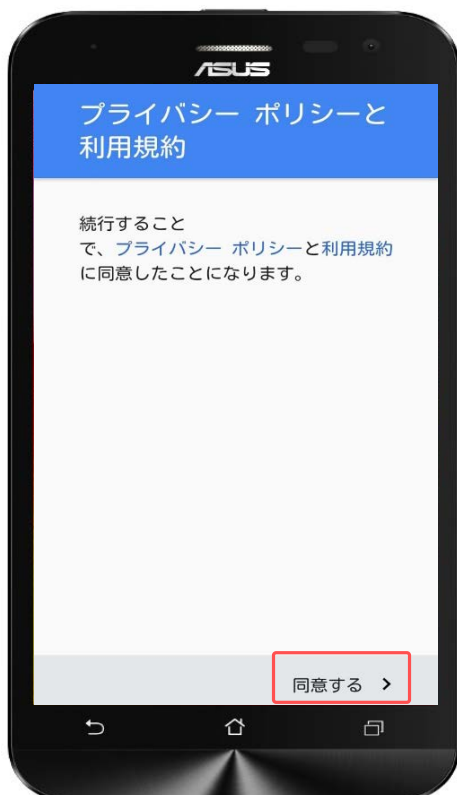
## Googleアカウント

## Googleアカウント設定（新規作成）



①電話番号を入力する場合は入力後、「次へ」をタップします。

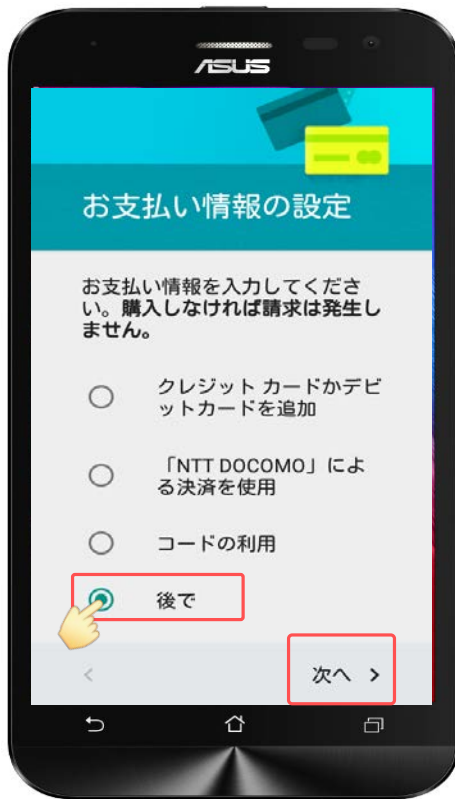
②電話番号を入力しない場合は「スキップ」をタップします。



プライバシーポリシーと利用規約を確認し、「同意する」をタップします。

# Googleアカウント

## Googleアカウント設定（新規作成）



「後で」にチェックをします。

「次へ」をタップします。

※有料コンテンツの支払方法は3種類あり、Googleアカウントのログインおよび新規作成時に設定します。

本マニュアルではいずれも登録しません。（P.12参照）

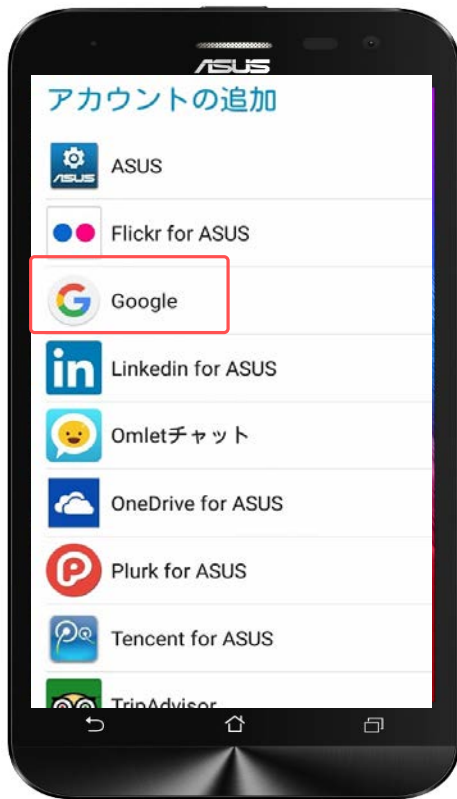


登録したGoogleアカウントを確認して「次へ」をタップします。

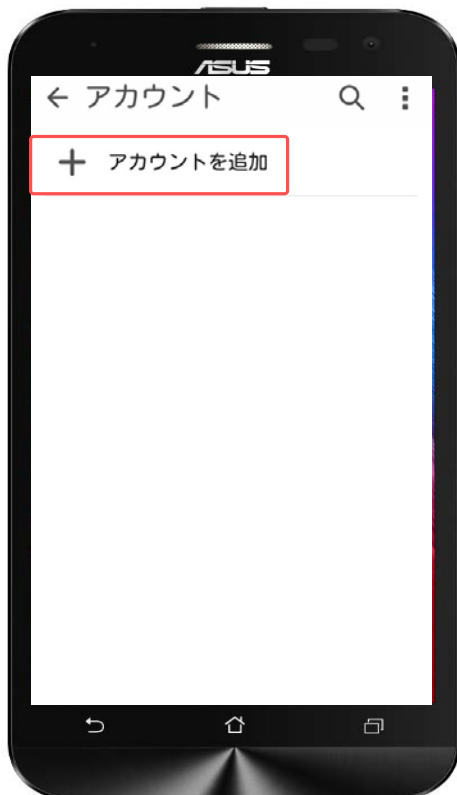
以上で新規のGoogleアカウントの設定は終了です。

# Googleアカウント

## Googleアカウント設定（既存アカウント使用）



「設定」から「アカウント」を選び、「Google」をタップします。



「アカウントを追加」をタップします。

## Googleアカウント設定（既存アカウント使用）



「メールアドレスを入力してください」に、作成したGoogleアカウント（メールアドレス）を入力します。

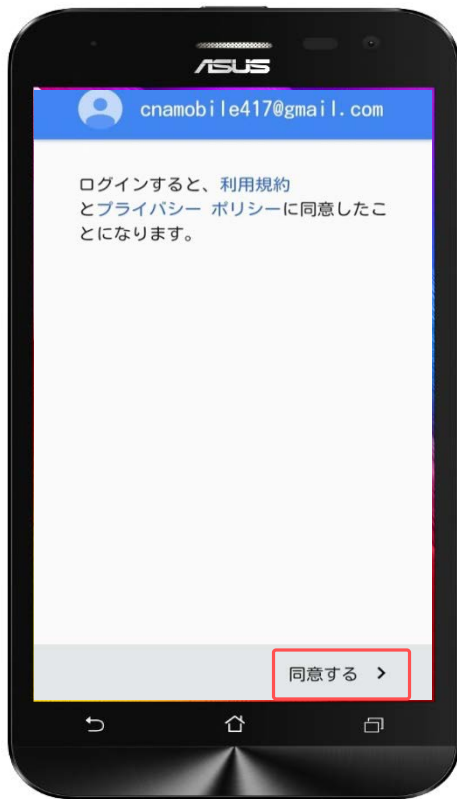
入力したら画面右下の「次へ」をタップします。



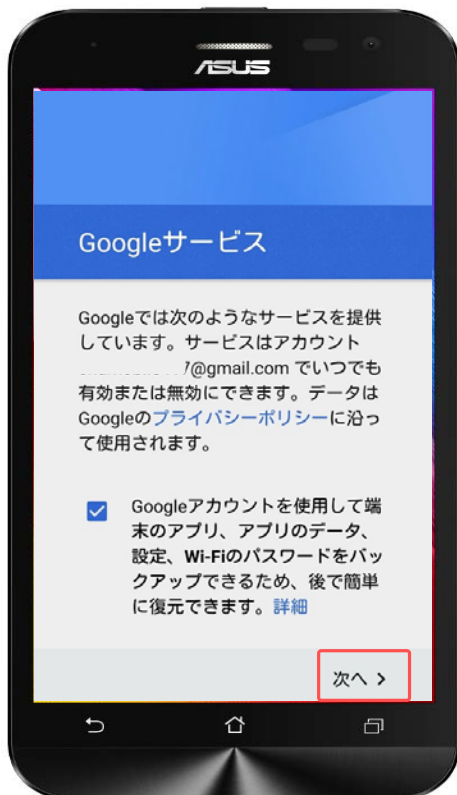
作成した「パスワード」を入力します。

入力したら画面右下の「次へ」をタップします。

## Googleアカウント設定（既存アカウント使用）



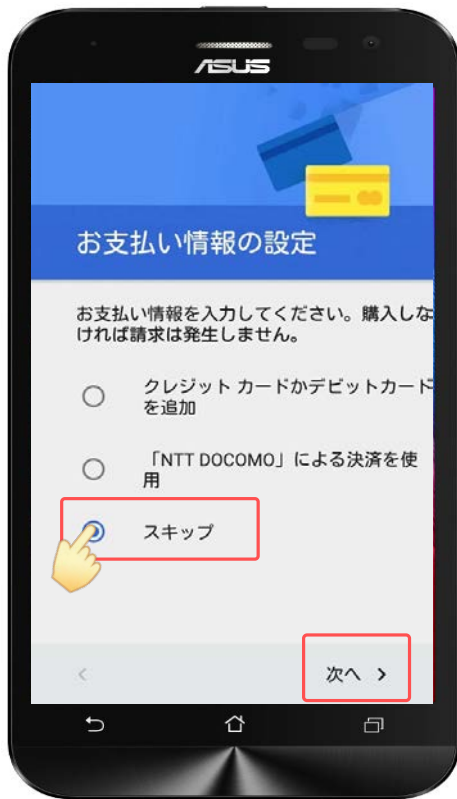
利用規約とプライバシーポリシーを確認して、「同意する」をタップします。



「次へ」をタップします。

# Googleアカウント

## Googleアカウント設定（既存アカウント使用）

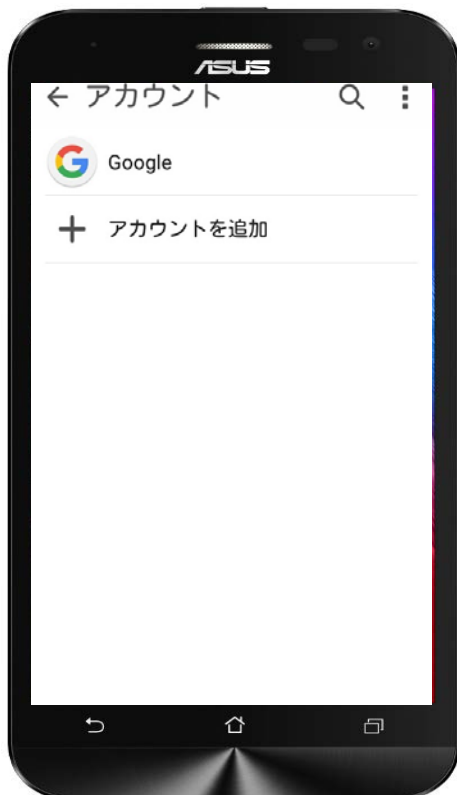


「スキップ」にチェックをします。

「次へ」をタップします。

※有料コンテンツの支払方法は3種類あり、Googleアカウントのログインおよび新規作成時に設定します。

本マニュアルではいずれも登録しません。（P.12参照）



以上で既存のGoogleアカウントの設定は終了です。

# 電話帳（連絡先）管理

## 連絡先登録（新規登録）



「連絡先」をタップします。



画面右下の「+」をタップします。



## 電話帳（連絡先）管理

## 連絡先登録（新規登録）



作成した連絡先の保存先を選択します。

「デバイス」がスマートフォン本体への保存となりますので、「デバイス」を選択します。



「デバイス」に登録したい相手の名前とフリガナを入力します。

## 電話帳（連絡先）管理

## 連絡先登録（新規登録）



続けて、電話番号とメールアドレスを入力します。

全ての登録情報を入力できたら右上の「完了」をタップします。



登録完了すると画面が左のように切り替わります。

## 連絡先の編集




「連絡先」をタップします。



編集したい相手をタップします。

## 連絡先の編集



右上のメニューの中にある「」（鉛筆のマーク）をタップします。



連絡先の編集画面に切り替わりました。編集が終わったら、画面右上の「完了」をタップすると保存できます。

## 電話帳（連絡先）管理

## 連絡先の削除



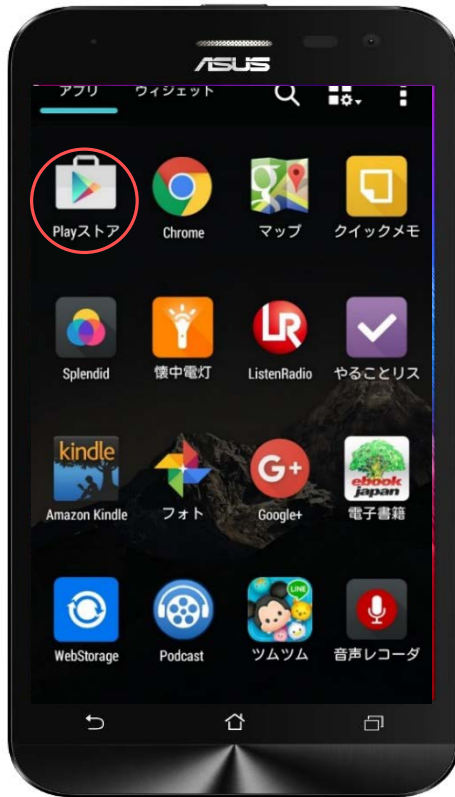
連絡先の削除は、削除したい相手の画面右上にある「⋮」をタップします。



サブメニューが表示されました。サブメニューの中にある「削除」をタップすると、連絡先を削除することができます。

# アプリケーション

## アプリのインストール（ダウンロード）



ホーム画面から「Playストア」を探します。

「Playストア」を見つけたら、アイコンをタップしましょう。



Playストアが立ち上がります。

画面上部の検索バーをタップして、目的のアプリの名称、またはキーワードを入力します。

今回は実際に「LINE」というアプリをインストールしてみましょう。

# アプリケーション

## アプリのインストール（ダウンロード）



検索バーに「LINE」と入力し、虫眼鏡のマークをタップします。

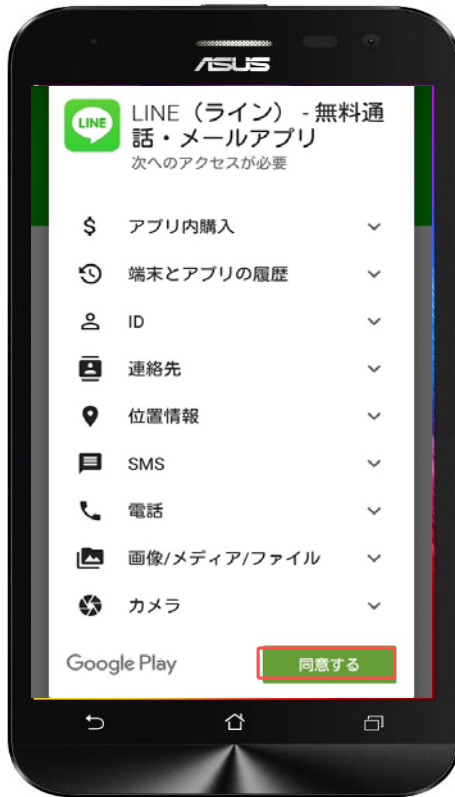
検索アプリの一覧の中に出てきた「LINE」をタップします。



「インストール」をタップして、実際にインストール(ダウンロード)を行います。

# アプリケーション

## アプリのインストール（ダウンロード）



アプリをインストールする際に同意を求められますので、内容を確認して、「同意する」をタップするとインストールが始まります。



インストールしたアプリはホーム画面に戻ると、自動的にホーム画面にショートカットアイコンとして作成されます。

また、アプリ一覧にも追加されています。

このアイコンをタップすることでアプリを開くこともできます。

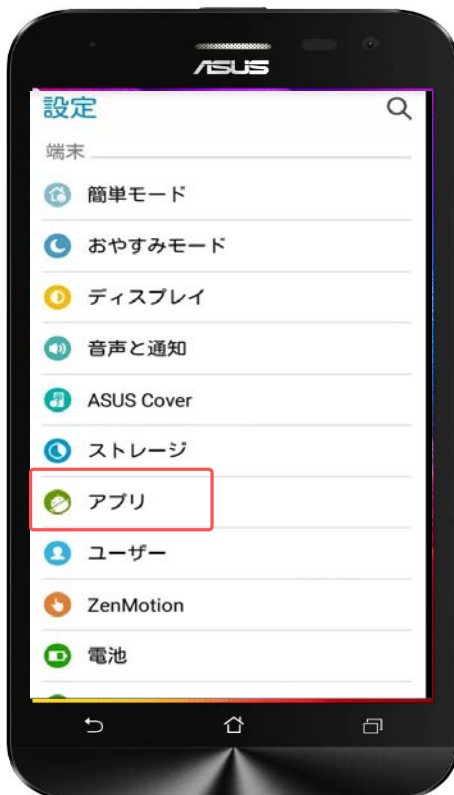


# アプリケーション

## アプリのアンインストール（削除）



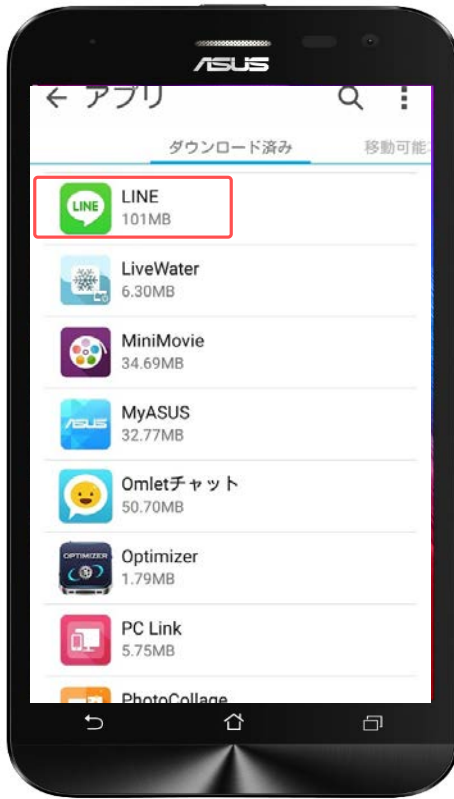
「設定」をタップします。



「アプリ」をタップします。

# アプリケーション

## アプリのアンインストール（削除）



ダウンロード済みのアプリ一覧からアンインストール(削除)したいアプリを探してください。

見つけたアプリをタップします。



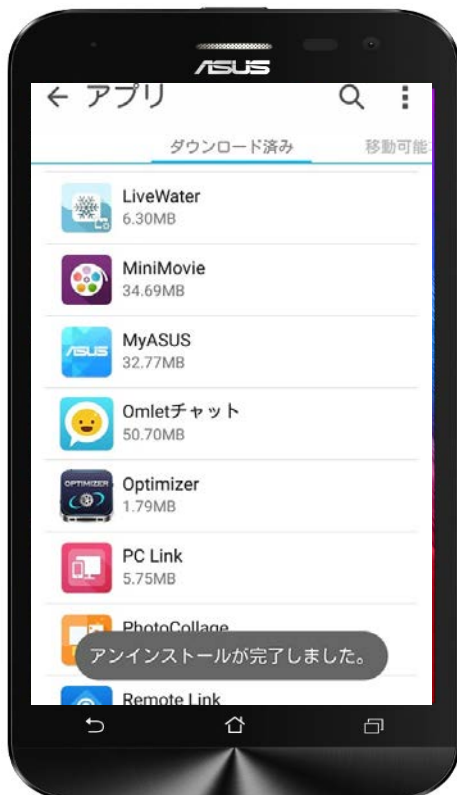
アプリ情報が表示されました。「アンインストール」をタップします。

# アプリケーション

## アプリのアンインストール（削除）



「OK」をタップします。



アンインストール(削除)が完了すると、ダウンロード済み一覧から削除されます。

## メール

## SMS (ショートメール)



アプリ一覧から「メッセージ」をタップします。

※SMS (ショートメール) は、音声機能付きSIMカード、SMS機能対応SIMカードのご利用が必要です。

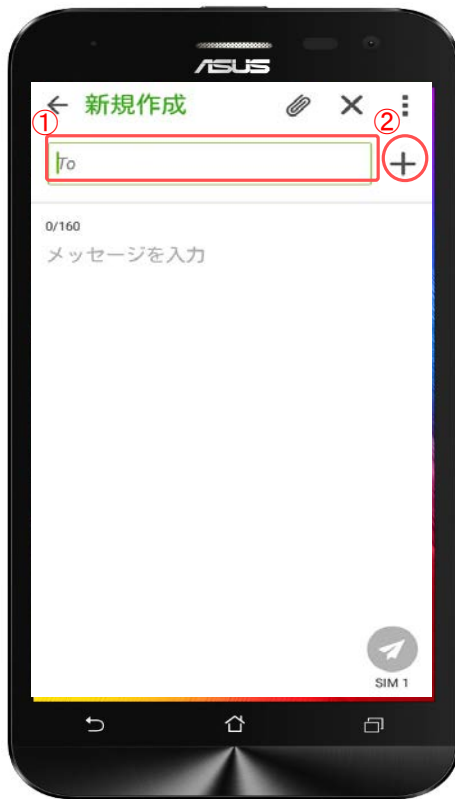
SMS (ショートメール) の送信は一通3円/回 (税抜) の料金がかかります。1~70文字 (半角英数字のみの場合1~160文字) の場合。



メッセージ (ショートメール) は、緑色の「+」をタップすることで新規メール作成が行えます。

## メール

## SMS (ショートメール)



①宛先は「To」をタップすると入力が行えます。

②右の「+」をタップすると、連絡帳から宛先を選択することもできます。



連絡帳から宛先を選択する場合は、送る相手にチェックを付けて、右上の「OK」をタップします。

## メール

## SMS (ショートメール)



「メッセージを入力」もしくは「To.○○○○」をタップするとテンキーが表示されますので、そのまま本文の入力が行えます。

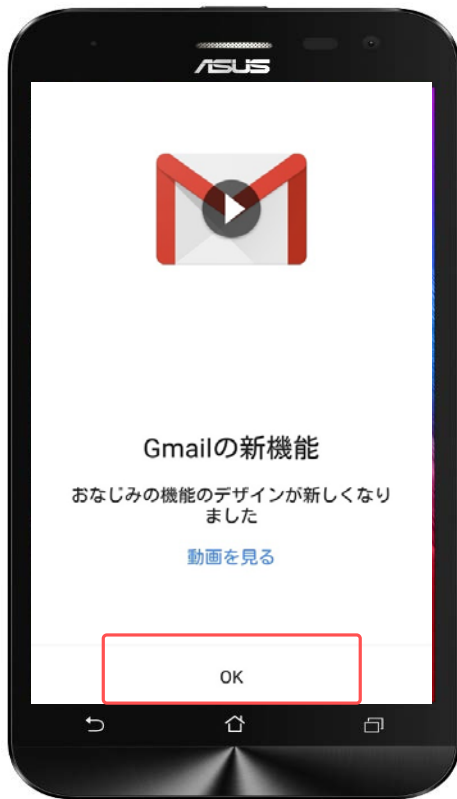
※SMSは、半角160文字と、入力できる文字数が少ないため、長文を送る場合にはGmail (Eメール) をおすすめします。



本文の入力が完了したら、右側に表示されている「紙飛行機」のマークをタップするとメッセージが送信されます。

## メール

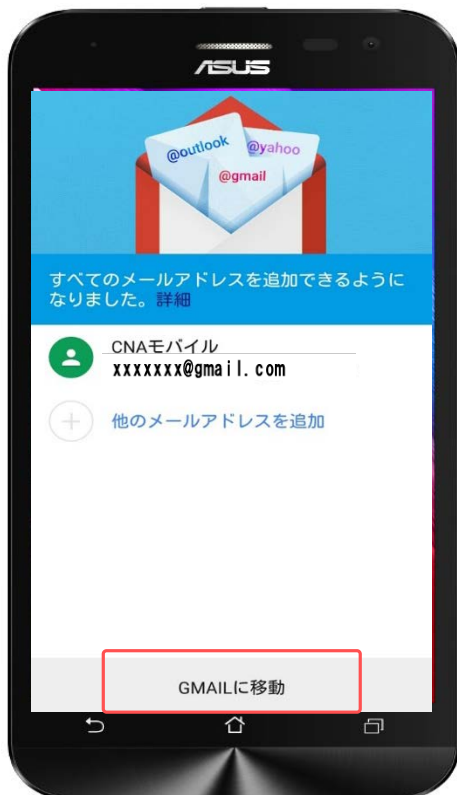
## Gmail設定 (Eメール)



アプリ一覧から「Gmail」をタップします。

初めてGmailを使用する場合には画面が左のように表示されます。

「OK」をタップします。



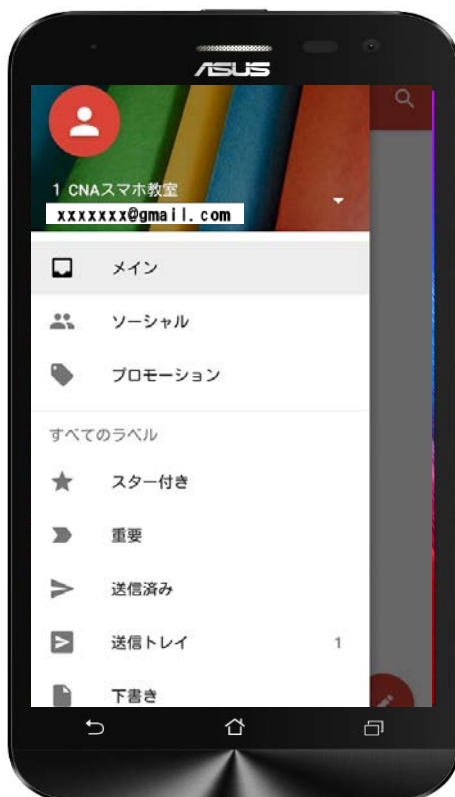
メールアドレスを確認して、「GMAILに移動」をタップしてください。


## メール

## Gmailについて



Gmailのホーム画面は通常、左のような表示になります。

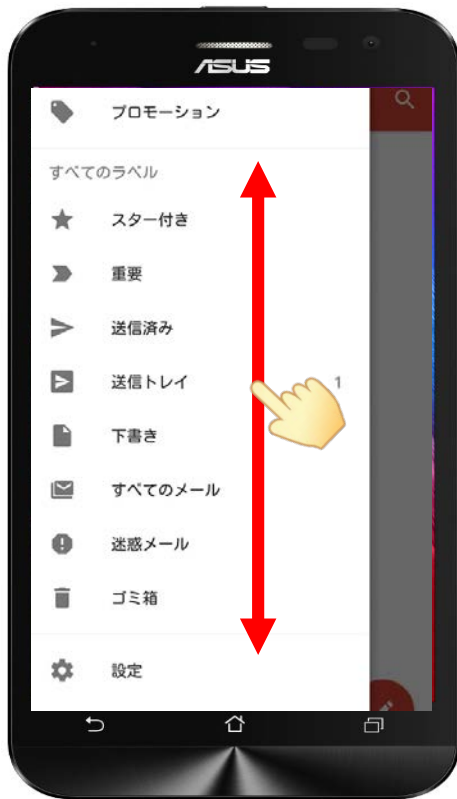


「」をタップすると、メニューを表示できます。



## メール

## Gmail | 新規メール作成



画面をスクロールさせると、全てのメニューを確認できます。



Gmailは、「鉛筆」のマークをタップすることで新規メール作成が行えます。

## メール

## Gmail | 新規メール作成



Fromに自分のアドレスが表示されます。  
Toに相手のメールアドレスを入力します。



既に「連絡帳」に登録している相手は  
名前を入力すると候補が表示されます  
ので選んで相手先のメールアドレスを  
タップしてください。

## メール

## Gmail | 新規メール作成



件名は未記入でもかまいませんが、入力する場合は「件名」をタップしてください。



本文は「メールを作成」をタップしてください。

件名、本文はどちらもタップするとテンキーが表示されますので、そのまま入力が行えます。

## メール

## Gmail 新規メール作成（画像添付）



入力が終わったら、右上の「紙飛行機」のマークで相手側へメールが送信されます。



画像も添付できます。  
送信する前に右上の「クリップ」のマークをタップします。

## メール

## Gmail | 新規メール作成（画像添付）



画面がギャラリーに切り替わりました。

添付したい画像をタップします。



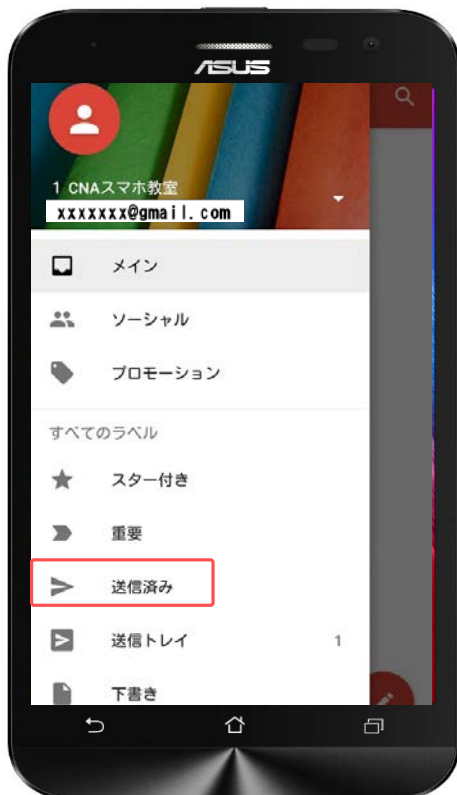
添付した画像を変更したい場合や、メール本文から削除したい場合は画像の右下の「×」をタップすると画像を作成メールから削除できます。

## メール

## Gmail | 新規メール作成 (送信)



送信する場合は、右上の「紙飛行機」のマークをタップします。



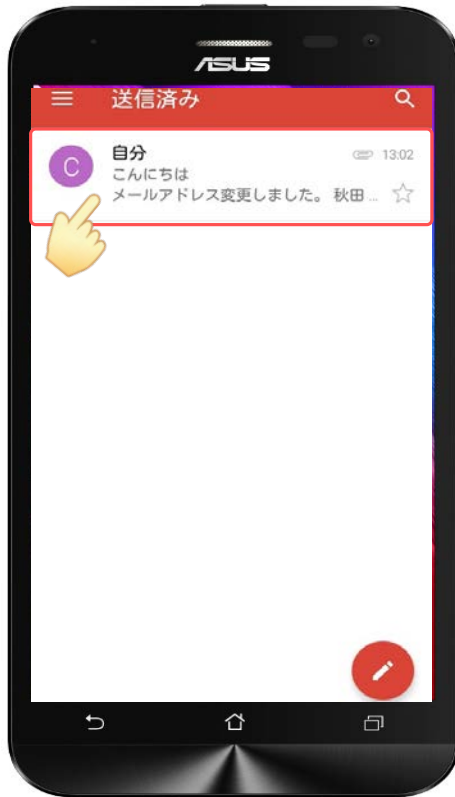
送信が完了しました。

「送信済み」フォルダの中から送信したメールの確認ができます。

受信メールや返信メールは「メイン」のフォルダで確認が出来ます。

## メール

## Gmail | 新規メール作成 (返信)



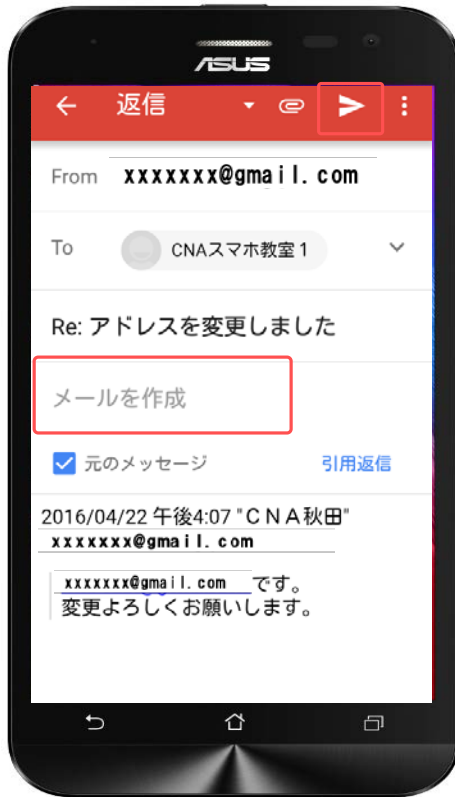
メールの内容を確認する場合や返信する場合は左の画面のように、メールをタップします。



メールが表示されました。  
返信は「返信」マークをタップします。

## メール

## Gmail | 新規メール作成 (返信)



返信の画面に切り替わりました。

「メールを作成」をタップして、本文を入力してください。

本文の入力が完了したら、「紙飛行機」のマークをタップして相手側へ送信してください。



Gmailは相手とのメールの内容が一目でわかります。



## Gmail | 新規メール作成 (返信)



受信したメールの確認はGmailのアイコンに未読の数字が表示されますので、Gmailのアプリを開かなくても確認ができます。

# ファイル（画像・動画）管理

## ファイル（画像・動画）の保存先の設定



ZenFone2 Laserはカメラアプリから写真の保存先を設定することができます。

「カメラ」をタップしてください。



SDカードを挿入したあとにカメラを起動すると、このような表示になりますので、保存先をSDカードにされる方は「OK」をタップしてください。

# ファイル（画像・動画）管理

## ファイル（画像・動画）の保存先の設定



保存先の変更は左上の設定のマークをタップします。



「」を選択します。

# ファイル（画像・動画）管理

## ファイル（画像・動画）の保存先の設定



保存先の「▼」をタップすると内部ストレージかSDカードへの保存先の設定が行えます。

設定したい保存先をタップして「↩」をタップします。

お問い合わせ



株式会社

秋田ケーブルテレビ

**TEL 0120-344-037**

営業時間 / 9 : 00 ~ 18 : 00 / 土日祝も受付中 !

〒010-0976 秋田市八橋南一丁目 1-3

<http://www.cna.ne.jp>