


# 文字を入力する




## キーボードを切り替える

文字を入力するときは、ディスプレイに表示されるソフトウェアキーボードを使用します。

ソフトウェアキーボードには、携帯電話のキーボードのようなレイアウトの「ケータイ配列」、パソコンのキーボードのようなレイアウトの「QWERTY」、ローマ字入力に特化したレイアウトの「Godan キーボード」があります。

- ・ キーボードを非表示にするには、 をタップします。

1

文字入力画面で  にタッチしたままで  /  が表示されたら離す





2

Google 日本語入力設定






3

キーボードレイアウト  キーボードレイアウトの **ケータイ配列** / **QWERTY** / **Godan キーボード**

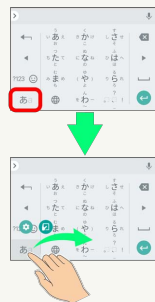
 キーボードレイアウトが切り替わります。






## + 片手モードを設定する

片手で操作をしやすくするために、ソフトウェアキーボードのサイズを縮小することができます。左手モードと右手モードがあります。

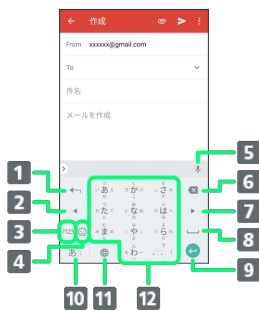
文字入力画面で  にタッチしたままで  /  が表示されたら右にフリック

 左手モードの画面が表示されます。



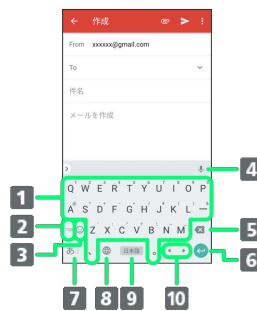
- ・  /  をタップすると、右手モード / 左手モードに切り替わります。
- ・  をタップすると、片手モードを無効にすることができます。
- ・ [Google 日本語入力設定](#)  [キーボード レイアウト](#)  [片手モード](#) から設定することができます。詳しくは、「文字入力の設定を行う」を参照してください。

## ケータイ配列画面の見かた



- 1 文字を確定前に戻します。文字確定前は、文字を逆順に表示します。
- 2 カーソルを左に移動します。ドラッグ/フリックした方向にカーソルを移動します。
- 3 数字/記号一覧を表示します。
- 4 絵文字/顔文字一覧を表示します。
- 5 音声で文字を入力します。
- 6 カーソルの前の文字を削除します。ロングタッチすると文字を連続して削除します。
- 7 カーソルを右に移動します。ドラッグ/フリックした方向にカーソルを移動します。
- 8 スペースを入力します。文字入力中は、入力した文字を変換します。
- 9 改行します。文字入力中は文字を確定します。入力確定後は、検索や表示などを実行します。
- 10 文字入力モードを切り替えます（ひらがな/英字）。ロングタッチすると入力オプションを表示します。
- 11 英字入力モードに切り替えます。文字入力中は、「^ /°」の入力、および大文字/小文字への変換を行います。
- 12 文字を入力します。

## QWERTY画面の見かた



- 1 文字を入力します。
- 2 数字/記号一覧を表示します。
- 3 絵文字/顔文字一覧を表示します。
- 4 音声で文字を入力します。
- 5 カーソルの前の文字を削除します。ロングタッチすると文字を連続して削除します。
- 6 改行します。文字入力中は文字を確定します。入力確定後は、検索や表示などを実行します。
- 7 文字入力モードを切り替えます（ひらがな/英字）。ロングタッチすると入力オプションを表示します。
- 8 英字入力モードに切り替えます。文字入力中は、「?」を入力します。
- 9 スペースを入力します。文字入力中は、入力した文字を変換します。
- 10 カーソルを右/左に移動します。ドラッグ/フリックした方向にカーソルを移動します。

## 文字種（文字入力モード）を切り替える

1

文字入力画面で あ



文字入力モードが切り替わります。

- ・ あ をタップするたびに、英字入力モード ( a ) /ひらがな入力モード ( あ ) が切り替わります。

## ひらがなを入力する（ケータイ配列）

「けいたい」と入力する方法を例に説明します。

1

文字入力モードがひらがな入力モード（あ）になっていることを確認



2

「か」 (4回) → 「あ」 (2回) → 「た」 (1回) → 「い」 (2回) → 「え」



文字が入力されます。

- ・ 同じキーに配列された文字を続けて入力するときは、最初の文字の入力後に ▶ をタップしたあと、次の文字を入力します。
- ・ キーをロングタッチしたときに表示されるキー入力ガイドを利用して文字を入力することもできます。詳しくは「フリック入力について」を参照してください。

## ひらがなを入力する（QWERTY）

「けいたい」と入力する方法を例に説明します。

1

文字入力モードがひらがな入力モード（あ）になっていることを確認



2

「K」 → 「E」 → 「I」 → 「T」 → 「A」 → 「I」 → 「←」



文字が入力されます。

## 漢字を入力する

ケータイ配列で、「携帯」と入力する方法を例に説明します。

1

文字入力モードがひらがな入力モード（あ）になっていることを確認



2

文字入力画面で、「けいたい」と入力



変換候補が表示されます。

- ・同じキーに配列された文字を続けて入力するときは、最初の文字の入力後に ▶ をタップしたあと、次の文字を入力します。
- ・文字を入力するたびに、入力した文字で始まる変換候補がキーボードの上部（変換候補エリア）に表示されます。
- ・変換候補エリアを上下方向にフリックすると、表示しきれなかった変換候補が表示されます。また、▼ をタップすると、変換候補エリアを広げて変換候補を表示できます。

3

携帯



「携帯」が入力されます。

- ・変換確定後に変換前の状態に戻すには、← をタップします。
- ・入力したひらがなに該当する変換候補だけを表示する場合は、ひらがなを入力後に ▢ をタップします。続けて ▢ をタップすると、ほかの変換候補が表示されます。

## カタカナを入力する

ケータイ配列で、「ケイタイ」と入力する方法を例に説明します。

1

文字入力モードがひらがな入力モード（あ）になっていることを確認



2

文字入力画面で、「けいたい」と入力



変換候補が表示されます。

- ・同じキーに配列された文字を続けて入力するときは、最初の文字の入力後に ▶ をタップしたあと、次の文字を入力します。
- ・文字を入力するたびに、入力した文字で始まる変換候補がキーボードの上部（変換候補エリア）に表示されます。
- ・変換候補エリアを上下方向にフリックすると、表示しきれなかった変換候補が表示されます。また、▼ をタップすると、変換候補エリアを広げて変換候補を表示できます。

3

ケイタイ




「ケイタイ」が入力されます。

- ・変換確定後に変換前の状態に戻すには、← をタップします。
- ・入力したひらがなに該当する変換候補だけを表示する場合は、ひらがなを入力後に ▢ をタップします。続けて ▢ をタップすると、ほかの変換候補が表示されます。

## 英字を入力する

ケータイ配列で、「keitai」と入力する方法を例に説明します。

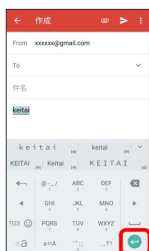
1

文字入力モードが英字入力モード (  ) になっていることを確認





2

JKL (2回) → DEF (2回) → GHI (3回) → TUV (1回) → ABC (1回) → GHI (3回) → ←




「keitai」が入力されます。

- ・ 同じキーに配列された文字を続けて入力するときは、最初の文字の入力後に  をタップしたあと、次の文字を入力します。
- ・ 小文字と大文字を切り替えるときは、英字を入力したあと  をタップします。

## 数字／記号／絵文字／顔文字を入力する

1


文字入力画面で  / 



2

 /  /  / 






 数字／記号／絵文字／顔文字キーボードが表示されます。

3

数字／記号／絵文字／顔文字をタップ



 数字／記号／絵文字／顔文字が入力されます。

- ・ 画面を左右にフリックすると、隠れている文字が表示されます。
- ・ 数字／記号／絵文字／顔文字キーボードで  /  をタップすると、数字／記号／絵文字／顔文字入力が終了します。

## フリック入力について

ケータイ配列で入力するとき、キーを上下左右にフリックすることで、キーを繰り返しタップすることなく、入力したい文字を入力できます。キーをロングタッチすると、キー入力ガイドが表示されます。入力したい文字が表示されている方向にフリックすると、文字が入力されます。

「か」行の「け」をフリック入力する方法を例に説明します。

1

文字入力画面で「か」を右にフリック



フリックした方向の文字が入力されます。

- ・「か」を入力するときは、「か」を1回タップします。
- ・フリック入力時のキー入力ガイド表示の有効/無効を設定できません。詳しくは、「文字入力の設定を行う」を参照してください。

## 文字を切り取り/コピーして貼り付ける

ケータイ配列での修正方法を例に説明します。

1

文字入力画面の入力済みの文字をロングタッチ




2

をドラッグして文字列を選択



選択した文字列がハイライト表示されます。




- ・文字列をすべて選択する場合は、 **すべて選択** と操作します。

3

切り取り / コピー




4

貼り付ける位置をタップ    **貼り付け**



切り取り/コピーした文字列が貼り付けられます。

- ・ をドラッグすると、貼り付ける位置を調整できます。

## 文字入力の設定を行う

文字入力に関する動作を設定できます。おもな設定項目は次のとおりです。

項目	説明
キーボードレイアウト	<ul style="list-style-type: none"><li>・キーボードレイアウト</li><li>キーボードのレイアウトを設定できます。</li><li>・12キー レイアウトの入力スタイル</li><li>入力方法（ケータイ打ち／フリック入力）を設定できます。</li><li>・QWERTY モード</li><li>英字入力時は常にQWERTYキーボードを使うよう設定できます。</li><li>・スライド入力の感度</li><li>フリック入力時の感度を設定できます。</li><li>・片手モード</li><li>右手モード／左手モードを切り替え、キーボードを左右どちらかに寄せることができます。</li><li>・キーボードの高さ</li><li>キーボードの高さを設定できます。</li><li>・横表示固有の設定の使用</li><li>横画面時に、縦画面時の設定を利用するかどうかを設定できます。</li></ul>
テーマ	<ul style="list-style-type: none"><li>・キーボードのデザインを変更できます。</li></ul>
入力	<ul style="list-style-type: none"><li>・キー操作パイプ</li><li>キーをタップしたとき、振動させるかどうかを設定できます。</li><li>・キー操作パイプの強さ</li><li>キー操作パイプの強さ（振動時間）を設定できます。</li><li>・キー操作音</li><li>キーをタップしたとき、音を鳴らすかどうかを設定できます。</li><li>・キー操作の音量</li><li>キー操作音の音量を設定できます。</li><li>・キー押下時にポップアップ</li><li>キーをロングタッチしたとき、入力ガイドを表示するかどうかを設定できます。</li><li>・キーの長押し時間</li><li>キーがロングタッチされたと判定されるまでの時間を設定できます。</li><li>・全画面モード</li><li>文字入力欄を全画面で表示するかどうかを設定できます。</li><li>・ハードウェア キーボードの設定</li><li>ハードウェア キーボードの種類を設定できます。</li><li>・音声入力ボタンを表示</li><li>音声入力ボタンをキーボードに表示するかどうかを設定できます。</li><li>・言語切り替えキーを表示</li><li>言語切り替えキーをキーボードに表示するかどうかを設定できます。</li></ul>

### 変換

- ・半角スペースの使用

ひらがな入力時も半角スペースを使うかどうかを設定できます。

- ・自動かな修飾変換

濁点、半濁点、小文字化を省略しても自動的に補って変換するよう設定できます。

- ・自動修正

入力間違いの修正候補を表示するかどうかを設定できます。

- ・シークレット モード

一時的に学習機能、予測変換機能や辞書機能を無効化するかどうかを設定できます。

- ・絵文字プロバイダの選択

絵文字を使う際の事業者を設定できます。

- ・学習機能

入力した語句を学習させるかどうかを設定できます。

- ・履歴の消去

辞書や予測入力の履歴を消去できます。

### 辞書ツール

- ・ユーザー辞書に単語を登録できます。

- ・単語リストのアップデートを有効にする
- 単語リストを定期的に更新するかどうかを設定できます。

- ・従量制のネットワークでのダウンロードを許可する

### 単語リストのアップデート

従量制のネットワークでも単語リストをダウンロードするかどうかを設定できます。

- ・電池使用時のダウンロードを許可する

電池使用時でも単語リストをダウンロードするかどうかを設定できます。

- ・使用統計情報を送信する

Googleのサーバーに利用統計を送信するかどうかを設定できます。

### その他

- ・アプリアイコンを表示

ランチャー画面にアイコンを表示するかどうかを設定できます。

## 1

文字入力画面で **あ** にタッチしたままで **あ** / **あ** が表示されたら離す



## 2


### Google 日本語入力設定



3

---

各項目を設定

 文字入力の設定が完了します。