

基礎知識 / 基本操作

基本的な操作のしくみ.....	24
アプリケーションについて.....	25
アプリケーション一覧.....	27
電話番号について.....	30
マナーモード / 機内モードについて.....	31
文字を入力する.....	32
文字入力の設定を行う.....	40
Googleアカウントを利用する.....	43
Google Play™について.....	45
暗証番号について.....	47
PINコードについて.....	48
画面をロックする.....	49
手書き検索について.....	50
スライドイン機能について.....	50
ソフトウェアの更新について.....	52

基本的な操作のしくみ


ホーム画面とランチャー画面

本機のおもな操作は、電源を入れたと表示される「ホーム画面」と、ホーム画面でアプリケーションを一覧表示した「ランチャー画面」から行います。




項目選択と画面移動

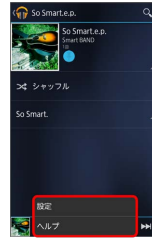
項目やアイコン、画面のキーなどをタップすると、該当する操作の画面に移動します。

- ・1つ前の画面に戻るときは、 をタップします。

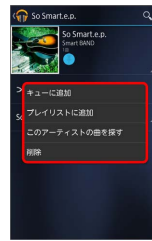


メニュー操作



 をタップすると、その画面で利用できる機能の設定や項目が画面に表示されます。



- ・画面をロングタッチすると利用できる設定や項目が表示される画面もあります。



端末設定と設定操作

ホーム画面で   **本体設定** をタップすると、本機の各機能をカスタマイズできる設定メニュー画面を表示することができます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。



縦画面と横画面

本機を横向きに回転させると、表示画面も横表示に切り替わりま

- ・横表示に切り替えるかどうかは、「[ディスプレイの設定](#)」の「画面の自動回転」で設定できます。
- ・表示中の画面によっては、本機の向きを変えても横表示されない場合があります。



スクリーンショットを撮影する

ⓂとⓂを同時に長押しすると、表示されている画面のスクリーンショットを撮影できます。また、キャプメモを利用して画面のスクリーンショットを撮影することもできます。キャプメモの操作については、「[キャプメモを利用する](#)」を参照してください。

- ・撮影したスクリーンショットは、ギャラリーの「スクリーンショット」アルバムなどから確認することができます。
- ・ワンセグ視聴画面など、アプリケーションや機能によってはスクリーンショットを撮影できない場合があります。

アプリケーションについて

アプリケーションを起動する

1

ホーム画面で 



 ランチャー画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2


起動するアプリケーションをタップ




 アプリケーションが起動します。

最近使用したアプリケーションを起動する

1

 をロングタッチ




 最近使用したアプリケーションの履歴が表示されます。

2

起動するアプリケーションをタップ




 アプリケーションが起動します。

- ・アプリケーションをリストから削除する場合は、削除するアプリケーションを左右にフリックしてください。アプリケーションをロングタッチして **リストから削除** をタップしても削除できません。

タスクマネージャを利用する

タスクマネージャを起動し、アプリケーションを起動したり終了したりできます。

1


 をロングタッチ



2



タスクマネージャ



 タスクマネージャ画面が表示されます。

アプリケーションを選択する画面について

ウェブページへのリンク、画像の選択時などで、利用できるアプリケーションが複数存在する場合は、アプリケーション選択画面が表示されることがあります。その場合は、画面の指示に従ってアプリケーションを選択してください。

- ・アプリケーション選択時に **常時** をタップすると、常に選択したアプリケーションが起動（デフォルトでの起動）するようになります。設定を元に戻したい場合は、ホーム画面で   **アプリの管理** をタップして、該当のアプリケーションの情報表示の画面で「デフォルトでの起動」の **設定を消去** をタップします。
- ・画面はお買い上げ時の状態で、ウェブページへのリンクを選択したときの例です。利用する機能によって画面が異なります。



+ タスクマネージャの操作

アプリケーションを起動する

タスクマネージャ画面で、起動するアプリケーションの **表示**

アプリケーションを終了する











タスクマネージャ画面で、終了するアプリケーションの **終了**

アプリケーションをすべて終了する

タスクマネージャ画面で **すべて終了**

アプリケーション一覧

基本機能

アプリケーション	機能サービス
 (NX!電話)	電話をかけたり、受けたりすることができます。
 (NX!電話帳)	電話番号やメールアドレスなどを入力でき、連絡先から簡単な操作で連絡できます。
 (EMメール-S)	イー・モバイルのスマートフォンでSMS/EMメール-Sを利用するためのアプリケーションです。
 (ブラウザ)	インターネットにアクセスし、ウェブページを閲覧できます。
 (カメラ)	静止画や動画を撮影します。
 (ギャラリー)	カメラで撮影したり、ウェブページからダウンロードしたりして保存した静止画や動画を表示できます。
 (テレビ)	ワンセグを視聴/録画できます。また、録画した番組を再生することもできます。
 (Gガイド番組表)	地上波テレビやBSデジタル放送の番組表が閲覧できるアプリケーションです。キーワードやジャンルによる番組検索、外出先からの遠隔録画も可能です。
 (Playストア)	お気に入りの音楽、映画、書籍、Androidアプリケーションやゲームを見つけることができます。
 (電卓)	四則演算をはじめ、いろいろな計算ができます。
 (スッキリ目覚まし)	眠りの状態を検出し、眠りが浅いときに効果的にアラームを鳴動させることができます。
 (統合辞書+)	複数の電子辞書を利用できます。
 (赤外線)	赤外線通信で連絡先や静止画などを受信できます。
 (Google)	本機やインターネット上の情報を検索できます。🗣️をタップすると、音声検索ができます。
 (milock)	アプリケーションごとにロックをかけることができます。 ¹
 (Gmail)	Googleのメールサービスが利用できます。
 (カレンダー)	カレンダーを確認したり、予定を管理したりすることができます。
 (音声検索)	音声で検索ができます。
 (Google設定)	Google設定を利用できます。
 (設定)	本機の設定を変更できます。








1 アプリケーションによっては、ロックをかけられない場合があります。

エンタメ

アプリケーション	機能サービス
 (YouTube)	YouTubeの動画を閲覧したり、投稿したりすることができます。
 (DiXiM Player)	DLNA対応機器のコンテンツを本機で再生したり、DLNA対応機器に本機のコンテンツを配信したりできます。
 (くーまんの部屋)	部屋の飾り付けをしたり、天気情報を調べたりできます。また、季節や時間、場所に合わせたくーまんのおしゃべりも楽しめます。
 (BooksV)	BooksV (ブックスバイ) は富士通が提供する書籍・雑誌、ビジネスに使える統計・レポートなどのコンテンツを販売するサービスサイトを簡単に利用できるアプリケーションです。
 (Playブックス)	Google Playからダウンロードした電子書籍を読むことができます。
 (Playムービー)	Google Playでレンタルしたり自分で撮影したりした動画を管理することができます。
 (Playミュージック)	音楽を再生できます。

便利ツール

アプリケーション	機能サービス
 (使い方ガイド)	イー・モバイルスマートフォンの使い方を確認できるアプリケーションです。 また、ご利用のスマートフォンの取扱説明書も閲覧できます。
 (Wi-Fiスポット設定)	ソフトバンクWi-Fiスポット提供エリアで、ソフトバンクWi-Fiスポットに自動で接続 (ログイン) することができるようになるアプリケーションです。 ご利用には、ソフトバンクWi-Fiスポットサービスへの加入が必要となります。
 (テザリング)	EMOBILE 4G-SスマートフォンをモバイルWi-Fiルーターとして利用するためのアプリケーションです。 ご利用にはテザリングオプション-Sの加入が必要です。
 (Backup)	連絡先や画像などをバックアップ・復元できるアプリケーションです。
 (おサイフケータイ)	本機をリーダー/ライターにかざすだけで、電子マネーでのショッピングやクーポン情報の取得などができます。
 (NFCタグリーダー)	「NFCタグ」に書き込まれている情報 (URL等) をかざして読み取ったり、読み取った履歴から情報を参照することができるアプリケーションです。
 (Document Viewer)	OfficeファイルとPDFファイルの閲覧ができます。
 (健康生活日記)	ウォーキング/Exカウンタ、体組成、脈拍/血圧、パルスチェッカー、睡眠ログ、ビューティーボディクリニック、高橋尚子のウォーキング&ランニングクリニックなどの健康アプリケーションを利用できます。
 (温湿度チェッカー)	温度・湿度を計測して表示します。また、温度・湿度をもとに算出した快適指数も表示できます。
 (My Cloud)	富士通のMy Cloudが提供するアプリケーションなどをご紹介します。 これらのアプリケーションを使えば、機能に対応した富士通パソコンと連携して、外出先からでもご自宅にあるパソコン内のデータにアクセスできるなど、スマートフォンをより便利にお使いいただけます。
 (NX!エコ)	電池残量が少なくなったときや設定した時間になったときなどに、ディスプレイの照明や起動している機能をOFFにして、電池の消費を抑えます。
 (KSfilemanager)	高機能ファイルマネージャーアプリケーションです。
 (Y!ブラウザ)	Yahoo!ブラウザは使いやすさとセキュリティにこだわった、ほかにはないブラウザです。


 (Chrome)	インターネットにアクセスし、ウェブページを閲覧できます。パソコンなどと同じGoogleアカウントでログインすると、ブックマークなどを同期させることができます。
 (メール)	自宅や会社のインターネットメールを送受信できます。
 (ホーム画面切替)	 をタップしたときに表示される画面を設定します。
 (ウルトラ統合検索)	検索するサイトを選択して検索ができます。
 (災害用伝言板)	震度6弱以上の地震など、大規模災害が発生した場合に、安否情報の登録、確認、削除ができます。 また、あらかじめ設定したEメールアドレスに対して、安否情報が登録されたことを自動送信することができます。
 (緊急速報メール)	気象庁が配信する緊急地震速報や津波警報を受信することができます。 対象エリアにいて速報をキャッチした場合、警報音やバイブレーション、画面表示ですぐにお知らせします。また、国や地方公共団体からの災害・避難情報も受信できます。

SNS


アプリケーション	機能サービス
 (Facebook)	Facebookを利用できます。
 (Twitter)	Twitterを利用してツイートしたり(メッセージをつぶやく)、ほかの人のツイートを閲覧したりすることができます。
 (GREE Web)	3,000万人以上がコミュニケーションや無料ゲームを楽しんでいるGREEの公式アプリケーションです。 CMで話題のゲームから、定番ゲームまでダウンロード無料で簡単に遊べます。 アバター、ニュース、芸能ブログなど豊富なコンテンツで楽しむこともできます。
 (Mobage Web)	スマホで遊べるゲームポータル「Mobage (モバゲー)」の公式アプリケーションです。
 (Google+)	Google+を利用できます。
 (メッセンジャー)	Google+のサークルに登録してある家族や仲間を招待して、ビデオチャットを行えるツールです。 簡単に情報共有をすることができます。
 (トーク)	友人とメッセージをリアルタイムにやりとりできます。

おすすめサービス


アプリケーション	機能サービス
 (EMホーム)	イー・モバイルのお得な情報や最新のニュース、エンタメ情報を提供します。
 (アプリ)	Google Play™上の数多くのアプリケーションからおすすめのアプリケーションを集め、カテゴリー別にさまざまなアプリケーションをわかりやすく紹介します。
 (スマセレ)	お好みのセレクトを選んで厳選アプリケーションとホーム画面を一括ダウンロードできます。2クリックでセレクトをすばやく交換できます。ホーム画面とアプリケーションを自分好みにまるごとカスタマイズすることができます。
 (@Fケータイ応援団)	@Fケータイ応援団のサイトにアクセスします。
 (VirusScan)	ウイルスの脅威からスマートフォンを守るためのアプリケーションです。 インストールしたアプリケーション、メール添付ファイル、SDカードを通して侵入するウイルスを検出して、スマートフォンを守ります。
 (Internet SagiWall)	インターネット利用時に、ワンクリック詐欺などの危険なサイトを検知し、お客様のスマートフォンをお守りします。 危険なサイトを検知した場合、警告画面を表示して、お知らせします。
 (ヤフオク)	日本最大級のネットオークションサイト「ヤフオク!」の公式アプリケーションです。「ヤフオク!」に出品されている2,000万点以上もの商品の検索や入札、マイ・オークションの管理ができます。
 (Yahoo!ショッピング)	日本最大級のインターネットショッピングモール「Yahoo!ショッピング」の公式アプリケーションです。 毎日のお買い物もラクラク、サクサク、楽しく探すことができます。
 (Y!ブックストア)	コミック、文芸などが楽しめる電子書籍サービスです。無料で読める作品も多数提供しています。
 (Yahoo! JAPAN ウィジェット)	ホーム画面をさらに便利に使うためのYahoo! JAPAN公式ウィジェットです。 最新のYahoo!ニュースやメール、天気、カレンダーなどを表示したり、検索窓から気になる言葉をすぐに調べることができます。
 (BookLive! Reader For Partners)	日本最大級の電子書籍ストア「BookLive!」で購入した電子書籍(eBook:マンガ、雑誌、小説、実用書、写真集)を閲覧することができます。

 (じゃらんnet)

「じゃらんnet」に掲載されている宿泊施設と宿泊プランの情報検索および予約ができるアプリケーションです。

 (リクナビNEXT)

社会人のための総合転職サイト「リクナビNEXT」のアプリケーションです。勤務地や職種、社名、キーワードから求人情報を検索することができます。

 (カーセンサー)


全国から、地域、価格、走行距離、などの条件を絞って中古車検索が可能です。在庫確認・見積依頼を無料で販売店に行えるアプリケーションです。

 (SUUMO WEB)


全国の賃貸、新築マンション、中古マンション、新築一戸建て、中古一戸建て、土地などの不動産情報、リフォームにいたるまで、あなたの住まい探しをサポートするアプリケーションです。

 (HOT PEPPER)

リクルートが提供する日本最大級のグルメ情報サイト「ホットペッパー グルメ」のアプリケーションです。あなたが求めている条件にぴったりのお店を探ることができます。お得なクーポンも探せます。

 (ヘア&ネイルサロン)

リクルートが提供する日本最大級のヘアサロン・リラク&ビューティーサロン検索・予約ができるアプリケーションです。24時間いつでも・どこでもサロンの検索と予約ができます。

 (DVD/CDレンタル for EMOBILE)


ツタヤの宅配DVD/CDレンタルサービス、TSUTAYA DISCASの紹介アプリケーションです。話題の映画や海外ドラマ、人気DVDを簡単にレンタルできます。

 (Kinoppy)

紀伊國屋書店が販売・配信する電子書籍を購入・ダウンロード・閲覧するためのアプリケーションです。


ナビ/マップ

アプリケーション


 (ナビ)

機能サービス

目的地までの経路や所要時間を確認できます。

 (ローカル)

レストランやガソリンスタンドなど、現在地付近の情報を入手できます。

 (マップ)

世界中の地図を確認できます。

 (位置ナビLink)

本機の現在地をほかのユーザーから検索ができるようになるアプリケーションです。

本アプリケーションの利用には、検索をするユーザーが、位置ナビに関するオプションサービスに加入する必要があります。

ダウンロード/その他について

ダウンロードしたアプリケーションが自動的に登録されます。


電話番号について




自分の電話番号を確認する

1

ホーム画面で   本体設定  プロフィール



 自分の電話番号を確認できます。

- ・ホーム画面で    (NX!電話帳) をタップしても、自分の電話番号を確認できます。


マナーモード / 機内モードについて

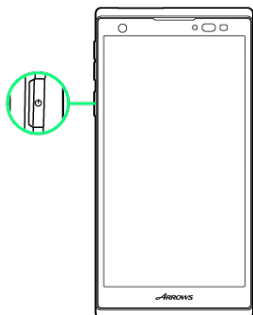
マナーモードを利用する

周囲に迷惑がかからないよう、着信音や操作音などが鳴らないように設定できます。

- ・マナーモード中でも、静止画撮影時のフォーカスロック音やシャッター音、動画撮影時の録画開始 / 終了音などは鳴ります。


1

 (長押し)



2

設定しているマナーモードをタップ → OK


 マナーモードが設定されます。

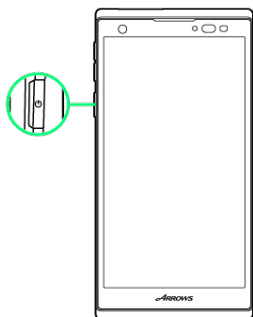
- ・マナーモードを設定しているときに、同様の操作を再度行うとマナーモードが解除されます。

機内モードを利用する

電源を入れたまま、電波を発する機能を無効にできます。

1

 (長押し)



2

機内モード → OK

 機内モードが設定されます。

- ・機内モードを設定しているときに、同様の操作を再度行うと機内モードが解除されます。

機内モード中のWi-Fi / Bluetooth®について












機内モードをONにすると、Wi-FiとBluetooth®はOFFに設定されますが、機内モード中に再びONにすることができます。Wi-FiとBluetooth®をONにする方法については、「[ネットワークを選択して接続する](#)」と「[Bluetooth®機能を有効にする](#)」を参照してください。

文字を入力する

キーボードについて

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1つのキーに複数の文字が割り当てられている「テンキーキーボード」と、1つのキーに1つの文字が割り当てられている「QWERTYキーボード」があります。また、手書きで文字を入力できる「手書きキーボード」も利用できます。

- ・「テンキーキーボード」と「QWERTYキーボード」を切り替えるには、キーボード表示中に  をタップします。
- ・手書きキーボードを利用する場合は  をタップして手書き入力を有効にします。また、 /  をロングタッチ  /  /  までドラッグすると手書きキーボード画面を表示します。アプリケーションによっては、 /  をロングタッチしても  が表示されない場合があります。
- ・キーボードを非表示にするには、 (戻るボタン) をタップします。
- ・本書は、基本的に「NXInput」で文字を入力する場合の操作を例に説明しています。

テンキーキーボード画面の見かた

- ・アプリケーションによっては、キーの配置などが異なる場合があります。



- 1 現在の文字入力モードが表示されます。
- 2 記号リストを表示します。
- 3 顔文字リストを表示します。
- 4 定型文/絵文字リストを表示します。表示できるリストはアプリケーションや入力欄によって異なります。
- 5 文字変換前の場合は文字入力キーに割り当てられている1つ前の文字に戻ります。また、文字変換後の場合は変換中の状態に戻ります。
- 6 カーソルを左右に移動します。
- 7 キーボードを切り替えます。ロングタッチすると音声入力を開始します。
- 8 パスワードマネージャー、ATOKダイレクト、NXInputの設定、文字コード入力、単語登録などを利用します。文字変換中はカナ/英数字変換や後変換ができます。
- 9 キーボードを非表示にします。
- 10 手書き入力の有効/無効を切り替えます。また、ロングタッチ  /  までドラッグすると手書きキーボード画面を表示します。
- 11 文字入力モードを切り替えます（ひらがな/英字/数字）。また、下にドラッグすると手書きキーボード画面（全画面）に切り替えられます。
- 12 カーソルの前の文字を削除します。
- 13 文字変換前の場合は文字を変換します。また、文字入力前の場合はスペースを入力します。
- 14 文字入力前の場合は改行を入力、次の入力エリアに移動、機能の実行をします。また、文字変換前/変換中の場合は入力中の文字を確定します。
- 15 キーに割り当てられている文字を入力します。

QWERTYキーボード画面の見かた

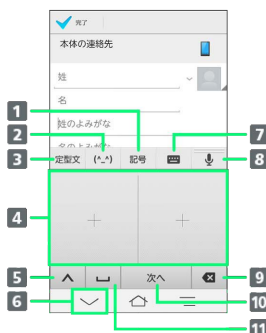
- ・アプリケーションによっては、キーの配置などが異なる場合があります。



- 1 現在の文字入力モードが表示されます。
- 2 記号リストを表示します。
- 3 顔文字リストを表示します。
- 4 定型文／絵文字リストを表示します。表示できるリストはアプリケーションや入力欄によって異なります。
- 5 文字を入力します。
- 6 大文字／小文字を切り替えます。小文字のときにタップ（2回）すると大文字（ロック）にできます。大文字（ロック）のときはボタンの左上が点灯します。
- 7 パスワードマネージャー、ATOKダイレクト、NX!inputの設定、文字コード入力、単語登録などを利用します。文字変換中は後変換ができます。
- 8 キーボードを切り替えます。ロングタッチすると音声入力を開始します。
- 9 キーボードを非表示にします。
- 10 文字変換前の場合は文字を変換します。また、文字入力前の場合はスペースを入力します。
- 11 手書き入力の有効／無効を切り替えます。また、ロングタッチ → / までドラッグすると手書きキーボード画面を表示します。
- 12 文字入力モードを切り替えます（ひらがな／英字／数字）。また、下にドラッグすると手書きキーボード画面（全画面）に切り替えられます。
- 13 カーソルの前の文字を削除します。
- 14 文字入力前の場合は改行を入力、次の入力エリアに移動、機能の実行をします。また、文字変換前／変換中の場合は入力中の文字を確認します。
- 15 カーソルを左右に移動します。
- 16 キーボードを記号入力モードに切り替えます。

手書きキーボード画面の見かた


- ・アプリケーションによっては、キーの配置などが異なる場合があります。




- 1 記号リストを表示します。
- 2 顔文字リストを表示します。
- 3 定型文／絵文字リストを表示します。表示できるリストはアプリケーションや入力欄によって異なります。
- 4 文字入力領域に手書きで文字を入力します。
- 5 文字コード入力、定型文入力、ATOKダイレクト、単語登録、NX!inputの設定を利用します。
- 6 キーボードを非表示にします。
- 7 元のキーボードに戻ります。
- 8 音声入力を開始します。また、手書きキーボード画面（通常）の場合は下にドラッグすると手書きキーボード画面（全画面）に切り替えられます。手書きキーボード画面（全画面）の場合は上にドラッグすると元の手書きキーボード画面（通常）に戻ります。
- 9 カーソルの前の文字を削除します。
- 10 文字入力前の場合は改行を入力、次の入力エリアに移動、機能の実行をします。また、文字変換前／変換中の場合は入力中の文字を確認します。
- 11 文字変換前の場合は文字を変換します。また、文字入力前の場合はスペースを入力します。
- 12 カーソルを左右に移動します。

文字種（入力モード）を切り替える

1












文字入力画面で 



 文字入力モードが切り替わります。

ひらがなを入力する（テンキーキーボード）

テンキーキーボードのケータイ入力で「けいたい」と入力する方法を例に説明します。

- ・ケータイ入力を利用するには、文字入力画面で            をタップします。

1

文字入力モードがひらがな入力モードになっていることを確認



2

か (4回)  あ (2回)  た (1回)  あ (2回)  



 文字が入力されます。

ひらがなを入力する（QWERTYキーボード）

QWERTYキーボードで、「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

テンキーキーボードで、「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になっていることを確認



2

か (4回) → あ (2回) → た (1回) → あ (2回)



変換候補が表示されます。

- ・変換候補エリアに候補が表示しきれないときは、変換候補エリアを左にフリックすると、表示しきれなかった変換候補が表示されます。また、変換候補エリアを上下にフリックしても表示しきれない変換候補の表示／非表示ができます。
- ・アプリケーションによっては、変換候補が表示されない場合があります。

3

変換候補で **携帯**



文字が入力されます。

- ・ **変換** をタップしても候補を選択できます。

カタカナを入力する

テンキーキーボードで、「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になっていることを確認



2

か (4回) → あ (2回) → た (1回) → あ (2回) → 変換 → 変換 → **ケイタイ**



文字が入力されます。

- ・ひらがなを入力して **変換** → **全角 / 半角** → **ケイタイ** をタップしてもカタカナを入力できます。

英字を入力する

テンキーキーボードで、「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) →



文字が入力されます。

記号／顔文字を入力する

1

記号 / (記号) (顔文字)



2

カテゴリーをタップ



3

記号／顔文字をタップ



記号／顔文字が入力されます。

フリック入力について

テンキーキーボード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。キーに触れると、フリック入力が入力できる候補が表示されます。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」行を入力する方法を例に説明します。

- フリック入力を利用するには、文字入力画面で をタップします。

1

か を上下左右にフリック



フリックした方向の文字が入力されます。

- で拗音/促音/濁音/半濁音を入力します。

ジェスチャー入力について

テンキーキーボードで入力するとき、キーをフリックして入力できます。また、スライドして指を離すことで濁音/半濁音/拗音などを入力できます。

「ぼ」を入力する方法を例に説明します。

- ジェスチャー入力を利用するには、文字入力画面で をタップします。

1

は をロングタッチ



ジェスチャーガイドが表示されます。また、文字入力欄に「は」が表示されます。

2

ロングタッチしたままジェスチャーガイドの「」までスライド



文字入力欄に「は」が表示されます。

3

ロングタッチしたままジェスチャーガイドの「」までスライド



文字入力欄に「ぼ」が表示されます。

4

ロングタッチしたままジェスチャーガイドの「°」までスライド



5

ロングタッチしたままジェスチャーガイドの「ぼ」までスライドして指を離す



☑️ 文字が入力されます。

手書き入力について

手書きで文字を入力することができます。

1

文字入力画面で  /  をロングタッチ   /  までドラッグ



☑️ 手書きキーボード画面が表示されます。

2

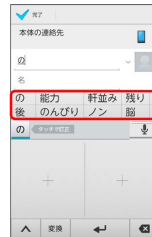
文字入力領域に文字を手書きする



☑️ 手書きの文字を認識し、文字の候補が表示されます。

3

入力する文字をタップ



☑️ 文字が入力されます。


音声入力について

音声で文字を入力することができます。

1

文字入力画面で  をロングタッチ




 音声入力画面が表示されます。

2

送話口（マイク）に向かって入力内容を話す



 音声を認識し、入力する文字の候補が表示されます。

3

入力する文字をタップ



 文字が入力されます。

文字を切り取り／コピーして貼り付ける

テンキーキーボードを使用しているときに説明します。

・アプリケーションによっては、操作が異なる場合があります。

1

文字入力画面で入力済みの文字をロングタッチ



 文字列が全選択され、青色でハイライト表示されます。

2

 をドラッグして切り取り／コピーする範囲を選択



 選択した文字列が青色でハイライト表示されます。


- ・全選択する場合は **すべて選択** をタップします。
- ・**貼り付け** をタップすると、切り取り／コピーしている文字列を選択範囲に貼り付けます。

3


切り取り / コピー



4

文字入力欄をロングタッチ  **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。

文字入力の設定を行う

キーボードを変更する

「英語（米国） Androidキーボード」「NX!input」「NX!input 中国語（簡体字）」「NX!input 韓国語」から文字入力時に使用するキーボードを選択します。

1

ホーム画面で → **本体設定** → 「ユーザー設定」の **その他...** → **言語と入力**



2

デフォルト



3

対象のキーボードをタップ

キーボードが設定されます。

・入力方法の選択画面に目的のキーボードが表示されていない場合は、**入力方法をセットアップ** → **目的のキーボードをタップ**（表示）すると、キーボードが表示されるようになります。

NX!inputの設定を行う

本機に搭載されている日本語入力のキーボード「NX!input」の動作を設定します。

1

文字入力画面で



2

設定分類をタップ → 設定項目をタップ → 画面の指示に従って操作



NX!inputの動作が設定されます。

・設定項目をタップすると、設定が完了するものもあります。

ATOKでよく利用する単語を登録する

よく使う単語をあらかじめATOK用のユーザー辞書に登録しておく
と、ATOKでその読みを入力したときに変換候補に表示されます。

1

文字入力画面で   



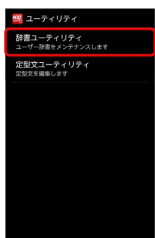
2


ユーティリティ



3

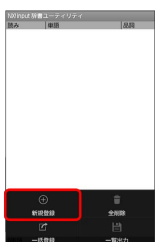
辞書ユーティリティ








 単語一覧画面が表示されます。











4

  新規登録




- ・単語一覧画面で   **全削除**  **はい** をタップすると単語を全件削除することができます。
- ・単語は内蔵ストレージまたはSDカードを利用してバックアップ/復元することができます。操作する場合は単語一覧画面で   **一覧出力** / **一括登録** をタップします。SDカードを利用する場合は、保存フォルダの選択時に「external_sd」を選択します。

5

単語入力欄をタップ  単語を入力  読み入力欄をタップ 
読みを入力  品詞欄をタップ  品詞を選択    
 録




 単語が登録されます。

- ・変換の精度をよくするために、「品詞」に適切な品詞を設定してください。

定型文を登録する

よく使う文章を定型文として登録することができます。

1

文字入力画面で 



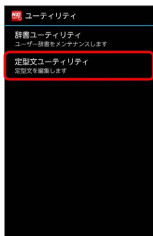
2

ユーティリティ



3

定型文ユーティリティ








 定型文一覧画面が表示されます。




4

  新規作成




- ・ 定型文をタップすると、編集することができます。
- ・ 定型文をロングタッチすると、タイトル変更、削除、カテゴリ移動、カテゴリ内での位置の移動ができます。
- ・ 定型文一覧画面で   初期化  はい をタップすると定型文データをお買い上げ時の状態に戻すことができます。
- ・ 定型文一覧画面で   カテゴリ をタップすると定型文のカテゴリの編集や新規作成ができます。

5

定型文を入力  カテゴリ欄をタップ  カテゴリを選択  登録



 定型文が登録されます。

中国語／韓国語に関する設定を行う


手書きキーボードで中国語や韓国語の入力をする際の設定を行います。

1

ホーム画面で   本体設定  「ユーザー設定」の  その他  言語と入力



2


「NX!input 中国語（簡体字）」または「NX!input 韓国語」の 



 がグレー表示の場合は、「NX!input 中国語（簡体字）」 / 「NX!input 韓国語」をタップ（ 表示）します。

3

設定項目をタップ  画面の指示に従って操作

 中国語や韓国語の動作が設定されます。

Androidキーボードの設定を行う

1

ホーム画面で → **本体設定** → 「ユーザー設定」の **その他** → **言語と入力**



2

「Androidキーボード」の



3

設定項目をタップ → 画面の指示に従って操作

Androidキーボードの動作が設定されます。

・設定項目をタップすると、設定が完了するものもあります。

Googleアカウントを利用する

Googleアカウントを利用すれば、Googleサービスをより便利に活用できます。Googleアカウントがないと利用できなかったり、機能が制限されるアプリケーションがあります。

Googleアカウントを取得する

1

ホーム画面で → **本体設定** → **アカウントを追加**



2

Google



Googleアカウントの追加画面が表示されます。

3

新しいアカウント



4

姓を入力 → → 名を入力 →



5

メールアドレスを入力 → ▶



6

パスワードを入力 → 次へ → パスワードを再度入力（確認用）

→ ▶



7

セキュリティ保護用の質問欄をタップして質問をタップ → 回答入力欄をタップ → 回答を入力 → 次へ → 予備のメールアドレスを入力 → ▶



・入力欄が表示されない場合は、入力エリアを上下にフリックします。

8

Google+に参加する / 今は設定しない



・Google+に参加するときは、**Google+に参加する** → ▶ をタップします。その後は、画面の指示に従って操作するとGoogleアカウントの追加が完了します。

・Google+への参加をスキップするときは、**今は設定しない** をタップします。

9

アカウントを完了画面で ▶

10

表示された文字を入力 → ▶



・歪んだ文字が表示されます。文字が読みづらい場合は、何か違う文字を入力して ▶ をタップしてください。違う文字が表示されます。

11

後で行う → ▶



Googleアカウントの追加が完了します。

・Google Playの支払い方法でクレジットカードを登録する場合は **クレジットカードをセットアップ** をタップして情報を入力し、画面の指示に従って操作してください。

・Googleアカウントの作成が2つ目以降の場合は、引き続き同期設定を行う画面が表示されます。

・本機はGoogleアカウントによるバックアップには対応していません。「Googleアカウントでこの端末を常にバックアップする」を有効（表示）にしても、機能は利用できませんのでご注意ください。

Googleアカウントでログインする

Googleアカウントが必要なアプリケーションを起動すると、Googleアカウントの追加画面が表示されます。取得したGoogleアカウントでログインすると、アプリケーションが利用できます。

1

Googleアカウントの追加画面で **既存のアカウント**



Googleアカウントのログイン画面が表示されます。

2

メールアドレス入力欄をタップ → メールアドレスを入力 → パスワード入力欄をタップ → パスワードを入力 →



3

OK → 画面の指示に従って操作

Googleアカウントのログインが完了します。

Googleアカウント利用時のご注意

GoogleアカウントのIDや暗証番号はお忘れにならないようご注意ください。

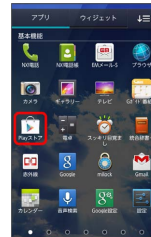
Google Play™について

Google Play (Android マーケット™) では、お気に入りの音楽、映画、書籍、Androidアプリやゲームを見つけることができます。あらかじめ、Googleアカウントでログインしておいてください。

無料アプリケーションをインストールする

1

ホーム画面で **Playストア** (Playストア)



Google Play画面が表示されます。

確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

無料アプリケーションをタップ → **インストール** → **同意する**

アプリケーションがダウンロードされ、インストールされます。

有料アプリケーションを購入する

1

ホーム画面で **Playストア** (Playストア)



Google Play画面が表示されます。

確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

有料アプリケーションをタップ → **金額をタップ** → 画面の指示に従って操作

アプリケーションがダウンロードされ、インストールされます。

アプリケーションを更新する

1







ホーム画面で  (Playストア)




 Google Play画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

  マイアプリ  更新するアプリケーションをタップ
 更新  同意する または  次へ

 アプリケーションがダウンロードされ、インストールされます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

購入したアプリケーションについて

支払いについて

支払いは1度だけです。アンインストール後の再ダウンロードの際は、代金は不要です。

ほかのAndroid搭載機器について

同じGoogleアカウントを設定しているAndroid搭載機器であれば、無料でインストールできます。


アプリケーションについての操作

返金を要求する

購入後一定時間以内であれば、返金を要求できます。返金を要求すると、アプリケーションは削除され、代金は請求されません。返金要求は、1つのアプリケーションにつき、1度だけ有効です。

Google Play画面で   マイアプリ  アプリケーションをタップ   払い戻し

アプリケーションを自動的に更新する

Google Play画面で   マイアプリ  アプリケーションをタップ  自動更新を許可する (表示)

・アプリケーションによっては、自動更新を許可できないものもあります。

Google Play利用時のご注意

アプリケーションのインストールについて

本機では、Google Inc.が提供する「Google Play」上より、さまざまなアプリケーションのインストールが可能です。お客様ご自身でインストールされるこれらのアプリケーションの内容（品質、信頼性、合法性、目的適合性、情報の真実性、正確性など）およびそれに起因するすべての不具合（ウイルスなど）につきまして、当社は一切の保証を致しかねます。

アプリケーションの購入について

アプリケーションの購入は自己責任で行ってください。アプリケーションの購入に際して自己または第三者への不利益が生じた場合、当社は責任を負いかねます。

暗証番号について

暗証番号について

本機のご利用にあたっては、交換機用暗証番号（発着信規制用暗証番号）が必要になります。ご契約時の4桁の暗証番号で、オプションサービスを一般電話から操作する場合や、インターネットの有料情報申し込みに必要な番号です。

- ・交換機用暗証番号（発着信規制用暗証番号）はお忘れにならないようにご注意ください。万一お忘れになった場合は、所定の手続きが必要になります。詳しくは、[お問い合わせ先](#)までご連絡ください。
- ・セキュリティロック解除用暗証番号や交換機用暗証番号（発着信規制用暗証番号）は、他人に知られないようにご注意ください。他人に知られ悪用されたときは、その損害について当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ・交換機用暗証番号（発着信規制用暗証番号）の入力を3回続けて間違えると、発着信規制サービスの設定変更ができなくなります。この場合、交換機用暗証番号（発着信規制用暗証番号）の変更が必要となりますので、ご注意ください。詳しくは、[お問い合わせ先](#)までご連絡ください。
- ・以前、携帯電話から発着信規制用暗証番号を変更されたお客様は、発着信規制を設定する際に、その変更された番号を入力してください。

セキュリティロック解除用暗証番号を設定する

画面ロック解除などの認証操作に使用する数字の暗証番号を設定します。

- ・本機は他にもパターン、パスワード（英数字・記号での暗証番号）、指紋認証、顔認証でも認証操作ができます。詳しくについては「[セキュリティの設定](#)」を参照してください。

1

ホーム画面で → **本体設定** → **セキュリティ**



2

セキュリティ解除方法 **暗証番号**



- ・「セキュリティ解除方法」を設定している場合は、認証操作が必要です。

3

セキュリティロック解除用暗証番号を入力 → **セキュリティロック解除用暗証番号を再度入力**

セキュリティロック解除用暗証番号が設定されます。

PINコードについて

PINコードとは、USIMカードの暗証番号です。第三者による本機の無断使用を防ぐために使用します。お買い上げ時には「9999」に設定されています。

PINコードを有効にする

PINコードを有効にすることで、USIMカードを本機に取り付けた状態で電源を入れたとき、PINコードを入力する画面を表示するように設定できます。


1

ホーム画面で   本体設定  セキュリティ



2

USIMカードロック設定  USIMカードをロック  PINコードを入力  OK

 PINコードが有効になります。

PINコードを変更する








PINコードの変更は、PINコードを有効にしている場合のみ行えます。


1

ホーム画面で   本体設定  セキュリティ



2

USIMカードロック設定  USIM PINの変更  現在のPINコードを入力  OK  新しいPINコードを入力  OK  新しいPINコードを再度入力  OK

 PINコードが変更されます。

! PINコードのご注意

PINコードの入力を3回間違えると、PINロック状態になります。その際は、PINロック解除コード（PUKコード）が必要となります。PUKコードについては、[お問い合わせ](#)先までご連絡ください。PUKコードを10回間違えると、USIMカードがロックされ、本機が使用できなくなります。その際には、イー・モバイルショップにてUSIMカードの再発行（有償）が必要になります。

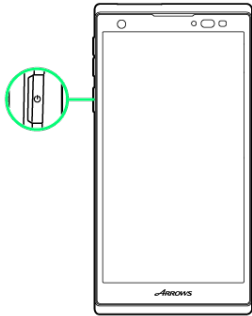
画面をロックする

一定時間何も操作しないと、画面がロックされます。🔒 または指紋センサーを押して手動で画面をロックすることもできます。電池の消費を抑えられ、タッチパネル操作を受け付けなくなるので誤動作を防ぐことができます。

画面ロックを解除する

1

スリープモード中に 🔒



🔒 ロック画面が表示されます。

2

🔒 にタッチしたまま 🔄 までドラッグ



🔒 画面ロックが解除されます。

・「画面ロックの認証設定」をONにしているときは「セキュリティ解除方法」で設定した認証操作を行うとロックが解除されます。また、認証画面で **緊急通報** をタップするとダイヤルパッドが表示され、緊急通報をすることができます。

指紋センサーで解除する

スリープモードと画面ロックを解除します。指紋センサーは、押す／指をスライドさせるという2通りの操作があります。

1

スリープモード中に指紋センサーを押す

🔒 ロック画面が表示されます。

2

指紋センサーに指をスライドさせる

🔒 画面ロックが解除されます。

- ・指紋センサーを押したあとに、一度指を離してからスライドさせてください。
- ・「画面ロックの認証設定」をONにしているときは「セキュリティ解除方法」で設定した認証操作を行うとロックが解除されます。ただし、「セキュリティ解除方法」を「指紋」に設定し、登録している指をスライドさせた場合は、画面ロックの解除と認証操作が同時に行われます。

+ ロック画面でカメラを起動する

🔒 にタッチしたまま 📷 までドラッグ

手書き検索について


ホーム画面で文字を手書き入力することでアプリケーションなどを検索できます。

手書き検索を利用する

1

ホーム画面で  をロングタッチ  文字入力領域に文字を手書きする



 検索結果が表示されます。

・ホーム画面で   **手書き検索 開始** をタップしても手書き検索を利用できます。

+ 手書き検索の検索対象を設定する

ホーム画面で   **ホーム設定**  **マルチ検索設定** 
対象の検索項目をタップ ( 表示)

スライドイン機能について


画面の端（スライドスポット）から中央にスライドすると、任意のアプリケーションをランチャー表示（スライドインランチャー）したり、画面メモ機能（キャプメモ）を起動したりできます。スライドイン機能はどの画面からでも表示できるので、よく使うアプリケーションや画面メモ機能をいつでもすばやく起動することができます。

スライドインランチャーを利用する

1

スライドスポットから画面の中央にスライド



 ランチャーが表示されます。



・お買い上げ時は、画面の左下端にスライドスポットが設定されています。

2

ランチャーをタッチしたまま、起動するアプリケーションアイコンまでスライドして指を離す



 アプリケーションが起動します。

- ・ランチャーから指を離して、アプリケーションアイコンをタップしてもアプリケーションを起動できます。
- ・アプリケーションアイコンをロングタッチすると、アプリケーションアイコンの削除や変更ができます。
- ・ をタップするとランチャーに表示するアプリケーションアイコンを追加できます。
- ・ をタップするとスライドスポットの位置などの設定ができます。

キャプメモを利用する

表示されている画面を簡単な操作でキャプチャし、描画ツールを使って手書きで画像を編集したり、ほかのアプリケーションと共有したりできます。

1

スライドスポットから画面の中央にスライド





- ・お買い上げ時は、画面の右下端にスライドスポットが設定されています。

2

 の上で指を離す

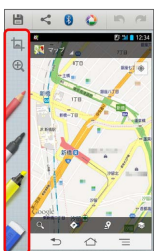


 シャッター音が鳴り、画面がキャプチャされて画像が保存・表示されます。



- ・マナーモードを設定している場合は、シャッター音は鳴りません。
- ・保存された画像はギャラリーの「スクリーンショット」アルバムなどから確認できます。
- ・ワンセグ視聴画面など、アプリケーションや機能によっては画面をキャプチャできない場合があります。
- ・スライドスポットから画面の中央にフリックし、 をタップしても画面をキャプチャできます。

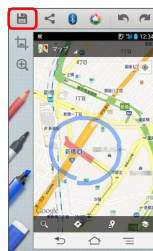
3


画像を編集する場合はツールをタップ





4

編集操作を行う  



 編集した画像が保存されます。


- ・描画ツールで画像に文字や絵などを手書きできます。
- ・鉛筆/ペン/蛍光ペンを選択中に再度同じツールをタップすると、色選択画面が表示されます。
- ・画面上部に表示されているアプリケーションアイコン、または   アプリケーションアイコンをタップして、画像を共有することができます。

スライドスポットを設定する

スライドを始める位置を指定し、ランチャーやキャプメモを割り当てることができます。

- ・スライドスポットは複数箇所設定できます。

1

ランチャーを表示中に 



- ・ホーム画面で  → **本体設定** → 「ユーザー設定」の **その他...** → **スライドイン機能設定** をタップしても操作できます。

2

スライドスポット



3


スポットをタップ



4

設定する項目をタップ



 スライドスポットが設定されます。

ソフトウェアの更新について


ネットワークを利用してソフトウェア更新が必要かどうかを確認し更新ができます。


ソフトウェアを自動で更新する

更新ファイルを自動でダウンロードして、設定した日時に自動でソフトウェアを書き換えることができます。Wi-Fi通信での更新を例に説明します。



1

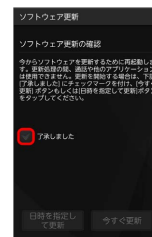
更新ファイルの情報を受信

 自動で更新ファイルのダウンロードが開始されます。ダウンロードが完了するとソフトウェア更新の確認画面が表示されます。

- ・モバイルネットワークでも更新ファイルをダウンロードできます。ステータスバーに  が表示されたら、ステータスバーを下にドラッグし、**新しいソフトウェアがあります** をタップして画面の指示に従って操作してください。
- ・ダウンロード中にWi-Fiの通信が切断されるなど、データ通信に失敗した場合は、画面の指示に従って操作してください。

2

ソフトウェア更新の確認画面で、「ソフトウェア更新の確認」を確認 → 「了承しました」の  ( 表示)



3

日時を指定して更新



- ・ **今すぐ更新** をタップするとすぐにソフトウェア更新を実行します。画面の指示に従って操作してください。

4

日付を設定 → 完了 → 時刻を設定 → 完了



更新日時が設定されます。

- 指定した日時以降にソフトウェア更新開始の通知画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。
- 日時は、現在時刻の2分後以降、1週間以内の範囲で設定できます。

ソフトウェアを手動で更新する

1

ホーム画面で [メニュー] → 本体設定 → 端末情報



2

ソフトウェア更新

ソフトウェアの更新が必要かどうかの確認をします。ソフトウェアが更新されている場合はデータ取得を開始するかどうかの確認画面が表示されます。画面の指示に従ってデータを取得してください。以降の操作については「ソフトウェアを自動で更新する」を参照してください。

ソフトウェア更新を行う前に

本機の状態（故障・破損・水漏れなど）によっては、保存されているデータが破棄されることがあります。必要なデータは、ソフトウェア更新前にバックアップしておくことをおすすめします。なお、データが消失した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

ソフトウェア更新時のご注意

ソフトウェア更新中について

更新が完了するまで、本機は使用できません。ソフトウェア更新には時間がかかることがあります。

ソフトウェア更新中の電波について

電波状況のよいところで、移動せずに操作してください。また、電池残量が十分ある状態で操作してください。更新途中で電波状態が悪くなったり、電池残量がなくなると、更新に失敗することがあります。更新に失敗すると本機が使用できなくなることがあります。

ほかの機能をおこなっている場合

ソフトウェア更新中は、ほかの機能をおこなえません。

