

共通設定

共通設定について.....	194
壁紙・ディスプレイに関する設定.....	194
サウンド・通知に関する設定.....	195
ロック・セキュリティに関する設定.....	197
ネットワークに関する設定.....	199
データ通信に関する設定.....	200
エコモード・電池に関する設定.....	202
リセットに関する設定.....	205
端末情報に関する設定.....	206
その他の設定.....	206

共通設定について


共通設定について

共通設定から本機の各機能のはたらきをカスタマイズできます。共通設定には次の項目があります。

項目	説明
壁紙・ディスプレイ	壁紙や画面の明るさなどが設定できます。
サウンド・通知	マナーモードの設定や着信音、操作音などに関する設定ができます。
ロック・セキュリティ	画面ロックや暗証番号など、セキュリティに関する機能を設定できます。
ネットワーク	機内モードなどネットワークに関する機能を設定できます。
エコ・電池	エコモードの設定や、電池使用状況の確認ができます。
オールリセット	本体メモリのすべてのデータを消去できます。
端末情報	本機の状態を確認できます。
その他の設定	その他の機能のはたらきを設定できます。

1




 設定メニューが表示されます。

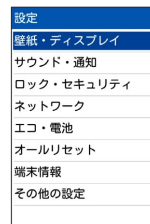
壁紙・ディスプレイに関する設定


壁紙・ディスプレイに関する設定

壁紙や画面の明るさなどが設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
待受画面	待受画面の壁紙や時計、カレンダーなどを設定します。
明るさのレベル	画面の明るさを設定します。
バックライト点灯時間	一定時間操作しなかったときに、画面が自動消灯するまでの時間を設定します。
キー照明	キー照明のON/OFFを切り替えます。
フォントサイズ	画面に表示される文字の大きさを設定します。
相手表示	サブディスプレイに着信相手/差出人を表示するかどうかを設定します。

1

 壁紙・ディスプレイ画面が表示されます。

2





各項目を設定



 設定が完了します。

+ 壁紙・ディスプレイ利用時の操作

画面の明るさを設定する

壁紙・ディスプレイ画面で **明るさのレベル**   で明るさを調整  

・ **自動調整** に設定すると、周囲の明るさに合わせて画面の明るさが調節されます。

無操作のときに画面が消灯するまでの時間を設定する

壁紙・ディスプレイ画面で **バックライト点灯時間** → 時間を
選択 →

キー照明を解除する

壁紙・ディスプレイ画面で **キー照明** (表示)

・ **キー照明** → を押すたびに、選択 () / 解除 ()
が切り替わります。

画面に表示されるメニューなどの文字サイズを設定する

壁紙・ディスプレイ画面で **フォントサイズ** → サイズを選
択 →

サブディスプレイに着信相手／差出人を表示するかどうかを設定する

壁紙・ディスプレイ画面で **相手表示**

・ **相手表示** → を押すたびに、選択 () / 解除 ()
が切り替わります。

サウンド・通知に関する設定

サウンド・通知に関する設定

マナーモードの設定や着信音、操作音などに関する設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
音量	着信音や操作音などの音量を設定します。
マナーモード	マナーモードを設定します。
着信音	着信音の設定をします。 詳しくは、「 着信時の動作を変更する 」を参照してください。
着信時パイプ	着信時パイプのON/OFFの設定をします。
パイプパターン	パイプパターンの設定をします。
着信LED	着信LEDの設定をします。 詳しくは、「 着信時の動作を変更する 」を参照してください。
通知音	メール着信音の設定をします。 詳しくは、「 着信時の動作を変更する 」を参照してください。
お知らせLED	メール着信や通知があったときに着信LEDを点滅させるかどうかの設定をします。
その他の音	ボタン操作音やオープン・クローズ音などを設定します。
アプリの通知	アプリの通知をブロックするかどうかや、優先度などを設定します。
通知へのアクセス	アプリが通知にアクセスすることを許可するかどうかを設定します。

1

→ **設定** → **サウンド・通知**

設定
壁紙・ディスプレイ
サウンド・通知
ロック・セキュリティ
ネットワーク
エコ・電池
オールリセット
端末情報
その他の設定

サウンド・通知画面が表示されます。

2

各項目を設定

サウンド・通知
音量
マナーモード
OFF
着信音
メロディ03 (Digital Phone 2)
着信時パイプ <input checked="" type="checkbox"/>
パイプパターン
パターン1
着信LED
カラー1
通知音
通知音07 (Mild)

設定が完了します。

+ サウンド・通知利用時の操作

着信音や操作音などの音量を設定する

サウンド・通知画面で **音量** → 項目を選択 → →

で音量を選択 →

・マナーモード設定時はモードによって音量を変更できない項目があります。

マナーモードを設定する

サウンド・通知画面で **マナーモード** → **マナーモード** / **サイレントモード** / **ドライブモード** / **オリジナルモード**

・OFF を選択すると、マナーモードは設定されません。

メールや通知が届いたときに着信LEDを点滅させるかどうかを設定する

サウンド・通知画面で **お知らせLED**

・**お知らせLED** → を押すたびに、選択 () / 解除 () が切り替わります。

ボタン操作音やオープン・クローズ音などを鳴らすかどうかを設定する

サウンド・通知画面で **その他の音** → 項目を選択 →

・項目を選択 → を押すたびに、選択 () / 解除 () が切り替わります。

端末ロック中に通知が届いたときに表示するかどうかを設定する

サウンド・通知画面で **端末がロックされているとき** → **すべての通知内容を表示する** / **すべての通知を表示しない**

・**画面ロック** が **誤動作防止** に設定されているときのみ、**端末がロックされているとき** の設定変更ができます。

・**画面ロック** が **ロックNo.** / **パスワード** に設定されているときは、**ロックNo.** / **パスワード** 入力画面に通知が表示されません。

アプリからの通知をブロックするかどうかを設定する

サウンド・通知画面で **アプリの通知** → アプリを選択 →

→ **ブロック**

・**ブロック** → を押すたびに、選択 () / 解除 () が切り替わります。

アプリからの通知を優先的に表示させるかどうかを設定する

サウンド・通知画面で **アプリの通知** → アプリを選択 →

→ **優先度**

・**優先度** → を押すたびに、選択 () / 解除 () が切り替わります。

アプリが通知にアクセスすることを許可するかどうかを設定する

サウンド・通知画面で **通知へのアクセス** → 画面に従って操作

ロック・セキュリティに関する設定

ロック・セキュリティに関する設定

画面ロックや暗証番号など、セキュリティに関する機能を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
操作暗証番号	アプリや各機能を利用するときの操作暗証番号を設定します。 詳しくは、「 操作暗証番号を設定する 」を参照してください。
画面ロック	画面ロック解除方法を設定します。 詳しくは、「 本機の使用を禁止する(画面ロック) 」を参照してください。
自動ロック	画面消灯してから画面ロックがかかるまでの時間を設定します。
とじるとロック	本機を閉じたときにすぐに画面ロックをかけるかどうかを設定します。
所有者情報	ロックNo./パスワード入力画面に表示する所有者情報を設定します。
機能別ロック	電話帳やメールなどの機能別に利用を制限するように設定できます。
セキュリティ	セキュリティについての設定をします。

1

設定 → **ロック・セキュリティ**

設定
壁紙・ディスプレイ
サウンド・通知
ロック・セキュリティ
ネットワーク
エコ・電池
オールリセット
端末情報
その他の設定

ロック・セキュリティ画面が表示されます。

2

各項目を設定

ロック・セキュリティ
操作暗証番号設定
画面ロック
なし
所有者情報
機能別ロック
セキュリティ

設定が完了します。

ロック・セキュリティ利用時の操作

アプリの利用を制限する(機能別ロック)

ロック・セキュリティ画面で **機能別ロック** → アプリを選択 → → 操作暗証番号を入力 → (表示) → OK

・アプリを選択 → を押すたびに、選択 () / 解除 () が切り替わります。

本機内のデータを暗号化する

ロック・セキュリティ画面で **セキュリティ** → **端末の暗号化** → **端末を暗号化** → ロックNo./パスワードを入力 → **端末を暗号化**

- ・ロック解除方法が **なし** のときはロックNo./パスワードを入力する必要はありません。
- ・電池を十分に充電した状態で、充電しながら操作してください。
- ・暗号化が中断された場合、本機内のデータがすべて削除されますので、ご注意ください。

パスワードを表示するかどうかを設定する

ロック・セキュリティ画面で **セキュリティ** → **パスワードを表示**

・**パスワードを表示** → を押すたびに、選択 () / 解除 () が切り替わります。

アプリケーションの端末管理者を有効にするかどうかを設定する

ロック・セキュリティ画面で **セキュリティ** → **端末管理アプリ** → アプリを選択 → (表示) → はい → 画面に従って操作

・各アプリを選択 → を押すたびに、選択 () / 解除 () が切り替わります。

提供元不明のアプリケーションのインストールを許可するかどうかを設定する

ロック・セキュリティ画面で **セキュリティ** → **提供元不明のアプリ**

- ・**提供元不明のアプリ** → を押すたびに、選択 () / 解除 () が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

ストレージのタイプを確認する

ロック・セキュリティ画面の **セキュリティ** → **ストレージのタイプ**

安全な証明書とほかの認証情報へのアクセスをアプリに許可するかどうかを設定する

ロック・セキュリティ画面で **セキュリティ** → **信頼できる認証情報** → **証明書** で **システム** / **ユーザー** を選択 → **証明書を選択** → **無効にする** / **有効にする** → **OK**

暗号化された認証情報をインストールする

ロック・セキュリティ画面で **セキュリティ** → **ストレージからインストール** → 画面に従って操作

すべての認証情報を削除して認証情報ストレージのパスワードもリセットする

ロック・セキュリティ画面で **セキュリティ** → **認証ストレージの消去** → **はい**

特定のアプリだけを利用できるように制限する

ロック・セキュリティ画面で **セキュリティ** → **画面の固定** → **画面の固定** (表示)

- ・ **画面固定を解除するときに端末をロックする** → (表示) と操作すると、画面の固定を解除するときにロックNo./パスワードの入力が必要となるように設定できます。
- ・ **ロックNo.** を設定しているときは、**解除時にロックNo.の入力を求める** → (表示) と操作すると、画面の固定を解除するときに、ロックNo.の入力が必要となるように設定できます。
- ・ **パスワード** を設定しているときは、**解除時にパスワードの入力を求める** → (表示) と操作すると、画面の固定を解除するときに、パスワードの入力が必要となるように設定できます。
- ・ **画面の固定** を有効 (表示) にしたあと、固定したい画面を開いて **履歴** → **(メニュー)** → **画面の固定** → (開始) と操作すると画面固定を使用できます。
- ・ 画面の固定を解除するには **通知** と **履歴** を同時に長押しします。
- ・ 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

アプリの使用履歴データにアクセスできるアプリを設定する

ロック・セキュリティ画面で **セキュリティ** → **使用履歴にアクセスできるアプリ** → 画面に従って操作

！ ロックとセキュリティ利用時のご注意

画面ロックについてのご注意

画面ロック解除に設定したロックNo./パスワードはメモに控えるなどして、お忘れにならないようご注意ください。お忘れになった場合は、最寄りのワイモバイルショップにて所定の手続きが必要となります。その際、お客様が登録/設定した内容が消失しますのでご了承ください。

端末の暗号化についてのご注意

本機を暗号化する際は、次の点にご確認ください。

- ・ 端末の暗号化を解除するときは、「**オールリセット**」を行う必要があります。
- ・ 画面ロック解除方法を **ロックNo.** に設定している場合、本機を起動するときに、ストレージ復号化のパスワード入力画面が表示されます。ロックNo.を入力してロックを解除してください。
- ・ ストレージ復号化の際、ロックNo./パスワードの入力を10回および20回連続して間違えたときは、本機を再起動してから再度入力する必要があります。30回連続して間違えると、本機が初期化されますので、ご注意ください。
- ・ 画面ロック解除方法を **ロックNo.** / **パスワード** に変更すると、本機を起動するときにストレージ複合化のロックNo./パスワード入力画面を表示します。

ネットワークに関する設定

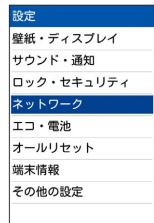
ネットワークに関する設定

機内モードなどネットワークに関する機能を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
機内モード	電源を入れたまま、電波を発する機能をすべて無効に設定します。
モバイルネットワーク	アクセスポイントや通信方式の切り替えなどの設定をします。
データ使用量	モバイルデータやデータ通信量などに関する設定をします。 詳しくは、「 データ使用量を制限/警告する 」を参照してください。
データ通信制限	アプリごとにデータ通信を有効にするかどうかを設定をします。 詳しくは、「 アプリごとにデータ通信を制限する 」を参照してください。
デフォルトのSMSアプリ	SMSの送受信に利用するアプリを設定します。
VPN	VPNに関する機能を設定します。

1

設定 → ネットワーク



ネットワーク画面が表示されます。

2

各項目を設定



設定が完了します。

+ ネットワーク設定時の操作

電源を入れたまま電波を使ったやりとりを停止するかどうかを設定する

ネットワーク画面で **機内モード**

・ **機内モード** → を押すたびに、選択 () / 解除 () が切り替わります。

アクセスポイントを追加する

ネットワーク画面で **モバイルネットワーク** → **アクセスポイント名** → (メニュー) → **追加** → 各項目を設定 → (保存)

・ 追加したアクセスポイントを利用するときは、追加したアクセスポイントを選択 → を押します (表示)。
・ 追加したアクセスポイントを選択 → (編集) を押すと、アクセスポイントを編集できます。

追加したアクセスポイントを削除し、お買い上げ時の状態に戻す

ネットワーク画面で **モバイルネットワーク** → **アクセスポイント名** → (メニュー) → **初期設定にリセット** → **OK**

ネットワークモードを選択する

ネットワーク画面で **モバイルネットワーク** → **LTE/3G/GSM選択** → **LTE/3G/GSM** / **LTE/3G** / **3G/GSM** / **3G**

SMSの送受信に利用するアプリを設定する

ネットワーク画面で **デフォルトのSMSアプリ** → **アプリを選択** →

VPNの接続先を追加する

ネットワーク画面で **VPN** → (メニュー) → **プロファイル追加** → **内容を設定** → (保存)

・ VPNを利用するにはロックNo./パスワードの設定が必要です。
・ 追加したVPNを選択 → を押すと、接続/切断できます。

VPNプロフィールを編集する

ネットワーク画面で **VPN** → **VPNを選択** → (メニュー) → **プロフィール編集** → **内容を設定** → (保存)

VPNプロフィールを削除する

ネットワーク画面で **VPN** → **VPNを選択** → (メニュー) → **プロフィール削除** → **はい**

データ通信に関する設定

モバイルデータ通信の使用量（1ヶ月単位）を確認したり、使用を制限したりすることができます。

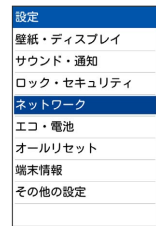
データ使用量はあくまでも本機での記録です。実際のデータ利用明細とは異なることがあります。

データ使用量を確認する

データの使用量を確認できます。

1

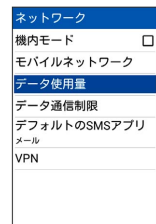
設定 → ネットワーク



ネットワーク画面が表示されます。

2

データ使用量



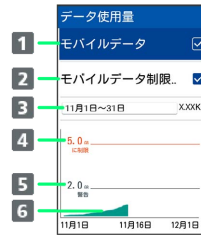
データ使用量画面が表示されます。

3

各項目を設定

設定が完了します。

データ使用量画面の見かた



- 1 モバイルデータの有効/無効
- 2 モバイルデータ制限設定
モバイルデータが有効のときに表示されます。
- 3 データ使用サイクル
データ使用量確認のサイクルを表示/サイクル表示のリセット日を設定¹
- 4 データ通信制限ライン
- 5 データ通信警告ライン
- 6 データ使用量

1 データ使用サイクルは、毎月同じ日（お買い上げ時は初回起動時の前日）にリセットされます（リセット日を変更することもできます）。

+ データ使用量利用時の操作

モバイルデータを有効にするかどうかを設定する

データ使用量画面で **モバイルデータ** → OK

・ **モバイルデータ** → を押すたびに、選択（）/解除（）が切り替わります。

データ使用量がリセットされる期間を設定する

データ使用量画面でデータ使用サイクル欄を選択 → → **サイクルを変更...** → 日付を選択 → （確定）

アプリごとのデータ使用量を確認する

データ使用量画面で、画面下部に表示されたアプリ名を選択 →

データ使用量を制限／警告する

あらかじめ、データ使用量の上限と警告位置を設定しておけば、使用中に上限に近づくと、警告や制限案内を表示させることができます。

1

設定 → ネットワーク



ネットワーク画面が表示されます。

2

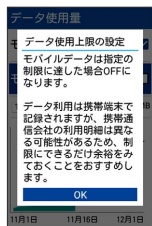
データ使用量



データ使用量画面が表示されます。

3

モバイルデータ制限設定 (表示) → OK



データ通信制限ライン（橙色）が表示されます。

+ データ使用量を制限／警告利用時の操作

モバイルデータ通信量の上限を設定する

データ使用量画面で (メニュー) → データ制限サイ
ズ → 使用量の上限を設定 → (確定)

- ・ **モバイルデータ制限設定** が有効のときに設定できます。
- ・ 使用中に上限に達したときは画面上部（ステータスバー）に **C** が表示され、上限になるとモバイルデータ通信を無効にした案内が表示されます。このときは、画面に従って操作してください。

警告を通知するモバイルデータ通信量を設定する

データ使用量画面で (メニュー) → データ警告サイ
ズ → 警告を通知する使用量を設定 → (確定)

- ・ 使用中に警告位置に達したときは画面上部（ステータスバー）に **A** が表示されます。

バックグラウンドでのモバイルデータ通信を制限するかどうかを設定する

データ使用量画面で (メニュー) → バックグラウンド
データを制限 / バックグラウンドデータを許可

- ・ 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・ バックグラウンド制限を有効にすると、バックグラウンドでモバイルデータ通信を利用するアプリが正しく動作しないことがあります。

アプリごとにバックグラウンドでのモバイルデータ通信を制限する

データ使用量画面で、画面下部に表示されたアプリ名を選択

→ (メニュー) → バックグラウンドデータを制限 → はい

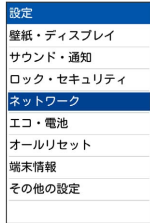
- ・ バックグラウンド制限を有効にすると、バックグラウンド通信を利用するアプリが正しく動作しないことがあります。

アプリごとにデータ通信を制限する

アプリごとにデータ通信を制限できます。

1

設定 → ネットワーク



ネットワーク画面が表示されます。

2

データ通信制限



データ通信制限画面が表示されます。

3

アプリを選択 → (制限中 表示)



選択したアプリのデータ通信が制限されます。

+ データ通信制限を解除する

データ通信制限画面でアプリを選択 → (通信可 表示)
・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

エコモード・電池に関する設定

エコモード設定を利用する

電池残量や時間帯によって画面の設定を自動的に変更し、本機をエコ状態で利用することができます。

1

設定 → エコ・電池



2

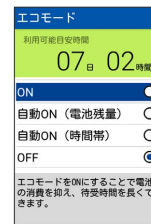
エコモード



エコモード設定画面が表示されます。

3

ON



設定が完了します。

+ エコモード設定を解除する

エコモード設定画面で OFF

電池残量に応じてエコモード設定を切り替える

電池残量が一定以下になると、自動的に **エコモード** を有効にすることができます。

1

設定 → **エコ・電池**



2

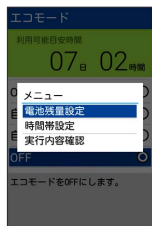
エコモード



🚩 エコモード設定画面が表示されます。

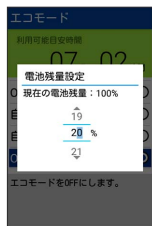
3

☑ (メニュー) → **電池残量設定**



4

エコモードをONにする電池残量を入力 → (確定)



5

はい

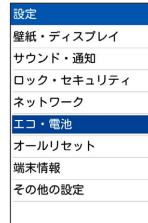
🚩 設定が完了し、エコモードが **自動ON (電池残量)** に設定されます。

時間帯によってエコモード設定を切り替える

あらかじめ指定した時刻になると、自動的にエコモード設定のON/OFFが切り替わるように設定できます。

1

設定 → **エコ・電池**



2

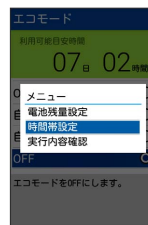
エコモード



🚩 エコモード設定画面が表示されます。

3

☑ (メニュー) → **時間帯設定**



🚩 時間帯設定画面が表示されます。

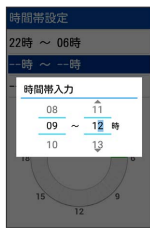
4

時間帯を選択 →



5

時間帯を入力 → (確定)



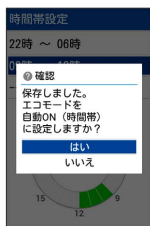
6

(保存)



7

はい



設定が完了し、エコモードが **自動ON (時間帯)** に設定されます。

+ 時間帯をリセットする

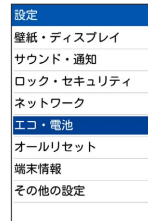
時間帯設定画面で (リセット) → はい

電池の使用状況を確認する

エコモード設定や電池の使用状況を確認できます。

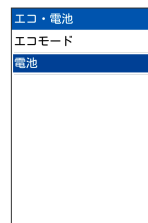
1

設定 → エコ・電池



2

電池



電池画面が表示されます。

3

項目を選択 →

電池使用状況の詳細画面が表示されます。

リセットに関する設定

本機をリセットする（オールリセット）

本体メモリのすべてのデータを消去できます。

1

設定 → オールリセット



オールリセット画面が表示されます。

2

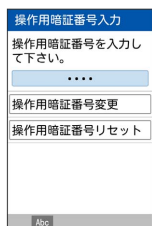
携帯端末をリセット



・取り付けているSDカード内のデータも消去するときは、**SDカード内データを消去**（表示）と操作します。

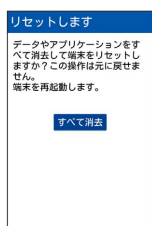
3

操作暗証番号を入力 →



4

すべて消去



本機が再起動します。

！ オールリセット時の注意

オールリセットすると、本体メモリのデータがすべて消去されます。必要なデータは事前にバックアップをとることをおすすめします。

・消去された内容は元に戻せません。十分に確認したうえで操作してください。

端末情報に関する設定

端末情報に関する設定

本機の状態を確認できます。

1

■ → 設定 → 端末情報

設定
壁紙・ディスプレイ
サウンド・通知
ロック・セキュリティ
ネットワーク
エコ・電池
オールリセット
端末情報
その他の設定

🚩 端末情報画面が表示されます。

- ・ソフトウェア更新について詳しくは、「[ソフトウェアを更新する](#)」を参照してください。

+ 端末情報利用時の操作

電池の状態や電話番号など、本機の状態を確認する

端末情報画面で **端末の状態**

法的情報を確認する

端末情報画面で **法的情報** → 項目を選択 → ■

- ・本機は、電波法ならびに電気通信事業法に基づく技術基準に適合しています。

開発者向けオプションを表示する

端末情報画面で **ビルド番号** を選択 → ■ を7回押す →

🔍 → **その他の設定** → **開発者向けオプション**

🚩 開発者向けオプション画面が表示されます。

その他の設定

その他の設定

その他の機能のはたらきを設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
Bluetooth	Bluetooth®に関する設定ができます。
カスタマイズキー	アプリ や 👉 を長押ししたときの動作を設定できます。
タッチポインター	タッチポインター起動確認表示のON/OFFの設定や、操作ガイドを見ることができます。
ストレージ	本体メモリ/SDカードの容量の確認や、SDカードのマウント、SDカード内のデータを消去できます。
アプリ	インストールしたアプリや、実行中のアプリの情報を確認できます。
位置情報	位置情報の利用を設定できます。
アカウント	アカウントの追加ができます。また、追加したアカウントの同期について設定できます。
言語と入力	表示言語や文字入力などについて設定できます。
日付と時刻	日付や時刻に関する機能を設定できます。
ユーザー補助	字幕、拡大操作など、本機を使用するうえで便利なユーザー補助に関する機能を設定できます。

1

■ → 設定 → その他の設定

設定
壁紙・ディスプレイ
サウンド・通知
ロック・セキュリティ
ネットワーク
エコ・電池
オールリセット
端末情報
その他の設定

🚩 その他の設定画面が表示されます。

2

各項目を設定


その他の設定
Bluetooth
カスタマイズキー
タッチポインター
ストレージ
アプリ
位置情報
アカウント
言語と入力
日付と時刻

🚩 設定が完了します。

Bluetooth®に関する設定

Bluetooth®の設定について詳しくは、「Bluetooth®を利用する」を参照してください。

カスタマイズキーに関する設定

アプリ や  を長押ししたときの動作を設定できます。

1

  **設定**  **その他の設定**


設定
壁紙・ディスプレイ
サウンド・通知
ロック・セキュリティ
ネットワーク
エコ・電池
オールリセット
端末情報
その他の設定

 その他の設定画面が表示されます。

2

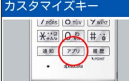
カスタマイズキー

その他の設定
Bluetooth
カスタマイズキー
タッチポインター
ストレージ
アプリ
位置情報
アカウント
言語と入力
日付と時刻

 カスタマイズキー設定画面が表示されます。

3




各項目を設定


カスタマイズキー

アプリキーを長押しした場合の動作を設定します。
設定なし
発信キーを長押しした場合の動作を設定します。
ダミー着信 <input checked="" type="checkbox"/>

 設定が完了します。



+ カスタマイズキー設定利用時の操作

アプリ を長押ししたときの動作を設定する

カスタマイズキー画面で **設定なし**  **アプリを選択**  

 (開始ボタン) を長押ししたときにダミー着信を起動するかどうかを設定する

カスタマイズキー画面で **ダミー着信**

・ **ダミー着信**   を押すたびに、選択 () / 解除 () を切り替えます。

タッチポインターに関する設定

タッチポインターの設定について詳しくは「[タッチポインターの使いかた](#)」を参照してください。

ストレージに関する設定

本体メモリやSDカードのメモリ容量の確認や、SDカードのマウント／マウント解除、SDカード内のデータの消去などが行えます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
合計容量	本体メモリやSDカードの合計容量を確認します。
空き容量	本体メモリやSDカードの空き容量を確認します。
SDカードのマウント解除	SDカードのマウントを解除して安全に取り外せるようにします。
SDカードをマウント	SDカードをマウントし、SDカードが利用できるようにします。
SDカード内データを消去	SDカードをフォーマットします。 詳しくは、「 SDカードをフォーマットする 」を参照してください。

・SDカードの状態によって表示される項目は異なります。

1

■ → 設定 → その他の設定



その他の設定画面が表示されます。

2

ストレージ



ストレージ画面が表示されます。

3

各項目を設定



設定が完了します。

+ ストレージ利用時の操作

SDカードのマウントを解除する

ストレージ画面で **SDカードのマウント解除** → はい

SDカードをマウントする

ストレージ画面で **SDカードをマウント**

SDカード内のデータを消去する

ストレージ画面で **SDカード内データを消去** → SDカード内
データを消去 → **すべて消去**

アプリに関する設定

インストールしたアプリや、実行中のアプリの情報を確認できます。

1

設定 → **その他の設定**

設定
壁紙・ディスプレイ
サウンド・通知
ロック・セキュリティ
ネットワーク
エコ・電池
オールリセット
端末情報
その他の設定

その他の設定画面が表示されます。

2

アプリ

その他の設定
Bluetooth
カスタマイズキー
タッチポインター
ストレージ
アプリ
位置情報
アカウント
言語と入力
日付と時刻

アプリ画面が表示されます。

・ **□** を押すと **ダウンロード済み** / **実行中** / **すべて** / **無効** の分類でアプリが表示できます。

3

アプリを選択 → **□**

アプリの詳細が表示されます。

4

各項目を設定

設定が完了します。

・ **アンインストール** → **はい** と操作するとアプリのアンインストールができます。

・ アプリによっては削除できないものもあります。

位置情報に関する設定

位置情報の利用を設定できます。

項目	説明
位置情報	位置情報の利用を設定します。
モード	位置情報を取得するときのモードを設定します。
最近の位置情報リクエスト	位置情報をリクエストしたアプリが一覧で表示されます。

1

■ → 設定 → その他の設定



その他の設定画面が表示されます。

2

位置情報



位置情報画面が表示されます。

3

位置情報 (表示)



設定が完了します。

- ・ **位置情報** → を押すたびに、選択 () / 解除 () が切り替わります。
- ・ 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

+ 位置情報を取得する精度を変更する

位置情報画面で **モード** → 位置情報のモードを選択 →

- ・ **位置情報** がONのときに設定できます。

アカウントに関する設定

アカウントの追加ができます。また、追加したアカウントの同期について設定できます。

1

設定 → その他の設定

設定
壁紙・ディスプレイ
サウンド・通知
ロック・セキュリティ
ネットワーク
エコ・電池
オールリセット
端末情報
その他の設定

その他の設定画面が表示されます。

2

アカウント

その他の設定
Bluetooth
カスタマイズキー
タッチポインタ
ストレージ
アプリ
位置情報
アカウント
言語と入力
日付と時刻

アカウント画面が表示されます。

3

アカウントを追加 → 追加するアカウントの種類を選択 → 画面に従って操作

アカウントの追加が完了します。

+ アカウント利用時の操作

アカウントごとにデータの自動同期設定を変更する

アカウント画面で (メニュー) → データの自動同期 → はい

・ データの自動同期 → はい を押すたびに選択 () / 解除 () が切り替わります。

アカウントを同期する

アカウント画面でアカウントの種類を選択 → アカウントを選択 → (メニュー) → 今すぐ同期

アカウントを削除する

アカウント画面でアカウントの種類を選択 → アカウントを選択 → (メニュー) → アカウントを削除 → はい

アカウントの設定を変更する

アカウント画面でアカウントの種類を選択 → アカウントの設定 → 画面に従って操作

言語と入力に関する設定

言語と文字入力に関する機能を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
言語 (Language)	使用する言語を設定します。
すぐ文字	すぐ文字を有効にするかどうかを設定します。
現在のキーボード	利用する入力方法を設定します。
音声入力	音声入力に関する設定をします。
テキスト読み上げの出力	音声読み上げ時の詳細設定をします。

1

設定 → その他の設定

設定
壁紙・ディスプレイ
サウンド・通知
ロック・セキュリティ
ネットワーク
エコ・電池
オールリセット
端末情報
その他の設定

その他の設定画面が表示されます。

2

言語と入力

その他の設定
Bluetooth
カスタマイズキー
タッチポインター
ストレージ
アプリ
位置情報
アカウント
言語と入力
日付と時刻

言語と入力画面が表示されます。

3

各項目を設定

言語と入力
言語 (Language)
日本語
すぐ文字 <input type="checkbox"/>
キーボードと入力方法
現在のキーボード
日本語・Wnn IME
iWnn IME
日本語
音声
テキスト読み上げの出力

設定が完了します。

+ 言語と入力利用時の操作

使用する言語を設定する

言語と入力画面で 言語 (Language) → 日本語 / English → はい

・通話中は変更できません。

利用できる入力方法を追加／変更する

言語と入力画面で 現在のキーボード → キーボードの選択 → 入力方法を選択 → (表示) → クリア / パック

利用する入力方法を設定する

言語と入力画面で 現在のキーボード → 入力方法を選択 →

音声読み上げ用の音声合成エンジンを設定する

言語と入力画面で テキスト読み上げの出力 → エンジンを選択 →

・エンジンを選択 → (設定) と操作すると、音声合成エンジンの詳細が設定できます。
・対応アプリの取得時のみ、設定できます。

音声読み上げ時の速度を設定する

言語と入力画面で テキスト読み上げの出力 → 音声の速度 → 速度を選択 →

・対応アプリの取得時のみ、設定できます。

音声読み上げ時の音程を設定する

言語と入力画面で テキスト読み上げの出力 → 音声の高さ → 音の高さを選択 →

・対応アプリの取得時のみ、設定できます。

サンプルを再生する

言語と入力画面で テキスト読み上げの出力 → サンプルを再生

・対応アプリの取得時のみ、設定できます。

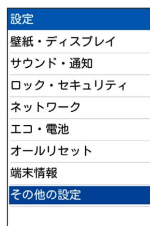
日付と時刻に関する設定

日付や時刻に関する機能を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
自動設定	ネットワークから提供された時刻を使用するかどうかを設定します。
自動タイムゾーン	ネットワークから提供されたタイムゾーンを利用するかどうかを設定します。
日付設定	日付を手動で設定します。
時刻設定	時刻を手動で設定します。
タイムゾーンの選択	タイムゾーンを手動で設定します。
24時間表示	時刻表示を24時間制にするかどうかを設定します。
オートパワーオン/オフ	指定時刻に近づいたときに、自動的に電源を入れる/切るかどうかを設定します。

1

設定 → その他の設定



その他の設定画面が表示されます。

2

日付と時刻



日付と時刻画面が表示されます。

3

各項目を設定



設定が完了します。

+ 日付と時刻利用時の操作

ネットワークから提供された時刻を使用するかどうかを設定する

日付と時刻画面で **自動設定**

・ **自動設定** → を押すたびに、選択 () / 解除 () が切り替わります。

ネットワークから提供されたタイムゾーンを利用するかどうかを設定する

日付と時刻画面で **自動タイムゾーン**

・ **自動タイムゾーン** → を押すたびに、選択 () / 解除 () が切り替わります。

日付を手動で設定する

日付と時刻画面で **日付設定** → 日付を入力 → (確定)

・ **自動設定** が無効のときに設定できます。

時刻を手動で設定する

日付と時刻画面で **時刻設定** → 時刻を入力 → (確定)

・ **自動設定** が無効のときに設定できます。

タイムゾーンを手動で設定する

日付と時刻画面で **タイムゾーンの選択** → 国/地域/都市名などを選択 →

・ **自動タイムゾーン** が無効のときに設定できます。

時刻表示を24時間制にするかどうかを設定する

日付と時刻画面で **24時間表示**

・ **24時間表示** → を押すたびに、選択 () / 解除 () が切り替わります。

指定時刻に近づくと自動的に電源を入れる

日付と時刻画面で **オートパワーオン/オフ** → **オートパワーオン** (表示) → 時刻を入力 → (確定)

・ **オートパワーオン** → を押すと、解除されます (表示)。

指定時刻に自動的に電源を切る

日付と時刻画面で **オートパワーオン/オフ** → **オートパワーオフ** (表示) → 時刻を入力 → (確定)

・ **オートパワーオフ** → を押すと、解除されます (表示)。

ユーザー補助に関する設定

字幕など、本機を使用するうえで便利なユーザー補助に関する機能を設定できます。

項目	説明
大きい文字サイズ	画面に表示される文字を大きくします。
パスワードの音声出力 ¹	パスワードを音声出力するかどうかを設定します。
テキスト読み上げの出力 ¹	音声読み上げ時の詳細設定をします。
色反転	ディスプレイの色を反転します。
色補正	色補正の詳細設定をします。
字幕 ¹	字幕表示について設定します。

1 対応アプリの取得時のみ、設定できます。

1

設定 → その他の設定

設定
壁紙・ディスプレイ
サウンド・通知
ロック・セキュリティ
ネットワーク
エコ・電池
オールリセット
端末情報
その他の設定

その他の設定画面が表示されます。

2

ユーザー補助

その他の設定
カスタマイズキー
タッチポインター
ストレージ
アプリ
位置情報
アカウント
言語と入力
日付と時刻
ユーザー補助

ユーザー補助画面が表示されます。

3

各項目を設定

ユーザー補助
視覚
大きい文字サイズ <input checked="" type="checkbox"/>
高コントラストテキスト <input type="checkbox"/> <small>(試験運用)</small>
パスワードの音声出力 <input type="checkbox"/>
テキスト読み上げの出力
ディスプレイ
色反転 <input type="checkbox"/> <small>(試験運用機能) パフォーマンスに影響することがあります</small>
色補正

設定が完了します。

+ ユーザー補助利用時の操作

画面に表示される文字を大きくするかどうかを設定する

ユーザー補助画面で **大きい文字サイズ**

- ・ **大きい文字サイズ** → を押すたびに、選択 () / 解除 () が切り替わります。

パスワードを音声出力するかどうかを設定する

ユーザー補助画面で **パスワードの音声出力**

- ・ **パスワードの音声出力** → を押すたびに、選択 () / 解除 () が切り替わります。

画面の色を反転するかどうかを設定する

ユーザー補助画面で **色反転**

- ・ **色反転** → を押すたびに、選択 () / 解除 () が切り替わります。

画面の色を補正するかどうかを設定する

ユーザー補助画面で **色補正** → **色補正**

- ・ **色補正** → を押すたびに、選択 () / 解除 () が切り替わります。
- ・ **補正モード** → 補正モードを選択 → と操作すると、色補正のモードを変更できます。

字幕を表示するように設定する

ユーザー補助画面で **字幕** → **字幕** (表示)

- ・ 字幕の表示を解除するときは **字幕** → (解除) を押しま
す (表示)。

字幕の表示方法を設定する

ユーザー補助画面で **字幕** → **言語** / **文字サイズ** / **字幕スタイル** → 項目を選択 →

- ・ **字幕** がONのときに設定できます。