

着信拒否を設定する

自動的に着信を拒否する条件を設定できます。着信を拒否した場合は、着信音・バイブレータの鳴動は行われません。

1 通話設定画面→[着信拒否]

2 電話番号指定	特定の電話番号を指定して、その電話番号からの着信やSMSを拒否します。 電話帳／履歴を引用して登録する場合 1. [☎] → [人] / [☎] 2. 連絡先／履歴を選択 → [登録] 電話番号を入力して登録する場合 1. [☎] 2. 電話番号を入力 → [登録]
非通知	電話番号を通知しない着信を拒否します。
公衆電話	公衆電話からの着信を拒否します。
通知不可能	電話番号を通知できない着信を拒否します。
電話帳登録外	電話帳に登録されている電話番号以外からの着信を拒否します。
海外ローミング 中全拒否	海外利用中の全着信を拒否します。
着信履歴を保存	拒否した着信を着信履歴に保存するかどうかを設定します。

オートアシストを利用する

電車への乗車を検出した場合にマナーモードを設定するなど、行動やライフスタイルに合わせて自動的に機能を制御できます。

1 アプリと通知メニュー→[オートアシスト]

2 自動マナーモード	設定したルールに従ってマナーモードの設定を変更するかどうかを設定します。 ・各ルールの[ON]/[OFF]をタップすると、設定のオン/オフを切り替えられます。 ・「定例会議」や「乗り物」などの各ルールをタップすると、詳細なルールを設定できます。 ・「+」をタップすると、ルールを追加できます。 ・ルールを削除する場合は [] → ルールを選択 → [OK] → [OK] と操作します。
お知らせ2次通知	気づいていない着信やメールの受信などを、気づきやすいタイミングで再度通知するかどうかを設定します。
イヤホン接続通知	イヤホン(市販品)を接続(Bluetooth®接続を含む)したときに、よく使うアプリを表示するかどうかを設定します。
スヌーズ解除	目覚めて歩行したことを検知し、自動でアラームのスヌーズ設定を解除します。

memo

- 「自動マナーモード」の「乗り物」をオンに設定し、「対象となる乗り物」を「電車」に設定している場合は、次の点をご確認ください。
 - ・電車の乗車位置や車両の種類、乗車時間によっては、乗車したことを検出できない場合があります。
 - ・自動車で大きな建物の中(立体駐車場内)を走行した場合など、電車に乗車したと誤って検出し、マナーモードに設定されることがあります。
- 「スヌーズ解除」をオンに設定中は、10歩連続の歩行を検出した場合にアラームのスヌーズが解除されます。
- 「お知らせ2次通知」をオンに設定中は、次の点をご確認ください。
 - ・「テーブルなどに置いた状態から持ち上げたとき」を設定した場合は、1分以上水平で静止した状態から持ち上げた場合と、一定以上の振動を検出した場合に通知します。
※ 通知後1分間の無効時間経過後は、お知らせ通知がある限り、毎回通知されます。
 - ・「歩行中から停止したとき」を設定した場合は、お知らせ通知があるときに、歩行／走行／自転車走行状態からの最初の停止時に、1度だけ通知されます。
- 本製品に一定周期の振動を連続で与えると、乗り物に乗っていない場合でも乗り物と判定されることがあります。

電池使用量を表示する

1 設定メニュー→[電池]

電池残量、充電状況や電池使用時間などが表示されます。

電池残量のパーセント表示を設定する

1 設定メニュー→[電池]

2 [電池残量]→[ON]にする

電池アイコンの横に電池残量のパーセントが表示されます。

画面の設定をする

画面の明るさの設定やフォントサイズの切り替えなど、表示に関する設定を行います。

1 設定メニュー→[ディスプレイ]

ディスプレイ設定メニューが表示されます。

2 明るさのレベル	画面の明るさを設定します。
明るさの自動調節	周囲の明るさに合わせて、画面の明るさを自動調節するかどうかを設定します。
ブルーライト軽減	▶P.66「ブルーライト軽減を設定する」
壁紙	ホーム画面とスタート画面の壁紙を設定します。
スリープ	スリープモードへ移行するまでの時間を設定します。
画面の自動回転	▶P.24「縦／横画面表示を切り替える」
フォントサイズ	画面に表示されるフォントサイズを設定します。
表示サイズ	画面上のアイテムのサイズを設定します。
スクリーンセーバー	▶P.66「スクリーンセーバーを設定する」
ON/OFF設定表示	通知パネルにON/OFF設定アイコンを表示するかどうかを設定します。
バックライト自動延長	Rollbahn®フラップケースなどのケースに入れて立てかけている場合に、自動で画面点灯時間を延長するかどうかを設定します。 ・ホーム画面、スタート画面では自動延長されません。 ・周囲の環境によっては自動延長されない場合があります。

ブルーライト軽減を設定する

画面から発せられるブルーライトの光量を減らすことで、目の負担を軽減します。

1 ディスプレイ設定メニュー→[ブルーライト軽減]→[ON]にする

memo

- ステータスバーを下にスライド→[ブルーライト軽減]と操作してもブルーライト軽減を設定できます。

スクリーンセーバーを設定する

1 ディスプレイ設定メニュー→[スクリーンセーバー]

2 [現在のスクリーンセーバー]→スクリーンセーバーの種類を選択

3 [起動するタイミング]→[充電時]

「今すぐ起動」をタップすると、選択したスクリーンセーバーが起動します。

音の設定をする

マナーモードの設定や着信音など、音やバイブレータに関する設定を行います。

1 設定メニュー→[音]

音設定メニューが表示されます。

2 メディアの音量	▶P.67「各種音量を調節する」
通話音量	
着信音の音量	
アラームの音量	
着信時パイプ	着信時にバイブレータを動作させるかどうかを設定します。
マナーモード	▶P.28「マナーモードを設定する」
着信音ミュート用のショートカット	[] (電源ボタン)と[+] (音量上ボタン)を同時に押し、着信音を停止するときの動作を設定します。
着信音	着信音や通知音などに設定するデータを選択して登録したり、パイプパターンを設定したりします。
パイプパターン	
デフォルトの通知音	
デフォルトのアラーム音	
ダイヤルパッドの操作音	タッチ操作音や充電開始音などの設定をします。
スタート画面音	
充電開始音	
充電終了音	
タッチ操作音	
タップ操作時のパイプ	
高度な通知管理	着信音やバイブレータなどの、高度な通知管理を設定します。