

AQUOS Home

アイコン表示でアイコンバッジに対応

アプリに新着や通知があった場合、アプリアイコン上に「アイコンバッジ」（ドット表示または件数表示）が表示されるようになります。



AQUOS Home

Google検索バーのレイアウトフリー化

Google検索バーを自由にレイアウトできるようになりました。



Google検索バーをドラッグすると移動したり、削除したりすることができます。

とりやすくなった電話

着信画面

OSアップデート後の着信画面では応答ボタンを上をスワイプして電話をとります。



とりやすくなった電話

ダイヤラー画面 / 発着信画面

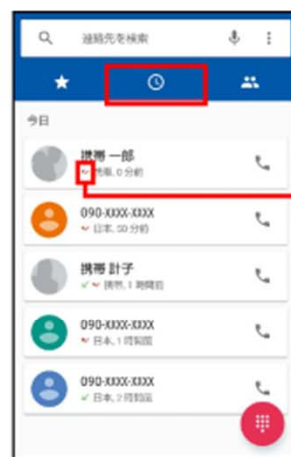
UIを改善、より使いやすくなりました。

ダイヤラー画面



電話番号を入力すると
登録済みの連絡先が表示されます。

履歴画面

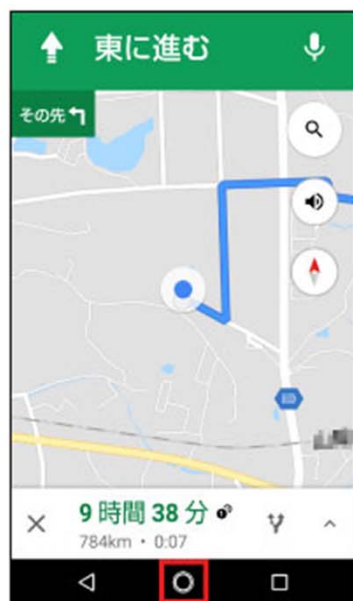


↗ : 発信
↘ : 着信
✓ : 不在着信/
着信拒否

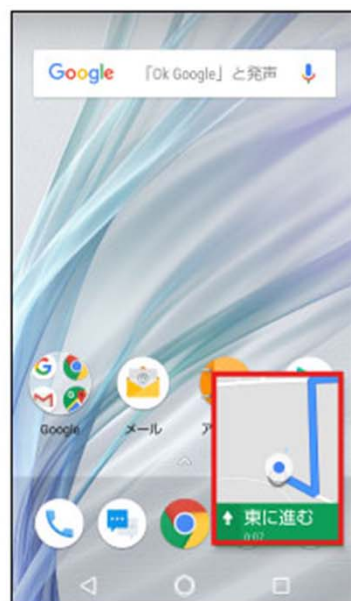
ユーザビリティの向上

ピクチャー・イン・ピクチャーの対応

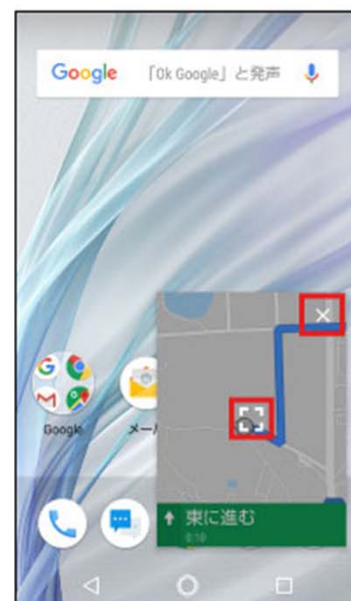
ディスプレイ上に小さな小窓を表示させ、複数の画面を同時に表示できるようになりました。



ナビを起動した状態で「○」をタップすると小窓画面に切り替わります。



表示された小窓は画面上を移動させることができます。



小窓をタップすると「×」と「🗪」が表示されます。
×: タップすると小窓が閉じます。
🗪: タップすると元のサイズに戻ります。

※ Google マップのナビを利用した例です。

ユーザビリティの向上

通知チャンネルの対応

不在着信はLED点滅のみで通知、メールは音で通知させるなど、それぞれ別々の通知を設定出来るようになりました。



通知を
ロングタッチ

通知カテゴリを選択すると
カテゴリの通知設定が表示
されます。

ユーザビリティの向上

オートフィルの対応

アプリを利用する際、ID やパスワードといったログイン情報の入力を自動化することができるようになりました。



※ Twitterを利用した例です。

※ 事前にログイン情報を登録する必要があります。一度ログインを行い、パスワードを保存してください。

その他

音声検索アプリ

ホームアプリの音声検索アプリアイコンが表示されなくなります。音声検索はGoogle 検索ウィジェットやクイック検索ボックスなどで継続して利用できます。