

手動でアップデートする手順 (iPhone の場合)

1. 「App Store」アプリからアカウント情報を開く

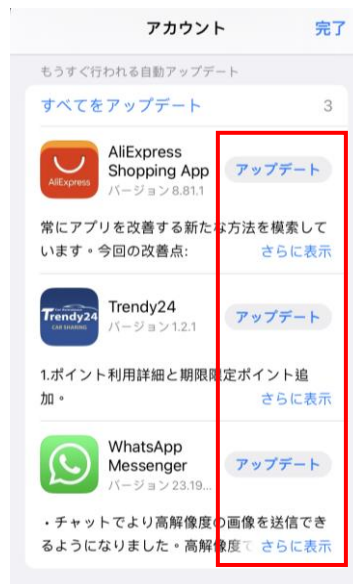


「Today」「ゲーム」「App」「Arcade」「検索」いずれかのタブを選択し、右上のアイコンをタップします。

2. アプリをアップデート



左:すべてのアプリをまとめてアップデート



右:アプリを個別にアップデート

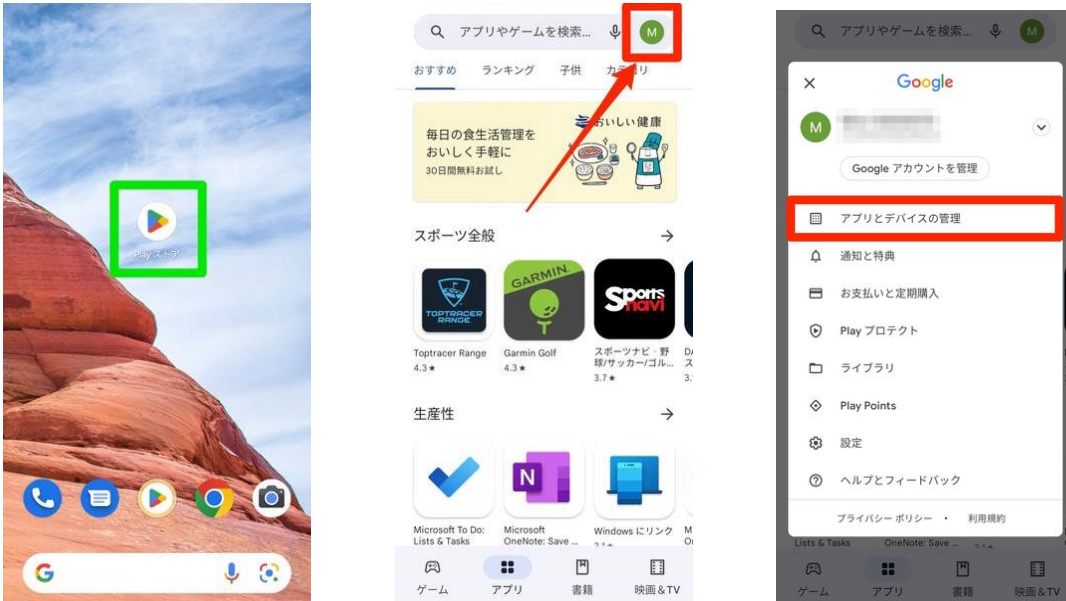
すべてのアプリをまとめてアップデートする場合、「すべてをアップデート」をタップすると順次アップデートが実行されます。

アプリを個別にアップデートしたいときは、アプリ名の右横にあるアップデートボタンをタップします。

手動でアップデートする手順（Androidの場合）

1. 「Playストア」アプリを起動して「アプリとデバイスの管理」を開く

ホーム画面で「Playストア（Google Playストア）」アプリをタップして開きます。トップ画面の右上にあるアカウントアイコンをタップし、展開したメニューでアプリとデバイスの管理を選択します。



2. 更新ボタンをタップする

アップデート可能なアプリがある場合は「利用可能なアップデートがあります」と表示されるので、「詳細を表示」をタップします。



アプリをアップデート（更新）する方法

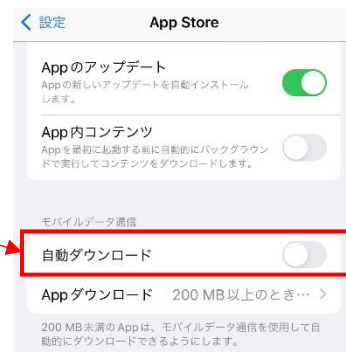
自動でアップデートする手順（iPhone の場合）

1. iPhone の「設定」アプリを開き、App Store をタップ。「自動ダウンロード」にある「App のアップデート」のスイッチをオンにします



2. アプリの自動アップデートを有効にしていれば、わざわざアプリを手動でアップデートする必要はなく、アップデートを忘れてしまうこともありません。

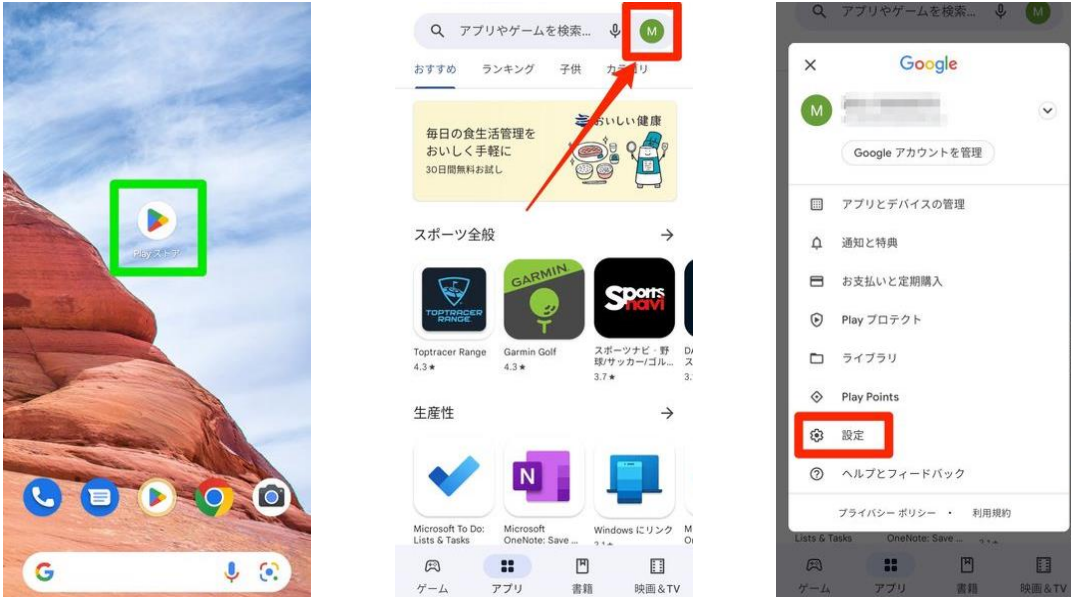
このとき「モバイルデータ通信」の自動ダウンロードをオフ にしておけば、Wi-Fi に接続されている場合のみアプリが自動アップデートされるため、モバイルデータ通信を消費する心配はありません。



自動でアップデートする手順（Androidの場合）

1. 「Playストア」アプリを起動して「設定」を開く

ホーム画面で「Playストア（Google Playストア）」アプリをタップして開きます。トップ画面の右上にあるアカウントアイコンを押したら、メニューの中から設定をタップ。



2. アプリの自動更新を設定する

設定ページでネットワーク設定をタップし、アプリの自動更新を選択します。



アプリ自動更新のメニューでは、「ネットワークの指定なし」または「Wi-Fi 経由のみ」を選択します。後者は Wi-Fi 接続時にのみ自動更新されるので、アップデートによる通信量が気になる場合はこちらがおすすめです。