

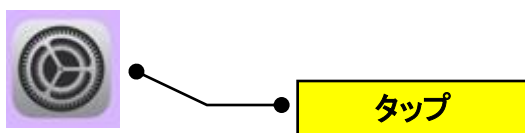
003-00	iphone のバッテリーについて	2023-05-31
iphone		TOMOMI

目次

- 【1】 バッテリーを%表示にする1
- 【2】 ①24 時間以内と②過去 10 日間の使用量の確認3
- 【3】 充電できるバッテリー容量の確認4

【1】 バッテリーを%表示にする

(1) 「設定」アイコンを押す



(2) 下の方の「バッテリー」を押す



(3) 「バッテリー残量 (%)」をONにする

The image shows the iPhone 'バッテリー' (Battery) settings screen. At the top right, the battery status bar shows a signal strength icon, a Wi-Fi icon, and a battery icon with '77%' next to it. A red box highlights the battery icon and percentage. A yellow callout box with the text '②数字が表示' (② Numbers are displayed) points to this area. Below the status bar, the 'バッテリー残量 (%)' (Battery Percentage) toggle switch is turned on (green). A red box highlights this toggle switch. A yellow callout box with the text '①右にスライド' (① Slide to the right) points to this area. Below the toggle switch is the '低電力モード' (Low Power Mode) toggle, which is turned off. Further down, there is a section for 'バッテリーの状態と充電' (Battery Status and Charging) with a right-pointing arrow. Below that, there are two tabs: '24時間以内' (Selected) and '過去10日' (Past 10 Days). The selected tab shows the text '最後に94%まで充電されたとき' (When fully charged to 94% last time) and '火 22:41' (Tue 22:41). Below this text are two bar charts: 'バッテリー残量' (Battery Percentage) and 'アクティビティ' (Activity). The battery chart shows a green area representing battery level over time, with a peak at 100% and a dip to approximately 40% around 21:00. The activity chart shows blue bars representing activity levels over time, with a peak of about 50 minutes around 18:00. The x-axis for both charts shows times from 09:00 to 06:00. The bottom of the screen shows the date '5月30日' (May 30) and the date '5月31日' (May 31) with a horizontal line between them.

6:44

設定 バッテリー

バッテリー残量 (%)

低電力モード

“低電力モード”では、iPhoneを十分に充電できるまでダウンロードやメール受信などのバックグラウンドでの動作を一時的に抑えられます。

バッテリーの状態と充電

24時間以内 過去10日

最後に94%まで充電されたとき
火 22:41

バッテリー残量

アクティビティ

5月30日 5月31日

②数字が表示

①右にスライド

【2】①24時間以内と②過去10日間の使用量の確認



①タップ

②タップ

③時間を確認

【3】充電できるバッテリー容量の確認

(1) 「バッテリーの状態と放電」を押す



(2) 「最大容量」を確認する（1回の充電で使用できる割合）

→ 80%以下なら交換を検討

