



これは便利！iOSアプリ活用術

鈴江病院 脳神経外科 七條 文雄

〈3〉 リマインダー

はじめに

今回は、iOS 機器 (iPhone/iPod touch/iPad) および、Mac に標準搭載されたアプリ (App) 「リマインダー」を紹介する。なお、以下の操作説明に使用した OS は、iOS 機器では iOS 8.3 を、Mac では、OS X Yosemite (バージョン 10.10.3) を使用したものである。

1. 本 App の特徴

1) 本 App は、iPhone/iPod touch/iPad、さらには、Mac に標準搭載されており、iCloud を利用すれば、すべてが連動して作動する (図 1)。例えば、iPhone で通知項目を登録すると、連動した他の機種での「リマインダー」のデータも即座に変更される。逆に、何れかの機種に於いて、不要と思われたデータをひとたび削除すると、すべての機種で即座にそのデータが削除される。この操作で重要な覚え書きが完全に消失してしまうことがあるので要注意である！なお、Apple Watch では、iPhone から【通知】という

形式で一方向的に内容が表示されるのみとなっている (図 1)。図 2 には、iPad/iPhone/Mac でのそれぞれの「リマインダー」の基本画面を紹介している。

2) 時間と場所でのリマインド (通知) 機能：本 App の特徴は、指定日時の通知に加えて、指定場所への到着時もしくは指定場所からの出発時に通知ができる点である。



【図 2：iPad/iPhone/Mac での「リマインダー」の基本画面の比較】

2. 実際の App の使用方法

実際の使用方法を iPhone の「リマインダー」画面で説明する。

1) 先ず、メインリストの新たな項目は、【新規リスト +】をタップすることにより追加することができる (図 3 左上)。次に、リスト名 (例では医学) をタップすると、そのリストに所属した項目が表示される。項目の条件を変更するにはその項目名を、新たに項目を追加の場合には項目の最下段をタップする。項目の詳細入力には、右端の ⓘ (図 3 ○) をタップすると詳細入力画面が表示される。こ



【図 1：各機種に標準搭載された「リマインダー」の iCloud を介した連携模式図】



ここで、「指定日時で通知」するか、「指定場所で通知」するか（図3 ○）を選択する（スライドスイッチを右にドラッグする）。



【図3：iPhoneを利用した操作説明】

- 2) 通知日時の設定：「指定日時で通知」のスライドスイッチを右にドラッグすると（図4 左側の指）、指定日時の詳細設定画面が表示される（図4 右）。ここで、指を上下にドラッグして希望する日と時間を設定する。



【図4：通知日時の設定】

- 3) 通知場所の設定：「指定場所で通知」のスライドスイッチを右にドラッグすると（図5 左側の指）、指定場所の詳細設定画面が表示される（図5 中）。ここで、希望する指定場所の住所や施設名を入力して、Web上で検索をする（図5 ○）。検索により表示された下のリストの中から目的の場所を探し、その項目を指でタップすると地図が表示される（図5 中、右）。「到着時」か「出発時」を決め

て指でタップをする（図5 ○、○）。なお、目標場所の広さは、指でドラッグすることにより自由に設定可能である。



【図5：指定場所での通知の設定法】

3. 詳細な使用方法

本編では、「リマインダー」の基本的な概念を紹介した。更なる詳細な使用方法については、ネット上で紹介されているので、そちらを参照されたい（図6、図7）。



【図6：ネット上での「リマインダー」の操作説明 -1-：「TeachMe iPhone」と「リマインダー」で検索、もしくは、上記のQRコード(二次元バーコード)でURLへ】



【図7：ネット上での「リマインダー」の操作説明 -2-：「りんご人」と「iOS8標準リマインダー」で検索、もしくは、上記のQRコード(二次元バーコード)でURLへ】