

iPad Fan
Books

iPad Air

マスター ブック 2015

iPad Air 2・iPad Air対応

小山香織・飯塚直 [著]



これ一冊でわかる!
入門書の決定版!!
iPad Airを
最大限に活用しよう!

基本操作から便利なテクニックまで
知りたいことが見つかる!

薄くて美しいディスプレイ、
指紋認証にも対応
最新のiPadを使いこなそう

わかりやすさ
No.1!

マイナビ

iPad Fan
Books

iPad Air

マスターブック 2015

iPad Air 2・iPad Air対応

小山香織・飯塚直 [著]



はじめに

本書をお手に取ってくださった読者の皆様、ありがとうございます。

美しく見やすいRetinaディスプレイを備え、薄くて軽いiPad Air。持ち運び用として、自宅のパソコンに代わるものとして、業務用として、スマートフォンとの使い分けや連携のためなど、ひとりひとりにあった使い方ができます。

本書は、2014年1月に発行した『iPad Airマスターブック2014』をベースに、すべての内容を最新情報に改訂しました。基本操作から使い方のヒント、追加情報まで、さまざまな活用方法を盛り込んでいます。iPadを身近なツールにするために、本書が少しでもお役に立てば幸いです。

小山香織

iPad Air 2は、薄く、軽くそして、よりパワフルに進化しました。そして、iPhoneに搭載されている指紋認証センサー（Touch IDセンサー）を搭載した初のiPadもあります。

また、「Wi-Fi + Cellular」モデルの販売先としてNTTドコモが加わり、国内の主要キャリア3社すべてが取り扱いを開始しました。つまりiPad Air 2は、機能面が充実し、運用面での敷居がより低くなつたと言えるでしょう。

本書では、iPadを初めて触るという初心者でも安心して使えるように、Wi-Fi設定をはじめとするiPadの機能設定、メールの設定や送受信の方法、写真やビデオの撮り方や編集といった基本操作の紹介。パソコンからiPadへのデータ移動や各種アプリの使い方など一歩先の使いこなし方などを具体的に解説しています。

iPad Air 2は魅力的なデバイスです。何処にでも持つて行けるモバイルデバイスでありながら、パソコンと同じような機能を搭載しています。そんなiPadと読者の皆様を繋ぐ架け橋に本書がなれば幸いです。

飯塚 直

Contents iPad Air マスターブック 2015

Chapter 1

8	iPad本体の基本操作 [本体操作]  
10	タッチディスプレイやアプリを操作するには [タッチ操作]
14	iPadをセットアップするには [セットアップ]
20	iPadのアップデート [コラム]

Chapter 2

22	Wi-Fiを設定するには [Wi-Fi]
24	iPadの音と画面の明るさを調整するには [サウンドと明るさ]
26	パスコードを設定してロックをかけるには [パスコード]
28	指紋認証を設定する [Touch ID]  
30	壁紙を設定するには [壁紙]
32	iPadの位置情報サービスを設定するには [位置情報]
34	すばやく設定を変えるには [コントロールセンター]
36	簡単にデータを送受信するには [AirDrop] 
38	おやすみモードを利用するには [おやすみモード]
40	Siriを使って音声操作するには [Siri] 
42	iCloudを設定するには [iCloud]
44	iCloudを利用してiPadを探すには [iPadを探す]
46	パソコン上でiTunesを準備するには [iTunes] 
48	iPadのバックアップを取るには [バックアップ]
50	iPhoneを使ってインターネット接続するには [テザリング] 
52	公衆無線LANでインターネットに接続する [コラム]

Chapter 3

54	App Storeからアプリをダウンロードするには [アプリのダウンロード] 
58	ホーム画面を整理するには [ホーム画面の整理] 
62	アプリをアップデートするには [アプリのアップデート]
64	Apple IDを設定するには [Apple ID]
68	アプリから通知を受けるには [通知] 
70	通知などをまとめて見るには [通知センター] 
72	通知を設定する [コラム]

Chapter 4

74	iPadのキーボードで入力するには [文字入力]
78	音声で入力するには [音声入力]
80	すばやい文字変換で入力効率をアップするには [文字変換]
82	文字を修正するには [文字修正]
84	メモをとるには [メモ]
86	Evernoteのメモを活用するには [Evernote]
88	好みの入力ソフトを使うには [他社製のキーボード] 

90	外付けキーボードを使うには [外付けキーボード]
92	顔文字や絵文字を入力するには [コラム]

Chapter 5

94	ブラウザで Web ページを見るには [Safari] 
98	複数のページを開いて使うには [複数ページ] 
100	「お気に入り」や「ブックマーク」を活用するには [ブックマーク]
104	Web サイトを快適に読むには [リーダー／リーディングリスト]
106	複数のデバイスで同じ Web ページを見るには [iCloud タブ]
108	Safari の便利なテクニック [Safari のテクニック] 
110	デバイス間の連携機能「Handoff」 [コラム] 

Chapter 6

112	メールアカウントを設定するには [メールアカウント]
116	NTT ドコモのアカウントを設定するには [ドコモのアカウント] 
118	ソフトバンクモバイルのアカウントを設定するには [ソフトバンクのアカウント]
120	KDDI のアカウントを設定するには [au のアカウント]
122	メールを送信するには [メール送信]
126	メールを受信するには [メール受信]
128	メール受信の間隔を設定するには [メールの受信間隔]
130	Gmail アプリを使うには [Gmail 専用アプリ]
132	無料で音声／ビデオ通話するには [FaceTime]
134	メッセージでやり取りするには [メッセージ] 
136	メッセージを活用するテクニック [メッセージの活用]

Chapter 7

140	iBooks で電子書籍を買うには [iBooks]
142	iBooks で読書を楽しむには [iBooks] 
146	Kindle で電子書籍を入手するには [Kindle]
150	iPad で新聞を読むには [新聞]
154	iPad で雑誌を読むには [雑誌]
158	iPad で辞書を使うには [辞書]
160	iPad で PDF や EPUB を読むには [PDF／EPUB] 

Chapter 8

164	iPad とパソコンの間でファイルを転送するには [ファイルの転送]
166	Microsoft Office のファイルを使うには [Office のファイル] 
170	Pages で文書を作成するには [Pages] 
172	Numbers でスプレッドシートを作成するには [Numbers] 
174	Keynote でプレゼンテーションを作成するには [Keynote] 
176	iCloud で書類を共有するには [コラム]

Chapter 9

178	iPad のカメラで写真を撮るには [カメラ]
180	さまざまな写真撮影を楽しむには [カメラの活用] 
184	デジカメで撮影した写真を iPad へ転送するには [写真の取り込み]

186	写真を見るには [写真の閲覧と整理] 
190	写真をきれいに編集したい [写真の編集] 
194	写真をパソコンに送るには [写真の転送とフォトストリーム]
198	パソコンの写真を iPad に転送するには [iPadへの写真の転送]
200	高度な写真編集をするには [コラム]

Chapter 10

202	ビデオを撮影して編集するには [ビデオ撮影]
206	本格的なムービー編集を行うには [iMovie]
210	iPadで映画の購入やレンタルをするには [映画の購入／レンタル]
212	パソコンから動画を iPad に転送するには [動画の転送]
214	iPadでビデオを再生するには [ビデオ再生]
216	動画配信サービスを楽しむには [動画配信サービス]
218	iPadで楽器演奏を楽しむには [GarageBand]
222	パソコンから音楽を転送するには [PC から音楽転送]
224	iPadで音楽を聞くには [音楽を聞く] 
226	iTunes Storeで音楽を購入するには [曲の購入①]
228	他のデバイスで購入した曲や映画を iPad で利用するには [曲の購入②]
230	ポッドキャストを楽しむには [ポッドキャスト]
232	iPadでラジオを聞くには [ラジオ]

Chapter 11

234	カレンダーの基本的な機能を使うには [カレンダーの基本]
238	カレンダーをもっと活用するには [カレンダーの活用]
242	リマインダーで To Do を管理するには [リマインダーの基本]
244	リマインダーをもっと活用するには [リマインダーの活用] 
246	連絡先を作成するには [連絡先]
250	iCloudで同期するには [iCloudとの同期]
252	Google のサービスと同期するには [Gmailとの同期]
256	Microsoft アカウントと同期するには [Microsoft アカウントとの同期]

Chapter 12

260	美味しいものを作るには [食事レシピ]
262	iPadで絵を描くには [お絵描きアプリ]
264	iPadから簡単に印刷するには [印刷]
268	マップで場所を検索するには [場所の検索]
270	目的の場所までの経路を知るには [経路検索]
272	Googleマップを使うには [地図サービス]
274	人気のLINEでやりとりするには [LINE]
278	標準機能のFacebookを使うには [Facebook]
280	日々の生活に役立つアプリ [生活アプリ]

284	索引
-----	----

Chapter 1

iPadの基本操作

ここでは、iPad本体のボタンの解説や操作の仕方、さらに初めて起動した時のセットアップ方法まで解説しましょう。iPadはボタンが少なく「指で触って」操作する、シンプルな本体です。ですので、初めて触る場合は少し戸惑ってしまうかもしれません、どんなアプリを使っても「タップ」「スワイプ」などの基本的な操作は同じなので、ここで覚えてしまえばあとは不自由なくなるでしょう。

なお、セットアップ時にさまざまな設定を行いますが、セットアップ後に「設定」から変更することも可能です。

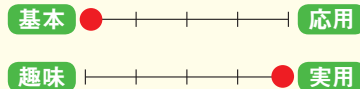
Chapter 1 [本体操作]

iPad本体の基本操作

New!

機能UP

iPadのボタン構成は、音量調整とスリープ／スリープ解除ボタン、そしてホームボタン/Touch IDセンサーとシンプルです。画面の移動などで利用するホームボタン/Touch IDセンサーが特に重要です。



▶ 月表示のカレンダーを使う

3.5mmステレオヘッドフォンミニジャック
ヘッドフォンを取り付けます。3.5mmのイヤフォンジャックに対応していればたいていのイヤフォンは利用できます



**電源オン／オフ
スリープ／スリープ解除ボタン**
iPadの電源を切る、または入れる場合やロックしてスリープ状態にする時に利用します

FaceTime HD カメラ

自分撮りしたり、テレビ電話に使えます。120万画素のカメラ機能と720pのHD動画撮影機能です



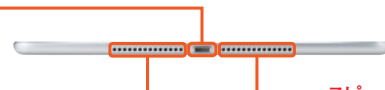
音量調節ボタン
[+] [-] ボタンで音量を調整します



※iPad Air Wi-Fiモデル

Lightningコネクタ

付属のUSBケーブルを使って電源アダプタやパソコンと接続します

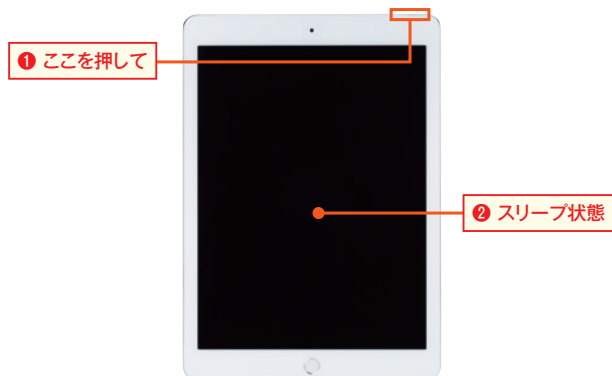


スピーカ
音楽やカメラのシャッター音、メールの着信音などがここから流れます。この部分を抑えると、音を軽減できます。

► iPadのロック／ロック解除

1 スリープ／スリープ解除ボタンを1度押す

iPadを使用していない時は、スリープ／スリープ解除ボタンを押して①スリープ状態（ロック）にして②、バッテリを節約しましょう。スリープ状態にすると、画面に触れても何も起きません。この状態でもテキストメッセージやアラーム、通知の受信、音楽の再生は可能です。



2 スリープ／スリープ解除ボタンを押してロック解除

ロックを解除するにはホームボタン／Touch IDセンサーまたはスリープ／スリープ解除ボタンを押し③、ディスプレイに表示される【ロック解除】ボタンを右へ指でスライドさせます④。



► iPadの電源を切る／入れる

1 スリープ／スリープ解除ボタンを押し続ける

電源を切るにはスリープ／スリープ解除ボタンを【スライドで電源オフ】の表示が出るまで押し続け①、表示されたボタンを右へスライドさせます②。オフにしたiPadに電源を入れるには、スリープ／スリープ解除ボタンをアップルロゴが表示されるまで押し続けます。

Point 電源のオフ

電源をオフにするとメールの受信なども含め、iPadの全ての機能が利用できなくなります。



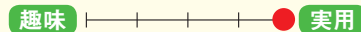
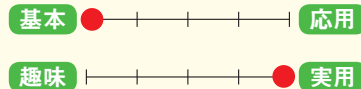
Chapter 1 [タッチ操作]

タッチディスプレイやアプリを操作するには

New!

機能UP

iPadの画面操作は指で叩いたり、指で動かして行います。「使いたい項目」を指で操作すればよいので、とてもわかりやすいでしょう。アプリの切り替えは「マルチタスク画面」を利用するとすばやく行えます。



▶ 項目の選択やアプリの移動

1 タップとダブルタップ

アプリを起動する、文字の入力フォームを指定するといった時は、指でそのアプリや入力欄を1回軽く叩きます❶。これを「タップ」といいます。また、2回叩くことを「ダブルタップ」といいます。



2 押されたままにする

叩く（タップ）だけでなく、軽く画面を指で押さえた状態で、メニューを呼び出したり、カーソルを表示したりと、タップとは異なる操作ができます❷。例えば、テキスト入力時に入力フォームを長押しすると、カーソルが表示されます。任意の位置にカーソルを移動させることで、文字の挿入、削除位置の指定が可能となります。



▶ 移動したり拡大／縮小する時の操作

1 フリックとスクロール

写真を表示して次の写真に移動する時や、Webサイトを下に読んでいく時など、指で位置を動かすことを「スクロール」といいます①。また、画面を指で弾くように操作するとすばやくスクロールでき、これは「フリック」と呼ばれます。



2 ピンチイン／ピンチアウト

「マップ」アプリや写真、読みにくいWebサイトなどは、閉じた2本指を開くように画面上で滑らせると拡大します。これを「ピンチアウト」といいます②。ピンチアウトした画面は逆に指を閉じるように滑らせると縮小します。これは「ピンチイン」といいます③。



▶ ホーム画面の基本操作

1 ホーム画面

iPadの画面を表示した時、アプリのアイコンがたくさん並んでいるこの画面を「ホーム画面」と呼びます。アプリが増えた時にこの画面は何枚にも増え(最大15枚)、左右にフリックすることで画面を移動できます①。また、画面を上から下にフリックすると②、検索画面を表示できます。



▶ アプリを切り替える

1

ホーム画面に戻って切り替える

アプリを操作していくと、ほかのアプリに切り替わくなったら、ホームボタン／Touch IDセンサーを押してホーム画面を表示します①。ホーム画面から起動したいアプリのボタンをタップしましょう②。

Point ホーム画面の表示中は

2枚目以降のホーム画面の表示中にホームボタン／Touch IDセンサーを押すと、1枚目のホーム画面が表示されます。



2

マルチタスク画面を利用する

ホーム画面やアプリの表示中に、ホームボタン／Touch IDセンサーを素早く2回押すと③、マルチタスク画面が開きます。この画面では、最近使用したアプリや連絡先の履歴が表示されます④。表示されたアプリの画面またはアイコンをタップすると、該当アプリの画面に切り替わります。画面を左右にフリックすると、表示しきれず隠れているアプリの画面が表れます。



▶ アプリを終了する

1

マルチタスク画面から終了

iPadではアプリを一度起動すると、他のアプリに切り替えてもバックグラウンドで起動したままになっています。特定アプリの調子が悪い場合などは、強制終了してみましょう。強制終了は、終了したいアプリを下から上にドラッグするだけです①。



Point アクセシビリティ機能を利用してより快適に

iPadには、障がいを持つ人をサポートする「アクセシビリティ」機能がいくつも搭載されています。より多くの人がiPadを使いやすくなるようにと、アクセシビリティ機能はiOSがアップデートするたびに強化されてきました。

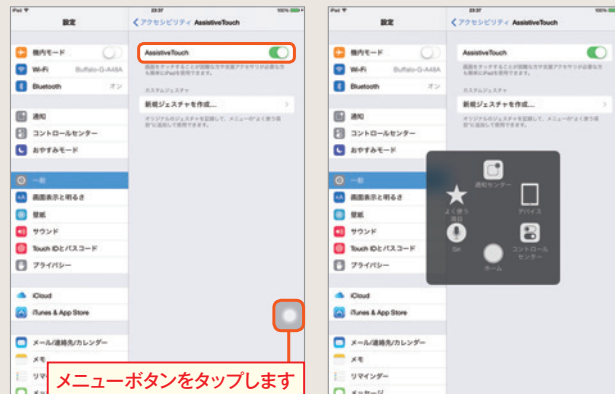
●テキストを大きな文字で表示する

細かな文字が見にくいう場合、拡大操作をしなくても標準状態の文字の大きさを大きくすることができます。「メール」「連絡先」「カレンダー」「メッセージ」「メモ」の文字を大きく表示します。



●タッチを中心に本体操作する

「AssistiveTouch」を使うと、画面に表示されるメニュー ボタンをタップすることでさまざまな操作が可能になります。独自のジェスチャを登録することもできます。



●特定のアプリや操作のみを許可する

特定のアプリをデモンストレーションしたり、Webサイトを人に見せたりする時、閲覧側の操作を制限するのが「アクセスガイド」機能です。オンにしたら見せたいアプリを起動し、ホームボタンをトリプルタップして設定します。



Chapter 1 [セットアップ]

iPadをセットアップするには

New!

機能UP

iPadを購入したら、早速セットアップしておきましょう。セットアップ時に設定した項目はあとからでも変更できますので、まずは設定してしまうのがおすすめです。

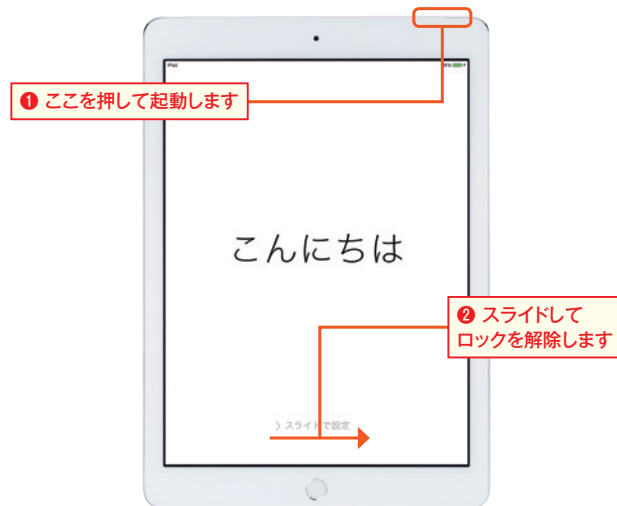
基本 ● ━━━━ 応用

趣味 ━━━━ ● 実用

▶ iPad本体の基本設定を行う

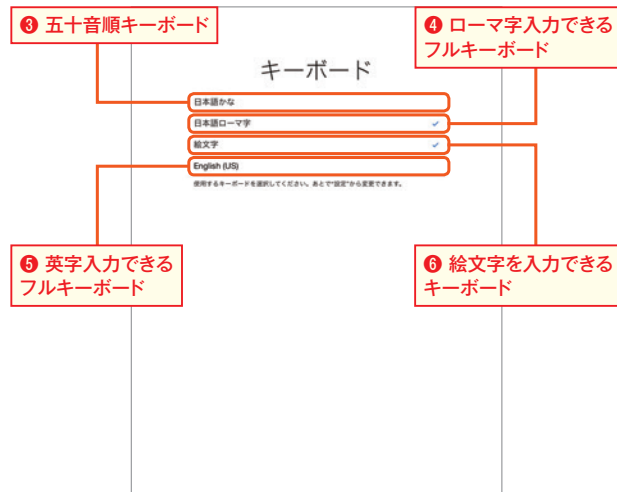
1 iPadを起動する

iPad本体の右上にあるスリープ／スリープ解除ボタンを押して①、iPadを起動します。画面が表示されるので、[>スライドで設定]を指で左から右にスライドします②。次の画面で言語を[日本語]、国または地域で[日本]を選びます。



2 キーボードの設定

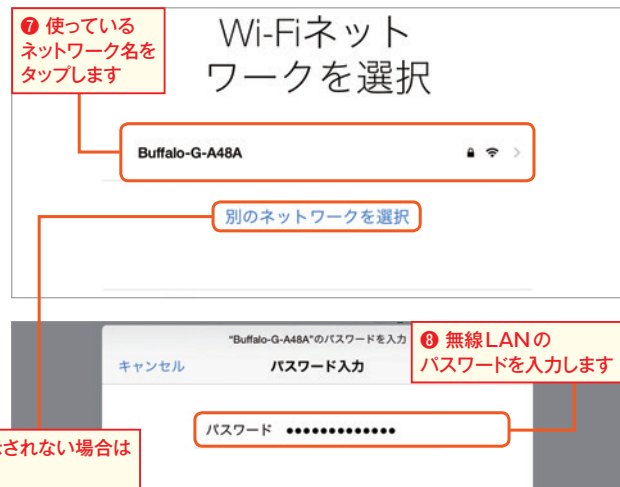
使いたいキーボードをタップして選びます③～⑥。複数選択しても構いません。



3

Wi-Fiを設定する

使っているWi-Fi（無線LAN）のアクセスポイント名が表示されていたらタップで選択しましょう⑦。パスワード入力画面になるので入力します⑧。ネットワーク名が表示されない場合は[別のネットワークを選択]を選んで設定します⑨。



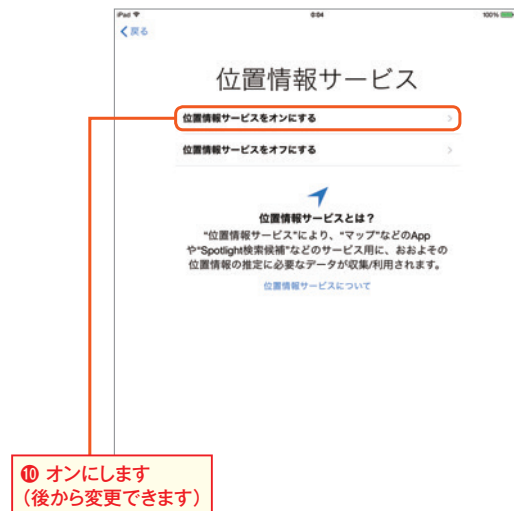
4

位置情報サービスの決定

iPadは位置情報サービスを利用して、自分がいる場所を表示したり、「マップ」などのアプリに情報を示したりできます。このサービスを利用するかどうかを選択しますが、特に問題がなければ[~オンにする]を選択しましょう⑩。

Point iPadを探すためにも必要

位置情報サービスは、iPadをなくした時に探す機能を使う時にも必要です。できればオンにしておきましょう。位置情報サービスを使う時の注意点は32ページで解説します。



5

iPadの設定

iPadを新しく購入した場合は、従来機のデータを新iPadへと移行させられます。保存先に合わせたバックアップ先を指定して、復元を選びます⑪。ここでは新しく使い始める設定である[新しいiPadとして設定]を選択します⑫。



▶ Apple IDの設定と新規作成

1 Apple IDを入力する

アップルのiTunes Storeで曲やアプリをダウンロードするのに必要なApple IDを作成します①。ここではApple IDの取得手順を解説しますが、すでに持っている場合はサインインすればこれ以降の手順は不要です②。右ページの「iCloudを設定する」に進みます。取得するには、次の画面で誕生日と名前を入力します。パスワードを忘れた際に必要です。

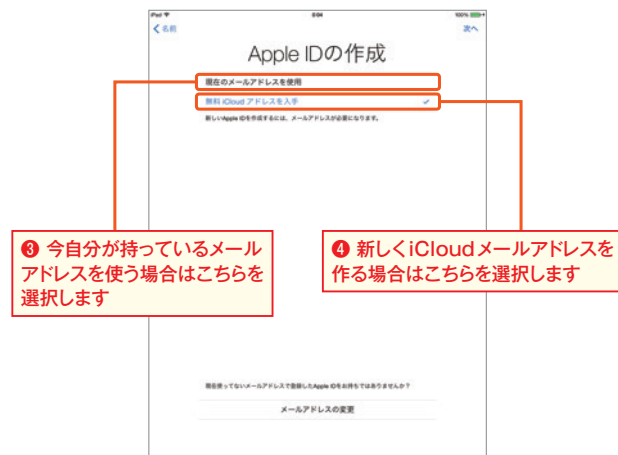


2 メールアドレスを設定する

Apple IDはメールアドレスを利用します。すでに持っているアドレスを設定する場合と③、新しくメールアドレスを作つてそれを使う場合があります④。ここでは新しく作ることにします。

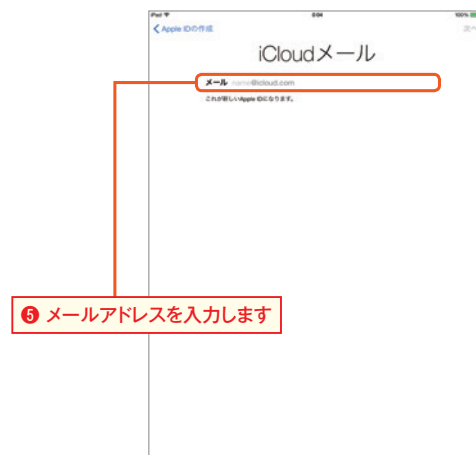
Point あとからも取得可能

ここで「現在のメールアドレスを使用」を選んでも、あとで取得することができます。



3 メールアドレスを入力する

Apple IDで利用したいメールアドレスを入力します⑤。このメールアドレス宛に、iTunes Storeでの購入履歴などが送信されます。



4

パスワードやセキュリティの設定

Apple IDのパスワードを入力します⑥。さらに、パスワードを忘れた場合に備えて質問とその答えを設定しておきます⑦。



▶ iCloudを設定する

1

iCloudをオンにする

iCloudはApple IDがあれば無料で利用できます。利用する場合は[iCloudを使用]をタップしましょう①。これ以降はiCloudを利用したサービスの設定になります。

Point iCloud って何？

iCloudはアップルが提供するインターネットサービスです。このあと設定するバックアップやデータの同期などが行えます。詳細は42ページで解説します。



2

iPadを探す機能をオンにする

iCloudを使用すると、iPadを紛失した際に位置情報を利用して場所を特定できる「iPadを探す」機能が自動的にオンになります。[次へ]をタップして次に進みます②。

Point どうやって探すの？

iPadをなくしてしまった場合は、パソコンのWebブラウザから探したり、他の人のiPadを借りて探したりできます。詳細は44ページを参照してください。



3 メッセージとFaceTimeの設定

「メッセージ」アプリと「FaceTime」アプリで使う携帯電話番号やメールアドレスを設定します。使いたい番号・アドレスにチェックを入れましょう③。

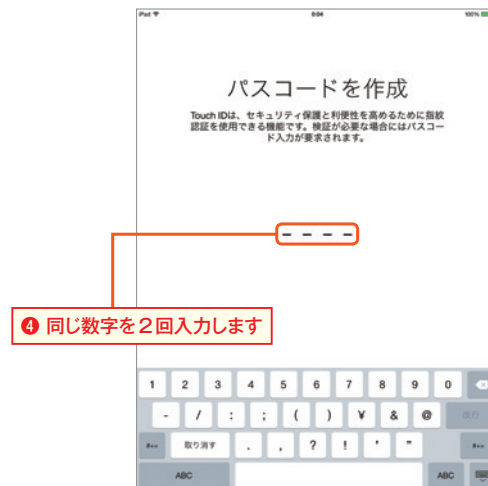
Point 携帯電話番号とは？

iPhoneを持っている場合、その携帯電話番号も連絡先として使えます。同じApple IDをiPadでも使うなら、iPadでも連絡先として利用できるわけです。



4 パスコードの設定

iPadのスリープを解除する時に必要なパスコードを4桁の数字で設定します④。設定しなくともかまいませんが、勝手に他人にiPadを見られないためにも設定をおすすめします。



5 Touch IDを設定する

新しいiPadには、Touch IDセンサーが搭載されています。Apple IDのパスワードを入力する代わりに、登録した指紋で認証するというものです。設定するには、ホームボタン/Touch IDセンサーに登録したい指を載せます。なお、ここでは[Touch IDを後で設定]をタップして次に進めます。この設定は後からも可能です(P.28参照)



► iCloudキーチェーンの設定

1

パスワードなどを同期できる

「iCloudキーチェーン」はパスワードなどを異なるデバイス間で同期できる機能です。利用する場合は「[iCloudキーチェーンを設定]」を①、利用しない場合は「[後で設定]」を選びます②。

Point 不要なら設定しない

iPhoneやMacなど他のiCloud対応デバイスを持っていないなら設定しなくても構いません。後から「設定」の「[iCloud]」でも設定できます。



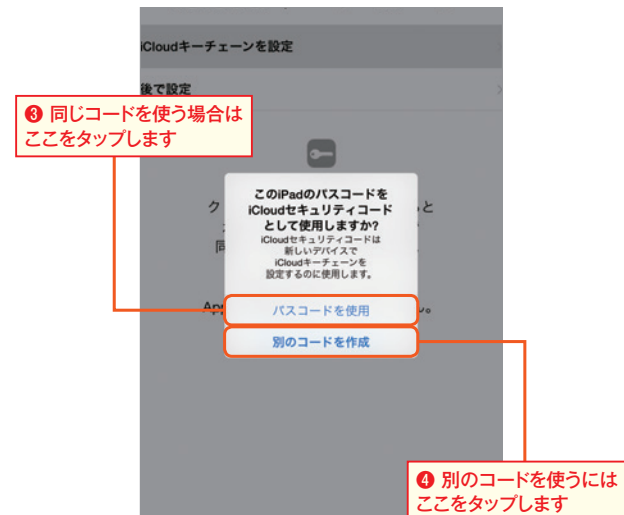
2

iCloudセキュリティコードの設定

18ページの手順4で設定したパスコードを、iCloudのセキュリティコードとして利用するか決めます③④。ここでは、「別のコードを作成」を選びます。なお、新しくコードを作成する場合、確認用の認証番号がSMS（ショートメール）で送られてきます。SMSが受信できる携帯番号の登録が必要です。

Point 別のコードがおすすめ

iPadのパスコードとiCloudのパスコードは、セキュリティの関係から別の数字にすることをおすすめします。

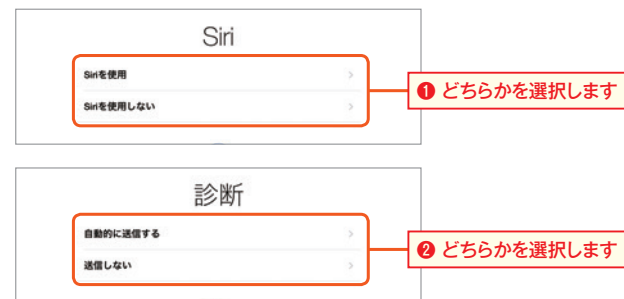


► 設定を完了する

1

Siriと診断の設定

音声でiPadを操作する「Siri」という機能を使うかどうかの設定を行います①。次に、製品のサービス向上のためにこのiPadの診断データをアップルに送信するかどうか設定を行います②。設定完了の画面が表示されたら、「さあ、はじめよう！」をタップして完了です。



Point iPadのソフトウェア・アップデート

iPadはiOSを更新（ソフトウェア・アップデート）することで、既知の不具合が修正されるほか、新機能が追加されたり、機能が向上したりします。Wi-Fi（無線LAN）に接続された環境であればiPad単体でiOSの更新が行えますが、PCソフトの「iTunes」を利用しても更新できます。

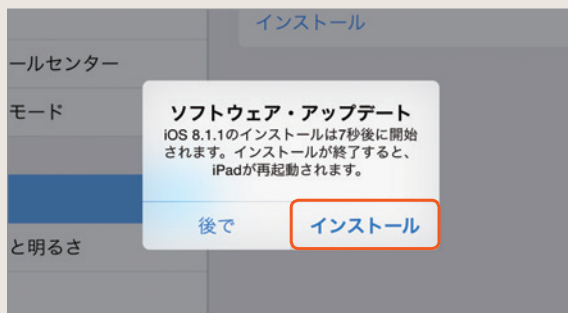
●アップデータの確認

アップデートを確認するには[設定]の[一般]を開き、[ソフトウェア・アップデート]をタップします。アップデータがある場合は表示される[ダウンロードしてインストール]をタップします。

す。なお、電話回線を使ったデータ通信（3G、LTE/4G）では更新できないので注意しましょう。また、更新プログラムの容量によってはダウンロードやインストールに時間がかかります。バッテリ残量はもちろんですが、時間も余裕をもってiOSの更新をしたいですね。



利用規約を読んで[同意する]をタップすると、アップデータのダウンロードが始まります。インストール画面が表示されるので、[インストール]をタップしましょう。



●「iTunes」でアップデートする

「iTunes」を使ってiPadのiOSを更新する場合は、PCまたはMacとiPadを付属のLightningケーブルを使って接続します。次に「iTunes」を起動して画面左上の「デバイス」アイコンをクリックします。接続したiPadの情報が表示されるので、「設定」の[概要]にある[更新プログラムの確認]をクリックします。iOSの更新がある場合は、更新ファイルのダウンロードが開始され、インストールが行われます。



Chapter 2

iPad Airを使うための準備を行う

このChapterでは、iPadの初期設定を終えたらまず設定しておきたい項目を解説します。iPadの初回起動時に設定した内容も多くありますが、あとからでも変更できます。ほかにもiPadの置き忘れに備えて、ロックやバックアップなどを設定しておきましょう。使い始めると忘れてしまいがちですが、トラブルが起こる前に設定しておきたい項目です。iPadの設定のほとんどは、[設定]画面から行います。

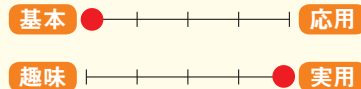
Chapter 2 [Wi-Fi]

Wi-Fiを設定するには

New!

機能 UP

iPadの初回起動時にWi-Fi（無線LAN）の接続を設定できますが、この時に設定したもの以外のネットワークに接続する方法を紹介します。



▶ Wi-Fiネットワークへ接続する

1

[設定] から
ネットワークを選択

[設定]を開き、[Wi-Fi]をタップしたら①、[Wi-Fi]をオンにします②。接続したいネットワーク名が表示されたらタップしましょう③。

Point 公衆無線LANへの接続

公衆無線LANへの接続については52ページで紹介しています。



2

パスワードを入力して接続

Wi-Fiルーターにパスワードが設定されている場合はパスワードを入力し④、[接続]をタップします⑤。



3

接続が完了した

ネットワーク名にチェックが入り⑥、ステータスバーにWi-Fiマークが表示されたら接続完了です⑦。

Point 使わない時はオフにする

[Wi-Fi]の設定をオンにしておくと、常に接続先を探すようになるのでバッテリの持ちが悪くなります。外出先など、Wi-Fiを使わない場合はオフにしておきましょう。

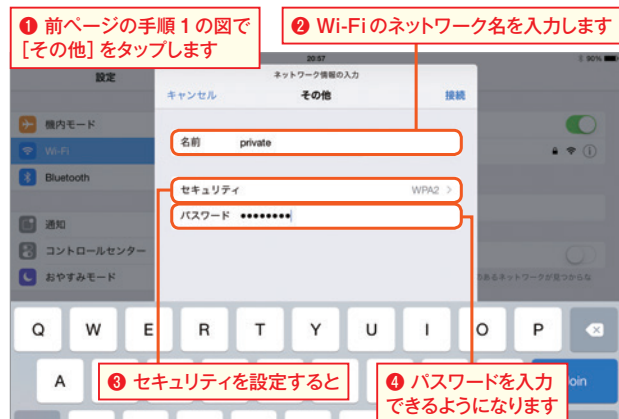


▶ ネットワーク名を公開していない場合

1

[その他]から登録

セキュリティのためにネットワーク名を公開していない場合は、設定画面に表示されません。その場合は、前ページ手順1の図で[その他]をタップします①。ネットワーク名を入力します②。[セキュリティ]をタップして設定すると③、パスワード入力欄が表示されるので入力します④。

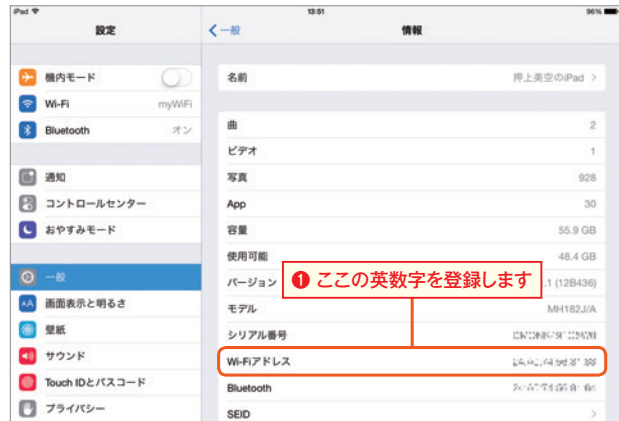


▶ ルーターにiPadのMACアドレスを入力する必要がある場合

1

[Wi-Fiアドレス]を登録

登録した端末のみ接続できるように設定しているルーターの場合は、iPadのMACアドレスを登録しましょう。[設定]の[一般]→[情報]にある[Wi-Fiアドレス]がMACアドレスです①。この英数字をルーターに登録します。



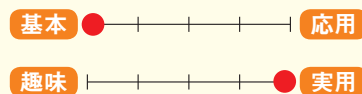
Chapter 2 [サウンドと明るさ]

iPadの音と画面の明るさを調整するには

New!

機能UP

iPadの音量を調整する方法を紹介します。電車の中などでは音を出さない設定にしておきましょう。また画面の明るさの調整も、見やすさとバッテリーの持ちに影響します。



▶ iPadの音を調整する

1 音量の増減をコントロール

iPadの音量は「ミュージック」など、再生中のアプリで調整するほか、本体の音量調節ボタンでも調整できます①。

Point イヤフォンのリモコンを使う

リモコン付きのイヤフォンがiPadに対応していれば、そのリモコンを使って音量を調整できます。例えばiPhoneに付属するイヤフォンのリモコンはiPadでも使えます。アップル以外のメーカーのイヤフォンも、多くがリモコンでの操作に対応しています。



① iPad本体の音量調節ボタンでも音の大きさを変えられます

2 着信音と通知音を設定する

着信音と通知音の音量を調整するには、[設定] の [サウンド] をタップし②、スライダを左右にドラッグします③。音の種類を変更するには、変更したい項目をタップします④。



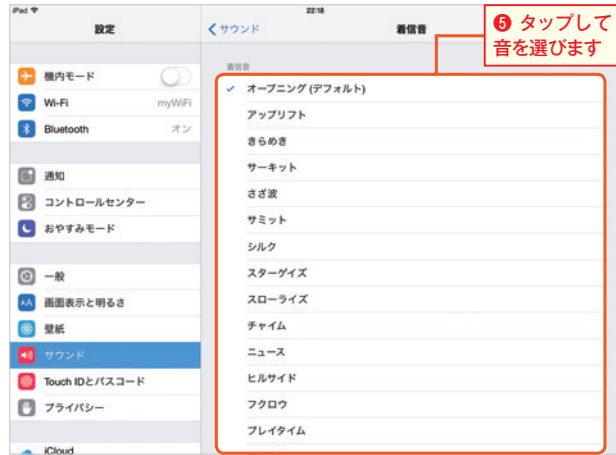
3

音の種類を選択

音の種類をタップして選択します⑤。タップすると音が鳴るので、聞いてみて決めましょう。左上の「サウンド」をタップすると手順2の画面に戻ります。

Point 消音とイヤフォンの関係

「ミュージック」で音楽を再生する時は、[消音]をオンにしていてもイヤフォンに接続していないと本体のスピーカーから音が鳴ってしまいます。



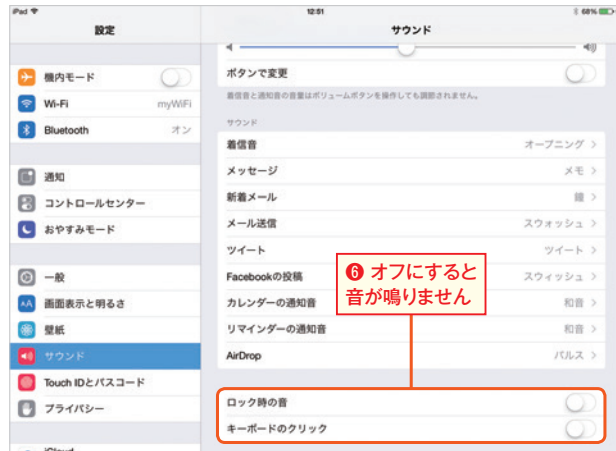
4

ロックやタップの音の設定

iPadをロックする時やキーボードをタップした時に音が鳴ります。これをオフにするには、[設定]の[サウンド]から[ロック時の音]や[キーボードのクリック]をオフにします⑥。

Point 消音にすれば鳴らない

この設定をしなくとも、手順2で音量のスライダを最も左にすればロック時の音やキーボードのクリック音は鳴りません。



▶ iPadの画面の明るさを調整する

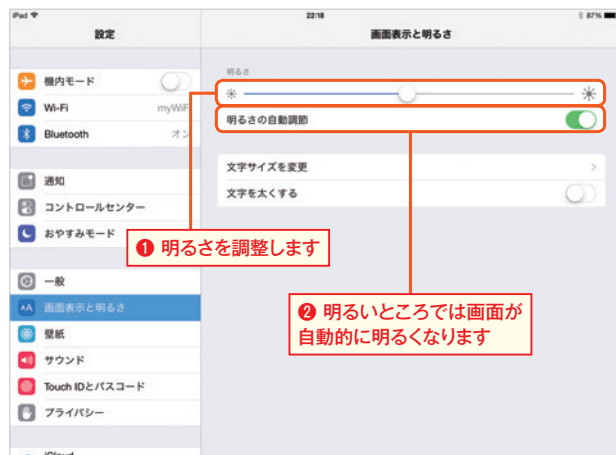
1

スライダで明るさを調整

画面の明るさは、[設定]の[画面表示と明るさ]からスライダで調整します①。[明るさの自動調整]をオンにすると②、周囲に合わせて自動で調整されます。バッテリーを持たせたい場合は、なるべく暗くして[明るさの自動調整]をオフにします。

Point コントロールセンターで調整する

コントロールセンター(34ページ参照)でも、音量や明るさの調整ができます。

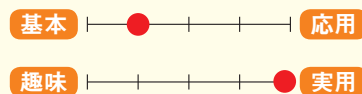


パスコードを設定して ロックをかけるには

New!

機能 UP

iPadを他人に操作されないようにパスコードでロックしておきましょう。iPadを置き忘れた時も、パスコードを破られない限り使われてしまうことはありません。複雑なコードにすることも可能です。



1 [設定] の [Touch IDとパスコード] から設定

[設定]の[Touch IDとパスコード]をタップします。[パスコードをオンにする]をタップしましょう①。



4桁のパスコードを入力する

パスコードの設定画面が表示されるので、好きな4桁の数字を入力します②。確認のために再度同じ数字を入力すると設定完了です。



3

パスコードの設定

一定時間iPadを操作しないとパスコードの入力が必要になるように、時間を設定しましょう③。ここまで設定では数字4桁のパスコードですが、もっと複雑なパスコードにするには[簡単なパスコード]をオフにします④。

Point 不正操作時にデータ消去

不正な操作を防ぐため、10回パスコード入力に失敗すると自動的にiPadのデータを消去する設定にするには、[データを消去]をオンにします。



4

英数字でパスコードを設定する

手順3で[簡単なパスコード]をオフにしたあとの画面で、一度設定した4桁のパスコードを入力します。次に新しく英数字や記号を組み合わせた長いパスコードを設定しましょう⑤。

Point ロック中のアクセス制限

手順3の図で[簡単なパスコード]の下にある[ロック中にアクセスを許可]で音声操作機能の[Siri]をオンにすると、ロックを解除しなくても操作できるのでおすすめできません。音声操作で「連絡先」アプリの情報などを表示できてしまいます。



5

ロックを解除する

パスコードを設定すると、次にロック解除する時にパスコードの入力が求められます。左図は通常のパスコード設定⑥、右図は複雑なパスコードを設定した場合の画面です⑦。





試し読みはお楽しみ
いただけましたか？

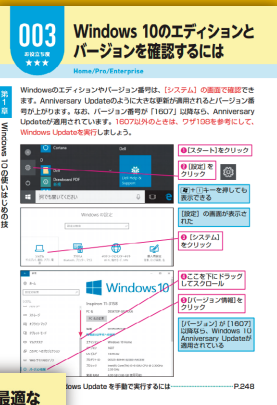
ここからはManatee
おすすめの商品を
ご紹介します。

Tech Book Zone
Manatee

Windows 10のトラブル解決&活用ワザが満載!

本書は、目的別に213個のワザでWindows 10の便利な機能と新機能を解説。同OS最大の特徴である[スタート]メニュー、[設定]画面、Microsoftアカウントの使い方がよく分かれています。通読すればWindows 10の機能が身に付くこと間違いありません。「Microsoft Edge」「指紋認証」「Cortana」「Windows Inkワークスペース」といった新機能もしっかりフォロー。使っていて遭遇しがちなトラブルも対応方法を紹介しています。

各テクニックはお役立ち度でランク付け。目的や知りたいことからワザを探せる



003

Windows 10のエディションとバージョンを確認するには



004

タブレットの操作に最適な「タブレットモード」とは

Home/Pro/Enterprise

タブレットモードは、タブレット端末でWindows 10を普通に起動したときに画面に表示されるモードです。タブレットモードになると、スタート画面が自動的に表示されたり、よろこびあります。なま、バージョン番号が「1607」から「1803」へと、Windows Updateが実行されています。

初めてWindows 10を使う方、Windows 10を使い始めた方に
おすすめ!

できるポケット
Windows 10 困った!
&便利技 213 改訂2版

インプレス
広野忠敏・できるシリーズ編集部（著者）
272 ページ
価格：853 円（PDF）



Windows・Mac・スマートフォン

すぐに効くテクニックが満載!
MacBookを使いこなせる

「MacBook」「MacBook Air」「MacBook Pro」の使い方がキホンからわかる解説書です。macOS Sierra（シエラ）をサポートしています。最新のMacBook Proに対応しており、気になるTouch Barの使い方をしっかり掲載しました。さらにiCloudの仕組み、iPhoneとのデータやり取り、写真や動画の管理、ビジネスでの活用法など、MacBookをより便利に使いこなせる内容になっています。MacBookを使いこなすのに最適な1冊です。



001

MacBookの各部名称と役割を理解しておく



002

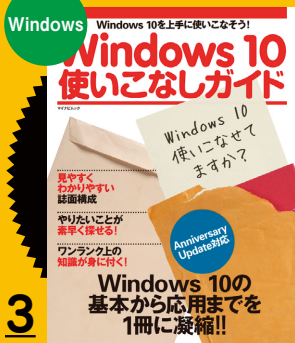
起動・終了・スリープの方法を覚えておこう

WindowsからMacに
移行したばかりのユーザーが
戸惑う操作もしっかりフォロー

MacBook マスター講座
macOS Sierra 対応版

マイナビ出版
松山茂・矢橋司（著者）
320 ページ
価格：1,922 円（PDF）

Windows 10 の基本 & 応用!
使いこなすための一冊



3

Windows 10 使いこなしガイド
Anniversary Update 対応

本書では、Windows 10 の基本操作からもっと便利な Windows 10 の使いこなし方まで網羅。ワンランク上の知識が身に付くコラムも満載です。Windows 10 を使う際に覚えておきたい知識やテクニックを幅広く紹介しています。

マイナビ出版
朝岳健二 (著者)
128 ページ 價格: 953 円 (PDF)

PowerShell を使いこなして
Windows システムを管理



6

Windows PowerShell
逆引きハンドブック

Microsoft が Windows 用に開発したコマンドライン方式のシェルと、スクリプト実行環境である Windows PowerShell の使い方を逆引き方式で解説。ほぼすべてのコマンドを網羅し、最新のバージョン 5.0 に対応しています。

シアアントドアール研究所
蒲生 翔男 (著者)
736 ページ 價格: 4,082 円 (PDF)

ふだんの仕事で役に立つ
ショートカットキー 280 個



4

できるポケット
一瞬で差がつく PC 活用術
ショートカットキー全事典

仕事に便利な 280 個のショートカットキーを操作方法とともに解説。利用頻度の「よく使う度」、作業がどれくらい速くなるかの目安「短縮度」、実践的な使い方を紹介する「組み合わせ」など、役立つヒントが満載です。

インプレス 株式会社インサイトイメージ (著者)、
できるシリーズ編集部 (編集)
208 ページ 價格: 972 円 (PDF)

macOS Sierra を完全解説
416 ページの大ボリューム



7

macOS Sierra
マスターブック

macOS Sierra の新機能、アップグレード機能をはじめ、ほぼすべての機能を網羅した大ボリュームの解説書です。新機能を含むほとんどの機能を、画面写真とステップバイステップの解説でわかりやすく説明しました。

マイナビ出版
小山香織 (著者)
416 ページ 價格: 2,138 円 (PDF)

正確さと速さを両立した
タイピングを身に付ける



5

キー入力がみるみる速くなる
タイピング上達の法則

タッチタイピングの習得は、決して難しくありません。本書はよく使うキーから覚えていくため、無理なく正確なキー入力が身に付きます。オリジナルの文例で繰り返し練習すれば、メキメキと上達を実感できるでしょう。

マイナビ出版
朝岳健二 (著者)
96 ページ 價格: 950 円 (PDF)

大画面 & 高性能カメラの
iPhone 7 Plus を徹底解説



8

できるポケット
ドコモの iPhone 7 Plus
基本 & 活用ワザ 100

通話やインターネットといった基本はもちろん、ドコモメールの設定や電話帳の移行など、ドコモのiPhone 7 Plus の使い方を丁寧に説明。さらに、おすすめのアプリやまめ知識など、iPhone を楽しむヒントが満載です。

インプレス 法林岳之・橋本保・清水理史・白根雅彦・
できるシリーズ編集部 (著者)
288 ページ 價格: 950 円 (書籍)