



iPad

ユーザガイド

iOS 8.3 ソフトウェア用

目次

8	第 1 章：iPad 各部の説明
8	iPad の概要
9	アクセサリ
10	マルチタッチ画面
10	スリープ／スリープ解除ボタン
11	ホームボタン
11	音量ボタンと本体横のスイッチ
12	SIM カードトレイ
13	ステータスアイコン
14	第 2 章：お使いになる前に
14	iPad を設定する
14	携帯電話サービスにサインアップする
15	Wi-Fi に接続する
15	インターネットに接続する
16	Apple ID
16	iCloud
17	その他のメール、連絡先、およびカレンダーのアカウントを設定する
18	iOS デバイス上のコンテンツを管理する
18	iPad をコンピュータに接続する
19	「iTunes」と同期する
19	日付と時刻
20	言語環境設定
20	iPad の名前
20	iPad 上でユーザガイドを見る
20	iOS 8 を使うためのヒント
21	第 3 章：基本
21	App を使用する
24	関係
25	iPad をカスタマイズする
27	テキストを入力する
31	音声入力する
31	検索する
32	コントロールセンター
33	通知と通知センター
34	サウンドと消音
34	おやすみモード
34	共有
37	iCloud Drive
37	ファイルを転送する
38	インターネット共有

38	AirPlay
38	AirPrint
39	Apple Pay
39	Bluetooth デバイス
40	機能制限
40	プライバシー
41	セキュリティ
43	バッテリーを充電する／監視する
45	iPad と旅行する
46	第 4 章：Siri
46	Siri を使用する
47	Siri と App
47	Siri に自分の情報を知らせる
47	訂正する
47	Siri の設定
48	第 5 章：メッセージ
48	iMessage サービス
49	メッセージを送受信する
50	会話を管理する
50	写真、ビデオ、位置情報などを共有する
51	「メッセージ」設定
52	第 6 章：メール
52	メッセージを作成する
53	プレビューする
53	後でメッセージを完成させる
54	重要なメッセージを表示する
55	添付ファイル
55	複数のメッセージを操作する
56	アドレスを表示する／保存する
56	メッセージをプリントする
56	「メール」の設定
57	第 7 章：Safari
57	Safari の概要
57	Web を検索する
58	Web をブラウズする
59	ブックマークを保持する
60	後で読むためにリーディングリストを保存する
60	共有リンクおよび登録サービス
61	フォームに入力する
62	リーダーで邪魔な広告などを消去する
62	プライバシーとセキュリティ
62	Safari の設定
64	第 8 章：ミュージック
64	音楽を入手する
64	iTunes Radio
65	ブラウズする／再生する

67	Siri
67	iCloud と iTunes Match
68	プレイリスト
68	Genius — 好みのコレクションを自動的に作成する
69	ホームシェアリング
69	「ミュージック」設定
70	第 9 章：FaceTime
70	FaceTime の概要
71	FaceTime 通話をかける／FaceTime 通話に出る
71	通話を管理する
72	設定
73	第 10 章：カレンダー
73	「カレンダー」の概要
74	出席依頼
74	複数のカレンダーを使用する
75	iCloud カレンダーを共有する
75	「カレンダー」の設定
76	第 11 章：写真
76	写真やビデオを表示する
77	写真やビデオを整理する
78	iCloud フォトライブラリ
78	自分のフォトストリーム
79	iCloud 写真共有
80	写真やビデオを共有するその他の方法
81	写真を編集する／ビデオをトリミングする
82	写真をプリントする
82	写真やビデオを読み込む
83	「写真」の設定
84	第 12 章：カメラ
84	「カメラ」の概要
85	写真やビデオを撮影する
86	HDR
86	表示する／共有する／プリントする
87	「カメラ」の設定
88	第 13 章：連絡先
88	「連絡先」の概要
89	連絡先を追加する
89	連絡先を統合する
90	「連絡先」の設定
91	第 14 章：時計
91	「時計」の概要
92	アラームとタイマー
93	第 15 章：マップ
93	場所を検索する
94	詳細情報を取得する

94	経路を表示する
95	3D と Flyover
95	「マップ」の設定
96	第 16 章：ビデオ
96	「ビデオ」の概要
97	ビデオをライブラリに追加する
97	再生を操作する
98	「ビデオ」の設定
99	第 17 章：メモ
99	「メモ」の概要
100	複数のアカウントでメモを使用する
101	第 18 章：リマインダー
101	「リマインダー」の概要
102	時間指定リマインダー
102	場所リマインダー
103	「リマインダー」の設定
104	第 19 章：Photo Booth
104	写真を撮る
105	写真を管理する
106	第 20 章：Game Center
106	Game Center の概要
107	友達と一緒にゲームをプレイする
107	Game Center の設定
108	第 21 章：Newsstand
109	第 22 章：iTunes Store
109	iTunes Store の概要
110	ブラウズする／検索する
111	購入する／レンタルする／コードを使う
112	iTunes Store の設定
113	第 23 章：App Store
113	App Store の概要
113	App を検索する
114	購入する／コードを使う／ダウンロードする
115	App Store の設定
116	第 24 章：iBooks
116	ブックを入手する
116	ブックを読む
118	マルチメディアを操作する
118	学習カードと用語集
118	ブックを整理する
119	PDF を読む
119	「iBooks」の設定

120	第 25 章 : Podcast
120	Podcast の概要
121	Podcast およびエピソードを入手する
122	再生を操作する
122	お気に入りステーションに整理する
123	「Podcast」の設定
124	付録 A : アクセシビリティ
124	アクセシビリティ機能
125	ショートカット
125	VoiceOver
136	ズーム機能
137	色を反転する／グレイスケールで表示する
137	選択項目の読み上げ
137	画面を読み上げる
137	自動テキスト読み上げ
138	文字を大きくする／太くする／コントラストを上げる
138	ボタンの形
138	画面の視差効果を減らす
138	スイッチのオン／オフラベル
138	割り当て可能な通知音
138	ビデオ説明サービス
139	補聴器
139	モノラルオーディオおよびバランス
140	字幕とクローズドキャプション
140	Siri
140	ワイド画面のキーボード
140	アクセスガイド
141	スイッチコントロール
144	AssistiveTouch
145	OS X のアクセシビリティ機能
146	付録 B : ビジネス環境で iPad を使用する
146	エンタープライズ環境で iPad を使用する
146	メール、連絡先、およびカレンダー
146	ネットワークアクセス
147	App
148	付録 C : 各国のキーボード
148	各国のキーボードを使用する
149	特殊な入力方式
151	付録 D : 安全、取り扱い、およびサポート
151	安全性に関する重要な情報
153	取り扱いに関する重要な情報
154	iPad サポートサイト
154	iPad を再起動する／リセットする
154	iPad の設定をリセットする
155	App がスクリーンに合わせて表示されない
155	オンスクリーンキーボードが表示されない
155	iPad についての情報を取得する

156	使用状況情報
156	使用できなくなった iPad
156	VPN の設定
156	プロファイルの設定
156	iPad のバックアップを作成する
157	iPad ソフトウェアをアップデートする／復元する
158	モバイルデータ通信の設定
159	iPad を売却または譲渡する場合
159	詳しい情報、サービス、およびサポート
160	FCC 準拠基準
160	カナダ準拠基準
161	廃棄とリサイクルに関する情報
162	ENERGY STAR® 準拠基準
162	環境向上への取り組み

iPad 各部の説明

1

iPad の概要

このガイドでは、以下の機種種の iOS 8 について説明します：

- iPad mini (すべてのモデル)
- iPad Air (すべてのモデル)
- iPad (第 3 世代および第 4 世代)
- iPad 2

iPad mini 3



iPad Air 2



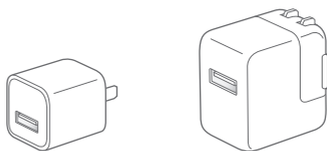
iPad の機能や App は、iPad のモデルと、ご利用の場所、言語、および通信事業者によって異なる場合があります。お住まいの地域で利用可能な機能を確認するには、www.apple.com/jp/ios/feature-availability/ を参照してください。

参考：モバイルデータ通信を使用してデータを送受信する App およびサービスの場合は、追加料金がかかることがあります。iPad のサービスプランと料金については、ご利用の通信事業者にお問い合わせください。

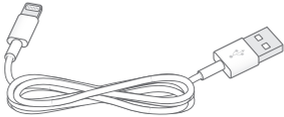
アクセサリ

iPad には次のアクセサリが付属しています：

USB 電源アダプタ： iPad のバッテリーを充電する場合に、Lightning - USB ケーブルまたは 30 ピン - USB ケーブルと共に使用します。アダプタのサイズは、iPad のモデルおよび地域によって異なります。

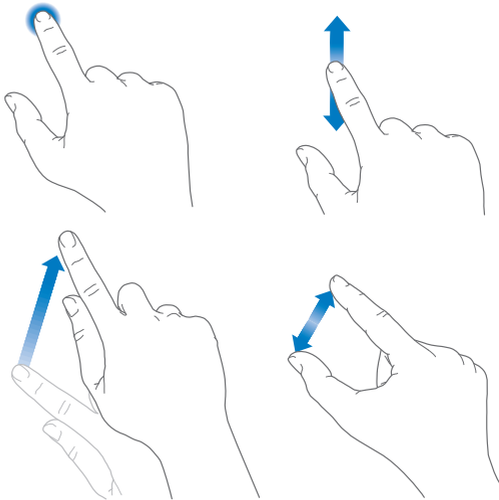


Lightning - USB ケーブル: iPad（第4世代以降）または iPad mini を USB 電源アダプタまたはコンピュータに接続するときに使用します。以前のモデルの iPad では、30 ピン - USB ケーブルを使用します。



マルチタッチ画面

タップ、ドラッグ、スワイプ、ピンチなどの簡単なジェスチャを数回実行するだけで、iPad とその App を使用できます。



スリープ/スリープ解除ボタン

iPad を使用していないときは、ロックしてスリープ状態にできます。iPad をロックするとディスプレイがスリープ状態になり、バッテリーが節約され、画面に触れても何も起こらなくなります。この場合でも、FaceTime 通話、テキストメッセージ、アラーム、および通知を受信したり、音楽を聴いたり、音量を調整したりすることはできます。



iPad をロックする: スリープ/スリープ解除ボタンを押します。

iPad のロックを解除する: ホームボタンまたはスリープ/スリープ解除ボタンを押して、画面に表示されるスライダをドラッグします。

セキュリティを高めるために、iPad のロックを解除するときにパスコードを要求することができます。「設定」>「Touch ID とパスコード」と選択するか（Touch ID 搭載モデルの iPad）、「設定」>「パスコード」と選択します（その他のモデル）。41 ページの[パスコードとデータ保護を使用する](#)を参照してください。

iPad の電源を入れる: スリープ/スリープ解除ボタンを Apple ロゴが表示されるまで押さえたままにします。

iPad の電源を切る: スリープ/スリープ解除ボタンを数秒間、画面にスライダが表示されるまで押し続け、スライダをドラッグします。

画面を 2 分間触れないでいると、iPad は自動的にロックされます。iPad が自動的にロックされるまでの時間を変更したり、iPad のロックを解除するためのパスコードを設定したりできます。

自動ロックの時間を設定する：「設定」 > 「一般」 > 「自動ロック」と選択します。

パスコードを設定する：「設定」 > 「パスコード」と選択します。

別売の iPad Smart Cover や iPad Smart Case でも、iPad (iPad 2 以降) を自動的にロックおよびロック解除できます。

iPad Smart Cover または iPad Smart Case で iPad をロック/ロック解除できるように設定するには：
「設定」 > 「一般」と選択して、「ロック/ロック解除」をオンにします。

ホームボタン

ホーム ボタンを押せば、いつでもホーム画面に戻ることができます。また、そのほかにも便利なショートカット機能を備えています。



ホーム画面を表示する：ホームボタンを押します。

ホーム画面で App をタップすると、その App が開きます。21 ページの[ホーム画面から起動する](#)を参照してください。

開いている App を表示する：iPad がロック解除されているときに、ホームボタンをダブルクリックしてから、左または右にスワイプします。

Siri を使用する (iPad 第 3 世代以降)：ホームボタンを押したままにします。46 ページの[Siri を使用する](#)を参照してください。

ホームボタンを使ってアクセシビリティ機能のオン/オフを切り替えることもできます。125 ページの[ショートカット](#)を参照してください。

Touch ID 搭載モデルの iPad では、パスコードや Apple ID パスワードを使う代わりにホームボタンのセンサーを使うことで、iPad のロックを解除したり、iTunes Store、App Store、および iBooks Store で買い物をしたりできます。42 ページの[Touch ID](#)を参照してください。App 内での購入に Apple Pay を使うときの認証に Touch ID センサーを使うこともできます。39 ページの[Apple Pay](#)を参照してください。

音量ボタンと本体横のスイッチ

音量ボタンでは、曲やその他のメディアの再生、通知、およびサウンド効果の音量を調節できます。本体横のスイッチを使って、アラートや通知の音声を消音にしたり、iPad の縦向きと横向きが切り替わらないようにしたりできます。(本体横のスイッチがないモデルの iPad では、コントロールセンターを使用します。)

警告：聴覚の損傷を避けるための重要な情報については、151 ページの[安全性に関する重要な情報](#)を参照してください。



着信音および通知音の音量をロックする：「設定」>「サウンド」と選択して、「ボタンで変更」をオフにします。音楽やビデオの音量を制限するには、「設定」>「ミュージック」>「音量制限」と選択します。

参考：EU（欧州連合）の一部の国では、聴覚障害を防止するために EU（欧州連合）が推奨するレベルを超える音量に設定しているときに、そのことを警告される場合があります。このレベルよりも音量を上げるには、音量コントロールをしばらく放す必要があります。ヘッドセットの最大音量をこのレベルに制限するには、「設定」>「ミュージック」>「音量制限」と選択してから、「EU 音量制限」をオンにします。音量制限を変更できないようにするには、「設定」>「一般」>「機能制限」と選択します。

コントロールセンターを使って音量を調節する：iPad がロックされているとき、または別の App を使用しているときに、画面の下端から上にスワイプしてコントロールセンターを開きます。

iPad はコントロールセンターのおやすみモードでも簡単に消音にできます。34 ページの [おやすみモード](#) を参照してください。

消音する：音量ダウンボタンを押したままにします。

いずれかの音量ボタンを使って、写真を撮ったりビデオを録画したりすることもできます。85 ページの [写真やビデオを撮影する](#) を参照してください。

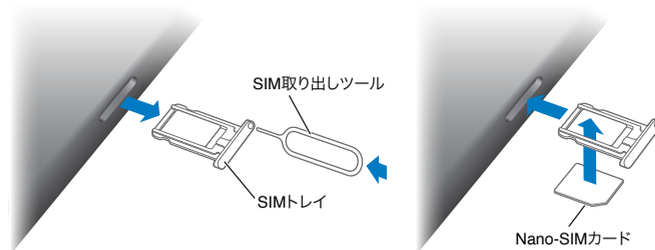
通知音とサウンド効果を消音にする：本体横のスイッチを音量ボタンの方にスライドします。

本体横のスイッチでは、音楽、Podcast、ムービー、およびテレビ番組の音は消えません。

本体横のスイッチで画面の向きをロックする：「設定」>「一般」と選択して、「画面の向きをロック」をタップします。

SIM カードトレイ

iPad Wi-Fi + Cellular モデルでは、モバイルデータ通信に SIM カードが使用されます。SIM カードが装着されていない場合や、通信事業者を変更する場合は、SIM カードを装着または交換する必要があります。



SIM トレイを取り出す：SIM 取り出しツール（別売）を SIM トレイの穴に差し込み、トレイが出てくるまでツールをまっすぐに押し込みます。SIM トレイを引き出し、SIM カードを装着または交換します。SIM 取り出しツールがない場合は、小さなペーパークリップの先を使用してください。

重要：携帯電話サービスを利用するには、GSM ネットワークや一部の CDMA ネットワークに接続するときに SIM カードが必要です。iPad は、携帯電話サービスプロバイダの契約の対象となります。たとえば、必要最小限のサービス契約が終了した後も、サービスプロバイダやローミングを切り替えることは制限されます。詳しくは、携帯電話サービスプロバイダにお問い合わせください。モバイルデータ通信で利用できる機能は、携帯電話のネットワークに依存します。

詳しくは、158 ページの [モバイルデータ通信の設定](#) を参照してください。

ステータスアイコン

iPad についての情報を、画面上部のステータスバーにアイコンで表示します：

ステータスアイコン		意味
	Wi-Fi	iPad が Wi-Fi 経由でインターネットに接続されています。バーの本数が多いほど、信号が強いことを示します。15 ページの Wi-Fi に接続する を参照してください。
	通信信号	iPad (Wi-Fi + Cellular モデル) がモバイルデータ通信圏内にあります。信号が届いていない場合は「圏外」と表示されます。
	機内モード	機内モードがオンになっています。インターネットへのアクセスや、Bluetooth® デバイスの使用はできません。携帯電話通信機能以外のサービスは使用できます。45 ページの iPad と旅行する を参照してください。
LTE	LTE	iPad (Wi-Fi + Cellular モデル) が 4G LTE ネットワーク経由でインターネットに接続されています。
4G	4G	iPad (Wi-Fi + Cellular モデル) が 4G ネットワーク経由でインターネットに接続されています。
3G	3G	iPad (Wi-Fi + Cellular モデル) が 3G ネットワーク経由でインターネットに接続されています。
E	EDGE	iPad (Wi-Fi + Cellular モデル) が EDGE ネットワーク経由でインターネットに接続されています。
GPRS	GPRS	iPad (Wi-Fi + Cellular モデル) が GPRS ネットワーク経由でインターネットに接続されています。
	おやすみモード	おやすみモードがオンになっています。34 ページの おやすみモード を参照してください。
	インターネット共有	iPad がほかの iOS デバイスにインターネット共有を提供しています。38 ページの インターネット共有 を参照してください。
	同期中	iPad が「iTunes」と同期中です。19 ページの 「iTunes」と同期する を参照してください。
	アクティビティ	ネットワークやその他の処理が実行中です。他社製の App では、App 内で処理を実行中であることを示すためにこのアイコンが使用されることがあります。
	VPN	iPad は VPN を使ってネットワークに接続しています。146 ページの ネットワークアクセス を参照してください。
	ロック	iPad がロックされています。10 ページの スリープ/スリープ解除ボタン を参照してください。
	アラーム	アラームが設定されています。91 ページの第 14 章 時計 を参照してください。
	画面の向きロック	画面の向きがロックされています。23 ページの 画面の向きを変更する を参照してください。
	位置情報サービス	位置情報サービスを使用している App があります。40 ページの プライバシー を参照してください。
	Bluetooth	青または白のアイコン ：Bluetooth がオンで、ヘッドセットやキーボードなどのデバイスがペアリングされています。 灰色のアイコン ：Bluetooth がオンになっていて、デバイスがペアリングされていますが、そのデバイスが通信圏内でないか、オフになっています。 アイコンなし ：Bluetooth がデバイスとペアリングされていません。 39 ページの Bluetooth デバイス を参照してください。
	Bluetooth バッテリー	サポートされているペアリング済みの Bluetooth デバイスのバッテリーレベルを示します。
	バッテリー	バッテリーの残量または充電状態を示します。43 ページの バッテリーを充電する/監視する を参照してください。

お使いになる前に

2

iPad を設定する



警告：負傷を避けるため、iPad をお使いになる前に、151 ページの[安全性に関する重要な情報](#)をよくお読みください。

Wi-Fi 接続さえあれば、iPad を簡単に設定できます。iPad をコンピュータに接続し、「iTunes」を使って iPad を設定することもできます（18 ページの[iPad をコンピュータに接続する](#)を参照してください）。

iPad を設定する：iPad の電源を入れてから、「設定アシスタント」の指示に従います。

「設定アシスタント」では、以下のような設定手順が案内されます：

- Wi-Fi ネットワークに接続する
- 無料の Apple ID (iCloud、FaceTime、iTunes Store、App Store などの多くの機能に必要) でサインインする、または作成する
- パスコードを入力する
- iCloud と iCloud キーチェーンを設定する
- 位置情報サービスなどの推奨されている機能をオンにする
- ご利用の通信事業者で iPad をアクティベートする (Cellular モデル)

設定中に iCloud または「iTunes」のバックアップから iPad を復元することもできます。156 ページの[iPad のバックアップを作成する](#)を参照してください。

参考：iCloud にサインインすると、「iPad を探す」がオンになります。アクティベーションロックがかかり、完全に復元されている場合でも、ほかの人があなたの iPad を設定できなくなります。iPad を売却または譲渡するときは、事前に iPad をリセットして個人的な内容を消去し、「アクティベーションロック」をオフにしてください。159 ページの[iPad を売却または譲渡する場合](#)を参照してください。

携帯電話サービスにサインアップする

iPad に Apple SIM カード (Cellular および Touch ID 対応モデルの iPad で利用できます) がある場合は、iPad から直接携帯電話サービスを選択してサインアップできます。お住まいの国の通信事業者や訪問国によっては、iPad を持って国外を旅行するときに、訪問国の通信事業者の携帯電話サービスにサインアップできる場合もあります。このサービスは一部の地域では利用できません。また、一部の通信事業者はサポートされていません。詳しくは、通信事業者にお問い合わせください。

携帯電話サービスにサインアップする：「設定」>「モバイルデータ通信」と選択してから、「モバイルデータ通信を設定」をタップして画面に表示される指示に従います。

国外で携帯電話サービスにサインアップする：国外を旅行中に、ローミングではなく現地の通信事業者を選択できます。「設定」>「モバイルデータ通信」と選択し、「データプランを選択」をタップしてから、使用したいプランを選択します。

Apple SIM カードキットは、提携している通信事業者がある国の Apple Retail Store で購入できます。

Wi-Fi に接続する

画面の上部に  が表示されている場合は、Wi-Fi ネットワークに接続しています。iPad は同じ場所に戻るたびに再接続されます。

Wi-Fi ネットワークに接続する／Wi-Fi 設定を調整する：「設定」 > 「Wi-Fi」と選択します。

- **Wi-Fi のオン／オフを切り替える：**Wi-Fi スイッチをタップします。Wi-Fi  のオン／オフはコントロールセンターで切り替えることもできます。
- **ネットワークを選択する：**リストに表示されるネットワークのいずれかをタップし、パスワードを求められた場合は入力します。
- **接続を確認する：**「接続を確認」をオンにすると、Wi-Fi ネットワークが利用可能なときに確認メッセージが表示されます。オフにすると、前回使用したネットワークが利用できないときは、手動でネットワークに接続する必要があります。
- **非公開のネットワークに接続する：**「その他」をタップしてから、ネットワークの名前を入力します。ネットワーク名、セキュリティの種類、およびパスワード（必要な場合）を確認しておく必要があります。
- **Wi-Fi ネットワークの設定を調整する：**ネットワークの横にある  をタップします。HTTP プロキシを設定したり、静的ネットワーク設定を定義したり、BootP をオンにしたり、DHCP サーバから提供される設定を更新したりできます。
- **ネットワーク設定を削除する：**以前に接続したことのあるネットワークの横にある  をタップしてから、「このネットワーク設定を削除」をタップします。

独自の Wi-Fi ネットワークを設定する：新しい AirMac ベースステーションまたは未設定の AirMac ベースステーションがオンになっていて通信圏内にある場合は、iPad を使ってベースステーションを設定できます。「設定」 > 「Wi-Fi」と選択し、「AirMac ベースステーションを設定」を探します。ベースステーションをタップすると、「設定アシスタント」によって自動的に設定されます。

AirMac ネットワークを管理する：iPad が AirMac ベースステーションに接続されている場合は、「設定」 > 「Wi-Fi」と選択し、ネットワーク名の横にある  をタップしてから、「このネットワークを管理」をタップします。「AirMac ユーティリティ」をまだダウンロードしていない場合は、「OK」をタップして App Store を開いてから、ダウンロードします（インターネットに接続する必要があります）。

インターネットに接続する

iPad からインターネットに接続する必要があるときは、Wi-Fi 接続（利用可能な場合）または通信事業者のモバイルデータ通信ネットワークが使用されます。Wi-Fi ネットワークへの接続については、上の [Wi-Fi に接続する](#) を参照してください。

App でインターネットを使用する必要がある場合、iPad では次のことが次の順番で行われます：

- 前回使用した Wi-Fi ネットワークを利用できる場合は、そのネットワーク経由で接続する
- 接続圏内にある Wi-Fi ネットワークの一覧を表示し、ユーザが選択したネットワークを使用して接続する
- モバイルデータ通信ネットワークが使用可能な場合は、そのネットワーク経由で接続する

参考：Wi-Fi でインターネットに接続できない場合、App やサービスによって通信事業者のモバイルデータ通信ネットワーク経由でデータが転送されることがあります。その場合は追加料金がかかることがあります。モバイルデータ通信プランの料金については、ご利用の通信事業者にお問い合わせください。モバイルデータ通信の使用状況を管理するには、158 ページの [モバイルデータ通信の設定](#) を参照してください。

Apple ID

Apple ID は、Apple で行うあらゆることのために使用するアカウントです (iCloud にコンテンツを保存する、App Store から App をダウンロードする、iTunes Store から音楽、映画、テレビ番組を購入するなど)。

すでに Apple ID をお持ちの場合は、iPad をはじめて設定するとき、または Apple のサービスを利用するためにサインインするときに、その Apple ID を使用してください。Apple ID をまだ持っていない場合でも、サインインを求められるときにいつでも作成できます。Apple で提供されるすべてのサービスは、1 つの Apple ID だけで利用できます。

詳しくは、appleid.apple.com/ja_JP を参照してください。

iCloud

iCloud では、メール、連絡先、カレンダー、およびその他の機能を無料で利用できます。これらの機能を設定するには、Apple ID で iCloud にサインインしてから、使いたい機能がオンになっていることを確認するだけです。

iCloud を設定する: 「設定」 > 「iCloud」と選択します。Apple ID を作成するか (必要な場合)、既存の Apple ID を使用します。

iCloud には、写真とビデオ、書類、音楽、カレンダー、連絡先などが保存されます。iCloud に保存されたコンテンツは、同じ Apple ID で iCloud にサインインしているほかの iOS デバイスとコンピュータにワイヤレスでプッシュ送信されます。

iCloud は、iOS 5 以降が搭載されているデバイス、OS X Lion v10.7.5 以降が搭載されている Mac コンピュータ、および iCloud for Windows 4.0 (Windows 7 または Windows 8 が必要です) がインストールされている PC で利用できます。Mac または PC から iCloud.com にサインインして、自分の iCloud 情報や、「写真」、「iPhone を探す」、「メール」、「カレンダー」、「連絡先」、iWork for iCloud などの機能にアクセスすることもできます。

参考: iCloud は地域によっては利用できないことがあります。また、iCloud 機能は地域によって異なる場合があります。詳しくは、www.apple.com/jp/icloud/ を参照してください。

iCloud の機能は次の通りです:

- **音楽、映画、テレビ番組、App、およびブック:** iCloud が設定されているすべてのデバイスに iTunes で購入した項目を自動的にダウンロードしたり、iTunes で以前に購入した音楽およびテレビ番組をいつでも無料でダウンロードしたりできます。iTunes Match に登録すると、CD から読み込んだものや iTunes Store 以外で購入したものを含むすべての音楽も iCloud に保存して、オンデマンドで再生できます。67 ページの [iCloud と iTunes Match](#) を参照してください。App Store および iBooks Store で以前に購入した項目を、いつでも無料で iPad にダウンロードできます。
- **写真:** iCloud フォトライブラリを使用すると、すべての写真とビデオを iCloud に保存し、iOS 8.1 デバイス、OS X Yosemite v10.10.3 を搭載した Mac、iCloud.com から同じ Apple ID を使ってそれらにアクセスできます。「iCloud で共有」を使って、相手を選んで写真やビデオを共有し、写真、ビデオやコメントを追加してもらうことができます。78 ページの [iCloud フォトライブラリ](#) を参照してください。79 ページの [iCloud 写真共有](#) を参照してください。
- **ファミリー共有:** 最大 6 人の家族で、iTunes Store、App Store、および iBooks Store から購入した項目を共有できます。家族の買い物と同じクレジットカードで支払うように設定したり、子供の購入権を親のデバイスで承認したりすることができます。その他にも、写真や家族のカレンダーなどを共有できます。35 ページの [ファミリー共有](#) を参照してください。
- **iCloud Drive:** プレゼンテーション、スプレッドシート、PDF、イメージ、およびその他の書類を iCloud に安全に保存して、お使いの iPad、iPhone、iPod touch、Mac、または PC からアクセスできます。37 ページの [iCloud Drive について](#) を参照してください。
- **Documents in the Cloud:** iCloud に対応する App の書類やデータを、iCloud が設定されているお使いのすべてのデバイスで最新の状態で保つことができます。

- **メール / 連絡先 / カレンダー** : メール、連絡先、カレンダー、メモ、およびリマインダーを、お使いのすべてのデバイスで最新の状態に保つことができます。
- **Safari タブ**: お使いのほかの iOS デバイスおよび OS X コンピュータで開いているタブを表示できます。58 ページの [Web をブラウズする](#) を参照してください。
- **バックアップ**: iPad を電源と Wi-Fi に接続すると、iCloud にバックアップが自動的に作成されます。バックアップは暗号化されてからインターネット経由で iCloud に送信され、iCloud 上のデータも暗号化されます。156 ページの [iPad のバックアップを作成する](#) を参照してください。
- **iPad を探す**: 地図上で iPad を探したり、メッセージを表示したり、音を鳴らしたり、画面をロックしたり、Apple Pay で使用している「Passbook と Apple Pay」設定のクレジットカードおよびデビットカードの使用を中断または完全に削除したり、離れた場所から iPad のデータをワイプしたりします。「iPad を探す」にはアクティベーションロックの機能があります。これをオンにすると、「iPad を探す」をオフにしたりデバイスを消去したりするために Apple ID とパスワードが必要になります。自分やほかの人が iPad を再アクティベートするときも、Apple ID とパスワードが必要です。43 ページの [iPad を探す](#) を参照してください。
- **友達を探す** : 自分の現在地を大切な人と共有できます。App Store から無料の App をダウンロードしてください。
- **iCloud キーチェーン** : パスワードやクレジットカード情報を、指定したすべてのデバイスで最新の状態に保つことができます。42 ページの [iCloud キーチェーン](#) を参照してください。

Apple Pay を使用するには、iCloud アカウントをお持ちで、iCloud にサインインする必要があります。39 ページの [Apple Pay](#) を参照してください。

iCloud では、無料のメールアカウントと 5 GB のストレージをメール、書類、写真、およびバックアップのためにご利用いただけます。購入した音楽、App、テレビ番組、ブック、フォトストリームは、空き領域を消費しません。

iCloud ストレージをアップグレードする: 「設定」 > 「iCloud」 > 「容量」と選択してから、「さらに容量を購入」をタップします。iCloud ストレージのアップグレードについて詳しくは、help.apple.com/icloud を参照してください。

以前に購入した項目を表示およびダウンロードしたり、購入した項目を家族で共有したりできます :

- **iTunes Store**: 購入した曲やビデオには「ミュージック」App と「ビデオ」App でアクセスできます。または、iTunes Store で「購入済み」(P) をタップします。
- **App Store** : App Store に移動し、「購入済み」(P) をタップします。
- **iBooks Store** : 「iBooks」に移動して、「購入済み」(P) をタップします。

音楽、App、またはブックの自動ダウンロードをオンにする : 「設定」 > 「iTunes & App Store」と選択します。

iCloud について詳しくは、www.apple.com/jp/icloud/ を参照してください。サポート情報については、www.apple.com/jp/support/icloud/ を参照してください。

その他のメール、連絡先、およびカレンダーのアカウントを設定する

iPad は、Microsoft Exchange、一般的に利用されるインターネットベースのメールサービス、連絡先サービス、およびカレンダーサービスの多くに対応しています。

別のアカウントを設定する : 「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」 > 「アカウントを追加」と選択します。

会社や組織で LDAP または CardDAV アカウントがサポートされている場合は、そのアカウントを使って連絡先を追加できます。89 ページの [連絡先を追加する](#) を参照してください。

CalDAV カレンダーアカウントを使ってカレンダーを追加することで、iCalendar (.ics) カレンダーを登録したり「メール」から読み込んだりできます。74 ページの [複数のカレンダーを使用する](#) を参照してください。

企業で使用する Microsoft Exchange アカウントの設定方法については、146 ページの [メール、連絡先、およびカレンダー](#) を参照してください。

iOS デバイス上のコンテンツを管理する

iCloud または「iTunes」を使用して、iPad やほかの iOS デバイスとコンピュータとの間で情報やファイルを転送できます。

- **iCloud** には、写真とビデオ、書類、音楽、カレンダー、連絡先などが保存されます。これらはすべてほかの iOS デバイスとコンピュータにワイヤレスでプッシュ送信されるため、すべての項目が最新の状態に保たれます。16 ページの **iCloud** を参照してください。
- 「**iTunes**」によって、コンピュータと iPad との間で音楽、ビデオ、写真などが同期されます。1 つのデバイス上で行った変更は、同期するときに残りのデバイスにコピーされます。また、「iTunes」を使って、ファイルを iPad にコピーして App で使用したり、iPad で作成した書類をコンピュータにコピーしたりすることもできます。次の 19 ページの「**iTunes**」と同期する を参照してください。

必要に応じて、iCloud または「iTunes」、あるいはその両方を使用できます。たとえば、iCloud フォトストリームを使って、すべてのデバイスで連絡先とカレンダーを自動的に最新の状態に保ち、「iTunes」を使って、コンピュータの音楽を iPad に同期できます。

重要：重複を避けるため、連絡先、カレンダー、およびメモは、iCloud と「iTunes」の両方ではなく、いずれかを使って同期してください。

「iTunes」で手動でコンテンツを管理することもできます。そのためには、「iTunes」で iPad の「概要」パネルにある手動管理オプションを選択します。その後、iTunes ライブラリから、「iTunes」に表示された「iPad」に、曲やビデオをドラッグします。この方法は、iTunes ライブラリにある項目が多すぎて iPad に入りきらない場合に便利です。

参考：iTunes Match をご利用の場合、手動で管理できるのはビデオのみになります。

iPad をコンピュータに接続する

iPad をコンピュータに接続し、「iTunes」を使ってコンテンツを同期できます。また、「iTunes」とワイヤレスで同期することもできます。上の「iTunes」と同期するを参照してください。

コンピュータと共に iPad を使うには、次のものがが必要です：

- コンピュータのインターネット接続（ブロードバンドを推奨）
- USB 2.0 または 3.0 ポート搭載の Mac、または USB 2.0 ポート搭載の Windows PC。以下の OS のいずれかを搭載している必要があります：
 - OS X バージョン 10.6.8 以降
 - Windows 8、Windows 7、Windows Vista、あるいは Service Pack 3 以降が適用された Windows XP Home または Professional
- iTunes (www.itunes.com/jp/download/ で入手可能)

iPad をコンピュータに接続する：付属の Lightning - USB ケーブルまたは 30 ピン - USB ケーブルを使用します。



iPad は、コンピュータと同期中でない限り、いつでも取り外すことができます。同期中であるかどうかは、コンピュータ上の「iTunes」の画面上部または iPad 上で確認できます。同期中に iPad を取り外すと、次回 iPad をコンピュータに接続するまで、一部のデータが同期されていない状態になることがあります。

「iTunes」と同期する

「iTunes」と同期することで、情報がコンピュータから iPad に、およびその逆にコピーされます。iPad をコンピュータに接続することで同期できます。また、Wi-Fi を使ってワイヤレスで同期するように「iTunes」を設定することもできます。音楽、ビデオ、App、写真などを同期するように「iTunes」を設定できます。iPad の同期については、コンピュータで「iTunes」を開き、「ヘルプ」>「iTunes ヘルプ」と選択してから、「iPod、iPhone、または iPad を同期する」を選択してください。「iTunes」は、www.itunes.com/jp/download/ からダウンロードできます。

ワイヤレス同期を設定する： iPad をコンピュータに接続します。コンピュータ上の「iTunes」で、「iPad」を選択し、「概要」をクリックしてから、「Wi-Fi 経由でこの iPad と同期」を選択します。

Wi-Fi 同期をオンにした iPad は、電源に接続され、iPad とコンピュータの電源が入っていて、同じワイヤレスネットワーク上に接続され、コンピュータ上で「iTunes」が開いているときに同期されます。

コンピュータ上の「iTunes」との同期についてのヒント

iPad をコンピュータに接続し、「iTunes」で iPad を選択してから、いくつかのパネルでオプションを設定してください。

- 「iTunes」に iPad が表示されない場合は、最新バージョンの「iTunes」を使用していること、および付属のケーブルが正しく接続されていることを確認してから、コンピュータを再起動してください。
- 「概要」パネルで、iPad がコンピュータに接続されているときに自動的に同期するように「iTunes」を設定できます。この設定を一時的に無効にするには、Command + Option キー (Mac の場合) または Shift + Ctrl キー (PC の場合) を押したまましていると、「iTunes」ウインドウに iPad が表示されます。
- 「iTunes」でバックアップを作成したときにコンピュータに保存される情報を暗号化したい場合は、「概要」パネルで「iPad のバックアップを暗号化」を選択します。バックアップが暗号化されていることは鍵アイコン  で示されます。このバックアップを復元するにはパスワードが必要です。このオプションを選択しない場合は、ほかのパスワード (メールアドレスのパスワードなど) はバックアップに含まれないため、バックアップを使って iPad を復元する場合にそれらを再入力する必要があります。
- 「情報」パネルでメールアドレスを同期するときは、設定のみがコンピュータから iPad に転送されます。iPad 上でアカウントに加えた変更は、コンピュータには同期されません。
- 「情報」パネルの「詳細」をクリックして、次の同期中に iPad 上の情報をコンピュータからの情報で置き換えることができるオプションを選択してください。
- 「ミュージック」パネルで、プレイリストを使って音楽を同期できます。
- 「写真」パネルで、サポートされている App またはコンピュータ上のフォルダから写真とビデオを同期できます。
- iCloud を使って連絡先、カレンダー、およびブックマークを保存している場合、それらを「iTunes」を使って iPad に同期しないでください。
- iCloud フォトライブラリをオンにした場合は、「iTunes」を使って写真とビデオを iPad に同期できません。

日付と時刻

日付と時刻は通常、現在地に基づいて設定されます。正しく設定されているかどうか、ロック画面で確認してください。

iPad の日付と時刻を自動的にアップデートするかどうかを設定する：「設定」>「一般」>「日付と時刻」と選択して、「自動設定」のオン/オフを切り替えます。iPad の時刻が自動的にアップデートされるように設定している場合は、ネットワーク経由で正しい時刻が取得され、今いる場所の時間帯に合わせて時刻がアップデートされます。一部のネットワークではネットワーク時間がサポートされていないため、地域によっては iPad が現地時間を自動的に判別できないことがあります。

日付と時刻を手動で設定する：「設定」 > 「一般」 > 「日付と時刻」と選択して、「自動設定」をオフにします。

iPad で 24 時間表示、または 12 時間表示のどちらを使用するか設定する：「設定」 > 「一般」 > 「日付と時刻」と選択して、「24 時間表示」のオン/オフを切り替えます。（「24 時間表示」は一部の地域では利用できないことがあります。）

言語環境設定

「設定」 > 「一般」 > 「言語と地域」と選択すると、以下を設定できます：

- iPad で使用する言語
- App および Web サイトで使用する言語の優先順位
- 地域に応じた書式
- カレンダーの書式
- 日付、時刻、および数字の詳細設定

別の言語のキーボードを追加するには、「設定」 > 「一般」 > 「キーボード」 > 「キーボード」と選択します。詳しくは、148 ページの[各国のキーボードを使用する](#)を参照してください。

iPad の名前

iPad の名前は、「iTunes」と iCloud で使われます。

iPad の名前を変更する：「設定」 > 「一般」 > 「情報」 > 「名前」と選択します。

iPad 上でユーザガイドを見る

「iPad ユーザガイド」は、iPad 上の「Safari」または「iBooks」App で表示できます。

ユーザガイドを「Safari」で表示する：「Safari」で、 をタップしてから、「iPad ユーザガイド」ブックマークをタップします。または、help.apple.com/ipad/ にアクセスします。

- ホーム画面にユーザガイドのアイコンを追加する： をタップしてから、「ホーム画面に追加」をタップします。
- ほかの言語でガイドを表示する：ホームページの下部にある「言語を変更」をタップします。

ユーザガイドを「iBooks」で表示する：「iBooks」を開いてから、iBooks Store で「iPad ユーザ」を検索します。

「iBooks」について詳しくは、116 ページの第 24 章 [iBooks](#) を参照してください。

iOS 8 を使うためのヒント

「ヒント」App を使えば、iPad を最大限に活用できます。

ヒントを得る：「ヒント」App を開きます。毎週新しいヒントが追加されます。

新しいヒントが追加されたときに通知を受け取る：「設定」 > 「通知」 > 「ヒント」と選択します。

基本

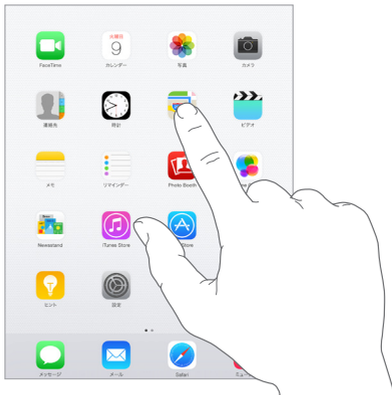
3

App を使用する

iPad に付属の App（および App Store からダウンロードした App）はすべてホーム画面に表示されています。

ホーム画面から起動する

App をタップすると開きます。

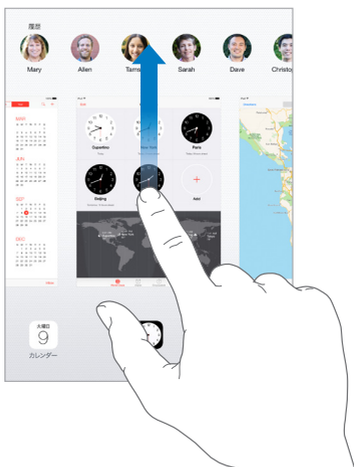


ホームボタンを押せば、いつでもホーム画面に戻ることができます。ほかの画面を見るには左または右にスワイプします。

マルチタスク

iPad では複数のタスクを同時に管理できます。

連絡先および開いている App を表示する: ホームボタンをダブルクリックするとマルチタスク画面になります。左または右にスワイプすると、さらに App が表示されます。別の App に切り替えるには、その App をタップします。最近使った連絡先やよく使う連絡先とつながるには、連絡先の写真または名前をタップしてから、任意の通信方法をタップします。



App を閉じる : App が正しく機能しない場合は、強制終了できます。マルチタスク画面で App を上にドラッグします。その後、もう一度 App を開いてみてください。

App の数が多い場合には、Spotlight で App を探して開くこともできます。ホーム画面の中央から下にドラッグすると、検索フィールドが表示されます。31 ページの [Spotlight 検索](#) を参照してください。

画面の各部分を表示する

リストを上下にドラッグすると、リストのほかの部分を表示できます。スワイプするとすばやくスクロールします。画面をタッチすると停止します。一部のリストには索引があります。文字をタップすると、リスト内のその位置にジャンプできます。

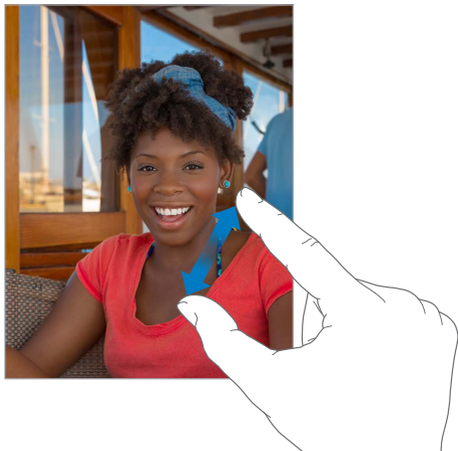


写真、地図、または Web ページを任意の方向にドラッグすると、ほかの部分を表示できます。

ページの一番上ですばやくジャンプするには、画面上部のステータスバーをタップします。

拡大／縮小する

写真、Web ページ、または地図をピンチオープンすると拡大されます。ピンチクローズすると縮小します。「写真」では、ピンチし続けるとその写真が含まれているコレクションやアルバムが表示されます。



また、写真や Web ページをダブルタップすると拡大し、もう一度ダブルタップすると元に戻ります。「マップ」では、ダブルタップすると拡大し、2 本指で 1 回タップすると元に戻ります。

マルチタスク用ジェスチャ

iPad でマルチタスク用ジェスチャを使用すると、ホーム画面に戻ったり、マルチタスク画面を表示したり、別の App に切り替えたりできます。

ホーム画面に戻る：4 本または 5 本の指でピンチします。

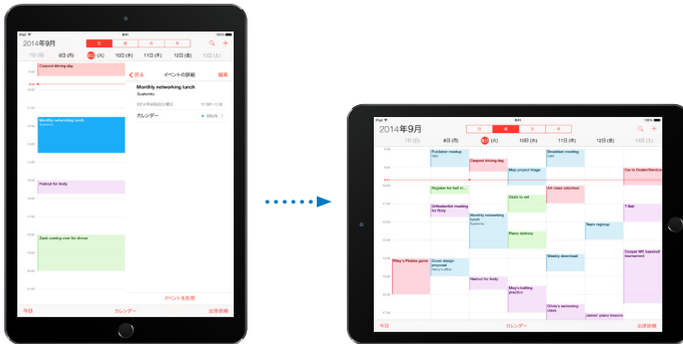
マルチタスク画面を表示する：4 本または 5 本の指で上にさっと動かします。

App を切り替える：4 本または 5 本の指で左または右にさっと動かします。

マルチタスク用ジェスチャのオン/オフを切り替える：「設定」>「一般」>「マルチタスク用ジェスチャ」と選択します。

画面の向きを変更する

多くの App では、iPad を回転させると表示が変更されます。



画面の向きをロックする：画面の下端から上にスワイプしてコントロールセンターを開いてから、 をタップします。

画面の向きがロックされると、ステータスバーに画面の向きのロックアイコン  が表示されます。

本体横のスイッチを、サウンド効果と通知音を消音にするのではなく画面の向きをロックするように設定することもできます。「設定」>「一般」と選択してから、「本体横のスイッチの機能」で「画面の向きをロック」をタップします。

App 拡張機能

一部の App では、iPad の App の機能を拡張できます。App 拡張機能は、共有オプション、アクションオプション、通知センターのウィジェット、ファイルプロバイダ、またはカスタムキーボードなどとして表示されます。たとえば、iPad に Pinterest をダウンロードすると、 をクリックしたときに、Pinterest が追加の共有オプションとして表示されます。



App 拡張機能を使って、「写真」App の中で写真またはビデオを編集することもできます。たとえば、写真関連の App をダウンロードして、「写真」App から写真にフィルタを適用できます。

App 拡張機能をインストールする： App Store から App をダウンロードし、App を開いてから、画面に表示される指示に従います。

共有またはアクションのオプションのオン/オフを切り替える：  をタップしてから、「その他」をタップします（必要な場合はオプションを左にドラッグします）。他社製の共有またはアクションのオプションをオフにします（デフォルトでオンです）。

共有とアクションのオプションを整理する：  をタップしてから、「その他」をタップします（必要な場合はアイコンを左にドラッグします）。 をタッチしてドラッグし、オプションを並べ替えます。

通知センターのウィジェットについて詳しくは、33 ページの [通知センター](#) を参照してください。共有オプションについて詳しくは、34 ページの [App から共有する](#) を参照してください。

連係

連係機能について

連係機能を使うと、iPad を iPhone、iPod touch、および Mac と接続して、1 つのデバイスのように連係させることができます。たとえば、iPad でメールや書類の作成を開始して中断した場合に、iPod touch または Mac でその続きから作業を再開することができます。または、iPad で iPhone を利用して電話をかけたり、SMS または MMS のテキストメッセージを送信したりできます。

連係機能を使うには、iOS 8 または OS X Yosemite が必要です。連係機能は、iPhone 5 以降、iPod touch（第 5 世代）以降、iPad（第 4 世代）以降、およびサポートされている Mac コンピュータで使用できます。詳しくは、support.apple.com/kb/HT6337 を参照してください。

Handoff

別のデバイスで中断した続きから作業を再開することができます。Handoff は、メール、Safari、Pages、Numbers、Keynote、マップ、メッセージ、リマインダー、カレンダー、連絡先、さらに一部の他社製 App でも使用できます。Handoff を使うには、各デバイスで同じ Apple ID を使って iCloud にサインインしている必要があります。また、デバイス同士が Bluetooth の通信圏内（約 10 m（33 フィート））にある必要があります。

デバイスを切り替える： ロック画面の左下隅（App のアクティビティアイコンが表示されています）から上にスワイプするか、マルチタスク画面に移動してから App をタップします。Mac では、iOS デバイスで使用していたアプリケーションを開きます。

デバイスで Handoff を無効にする： 「設定」 > 「一般」 > 「Handoff と候補の App」と選択します。

Mac で Handoff を無効にする： 「システム環境設定」 > 「一般」と選択してから、その Mac と iCloud が設定されているデバイス間の「Handoff を許可」を切にします。

電話をかける／電話に出る

連係機能により、ほかの iOS デバイスおよび Mac コンピュータで電話をかけたり電話に出たりすることができます。電話は iPhone 経由で行われるので、iPhone の電源が入っている必要があります。すべてのデバイスが同じ Wi-Fi ネットワーク上にあり、同じ Apple ID を使って FaceTime および iCloud にサインインしている必要があります。（iPhone で、「Wi-Fi 通話を許可」がオフになっていることを確認します。この設定は「設定」 > 「電話」 > 「Wi-Fi 通話」にあります。）

iPad で電話をかける： 連絡先、カレンダー、FaceTime、メッセージ、Spotlight、または Safari で電話番号をタップします。マルチタスク画面の最近使った連絡先をタップすることもできます。

「iPhone での通話」を無効にする： iPhone で、「設定」 > 「FaceTime」と選択してから、「iPhone での通話」をオフにします。

メッセージ

iPhone (iOS 8 搭載) が、iPad と同じ Apple ID を使って iMessage にサインインしている場合は、iPad で SMS/MMS メッセージを送受信することもできます。iPhone のテキストメッセージサービスには、料金がかかる場合があります。

Instant Hotspot

iPhone (iOS 8 搭載) または iPad (iOS 8 搭載の Cellular モデル) の Instant Hotspot を使うと、同じ Apple ID で iCloud にサインインしているほかの iOS デバイスおよび Mac コンピュータ (iOS 8 または OS X Yosemite 搭載) からインターネットに接続できます。Instant Hotspot では、iPhone または iPad の「インターネット共有」が使用されますが、パスワードの入力は不要で、「インターネット共有」をオンにする必要もありません。

Instant Hotspot を使う: モバイルデータ通信機能がない iOS デバイスで「設定」>「Wi-Fi」と選択してから、「インターネット共有」で iPhone または iPad のネットワークを選択するだけです。Mac では、Wi-Fi 設定から iPhone または iPad のネットワークを選択します。

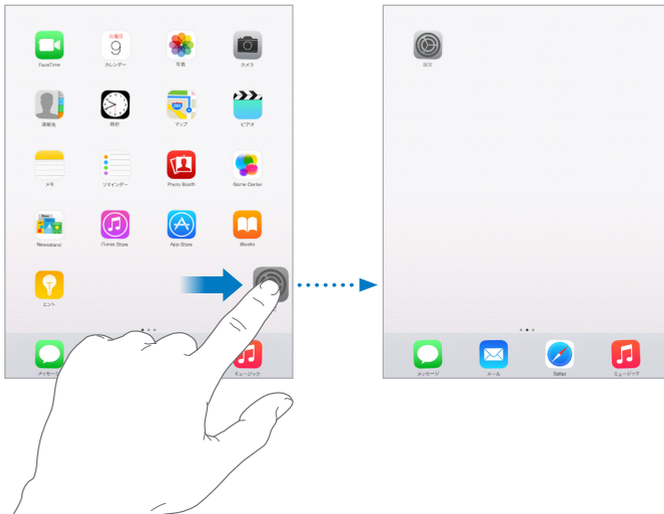
インターネット共有を使っていないときは、バッテリー寿命を節約するためにデバイスは接続解除されます。「インターネット共有」の設定方法について詳しくは、38 ページの [インターネット共有](#) を参照してください。

参考: この機能は、通信事業者によっては利用できないことがあります。追加料金が必要になる場合もあります。詳しくは、通信事業者にお問い合わせください。

iPad をカスタマイズする

App を並べ替える

App を並べ替える: ホーム画面上で App をタッチしたまま押さえて波打ち始めたら、ドラッグして動かします。App を画面の端までドラッグして別のホーム画面に移動したり、画面下部の Dock に移動することもできます。ホームボタンを押すと、並べ替え後の順序が保存されます。



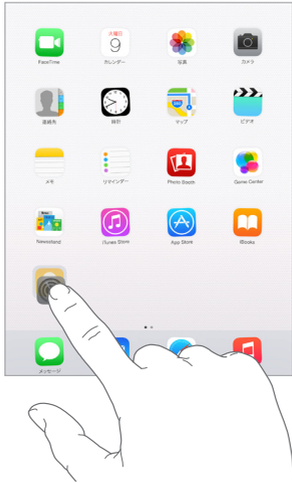
新しいホーム画面を作成する: App を並べ替えるときに、最後のホーム画面の右端まで App をドラッグします。Dock の上にある点が現在表示している画面を表しています。

iPad がコンピュータに接続されているときは、「iTunes」を使ってホーム画面をカスタマイズできます。「iTunes」で「iPad」を選択してから、「App」をクリックします。

最初からやり直す: 「設定」>「一般」>「リセット」と選択してから、「ホーム画面のレイアウトをリセット」をタップすると、ホーム画面と App が元のレイアウトに戻ります。フォルダが削除され、元の壁紙に戻ります。

フォルダを使用して整理する

フォルダを作成する： App を並べ替えているときに、いずれかの App を別の App の上にドラッグします。フォルダ名を変更するには、その名前をタップします。App を追加するか削除するには、その App をドラッグします。完了したらホームボタンを押します。



複数のページの App を 1 つのフォルダに入れることができます。

フォルダを削除する： すべての App を外にドラッグします。フォルダは自動的に削除されます。

壁紙を変更する

「壁紙」設定では、イメージまたは写真をロック画面またはホーム画面の壁紙として設定できます。動的および静的イメージから選択できます。

壁紙を変更する：「設定」>「壁紙」>「壁紙を選択」と選択します。



新しい壁紙のイメージを選択するときは、「視差効果」ボタンによって、選択した壁紙で視差効果が使用されるかどうかが決まります。壁紙をすでに設定している場合は、「壁紙」設定に移動してから、ロック画面またはホーム画面のイメージをタップして、「視差効果」ボタンを表示します。

参考：「アクセシビリティ」設定で「視差効果を減らす」がオンになっている場合、「視差効果」ボタンは表示されません。138 ページの [画面の視差効果を減らす](#) を参照してください。

画面の明るさを調整する

バッテリー寿命を延ばすときは、画面を暗くします。そうでないときは、「明るさの自動調節」を使用します。



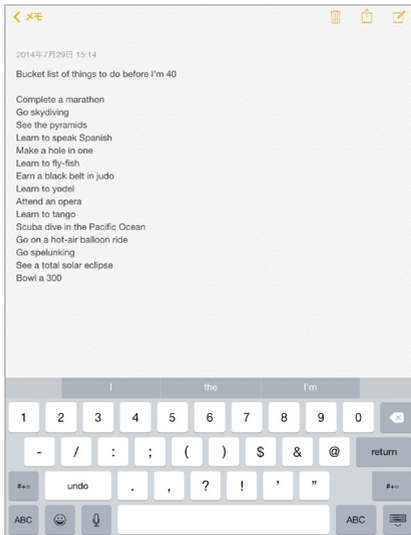
画面の明るさを調整する:「設定」>「画面表示と明るさ」と選択してから、スライダをドラッグします。「明るさの自動調節」をオンにすると、iPad に内蔵の環境光センサーを使って、現在の光の状態に応じて画面の明るさが調整されます。コントロールセンターでも明るさを調整できます。

テキストを入力する

必要に応じて、オンスクリーンキーボードでテキストを入力できます。

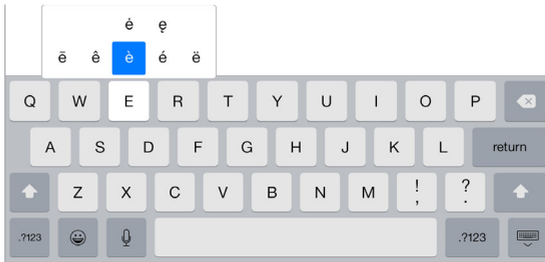
テキストを入力する

テキストフィールドをタップしてオンスクリーンキーボードを表示し、入力する文字をタップします。間違ったキーをタッチした場合は、正しいキーに指をスライドさせます。キーから指が離れるまで文字は入力されません。



大文字を入力するには **Shift** キーをタップします。または、**Shift** キーをタッチして文字までスライドします。**Caps Lock** をオンにするには、**Shift** キーをダブルタップします。数字、句読点や記号を入力するには、数字キー 1-23 または記号キー #+= をタップします。キーボードを追加していない場合は、☺️ をタップすると、絵文字キーボードに切り替わります。複数のキーボードがある場合は、🌐 をタップすると、最後に使用したキーボードに切り替わります。ほかの有効になっているキーボードにアクセスするには、🌐 をタップし続けるか、タッチして押さえたままにしてから、スライドして別のキーボードを選択します。ピリオドと空白ですばやく文を終えるには、スペースバーをダブルタップします。

アクセント記号付きの文字またはその他の代替文字を入力する：キーをタッチして押さえたままにしてから、スライドしていずれかのオプションを選択します。



オンスクリーンキーボードを隠す：キーボードのキー  をタップします。

赤い下線の付いた単語が表示された場合は、その単語をタップすると修正候補が表示されます。入力したい単語が表示されない場合は、その単語を入力し直します。

入力中に、次の単語が自動的に予測されます（一部の言語では利用できません）。単語をタップして選択するか、スペースまたは句読点を入力して強調表示された予測テキストを受け入れます。単語の候補をタップしたときに、その単語の後ろにスペースが表示されます。カンマやピリオドなどの句読点を入力すると、このスペースは削除されます。候補を拒否するには、元の単語（予測テキストの選択肢として引用符付きで表示されています）をタップします。



予測テキストを隠す：単語の候補を下に引きます。候補を再度表示したいときは、バーを上ドラッグします。

予測テキストをオフにする： または  をタッチして押さえたままにしてから、「予測」にスライドします。

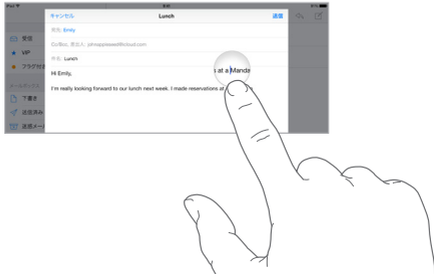
予測テキストをオフにしても、スペルミスがある単語の訂正候補が表示される場合があります。訂正を受け入れるには、スペースまたは句読点を入力するか、**Return** キーをタップします。訂正を拒否するには、「x」をタップします。同じ候補を数回拒否すると、その候補が表示されなくなります。

入力のオプションを設定したり、キーボードを追加したりする：「設定」 > 「一般」 > 「キーボード」と選択します。

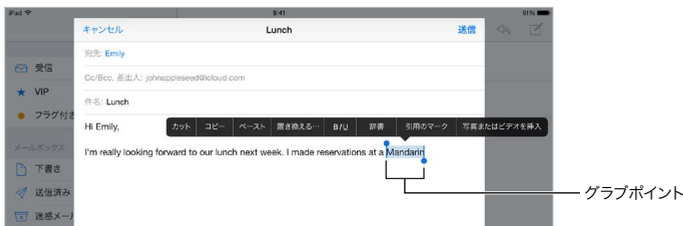
Apple Wireless Keyboard を使ってテキストを入力することもできます。29 ページの [Apple Wireless Keyboard を使用する](#) を参照してください。キーボードの代わりに音声で入力する場合は、31 ページの [音声入力する](#) を参照してください。

テキストを編集する

テキストを修正する：テキストをタッチしたままにして拡大鏡を表示してから、挿入ポイントを目的の位置までドラッグします。



テキストを選択する：挿入ポイントをタップして、選択のオプションを表示します。または、単語をダブルタップして選択します。テキストの選択範囲を変更するには、グラフポイントをドラッグします。**Web** ページなどの読み出し専用書類では、単語をタッチしたまましばらく待って選択します。



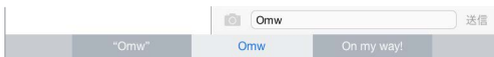
選択したテキストは、カット、コピー、またはペーストできます。一部の App では、太字、イタリック、または下線付きのテキストにしたり（「B」／「I」／「U」をタップ）、単語の定義を調べたり、代替語を提案してもらったりすることもできます。すべてのオプションを表示するには、必要に応じて ▶ をタップします。

最後の編集を取り消す：iPad をシェイクしてから、「取り消す」をタップします。

テキストの端を揃える：テキストを選択してから、左矢印または右矢印をタップします（タップできない場合もあります）。

よみを登録する

ユーザ辞書に単語を登録しておくとし、そのよみを入力した際に登録した単語が変換候補に表示されます。たとえば、「きららざか」とタイプすると「雲母坂」と入力できます。これはあらかじめ設定されているよみですが、独自のよみを作成することもできます。



よみを作成する：「設定」>「一般」>「キーボード」と選択してから、「ユーザ辞書」をタップします。

使用する単語や語句があり、修正されたくない場合：よみを作成しますが、「よみ」フィールドは空白のままにします。

iCloud を使ってほかのデバイスのユーザ辞書を最新の状態に保つ：「設定」>「iCloud」と選択してから、「iCloud Drive」または「書類とデータ」をオンにします。

Apple Wireless Keyboard を使用する

Apple Wireless Keyboard（別売）を使用して iPad にテキストを入力することもできます。Apple Wireless Keyboard は Bluetooth で接続されるため、最初に iPad にペアリングする必要があります。

参考：Apple Wireless Keyboard では、デバイスに搭載されているキーボード機能がサポートされない場合があります。たとえば、次の単語を予測したり、スペルミスを自動的に修正したりすることはできません。

Apple Wireless Keyboard を iPad にペアリングする: キーボードの電源を入れ、「設定」>「Bluetooth」と選択し、Bluetooth をオンにします。「デバイス」リストにキーボードが表示されたら、それをタップします。

キーボードをペアリングすると、キーボードが iPad の通信圏内（最大約 10 メートル（33 フィート））にあるときはいつでも再接続されます。キーボードが接続されているときは、オンスクリーンキーボードは表示されません。

バッテリーを節約する: ワイヤレスキーボードを使用していないときは、Bluetooth をオフにして、キーボードの電源を切ってください。Bluetooth ✖ はコントロールセンターでオフにできます。キーボードの電源を切るには、緑色のライトが消えるまでオン/オフスイッチを押したままにします。

ワイヤレスキーボードのペアリングを解除する: 「設定」>「Bluetooth」と選択し、キーボード名の横にある ⓘ をタップしてから、「このデバイスの登録を解除」をタップします。

39 ページの [Bluetooth デバイス](#) を参照してください。

キーボードを追加する/変更する

スペルチェックなどの入力機能のオン/オフを切り替えたり、別の言語で入力するためのキーボードを追加したり、オンスクリーンキーボードまたは Apple Wireless Keyboard の配列を変更したりできます。

入力機能を設定する: 「設定」>「一般」>「キーボード」と選択します。

別の言語のキーボードを追加する: 「設定」>「一般」>「キーボード」>「キーボード」>「新しいキーボードを追加」と選択します。

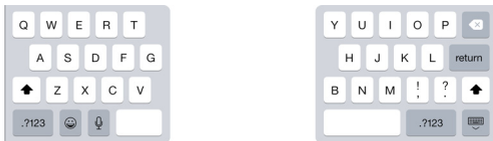
キーボードを切り替える: キーボードを追加していない場合は、☺ をタップすると、絵文字キーボードに切り替わります。複数のキーボードがある場合は、🌐 をタップすると、最後に使用したキーボードに切り替わります。ほかの有効になっているキーボードにアクセスするには、🌐 をタップし続けるか、タッチして押さえたままにしてから、スライドして別のキーボードを選択します。

各国のキーボードについて詳しくは、148 ページの [各国のキーボードを使用する](#) を参照してください。

キーボード配列を変更する: 「設定」>「一般」>「キーボード」>「キーボード」と選択し、キーボードを選択してから、配列を選択します。

キーボード配列

iPad では、画面下部か、固定解除されて画面の中央にある分割キーボードを使って入力することができます。



キーボードを調節する:  を押したままにしてから、以下を実行します：

- **分割キーボードを使用する:** 「分割」まで指をスライドさせてから放します。または、キーボードを真ん中で切り離します。
- **キーボードを画面の中央に移動する:** 「固定解除」まで指をスライドさせてから放します。
- **フルキーボードに戻す:** 「固定して分割解除」まで指をスライドさせてから放します。
- **フルキーボードを画面下部に戻す:** 「固定」まで指をスライドさせてから放します。

分割キーボードのオン/オフを切り替える: 「設定」>「一般」>「キーボード」>「キーボードを分割」と選択します。

音声入力する

キーボードの代わりに音声で入力することもできます。「音声入力」がオンになっていること（「設定」>「一般」>「キーボード」）と、iPad がインターネットに接続されていることを確認してください。

参考：一部の言語または地域では、音声入力は利用できません。また、機能が異なる場合があります。モバイルデータ通信の料金がかかる場合があります。158 ページの[モバイルデータ通信の設定](#)を参照してください。

テキストを音声入力する： iPad のキーボードで  をタップしてから、話します。完了したら、「完了」をタップします。



音声入力を開始するときにタップします。

テキストを追加する： 再度  をタップして音声入力を続けます。テキストを挿入するには、最初にタップして挿入ポイントを置きます。音声入力で選択したテキストを置き換えることもできます。

句読点を追加する／テキストの書式を設定する： 句読点または書式を読み上げます。たとえば、「松岡君点優勝おめでとうエクスクラメーションマーク」と言うと、「松岡君、優勝おめでとう!」になります。句読点および書式設定のコマンドには以下のものがあります：

- 鍵かっこ…鍵かっこ閉じ — 『「』 および 『』』 を挿入する
- マル — 「。」 を挿入する
- 改行 — 改行を挿入する
- 点 — 「、」 を挿入する
- びっくりマーク — 「!」 を挿入する
- クエスチョンマーク — 「?」 を挿入する
- 中黒 — 「・」 を挿入する
- 改行 — 改行を挿入する
- スラッシュ — 「/」 を挿入する
- アットマーク — 「@」 を挿入する
- ドット — 「。」 を挿入する
- 円記号 — 「¥」 を挿入する
- ニコニコマーク — 「☺」 を挿入する
- ウィンク — 「;-)」 を挿入する

検索する

App を検索する

多くの App には検索フィールドがあり、テキストを入力してその App 内を検索することができます。たとえば、「マップ」App では、特定の場所を検索できます。

Spotlight 検索

Spotlight 検索では、iPad 内を検索されるだけでなく、App Store およびインターネットからの候補も表示されます。映画の上映時間や近くの場所などの候補が表示される場合もあります。

iPad 内を検索する：いずれかのホーム画面の中央を下にドラッグすると、検索フィールドが表示されます。入力していくと結果が表示されます。キーボードを隠して結果をより多く表示するには、「検索」をタップします。リストの項目をタップすると、その項目が開きます。

Spotlight 検索を使用して App を検索し、開くこともできます。



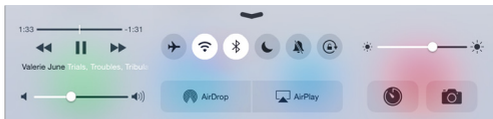
どの App やコンテンツを検索するかを選択する：「設定」>「一般」>「Spotlight 検索」と選択してから、App またはコンテンツをタップして選択解除します。検索順を並べ替えるには、☰ をタッチしてドラッグし、新しい位置に移動します。

Spotlight 検索を iPad 内に限定する：「設定」>「一般」>「Spotlight 検索」と選択してから、「Spotlight の検索候補」をタップして選択解除します。

Spotlight の検索候補の位置情報サービスをオフにする：「設定」>「プライバシー」>「位置情報サービス」と選択します。「システムサービス」をタップしてから、「Spotlight の検索候補」をオフにします。

コントロールセンター

コントロールセンターを使用すると、カメラ、電卓、AirPlay などの便利な機能に瞬時にアクセスしたり、現在再生中のオーディオを制御したりできます。明るさを調整したり、画面を縦向きでロックしたり、ワイヤレスサービスのオン/オフを切り替えたり、AirDrop をオンにしたりすることもできます。AirDrop については、35 ページの [AirDrop](#) を参照してください。



コントロールセンターを開く：いずれかの画面（ロック画面でもかまいません）の下端から上にスワイプします。

現在再生中のオーディオ App を開く：曲のタイトルをタップします。

コントロールセンターを閉じる：下にスワイプし、画面の上部をタップするか、ホームボタンを押します。

App 内またはロック画面でのコントロールセンターへのアクセスをオフにする：「設定」>「コントロールセンター」と選択します。

通知と通知センター

通知

重要なイベントを知らせてくれる機能です。画面の上部にしばらく表示したり、ユーザが確認するまで画面の中央に表示し続けたりできます。

App によっては、ホーム画面のアイコン上にバッジが表示されるものがあります。新しいメールメッセージの数など、何個の新しい項目が待機中かを知ることができます。メッセージを送信できなかったなどの問題が発生したときには、バッジの上に感嘆符 (!) が表示されます。フォルダ上の数字付きバッジは、中に入っているすべての App の総通知数を示します。



ロック画面にも通知を表示できます。

現在の App を離れずに通知に応答する：通知が画面の上部に表示されたら、通知を下に引きます。

参考：この機能は、テキストメッセージやメールメッセージ、カレンダーの出席依頼などで使用できます。

iPad がロックされているときに通知に応答する：通知を右から左にスワイプします。

通知を消音にする：「設定」 > 「おやすみモード」と選択します。Siri を使って「おやすみモード」のオン/オフを切り替えることもできます。「おやすみモードをオンにして」または「おやすみモードをオフにして」と言います。

サウンドを設定する：「設定」 > 「サウンド」と選択します。

通知センター

通知を 1 つの場所に集めておいて、都合のよいときに確認できます。その日の詳細を表示できます。たとえば、天気予報、予定、誕生日、株価のほか、明日の予定の概要を見ることができます。「通知」タブをタップすると、すべての通知を確認できます。

通知センターを開く：画面の上端から下にスワイプします。



「今日」オプションを設定する：表示する情報を選択するには、「今日」タブの情報の一番下にある「編集」キーをタップします。情報を追加または削除するには、+ または - をタップします。情報の順序を並べ替えるには、☰ をタッチしてから、新しい位置にドラッグします。

通知オプションを設定する：「設定」 > 「通知」と選択します。特定の App をタップして、その App の通知オプションを設定します。たとえば、ロック画面に通知を表示するように選択できます。「編集」をタップして、App 通知を並べ替えることもできます。☰ をタッチしてから、新しい位置にドラッグしてください。

「今日」および「通知の表示」をロック画面に表示することを選択する：「設定」 > 「Touch ID とパスコード」と選択するか（Touch ID 搭載モデルの iPad）、「設定」 > 「パスコード」と選択してから（その他のモデル）、ロック中にアクセスを許可するかどうかを選択します。

通知センターを閉じる：上にスワイプするか、ホームボタンを押します。

サウンドと消音

FaceTime 通話、テキストメッセージ、メール、ツイート、Facebook の投稿、リマインダー、またはその他のイベントを受信したときに iPad で再生されるサウンドを変更したりオフにしたりできます。

サウンドのオプションを設定する：「設定」 > 「サウンド」と選択します。ここには、通知音と着信音や、着信音と通知音の音量などのオプションがあります。

FaceTime 通話の着信、通知、およびサウンドエフェクトを一時的に消音にしたい場合は、以下のセクションを参照してください。

おやすみモード

おやすみモードは、夕食に出かけているときや就寝時に iPad を簡単に消音にできる方法です。このモードにすると、FaceTime 通話の着信や通知があっても、音が鳴ったり画面が光ったりしません。

おやすみモードをオンにする：画面の下端から上にスワイプしてコントロールセンターを開いてから、🌙 をタップします。おやすみモードをオンにすると、ステータスバーに 🌙 が表示されます。

参考：おやすみモードをオンにしても、アラームの音は鳴ります。iPad を確実に消音にしたい場合は、電源をオフにしてください。

おやすみモードを設定する：「設定」 > 「おやすみモード」と選択します。

おやすみモードの時間帯を指定したり、「よく使う項目」または連絡先のグループからの FaceTime 通話を許可したり、緊急事態に備えてかけ直し FaceTime 通話の着信音を許可したりできます。iPad がロックされているときだけ消音にするか、ロック解除されているときも消音にするかを設定することもできます。

共有

App から共有する

多くの App では、「共有」または  をタップして、情報の共有方法を選択できます。オプションの種類はお使いの App によって異なります。共有オプションがある App をダウンロードしてある場合は、追加のオプションが表示されることがあります。詳しくは、23 ページの [App 拡張機能](#) を参照してください。

共有オプションのある Twitter、Facebook、Flickr、Vimeo、またはその他の他社製 App を使う：「設定」で自分のアカウントにサインインします。他社製の共有ボタンをタップしたとき、まだサインインしていない場合は、該当する設定が表示されます。

情報を共有、表示、および整理するためのオプションをカスタマイズする：「その他」ボタンをタップしてから、☰ をタッチしてドラッグし、項目を新しい位置に移動します。

AirDrop

AirDrop を使用すると、写真、ビデオ、Web サイト、場所などの項目を、付近のデバイス (iOS 7 以降) とワイヤレスで共有できます。iOS 8 では、OS X Yosemite が搭載されている Mac コンピュータと共有できます。AirDrop では Wi-Fi と Bluetooth を使って情報が転送されるため、これらをオンにしておく必要があります。AirDrop を使用するには、Apple ID を使って iCloud にサインインしておく必要があります。転送はセキュリティのために暗号化されます。



AirDrop を使って項目を共有する：「共有」 をタップして、付近の AirDrop ユーザの名前をタップします。

ほかの人から AirDrop 項目を受信する：画面の下端から上にスワイプしてコントロールセンターを開きます。「AirDrop」をタップしてから、項目を「連絡先のみ」または「すべての人」のどちらから受信するかを選択します。受け取った各リクエストについて、受け入れるか拒否するかを選択できます。

ファミリー共有

ファミリー共有を使うと、最大 6 人の家族で、iTunes Store、iBooks Store、および App Store の購入した項目、家族のカレンダー、家族の写真を共有できます。アカウントを共有する必要はありません。

家庭内の大人 1 人は家族の管理者となって、家族に家族グループへの参加を依頼し、家族グループに参加中の家族による iTunes Store、App Store、および iBooks Store での購入について支払うことに同意します。設定が完了すると、ほかの家族の音楽、映画、テレビ番組、ブック、およびファミリー共有が可能な App にすぐにアクセスできるようになります。さらに、家族の共有アルバムで写真を共有したり、家族のカレンダーにイベントを追加したり、ほかの家族と位置情報を共有したり、ほかの家族の紛失したデバイスを見つけたりすることも簡単に行えます。

13 歳未満の子供も、ファミリー共有に参加できます。家族の管理者は、親または法的な保護者として、子供が Apple ID を所有するときに親の同意を提供したり、子供の代理で Apple ID を作成したりできます。アカウントの作成が完了すると、家族グループに自動的に追加されます。

ファミリー共有を使うには、Apple ID で iCloud にサインインする必要があります。また、iTunes Store、App Store、および iBooks Store で使用する Apple ID の確認も求められます。iOS 8 が搭載されているデバイス、OS X Yosemite が搭載されている Mac コンピュータ、および iCloud for Windows 4.0 がインストールされている PC で利用できます。同時に参加できる家族グループは 1 つのみです。

ファミリー共有を設定する：「設定」>「iCloud」>「ファミリー共有を設定」と選択します。画面に表示される指示に従って、家族の管理者としてファミリー共有を設定してから、家族に参加を依頼します。

子供用の Apple ID を作成する：「設定」>「iCloud」>「家族」と選択し、画面の下部までスクロールしてから、「お子様用の Apple ID を作成します」をタップします。

ファミリー共有への参加依頼を受け入れる： iCloud にサインインしていることを確認し、お使いの iOS デバイス (iOS 8 が必要)、Mac (OS X Yosemite が必要)、または PC (iCloud for Windows 4.0 が必要) でファミリー共有を受け入れられることを確認します。または、設定プロセスのときに管理者が近くにいる場合は、iCloud で使用する Apple ID とパスワードを入力するように単に依頼されることもあります。



共有されている iTunes Store、App Store および iBooks Store の購入した項目にアクセスする：

iTunes Store、iBooks Store、または App Store を開き、「購入済み」をタップしてから、表示されるメニューから家族を選択します。

家族が購入を実行すると、家族の管理者のアカウントに直接請求されます。購入が完了すると、購入を実行した家族のアカウントに項目が追加され、ほかの家族と共有されます。もしファミリー共有が無効になった場合は、家族の管理者が支払った項目についても、自分が購入を選択した項目は保持することができます。

「承認と購入のリクエスト」をオンにする： 家族の管理者は、若い家族に対して、購入や無料ダウンロードを実行するときに承認をリクエストするように要求できます。「設定」 > 「iCloud」 > 「家族」と選択してから、その人の名前をタップします。

参考：「承認と購入のリクエスト」の年齢制限は地域によって異なります。米国では、家族の管理者は、18 歳未満の家族に対して「承認と購入のリクエスト」を有効にできます。13 歳未満の子供の場合は、デフォルトで有効になっています。

iTunes Store、App Store および iBooks Store の購入した項目を隠す： コンピュータで「iTunes」

を開いてから、「iTunes Store」をクリックします。「ナビリンク」で、「購入済み」をクリックしてから、コンテンツのタイプ（「ミュージック」または「映画」など）を選択します。隠したい項目の上にカーソルを置いてから、ⓧ をクリックします。購入した項目を再度表示するには、「ナビリンク」に戻ってから、「アカウント」をクリックします。「iTunes in the Cloud」まで下にスクロールしてから、「管理」（「非表示になっている購入した項目」の右）をクリックします。

家族と写真やビデオを共有する： ファミリー共有を設定すると、「家族」という名前の共有アルバムが、すべての家族のデバイスの「写真」App に自動的に作成されます。家族と写真やビデオを共有するには、「写真」App を開いてから、写真またはビデオを表示するか、複数の写真またはビデオを選択します。👆 をタップし、「iCloud 写真共有」をクリックし、コメントを追加してから、家族の共有アルバムに共有します。79 ページの [iCloud 写真共有](#) を参照してください。

家族のカレンダーにイベントを追加する： ファミリー共有を設定すると、「家族」という名前の共有カレンダーが、すべての家族のデバイスの「カレンダー」App に自動的に作成されます。家族のイベントを追加するには、「カレンダー」App を開き、イベントを作成してから、家族のカレンダーにイベントを追加することを選択します。75 ページの [iCloud カレンダーを共有する](#) を参照してください。

家族のリマインダーを設定する：ファミリー共有を設定すると、共有リストが、すべての家族のデバイスの「リマインダー」App に自動的に作成されます。家族リストにリマインダーを追加するには、「リマインダー」App を開き、家族リストをタップしてから、リストにリマインダーを追加します。101 ページの「リマインダー」の概要を参照してください。

位置情報を家族と共有する：家族で位置情報を共有するには、「設定」>「iCloud」>「位置情報を共有」（「詳細」の下）とタップします。家族の現在地を探すには、「友達を探す」App を使います（App Store から無料でダウンロードしてください）。または、「メッセージ」App を使います（iOS 8 が必要です）。「メッセージ」を使って位置情報を共有したり表示したりする方法について詳しくは、50 ページの**写真、ビデオ、位置情報などを共有する**を参照してください。

家族のデバイスを追跡する：家族が iCloud で「位置情報を共有」を有効にしている場合は、家族の紛失したデバイスを探すのを手伝うことができます。お使いのデバイスまたは iCloud.com で「iPhone を探す」を開きます。詳しくは、43 ページの**iPad を探す**を参照してください。

ファミリー共有の参加を解除する：「設定」>「iCloud」>「家族」と選択してから、「ファミリー共有の参加を解除」をタップします。管理者の場合は、「設定」>「iCloud」>「家族」と選択し、自分の名前をタップしてから、「ファミリー共有を停止」をタップします。詳しくは、support.apple.com/kb/HT201081 を参照してください。

iCloud Drive

iCloud Drive について

iCloud Drive では、プレゼンテーション、スプレッドシート、PDF、イメージ、およびその他の種類の書類を iCloud に保存して、iCloud が設定されているあらゆるデバイスからこれらの書類にアクセスできます。App の書類を共有することができるため、複数の App で同じファイルを編集できます。

iCloud Drive は、iOS 8 が搭載されているデバイス、OS X Yosemite が搭載されている Mac コンピュータ、iCloud for Windows 4.0 がインストールされている PC、または iCloud.com で利用できます。iCloud Drive にアクセスするには、Apple ID で iCloud にサインインしている必要があります。iCloud Drive は、Pages、Numbers、Keynote、GarageBand、一部の他社製 App など、サポートされている App で利用できます。利用できる保存容量は、現在の iCloud ストレージプランによって異なります。

iCloud Drive を設定する

iCloud Drive は、iOS 8 をインストールするときに「設定アシスタント」を使って設定したり、後で「設定」で設定したりできます。iCloud Drive は、「書類とデータ」のアップグレード版です。iCloud Drive にアップグレードすると、書類が iCloud Drive にコピーされ、iCloud Drive を使用しているお使いのデバイスで利用できるようになります。ほかのデバイスで iCloud Drive に保存されている書類にアクセスするには、それらのデバイスも iOS 8 または OS X Yosemite にアップグレードする必要があります。iCloud Drive へのアップグレードについて詳しくは、support.apple.com/kb/HT6345 を参照してください。

iCloud Drive を設定する：「設定」>「iCloud」>「iCloud Drive」と選択し、「iCloud Drive」をオンにしてから、画面に表示される指示に従います。

ファイルを転送する

iPad とコンピュータやほかの iOS デバイスとの間で、いくつかの方法でファイルを転送できます。

「iTunes」を使ってファイルを転送する：付属のケーブルを使って、iPad をコンピュータに接続します。コンピュータ上の「iTunes」で「iPad」を選択してから、「App」をクリックします。「ファイル共有」セクションを使用して、iPad とコンピュータ間で書類を転送します。ファイル共有をサポートする App は、「App」リストで確認できます。ファイルを削除するには、「< App 名 >の書類」リストでファイルを選択して、Delete キーを押します。

iPad でメール添付ファイルとして受信したファイルも表示できます。

一部の App では、AirDrop を使ってファイルを転送できます。35 ページの **AirDrop** を参照してください。

インターネット共有

iPad (Wi-Fi + Cellular モデル) では、インターネット共有を使用してインターネット接続を共有できます。コンピュータとの場合は、Wi-Fi、Bluetooth、または USB ケーブル経由でインターネット接続を共有できます。ほかの iOS デバイスの場合は、Wi-Fi を使用して接続を共有できます。インターネット共有が使えるのは、iPad がモバイルデータ通信ネットワーク経由でインターネットに接続されている場合だけです。

参考: この機能は、通信事業者によっては利用できないことがあります。追加料金が必要になる場合もあります。詳しくは、通信事業者にお問い合わせください。

インターネット接続を共有する: 「設定」 > 「モバイルデータ通信」と選択してから、「インターネット共有」をタップして (表示されている場合)、通信事業者のサービスを設定します。

「インターネット共有」をオンにした後、ほかのデバイスを次の方法で接続できます:

- **Wi-Fi:** デバイスで、利用可能な Wi-Fi ネットワークのリストから iPad を選択します。
- **USB:** 付属のケーブルを使ってコンピュータに iPad を接続します。コンピュータの「ネットワーク」環境設定で、iPad を選択してから、ネットワーク設定を構成します。
- **Bluetooth:** iPad で、「設定」 > 「Bluetooth」と選択してから、Bluetooth をオンにします。iPad をデバイスにペアリングして接続するには、デバイスに付属のマニュアルを参照してください。

参考: デバイスが接続されると、iPad の画面の一番上に青色のバンドが表示されます。インターネット共有を使用している iOS デバイスのステータスバーには、インターネット共有のアイコン  が表示されます。

iPad の Wi-Fi パスワードを変更する: 「設定」 > 「インターネット共有」 > 「Wi-Fi パスワード」と選択してから、8 文字以上のパスワードを入力します。

モバイルデータ通信ネットワークの使用状況を監視する: 「設定」 > 「モバイルデータ通信」と選択します。158 ページの [モバイルデータ通信の設定](#) を参照してください。

AirPlay

AirPlay を使用すれば、Apple TV や AirPlay 対応デバイスに音楽、写真、およびビデオをワイヤレスでストリーム再生できます。 をタップしたときに AirPlay 対応デバイスが表示されない場合は、すべてのデバイスが同じ Wi-Fi ネットワーク上にあることを確認してください。

AirPlay コントロールを表示する: 画面の下端から上にスワイプしてコントロールセンターを開いてから、 をタップします。

コンテンツをストリーム再生する:  をタップしてから、ストリーム再生したいデバイスを選択します。

iPad に戻す:  をタップして、「iPad」を選択します。

iPad 画面をテレビにミラーリングする:  をタップして Apple TV を選択してから、「ミラーリング」をタップします。AirPlay ミラーリングがオンのときは、青色のバーが iPad 画面の上部に表示されます。

Apple の適切なケーブルまたはアダプタを使用して、iPad をテレビやプロジェクタなどの外部ディスプレイに接続することもできます。<http://support.apple.com/kb/HT4108> を参照してください。

AirPrint

AirPrint を使って、「メール」、「写真」、「Safari」などの App から AirPrint 対応のプリンタにワイヤレスでプリントします。App Store で入手できる多くの App でも、AirPrint がサポートされています。

iPad とプリンタが同じ Wi-Fi ネットワークに接続されている必要があります。AirPrint について詳しくは、<http://support.apple.com/kb/HT4356> を参照してください。

書類をプリントする:  または  (使用している App によって異なります) をタップします。

プリントジョブの状況を確認する：ホームボタンをダブルクリックしてから、「プリント」をタップします。アイコン上のバッジは、キューに入っている書類の数を示します。

ジョブをキャンセルする：「プリント」でジョブを選択し、「プリントをキャンセル」をタップします。

Apple Pay

Touch ID 搭載モデルの iPad では、サポートしている App で Apple Pay を使って支払いができます。これらの App では、衣服、電化製品、健康／美容関連製品、チケット、予約など、実際の商品やサービスが販売されています。

Apple Pay を設定する：「設定」>「Passbook と Apple Pay」と選択してから、最大 8 枚のサポートされているクレジットカードまたはデビットカードの情報、配送と請求の詳細、およびあなたの連絡先情報を入力します。Apple Pay で使用するカードを追加するときに、お使いのカードを追加できるかどうかカード会社によって判断されます。また、確認プロセスを完了するために追加情報の入力を求められる場合があります。

参考：米国で発行されたクレジットカードおよびデビットカードの多くは Apple Pay で使用できます。Apple Pay の提携先および現在対応しているカード会社については、support.apple.com/kb/HT6288 を参照してください。

App 内で支払いをする：Apple Pay ボタンをタップしてから、表示される情報を確認します（支払いに使用しているカード、メールアドレス、および配送方法など）。変更を加えてから、Touch ID またはパスコードを使って支払いを完了します。

購入先の名前および承認した購入金額の通知が届く場合があります。税金や送料を計算するために、あなたの郵便番号が購入先に提供される場合があります。Touch ID またはパスコードで支払いを承認すると、支払い情報（請求先住所、届け先住所、メールアドレス、および電話番号など）も購入先に提供される場合があります。

Apple Pay の利用状況を表示する：Apple Pay の利用状況は、カード会社から受け取る取引明細書に記載されます。「設定」>「Passbook と Apple Pay」と選択して、サポートされているクレジットカードの Apple Pay の利用状況を表示することもできます。

カードの使用を中断する／カードを削除する：クレジットカードおよびデビットカードを削除したり、それらの使用を中断したりするオプションはいくつかあります。Apple Pay からクレジットカードまたはデビットカードを削除するには、「設定」>「Passbook と Apple Pay」と選択し、既存のクレジットカードまたはデビットカードをタップしてから、一番下までスクロールして「削除」をタップします。iPad を紛失したり盗難に遭ったりした場合に「iPad を探す」が有効になっているときは、それを使って iPad を探したり、セキュリティを確保したりできます（Apple Pay で使用しているクレジットカードおよびデビットカードの使用の中断または削除など）。43 ページの [iPad を探す](#) を参照してください。[iCloud.com](https://www.icloud.com) でアカウントにログインして、「設定」>「マイデバイス」でカードを削除できます。カード会社に電話することもできます。

Bluetooth デバイス

ステレオヘッドフォンや Apple Wireless Keyboard などの Bluetooth デバイスを iPad で使用できます。サポートされる Bluetooth プロファイルについては、support.apple.com/kb/HT3647 を参照してください。

警告：聴覚の損傷や、危険な状況を引き起こしかねない注意散漫を避けるための重要な情報については、151 ページの [安全性に関する重要な情報](#) を参照してください。

参考：iPad で使用するアクセサリによって、ワイヤレス通信のパフォーマンスが低下する場合があります。iPhone と iPod touch の一部のアクセサリは、iPad との完全な互換性を持たない場合があります。「機内モード」をオンにすると、iPad とアクセサリとの音波干渉が低減される場合があります。iPad および接続されているアクセサリの向きを変えたり移動したりすると、ワイヤレス通信のパフォーマンスが向上する場合があります。

Bluetooth のオン／オフを切り替える：「設定」>「Bluetooth」と選択します。Bluetooth のオン／オフはコントロールセンターで切り替えることもできます。

Bluetooth デバイスに接続する:「デバイス」リストでデバイスをタップし、画面に表示される指示に従って接続します。Bluetooth のペアリングについては、デバイスに付属のマニュアルを参照してください。Apple Wireless Keyboard の使用方法については、29 ページの [Apple Wireless Keyboard を使用する](#)を参照してください。

iPad が Bluetooth デバイスの約 10 メートル (33 フィート) 以内にある必要があります。

オーディオ出力を iPad に戻す: デバイスの電源を切るかペアリングを解除してから、「設定」>「Bluetooth」で Bluetooth をオフにするか、AirPlay  を使ってオーディオ出力を iPad に切り替えます。38 ページの [AirPlay](#) を参照してください。Bluetooth デバイスが通信圏外に移動した場合にも、オーディオ出力は iPad に戻ります。

デバイスのペアリングを解除する:「設定」>「Bluetooth」と選択し、デバイスの横にある  をタップしてから、「このデバイスの登録を解除」をタップします。「デバイス」リストが表示されない場合は、Bluetooth がオンになっていることを確認してください。

機能制限

一部の App および購入したコンテンツに制限を設定できます。たとえば親の場合は、不適切な音楽がプレイリストに出現することを制限したり、特定の設定への変更を禁止したりできます。機能制限を使用して、特定の App が使用されたり、新しい App がインストールされたり、アカウントまたは音量制限が変更されたりすることを禁止できます。

機能制限をオンにする:「設定」>「一般」>「機能制限」と選択し、「機能制限を設定」をタップします。機能制限用のパスコードの指定を求められます。このパスコードは、設定を変更するときに必要なになります。このパスコードには、iPad のロック解除用パスコードとは異なるものを設定できます。

重要: 機能制限用のパスコードを忘れてしまった場合は、iPad ソフトウェアを復元する必要があります。158 ページの [iPad を復元する](#)を参照してください。

プライバシー

「プライバシー」設定では、位置情報サービス、連絡先、カレンダー、リマインダー、写真にアクセスする App やシステムサービスを表示および制御できます。

位置情報サービスを利用することで、「リマインダー」、「マップ」、「カメラ」などのロケーションベースの App で自分がどこにいるかを示すデータを収集して、それらを使用することができます。Wi-Fi をオンにしている場合は、その地域の Wi-Fi ネットワークから得られる情報を使用して現在のおおよその位置が判断されます。Apple が収集する位置データは、個人を識別できる形式では収集されません。位置情報サービスを使用している App のステータスバーには、 が表示されます。

「位置情報サービス」のオン/オフを切り替える:「設定」>「プライバシー」>「位置情報サービス」と選択します。位置情報サービスは、一部またはすべての App およびサービスでオフにできます。「位置情報サービス」をオフにした場合は、次回 App またはサービスで位置情報サービスを使用しようとするときに、もう一度オンにすることを求められます。

システムサービスの「位置情報サービス」をオフにする: 位置情報に基づく広告などのシステムサービスでは、位置情報サービスが使用されます。各サービスの状態を表示したり、オン/オフを切り替えたり、自分の現在地がサービスに使用されているときにステータスバーに  を表示するようになるには、「設定」>「プライバシー」>「位置情報サービス」>「システムサービス」と選択します。

個人情報へのアクセスをオフにする:「設定」>「プライバシー」と選択します。以下の情報へのアクセスを要求したり、アクセスを許可されたりした App および機能を表示できます:

- 連絡先
- カレンダー
- リマインダー
- 写真

- Bluetooth 共有
- マイク
- カメラ
- HomeKit
- モーションアクティビティ
- Twitter
- Facebook

情報の個々のカテゴリに対する各 App のアクセスをオフにすることができます。他社製の各 App の利用規約とプライバシーポリシーを確認して、App が要求するデータがどのように使用されるのかを把握してください。詳しくは、support.apple.com/kb/HT6338 を参照してください。

セキュリティ

セキュリティ機能は、ほかのユーザが iPad 上の情報にアクセスできないように保護する場合に役立ちます。

パスコードとデータ保護を使用する

セキュリティを向上させるため、iPad の電源を入れたりスリープ解除したりするたびに入力する必要のある、パスコードを設定できます。

パスコードを設定する：「設定」 > 「Touch ID とパスコード」と選択するか（Touch ID 搭載モデルの iPad）、「設定」 > 「パスコード」と選択してから（その他のモデル）、4 桁のパスコードを設定します。

パスコードを設定すると、データ保護機能が有効になります。データ保護には、iPad に保存されたメールメッセージや添付ファイルを 256 ビット AES 暗号化を使用して暗号化するための鍵として、パスコードが使用されます。（ほかの App でもデータ保護が使用される場合があります。）

セキュリティを強化する：「簡単なパスコード」をオフにして長いパスコードを使用します。数字と文字を組み合わせたパスコードを入力するときは、キーボードを使用します。数字キーボードを使って iPad をロック解除したい場合は、数字だけを使用する長いパスコードを設定します。

Touch ID センサー用の指紋を追加してオプションを設定する：（Touch ID 搭載モデルの iPad）「設定」 > 「Touch ID とパスコード」と選択します。下の [Touch ID](#) を参照してください。

iPad がロックされているときに各種機能へのアクセスを許可する：「設定」 > 「Touch ID とパスコード」と選択するか（Touch ID 搭載モデルの iPad）、「設定」 > 「パスコード」と選択します（その他のモデル）。オプションの機能は次の通りです：

- 今日（33 ページの[通知センター](#)を参照してください）
- 通知の表示（33 ページの[通知センター](#)を参照してください）
- Siri（有効になっている場合は、47 ページの[Siri の設定](#)を参照してください）

iPad がロックされているときにコントロールセンターへのアクセスを許可する：「設定」 > 「コントロールセンター」と選択します。32 ページの[コントロールセンター](#)を参照してください。

パスコードの入力に 10 回失敗したらデータを消去する：「設定」 > 「Touch ID とパスコード」と選択するか（Touch ID 搭載モデルの iPad）、「設定」 > 「パスコード」と選択してから（その他のモデル）、「データを消去」をタップします。パスコードの入力に 10 回失敗すると、すべての設定がリセットされ、データに対する暗号化鍵が削除されるためすべての情報とメディアが消去されます。

パスコードを忘れてしまった場合は、iPad ソフトウェアを復元する必要があります。158 ページの[iPad を復元する](#)を参照してください。

Touch ID

Touch ID 搭載モデルの iPad では、ホームボタンに指を置くことで iPad のロックを解除できます。このほか、Touch ID を使って以下のことができます：

- iTunes Store、App Store、または iBooks Store での買い物に Apple ID パスワードを使用する
- 支払い方法として Apple Pay を利用できる App 内で支払いをするときに、デビットカードまたはクレジットカードの情報、請求先住所、届け先住所、および連絡先情報を入力する

Touch ID センサーを設定する：「設定」>「Touch ID とパスコード」と選択します。iPad をロック解除したり、購入したりするために、指紋を使用したいかどうかを設定します。「指紋を追加」をタップしてから、画面に表示される指示に従ってください。複数の指紋（親指と人差し指や、配偶者の指紋など）を追加できます。

参考：Touch ID センサーを設定した後に iPad の電源を切った場合、再度 iPad の電源を入れてはじめてロック解除するときにはパスコードの確認入力が必要になります。iTunes Store、App Store、または iBooks Store ではじめて購入をするときにも、Apple ID パスワードを求められます。

指紋を削除する：指紋をタップしてから、「指紋を削除」をタップします。複数の指紋がある場合は、ホームボタンに指を置いてどの指紋かを確認してください。

指紋に名前を付ける：指紋をタップしてから、名前（「親指」など）を入力します。

Touch ID センサーを使って、iTunes Store、App Store、または iBooks Store で支払いをする：iTunes Store、App Store、または iBooks Store で商品を購入するときは、表示される指示に従って指紋での購入を有効にします。または、「設定」>「Touch ID とパスコード」と選択してから、「iTunes & App Store」をオンにします。

Touch ID センサーを使って、Apple Pay をサポートしている App 内で支払いをする：「設定」>「Touch ID とパスコード」と選択して、Touch ID で Apple Pay が有効になっていることを確認します。詳しくは、39 ページの [Apple Pay](#) を参照してください。

iCloud キーチェーン

iCloud キーチェーンを使用すると、「Safari」の Web サイトのユーザ名とパスワード、クレジットカード情報、および Wi-Fi ネットワーク情報が最新の状態で保たれます。iCloud キーチェーンは、承認したすべてのデバイス（iOS 7 以降）および Mac コンピュータ（OS X Mavericks 以降）で使用できます。

iCloud キーチェーンは「Safari」のパスワードジェネレータおよび自動入力機能と連携します。新しいアカウントを設定するとき、推測されにくい固有のパスワードが「Safari」のパスワードジェネレータによって提案されます。自動入力を使用すると、iPad でユーザ名とパスワードの情報が自動的に入力されるため、簡単にログインできるようになります。61 ページの [フォームに入力する](#) を参照してください。

参考：一部の Web サイトは自動入力に対応していません。

iCloud キーチェーンは、保管中と送信中に 256 ビット AES 暗号化でセキュリティ保護されるため、Apple も読み取ることができません。

iCloud キーチェーンを設定する：「設定」>「iCloud」>「キーチェーン」と選択します。「iCloud キーチェーン」をオンにしてから、画面に表示される指示に従ってください。ほかのデバイスで iCloud キーチェーンを設定した場合は、それらのデバイスのいずれかから iCloud キーチェーンの使用を承認するか、iCloud セキュリティコードを使用する必要があります。

重要：iCloud セキュリティコードは、Apple には読み出せません。セキュリティコードを忘れてしまった場合は、iCloud キーチェーンの設定を始めからやり直す必要があります。

自動入力を設定する：「設定」>「Safari」>「パスワードと自動入力」と選択します。「ユーザ名とパスワード」と「クレジットカード」がオンになっていることを確認します（デフォルトではオンになっています）。クレジットカード情報を追加するには、「保存されたクレジットカード」をタップします。

クレジットカードのセキュリティコードは保存されません。これは手動で入力する必要があります。

対応しているサイトでユーザ名、パスワード、またはクレジットカード情報を自動的に入力するには、テキストフィールドをタップしてから、「自動入力」をタップします。

個人情報を保護するため、パスコードは iCloud キーチェーンと「自動入力」がオンになっているときに設定してください。

追跡型広告を制限する

追跡型広告を制限する／リセットする：「設定」>「プライバシー」>「広告」と選択します。App から iPad の広告識別子にアクセスできないようにする場合は、「追跡型広告を制限」をオンにします。詳細は、「広告とプライバシーについて」をタップしてください。

iPad を探す

「iPad を探す」では、別の iPad、iPhone、または iPod touch で無料の「iPhone を探す」App（App Store で入手できます）を使用したり、www.icloud.com/find にサインインした Mac または PC 上の Web ブラウザを使用したりして、自分の iPad を探し、保護することができます。「iPhone を探す」にはアクティベーションロックの機能があります。万一 iPad を紛失しても、ほかの人がその iPad を使用できないようにするためのものです。「iPad を探す」をオフにするときや、iPad を消去または再アクティベートするときに、Apple ID とパスワードの入力が必要になります。

「iPad を探す」をオンにする：「設定」>「iCloud」>「iPad を探す」と選択します。

重要：これらの機能を使用するには、iPad を紛失する前に「iPad を探す」をオンしておく必要があります。デバイスを見つけて保護するには、iPad がインターネットに接続可能である必要があります。「設定」で「最後の位置情報を送信」をオンにしておくこと、バッテリーが切れる寸前に iPad から位置情報が送られます。

「iPhone を探す」を使用する：iOS デバイスで「iPhone を探す」App を開くか、コンピュータで www.icloud.com/find にアクセスします。サインインしてデバイスを選択してください。

- **サウンドを再生**：着信音がサイレントに設定されていても、最大音量で 2 分間サウンドを再生します。
- **紛失モード**：iPad を紛失した場合にただちにパスコードでロックし、iPad に連絡先の電話番号が表示されるメッセージを送信します。iPad は現在地を追跡およびレポートするので、「iPhone を探す」App で iPad の位置を確認できます。「紛失モード」では、Apple Pay で使用しているクレジットカードおよびデビットカードの使用も中断されます（Touch ID 搭載モデルの iPad の場合）。39 ページの [Apple Pay](#) を参照してください。
- **iPad を消去**：iPad 上のすべての情報とメディアを消去して、iPad を工場出荷時の設定に復元することで、プライバシーを保護します。「iPad を消去」では、Apple Pay で使用しているクレジットカードおよびデビットカードも削除されます（Touch ID 搭載モデルの iPad の場合）。39 ページの [Apple Pay](#) を参照してください。

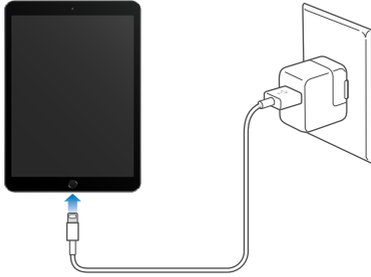
参考：iPad を売却または譲渡するときは、事前に iPad を完全に消去して個人データを削除し、「iPad を探す」をオフにして、次の所有者が通常通りにデバイスをアクティベートして使用できるようにしてください。「設定」>「一般」>「リセット」>「すべてのコンテンツと設定を消去」と選択します。159 ページの [iPad を売却または譲渡する場合](#) を参照してください。

バッテリーを充電する／監視する

iPad には、充電式のリチウムイオンバッテリーが内蔵されています。バッテリー寿命を最大限に延ばす方法など、バッテリーについて詳しくは、www.apple.com/jp/batteries/ を参照してください。

警告：バッテリーおよび iPad の充電についての重要な安全情報については、151 ページの [安全性に関する重要な情報](#) を参照してください。

バッテリーを充電する: iPad のバッテリーを充電する最適な方法は、付属のケーブルと USB 電源アダプタを使って iPad を電源コンセントに接続することです。



参考: iPad を電源コンセントに接続すると、iCloud バックアップまたは「iTunes」とのワイヤレス同期が開始される場合があります。156 ページの [iPad のバックアップを作成する](#) および 19 ページの [「iTunes」と同期する](#) を参照してください。

iPad をお使いのコンピュータの USB 2.0 ポートに接続する場合、iPad の充電に時間がかかることがあります。お使いの Mac または PC から iPad を充電するのに十分な電力が供給されない場合は、ステータスバーに「充電していません」というメッセージが表示されます。

重要: iPad を電源がオフまたはスリープやスタンバイ状態になっているコンピュータ、USB ハブ、キーボードの USB ポートなどに接続した場合、iPad のバッテリーは充電されず、逆に消費される可能性があります。

各 App で使用されているバッテリーの割合を表示する: 「設定」 > 「一般」 > 「使用状況」と選択してから、「バッテリーの使用状況」をタップします。

ステータスバー右上のバッテリーアイコンに、現在のバッテリー残量または充電ステータスが表示されます。



バッテリー充電のパーセンテージを表示する: 「設定」 > 「一般」 > 「使用状況」と選択してから、「バッテリー残量 (%)」をオンにします。

重要: iPad のバッテリー残量が少なくなると、残量がほとんどなくなったバッテリーのイメージが表示されます。これは、iPad を使用できるようになるまでに 20 分以上充電する必要があることを示します。iPad の電池残量が極めて少なくなると、画面に何も表示されなくなり、約 2 分後に電池が少ないことを知らせる画像が表示されます。

充電式のバッテリーに充電できる回数は限られているため、その回数を超えた場合は、バッテリーを交換する必要があります。iPad のバッテリーはユーザ自身では交換できません。交換が必要なときは、Apple または Apple 正規サービスプロバイダに依頼してください。www.apple.com/jp/batteries/service-and-recycling/ を参照してください。

iPad と旅行する

一部の航空会社では、iPad を機内モードにしていれば iPad の電源を入れておくことが許可されています。Wi-Fi と Bluetooth が無効になるので、FaceTime 通話や、ワイヤレス通信が必要な機能は利用できませんが、音楽を聴いたり、ゲームをプレイしたり、ビデオを視聴したり、インターネットにアクセスしない App を使用したりできます。航空会社が許可している場合は、機内モードにしているときでも、Wi-Fi または Bluetooth をオンに戻してそれらのサービスを使用できます。

機内モードをオンにする：画面の下端から上にスワイプしてコントロールセンターを開いてから、✈️ をタップします。機内モードのオン/オフは「設定」でも切り替えることができます。機内モードがオンのときは、✈️ が画面上部のステータスバーに表示されます。

Wi-Fi および Bluetooth のオン/オフはコントロールセンターで切り替えることもできます。32 ページの [コントロールセンター](#) を参照してください。

国外を旅行中に、訪問国の通信事業者の携帯電話サービスに iPad から直接サインアップできる場合があります (Cellular および Touch ID 対応モデルの iPad で利用できます)。詳しくは、14 ページの [携帯電話サービスにサインアップする](#) を参照してください。

Siri を使用する

Siri (iPad 第 3 世代以降) では、iPad に話しかけてメッセージを送信したり、イベントをスケジュールしたり、FaceTime 通話をかけたり、さまざまなことを実行できます。Siri は普通の言葉を理解するため、特別なコマンドやキーワードを覚える必要はありません。「3 分タイマーをセット」や「今夜上映される映画を探して」など、いろんなことを頼んでください。App を開いたり、機内モード、Bluetooth、おやすみモード、VoiceOver のオン/オフを切り替えたりしてくれます。Siri は、最新のスポーツ情報のアップデートを提供したり、レストランを決めるのを手伝ったり、iTunes Store または App Store で購入する項目を検索したりするのも得意です。

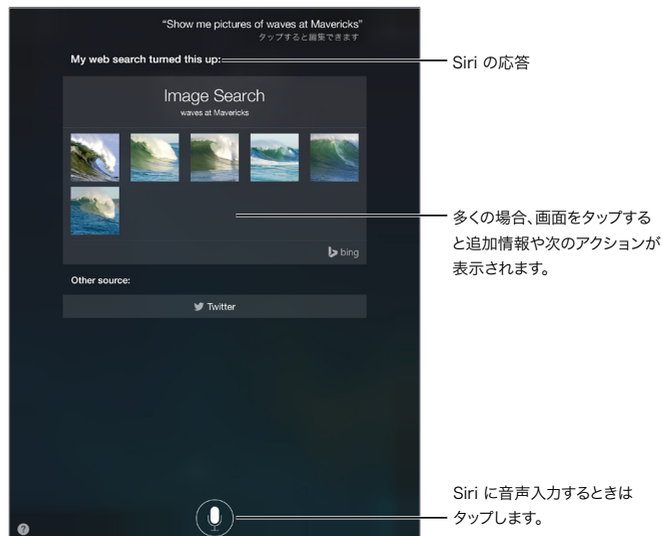
参考 : Siri を使用するには、iPad がインターネットに接続されている必要があります。15 ページの [Wi-Fi に接続する](#) を参照してください。モバイルデータ通信の料金がかかる場合があります。

Siri を呼び出す : Siri のピープ音が鳴るまでホームボタンを押さえたままにしてから、リクエストをします。

Siri が聞き取るタイミングを制御する : 話しかけるのをやめたときに Siri に気付いてもらう代わりに、話しかけている間ホームボタンを押さえたままにし、話し終わったときに離す方法も利用できます。

Hey Siri : iPad が電源に接続されているとき (またはすでに Siri との会話を開始しているとき) は、ホームボタンを押さずに Siri を使うことができます。「Hey Siri」と話しかけてから、リクエストをするだけです。「Hey Siri」のオン/オフを切り替えるには、「設定」>「一般」>「Siri」>「Hey Siri」を許可と選択します。

ヘッドセットを使用している場合は、ホームボタンの代わりに中央のボタンまたは通話ボタンを使うこともできます。



ヒントが欲しい場合は、Siri に「何ができる」と尋ねるか、 をタップしてください。

リクエストによっては、多くの場合、画面上の Siri の応答に情報やイメージが表示されます。これらをタップすると、追加の詳細情報を表示したり、Web の検索や関連 App の起動などその他のアクションを実行したりできます。

Siri の声の性別を変更する : 「設定」>「一般」>「Siri」と選択します (地域によっては利用できないことがあります)。

Siri の音量を変更する : Siri と会話しているときに、音量ボタンを使います。

Siri と App

Siri は、FaceTime、メッセージ、マップ、時計、カレンダーなど、iPad 上のさまざまな App と連携します。たとえば、以下のように言うことができます：

- 「ママと FaceTime」
- 「龍二からの新しいメッセージはある？」
- 「ガソリンがなくなってきた」
- 「朝 8 時にアラームをセット」
- 「金曜日のミーティングをすべてキャンセル」

このガイドでは、Siri を使った App の操作方法をほかにもたくさん紹介しています。

Siri に自分の情報を知らせる

Siri に自分の情報（自宅や職場の住所および関係など）を知らせると、「家に着いたら妻に電話することを思い出させて」のようなパーソナライズされたサービスを利用できます。

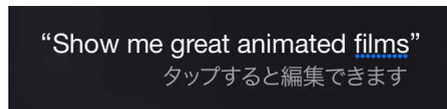
自分のことを Siri に知らせる：「連絡先」で自分の連絡先カードを入力し、「設定」>「一般」>「Siri」>「自分の情報」と選択してから、自分の連絡先カードをタップします。

Siri に関係を教えるには、「田中絵美は自分の妻」のように伝えます。

参考：リクエストに応えるために現在地を知る必要がある場合は、Siri は位置情報サービスを使います。40 ページの [プライバシー](#) を参照してください。

訂正する

Siri が何かを正しく理解してくれない場合は、リクエストをタップして編集できます。



または、 をもう一度タップしてから、リクエストをはっきりと口頭で伝えてください。

直前の指示を取り消す：「キャンセル」と言うか、Siri のアイコンをタップするか、ホームボタンを押します。

Siri の設定

Siri のオプションを設定するには、「設定」>「一般」>「Siri」と選択します。次のオプションを設定できます：

- Siri のオン/オフ
- 「“Hey Siri” を許可」のオン/オフ
- 言語
- 声の性別（地域によっては利用できないことがあります）
- 音声フィードバック
- 「自分の情報」カード

iPad がロックされているときに Siri にアクセスできないようにする：「設定」>「Touch ID とパスコード」と選択するか（Touch ID 搭載モデルの iPad）、「設定」>「パスコード」と選択します（その他のモデル）。機能制限をオンにして Siri を無効にすることもできます。40 ページの [機能制限](#) を参照してください。



iMessage サービス

「メッセージ」App と内蔵の iMessage 機能を使用すれば、iOS 5 以降または OS X Mountain Lion 以降を使用しているほかのユーザに Wi-Fi 経由でテキストメッセージを送ることができます。メッセージには、写真、ビデオ、およびその他の情報を含めることができます。相手が入力している様子を見ることができ、自分がメッセージを読んだことを相手に知らせることができます。ほかの iOS デバイスまたは Mac (OS X Mavericks 以降) で同じ Apple ID を使って iMessage にサインインしている場合は、1 つのデバイスで始めた会話を別のデバイスで引き継ぐことができます。セキュリティのため、iMessage で送信するメッセージは送信前に暗号化されます。

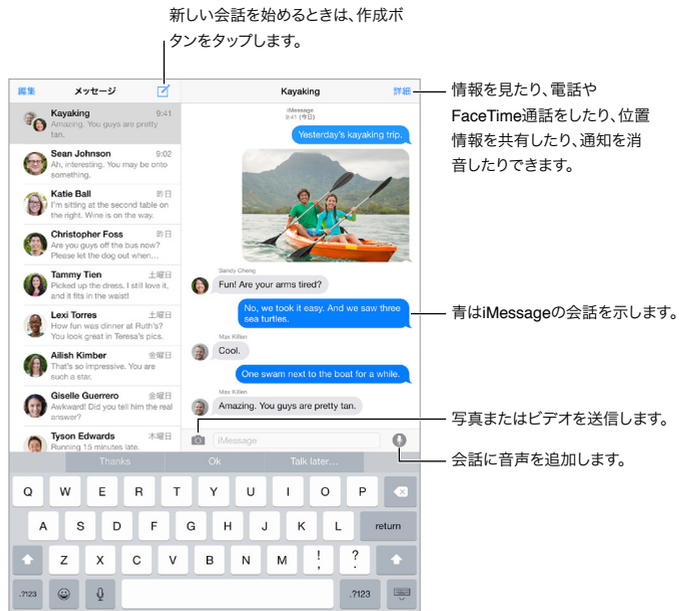
関係機能 (iOS 8 以降) により、SMS および MMS メッセージを iPad で送受信することもできます。メッセージは iPhone 経由で送られます。iPad と iPhone の両方で、同じ Apple ID を使って iMessage にサインインする必要があります。iPhone のテキストメッセージサービスには、料金がかかる場合があります。24 ページの[関係機能について](#)を参照してください。

iMessage にサインインする : 「設定」 > 「メッセージ」と選択して、「iMessage」をオンにします。

警告 : 危険な状況を引き起こしかねない注意散漫を避けるための重要な情報については、151 ページの[安全性に関する重要な情報](#)を参照してください。

参考 : iPhone または iPad ユーザとメッセージを交換する場合、そのユーザがモバイルデータ通信ネットワークを使用する場合は、自分と相手にモバイルデータ通信やその他の料金がかかることがあります。

メッセージを送受信する



会話を始める： をタップしてから、電話番号またはメールアドレスを入力するか、 をタップしてから連絡先を選択します。連絡先、カレンダー、または Safari で電話番号をタップして、またはマルチタスク画面の最近使った連絡先からでも、会話を始めることができます。

参考：メッセージを送信できない場合は、通知 が表示されます。メッセージの再送信を試みるには、会話内で通知をタップします。

Siri を使用する： 以下のように言います：

- 「絵美にメッセージを送信、明日はどう？」
- 「メッセージを読んで」
- 「春馬からの最新のメッセージを読んで」
- 「それはよかった、と返信」

会話を再開する：「メッセージ」リストで会話をタップします。

キーボードを隠す：右下隅にある をタップします。

絵文字を使用する：「設定」>「一般」>「キーボード」>「キーボード」>「新しいキーボードを追加」と選択してから、「絵文字」をタップするとそのキーボードが使用可能になります。そしてメッセージの入力中に をタップすると、絵文字キーボードが表示されます。149 ページの [特殊な入力方式](#) を参照してください。

Tap to Talk： をタッチして押さえたままにしてメッセージを録音してから、上にスワイプして送信します。削除するには、左にスワイプします。

領域を節約するために、受信した Tap to Talk オーディオメッセージは、「保存」をタップしなかった場合、メッセージを再生した 2 分後に自動的に削除されます。自動的に保存するには、「設定」>「メッセージ」>「有効期限」（「オーディオメッセージ」の下）と選択してから、「なし」をタップします。

メッセージの送受信時刻を表示する： 任意の吹き出しを左にドラッグします。

相手の連絡先情報を表示する： 会話内で、「詳細」をタップしてから、 をタップします。情報項目をタップして、FaceTime 通話をかけるなどの操作を実行します。

グループにメッセージを送信する： をタップしてから、複数の受信者を入力します。

グループに名前を付ける: 会話を表示しているときに、「詳細」をタップし、下にドラッグして、「グループ名」行に名前を入力します。

グループに人を追加する: 「宛先」フィールドをタップしてから、「連絡先を追加」をタップします。

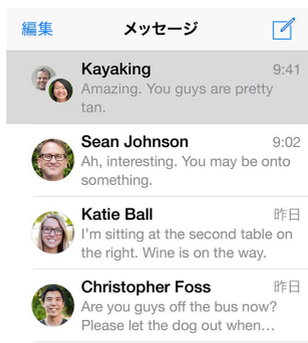
グループを離れる: 「詳細」をタップしてから、「このチャットを離れる」をタップします。

静かにすずす: 「詳細」をタップしてから、「おやすみモード」をオンにすると、その会話の通知が消音されます。

望まないメッセージを拒否する: 連絡先カードの「この発信者を着信拒否」をタップします。連絡先カードを表示するには、メッセージを表示しているときに「詳細」をタップして、 をタップします。「設定」>「メッセージ」>「着信拒否設定」で着信拒否を設定することもできます。着信を拒否した発信者からの FaceTime 通話、またはテキストメッセージは着信しなくなります。着信拒否について詳しくは、<http://support.apple.com/kb/HT5845> を参照してください。

会話を管理する

会話は「メッセージ」リストに保存されます。青い点  は未開封のメッセージを表します。会話を表示または継続するには、会話をタップします。



メッセージまたは添付ファイルを転送する: メッセージまたは添付ファイルをタッチして押さえたままにしてから、「その他」をタップし、必要に応じて追加の項目を選択してから、 をタップします。

メッセージまたは添付ファイルを削除する: メッセージまたは添付ファイルをタッチして押さえたままにしてから、「その他」をタップし、必要に応じて追加の項目を選択してから、 をタップします。

会話を削除する: 「メッセージ」リストで、会話を右から左にスワイプしてから、「削除」をタップします。

会話を検索する: 「メッセージ」リストで、画面の一番上をタップして検索フィールドを表示してから、検索するテキストを入力します。ホーム画面から会話を検索することもできます。31 ページの [Spotlight 検索](#) を参照してください。

写真、ビデオ、位置情報などを共有する

写真、ビデオ、場所、連絡先情報、およびボイスメモを送信できます。添付ファイルのサイズ制限は、ご利用のサービスプロバイダによって決まります。iPad では、必要に応じて写真やビデオの添付ファイルを圧縮できます。

写真やビデオをすばやく撮影して送信する:  をタッチして押さえたままにします。それから、 または  にスライドして、写真またはビデオを撮影します。写真はすぐに送信されます。▶ をタップすると、ビデオをプレビューできます。ビデオメッセージを送信するには、 をタップします。

領域を節約するために、受信したビデオメッセージは、「保存」をタップしなかった場合、メッセージを再生した 2 分後に自動的に削除されます。自動的に保存するには、「設定」>「メッセージ」>「有効期限」（「ビデオメッセージ」の下）と選択してから、「なし」をタップします。

フォトライブラリの写真やビデオを送信する:  をタップします。ここには最近撮影した項目が表示されます。古い項目を表示するには、「フォトライブラリ」をタップします。送信したい項目を選択します。

添付ファイルを表示する：会話を表示しているときに、「詳細」をタップします。添付ファイルは、画面の下部に新しい順に表示されます。添付ファイルをタップすると、フルスクリーンで表示されます。フルスクリーンモードで、☰をタップすると、添付ファイルがリストで表示されます。

現在地を送信する：「詳細」をタップしてから、「現在地を送信」をタップすると、あなたの現在地を示す地図が送信されます。

位置情報を共有する：「詳細」をタップし、「位置情報を共有」をタップしてから、期間を指定します。メッセージの相手は、「詳細」をタップすることで、あなたの位置情報を表示できます。「位置情報を共有」をオフにしたり、現在地を特定するデバイスを選択したりするには、「設定」>「iCloud」>「位置情報を共有」（「詳細」の下）と選択します。

別の App から項目を送信する：ほかの App で「共有」または  をタップしてから、「メッセージ」をタップします。

添付ファイルを共有する／保存する／プリントする：添付ファイルをタップしてから、 をタップします。

写真またはビデオをコピーする：添付ファイルをタッチして押したまま、「コピー」をタップします。

「メッセージ」設定

「設定」>「メッセージ」と選択します。以下のことができます：

- iMessage のオン／オフを切り替える
- 相手にメッセージを開封したときに通知する
- 「メッセージ」で使用する電話番号、Apple ID、およびメールアドレスを指定する
- 件名欄を表示する
- 望まないメッセージを拒否する
- メッセージの保存期間を設定する
- 「メッセージ」で作成したオーディオメッセージおよびビデオメッセージの有効期限を管理する（「メッセージ」以外で作成したオーディオまたはビデオの添付ファイルは、手動で削除しない限り保持されます）

メッセージの通知を管理する：33 ページの[通知センター](#)を参照してください。

新着テキストメッセージの通知音を設定する：34 ページの[サウンドと消音](#)を参照してください。

メール

6



メッセージを作成する

「メール」では、すべてのメールアカウントに移動中でもアクセスできます。

警告：危険な状況を引き起こしかねない注意散漫を避けるための重要な情報については、151 ページの[安全性に関する重要な情報](#)を参照してください。



「設定」>「メール/連絡先/カレンダー」と選択して、プレビューの長さを変更します。

写真またはビデオを挿入する：ダブルタップして、「写真またはビデオを挿入」をタップします。29 ページの[テキストを編集する](#)も参照してください。



返信でテキストの一部を引用する：挿入ポイントをタップしてから、返信に含めたいテキストを選択します。↩️ をタップしてから、「返信」をタップします。「設定」>「メール/連絡先/カレンダー」>「引用のマークを増やす」で、引用テキストのインデントをオフにできます。

メッセージを別のアカウントから送信する：「差出人」をタップして、アカウントを選択します。

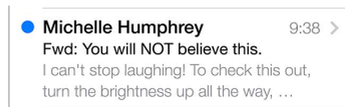
受信者を CC から BCC に変更する：受信者を入力した後に、それらを別のフィールドにドラッグしたり、順序を変更したりできます。

特定のドメイン以外のアドレスにマークを付ける：自分の組織のドメインにいない相手にメッセージを送信する場合は、受信者の名前が赤くなり、警告されます。「設定」 > 「メール/連絡先/カレンダー」 > 「アドレスをマーク」と選択してから、マークしたくないドメインを定義します。「apple.com, example.org」のようにカンマで区切ることで、複数のドメインを入力できます。

Siri を使用する：以下のように言います：

- 「小泉祥子へのメールを作成」
- 「山本先生に書類を受け取った、ありがとうというメールを送信」

プレビューする

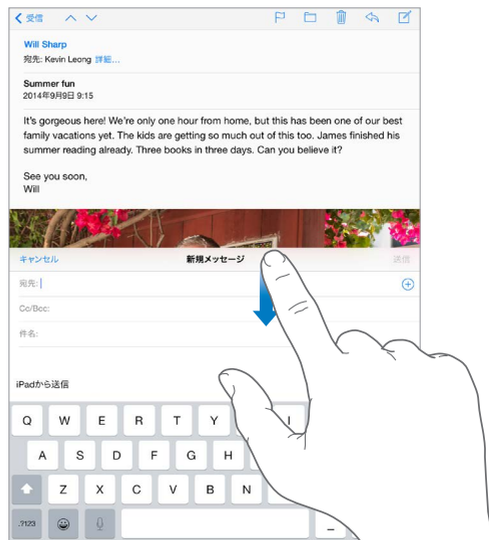


プレビューの表示を長くする：「設定」 > 「メール/連絡先/カレンダー」 > 「プレビュー」と選択します。5行まで表示できます。

受信メッセージの宛先を表示する：「設定」 > 「メール/連絡先/カレンダー」と選択してから、「TO/CC ラベルを表示」をオンにします。ラベルに「To」ではなく「CC」と表示されている場合は、コピーを受信したということです。自分宛のメッセージがすべてまとめて表示される「To または CC」メールボックスを使用することもできます。このメールボックスを表示するには、「メールボックス」リストを表示した状態で「編集」をタップします。

後でメッセージを完成させる

メッセージを作成しながら別のメッセージを表示する：作成中のメッセージのタイトルバーを下にスワイプします。作成中のメッセージに戻る準備ができれば、画面の下部にあるメッセージのタイトルをタップします。作成途中のメッセージが複数ある場合は、画面下部をタップすると、それらがすべて表示されます。



下書きを保存して後で完成させる：メッセージを途中まで作成して、後で完成させたい場合は、「キャンセル」をタップしてから、「下書きを保存」をタップします。作成を再開するには、「新規作成」をタッチして押さえたままにします。

OS X Yosemite では、作成途中のメッセージを Mac に引き継ぐことができます。24 ページの[関係機能について](#)を参照してください。

重要なメッセージを表示する

メッセージまたはスレッドに返信があったときに通知を受ける：☑ をタップしてから、「自分に通知」をタップします。メッセージの作成中は、件名欄の 📧 をタップすることもできます。通知の表示方法を変更するには、「設定」>「通知」>「メール」>「スレッドの通知」と選択します。

重要なメッセージを集める：大切な人を「VIP」リストに追加すると、その人からのメッセージがすべて「VIP」メールボックスに表示されます。メッセージの送信者名をタップしてから、「VIP に追加」をタップします。通知の表示方法を変更するには、「設定」>「通知」>「メール」>「VIP」と選択します。

メールボックス	編集
受信	217 >
★ VIP	📧 3 >
メールボックス	
📄 下書き	3 >

重要なメッセージの通知を受ける：「通知センター」では、よく使うメールボックスのメッセージまたは VIP からのメッセージを受信したときに通知を受けることができます。「設定」>「通知」>「メール」と選択します。

後で見つけやすいようにメッセージにフラグを付ける：メッセージを読んでいるときに ☑ をタップします。フラグ付きメッセージマークの外観を変更するには、「設定」>「メール / 連絡先 / カレンダー」>「フラグのスタイル」と選択します。「フラグ付き」スマートメールボックスを表示するには、「メールボックス」リストを表示した状態で「編集」をタップして、「フラグ付き」をタップします。

メッセージを検索する：メッセージリストの一番上までスクロールするかそこをタップすると、検索フィールドが表示されます。検索を実行すると、アドレスフィールド、件名、およびメッセージの本文が検索されます。複数のアカウントを一度に検索するには、「すべての送信済み」などのスマートメールボックスから検索します。

期間で検索する：メッセージリストの一番上までスクロールするかそこをタップして検索フィールドを表示し、検索テキストを入力します。「会議」という単語を含む 2 月のすべてのメッセージを検索する場合は、「2 月 会議」と入力します。

メッセージの状態を検索する：「VIP」リストに入っている送信者からのフラグ付きの未読メッセージをすべて検索するには、「フラグ 未開封 vip」と入力します。「添付ファイル」など、その他のメッセージ属性で検索することもできます。

迷惑メールを排除する：メッセージを読んでいるときに ☑ をタップし、「迷惑メール」に移動」をタップして「迷惑メール」フォルダに移動します。誤ってメッセージを移動した場合は、直後に iPad をシェイクすると取り消すことができます。

Siri を使用する：「淳からの新着メールはある？」などと言います。

よく使うメールボックスにする：よく使うメールボックスは「メールボックス」リストの一番上に表示されます。よく使うメールボックスを追加するには、「メールボックス」リストを表示した状態で「編集」をタップします。「メールボックスを追加」をタップしてから、追加するメールボックスを選択します。よく使うメールボックスにすると、メールを受信したときにプッシュ通知も行われます。

すべてのアカウントの下書きメッセージを表示する：「メールボックス」リストを表示しているときに、「編集」をタップし、「メールボックスを追加」をタップしてから、「すべての下書き」メールボックスをオンにします。

添付ファイル

写真やビデオを「写真」に保存する：写真またはビデオをタッチして押さえたままにして、メニューが表示されたら「画像を保存」をタップします。

添付ファイルを別の App で開く：添付ファイルをタッチして押さえたままにして、メニューが表示されたら、添付ファイルを開くために使いたい App をタップします。一部の添付ファイルでは、ボタン付きのバナーが自動的に表示され、そのボタンを使ってほかの App を開くことができます。

添付ファイルのあるメッセージを表示する：「添付ファイル」メールボックスに、すべてのアカウントの添付ファイル付きメッセージが表示されます。このメールボックスを追加するには、「メールボックス」リストを表示した状態で「編集」をタップします。

複数のメッセージを操作する

メッセージを削除する／移動する／マークを付ける：メッセージのリストを表示しているときに、メッセージを左にスワイプするとアクションのメニューが表示されます。左端までスワイプすると、そのうちの最初のアクションが選択されます。メッセージを右にスワイプした場合も、別のアクションが表示されます。表示させたいアクションは、「設定」>「メール／連絡先／カレンダー」>「スワイプオプション」で選択できます。

複数のメッセージを削除する／移動する／マークを付ける：メッセージのリストを表示しているときに、「編集」をタップします。いくつかのメッセージを選択してから、操作を選択します。誤って操作した場合は、すぐに iPad をシェイクすると取り消されます。

メールボックスでメールを整理する：メールボックスリストの「編集」をタップして新しいメールボックスを作成するか、既存のメールボックスの名前を変更したり、メールボックスを削除したりします。（一部の標準メールボックスは変更できません。）「未開封」など、すべてのアカウントのメッセージが表示されるスマートメールボックスもいくつかあります。使用したいメールボックスをタップします。

削除したメッセージを回復する：アカウントの「ゴミ箱」メールボックスを選択し、メッセージを開いてから  をタップして、メッセージを「ゴミ箱」から出します。削除した直後であれば、iPad をシェイクすると取り消されます。削除したすべてのアカウントのメッセージを表示するには、「ゴミ箱」メールボックスを追加します。追加するには、メールボックスリストの「編集」をタップして、リストでメールボックスを選択します。

削除せずにアーカイブする：メッセージを削除せずにアーカイブしておけば、必要なときに取り出すことができます。「設定」>「メール／連絡先／カレンダー」>「アカウント名」>「アカウント」>「詳細」で、「アーカイブメールボックス」を選択します。メッセージをアーカイブせずに削除するには、 をタッチして押さえたままにしてから、「削除」をタップします。

ゴミを捨てる：削除済みのメッセージを「ゴミ箱」メールボックスに残す期間を設定できます。「設定」>「メール／連絡先／カレンダー」>「アカウント名」>「アカウント」>「詳細」と選択します。

アドレスを表示する／保存する

メッセージの受信者を確認する：メッセージを表示しているときに、「宛先」フィールドの「その他」をタップします。

相手を「連絡先」に追加する／VIPにする：人の名前またはメールアドレスをタップしてから、「VIPに追加」をタップします。その人のアドレスを新しい連絡先または既存の連絡先に追加することもできます。



メッセージをプリントする

メッセージをプリントする：🖨️ をタップしてから、「プリント」をタップします。

添付ファイルまたは写真をプリントする：タップして表示してから、🖨️ をタップして、「プリント」を選択します。

38 ページの [AirPrint](#) を参照してください。

「メール」の設定

「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択します。以下のことができます：

- アカウントごとに異なるメール署名を作成する
- メールアカウントを追加する
- Exchange メールアカウントに不在返信を設定する
- すべての送信メッセージで自分を Bcc にする
- 「スレッドにまとめる」をオンにして、関連するメッセージをまとめる
- メッセージを削除する場合の確認をオフにする
- バッテリーを節約するために、新着メッセージのプッシュ配信をオフにする
- アカウントを一時的にオフにする

Safari

7



Safari の概要

iPad の「Safari」を使って、Web をブラウズしたり、「リーディングリスト」を使って後で読む Web ページを集めたり、ページアイコンをホーム画面に追加してすばやくアクセスできるようにしたりできます。iCloud を使って、ほかのデバイスで開いているページを表示したり、ほかのデバイス上でブックマーク、履歴、およびリーディングリストを最新の状態に保つことができます。



Web を検索する

Web を検索する： ページの上部にある検索フィールドに URL または検索語句を入力してから、検索候補をタップします。または、キーボードの「開く」または「Go」をタップして入力した通りの語句を検索します。検索語句の候補を表示したくない場合は、「設定」>「Safari」と選択してから、「検索エンジンの候補」（「検索」の下）をオフにします。

以前にアクセスしたことのあるサイトをすばやく検索する： サイト名に続けて検索語句を入力します。たとえば、「wiki アインシュタイン」と入力すると、Wikipedia で「アインシュタイン」が検索されます。「設定」>「Safari」>「クイック Web サイト検索」と選択して、この機能のオン/オフを切り替えます。

お気に入りリストの先頭にする： 「設定」>「Safari」>「お気に入り」で選択します。

ページ内を検索する： 検索用語候補リストの下部までスクロールして、「このページ “<件数>”」の下のエントリーをタップします。ページ内の次の出現個所を表示するには、左下にある > をタップします。ページ内で別の語句を検索するには、ページの下部にあるフィールドに語句を入力します。ブラウズを続けるには、「完了」をタップします。

検索ツールを選択する： 「設定」 > 「Safari」 > 「検索エンジン」と選択します。

Web をブラウズする

リンクを開く前に確認する： リンクを開く前にその URL を確認するには、リンクをタッチして押さえたままにします。



これらのオプションを表示するにはリンクをタッチしたままにします。

リンクを新しいタブで開く： リンクをタッチして押さえたままにしてから、「新規タブで開く」をタップします。新しいタブを開くと同時にそのタブに切り替えたい場合は、「設定」 > 「Safari」と選択してから、「新規タブをバックグラウンドで開く」をオフにします。

開いているタブをブラウズする： □ をタップするか、3本指でピンチすると、開いているタブがすべて表示されます。開いているタブが複数ある場合は、同じサイトのタブはスタックされます。タブを閉じるには、左上隅の ✕ をタップするか、タブを左にスワイプします。1つのタブに戻るには、タブをタップするか、「完了」をタップするか、3本指でスプレッドします。

ほかのデバイスで開いているタブを表示する： 「設定」 > 「iCloud」で「Safari」をオンにすると、ほかのデバイスで開いているタブを表示できます。□ をタップしてから、ページの下部にあるリストまでスクロールしてください。
参考： iPad でタブを閉じると、ほかのデバイスでもそのタブが閉じます。

最近閉じたタブを表示する： + をタッチして押さえたままにします。

一番上に戻る： 画面の上端をタップすると、長いページでも一番上にすばやく戻れます。

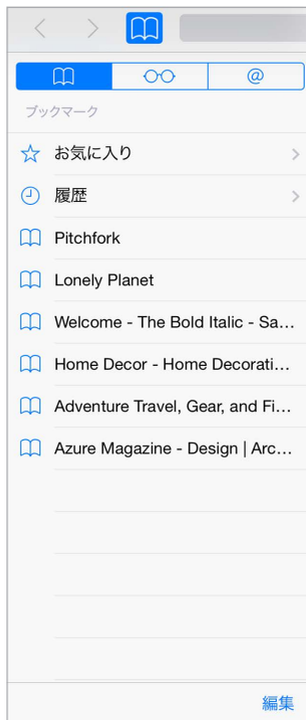
表示の幅を広げる： iPad を横向きに回転させます。

最新のページを表示する： 検索フィールドでアドレスの横にある ↻ をタップすると、ページがアップデートされます。

タブの履歴を表示する： < または > を押したままにします。

デスクトップ用サイトを表示する： モバイル用ではなく、完全なデスクトップ用サイトを表示したい場合は、検索フィールドをタップし、お気に入りの表示を下に引いてから、「デスクトップ用サイトを表示」をタップします。

ブックマークを保持する



現在のページをブックマークする：  をタップしてから（または  をタッチして押さえたままにしてから）、「追加」をタップします。

ブックマークを表示する：  をタップしてから、 をタップします。

ブックマークを整理する： ブックマークのフォルダを作成するには、 をタップしてから「編集」をタップします。

Web ページをお気に入りに追加する： ページを開き、検索フィールドをタップし、下にドラッグしてから、「お気に入りに追加」をタップします。

お気に入りや頻繁にアクセスするサイトをすばやく表示する： 検索フィールドをタップすると、お気に入りが表示されます。下にスクロールすると、頻繁にアクセスするサイトが表示されます。

お気に入りを編集する： 検索フィールドをタップしてから、ページまたはフォルダをタッチして、アイコンが大きくなるまで押さえたままにします。その後、項目を削除したり、「編集」をタップして名前の変更や移動などを行ったりできます。

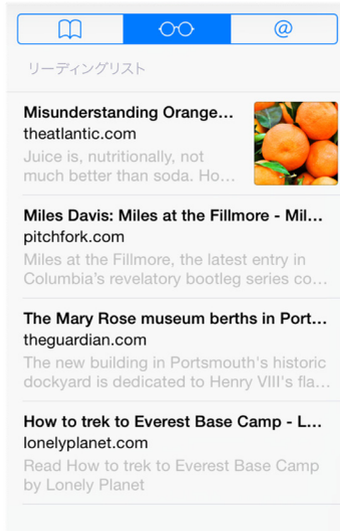
検索フィールドをタップしたときに表示されるお気に入りを選択する： 「設定」 > 「Safari」 > 「お気に入り」と選択します。

Mac 上のブックマークバー： Mac の「Safari」ブックマークバーの項目を iPad の「お気に入り」に表示したい場合は、「設定」 > 「iCloud」と選択してから「Safari」をオンにします。

ホーム画面に現在のページのアイコンを保存する：  をタップしてから、「ホーム画面に追加」をタップします。このアイコンは、作成したデバイスにのみ表示されます。

後で読むためにリーディングリストを保存する

興味のあるページをリーディングリストに保存しておいて、後でじっくり読むことができます。リーディングリスト内のページは、インターネットに接続していなくても読めます。



現在のページをリーディングリストに追加する：  をタップしてから、「リーディングリストに追加」をタップします。

リンクされたページを開かずに追加する： リンクをタッチしたままにしてから、「リーディングリストに追加」をタップします。

リーディングリストを表示する：  をタップしてから、 をタップします。

リーディングリストから項目を削除する： リーディングリスト内の項目を左にスワイプします。

リーディングリストの項目のダウンロードにモバイルデータ通信を使用したくない場合： 「設定」 > 「Safari」と選択してから、「モバイルデータ通信」をオフにします。

共有リンクおよび登録サービス

Twitter などのソーシャルメディアからの共有リンクや、登録サービスからの配信を表示できます。



共有リンクおよび登録サービスを表示する：  をタップしてから、 をタップします。

配信を購読する： 購読配信を提供しているサイトにアクセスし、 をタップし、「共有リンクに追加」をタップしてから、「共有リンクに追加」をタップして確定します。

登録サービスを削除する：  をタップし、 をタップし、共有リンクのリストの下にある「登録サービス」をタップしてから、削除したい登録サービスの横にある  をタップします。

ニュースを広める：  をタップします。

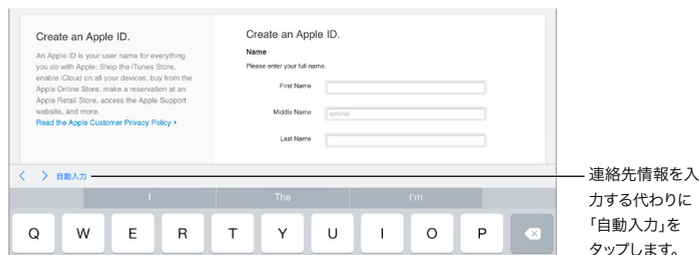


— AirDropを使って近くの
人と共有するときにタッ
プします。

— ほかの共有オプション

フォームに入力する

Web サイトにログインしたり、サービスにサインアップしたり、購入したりするときに、オンスクリーンキーボードを使って Web フォームに入力するか、または「自動入力」を使って自動的に入力するかを選択できます。



— 連絡先情報を入
力する代わりに
「自動入力」を
タップします。

ログインの手間を省く： そのサイトのパスワードを保存したいかどうかを確認されたら、「はい」をタップしてください。次にアクセスするときには、ユーザ名とパスワードが自動的に入力されます。

フォームに入力する： フィールドをタップすると、オンスクリーンキーボードが表示されます。キーボードの上の  または  をタップすると、フィールド間を移動します。

自動的に入力する： 「設定」 > 「Safari」 > 「パスワードと自動入力」と選択してから、「連絡先の情報を使用」をオンにします。それから、フォームに入力しているときに、オンスクリーンキーボードの上の「自動入力」をタップします。一部の Web サイトは自動入力に対応していません。

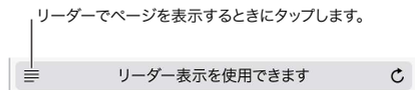
購入用のクレジットカードを追加する： 「設定」 > 「Safari」 > 「パスワードと自動入力」 > 「保存されたクレジットカード」 > 「クレジットカードを追加」と選択します。タイプせずに情報を入力するには、「カメラで読み取る」をタップしてから、カードの上から iPad を向け、カードのイメージをカメラの枠内に収めます。オンラインで購入したときに「Safari」に表示されるクレジットカードの保存メッセージを承認することでも、クレジットカードを追加できます。42 ページの [iCloud キーチェーン](#) を参照してください。

クレジットカード情報を使う： クレジットカードフィールド内を選択しているときに、オンスクリーンキーボードの上の「カード情報を自動入力」ボタンを探します。カードのセキュリティコードは保存されないため、自分で入力してください。iPad 用のパスコードを使用しない場合は、始めることをお勧めします。41 ページの [パスコードとデータ保護を使用する](#) を参照してください。

フォームを送信する： 「Go」、「検索」、または Web ページ上のリンクをタップしてください。

リーダーで邪魔な広告などを消去する

Safari のリーダーを使用すると、ページの主なコンテンツに集中できます。



コンテンツに集中する: アドレスフィールドの左端にある ≡ をタップします。このアイコンが表示されない場合、表示しているページではリーダーを使用できません。

重要な部分のみを共有する: 記事のテキストとそのリンクのみを共有するには、リーダーでページを表示しているときに  をタップします。

完全なページに戻る: アドレスフィールドのリーダーアイコンを再度タップします。

プライバシーとセキュリティ

ブラウズの内容を人に知られないようにして、悪意ある Web サイトから自分を守るように「Safari」の設定を調整できます。

ブラウズを追跡されないようにする: 「設定」 > 「Safari」と選択してから、「追跡しない」をオンにします。アクセスする Web サイトにブラウズを追跡しないように求めますが、Web サイトは要求に応じないことを選択できるので注意してください。

Cookie を管理する: 「設定」 > 「Safari」 > 「Cookie をブロック」と選択します。すでに iPad 上にある Cookie を削除するには、「設定」 > 「Safari」 > 「履歴と Web サイトデータを消去」と選択します。

安全なパスワードを自動的に作成して保存する: 新しいアカウントを設定するとき、パスワードフィールドをタップすると、自動的にパスワードを作成することを勧められます。



ブラウズ履歴とデータを iPad から消去する: 「設定」 > 「Safari」 > 「履歴を消去」、および「設定」 > 「Safari」 > 「履歴と Web サイトデータを消去」と選択します。

履歴を作成せずにサイトにアクセスする:  をタップしてから、「プライベート」をタップします。アクセスするサイトが、iCloud タブに表示されたり、iPad の「履歴」に追加されたりしなくなります。プライベートサイトを閉じるには、 をタップしてから、再度「プライベート」をタップします。ページを閉じたり、次に「プライベートブラウズモード」を使うときに表示するためにページを保存したりできます。

疑わしい Web サイトを警戒する: 「設定」 > 「Safari」と選択してから、「詐欺 Web サイトの警告」をオンにします。

Safari の設定

「設定」 > 「Safari」と選択します。以下のことができます：

- 検索エンジンを選択する／検索結果を設定する
- 自動入力の情報を入力する

- 検索時にどのお気に入りが表示されるかを選択する
- 新しいタブをバックグラウンドで開くように設定する
- ページの上部に「お気に入り」を表示する
- ポップアップをブロックする
- プライバシーとセキュリティを強化する
- 履歴および Web サイトのデータを消去する
- リーディングリストの項目にモバイルデータ通信を使用するかどうかを選択する (Wi-Fi + Cellular モデル)
- 詳細設定やその他の設定を行う



音楽を入手する

音楽やその他のオーディオコンテンツを iPad に取り込む：

- **iTunes Store から音楽を購入する**：iTunes Store にアクセスします。109 ページの第 22 章 [iTunes Store](#) を参照してください。
- **iCloud**：購入に使用したデバイスに関係なく、お持ちの iTunes の曲すべてにアクセスできます。iTunes Match を使用すると、読み込んだ CD などの音楽も含めることができます。67 ページの [iCloud と iTunes Match](#) を参照してください。
- **ファミリー共有**：ほかの家族が購入した曲をダウンロードするには、iTunes Store にアクセスし、「その他」をタップし、「購入済み」をタップしてから、家族を選択します。35 ページの [ファミリー共有](#) を参照してください。
- **コンピュータ上の「iTunes」とコンテンツを同期する**：19 ページの [「iTunes」と同期する](#) を参照してください。

警告：聴覚の損傷を避けるための重要な情報については、151 ページの [安全性に関する重要な情報](#) を参照してください。

iTunes Radio

「注目のステーション」は、さまざまなジャンルの新しい音楽を聴いてみたり楽しんだりするのに最適な方法です。自分で選んだアーティスト、曲、またはジャンルに基づいて、独自のカスタムステーションを作成することもできます。67 ページの [iCloud と iTunes Match](#) を参照してください。

参考：iTunes Radio は、地域によっては利用できないことがあります。iTunes Radio について詳しくは、<http://support.apple.com/kb/HT5848> を参照してください。



ステーションを選択して曲を再生すると、「再生中」画面にアルバムアートと再生コントロールが表示されます。①をタップすると、新しいステーションを作成したり、ステーションを微調整したり、共有したりできます。34 ページの [App から共有する](#) を参照してください。

アーティスト、ジャンル、または曲に基づいて独自のステーションを作成する：「iTunes Radio」画面で「新規」をタップします。または、ライブラリ内の音楽をブラウズまたは再生中に「作成」をタップします。

ステーションを編集する：「編集」をタップします。ほかのアーティスト、曲、またはジャンルを含めたり除外したり、ステーションを削除したりできます。

今後の曲の選択に影響を与える：★をタップしてから、「これと似た曲を再生」または「この曲は今後再生しない」をタップします。再生中の曲を iTunes ウィッシュリストに追加することもできます。

次の曲に移動する：▶▶をタップします。1 時間当たり一定の曲数をスキップできます。

再生済みの曲を確認する、またはウィッシュリストを表示する：「履歴」をタップしてから、「再生済み」または「ウィッシュリスト」をタップします。ライブラリ用に曲を購入できます。曲をタップするとプレビューできます。

パーソナルライブラリ用に曲を購入する：価格ボタンをタップします。

作成したステーションを共有する：①をタップしてから、「ステーションを共有」をタップします。

ブラウズする／再生する

プレイリスト、アーティスト、曲、その他のカテゴリで音楽をブラウズする：右下隅に「その他」が表示されている場合は、それをタップして追加のブラウズオプションを表示します。曲をタップすると再生されます。



本体内蔵スピーカー、ヘッドセットジャックに接続したヘッドフォン、または iPad にペアリングした Bluetooth ワイヤレス・ステレオ・ヘッドフォンでオーディオを聴くことができます。ヘッドフォンが接続またはペアリングされている場合、内蔵スピーカーから音は出ません。

タブをカスタマイズする：画面下部にあるボタンを並べ替えるには、「その他」をタップし（このボタンが表示されている場合）、「編集」をタップして、置き換えたいボタンの上にボタンをドラッグします。

「再生中」画面には再生コントロールがあり、再生中の曲が表示されます。



曲の中の好きな場所に移動する：再生ヘッドをドラッグします。画面の下方向に指をスライドさせると、スクラブの速度が遅くなります。

シャッフルする：「シャッフル」をタップすると、曲がランダムに再生されます。

現在の曲が入っているアルバムのすべてのトラックを見る：☰ をタップします。トラックを再生するには、タップします。

トラック番号	トラック名	長さ
1	Mirror	3:28
2	Klapp Klapp	3:28
3	Pretty Girls	3:44
4	Underbart	4:06
5	Cat Rider	4:34
6	Paris	3:25
7	Lurad	0:00
8	Nabuma Rubberband	3:16
9	Only One	4:08
10	Killing Me	3:45
11	Pink Cloud	4:47
12	Let Go	4:05

音楽を検索する：ブラウズ中に下にドラッグして画面の一番上に検索フィールドを表示してから、検索するテキストを入力します。ホーム画面からオーディオコンテンツを検索することもできます。31 ページの [Spotlight 検索](#) を参照してください。

「iTunes」でスマートプレイリスト用の曲にレートを付ける：画面をタップしてレートを示す点を表示してから、点をタップしてレートを割り当てます。

歌詞を表示する：曲に歌詞を追加した場合は、アルバムカバーをタップすると表示されます。歌詞を追加するには、コンピュータの「iTunes」で曲の「情報」ウインドウを使用してから、曲を iPad に同期してください。

ロック画面から、または別の App の使用中に、オーディオコントロールを表示する：画面の下端から上にスワイプしてコントロールセンターを開きます。32 ページの [コントロールセンター](#) を参照してください。

AirPlay スピーカーまたは Apple TV で音楽を再生する：画面の下端から上にスワイプしてコントロールセンターを開いてから、📶 をタップします。38 ページの [AirPlay](#) を参照してください。

Siri

Siri (iPad 第3世代以降) を使用して、音楽再生を制御できます。46 ページの [Siri を使用する](#) を参照してください。

Siri を使って音楽を再生する：ホームボタンを押したままにします。

- **音楽を再生する／一時停止する**：「再生」、「音楽を再生」、「iTunes Radio を聞く」などと言います。一時停止するときは、「一時停止」、「音楽を一時停止」、または「停止」と言います。「次の曲」または「前の曲」と言うこともできます。
- **アルバム、アーティスト、またはプレイリストを再生する**：「アルバム」、「アーティスト」、または「プレイリスト」名を「再生」と言います。
- **現在のプレイリストをシャッフルする**：「シャッフル」と言います。
- **現在の曲の詳細を検索する**：「この曲名は?」、「だれの曲?」、または「歌っているのはだれ?」と言います。
- **Genius を使用して似ている曲を再生する**：「Genius」、または「同じような曲を再生」と言います。

Siri を使って iTunes Store の音楽を検索することもできます。110 ページの [ブラウズする／検索する](#) の「Siri で検索する」を参照してください。

iCloud と iTunes Match

iCloud では、iTunes Store で購入したすべての音楽にすべてのデバイスからアクセスできます。iCloud に保存されている曲には、 アイコンが表示されます。再生するには、曲をタップするだけです。

ほかのデバイスで購入した音楽を自動的にダウンロードする：「設定」>「iTunes & App Store」と選択し、Apple ID を使ってサインインしてから、「自動ダウンロード」の下の「ミュージック」をオンにします。

Wi-Fi がない場所に行く場合に音楽をダウンロードする：再生したくなるであろう曲の横にある  をタップします。または、すべてのアルバムおよびプレイリストをダウンロードします。以前に iTunes Store で購入した項目をダウンロードすることもできます。「その他」をタップし、「購入済み」をタップしてから、「ミュージック」をタップします。

ダウンロードした曲を削除する：左にスワイプして、「削除」をタップします。曲は iPad から削除されますが、iCloud からは引き続き利用することができます。

ダウンロードした曲のみを表示する：「設定」>「iTunes & App Store」と選択します。「すべてのコンテンツを表示」の下にある「ミュージック」をオフにします。

iTunes Match に登録すると、CD から読み込んだ曲も含めて、すべての音楽（最大 25,000 曲）を iCloud に保存できます。

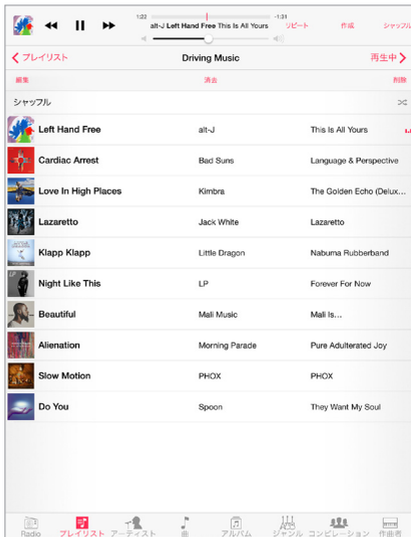
参考：iTunes Match は、地域によっては利用できないことがあります。<http://support.apple.com/kb/HT5085> を参照してください。

iTunes Match に登録する：「設定」>「iTunes & App Store」>「iTunes Match に登録」と選択します。www.apple.com/jp/itunes/itunes-match/ を参照してください。

iTunes Match をオンにする：「設定」>「iTunes & App Store」と選択します。まだサインインしていない場合は、サインインします。

プレイリスト

プレイリストを作成して音楽を整理する：「プレイリスト」を表示し、リストの上部にある「新規プレイリスト」をタップしてから、タイトルを入力します。＋ をタップして曲やビデオを追加します。



プレイリストを編集する：プレイリストを選択して、「編集」をタップします。

- 曲を追加する：＋ をタップします。
- 曲を削除する：⊖ をタップしてから、「削除」をタップします。プレイリストから曲を削除しても、iPad からその曲が削除されるわけではありません。
- 曲の順序を変更する：☰ をドラッグします。

新しいおよび変更されたプレイリストは、次回 iPad をコンピュータと同期するときに、または iTunes Match に登録した場合は iCloud 経由で、iTunes ライブラリにコピーされます。

iPad で作成したプレイリストを消去する／削除する：プレイリストを選択してから、「消去」または「削除」をタップします。

iPad から曲を削除する：「曲」をタップし、曲をスワイプしてから、「削除」をタップします。曲が iPad から削除されますが、Mac または PC 上の iTunes ライブラリ、または iCloud からは削除されません。

Genius — 好みのコレクションを自動的に作成する

Genius プレイリストは、ライブラリから選んだ同じテイストの曲のコレクションです。Genius は無料のサービスですが、Apple ID が必要です。

Genius Mix は、同じ種類の音楽で揃えた曲のコレクションです。ミックスを聴くたびに、ライブラリから曲を選んで作り直されます。

Genius をオンにする：「プレイリスト」をタップし、「Genius プレイリスト」をタップしてから、「Genius をオン」をタップします。

Genius Mix をブラウズして再生する：「Genius」をタップ（「Genius」が表示されていない場合は、「その他」を最初にタップ）します。ほかのミックスにアクセスするには、左または右にスワイプします。ミックスを再生するには、▶ をタップします。

Genius プレイリストを作成する：「プレイリスト」を表示し、「Genius プレイリスト」をタップしてから、曲を選びます。または、「再生中」画面で「作成」をタップしてから、「Genius プレイリスト」をタップします。

- 別の曲を使ってプレイリストを置き換える：「新規」をタップして、曲を選択します。

- **プレイリストを更新する**：「更新」をタップします。
- **プレイリストを保存する**：「保存」をタップします。プレイリストには、選択した曲のタイトルと  マーク付きで保存されます。

iTunes Match に登録すると、Genius プレイリストが iCloud に保存されます。iPad 上に作成した Genius プレイリストは、「iTunes」と同期するときにコンピュータにコピーされます。

参考：Genius プレイリストが「iTunes」に同期されると、iPad からは直接削除できなくなります。プレイリスト名を編集したり、同期を停止したり、プレイリストを削除したりするときは、「iTunes」を使用します。

保存済みの Genius プレイリストを削除する：Genius プレイリストをタップして「削除」をタップします。

ホームシェアリング

ホームシェアリングを使って、Mac または PC の iTunes ライブラリにある音楽、映画、テレビ番組を再生できます。iPad とコンピュータが同じ Wi-Fi ネットワークに接続されている必要があります。

参考：ホームシェアリングには、iTunes 10.2 以降 (www.itunes.com/jp/download/ で入手可能) が必要です。デジタルブックレットや iTunes Extras などのボーナスコンテンツは共有できません。

iTunes ライブラリの音楽を iPad で再生する

- 1 コンピュータ上の「iTunes」で、「ファイル」>「ホームシェアリング」>「ホームシェアリングを入にする」と選択します。ログインして、「“ホームシェアリング”を作成」をクリックします。
- 2 iPad で、「設定」>「ミュージック」と選択してから、同じ Apple ID とパスワードを使ってホームシェアリングにログインします。
- 3 「ミュージック」で、「その他」をタップし、「共有」をタップして、コンピュータのライブラリを選択します。

iPad 上のコンテンツに戻る：「共有」をタップしてから、「iPad」を選択します。

「ミュージック」設定

「設定」>「ミュージック」と選択して、「ミュージック」の以下のオプションを設定します：

- 音量の自動調整（オーディオコンテンツの音量レベルを正規化する場合）
- イコライゼーション（EQ）

参考：EQ 設定は、通常、「ミュージック」App で再生する音楽にのみ適用されますが、ヘッドセットジャックや AirPlay を含むすべてのサウンド出力に影響します。

「Late Night」設定ではオーディオ出力のダイナミックレンジが圧縮され、音の大きな部分の音量が下がり、静かな部分の音量は上がります。飛行機などの雑音の多い環境で音楽を聴く場合には、この設定の使用をお勧めします。「Late Night」設定は、音楽だけでなく、ビデオなどのすべてのオーディオ出力に適用されます。

- 音量制限

参考：EU（欧州連合）の一部の国では、聴覚障害を防止するために EU（欧州連合）が推奨するレベルを超える音量に設定しているときに、そのことを通知される場合があります。このレベルよりも音量を上げるには、音量コントロールをしばらく放す必要があります。ヘッドセットの最大音量をこのレベルに制限するには、「設定」>「ミュージック」>「音量制限」と選択してから、「EU 音量制限」をオンにします。

音量制限を変更できないようにする：「設定」>「一般」>「機能制限」>「音量制限」と選択してから、「変更を許可しない」をタップします。



FaceTime の概要

FaceTime を使用して、FaceTime をサポートするほかの iOS デバイスやコンピュータにビデオ通話やオーディオ通話をかけることができます。FaceTime カメラを使用すると、相手の顔を見ながら通話できます。背面の iSight カメラ（モデルによっては使用できません）に切り替えると、自分が見ている周りのものを相手に見せることができます。

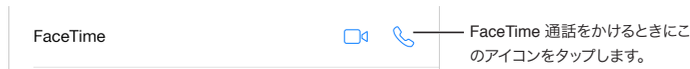
参考：FaceTime は、地域によっては利用できないことがあります。



Wi-Fi 接続と Apple ID を使用して、FaceTime 通話をかけたり FaceTime 通話に出たりできます（はじめに Apple ID を使ってサインインするか、新しいアカウントを作成します）。iPad Wi-Fi + Cellular モデルでは、モバイルデータ通信で FaceTime 通話をかけることもできます。その場合は追加料金がかかることがあります（iPad 2 では、モバイルデータ通信または LTE で FaceTime を利用できません）。158 ページの [モバイルデータ通信の設定](#) を参照してください。

FaceTime 通話をかける／ FaceTime 通話に出る

FaceTime 通話をかける：「設定」 > 「FaceTime」で「FaceTime」がオンになっていることを確認します。「FaceTime」をタップしてから、左上の入力フィールドに通話をかけたい名前または番号を入力します。ビデオ通話をかけるときは 、FaceTime オーディオ通話をかけるときは  をタップします。または、+ をタップして、「連絡先」を開き、そこから通話を開始します。



音声で通話を開始する：ホームボタンを押したまま、「FaceTime」と言った後に、相手の名前を言います。

もう一度かける：「FaceTime」をタップして、左のパネルに通話履歴を表示します。「オーディオ」または「ビデオ」をタップして検索結果を絞り込んでから、もう一度通話をかけたい名前または番号をタップします。名前または番号を「連絡先」で開くには、 をタップします。

通話履歴から特定の通話を削除する：「FaceTime」をタップして、画面に通話履歴を表示します。通話履歴から名前または番号を削除するには、左にスワイプしてから、「削除」をタップします。

FaceTime 通話に出られないとき：FaceTime 通話がかかってきたときは、応答、拒否、またはその他のオプションを選択できます。

Siri を使用する：「FaceTime 通話する」などと言います。



全員が映るようにする：iPad を回転させて、横向きで FaceTime を使用します。向きが不用意に変わらないようにするには、iPad を縦向きにロックします。23 ページの [画面の向きを変更する](#) を参照してください。

通話を管理する

通話中のマルチタスク：ホームボタンを押して、いずれかの App のアイコンをタップします。相手との会話は継続できますが、お互いの姿は見えなくなります。ビデオ通話に戻るときは、画面の一番上にある緑色のバーをタップします。

通話を切り替える：FaceTime 通話は転送されません。FaceTime 通話中に別の電話がかかってきた場合は、FaceTime 通話を終了してかかってきた電話に出るか、かかってきた電話を拒否するか、テキストメッセージで返信することができます。割込通話は FaceTime オーディオ通話でのみ使用できます。

オーディオ通話で割込通話を使用する：FaceTime オーディオ通話中に別の電話がかかってきた場合は、電話を拒否するか、最初の電話を終了して新しい電話に出るか、最初の電話を保留にして新しい電話に出ることができます。

望まない相手からの着信を拒否する：「設定」 > 「FaceTime」 > 「着信拒否設定」 > 「新規追加」と選択します。着信を拒否した発信者からの FaceTime 通話、またはテキストメッセージは着信しなくなります。着信拒否について詳しくは、<http://support.apple.com/kb/HT5845> を参照してください。

設定

「設定」 > 「FaceTime」と選択します。以下のことができます：

- FaceTime のオン／オフを切り替える
- FaceTime で使用する電話番号、Apple ID、またはメールアドレスを指定する
- 自分の発信者番号を設定する

カレンダー

10



「カレンダー」の概要



イベントを追加する： \oplus をタップしてから、イベントの詳細を入力します。場所を追加して「通知」>「出発時刻」を選択した場合は、現在地からその場所までの移動時間に基づいてイベントが通知されます。

Siri を使用する：「9時に佐藤さんとのミーティングを設定」などと言います。

イベントを検索する： Q をタップしてから、検索フィールドにテキストを入力します。表示しているカレンダーのタイトル、予定出席者、場所、メモが検索されます。

Siri を使用する：「金曜日の予定は？」などと言います。

表示を変更する：「日」、「週」、「月」、または「年」をタップします。イベントの予定を一覧表示するには、 Q をタップします。週表示または日表示では、ピンチすると拡大または縮小されます。

カレンダーの色を変更する：「カレンダー」をタップし、カレンダーの横にある i をタップして、リストから色を選択します。Google などの一部のカレンダーアカウントでは、サーバによって色が設定されます。

イベントを調整する： イベントをタッチして押さえたまま新しい時間にドラッグするか、グラフポイントを調整します。

Siri を使用する：「佐藤さんとの約束を来週の月曜日の午前9時に変更」などと言います。

出席依頼

iCloud、Microsoft Exchange、および一部の CalDAV サーバでは、出席依頼を送受信できます。

ほかの人にイベントへの出席を依頼する： イベントをタップし、「編集」をタップしてから、「予定出席者」をタップします。名前を入力するか、⊕ をタップして「連絡先」から人を選択します。だれかがイベントを欠席する場合に通知されないようにするには、「設定」>「メール/連絡先/カレンダー」>「欠席者を表示」と選択します。

出席依頼に応答する： 出席を依頼したイベントをタップするか、「出席依頼」をタップしてから出席依頼をタップします。コメントを追加すると（追加できないカレンダーもあります）、コメントは主催者だけに表示され、ほかの出席者には表示されません。欠席したイベントを表示するには、「カレンダー」をタップしてから、「欠席するイベントを表示」をオンにします。

予定をブロックせずにイベントをスケジュールする： イベントをタップしてから、「状況表示」をタップして「予定なし」をタップします。自分で作成したイベントの場合は、「表示方法」をタップして「予定なし」をタップします。イベントは自分のカレンダーには表示されますが、出席依頼を送信するほかの人には予定ありと表示されません。

出席者にすばやくメールを送信する： イベントをタップし、「予定出席者」をタップしてから、✉ をタップします。

複数のカレンダーを使用する



iCloud、Google、Exchange、または Yahoo! カレンダーをオンにする： 「設定」>「メール/連絡先/カレンダー」と選択し、アカウントをタップして、「カレンダー」をオンにします。

カレンダーを照会する： 「設定」>「メール/連絡先/カレンダー」と選択し、「アカウントを追加」をタップします。「その他」、「照会するカレンダーを追加」の順にタップします。照会する .ics ファイルの URL を入力します。iCalendar (.ics) カレンダーへのリンクをタップすることで、そのカレンダーを照会することもできます。

CalDAV アカウントを追加する： 「設定」>「メール/連絡先/カレンダー」と選択し、「アカウントを追加」をタップしてから、「その他」をタップします。「カレンダー」の下の「CalDAV アカウントを追加」をタップします。

誕生日カレンダーを表示する： イベントと一緒に連絡先の誕生日を表示するには、「カレンダー」をタップしてから、「誕生日」をタップします。Facebook アカウントが設定されている場合は、Facebook の友達の誕生日も表示できます。

祝日カレンダーを表示する： 国民の祝日とイベントを取り込むには、「カレンダー」をタップしてから、「祝日」をタップします。

複数のカレンダーを一度に表示する： 「カレンダー」をタップしてから、表示したいカレンダーを選択します。

イベントを別のカレンダーに移動する： イベントをタップし、「編集」をタップしてから、「カレンダー」をタップして移動先のカレンダーを選択します。

iCloud カレンダーを共有する

ファミリー共有を設定すると、家族全員と共有されるカレンダーが自動的に作成されます。35 ページのファミリー共有を参照してください。iCloud ユーザ同士で iCloud カレンダーを共有することもできます。カレンダーを共有すると、ほかのユーザもそのカレンダーを表示できるようになります。イベントの追加や変更を許可することもできます。読み出し専用版（全員が表示できます）を共有することもできます。

iCloud カレンダーを作成する：「iCloud」セクションで、「カレンダー」>「編集」>「カレンダーを追加」の順にタップします。

iCloud カレンダーを共有する：「カレンダー」>「編集」の順にタップしてから、共有したい iCloud カレンダーをタップします。「個人を追加」をタップして名前を入力するか、 をタップして連絡先をブラウズします。参加を依頼する相手にカレンダーへの参加依頼メールが送信されます。なお、承諾するには iCloud アカウントが必要です。

共有カレンダーへのアクセス権を変更する：「カレンダー」>「編集」の順にタップし、共有カレンダーをタップしてから、人をタップします。カレンダーの編集権限をオフにしたり、カレンダーへの参加依頼を再送信したり、カレンダーの共有を終了したりすることができます。



共有カレンダーの通知をオフにする：だれかが共有カレンダーを変更すると、その変更が通知されます。共有カレンダーの通知をオフにするには、「設定」>「メール/連絡先/カレンダー」>「共有カレンダーの変更」と選択します。

読み出し専用カレンダーを共有する：「カレンダー」>「編集」の順にタップしてから、共有したい iCloud カレンダーをタップします。「公開カレンダー」をオンにしてから「リンクを共有」をタップし、カレンダーの URL をコピーまたは送信します。全員がこの URL を使って、OS X 用「カレンダー」などの対応 App でカレンダーを照会できます。

「カレンダー」の設定

「設定」>「メール/連絡先/カレンダー」のいくつかの設定は、「カレンダー」およびカレンダーアカウントに影響します。具体的には：

- 過去のイベントを同期する（将来のイベントは常に同期される）
- 新規出席依頼に通知音を鳴らす
- 新しいイベントのデフォルトカレンダー
- デフォルトの通知の時間
- 時間帯をサポートする（別の時間帯を使って日付と時刻を表示する）
- 週の開始曜日
- 中国暦、ユダヤ暦、またはイスラム暦の表示



写真やビデオを表示する

「写真」 App では、以下の写真やビデオを表示できます：

- iPad の「カメラ」で撮影した写真／ビデオ
- iCloud に保存されている写真／ビデオ（78 ページの [iCloud フォトライブラリ](#) を参照）
- ほかに人から共有された写真／ビデオ（79 ページの [iCloud 写真共有](#) を参照）
- コンピュータから同期した写真／ビデオ（19 ページの「[iTunes](#)」と同期する を参照）
- メール、テキストメッセージ、Web ページ、またはスクリーンショットから保存した写真／ビデオ
- カメラから読み込んだ写真／ビデオ



フルスクリーンで表示するときにタップします。

「写真」 App には、「写真」、「共有」、「アルバム」のタブがあります。

- 「写真」をタップすると、年別、コレクション別、およびモーメント別に整理された、すべての写真とビデオが表示されます。あるコレクションまたは年の写真をすばやくブラウズするには、少しの間タッチして押さえたままにしてから、ドラッグします。
- 「共有」をタップすると、あなたが共有した写真とビデオや、ほかの人が共有した写真とビデオが表示されます。79 ページの [iCloud 写真共有](#) を参照してください。
- 「アルバム」をタップすると、写真とビデオを iPad 上のアルバムごとに表示できます。次の [写真やビデオを整理する](#) を参照してください。

すべての写真とビデオを表示する： デフォルトでは、年別またはコレクション別で表示するときは、代表的なサブセットが表示されます。すべての写真を見るには、「設定」>「写真とカメラ」と選択してから、「写真の概要を表示」をオフにしてください。

場所別に表示する： 年別またはコレクション別で表示しているときに、> をタップしてください。位置情報が含まれている写真やビデオが地図に表示され、撮影場所が表示されます。

写真やビデオを表示しているときにタップすると、コントロールの表示／非表示が切り替わります。前または後ろに移動するには、左または右にスワイプします。

写真を検索する：「アルバム」または「写真」から、 をタップして、日付（月や年）または場所（都市や県）で検索できます。また、検索では、アクセスしやすいように「検索履歴」が保存されたり、検索候補のリストが表示されたりします。

拡大／縮小する：ダブルタップするか、写真をピンチします。拡大しているときは、ドラッグすると写真のほかの部分を表示できます。

ビデオを再生する： をタップします。フルスクリーンと画面の大きさに合わせる表示を切り替えるには、画面をダブルタップします。

スライドショーを再生する：写真が表示されているときに、 をタップしてから、「スライドショー」をタップします。オプションを選択してから、「スライドショーを開始」をタップします。スライドショーを停止するには、画面をタップします。ほかのスライドショーオプションを設定するには、「設定」>「写真とカメラ」と選択します。

テレビにスライドショーまたはビデオをストリーム再生する方法については、38 ページの [AirPlay](#) を参照してください。

写真やビデオを整理する

「アルバム」タブには、自分で作成したアルバムのほかに、「写真」から自動的に作成されたアルバムが表示されます。たとえば、ビデオを撮影すると「ビデオ」というアルバムに自動的に追加されます。「自分のフォトストリーム」機能を使用している場合は「自分のフォトストリーム」アルバムが表示されます。（次の [自分のフォトストリーム](#) を参照してください）。iCloud フォトライブラリを使用している場合は、iCloud に保存されているすべての写真が「すべての写真」アルバムに追加されます（78 ページの [iCloud フォトライブラリ](#) を参照してください）。iCloud フォトライブラリを使用していない場合は、代わりに「カメラロール」アルバムが表示されます。iPhone およびほかのソースで撮影した写真やビデオはすべてここに追加されます。

参考：iCloud フォトライブラリを使用している場合は、アルバムは iCloud に保存されます。これらのアルバムは、iOS 8.1 以降を搭載したデバイス、OS X Yosemite v10.10.3 以降を搭載した Mac、および [iCloud.com](#) から同じ Apple ID を使ってアクセスでき、常に最新の状態で保たれます。78 ページの [iCloud フォトライブラリ](#) を参照してください。

新しいアルバムを作成する：「アルバム」、 の順にタップし、名前を入力して「保存」をタップします。アルバムに追加する写真やビデオを選択して、「完了」をタップします。

既存のアルバムに項目を追加する：サムネールを表示しているときに、「選択」をタップし、項目を選択し、「追加」をタップしてから、アルバムを選択します。

アルバムを管理する：アルバムリストを表示しているときに、「編集」をタップします。

- **アルバムの名前を変更する：**アルバムを選択して、新しい名前を入力します。
- **アルバムを並べ替える：**アルバムをタッチしてから、別の位置にドラッグします。
- **アルバムを削除する：** をタップします。

iCloud フォトライブラリを使えば、iCloud フォトライブラリが設定されている iOS 8.1 以降のすべてのデバイスから、すべてのアルバムを管理できます。

お気に入りにマークを付ける：写真またはビデオを表示しているときに、 をタップすると、自動的に「お気に入り」アルバムに追加されます。写真やビデオは、「お気に入り」だけでなく、ほかのアルバムにも含めることができます。

保存はしておきたいが表示したくない写真を隠す：写真をタッチして押さえたままにしてから、「非表示」を選択します。写真が「非表示」アルバムに移動します。非表示の写真をタッチして押さえたままにすると「再表示」できます。

アルバムから写真またはビデオを削除する：写真またはビデオをタップし、 をタップしてから、「削除」をタップします。写真またはビデオがアルバムおよび「写真」タブから削除されます。

「写真」から写真またはビデオを削除する：「写真」タブをタップし、写真またはビデオをタップし、 をタップしてから、「写真を削除」または「ビデオを削除」をタップします。削除した写真とビデオは、iPad 上の「最近削除した項目」アルバムに保持され、その項目が iPad から完全に削除されるまでの残り日数を示すバッジが付きます。その日数が経過する前に写真またはビデオを削除するには、項目をタップし、「削除」をタップしてから、「写真を削除」または「ビデオを削除」をタップします。iCloud フォトライブラリを使用する場合、削除した写真とビデオは、同じ Apple ID で iCloud フォトライブラリを使用しているすべてのデバイスから完全に削除されます。

削除した写真またはビデオを復元する：「最近削除した項目」アルバムで、写真またはビデオをタップし、「復元」をタップしてから、「写真を復元」または「ビデオを復元」をタップして、項目を「カメラロール」または「すべての写真」アルバム（iCloud フォトライブラリを使用している場合）に移動します。

iCloud フォトライブラリ

iCloud フォトライブラリを使用すると、iOS 8.1 以降を搭載したデバイス、OS X Yosemite v10.10.3 以降を搭載した Mac、および [iCloud.com](https://www.icloud.com) から同じ Apple ID を使って、保存したすべての写真やビデオにアクセスできるようになります。「写真」App で写真やビデオに変更を加えたり、オリジナルと編集したバージョンの両方を保存したり、お使いのデバイス全体で変更内容をアップデートしたりできます（81 ページの [写真を編集する／ビデオをトリミングする](#)を参照）。iCloud ストレージプラン内であれば、好きなだけ写真とビデオを保存できます。

参考：iCloud フォトライブラリをオンにした場合は、「iTunes」を使って写真とビデオを iPad に同期できません。

iCloud フォトライブラリをオンにする：「設定」>「iCloud」>「写真」と選択します。または、「設定」>「写真とカメラ」と選択します。

iCloud フォトライブラリで写真やビデオを表示する：「写真」タブで年代別、コレクション別、およびモーメント別に整理された写真やビデオを表示できるだけでなく、「すべての写真」アルバムで追加された日付別に整理された写真やビデオを流れるように表示することもできます。

ストレージを最適化するか、すべての写真とビデオをフル解像度で iPad に保存するかを選択する：保存容量が 5 GB を超える iCloud ストレージプランをご利用の場合は、「iPad のストレージを最適化」がデフォルトでオンになります。この設定がオンのときは、ストレージが自動的に管理され、iCloud にはフル解像度の写真やビデオが、iPad には空き領域に応じて軽量バージョンが、それぞれ保存されます。フル解像度のオリジナルを iPad に保存するには、「オリジナルをダウンロード」をタップします。iCloud には常にオリジナルが保存されます。

フル解像度の写真またはビデオをダウンロードする：オリジナルのバージョンを iPad に保存していない場合は、ピンチして 100 %まで拡大するか、「編集」をタップするだけです。

参考：写真とビデオを iCloud フォトライブラリにアップロードするには、iPad がインターネットに接続されている必要があります。Cellular モデルの iPad でモバイルデータ通信を使用すると、一度に最大 100 MB までダウンロードできます。

ストレージプランを超える写真とビデオをアップロードした場合は、iCloud ストレージをアップグレードできます。利用可能なオプションについては、「設定」>「iCloud」>「ストレージ」>「ストレージプランを変更」と選択してください。

自分のフォトストリーム

「自分のフォトストリーム」（デフォルトでオン）では、「自分のフォトストリーム」を使用するほかのデバイスに新しい写真とビデオが自動的にアップロードされます。

「自分のフォトストリーム」のオン／オフを切り替える：「設定」>「写真とカメラ」または「設定」>「iCloud」>「写真」と選択します。

参考：iCloud に保存された写真は iCloud ストレージの合計容量として計算されますが、「自分のフォトストリーム」にアップロードされた写真は、iCloud ストレージとしては追加で計算されません。

iCloud フォトライブラリを使用せずに「自分のフォトストリーム」を使用する：iPad で撮影する写真とビデオは、「カメラ」App から離れると「自分のフォトストリーム」アルバムに追加されます（iPad が Wi-Fi に接続されているとき）。追加する写真（スクリーンショットや、メールから保存した写真など）も「自分のフォトストリーム」アルバムに表示されます。

ほかのデバイスで「自分のフォトストリーム」に追加された写真とビデオは、iPad の「自分のフォトストリーム」アルバムに表示されます。iOS デバイスでは、写真を新しい順に 1000 枚まで iCloud に 30 日間保存できます。これらの写真を恒久的に保存したい場合は、自動的にコンピュータに読み込むことを選択できます。

「自分のフォトストリーム」のコンテンツを管理する：「自分のフォトストリーム」アルバムで、「選択」をタップします。

- **ベストショットを iPad に保存する：** 写真を選択してから、「追加」をタップします。
- **共有する／プリントする／コピーする：** 写真を選択して、 をタップします。
- **写真を削除する：** 写真を選択して、 をタップします。

参考：削除した写真はすべてのデバイスの「自分のフォトストリーム」から削除されますが、最初に撮影したデバイスの「写真」には元の写真が残ります。デバイスまたはコンピュータ上の別のアルバムに保存する写真も削除されます。<http://support.apple.com/kb/HT4486> を参照してください。

iCloud フォトライブラリと「自分のフォトストリーム」を併用する：iPad で iCloud フォトライブラリを使用する場合は、「自分のフォトストリーム」を使って最近の写真とビデオをアップロードして、iCloud フォトライブラリが有効になっていないほかのデバイス上でそれらを表示できます。

iCloud 写真共有

iCloud 写真共有を使うと、写真とビデオのアルバムを作成して共有したり、ほかの人の共有アルバムに参加したりできます。iCloud 写真共有（iOS 6 以降または OS X Mountain Lion 以降）を使っている友達に参加依頼を送信して、自分のアルバムを見てもらったり、自由にコメントを残してもらったりできます。iOS 7 以降または OS X Mavericks 以降を使用している友達は、自分の写真やビデオを追加できます。また、アルバムを Web サイトに公開して、Web 上でだれでも見られるようにすることもできます。iCloud 写真共有は、iCloud フォトライブラリおよび「自分のフォトストリーム」のオン／オフにかかわらず利用できます。

参考：iCloud 写真共有を使うには、iPad が Wi-Fi に接続されている必要があります。iCloud 写真共有は、Wi-Fi ネットワークとモバイルデータ通信ネットワークのどちらでも使用できます。モバイルデータ通信の料金がかかる場合があります。156 ページの[使用状況情報](#)を参照してください。



「iCloud 写真共有」をオンにする：「設定」>「iCloud」>「写真」と選択します。または、「設定」>「写真とカメラ」と選択します。

写真やビデオを共有する: 写真またはビデオを表示しているか、複数の写真やビデオを選択した状態で、 をタップし、「iCloud で共有」をタップし、コメントを追加してから、既存の共有アルバムに共有するか、新しい共有アルバムを選択します。共有アルバムをほかの人に見てもらうために参加依頼を送信できます。これには、相手が iMessage で使用しているメールアドレスまたは携帯電話番号を使います。

公開 Web サイトを有効にする: 共有アルバムを選択し、「メンバー」を選択してから、「公開 Web サイト」をオンにします。サイトを通知したい場合は、「リンクを共有」をタップします。

共有アルバムに項目を追加する: 共有アルバムを表示し、 をタップし、項目をタップしてから、「完了」をタップします。任意でコメントを追加してから、「投稿」をタップします。

共有アルバムから写真を削除する: 共有アルバムを選択して「選択」をタップし、削除したい写真やビデオを選択してから  をタップします。共有アルバムのオーナーまたは写真のオーナーである必要があります。

共有アルバムからコメントを削除する: コメントのある写真またはビデオを選択します。コメントをタッチして押したまま、「削除」をタップします。共有アルバムのオーナーまたはコメントのオーナーである必要があります。

共有アルバムの名前を変更する: 「共有」をタップし、「編集」をタップしてから、名前をタップして新しい名前を入力します。

参加者を追加する/削除する/通知のオン/オフを切り替える: 共有アルバムをタップしてから、「メンバー」をタップします。

共有アルバムに参加する: 参加依頼を受信したときに、「共有」タブ  をタップしてから、「参加」をタップします。メールで参加依頼を受け入れることもできます。

参加した共有アルバムに項目を追加する: 共有アルバムを表示してから、 をタップします。項目を選択してから、「完了」をタップします。任意でコメントを追加してから、「投稿」をタップします。

「家族」アルバムを表示する: ファミリー共有が設定されている場合は、「家族」という名前の共有アルバムが、すべての家族のデバイスの「写真」に自動的に作成されます。家族の全員が、アルバムに写真、ビデオ、およびコメントを追加したり、新しい項目が追加されたときに通知を受け取ったりできます。ファミリー共有の設定について詳しくは、35 ページの [ファミリー共有](#) を参照してください。

写真やビデオを共有するその他の方法

「メール」、「メッセージ」、またはインストールしたその他の App を使って、写真やビデオを共有できます。

写真やビデオを共有またはコピーする: 写真またはビデオを表示してから、 をタップします。 が表示されていない場合は、画面をタップしてコントロールを表示します。

「共有」で「その他」をタップすると、共有に使いたい App をオンにできます。

添付ファイルのサイズ制限は、ご利用のサービスプロバイダによって決まります。iPad では、必要に応じて写真やビデオの添付ファイルを圧縮できます。

写真やビデオをコピーして、メールまたはテキストメッセージ (iMessage または MMS) にペーストすることもできます。

複数の写真やビデオを共有する/コピーする: モーメント別で表示しているときに、「共有」をタップします。

受信した写真やビデオを保存する/共有する:

- **メール:** 必要に応じて項目をタップしてダウンロードし、タッチしたままにして、共有やその他のオプションを表示します。
- **テキストメッセージ:** 会話内の項目をタップしてから、 をタップします。

メッセージで受信した写真やビデオ、または Web ページから保存した写真やビデオは、「写真」タブに保存されます。それらは、「カメラロール」アルバムまたは「すべての写真」アルバム (iCloud フォトライブラリを使用している場合) でも表示できます。

写真を編集する／ビデオをトリミングする

iPad 上で写真を編集できます。写真が iCloud に保存される場合は、iCloud が設定されているすべてのデバイスで編集結果がアップデートされ、オリジナルと編集したバージョンの両方が保存されます。写真を削除した場合は、すべてのデバイスおよび iCloud から削除されます。「写真」App の拡張機能と使うと、特殊な編集オプションを利用できます。23 ページの [App 拡張機能](#) を参照してください。

写真を編集する：写真をフルスクリーンで表示し、「編集」をタップしてから、いずれかのツールをタップします。iPad 以外で撮影した写真を編集するには、写真をタップし、「編集」をタップしてから、「複製して編集」をタップします。

- 写真を自動補正  すると、露出、コントラスト、彩度、およびその他の特性が改善されます。
- 「赤目を修正」ツール  では、修正の必要な目をすべてタップします。
-  をタップすると、最適なトリミングの候補が表示されますが、グリッドツールの隅をドラッグして自分でトリミングを設定できます。ホイールを動かすと、写真を傾けたり写真の傾きを補正したりできます。「自動」をタップすると、横軸を基準に写真の傾きが補正されます。「戻す」をタップすると、傾きの変更が取り消されます。 をタップすると、写真が 90 度回転します。 をタップすると、「2:3」や「スクエア」などの標準的なトリミング比率を選択できます。



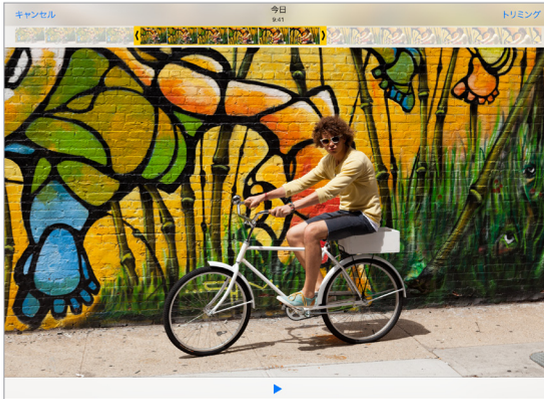
- 写真フィルタ  を使うと、「モノ」や「クローム」などのさまざまなカラーエフェクトを適用できます。
- 「調整」 をタップすると、「ライト」、「カラー」、および「白黒」オプションを設定できます。下矢印をタップしてから、「ライト」、「カラー」、または「白黒」の横にある  をタップして、調整したい要素を選択します。目的のエフェクトが適用されるまでスライダを動かします。

編集したバージョンとオリジナルを比較する：写真をタッチして押さえたままにすると、オリジナルが表示されます。指を離すと、編集結果が表示されます。

元の写真に戻す：「キャンセル」をタップしてから、「変更内容を破棄」をタップします。変更を保存するには、「完了」をタップします。

オリジナルに戻す：写真を編集して変更を保存した後に、オリジナルのイメージに戻すことができます。イメージをタップし、「編集」をタップしてから、「元に戻す」をタップします。

ビデオをトリミングする：画面をタップしてコントロールを表示し、フレームビューアの片側をドラッグして、「トリミング」をタップします。



重要：「オリジナルを変更」を選択すると、トリミングしたフレームがオリジナルのビデオから完全に削除されます。「新規クリップとして保存」を選択すると、トリミングした新しいビデオクリップが「ビデオ」アルバムに保存され、オリジナルのビデオは影響を受けません。

写真をプリントする

AirPrint 対応プリンタにプリントする：

- **1 枚の写真をプリントする：**  をタップしてから、「プリント」をタップします。
- **複数の写真をプリントする：** フォトアルバムを表示しているときに、「選択」をタップし、写真を選択し、 をタップしてから、「プリント」をタップします。

38 ページの [AirPrint](#) を参照してください。

写真やビデオを読み込む

デジタルカメラや、別のカメラ付き iOS デバイス、または SD メモリカードから直接写真とビデオを読み込むことができます。iPad (第 4 世代以降) または iPad mini では、Lightning - SD カードカメラリーダーまたは Lightning - USB カメラアダプタ (どちらも別売) を使用します。それより前のモデルの iPad では、iPad Camera Connection Kit (別売) を使用します。このキットには、SD カードリーダーとカメラコネクタの両方が含まれています。

写真を読み込む

- 1 SD カードリーダーまたはカメラコネクタを iPad Lightning コネクタまたは 30 ピン Dock コネクタに差し込みます。
 - **SD メモリカードを使用する場合：** カードを SD カードリーダーのスロットに差し込みます。カードの向きに注意して、無理やり差し込まないようにしてください。
 - **カメラまたは iOS デバイスを接続する場合：** カメラまたは iOS デバイスに付属する USB ケーブルをカメラコネクタの USB ポートへ接続します。iOS デバイスを接続する場合は、デバイスの電源が入っていて、ロックが解除されていることを確認してください。カメラを接続する場合は、カメラの電源が入っていて転送モードになっていることを確認してください。詳しくは、カメラのマニュアルを参照してください。
- 2 iPad のロックを解除します。
- 3 「写真」App が起動して、読み込み可能な写真とビデオが表示されます。
- 4 読み込む写真とビデオを選択します。
 - **すべての項目を読み込む場合：** 「すべてを読み込む」をタップします。

- **一部の項目だけを読み込む場合:**読み込みたい項目をタップし（チェックマークが付きます）、「読み込む」をタップして「選択項目を読み込む」を選択します。
- 5 写真を読み込んだ後、カード、カメラ、または iOS デバイスにある写真やビデオを保持することも、削除することもできます。
 - 6 SD カードリーダーまたはカメラコネクタを取り外します。

「最後に読み込んだ写真」アルバムに、読み込んだすべての写真が含まれる新しいイベントが作成されます。

コンピュータへ写真を転送する場合は、iPad とコンピュータを接続して、「iPhoto」や「Adobe Elements」などの写真アプリケーションから画像を読み込んでください。

「写真」の設定

「写真」の設定は「設定」>「写真とカメラ」にあります。具体的には：

- iCloud フォトライブラリ、自分のフォトストリーム、iCloud 写真共有、および「バーストの写真をアップロード」
- 写真タブ
- スライドショー
- カメラグリッド
- HDR（ハイダイナミックレンジ）

カメラ

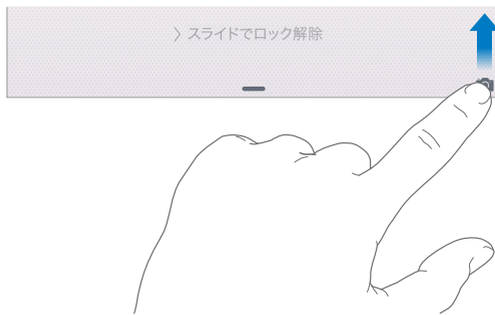
12



「カメラ」の概要

カメラをすばやく表示する：ロック画面で  を上にスワイプします。または、画面の下端から上にスワイプしてコントロールセンターを開いてから、 をタップします。

参考：ロック画面から「カメラ」を開いたときは、画面の左下隅に表示されるサムネールをタップすると、デバイスのロック中に撮影した写真やビデオを表示（および編集）できます。写真やビデオを共有するには、最初に iPad のロックを解除してください。



iPad では、前面の FaceTime カメラと背面のカメラのどちらでも写真とビデオの両方を撮影できます。



写真やビデオを撮影する

「カメラ」にはいくつかのモードが用意されていて、スチル写真、スクエアフォーマット写真、タイムラプス、ビデオ、およびパノラマを撮影できます。

モードを選択する：上または下にドラッグするか、カメラ・モード・ラベルをタップして、「タイムラプス」、「ビデオ」、「写真」、「スクエア」、または「パノラマ」を選択します。

写真を撮る：「写真」を選択してから、白い「写真を撮影」ボタンをタップするか、いずれかの音量ボタンを押します。

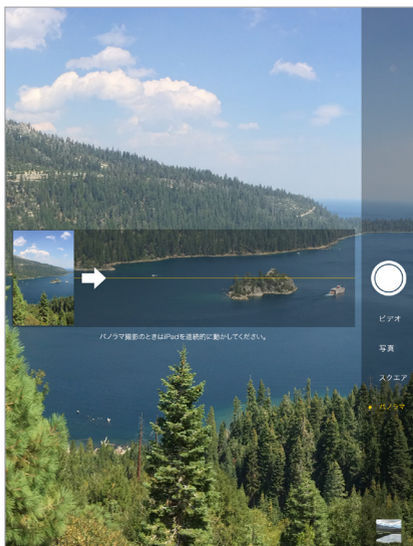
- **バーストを撮影する：**(iPad Air 2) 「写真を撮影」ボタンをタッチして押さえたままにすると、高速連続撮影で写真を撮ります(「スクエア」または「写真」モードのとき利用可能)。シャッター音が通常とは異なります。カウンタには撮影した枚数が表示され、指を離すと終了します。おすすめの写真を確認したり、保存する写真を選択したりするときは、サムネールをタップして、「選択」をタップします。おすすめの写真にはグレイのドットマークが付きます。バーストの中の写真を単独の写真として「写真」の「バースト」アルバムにコピーするには、写真の右下隅にある丸をタップします。バーストの写真をまとめて削除するには、バーストをタップして、をタップします。
- **フィルタを適用する：**をタップすると、「モノ」や「クローム」などのさまざまなカラーエフェクトが適用されます。フィルタをオフにするには、をタップしてから、「なし」をタップします。後で写真を編集するときにフィルタを適用することもできます。81 ページの[写真を編集する／ビデオをトリミングする](#)を参照してください。

露出が設定された場所に、長方形が短時間表示されます。人物の写真を撮るときは、顔検出機能 (iPad 第 3 世代以降) により、10 人までの顔の間で露出のバランスが調整されます。検出された顔にそれぞれ長方形が表示されます。

露出は自動的に設定されますが、画面上のオブジェクトまたは領域をタップして、次の撮影用に露出を手動で設定することもできます。iSight カメラでは、画面をタップすると焦点と露出が設定され、顔検出機能が一時的にオフになります。露出と焦点をロックするには、長方形が波打ち始めるまで画面をタッチしたままにします。好きなだけ写真を撮ります。画面をもう一度タップすると、自動設定と顔検出機能が再度オンになります。

露出を調整する：タップして露出の長方形の横に  を表示してから、上または下にスライドして露出を調整します。

パノラマ写真を撮る：(iSight カメラ) 「パノラマ」を選択し、「写真を撮影」ボタンをタップしてから、矢印の方向にゆっくりパンします。ほかの方向にパンするには、最初に矢印をタップします。縦方向にパンするには、最初に iPad を横向きにします。縦方向のパンを逆方向にすることもできます。



タイムラプスで場面を保存する：「タイムラプス」を選択し、iPad を任意の場所にセットしてから、「タイムラプスビデオを撮影」ボタンをタップすると撮影が開始され、日没や開花などの場面が一定時間にわたって記録されます。「タイムラプスビデオを撮影」ボタンをもう一度タップすると停止します。タイムラプス写真は短いビデオにまとめられ、視聴したり共有したりすることができます。

ビデオを撮影する：「ビデオ」を選択してから、「ビデオを録画」ボタンをタップするか、いずれかの音量ボタンを押すと、録画が開始／停止します。ビデオは 30 fps（1 秒当たりのフレーム数）で録画されます。

スローモーションで撮影する：（iPad Air 2）120 fps でスローモーションビデオを撮影するには、「スローモーション」を選択します。ビデオの編集時にどのセクションをスローモーションで再生するかを設定できます。

ビデオのスローモーションセクションを設定する：サムネイルをタップしてから、フレームピュアの下にある縦棒を使って、スローモーションで再生したいセクションを設定します。

拡大／縮小する：（iSight カメラ）画面上のイメージをピンチします。iPad Air（すべてのモデル）と iPad mini 2 以降では、写真モードだけでなくビデオモードでも拡大／縮小ができます。

「位置情報サービス」がオンになっている場合は、App や写真共有 Web サイトで使用できる位置データが写真やビデオに関連付けられます。40 ページの[プライバシー](#)を参照してください。

カメラタイマーを使って自分も写真に入る：カメラタイマーを使うことで、「手ぶれ」を避けたり、自分も写真に入ったりできます。自分も写真に入るには、まず iPad を安定した場所に置き、写真の構図を決めます。⏱ をタップし、「3 秒」または「10 秒」をタップしてから、「写真を撮影」ボタンをタップします。

画面に表示されているものを取り込む：スリープ／スリープ解除ボタンとホームボタンを同時に押して放します。スクリーンショットが「写真」の「写真」タブに追加されます。スクリーンショットは、「カメラロール」アルバムまたは「すべての写真」アルバム（iCloud フォトライブラリを使用している場合）でも表示できます。

より良い写真に仕上げる： iPad 上で写真の編集やビデオのトリミングができます。81 ページの[写真を編集する／ビデオをトリミングする](#)を参照してください。

Siri を使用する： 以下のように言います：

- 「カメラを開く」
- 「写真を撮る」

HDR

HDR（ハイダイナミックレンジ）では、明暗の差が大きい被写体を美しく撮影できます。異なる露出（長時間、標準、短時間）で撮影された 3 つのショットの良い部分が、1 枚の写真に合成されます。

HDR を使用する：（iPad 第 3 世代以降の iSight カメラ）「HDR」をタップします。最適な結果を得るために、iPad と被写体の両方を静止させてください。

通常の写真と HDR バージョンの写真を保存する：「設定」>「写真とカメラ」>「通常の写真を残す」と選択します。通常バージョンと HDR バージョンの写真の両方が「写真」に表示されます。アルバムでは、HDR バージョンの写真には隅に「HDR」というマークが付きます。

表示する／共有する／プリントする

撮影した写真とビデオは、「写真」に保存されます。iCloud フォトライブラリをオンにすれば、すべての新しい写真とビデオが自動的にアップロードされ、iCloud フォトライブラリが設定されているすべての iOS 8.1 デバイスの「写真」で利用できるようになります。78 ページの[iCloud フォトライブラリ](#)を参照してください。iCloud フォトライブラリがオフの場合は、「自分のフォトストリーム」アルバムに、「自分のフォトストリーム」が有効になっているデバイスの写真を新しい順に 1000 枚まで保存できます。78 ページの[自分のフォトストリーム](#)を参照してください。

写真を表示する：サムネイルイメージをタップしてから、左または右にスワイプすると、最近撮影した写真が表示されます。「全ての写真」をタップすると、「写真」App 内のすべての項目が表示されます。

コントロールの表示／非表示を切り替えるには、画面をタップします。

共有とプリントのオプションを表示する：  をタップします。34 ページの [App から共有する](#) を参照してください。

写真やビデオをアップロードする： iCloud フォトライブラリを使用すると、iPad から iCloud に写真とビデオをアップロードして、同じ Apple ID で iCloud にサインインしている iOS 8.1 デバイスでそれらにアクセスできます。iCloud.com の「写真」App で写真とビデオをアップロードおよびダウンロードすることもできます。78 ページの [iCloud フォトライブラリ](#) を参照してください。

写真とビデオを Mac から iPad に同期する：「iTunes」の「写真」設定パネルを使用します。19 ページの「[iTunes](#)」と[同期する](#)を参照してください。

「カメラ」の設定

「設定」 > 「写真とカメラ」と選択して、カメラのオプションを表示します。以下のオプションがあります：

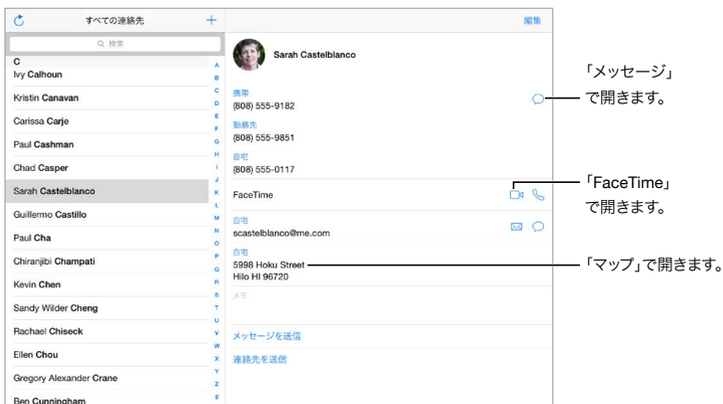
- iCloud フォトライブラリ、自分のフォトストリーム、iCloud 写真共有
- スライドショー
- グリッド
- HDR

シャッター音の音量は、「設定」 > 「サウンド」の「着信音と通知音」の設定で調整します。または、着信／サイレントスイッチを使って消音にします。（一部の国では消音が無効になっています。）



「連絡先」の概要

iPad では、個人、ビジネス、その他のアカウントの連絡先リストにアクセスして、連絡先を編集できます。



「Safari」、Siri やその他の App 用に「自分の情報」カードを設定する：「設定」>「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択し、「自分の情報」をタップしてから、自分の名前と情報を含む連絡先カードを選択します。

関係を Siri に知らせる：「自分の情報」カードの編集画面で、「関係と名前を追加」をタップして、Siri に認識してほしい関係を定義します。これにより、「妹にメッセージを送信」のように指示できるようになります。Siri を使って関係を追加することもできます。たとえば、「田中康則は自分の兄」などと指示します。

Siri を使用する：「城田さやかは私の妹です」などと言います。

連絡先を検索する：連絡先リストの上部にある検索フィールドを使用します。Spotlight 検索を使って連絡先を検索することもできます (31 ページの [Spotlight 検索](#) を参照してください)。

Siri を使用する：「兄の勤務先の住所は？」などと言います。

連絡先を共有する：連絡先をタップしてから、「連絡先を送信」をタップします。34 ページの [App から共有する](#) を参照してください。

ラベルを変更する：いずれかのフィールドに誤ったラベル（「勤務先」の代わりに「自宅」など）が付いている場合は、「編集」をタップします。次にラベルをタップしてリストからいずれかを選択するか、「カスタムラベル」をタップして独自のラベルを作成します。

友達のソーシャルプロフィールを追加する：連絡先を表示しているときに、「編集」をタップしてから、「ソーシャルプロフィールを追加」をタップします。Twitter、Facebook、LinkedIn、Flickr、MySpace、および Sina Weibo のアカウントを追加したり、カスタムのエントリーを作成したりできます。

連絡先を削除する：連絡先のカードに移動してから、「編集」をタップします。下方向にスクロールして、「連絡先を削除」をタップします。

連絡先を追加する

連絡先を入力するほかにも、以下のことができます：

- **iCloud の連絡先を使用する**：「設定」 > 「iCloud」と選択して、「連絡先」をオンにします。
- **Facebook の友達を読み込む**：「設定」 > 「Facebook」と選択し、「アカウントの使用を許可する App」リストの「連絡先」をオンにします。これによって、「連絡先」に Facebook グループが作成されます。
- **Google の連絡先を使用する**：「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択して、Google アカウントをタップしてから、「連絡先」をオンにします。
- **Microsoft Exchange グローバルアドレス一覧にアクセスする**：「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択して、Exchange アカウントをタップしてから、「連絡先」をオンにします。
- **LDAP または CardDAV アカウントを設定して、企業または学校のアドレス帳にアクセスする**：「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」 > 「アカウントを追加」 > 「その他」と選択します。「LDAP アカウントを追加」または「CardDAV アカウントを追加」をタップしてから、アカウント情報を入力します。
- **コンピュータから連絡先を同期する**：コンピュータ上の「iTunes」のデバイス情報パネルで、連絡先の同期をオンにします。詳しくは、「iTunes ヘルプ」を参照してください。
- **vCard から連絡先を読み込む**：メールまたはメッセージの .vcf 添付ファイルをタップします。

アドレス帳を検索する：「グループ」をタップし、検索したい GAL、CardDAV、または LDAP アドレス帳をタップしてから、検索情報を入力します。人の情報を連絡先に保存するには、「連絡先を追加」をタップします。

グループを表示する／隠す：「グループ」をタップしてから、表示したいグループを選択します。このボタンは、複数の連絡先ソースがある場合にのみ表示されます。

Twitter、Facebook、および Sina Weibo を使って連絡先をアップデートする：「設定」 > 「Twitter」、「設定」 > 「Facebook」、または「設定」 > 「Sina Weibo」と選択してから、「連絡先をアップデート」をタップします。これにより、「連絡先」内の連絡先の写真およびソーシャルメディアのアカウント名がアップデートされます。

連絡先を統合する

複数の連絡先ソースがある場合、同じ人に複数のエントリーがあることがあります。重複する連絡先が「すべての連絡先」リストに表示されないようにするため、異なるソースから同じ名前の連絡先がリンクされて、1 つの**統合された連絡先**としてリストに表示されます。統合された連絡先を表示すると、「統合された情報」というタイトルが表示されます。

連絡先を統合する：同じ人の 2 つのエントリーが自動的にリンクされない場合は、手動で統合できます。連絡先のいずれかを編集し、「連絡先をリンク」をタップして、リンク先の連絡先を選択します。

リンクした連絡先は 1 つのデータにまとめられていません。統合された連絡先の情報を変更または追加すると、その情報がすでに存在する各ソースアカウントに変更内容がコピーされます。

姓または名の異なる連絡先をリンクする場合、個々のカード上の名前は変更されませんが、統合されたカードに表示される名前は 1 つのみです。統合されたカードを表示するときに表示される名前を選択するには、「編集」をタップし、希望する名前のあるリンクされたカードをタップしてから、「統合されたカードにこの名前を使用」をタップします。

「連絡先」の設定

「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択します。以下のことができます：

- 連絡先の並べ替え方法を変更する
- 連絡先を名または姓で表示する
- リスト表示時の名前の省略表示方法を変更する
- マルチタスクウィンドウに最近使った連絡先を表示することを選択する
- 新しい連絡先のデフォルトアカウントを設定する
- 「自分の情報」カードを設定する

時計

14



「時計」の概要

1つ目の時計には、iPad を設定したときの場所に基づく時刻が表示されます。別の時計を追加して、ほかの主要都市や時間帯の時刻を表示できます。

時計を削除したり、その順序を並べ替えたりします。



時計を表示したり、アラームを設定したり、イベントの時間を計ったり、タイマーを設定したりします。

アラームとタイマー

iPad を目覚まし時計にする:「アラーム」をタップしてから、+ をタップします。起床時刻やその他のオプションを設定してから、アラームに名前（「おはよう」など）を付けます。



時間を計る: 時間を計ったり、ラップタイムを記録したり、タイマーをセットして時間が来たときに通知を受けたりするときは、ストップウォッチを使用します。

音楽や Podcast を聴きながら眠りにつく: 「タイマー」をタップし、「タイマー終了時」をタップしてから、下部にある「再生停止」を選択します。

時計機能にすばやくアクセスする: 画面の下端から上にスワイプしてコントロールセンターを開いてから、🕒 をタップします。iPad がロックされているときでも、コントロールセンターから「タイマー」にアクセスできます。ほかの時計機能に移動することもできます。

Siri を使用する: 以下のように言います:

- 「タイマーを 3 分にセット」
- 「明日朝 7 時に起こして」
- 「セットしたアラームを確認」



場所を検索する

警告：ナビゲーションや、危険な状況を引き起こしかねない注意散漫を避けるための重要な情報については、151 ページの[安全性に関する重要な情報](#)を参照してください。40 ページの[プライバシー](#)も参照してください。



「マップ」内を移動するには、画面をドラッグします。向きを変えるには、2本指で回転させます。北を上に戻すには、右上のコンパス  をタップします。

拡大／縮小する：1本指でダブルタップすると拡大し、2本指で1回タップすると元に戻ります。または、ピンチオープン／ピンチクローズします。拡大または縮小しているとき、または2本指でタッチしたときは、左上に縮尺が表示されます。距離の表示方法（マイルまたはキロメートル）を変更するには、「設定」>「マップ」と選択します。

場所を検索する：検索フィールドをタップします。場所はさまざまな方法で検索できます。たとえば、次のようになります：

- 交差点（「8th and market」）
- 地域（「グリニッジビレッジ」）
- ランドマーク（「グッゲンハイム」）
- 郵便番号
- 店舗・企業（「映画館」、「レストラン サンフランシスコ カリフォルニア」、「apple inc ニューヨーク」）

「マップ」に、最近使った場所、検索結果、または経路がリストされた場合は、このリストから選択することもできます。

Siri を使用する：「近くのコーヒーショップを検索」などと言います。

連絡先の場所、よく使う場所や最近調べた場所を探す：「よく使う項目」をタップします。

表示を選択する：①をタップしてから、「標準」、「地図+写真」、または「航空写真」を選択します。

手動で場所にマークを付ける：ドロップされたピンが表示されるまで地図をタッチしたままにします。

詳細情報を取得する

場所に関する情報を取得する：ピンをタップしてバナーを表示してから、>をタップします。Yelp のレビューや写真、Web ページリンク、経路などの情報が表示されることがあります。

場所を共有したり、「よく使う項目」に場所を追加したり、インストール済みの別の App を使ったりするには、↑をタップします。34 ページの [App から共有する](#) を参照してください。

経路を表示する

参考：経路を表示するには、iPad がインターネットに接続されている必要があります。現在地に関連した経路を表示するには、「位置情報サービス」がオンになっている必要があります。

経路を表示する：「経路」をタップし、出発地と目的地を入力してから「経路」をタップします。または、使用可能な場合は、リストから場所または経路を選択します。車または徒歩での経路をタップして選択するか、公共交通機関やその他の交通機関の App をタップして使用します。

場所バナーが表示されている場合は、現在地からその場所への経路が表示されます。その他の経路を表示するには、検索フィールドをタップします。

複数の経路が表示された場合は、使用したい経路をタップします。

- **音声によるターンバイターンの経路案内を聴く (iPad Wi-Fi + Cellular)：**「出発」をタップします。
進行に応じて地図が移動し、目的地までターンバイターン方式で経路を音声で案内します。コントロールの表示/非表示を切り替えるには、画面をタップします。
iPad が自動ロックされても地図は画面に残り、音声による指示も続きます。ほかの App を開いてターンバイターンの経路案内を聴き続けることもできます。「マップ」に戻るには、画面の上部にあるバナーをタップします。
ターンバイターンの経路案内では、夜間モードにより、画面イメージが夜間に見やすくなるように自動的に調整されます。
- **ターンバイターンの経路案内を表示する (iPad Wi-Fi のみ)：**「出発」をタップしてから左にスワイプすると、次の指示が表示されます。
- **経路全体を表示する：**「全体表示」をタップします。
- **経路を一覧表示する：**「案内地点リスト」をタップします。
- **ターンバイターンの経路案内を停止する：**「終了」をタップします。または Siri に「ナビゲーションを停止」と指示します。

現在地からの経路を表示する：目的地のバナーにある 🚗 をタップします。車または徒歩での経路をタップして選択するか、公共交通機関やその他の交通機関の App をタップして使用します。

Siri を使用する：以下のように言います：

- 「家まで案内して」
- 「父の勤務先までの経路を教えて」
- 「到着予定時刻は？」
- 「ガソリンスタンドを検索」

Mac の「マップ」を使って経路を表示する： Mac (OS X Mavericks 以降) で「マップ」を開き、移動経路を表示してから、「ファイル」>「共有」>「デバイスに送信」を選択します。Mac と iPad の両方で、同じ Apple ID を使って iCloud にサインインしている必要があります。

交通情報を調べる： ⓘ をタップしてから、「交通情報を表示」をタップします。オレンジ色の点は低速、赤い点は渋滞発生を示します。インシデントレポートを表示するには、マーカーをタップします。

問題を報告する： ⓘ をタップしてから、「問題を報告」をタップします。

3D と Flyover

3D と Flyover を使えば、iPad 第 3 世代以降で、世界の主要都市の 3D 表示、さらに空からの眺めを見ることができます。



3D マップを表示する： ⓘ をタップしてから、「3D マップを表示」をタップします。または、2 本指で上にドラッグします。（「3D マップを表示」が表示されていない場合は、細部が拡大されます。）

角度を調整する： 2 本指で上または下にドラッグします。

Flyover ツアーを開始する： 航空写真のツアーは、都市名の横に ⓘ が表示されている一部の都市で利用できます。（ ⓘ マーカーが表示されていない場合は、縮小されます。）都市の名前をタップしてバナーを表示してから、「ツアー」をタップするとツアーが開始します。ツアーを停止するには、画面をタップしてコントロールを表示してから、「Flyover ツアーを終了」をタップします。標準の表示に戻るには、 ⓘ をタップします。

「マップ」の設定

「設定」>「マップ」と選択します。以下の項目を設定できます：

- ナビゲーション音声の音量 (iPad Wi-Fi + Cellular)
- 距離 (マイルまたはキロメートル)
- マップラベル (ラベルは「設定」>「一般」>「言語環境」>「言語」で指定した言語で表示されます)。



「ビデオ」の概要

「ビデオ」App を開くと、ムービーやテレビ番組、ミュージックビデオを視聴できます。ビデオ Podcast を視聴するには、「Podcast」App を開きます。120 ページの [Podcast の概要](#) を参照してください。iPad で「カメラ」を使って録画したビデオを視聴するには、「写真」App を開きます。



警告：聴覚の損傷を避けるための重要な情報については、151 ページの [安全性に関する重要な情報](#) を参照してください。

ビデオを視聴する：ビデオのリストでビデオをタップします。

iPad で撮影したビデオを見る：「写真」App を開きます。

ストリーム再生する／ダウンロードする：ビデオサムネイルに ☁ が表示されている場合は、インターネットに接続されていれば iPad にダウンロードしなくても視聴できます。ビデオを iPad にダウンロードして、Wi-Fi またはモバイルデータ通信接続を使わずに視聴できるようにするには、ビデオ詳細で ☁ をタップしてください。

Podcast または iTunes U ビデオを探す：「Podcast」App を開くか、App Store から無料の「iTunes U」App をダウンロードします。

スリープタイマーを設定する：「時計」App を開いて「タイマー」をタップしてから、スワイプして時間と分を設定します。「タイマー終了時」をタップし、「再生停止」を選択し、「設定」をタップしてから、「開始」をタップします。

ビデオをライブラリに追加する

iTunes Store からビデオを購入またはレンタルする：「ビデオ」App で「Store」をタップするか、iPad 上の「iTunes Store」App を開いてから、「映画」または「テレビ番組」をタップします。iTunes Store は、一部の地域ではご利用いただけません。109 ページの第 22 章 [iTunes Store](#) を参照してください。

コンピュータからビデオを転送する： iPad を接続してから、コンピュータ上の「iTunes」からビデオを同期します。19 ページの「[iTunes](#)」と同期する を参照してください。

コンピュータからビデオをストリーム再生する： コンピュータ上の「iTunes」でホームシェアリングをオンにします。次に iPad で、「設定」>「ビデオ」と選択して、コンピュータでホームシェアリングに使用した Apple ID とパスワードを入力します。次に iPad 上で「ビデオ」を開き、ビデオリストの上部にある「共有」をタップします。

ビデオを iPad 用に変換する： 「iTunes」から iPad にビデオを同期しようとして、iPad にビデオを再生できないというメッセージが表示される場合は、ビデオの形式を変換してみます。コンピュータ上の「iTunes」でビデオを選択して、「ファイル」>「新規バージョンを作成」>「iPad/Apple TV バージョンを作成」と選択します。変換したビデオを iPad に同期してください。

ビデオを削除する： コレクションの右上にある「編集」をタップして、ビデオのサムネイルに表示された ✕ をタップします。「編集」ボタンが表示されない場合は、ビデオのサムネイルに ☐ が表示されていないかどうかを確認してください。表示されているビデオは iPad にダウンロードされていないため、削除できません。シリーズ内の個々のエピソードを削除するときは、シリーズをタップして、「エピソード」リストでエピソードを左にスワイプします。

ビデオ（レンタルした映画を除く）は iPad から削除しても、コンピュータの iTunes ライブラリや iCloud の購入済みビデオからは削除されません。後で同期して再度 iPad にダウンロードできます。削除したビデオを同期して iPad に戻す必要がない場合は、ビデオを同期しないように「iTunes」を設定します。19 ページの「[iTunes](#)」と同期する を参照してください。

重要： レンタルした映画は、iPad から削除すると完全に削除され、コンピュータに戻すことはできなくなります。

再生を操作する



「The Grand Budapest Hotel」は iTunes から入手可能です。
The Grand Budapest Hotel © 2014 TGBH LLC, Twentieth Century Fox Film Corporation and TSG Entertainment Finance LLC. All rights reserved.

ビデオのサイズを調整して、画面全体にビデオを表示する、または画面にビデオ全体を表示する： [⏏] または [⏏] をタップします。または、ビデオをダブルタップします。サイズ調整コントロールが表示されない場合、ビデオはすでに画面にぴったり合っています。

最初から再生し直す： ビデオが複数のチャプタで構成される場合は、スクラッパーの再生ヘッドを左端までドラッグします。チャプタがない場合は、⏮ をタップします。

次または前のチャプタにスキップする：▶▶ または ◀◀ をタップします。あるいは、互換性のあるヘッドセットのセンターボタンや同じ機能を持つボタンを 2 回（次にスキップ）、または 3 回（前にスキップ）押します。

巻き戻し／早送り：◀◀ または ▶▶ を押したままにします。または、再生ヘッドを左または右にドラッグします。細かくコントロールしたい場合は、ドラッグしながら指を画面の下部に向かって動かします。

ほかのオーディオ言語を選択する：ビデオにほかの言語が収録されている場合は、 をタップして、「オーディオ」リストから言語を選択します。

字幕またはクローズドキャプションを表示する： をタップします。ビデオの中には、字幕やクローズドキャプションのないものもあります。

クローズドキャプションの表示をカスタマイズする：「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「字幕とキャプション」と選択します。

耳の不自由な方のためのクローズドキャプションと字幕を表示する：「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「字幕とキャプション」と選択してから、「クローズドキャプション + SDH」をオンにします。

ビデオをテレビで見る： をタップします。AirPlay およびその他の接続方法について詳しくは 38 ページの [AirPlay](#) を参照してください。

「ビデオ」の設定

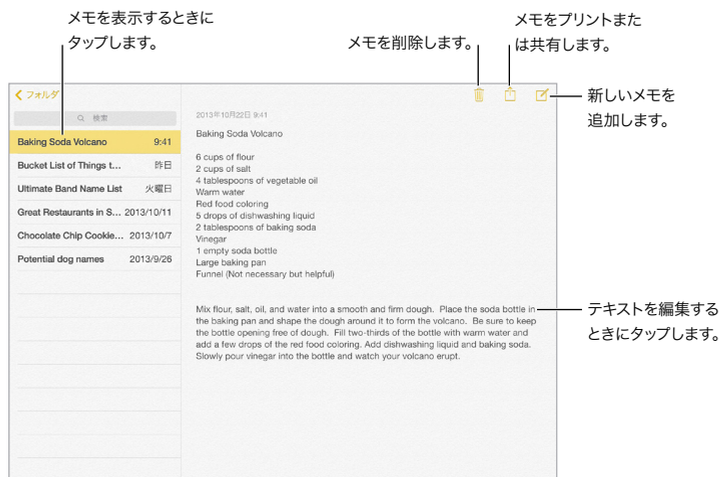
「設定」 > 「ビデオ」と選択します。以下のことができます：

- 次回ビデオを再生したときの再開位置を選択する
- iPad 上のビデオのみが表示されるようにする
- ホームシェアリングにログインする



「メモ」の概要

iPad でメモを入力すると、iCloud によってほかの iOS デバイスや Mac コンピュータでも使用できるようになります。Gmail や Yahoo! などのほかのアカウントでメモを読んだり作成したりすることもできます。



ほかのデバイスでメモを見る：icloud.com、me.com、または mac.com のメールアドレスを iCloud で使用する場合は、「設定」>「iCloud」と選択してから、「メモ」をオンにします。Gmail やその他の IMAP アカウントを iCloud で使用する場合は、「設定」>「メール/連絡先/カレンダー」と選択してから、そのアカウントの「メモ」をオンにします。メモは、同じ Apple ID を使用するすべての iOS デバイスおよび Mac コンピュータの「メモ」に表示されます。

メモだけを表示する：iPad を縦向きにします。縦向きでメモの一覧を表示するときは、左から右にスワイプします。

メモを検索する：メモの一覧の上部にある検索フィールドをタップしてから、検索語句を入力します。ホーム画面からメモを検索することもできます。画面中央で下にドラッグしてください。

メモを共有する/プリントする：メモの下部にある  をタップします。「メッセージ」、「メール」、または AirDrop 経由で共有できます。

メモを削除する： をタップするか、メモの一覧でメモを左にスワイプします。

Siri を使用する：以下のように言います：

- 「旅行の荷物のメモを作成」
- 「旅行の荷物メモに歯ブラシを追加」
- 「折りたたみ傘を追加」

複数のアカウントでメモを使用する

ほかのアカウントとメモを共有する： Google、Yahoo!、AOL などのほかのアカウントとメモを共有できます。「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択し、必要に応じてアカウントを追加してから、そのアカウントの「メモ」をオンにします。

特定のアカウントでメモを作成する： 「アカウント」をタップし、アカウントを選択してから、 をタップします。「アカウント」ボタンが表示されない場合は、最初に「メモ」ボタンをタップします。

新しいメモのデフォルトアカウントを選択する： 「設定」 > 「メモ」と選択します。

特定のアカウントのメモをすべて表示する： メモの一覧の上部にある「アカウント」をタップして、アカウントを選択します。

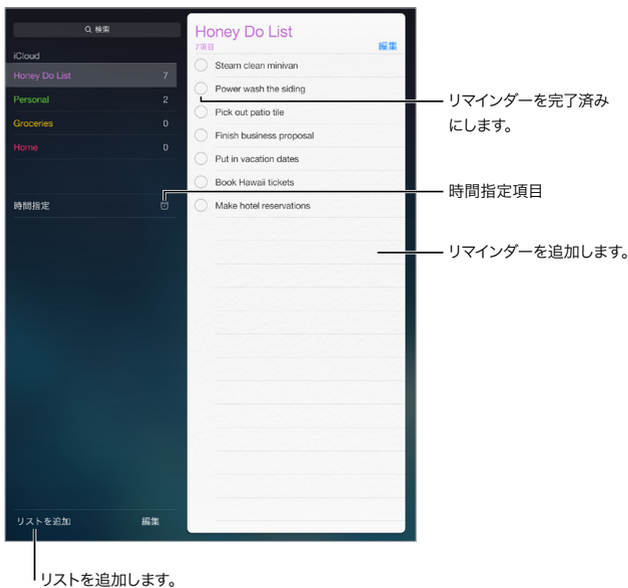
リマインダー

18



「リマインダー」の概要

「リマインダー」では、やらなければならないことをすべて追跡できます。



リマインダーを追加する： リストをタップしてから、空の行をタップします。

リストを共有する： リストをタップしてから、「編集」をタップします。「共有」をタップしてから、「参加者を追加」をタップします。共有する相手も iCloud ユーザーである必要があります。相手がリスト共有への参加依頼を受け入れると、参加者の全員が項目を追加および削除したり、項目に実行済みのマークを付けたりできるようになります。家族もリストを共有できます。35 ページの [ファミリー共有](#) を参照してください。

Siri を使用する： 以下のように言います：

- 「傘を忘れずに持って行くこと」
- 「買い物リストにキャベツを追加」
- 「仕事用のタスクリストを読み上げ」

リストを削除する： リストを表示しているときに、「編集」をタップしてから、「リストを削除」をタップします。リスト内のリマインダーもすべて削除されます。

特定のリマインダーを削除する： リマインダーを左にスワイプし、「削除」をタップします。

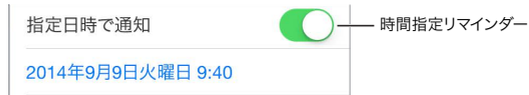
リストまたはリマインダーの順序を変更する： 「編集」をタップしてから、 をタッチして項目を移動します。

リスト内の項目を検索する: 検索フィールドにテキストを入力します。すべてのリスト内のリマインダーが名前で検索されます。Siri を使用してリマインダーを検索することもできます。たとえば、「牛乳についてのリマインダーを探して」と言ってください。

OS X Yosemite では、編集中のリマインダーを Mac と iPad 間で引き継ぐことができます。24 ページの[関係機能について](#)を参照してください。

時間指定リマインダー

時間指定リマインダーでは、指定した日時になったときに通知されます。



リマインダーの日時を指定する: リマインダーを編集中に、**(i)** をタップしてから、「指定日時で通知」をオンにします。「アラーム」をタップすると、日付と時刻を設定できます。「繰り返し」をタップすると、リマインダーを定期的に繰り返すようにスケジュールできます。

Siri を使用する: 「明日の朝 6 時に薬を飲むのをリマインドして」などと言います。

すべての時間指定リマインダーを表示する: 「時間指定」をタップします。期限が設定されているリマインダーのリストが表示されます。

通知をオフにする: 「リマインダー」の通知は、「設定」>「通知」でオフにできます。通知を一時的にオフにするには、「おやすみモード」をオンにします。

場所リマインダー

iPad Wi-Fi + Cellular モデルでは、ある場所に着いたときまたはある場所から離れたときに通知してもらうことができます。



ある場所に着いたときまたはある場所から離れたときに通知してもらう: リマインダーを編集中に、**(i)** をタップしてから、「指定場所で通知」をオンにします。「場所」をタップしてから、リストから場所を選択するか、住所を入力します。場所を指定した後、地図上のジオフェンスをドラッグしてサイズを変更することができます。これで、通知を受けたい場所のおよその距離を設定します。場所リマインダーは、Outlook または Microsoft Exchange のカレンダーには保存できません。

Siri を使用する: 「ここを出るときにスーパーに寄るようにリマインド」などと言います。

よく使う場所を「自分の情報」カードに追加する：場所リマインダーを設定するとき、リスト内の場所には「連絡先」の「自分の情報」カードにある住所が取り込まれます。勤務先や自宅などのよく使う場所を自分のカードに追加しておく、「リマインダー」でそれらの場所を簡単に表示できます。

「リマインダー」の設定

「設定」 > 「リマインダー」と選択します。以下のことができます：

- 新しいリマインダーのデフォルトリストを設定する
- 過去のリマインダーを同期する

ほかのデバイス上のリマインダーを最新の状態に保つ：「設定」 > 「iCloud」と選択して、「リマインダー」をオンにします。OS X の「リマインダー」を最新の状態に保つには、Mac でも iCloud をオンにしてください。Exchange などのほかの種類のアカウントも「リマインダー」に対応しています。「設定」 > 「メール / 連絡先 / カレンダー」と選択してから、使用したいアカウントの「リマインダー」をオンにします。

Photo Booth

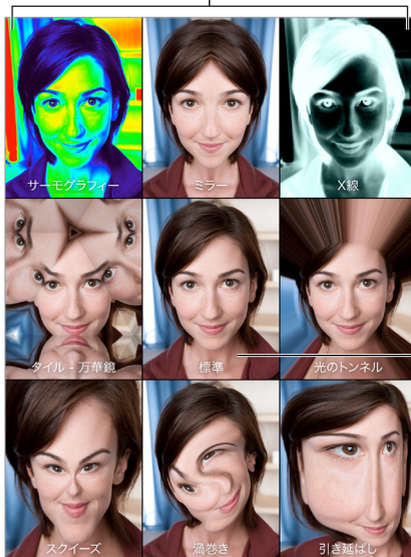
19



写真を撮る

「Photo Booth」では、簡単に写真を撮って楽しいエフェクトを適用できます。

オプションをタップすると効果が変わります。



中央の画像をタップすると標準表示に戻ります。

写真を撮ると、シャッター音が鳴ります。シャッター音の音量を調節するには、iPad 側面の音量ボタンを使用します。音を消すには、本体横のスイッチを消音に設定します。11 ページの [音量ボタン](#) と [本体横のスイッチ](#) を参照してください。

参考：一部の地域では、本体横のスイッチが消音に設定されていても、効果音が鳴ります。

写真を撮る：iPad を被写体に向けて、シャッターボタンをタップします。

エフェクトを選択する：👤 をタップし、適用したいエフェクトをタップします。

- **歪みエフェクトを変更する**：画面上を指でドラッグします。
- **歪みの量を変更する**：イメージをピンチ、スワイプ、または回転します。

撮った写真を見る：最後の撮影のサムネイルをタップします。コントロールを再度表示するには、画面をタップします。

カメラを切り替える：画面下部の 📷 をタップします。

写真を管理する

「Photo Booth」で撮影した写真は、iPad 上の「写真」App の「最後に追加した項目」アルバムに保存されます。

写真を削除する：サムネールを選択してから、 をタップします。

写真を共有する／コピーする：サムネールをタップし、 をタップして、いずれかの共有オプション（「メッセージ」、「メール」、「iCloud」、「Twitter」、「Facebook」）または「コピー」をタップします。

「写真」App で写真を表示する：「写真」で、「写真」をタップして「今日」をタップするか、「アルバム」をタップして「最後に追加した項目」をタップしてから、サムネールをタップします。次または前の写真を見るには、左または右にスワイプします。76 ページの [写真やビデオを表示する](#) を参照してください。

すべての iOS デバイス上の写真を共有する：iCloud フォトライブラリを使用する場合は、同じ Apple ID を使用している iOS 8 デバイスと写真を共有できます。78 ページの [iCloud フォトライブラリ](#) を参照してください。

写真をコンピュータにアップロードする：付属の USB ケーブルを使って、iPad をコンピュータに接続します。

- **Mac：**アップロードする写真を選択し、「iPhoto」またはコンピュータでサポートされている写真アプリケーションで「読み込み」または「ダウンロード」ボタンをクリックします。
- **PC：**お使いの写真アプリケーションに付属の説明書の指示に従ってください。

写真をコンピュータにアップロードして iPad から削除すると、「写真」からも削除されます。「iTunes」の「写真」設定パネルを使用して、写真を iPad 上の「写真」App と同期できます。



Game Center の概要

Game Center では、iOS デバイスまたは Mac (OS X Mountain Lion 以降) を持っている友達と、お気に入りのゲームで遊ぶことができます。Game Center を使用するにはインターネットに接続する必要があります。

警告: 反復操作による負傷を予防するための重要な情報については、151 ページの[安全性に関する重要な情報](#)を参照してください。



ゲームを始める: Game Center を開きます。画面の上部に自分のニックネームが表示されている場合は、すでにサインインしています。そうでない場合は、Apple ID とパスワードの入力を求められます。

ゲームを入手する: 「ゲーム」をタップしておすすめのゲームをタップするか、App Store でゲームをブラウズするか (ゲームの詳細で「サポート Game Center」を探します)、友達が持っているゲームを入手します。107 ページの[友達と一緒にゲームをプレイする](#)を参照してください。

プレイする: 「ゲーム」をタップしてゲームを選択し、右上の... をタップしてから、「プレイ」をタップします。

サインアウトする: Game Center を終了してもサインアウトする必要はありませんが、サインアウトしたい場合は、「設定」 > 「Game Center」と選択してから、Apple ID をタップします。

友達と一緒にゲームをプレイする

友達にマルチプレイヤーゲームへの参加を依頼する:「友達」をタップして友達を選び、ゲームを選択してから、右上の・・・をタップします。プレイヤーを追加できる場合やほかのプレイヤーが必要な場合は、参加を依頼するプレイヤーを選択してから、「次へ」をタップします。参加依頼を送信し、相手の承認を待ちます。全員の準備ができた後、ゲームを開始します。友達がゲームに参加できないか、返事がない場合は、「オートマッチング」をタップして Game Center で別のプレイヤーを見つけるか、「参加依頼」をタップしてほかの人に参加を依頼します。

友達リクエストを送信する:「友達」をタップし、+ をタップしてから、友達のメールアドレスまたは Game Center のニックネームを入力します。連絡先をブラウズするには、⊕ をタップします。1 回のリクエストで複数の友達を追加するには、各アドレスを入力したあと Return キーを押します。または、「Game Center」のどこかに表示されている任意のプレイヤーをタップします。

ほかのプレイヤーに挑戦する: いずれかのスコアまたは達成項目をタップしてから、「友達にチャレンジ」をタップします。

友達がどんなゲームをプレイしていてどんなスコアかをチェックする:「友達」をタップし、友達の名前をタップしてから「ゲーム」または「ポイント」吹き出しをタップします。

友達が持っているゲームを購入する:「友達」をタップしてから、友達の名前をタップします。その友達の「ゲーム」吹き出しをタップし、リストにあるゲームをタップしてから、右上の・・・をタップします。

新しい友達を作る: 友達の友達のリストを表示するには、「友達」をタップし、友達の名前をタップしてから、その人の「友達」吹き出しをタップします。

友達から削除する:「友達」をタップし、友達の名前をタップしてから、右上の・・・をタップします。

メールアドレスを非公開にする: Game Center のアカウント設定で、「公開プロフィール」をオフにします。107 ページの [Game Center の設定](#) を参照してください。

マルチプレイや友達リクエストをオフにする:「設定」>「一般」>「機能制限」と選択してから、「マルチプレイヤー」または「友達を追加」をオフにします。スイッチが淡色で表示されている場合は、先に画面上部の「機能制限を設定」をタップしてください。

友好的な雰囲気を守る: 攻撃的または不適切な行動を報告するには、「友達」をタップし、その人の名前をタップして右上の・・・をタップしてから、「問題をレポート」をタップします。

Game Center の設定

「設定」>「Game Center」と選択します。以下のことができます：

- サインアウトする (Apple ID をタップします)
- 参加依頼を承認する
- 近くのプレイヤーに自分を探してもらう
- Game Center プロフィールを編集する (ニックネームをタップします)
- 「連絡先」または「Facebook」から友達のおすすめを入手する

Game Center で受け取りたい通知を指定する:「設定」>「通知」>「Game Center」と選択します。「Game Center」が表示されない場合は、「通知」をオンにしてください。

Game Center の機能制限を変更する:「設定」>「一般」>「機能制限」と選択します。

Newsstand

21



Newsstand は、購読している雑誌や新聞の App を整理して、iPad を Wi-Fi に接続すると自動的にそれらをアップデートする機能です。



参考：Newsstand 用 App をダウンロードするときはインターネット接続と Apple ID が必要ですが、ダウンロードしたコンテンツは、インターネットに接続してなくても読むことができます。Newsstand は、一部の地域ではご利用いただけません。

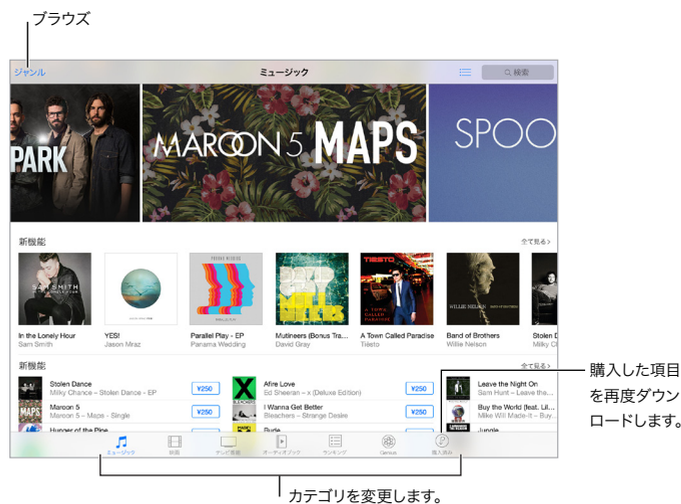
雑誌や新聞の App を探す：「Newsstand」をタップして書棚を表示し、「Store」をタップします。購入した Newsstand App が書棚に追加されます。App をダウンロードした後、App を開いて刊行物と購読のオプションを表示します。購読は「App 内での購入」として Apple ID アカウントに請求されます。

自動アップデートをオフにする：App は Wi-Fi 経由で自動的にアップデートされます（「設定」>「一般」>「App のバックグラウンド更新」でそのオプションをオフにしていない場合）。



iTunes Store の概要

iTunes Store を使用して、iPad に音楽、映画、テレビ番組などを追加できます。



参考 : iTunes Store を利用するには、インターネット接続および Apple ID が必要です。iTunes Store は、一部の地域ではご利用いただけません。

ブラウズする／検索する

カテゴリまたはジャンル別にブラウズする: いずれかのカテゴリ（ミュージック、映画、テレビ番組、オーディオブック）をタップします。「ジャンル」をタップすると、ジャンルのリストが表示されるので、そこから選択することもできます。



探している項目の名前が分かっている場合は、「検索」をタップします: ほかの iTunes ユーザの間で話題になっている検索語句をタップするか、検索フィールドに情報を入力してからキーボードの「検索」をタップできます。

家族が購入した項目にアクセスする: ファミリー共有がオンの場合は、ほかの家族が購入した曲、テレビ番組、および映画を表示したりダウンロードしたりできます。「購入済み」をタップし、自分の名前または「自分が購入した App」をタップしてから、メニューから家族を選択します。

Siri で検索する: Siri は、iTunes Store で項目を検索したり、購入したりすることができます。たとえば、Siri に「新しい着信音を入手」または「バンド名の曲名を購入」と指示します。Podcast をダウンロードしたりギフトカードを使ったりするように Siri に指示することもできます。最適な結果を得るには、Siri のコマンドで「買う」ではなく「購入」と言ってください。

Siri にタグを付けてもらう: 周りで音楽が再生されているのが聞こえたら、Siri に「再生されている曲は何?」と尋ねます。Siri は、曲とその曲を簡単に購入する方法を教えてください。曲は iTunes Store の「Siri」タブにも保存されるため、後で購入できます。「ミュージック」をタップし、☰ をタップしてから、(表示されない場合は「さらに見る」) をタップしてから「Siri」タブをタップすると、タグ付けされた曲のリストが表示され、プレビューまたは購入することができます。



iTunes Radio で魅力的な新しい音楽を見つける： iTunes Radio を聴いているときに再生された曲が iTunes Store の「Radio」タブに表示されるため、それらをプレビューしたり購入したりできます。「ミュージック」をタップし、☰ をタップしてから、「さらに見る」をタップして「Radio」をタップします。

曲またはビデオをプレビューする： タップします。

ウィッシュリストに追加する： iTunes Store から購入したい曲が聴こえたら、📌 をタップしてから、「ウィッシュリストに追加」をタップします。 iTunes Store でウィッシュリストを表示するには、「ミュージック」、「映画」、または「テレビ番組」をタップし、☰ をタップしてから、「ウィッシュリスト」をタップします。

購入する／レンタルする／コードを使う

項目の価格（または「無料」）をタップしてから、再度タップすると購入できます。価格の代わりに ☁ と表示される場合は、その項目をすでに購入しているので、無料でダウンロードし直すことができます。

ファミリー共有で購入を承認する： ファミリー共有を設定すると、家族の管理者は、18 歳未満の家族による購入を確認して承認することができます。たとえば、未成年の家族に対して「親 / 保護者」 > 「承認と購入のリクエスト」が設定されている場合は、彼らが購入を実行しようとする、家族の管理者に承認を求めるメッセージが送信されます。ファミリー共有の設定について詳しくは、35 ページの [ファミリー共有](#) を参照してください。

参考： 「承認と購入のリクエスト」の年齢制限は地域によって異なります。米国では、家族の管理者は、18 歳未満の家族に対して「承認と購入のリクエスト」を有効にできます。13 歳未満の子供の場合は、デフォルトで有効になっています。

各ユーザの購入した項目を隠す： コンピュータの「iTunes」を使うと、家族はそれぞれの購入した項目を隠して、ほかの家族が表示したりダウンロードしたりできないようにできます。詳しくは、35 ページの [ファミリー共有](#) を参照してください。

ギフトカードまたはコードを使う： カテゴリ（「ミュージック」など）をタップし、下部までスクロールしてから、「コードを使う」をタップします。または、Siri に「iTunes Store のギフトカードを使う」と指示します。

ギフトを贈る： 贈りたい項目を表示し、📌 をタップしてから、「ギフト」をタップします。または、いずれかのカテゴリ（「ミュージック」、「映画」、または「テレビ番組」）をタップし、下部までスクロールしてから、「ギフトを贈る」をタップして iTunes ギフトカードを贈ります。

別のデバイスで購入したものがあある場合： 「設定」 > 「iTunes & App Store」と選択し、iPad への自動ダウンロードを設定します。購入した音楽、映画、またはテレビ番組は、iTunes Store でいつでも表示できます（「購入済み」をタップするだけです）。

レンタルの期限： 一部の地域では、映画をレンタルできます。レンタルした映画は、30 日間以内に視聴を開始してください。視聴を開始したら、割り当てられた時間内（米国の iTunes Store では 24 時間、その他の国では 48 時間）であれば何度でも再生できます。期限が過ぎると、映画は削除されます。レンタルを別のデバイスに転送することはできませんが、AirPlay と Apple TV を使えばテレビで視聴できます。

iTunes Store の設定

iTunes Store のオプションを設定するには、「設定」 > 「iTunes & App Store」と選択します。

アカウントを表示する／編集する：Apple ID をタップして、「Apple ID を表示」をタップします。パスワードを変更するには、「Apple ID」フィールドをタップしてから、「パスワード」をタップします。

別の Apple ID を使用してサインインする：アカウント名をタップして、「サインアウト」をタップします。その後、別の Apple ID を入力できます。

iTunes Match に登録する／iTunes Match をオンにする：音楽などを iCloud に保存するサービスである iTunes Match に登録できます。67 ページの [iCloud と iTunes Match](#) を参照してください。iTunes Match に登録している場合は、「iTunes Match」をタップすると、iPad 上の音楽にどこからでもアクセスできるようになります。iTunes Match について詳しくは、「詳しい情報」をタップしてください。

自動ダウンロードをオンにする：「ミュージック」、「ブック」、または「アップデート」をタップします。コンテンツは Wi-Fi 経由で自動的にアップデートされます（「自動ダウンロード」でそのオプションをオフにしていない場合）。



App Store の概要

App Store では、iPad 用または iPhone と iPod touch 用の App をブラウズ、購入、およびダウンロードできます。App は Wi-Fi 経由で自動的にアップデートされるため（この機能をオフにしていない場合）、常に最新の改善点や機能を利用できます。



参考：App Store を利用するには、インターネット接続および Apple ID が必要です。App Store は、一部の地域ではご利用いただけません。

App を検索する

探している項目の名前が分かっている場合は、「検索」をタップします：または、「カテゴリ」をタップして、App の種類別にブラウズします。

Siri に検索してもらう： Siri は、App Store の項目を検索したり、購入したりすることができます。たとえば、Siri に「Apple の App（アプリ）を検索」または「App 名を購入」と指示します。

家族の App にアクセスする： ファミリー共有がオンの場合は、ほかの家族が購入した App を表示したりダウンロードしたりできます。「購入済み」をタップし、自分の名前または「自分が購入した App」をタップしてから、メニューから家族を選択します。詳しくは、35 ページの [ファミリー共有](#) を参照してください。

友達に App について知らせる： App を探し、 をタップしてから、知らせる方法を選択します。34 ページの [App から共有する](#) を参照してください。

ウィッシュリストを使用する：後で購入する可能性がある App を追跡するには、その App のページにある  をタップして、「ウィッシュリストに追加」をタップします。

ウィッシュリストを表示する：ウィッシュリストに項目を追加した後、「購入済み」画面で  をタップします。

App をカテゴリで検索する：「コンテンツ」をタップし、ほしい App が含まれるカテゴリをタップします。たとえば、「教育」、「メディカル」、または「スポーツ」などです。サブカテゴリをタップすると、検索結果が絞り込まれます。

この近くで使用されている App を調べる：「コンテンツ」をタップして、周囲にいる人々が使っている人気の App を調べます（「設定」 > 「プライバシー」 > 「位置情報サービス」で、「位置情報サービス」をオンしておく必要があります）。博物館、スポーツイベントや、旅行などでこの機能を試して、さらに楽しい体験にしてください。



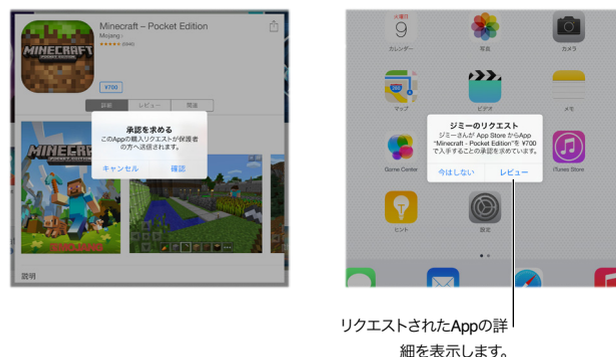
購入する／コードを使う／ダウンロードする

App の価格をタップしてから、「購入」をタップすると購入できます。無料の場合は、「無料」をタップしてから、「インストール」をタップします。

価格の代わりに  が表示される場合は、その App をすでに購入しているので、無料でダウンロードし直すことができます。App のダウンロード中またはアップデート中は、ホーム画面にそのアイコンと進行状況が表示されます。

ファミリー共有で購入を承認する：ファミリー共有を設定すると、家族の管理者は、別の 18 歳未満の家族による購入を確認して承認することができます。たとえば、未成年の家族に対して「親 / 保護者」 > 「承認と購入のリクエスト」が設定されている場合は、彼らが購入を実行しようとするとき、家族の管理者に承認を求めるメッセージが送信されます。ファミリー共有の設定について詳しくは、35 ページの [ファミリー共有](#) を参照してください。

参考：「承認と購入のリクエスト」の年齢制限は地域によって異なります。米国では、家族の管理者は、18 歳未満の家族に対して「承認と購入のリクエスト」を有効にできます。13 歳未満の子供の場合は、デフォルトで有効になっています。



各ユーザの購入した項目を隠す：コンピュータの「iTunes」を使うと、家族はそれぞれの購入した項目を隠して、ほかの家族が表示したりダウンロードしたりできないようにできます。詳しくは、35 ページの[ファミリー共有](#)を参照してください。

ギフトカードまたはコードを使う：「おすすめ」をタップし、下部までスクロールしてから、「iTunes Card/ コードを使う」をタップします。または、Siri に「iTunes Store のギフトカードを使う」と指示します。

ギフトを贈る：贈りたい項目を表示し、 をタップしてから、「ギフト」をタップします。または、「おすすめ」をタップし、下部までスクロールしてから、「ギフトを贈る」をタップして iTunes ギフトカードを贈ります。

App 内での購入を制限する：多くの App には有料の追加コンテンツや機能拡張が提供されています。App 内からできる購入を制限するには、「設定」>「一般」>「機能制限」と選択してから（「機能制限」が有効になっていることを確認してください）、オプションを設定します（たとえば、対象年齢のレートで制限したり、すぐにパスワードを要求したり、15 分ごとにパスワードを要求したりできます）。「App 内課金」をオフにすると、すべての購入を禁止できます。40 ページの[機能制限](#)を参照してください。

App を削除する：ホーム画面上でアイコンをタッチしたまま押さえていると、アイコンが波打ち始めます。そうしたら、 をタップします。完了したら、ホームボタンを押します。標準 App は削除できません。App を削除すると、そのデータも削除されます。App Store から購入した App は、無料で再ダウンロードできます。

すべての App、データ、および設定を消去する方法については、154 ページの[iPad の設定をリセットする](#)を参照してください。

App Store の設定

App Store のオプションを設定するには、「設定」>「iTunes & App Store」と選択します。

アカウントを表示する／編集する：Apple ID をタップして、「Apple ID を表示」をタップします。パスワードを変更するには、「Apple ID」フィールドをタップしてから、「パスワード」フィールドをタップします。

別の Apple ID を使用してサインインする：アカウント名をタップして、「サインアウト」をタップします。その後、別の Apple ID を入力します。

自動ダウンロードをオフにする：「自動ダウンロード」で「App」をタップします。このオプションをオフにしていないうち、App は Wi-Fi 経由で自動的にアップデートされます。

モバイルデータ通信ネットワークを使用して App をダウンロードする (Wi-Fi + Cellular モデル)：「モバイルデータ通信」をオンにします。モバイルデータ通信ネットワーク経由で App をダウンロードすると、通信事業者によって課金される場合があります。158 ページの[モバイルデータ通信の設定](#)を参照してください。「Newsstand」App は、Wi-Fi 経由でのみアップデートされます。

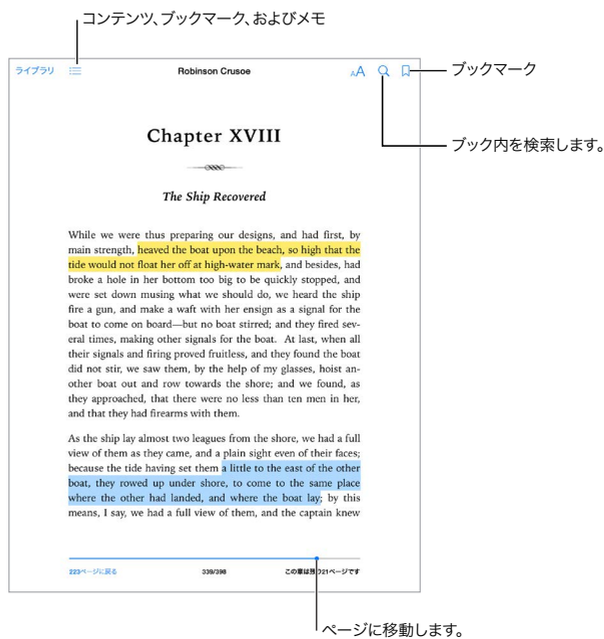


ブックを入手する

iBooks Store からブックを入手する:「iBooks」では、画面下部のボタンを使って iBooks Store にアクセスします。「おすすめ」をタップして最新のリリースをブラウズするか、「ランキング」をタップして最も人気のあるブックを表示します。特定のブックを探すには、iBooks Store にアクセスしたときに表示される「検索」フィールドをタップします。

Siri を使用する:「<作者名>の本を検索」などと言います。

ブックを読む



ブックを開く: 読みたいブックをタップします。ブックが本棚に表示されない場合は、左または右にスワイプするとほかのコレクションが表示されます。

コントロールを表示する: ページの中央付近をタップします。検索したり、目次を表示したり、読んでいるものを共有したりするためのコントロールが表示されます。ただし、ブックによって表示されるコントロールが異なる場合があります。

ブックを閉じる: 「ライブラリ」をタップするか、ページをピンチします。

イメージを拡大する：イメージをダブルタップします。ブックによっては、タッチして押さえたままにすると、イメージを表示するために使用できる虫眼鏡が表示されます。

特定のページに移動する：画面下部にあるページ・ナビゲーション・コントロールを使用します。または、 をタップし、ページ番号を入力してから、検索結果のページ番号をタップします。

辞書を表示する：単語をダブルタップしてから、表示されるメニューで「辞書」をタップします。辞書を利用できない言語もあります。

場所を記憶する：ブックマークを追加するには、 をタップします。削除するにはもう一度タップします。複数のブックマークを作成できます。それらをすべて表示するには、 をタップしてから、「ブックマーク」をタップします。ブックを閉じるときにブックマークを追加する必要はありません。「iBooks」では開いていた場所が自動的に記憶されます。

いいところを記憶する：一部のブックでは、メモやハイライトを追加できます。ハイライトを追加するには、単語をタッチして押さえたままにしてから、指を動かしてハイライトをドラッグします。メモを追加するには、単語をダブルタップして選択し、グラブポイントを動かして選択部分を調整してから、表示されるメニューで「メモ」または「ハイライト」をタップします。追加したすべてのメモとハイライトを表示するには、 をタップしてから、「メモ」をタップします。

いいところを共有する：ハイライトしたテキストをタップしてから、表示されるメニューで  をタップします。iBooks Store から入手したブックの場合は、ブックへのリンクが自動的に取り込まれます。(共有は、地域によっては利用できないことがあります。)

ブックへのリンクを共有する：ページの中央付近をタップしてコントロールを表示してから、 をタップします。 をタップしてから、「ブックを共有」をタップします。

ブックの外観を変更する：一部のブックでは、フォント、フォントサイズ、ページの色を変更できます。(A をタップします。) 両端揃えとハイフネーションは、「設定」>「iBooks」で変更できます。これらの設定は、それらに対応しているすべてのブックに適用されます。



明るさを変更する： をタップします。 が表示されない場合は、最初に  をタップします。

周囲が暗いときに画面を暗くする：「自動夜間テーマ」をオンにすると、明かりが少ない環境で「iBooks」を使っているときに、本棚、ページの色、および明るさが自動的に変更されます。(一部のブックは「自動夜間テーマ」をサポートしていません。)

マルチメディアを操作する

一部のブックには、ムービー、図表、プレゼンテーション、ギャラリー、3D オブジェクトなどのインタラクティブ要素が含まれています。マルチメディアオブジェクトを操作するには、タップ、スワイプ、またはピンチします。フルスクリーンで表示するには、2本の指でピンチオープンします。終了するときは、ピンチして閉じます。

学習カードと用語集

学習カード機能がサポートされるブックでは、すべてのハイライトとメモを学習カードとして表示できます。

すべてのメモを表示する：  をタップします。メモを検索したり、章をタップしてその章のメモを表示したりすることもできます。

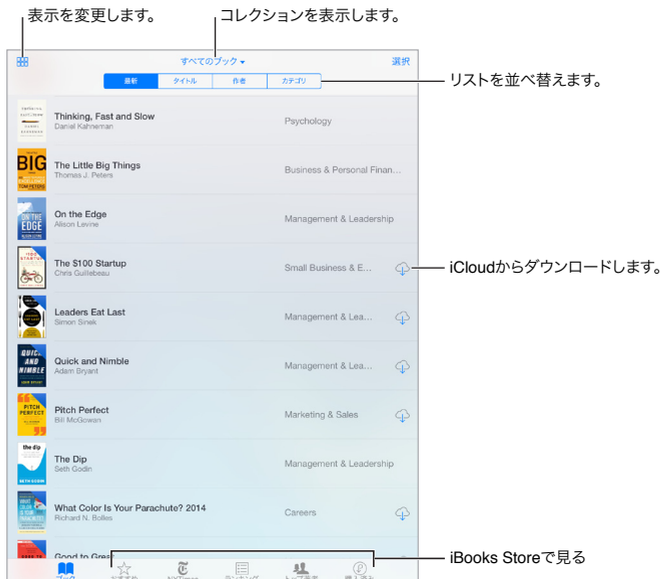
メモを削除する：  をタップし、任意のメモを選択してから、「削除」をタップします。

メモを学習カードとして表示する：「学習カード」をタップします。前後のカードを見るには、スワイプします。「カードをめくる」をタップすると、カードの裏側が表示されます。

学習カードをまぜる：  をタップしてから、「シャッフル」をタップします。

用語集を勉強する：ブックに用語集が含まれる場合は、 をタップして、用語を学習カードに追加します。

ブックを整理する



タイトル別または表紙別にブックを表示する：  または  をタップします。

ブックをコレクションで整理する：「選択」をタップしてから、いくつかのブックを選択してコレクション内に移動します。コレクションを編集または作成するには、画面の上部にある現在のコレクションの名前をタップします。PDFなどの一部の内蔵コレクションは、名前を変更したり削除したりできません。

ブックを並べ替える：ブックを表紙別に表示しているときは、表紙をタッチして押さえたまま、新しい場所にドラッグします。ブックをタイトル別に表示しているときは、画面上部にあるボタンを使ってリストを並べ替えます。「すべてのブック」コレクションは自動的に並べ替えられます。手動でブックを並べ替えたい場合は、別のコレクションに切り替えてください。

ブックを検索する：プルダウンして、画面の上部にある「検索」フィールドを表示します。タイトルと著者の名前を検索します。

購入したブックのうちダウンロードしていないものを隠す：画面上部にある現在のコレクションの名前をタップしてから、「iCloud Books を隠す」をオンにします。

PDF を読む

PDF を同期する：Mac で、OS X 用 iBooks に PDF を追加し、「iTunes」を開き、PDF を選択してから同期します。Windows コンピュータ上の「iTunes」で、「ファイル」>「ライブラリに追加」と選択し、PDF を選択してから同期します。同期については、「iTunes ヘルプ」を参照してください。

「iBooks」に PDF メール添付ファイルを追加する：メールメッセージを開いてから、その PDF 添付ファイルをタッチして押さえたままにします。表示されるメニューで「iBooks で開く」を選択します。

PDF をプリントする：PDF を開いて  をタップしてから、「プリント」を選択します。AirPrint 対応のプリンタが必要です。AirPrint については、38 ページの [AirPrint](#) を参照してください。

PDF をメールで送信する：PDF を開いて、 をタップしてから、「メール」を選択します。

「iBooks」の設定

「設定」>「iBooks」と選択します。以下のことができます：

- コレクションとブックマーク（メモや現在のページの情報を含みます）をほかのデバイスと同期する。
- ブック内のオンラインコンテンツを表示する。一部のブックは、Web 上に保存されているビデオやオーディオにアクセスする場合があります。
- 左側の余白をタップしたときにページがめくられる方向を変更する。

Podcast

25



Podcast の概要

「Podcast」App を開くと、お気に入りのオーディオ Podcast やビデオ Podcast を iPad でブラウズしたり、購読したり、再生したりできます。

Podcastを削除または並べ替えます。

新しいエピソード

エピソードを表示して再生するときは、Podcastをタップします。

アップデートまたは検索するときは、下にスワイプします。

購読やダウンロード済みPodcastを確認します。

お気に入りのPodcastを整理して自動的にアップデートします。

Podcastをブラウズします。

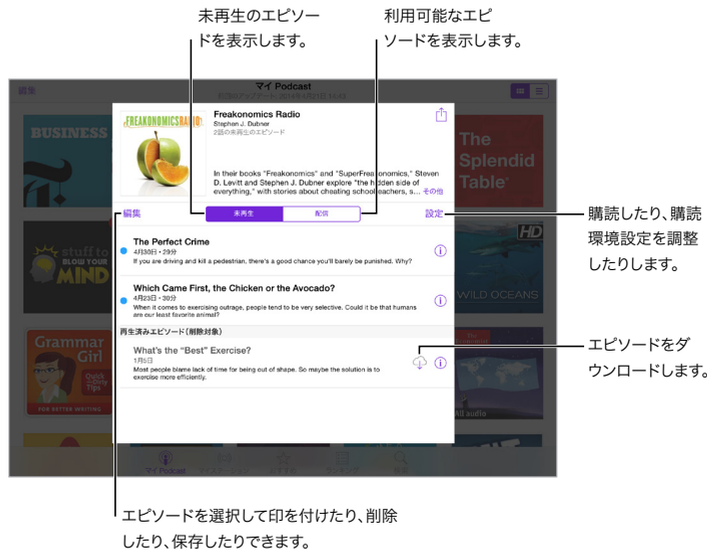
Podcast およびエピソードを入手する

新たに Podcast を探す：画面下部の「おすすめ」または「ランキング」をタップします。

新しい Podcast を検索する：画面下部の「検索」をタップします。

ライブラリ内で検索する：「マイ Podcast」をタップし、画面の中央から下にドラッグすると、検索フィールドが表示されます。

エピソードをプレビューする／ストリーム再生する：Podcast をタップし、いずれかのエピソードをタップします。



詳細情報を取得する： ⓘ をタップすると、エピソードの詳細を取得できます。Podcast またはエピソードの説明内のリンクをタップすると、それらが Safari で開きます。

新しいエピソードを探す：「未再生」をタップすると、まだ聴いていないエピソードを探せます。

エピソードをブラウズする：「配信」をタップすると、ダウンロードまたはストリーム再生できるエピソードが表示されます。

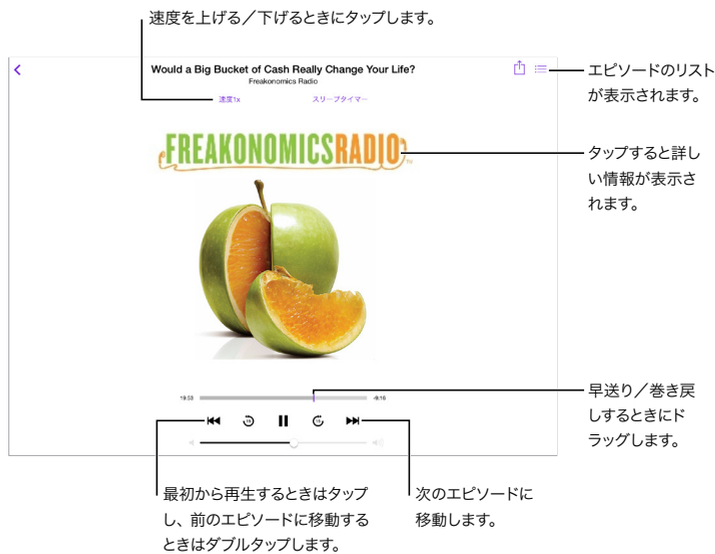
エピソードを iPad にダウンロードする：エピソードの横にある ⬇️ をタップします。

リリースされた新しいエピソードを入手する：Podcast を購読します。「おすすめ」の Podcast や「ランキング」をブラウズしている場合は、Podcast をタップしてから、「購読」をタップします。エピソードがダウンロード済みの場合は、「マイ Podcast」をタップし、Podcast をタップし、エピソードリストの上部にある「設定」をタップしてから、「登録」をオンにします。

エピソードを保存する：エピソードの横にある ⓘ をタップしてから、「エピソードを保存」をタップします。「ダウンロードを削除」をタップすると、保存されたエピソードが削除されます。

再生を操作する

再生コントロールを使って、Podcast 内で前後に進んだり、速度を設定したり、エピソードをスキップしたりできます。



再生中に Podcast の情報を表示する：「再生中」画面で Podcast のイメージをタップします。

前後に細かくスキップする：再生ヘッドを左または右にドラッグしながら、指を画面の上部に向かって動かします。指を再生コントロールに近付けると、エピソード全体をすばやく巻き戻し/早送りできます。指を画面の上部に近付けると、一度に 1 秒ずつ巻き戻し/早送りできます。

Siri を使用する：以下のように言います：

- 「Podcast を再生」
- 「2 倍速で再生」
- 「10 秒後にスキップ」

お気に入りをステーションに整理する

お気に入りの Podcast をカスタムステーションに整理したり、すべてのデバイスでエピソードを自動的にアップデートしたりできます。



異なる Podcast のエピソードをまとめる：エピソードを「On-The-Go」ステーションに追加するには、「マイステーション」>「On-The-Go」>「追加」とタップします。または、ライブラリ内のエピソードの横にある ⓘ をタップします。任意のエピソードをタッチしたままにしてから、「On-The-Go に追加」をタップしても追加できます。

ステーションを作成する：「マイステーション」をタップしてから、+ をタップします。

ステーションリストの順序またはステーション内の Podcast の順序を変更する：「マイステーション」をタップし、ステーションリストまたはエピソードリストの上にある「編集」をタップしてから、☰ を上または下にドラッグします。

ステーション内のエピソードの再生順序を変更する：ステーションをタップしてから、「設定」をタップします。

Podcast ライブラリを並べ替える：「マイ Podcast」をタップし、右上のリスト表示ボタンをタップし、「編集」をタップしてから、☰ を上または下にドラッグします。

エピソードを古い順に一覧表示する：「マイ Podcast」をタップし、いずれかの Podcast をタップしてから、「設定」をタップします。

ステーションリストから Podcast を再生する：ステーション名の横にある ▶ をタップします。

「Podcast」の設定

「設定」>「Podcast」と選択します。以下のことができます：

- Podcast の購読をすべてのデバイスで最新の状態に保つかどうかを選択する
- 購読している Podcast の新しいエピソードを確認する頻度を選択する
- エピソードを自動的にダウンロードする
- エピソードを再生し終わった後も保持するかどうかを選択する

アクセシビリティ



アクセシビリティ機能

iPad には、多くのアクセシビリティ機能が用意されています：

視覚

- [VoiceOver](#)
- [点字ディスプレイのサポート](#)
- [ズーム機能](#)
- [色を反転する／グレースケールで表示する](#)
- [選択項目の読み上げ](#)
- [画面を読み上げる](#)
- [自動テキスト読み上げ](#)
- [文字を大きくする／太くする／コントラストを上げる](#)
- [ボタンの形](#)
- [画面の視差効果を減らす](#)
- [スイッチのオン／オフラベル](#)
- [割り当て可能な通知音](#)
- [ビデオ説明サービス](#)

聴覚

- [補聴器](#)
- [モノラルオーディオおよびバランス](#)
- [字幕とクローズドキャプション](#)

操作

- [Siri](#)
- [ワイド画面のキーボード](#)
- [アクセスガイド](#)
- [スイッチコントロール](#)
- [AssistiveTouch](#)

アクセシビリティ機能をオンにする：「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」と選択するか、ショートカットを使用します。125 ページの[ショートカット](#)を参照してください。

声を使えば、Siri を利用して App の起動、色の反転、一部の App での画面の読み上げ、および VoiceOver の操作をすることもできます。詳しくは、46 ページの[Siri を使用する](#)を参照してください。

コンピュータの「iTunes」を使って iPad のアクセシビリティを設定する：コンピュータ上の「iTunes」で、アクセシビリティの一部のオプションを選択できます。iPad をコンピュータに接続してから、「iTunes」のデバイスリストで iPad を選択します。「概要」をクリックし、「概要」画面の下部にある「“アクセシビリティ”を設定」をクリックします。

iPad のアクセシビリティ機能の詳細については、www.apple.com/jp/accessibility/ を参照してください。

ショートカット

ショートカットを使用する：ホームボタンをすばやく3回押すと、以下のいずれかの機能のオン/オフが切り替わります：

- VoiceOver
- 色を反転
- グレイスケール
- ズーム機能
- スイッチコントロール
- AssistiveTouch
- アクセシビリティガイド（オンになっている場合は、ショートカットによってアクセシビリティガイドが起動します。140ページの[アクセシビリティガイド](#)を参照してください。）
- 補聴器コントロール（ペアリング済みの「Made for iPhone」補聴器がある場合）

制御したい機能を選択する：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「ショートカット」と選択してから、使用するアクセシビリティ機能を選択します。

あまり速くない：トリプルクリックの速度を遅くするには、「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「ホームクリックの間隔」と選択します。（これによりダブルクリックの速度も遅くなります。）

VoiceOver

VoiceOver では画面の表示項目が音声で説明されるため、画面を見なくても iPad を使用できます。

画面上の各項目を選択すると、VoiceOver がその要素について説明します。VoiceOver カーソル（長方形）によって項目が囲まれ、VoiceOver が名前を読み上げたり項目について説明したりします。

画面上にある項目の名前と説明を聞くには、画面に触れるか、指でドラッグします。テキストを選択すると、VoiceOver はそのテキストを読み上げます。「ヒントを読み上げる」をオンにすると、VoiceOver が項目の名前を読み上げ、「ダブルタップして開きます」のように指示したりすることがあります。ボタンやリンクなどの項目を操作するには、128ページの[VoiceOver ジェスチャについて](#)で説明しているジェスチャを使用します。

新しい画面に移動すると、VoiceOver はサウンドを再生し、画面の最初の項目（一般に左上隅の項目）を選択して、読み上げます。また、VoiceOver はディスプレイが縦向きまたは横向きに変更されたときや、画面が非表示になったりロックされたりしたときにもユーザにそのことを知らせます。

参考：VoiceOver は、「設定」>「一般」>「言語と地域」で指定した言語で読み上げられます。VoiceOver は多くの言語に対応しますが、サポートされない言語も一部あります。

VoiceOver の基本

重要：VoiceOver では、iPad の制御に使用するジェスチャが変更されます。VoiceOver がオンのときは、VoiceOver をオフにする操作を含め、常に VoiceOver のジェスチャを使用する必要があります。

VoiceOver のオン/オフを切り替える：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「VoiceOver」と選択するか、ショートカットを使用します。上の[ショートカット](#)を参照してください。

Siri を使用する：以下のように言います：

- 「VoiceOver をオンにして」
- 「VoiceOver をオフにして」

操作してみる：画面上を指でドラッグします。タッチする各項目が読み上げられます。項目の選択を解除するには、指を離します。

- **項目を選択する：**タップするか、ドラッグ中に指を離します。

- **次／前の項目を選択する**：1 本指で右または左にスワイプします。項目の順序は左から右、上から下です。
- **上／下の項目を選択する**：ローターを「縦方向のナビゲーション」に設定してから、1 本指で上または下にスワイプします。ローターで「縦方向のナビゲーション」が見つからない場合は、追加できます。129 ページの [VoiceOver ローターを使用する](#) を参照してください。
- **画面上の最初または最後の項目を選択する**：画面の上部または下部を 4 本指でタップします。
- **項目を名前前で選択する**：画面のどこかを 2 本指でトリプルタップして、項目セレクトを開きます。次に、検索フィールドに名前を入力するか、右または左にスワイプしてアルファベット順のリスト内を移動するか、リストの右にある目次／索引をタップし、上または下にスワイプして項目のリスト内をすばやく移動します。また、手書きを使用して、項目名を書くことで項目を選択することもできます。131 ページの [指で書く](#) を参照してください。選択せずに項目セレクトを閉じるには、2 本指でスクラブします（2 本指を前後にすばやく 3 回動かして「Z」を描いてください）。
- **項目の名前を見つけやすい名前に変更する**：項目を選択してから、画面のどこかを 2 本指でダブルタップしたままにします。
- **選択した項目のテキストを読み上げる**：ローターを文字または単語に設定してから、1 本指で上または下にスワイプします。
- **音声ヒントのオン／オフを切り替える**：「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「VoiceOver」 > 「ヒントを読み上げる」と選択します。
- **通話表による読み上げを使用する**：「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「VoiceOver」 > 「欧文通話表フィードバック」と選択します。
- **先頭から画面全体を読み上げる**：2 本指で上にスワイプします。
- **現在の項目から画面の一番下まで読み上げる**：2 本指で下にスワイプします。
- **読み上げを一時停止する**：2 本指で 1 回タップします。2 本指で再度タップして読み上げを再開するか、別の項目を選択してください。
- **VoiceOver を消音にする**：3 本指でダブルタップします。同じ操作で消音を解除することもできます。外部キーボードを使っている場合は、Control キーを押します。
- **サウンドエフェクトを消音にする**：「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「VoiceOver」と選択してから、「サウンドエフェクトを使用」をオフにします。

大きい VoiceOver カーソルを使用する：「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「VoiceOver」と選択してから、「大きいカーソルを使用」をオンにします。

読み上げの音声を調整する：VoiceOver の読み上げの音声を調整できます：

- **音量を変更する**：iPad の音量ボタンを使用します。また、音量をローターに追加してから上または下にスワイプして調整することもできます。129 ページの [VoiceOver ローターを使用する](#) を参照してください。
- **読み上げ速度を変更する**：「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「VoiceOver」と選択してから、「読み上げ速度」スライダをドラッグします。ローターを「読み上げ速度」に設定してから、上または下にスワイプして調整することもできます。
- **ピッチ変更を使用する**：グループ（リストや表など）の最初の項目が読み上げられるときは高い声、グループの最後の項目が読み上げられるときは低い声で使用されます。「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「VoiceOver」 > 「ピッチ変更を使用」と選択します。
- **句読点を読み上げる**：ローターを「句読点」に設定してから、上または下にスワイプして読み上げる範囲を選択します。
- **オーディオダッキングを制御する**：読み上げるときに再生中のオーディオの音量を下げるかどうかを選択するには、ローターを「オーディオダッキング」に設定してから、上または下にスワイプします。
- **iPad で使用する言語を設定する**：「設定」 > 「一般」 > 「言語と地域」と選択します。一部の言語の VoiceOver の発音は、ここで選択した「書式」の影響を受けます。

- **発音を変更する**：ローターを「言語」に設定し、上または下にスワイプします。ローターで「言語」を調整できるのは、「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「VoiceOver」>「スピーチ」>「言語をローテーション」で言語を追加している場合だけです。
- **ローターに含める方言を選択する**：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「VoiceOver」>「スピーチ」>「言語をローテーション」と選択します。声品質または読み上げ速度を調整するには、その言語の横にある ⓘ をタップします。ローターから言語を削除するか言語の順序を変更するには、「編集」をタップし、削除ボタンをタップするか ≡ を上または下にドラッグしてから、「完了」をタップします。
- **iPad で現在使用している言語のデフォルトの方言を設定する**：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「VoiceOver」>「スピーチ」と選択します。
- **高品質の読み上げ音声をダウンロードする**：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「VoiceOver」>「スピーチ」と選択し、言語をタップしてから、「高品質」をタップします。英語を使用している場合は、Alex (869 MB) をダウンロードすることを選択できます。Alex は、Mac コンピュータの VoiceOver に使われているものと同じ高品質のアメリカ英語の音声です。

VoiceOver をオンにして iPad を使用する

iPad のロックを解除する：ホームボタンまたはスリープ/スリープ解除ボタンを押し、スワイプして「ロック解除」ボタンを選択してから、画面をダブルタップします。

パスコードを読み上げなしで入力する：入力しているパスコードが読み上げられないようにするには、手書きを使用してください。131 ページの [指で書く](#) を参照してください。

App を開く、スイッチを切り替える、項目をタップする：項目を選択してから、画面をダブルタップします。

選択した項目をダブルタップする：画面をトリプルタップします。

スライダを調節する：スライダを選択してから、1 本指で上または下にスワイプします。

標準のジェスチャを使用する：画面を指でダブルタップして押したまましていると 3 つの上昇音が聞こえるので、そうしたらジェスチャをしてください。指を離すと、VoiceOver ジェスチャが再開されます。たとえば、上下にスワイプする代わりに指で音量スライダをドラッグするには、スライダを選択し、ダブルタップして押さえたままにし、3 つの音が聞こえるまで待つから、左または右にスライドします。

画面のリストまたは領域をスクロールする：3 本指で上または下にスワイプします。

- **リスト内をスクロールで移動し続ける**：ダブルタップして押したまましていると 3 つの上昇音が聞こえるので、そうしたら上または下にドラッグしてください。
- **リストのインデックスを使用する**：右側に、五十音順・アルファベット順のリストインデックスが展開されることがあります。インデックスを選択してから、上または下にスワイプすると、インデックス内を移動します。ダブルタップして押さえたままにしてから、指を上下にスライドすることもできます。
- **リストを並べ替える**：「アクセシビリティ」設定の「ローター」項目など、一部のリスト内の項目の順序を変更できます。項目の右側にある ≡ を選択し、ダブルタップして押したまましていると 3 つの上昇音が聞こえるので、そうしたら上または下にドラッグします。

通知センターを開く：ステータスバーで項目を選択してから、3 本指で下にスワイプします。通知センターを閉じるには、2 本指でスクラブします (2 本指を前後にすばやく 3 回動かして「Z」を描いてください)。

コントロールセンターを開く：ステータスバーで項目を選択してから、3 本指で上にスワイプします。コントロールセンターを閉じるには、2 本指でスクラブします。

App を切り替える：ホームボタンをダブルクリックして開いている App を表示し、1 本指で左または右にスワイプして App を選択してから、ダブルタップしてその App に切り替えます。または、開いている App を表示した状態でローターを「アクション」に設定してから、上または下にスワイプします。

ホーム画面の項目を並べ替える：ホーム画面でアイコンを選択し、ダブルタップして押さえたままにしてから、ドラッグします。アイコンが新しい場所に来たら、指を離します。アイコンを画面の端にドラッグして、別のホーム画面に移動します。ホームボタンを押すまでは、引き続き項目を選択して移動できます。

iPad の状況情報を読み上げる：時間、バッテリーの状態、Wi-Fi 信号の強さなどの情報を読み上げるには、画面の上部にあるステータスバーをタップしてから、左または右にスワイプします。

通知を読み上げる：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「VoiceOver」と選択してから、「常に通知を読み上げる」をオンにします。通知には新着テキストメッセージなどが含まれます。iPad がロックされていても、着信のたびに通知が読み上げられます。確認されていない通知は、iPad のロックを解除したときに再度読み上げられます。

スクリーンカーテンのオン/オフを切り替える：3 本指でトリプルタップします。スクリーンカーテンがオンの場合、ディスプレイがオフのときでも画面のコンテンツはアクティブです。

VoiceOver ジェスチャについて

VoiceOver がオンの場合、標準タッチスクリーンジェスチャの効果が変わり、追加ジェスチャで画面内を移動したり各項目を制御したりできます。VoiceOver ジェスチャには、2 本、3 本、4 本指でのタップやスワイプがあります。複数の指のジェスチャで最適な結果を得るために、指に力を入れないで、間隔をある程度空けて画面をタッチしてください。

各 VoiceOver ジェスチャは複数の方法で入力できます。たとえば、2 本指のタップを実行するときは、片手で 2 本の指を使用するか、両手で 1 本ずつの指を使用します。親指を使うこともできます。「スプリットタップ」ジェスチャを使っている人もいます。項目を選択してダブルタップする代わりに、1 本の指で項目にタッチしたまま、別の指で画面をタップします。

さまざまなテクニックを試して、最適な方法を見つけてください。特にダブルタップやスワイプジェスチャなど、ジェスチャが機能しない場合は、操作のスピードを速くしてみてください。スワイプ操作では、1 本または複数の指ですばやく画面を払うように動かしてください。

VoiceOver 設定から、iPad やその設定に影響を与えずに VoiceOver ジェスチャを練習できる特別な画面に入ることができます。

VoiceOver ジェスチャを練習する：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「VoiceOver」と選択し、「VoiceOver の操作練習」をタップします。操作練習が完了したら、「完了」をタップします。「VoiceOver の操作練習」ボタンが表示されない場合は、VoiceOver をオンにしてください。

重要な VoiceOver のジェスチャの一部を以下で紹介します。

移動と読み上げ

- **タップ：**項目を選択して読み上げます。
- **右または左にスワイプ：**次または前の項目を選択します。
- **上または下にスワイプ：**ローター設定によって異なります。129 ページの [VoiceOver ローターを使用する](#)を参照してください。
- **2 本指で上にスワイプ：**画面の一番上からすべての項目を読み上げます。
- **2 本指で下にスワイプ：**現在の位置からすべての項目を読み上げます。
- **2 本指でタップ：**読み上げを停止または再開します。
- **2 本指でスクラブ：**2 本の指を前後にすばやく 3 回動かして (z を描きます)、通知を消したり、前の画面に戻ったりします。
- **3 本指で上または下にスワイプ：**一度に 1 ページ分をスクロールします。
- **3 本指で右または左にスワイプ：**次または前のページに移動します (ホーム画面など)。
- **3 本指でタップ：**リスト内の位置やテキストが選択されているかどうかなど、追加情報を読み上げます。
- **画面の上部を 4 本指でタップ：**ページ内の最初の項目を選択します。
- **画面の下部を 4 本指でタップ：**ページ内の最後の項目を選択します。

有効化

- **ダブルタップ**：選択した項目を有効にします。
- **トリプルタップ**：項目をダブルタップします。
- **スプリットタップ**：項目を選択してからダブルタップして有効にする操作に代わる方法として、1本の指で項目にタッチしたまま、別の指で画面をタップします。
- **ダブルタップして押したまま（1秒間）にし、標準のジェスチャ**：標準のジェスチャを使用します。ダブルタップして押したままにするジェスチャは、次のジェスチャを標準のジェスチャと解釈するように iPad に指示します。たとえば、ダブルタップして押したままにして、指を離さずにドラッグしてスイッチをスライドします。
- **2本指でダブルタップ**：「ミュージック」、「ビデオ」、または「写真」では、再生したり、一時停止したりします。「カメラ」では、写真を撮ったり、録画を開始または一時停止したりします。ストップウォッチでは、計測を開始または停止します。
- **2本指でダブルタップしたままにする**：画面項目を見つけやすくするために項目のラベルを変更します。
- **2本指でトリプルタップ**：項目セレクタが開きます。
- **3本指でダブルタップ**：VoiceOver を消音にしたり、消音を解除したりします。
- **3本指でトリプルタップ**：スクリーンカーテンのオン/オフを切り替えます。

VoiceOver ローターを使用する

ローターを使えば、VoiceOver がオンのときに上または下にスワイプしたときに起きることを選択したり、点字画面入力や手書き入力などの特殊な入力方式を選択したりできます。

ローターを操作する：画面上で、2本の指の間の場所を中心にして指を回転させます。



ローターオプションを選択する：「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「VoiceOver」 > 「ローター」と選択してから、ローターに含めたいオプションを選択します。

使用できるローターのオプションとその効果は、操作によって異なります。たとえば、メールを読むときにローターを使うと、上または下にスワイプしたときにテキストを1単語ずつ読み上げるのか、1文字ずつ読み上げるのかを切り替えることができます。Web ページをブラウズしているときにローターを設定すると、すべてのテキストを読み上げたり（1単語ずつまたは1文字ずつ）、同じタイプの項目（ヘッダやリンクなど）間を移動したりできます。

Apple Wireless Keyboard を使って VoiceOver を制御する場合、ローターを使って、音量、読み上げ速度、ピッチや欧文通話表の使用、エコーの入力、句読点の読み上げなどの設定を調整できます。132 ページの [Apple Wireless Keyboard で VoiceOver を使用する](#) を参照してください。

オンスクリーンキーボードを使用する

編集可能なテキストフィールドを有効にすると、オンスクリーンキーボードが表示されます（Apple Wireless Keyboard が接続されていない場合）。

テキストフィールドを有効にする：テキストフィールドを選択してから、ダブルタップします。挿入ポイントとオンスクリーンキーボードが表示されます。

テキストを入力する：オンスクリーンキーボードを使って文字を入力する：

- **標準入力モード**：左または右にスワイプしてキーボードのキーを選択してから、ダブルタップして文字を入力します。または、キーボードの中で指を動かしてキーを選択し、1本の指でそのキーにタッチしたまま、別の指で画面をタップします。キーを選択するとそのキーが読み上げられ、文字を入力したときに再度読み上げられます。

- **タッチ入力モード**：キーボードのキーにタッチして選択し、指を離して文字を入力します。間違っただけのキーをタッチした場合は、使用したいキーに指をスライドさせます。各キーにタッチしたときに文字が読み上げられますが、指を離すまでは文字が入力されません。
- **直接入力モード**：VoiceOver がキーボードのみで無効になるため、VoiceOver がオフのときと同じように入力できます。
- **入力モードを選択する**：「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「VoiceOver」 > 「入力モード」と選択します。または、ローターを「入力モード」に設定し、上または下にスワイプします。

挿入ポイントを移動する：挿入ポイントをテキストの前または後ろに移動するには、上または下にスワイプします。ローターを使って、挿入ポイントを 1 文字ずつ移動するのか、1 単語ずつ移動するのか、1 行ずつ移動するのかを選択します。先頭または末尾にジャンプするには、テキストをダブルタップします。

挿入ポイントを移動すると音が鳴り、挿入ポイントの移動先にある文字、単語、または行が読み上げられます。単語単位で前進しているときは、単語の末尾（その単語の後ろにあるスペースまたは句読点の前）に挿入ポイントが配置されます。後退しているときは、前の単語の末尾（その単語の後ろにあるスペースまたは句読点の前）に挿入ポイントが配置されます。

挿入ポイントを単語または文の末尾にある句読点よりも後ろに移動する：ローターを使って文字モードに戻します。

挿入ポイントを 1 行ずつ移動すると、挿入ポイントが各行を通過したときにその行が読み上げられます。前進しているときは、次の行の先頭に挿入ポイントが配置されます（段落の最後の行に達したときを除きます。その場合は、読み上げられた行の末尾に挿入ポイントが移動します）。後退しているときは、読み上げられた行の先頭に挿入ポイントが配置されます。

入力フィードバックを変更する：「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「VoiceOver」 > 「入力フィードバック」と選択します。

入力フィードバックに欧文通話表を使用する：「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「VoiceOver」 > 「欧文通話表フィードバック」と選択します。テキストは 1 文字ずつ読み上げられます。最初にその文字が読み上げられ、続いて対応する通話表の語が読み上げられます（「f」に続いて「foxtrot」など）。

文字を削除する：どの VoiceOver 入力モードでも $\langle \times \rangle$ を使用します。文字を削除するたびに文字が読み上げられます。「ピッチ変更を使用」をオンにしている場合は、削除した文字が低い声で読み上げられます。

テキストを選択する：ローターを「編集」に設定し、上または下にスワイプして「選択」または「すべてを選択」を選択し、ダブルタップします。「選択」を選択した場合、ダブルタップしたときに挿入ポイントに最も近い単語が選択されます。選択範囲を拡大／縮小するには、2 本指でスクラブしてポップアップメニューを閉じてから、ピンチします。

カット、コピー、ペースト：ローターを「編集」に設定し、テキストを選択し、上または下にスワイプして「カット」、「コピー」、または「ペースト」を選択してから、ダブルタップします。

取り消す：iPad をシェイクし、左または右にスワイプして取り消す操作を選択してから、ダブルタップします。

アクセント記号付きの文字を入力する：標準入力モードで、アクセント記号なしの文字を選択し、ダブルタップして、代替文字が表示されたことを示す音が鳴るまで押したままにします。左または右にドラッグして文字を選択すると、選択した文字が読み上げられます。指を離すと、現在選択している文字が入力されます。タッチ入力モードでは、代替文字が表示されるまで文字をタッチして押さえたままにします。

キーボード言語を変更する：ローターを「言語」に設定し、上または下にスワイプします。「言語と地域」設定で指定した言語を使用するときは、「デフォルトの言語」を選択します。「言語ローター」項目は、「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「VoiceOver」 > 「スピーチ」設定で複数の言語を選択した場合にのみ表示されます。

指で書く

手書きモードでは、画面に指で文字を書くことでテキストを入力できます。通常のテキスト入力に加えて、手書きモードを使えば、iPad のパスコードを読み上げなしで入力したり、ホーム画面から App を開いたりできます。

手書きモードに切り替える：ローターを使って「手書き」を選択します。「手書き」がローターに含まれていない場合は、「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「VoiceOver」>「ローター」と選択してから追加します。

文字タイプを選択する：3 本指で上または下にスワイプして、小文字、数字、大文字、または句読点を選択します。

現在選択されている文字タイプを聞く：3 本指でタップします。

文字を入力する：指で画面に文字を描きます。

空白を入力する：2 本指で右にスワイプします。

改行する：3 本指で右にスワイプします。

挿入ポイントの前の文字を削除する：2 本指で左にスワイプします。

ホーム画面で項目を選択する：項目の名前を書き始めてください。複数の一致がある場合は、1 つになるまで書き続けるか、2 本指で上または下にスワイプして現在の一致から選択します。

パスコードを読み上げなしで入力する：パスコード画面でローターを「手書き」に設定してから、パスコードの文字を書きます。

リストインデックス内をすばやく移動する：連絡先リストや VoiceOver 項目セレクトタなどで右側に表示されるリストインデックスを選択して、移動したい見出し文字を書きます。

ローターを Web ブラウズ要素タイプに設定する：ページ要素タイプの最初の文字を書きます。たとえば、「l」を書いて上または下にスワイプするとリンクにスキップし、「h」を書くで見出しにスキップします。

手書きモードを終了する：2 本指でスクラブするか、ローターを別の選択に切り替えます。

画面上で点字を入力する

点字画面入力を有効にすると、6 点式点字、8 点式点字、または 2 級英語点字のコードを、指を使って iPad の画面上に直接入力できます。iPad を自分の前に水平に置いてコードを入力するか（テーブルモード）、画面を自分とは反対の方向に向けて iPad を持ち、指を回りこませるようにして画面をタップします（ホールドモード）。

「点字画面入力」をオンにする：ローターを使って「点字画面入力」を選択します。ローターに見つからない場合は、「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「VoiceOver」>「ローター」と選択して追加します。

点字コードを入力する：iPad を自分の前に水平に置か、画面を自分とは反対の方向に向けて持ち、1 本指または複数の指で同時に画面をタップします。

入力点の位置を調整する：自然な指の位置に合うように入力点を移動するには、6 本または 8 本の指で同時にダブルタップします。

6 点式点字、8 点式点字、および 2 級英語点字を切り替える：3 本指で右にスワイプします。デフォルトを設定するには、「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「VoiceOver」>「点字」>「点字画面入力」と選択します。

空白を入力する：1 本指で右にスワイプします。（ホールドモードでは、自分から見て右にスワイプします。）

前の文字を削除する：1 本指で左にスワイプします。

新しい行に移動する（入力中）：2 本指で右にスワイプします。

スペル候補を切り替える：1 本指で上または下にスワイプします。

ホーム画面で項目を選択する：項目の名前の入力を開始します。複数の一致がある場合は、1 つになるまで書き続けるか、1 本指で上または下にスワイプして部分一致を選択します。

選択した App を開く：2 本指で右にスワイプします。

点字の略字をオンまたはオフにする：3 本指で右にスワイプします。

すぐに訳す（略字が有効の場合）：2本指で下にスワイプします。

点字の入力を停止する：2本指でスクラブするか、ローターを別の設定に変更します。

Apple Wireless Keyboard で VoiceOver を使用する

iPad にペアリングされた Apple Wireless Keyboard で VoiceOver を制御することができます。39 ページの [Bluetooth デバイス](#) を参照してください。

VoiceOver のキーボードコマンドを使って、画面の移動、項目の選択、画面のコンテンツの読み上げ、ローターの調整、およびその他の VoiceOver の操作を実行します。ほとんどのコマンドには Control + Option キーの組み合わせが含まれます。次のリストでは、Control + Option キーを「VO」と省略しています。

「VoiceOver ヘルプ」では、キーの配置や、さまざまなキーの組み合わせに関連付けられた動作について説明されています。「VoiceOver ヘルプ」を使用すると、キーとキーボードコマンドが入力に合わせて読み上げられます。関連付けられた動作は実行されません。

VoiceOver のキーボードコマンド

VO = Control + Option

- 「VoiceOver ヘルプ」をオンにする：VO + K
- 「VoiceOver ヘルプ」をオフにする：Escape
- 次/前の項目を選択する：VO +→、VO +←
- 選択した項目をダブルタップして有効にする：VO +スペースバー
- ホームボタンを押す：VO + H
- 選択した項目をタッチして押さえたままにする：VO + Shift + M
- ステータスバーに移動する：VO + M
- 現在の位置から読み上げる：VO + A
- 先頭から読み上げる：VO + B
- 読み上げを一時停止する/再開する：Control
- 最後に読み上げられたテキストをクリップボードにコピーする：VO + Shift + C
- テキストを検索する：VO + F
- VoiceOver を消音する/消音解除する：VO + S
- 通知センターを開く：Fn + VO + ↑
- コントロールセンターを開く：Fn + VO + ↓
- 項目セレクタを開く：VO + I
- 選択した項目のラベルを変更する：VO + /
- 2本指でダブルタップする：VO + 「-」
- ローターを調整する：クイックナビゲーション（下記参照）を使用する
- 上または下にスワイプ：VO + ↑、VO + ↓
- 読み上げローターを調整する：VO + Command +←、VO + Command +→
- 読み上げローターで指定された設定を調整する：VO + Command + ↑、VO + Command + ↓
- スクリーンカーテンのオン/オフを切り替える：VO + Shift + S
- 前の画面に戻る：Escape
- App を切り替える：Command + Tab、Command + Shift + Tab

クイックナビゲーション

矢印キーを使って VoiceOver を制御するには、クイックナビゲーションをオンにします。

- クイックナビゲーションのオン/オフを切り替える：←+→

- 次/前の項目を選択する：→、←
- ローターで指定された次/前の項目を選択する：↑、↓
- 最初/最後の項目を選択する：Control + ↑、Control + ↓
- 項目をタップする：↑ + ↓
- 上/下/左/右にスクロールする：Option + ↑、Option + ↓、Option + ←、Option + →
- ローターを調整する：↑ + ←、↑ + →

単一キーを使ったクイックナビゲーションによる Web ブラウズ

Web ページを表示するときクイックナビゲーションが有効になっているときは、キーボードの次のキーを使用してページ上をすばやく移動できます。キーを押すと、そのタイプの次の項目に移動します。前の項目に移動するには、Shift キーを押したままその文字を入力します。

- 単一キーのクイックナビゲーションをオンにする：VO + Q
- ヘッダ：H
- リンク：L
- テキストフィールド：R
- ボタン：B
- フォームコントロール：C
- イメージ：I
- 表：T
- 静的テキスト：S
- ARIA ランドマーク：W
- リスト：X
- 同じタイプの項目：M
- レベル 1 の見出し：1
- レベル 2 の見出し：2
- レベル 3 の見出し：3
- レベル 4 の見出し：4
- レベル 5 の見出し：5
- レベル 6 の見出し：6

テキスト編集

テキストを操作するときは以下のコマンドを使用します (クイックナビゲーションはオフにします)。挿入ポイントを動かすとテキストが読み上げられます。

- 1 文字後/前に移動する：→、←
- 1 単語後/前に移動する：Option + →、Option + ←
- 1 行上/下に移動する：↑、↓
- 行の先頭/末尾に移動する：Command + ←、Command + ↓
- 段落の先頭/末尾に移動する：Option + ↑、Option + ↓
- 前/次の段落に移動する：Option + ↑、Option + ↓
- テキストフィールドの先頭/末尾に移動する：Command + ↑、Command + ↓
- 移動しながらテキストを選択する：Shift + 上記の挿入ポイント移動コマンドのいずれか
- すべてのテキストを選択する：Command + A
- テキストをカット/コピー/ペーストする：Command + C、Command + X、Command + V
- 直前の変更を取り消す/やり直す：Command + Z、Shift + Command + Z

点字ディスプレイのサポート

Bluetooth 点字ディスプレイを使って、VoiceOver の出力を読むことができます。また、入力キーやほかのコントロール付きの点字ディスプレイを使用して、VoiceOver がオンのときに iPad を制御することもできます。サポートされる点字ディスプレイのリストについては、www.apple.com/jp/accessibility/ios/braille-display.html を参照してください。

点字ディスプレイを接続する：ディスプレイをオンにして、「設定」 > 「Bluetooth」と選択し、Bluetooth をオンにします。次に、「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「VoiceOver」 > 「点字」と選択して、ディスプレイを選びます。

点字の設定を調整する：「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「VoiceOver」 > 「点字」と選択します。以下のことができます：

- 2 級英語点字、1 級英語点字（8 点式）、1 級英語点字（6 点式）の入力または出力を選択する
- 状況セルをオンにしてその位置を選択する
- 数式の Nemeth コードをオンにする
- オンスクリーンキーボードを表示する
- パンしたときに自動的にページをめくることを選択する
- 点訳を一英語点字から変更する

VoiceOver のナビゲーション用共通点字コマンドについて詳しくは、support.apple.com/kb/HT4400?viewlocale=ja_JP を参照してください。

VoiceOver で使用する言語を設定する：「設定」 > 「一般」 > 「言語と地域」と選択します。

iPad で使用する言語を変更した場合は、VoiceOver と点字ディスプレイで使用する言語の再設定が必要になることがあります。

次のようなシステムの状況などの情報が点字ディスプレイの左端または右端のセルに表示されるように設定できます：

- 通知の履歴に未開封メッセージがあります
- 通知の履歴の最新メッセージが未開封です
- VoiceOver が消音になっています
- iPad のバッテリー残量が少なくなっています（残量率 20% 未満）
- iPad が横向きです
- 画面表示がオフになっています
- 現在の行の左側にさらにテキストがあります
- 現在の行の右側にさらにテキストがあります

左端または右端のセルにステータス情報が表示されるように設定する：「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「VoiceOver」 > 「点字」 > 「状況セル」と選択してから、「左揃え」または「右揃え」をタップします。

状況セルの詳細説明を表示する：点字ディスプレイで、状況セルのルーターボタンを押します。

数式を読み上げる

VoiceOver では、以下のもので記述された数式を読み上げることができます：

- Web 上の MathML
- 「iBooks Author」内の MathML または LaTeX

数式を読み上げる：通常通りテキストが読み上げられます。数式の読み上げを開始する前に、「計算」と読み上げられます。

数式を操作してみる：選択されている数式をダブルタップしてフルスクリーン表示にしてから、1要素ずつ移動します。左または右にスワイプすると、数式の要素が読み上げられます。ローターを使って「記号」、「小さい式」、「中くらいの式」、「大きい式」を選択してから、上または下にスワイプすると、その大きさの次の要素が読み上げられます。選択されている要素をさらにダブルタップして数式内に「ドリルダウン」するとその要素にフォーカスが置かれ、左または右、上または下にスワイプすると部分ごとに読み上げることができます。

VoiceOver で読み上げられる数式は、Nemeth コードや、統一英語点字、イギリス英語、フランス語、およびギリシャ語で使われるコードを使用する点字デバイスに出力することもできます。134 ページの[点字ディスプレイのサポート](#)を参照してください。

「Safari」で VoiceOver を使用する

Web を検索する：検索フィールドを選択し、検索情報を入力してから、右または左にスワイプして検索フレーズの候補のリスト内を下または上に移動します。画面をダブルタップすると、選択中のフレーズを使って Web が検索されます。

特定タイプの次のページ要素にスキップする：ローターをその要素タイプに設定してから、上または下にスワイプします。

Web ブラウズ用のローターオプションを設定する：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「VoiceOver」>「ローター」と選択します。タップしてオプションを選択または選択解除するか、 を上または下にドラッグして項目の位置を変更します。

移動時にイメージをスキップする：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「VoiceOver」>「イメージをナビゲート」と選択します。すべてのイメージをスキップすることも、説明のないイメージだけをスキップすることもできます。

邪魔な広告などを消去して、読みやすく、移動しやすくする：「Safari」のアドレスフィールドで「リーダー」項目を選択します（一部のページでは利用できません）。

Apple Wireless Keyboard を iPad にペアリングしている場合は、単一キーで実行できるクイックナビゲーションコマンドを使って Web ページ内を移動できます。132 ページの[Apple Wireless Keyboard で VoiceOver を使用する](#)を参照してください。

「マップ」で VoiceOver を使用する

VoiceOver を使用すると、拡大／元に戻す、ピンの選択、または場所に関する情報の取得ができます。

地図を操作する：画面上を指でドラッグするか、左または右にスワイプして別の項目に移動します。

拡大／縮小する：地図を選択し、ローターを「拡大／縮小」に設定してから、1本指で下または上にスワイプします。

地図をパンする：3本指でスワイプします。

表示されているお気に入りの場所をブラウズする：ローターを「お気に入りの場所」に設定してから、1本指で上または下にスワイプします。

道順をたどる：道路を押したままにして、「一時停止してたどる」という音声がかえたら、ガイドの音声に合わせて道路に沿って指を動かします。指が道路からそれると、音声のピッチが高くなります。

ピンを選択する：ピンをタッチするか、左または右にスワイプして、ピンを選択します。

位置に関する情報を取得する：ピンが選択された状態で、ダブルタップして情報フラグを表示します。左または右にスワイプして「詳細情報」ボタンを選択し、ダブルタップして情報ページを表示します。

移動に合わせて位置情報を聴く：「マップ」で「トラッキング」をオンにすると、通りやお気に入りの場所に近付いたときにそれらの名前が読み上げられます。

VoiceOver でビデオを編集する

VoiceOver ジェスチャを使用して、「カメラ」のビデオをトリミングできます。

ビデオをトリミングする：「写真」でビデオを表示しているときに、画面をダブルタップしてビデオコントロールを表示してから、トリミング用ツールの開始部分または終了部分を選択します。次に上にスワイプして右にドラッグするか、下にスワイプして左にドラッグします。VoiceOver によって、現在位置でトリミングされる時間が通知されます。トリミングを完了するには、「トリミング」を選択して、ダブルタップします。

ズーム機能

多くの App では、特定の項目を拡大したり縮小したりできます。たとえば、ダブルタップするかピンチすると、「写真」で拡大したり、「Safari」で Web ページのカラムを拡大したりできます。また、何をしても画面を拡大できる全般的なズーム機能もあります。画面全体を拡大したり（「フルスクリーンズーム」）、サイズ調整可能なウィンドウを使って画面の一部を拡大し、ウィンドウ外の画面の拡大率をそのままにしたりできます（「ウィンドウズーム」）。また、「ズーム機能」を VoiceOver で使用できます。

「ズーム機能」のオン/オフを切り替える：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「ズーム機能」と選択します。または、ショートカットを使用します。125 ページの[ショートカット](#)を参照してください。

拡大/縮小する：「ズーム機能」をオンにした状態で、3 本指で画面をダブルタップします。

拡大を調整する：3 本指でダブルタップしてから、上または下にドラッグします。このジェスチャは、2 回目のタップの後に指を離さない以外はダブルタップと同様です（代わりに、画面上で指をドラッグします）。3 本指でトリプルタップしてから、表示されるズームコントロールで「ズームレベル」スライダをドラッグすることもできます。拡大率の最大を制限するには、「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「ズーム機能」>「最大ズームレベル」と選択します。

パンしてその他の部分を表示する：3 本指で画面をドラッグします。画面の端までパンするには、画面の端あたりを指で押さえます。指を端に近付けるほど、パン速度が上がります。または、ズームコントローラを表示している場合は、それをドラッグします。

「フルスクリーンズーム」と「ウィンドウズーム」を切り替える：3 本指でトリプルタップしてから、表示されるズームコントロールで「ウィンドウズーム」または「フルスクリーンズーム」をタップします。ズーム機能をオンにしたときに使用するモードを選択するには、「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「ズーム機能」>「ズーム領域」と選択します。

ズームウィンドウのサイズを変更する（「ウィンドウズーム」）：3 本指でトリプルタップし、「レンズのサイズを変更」をタップしてから、表示される丸いハンドルをドラッグします。

ズームウィンドウを移動する（「ウィンドウズーム」）：ズームウィンドウの下部にあるハンドルをドラッグします。

ズームコントローラを表示する：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「ズーム機能」と選択してから「コントローラを表示」をオンにするか、3 本指でトリプルタップしてから「コントローラを表示」を選択します。ズームコントロールのフローティングボタンをダブルタップして拡大または縮小したり、ボタンを 1 回タップしてズームコントロールを表示したり、ボタンをドラッグしてパンしたりできます。ズームコントロールボタンを移動するには、ボタンをタップして押さえたままにしてから、新しい場所にドラッグします。ズームコントローラの透明度を調整するには、「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「ズーム機能」>「待機状態表示」と選択します。

ズーム機能が選択項目やテキスト挿入ポイントを追跡するように設定する：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「ズーム機能」>「カーソルに追従」と選択します。たとえば、VoiceOver を使用する場合にこのオプションをオンにすると、VoiceOver でスワイプして画面上の各要素を選択したときに、ズームウィンドウによってその要素が拡大されます。

キーボードは拡大せずに入力箇所を拡大する：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「ズーム機能」と選択してから、「カーソルに追従」をオンにして、「ズームキーボード」をオフにします。これで、「メッセージ」または「メモ」などで）入力中に拡大すると、すべてのキーボードが表示されたまま、入力するテキストが拡大されるようになります。

画面の拡大部分をグレイスケールまたは反転した色で表示する：3本指でトリプルタップしてから、表示されるコントロールで「フィルタ」ボタンをタップします。

Apple Wireless Keyboard で「ズーム機能」を使用すると、常にディスプレイの中央に挿入ポイントがくるように画面イメージが追従します。29 ページの [Apple Wireless Keyboard を使用する](#) を参照してください。

色を反転する／グレイスケールで表示する

iPad の画面の色を反転させたりグレイスケールに変更したりすると、画面が読みやすくなる場合があります。

画面の色を反転する：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「色を反転」と選択します。

画面をグレイスケールで表示する：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「グレイスケール」と選択します。

両方のエフェクトをオンにすると、反転したグレイスケールが表示されます。これらのエフェクトをズームウインドウ内の内容にのみ適用することもできます。136 ページの [ズーム機能](#) を参照してください。

選択項目の読み上げ

VoiceOver をオフにしている場合でも、選択したテキストを iPad で読み上げることができます。

「選択項目の読み上げ」をオンにする：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「スピーチ」と選択します。また、次の操作も可能です：

- 読み上げ速度を調整する
- 読み上げた単語を強調表示するかどうかを選択する

テキストを読み上げる：テキストを選択し、「読み上げ」をタップします。

画面全体を読み上げるように iPad を設定することもできます。次の [画面を読み上げる](#) を参照してください。

画面を読み上げる

VoiceOver を使用していない場合でも、画面の内容を読み上げることができます。

「画面の読み上げ」をオンにする：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「スピーチ」と選択します。

画面を読み上げる：2本指で画面の上部から下にスワイプします。表示されるコントロールを使えば、読み上げを一時停止したり速度を調整したりできます。

読み上げられる項目を強調表示する：「内容を強調表示」をオンにします（「画面の読み上げ」をオンにすると、その下に表示されます）。

Siri を使用する：「画面を読み上げて」と言います。

選択したテキストのみを読み上げるように設定することもできます。上の [選択項目の読み上げ](#) を参照してください。

自動テキスト読み上げ

「自動テキスト読み上げ」機能は、ユーザの入力時に iPad が作成するテキストの修正と候補を読み上げます。

「自動テキスト読み上げ」のオン／オフを切り替える：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「スピーチ」と選択します。

「自動テキスト読み上げ」は、VoiceOver および「ズーム機能」と同時に利用できます。

文字を大きくする／太くする／コントラストを上げる

「設定」、「カレンダー」、「連絡先」、「メール」、「メッセージ」、「メモ」などの App のテキストを大きな文字で表示する: 「設定」 > 「一般」 > 「文字サイズを変更」と選択してから、スライダを調整します。文字をさらに大きくするには、「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「より大きな文字」と選択してから、「より大きな文字」をオンにします。

iPad に表示される文字を太くする: 「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」と選択してから、「文字を太くする」をオンにします。

可能な場合に文字のコントラストを上げる: 「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」と選択してから、「コントラストを上げる」をオンにします。

ボタンの形

ボタンの背景に色付きの形を追加したり、ボタンにアンダーラインを追加したりして、より見やすくすることができます。

ボタンを強調する: 「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」と選択してから、「ボタンの形」をオンにします。

画面の視差効果を減らす

壁紙上のアイコンおよび通知の視差（パララックス）効果やモーショントランジションなど、一部の画面要素の動きを止めることができます。

視差効果を減らす: 「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」と選択してから、「視差効果を減らす」をオンにします。

スイッチのオン／オフラベル

設定がオンであるかオフであるかを分かりやすくするために、スイッチにオン／オフのラベルを表示できます。

スイッチの設定ラベルを追加する: 「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」と選択してから、「オン／オフラベル」をオンにします。

割り当て可能な通知音

FaceTime の連絡先リストに登録されている人に異なる着信音を割り当てて、だれが電話をかけてきたかが分かるようにすることができます。異なる着信音を割り当てて、新しい留守番電話、新着メール、送信メール、ツイート、Facebook の投稿、リマインダーなど、さまざまなイベントについて通知することもできます。34 ページの[サウンドと消音](#)を参照してください。

着信音は iPad の iTunes Store から購入できます。109 ページの第 22 章 [iTunes Store](#) を参照してください。

ビデオ説明サービス

ビデオ説明サービスでは、ビデオのシーンの説明を音声で聞くことができます。ビデオ説明サービスが含まれているビデオの場合は、iPad で説明を再生できます。

「ビデオ説明サービス」をオンにする: 「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「ビデオ説明サービス」と選択します。

補聴器

「Made for iPhone」補聴器をお持ちの場合は（iPad（第4世代以降）およびiPad miniと互換性があります）、iPadを使って補聴器の設定を調整したり、オーディオをストリーム再生したり、iPadをリモートマイクとして使用したりできます。

iPadとペアリングする：お使いの補聴器が「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「補聴器」にリストされていない場合は、補聴器をiPadとペアリングする必要があります。まず、各補聴器のバッテリーカバーを開きます。次に、iPadで、「設定」>「Bluetooth」と選択し、Bluetoothがオンになっていることを確認します。その後、「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「補聴器」と選択します。補聴器のバッテリーカバーを閉じ、補聴器の名前がデバイスのリストに表示されるまで待ちます（最大で1分かかる場合があります）。名前が表示されたら、名前をタップしてペアリングリクエストに対応します。

ペアリングが完了すると、一連のピープ音とトーンが鳴り、「デバイス」リストの補聴器の横にチェックマークが表示されます。ペアリングは最大で60秒かかる場合があります。ペアリングが完了するまで、オーディオをストリーム再生したり、その他の方法で補聴器を使用したりしないでください。

ペアリングが必要なのは1度だけです（聴覚訓練士にペアリングしてもらうこともできます）。その後は、補聴器の電源をオンに戻すたびに、iPadに再接続されます。

補聴器の設定を調整する／状況を表示する：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「補聴器」と選択するか、ショートカットから「補聴器」を選択します。125ページの[ショートカット](#)を参照してください。補聴器の設定を表示するには、補聴器をiPadとペアリングする必要があります。

ロック画面からショートカットでアクセスできるようにするには、「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「補聴器」と選択してから、「ロック画面からのコントロール」をオンにします。この設定で以下のことができます：

- 補聴器のバッテリー状況を確認する。
- 周囲の音のマイク音量とイコライゼーションを調整する。
- ストリーミングオーディオを受信する補聴器（左、右、または両方）を選択する。
- ライブ再生を操作する。

オーディオを補聴器にストリーム再生する：AirPlayメニュー  から補聴器を選択すると、「Siri」、「ミュージック」、「ビデオ」などからオーディオをストリーム再生できます。

iPadをリモートマイクとして使用する：ライブ再生を使用して、iPadのマイクから補聴器にサウンドをストリーム再生できます。特定の状況下で、iPadを音源の近くに置くことで音が聞こえやすくなります。ホームボタンをトリプルクリックし、「補聴器」を選択して、「ライブ再生を開始」をタップします。

補聴器を複数のiOSデバイスと使用する：補聴器を複数のiOSデバイス（たとえばiPhoneとiPadの両方）とペアリングした場合は、他方のデバイスでオーディオを再生する操作を実行したり、iPhoneで電話を着信したりしたときに、補聴器の接続が自動的にデバイス間で切り替わります。1つのデバイスで補聴器の設定に加えた変更は、ほかのiOSデバイスに自動的に送信されます。この機能を利用するには、すべてのデバイスが同じWi-Fiネットワーク上にあり、同じApple IDでiCloudにサインインしている必要があります。

モノラルオーディオおよびバランス

「モノラルオーディオ」は、左チャンネルの音と右チャンネルの音をモノラル信号に結合して、両方のチャンネルで再生されるようにします。これにより、片方の耳ですべての音を聞けるようになります。また、両方の耳で聞けば、左右に分かれている場合よりも音が大きく聞こえます。

「モノラルオーディオ」のオン/オフを切り替える：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「モノラルオーディオ」と選択します。

バランスを調整する：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」と選択してから、「ステレオの左右のバランス」スライダをドラッグします。

字幕とクローズドキャプション

「ビデオ」App の「代替トラック」ボタン  をタップすることで、視聴しているビデオが提供する字幕とキャプションを選択できます。通常は標準の字幕とキャプションがリストされますが、耳の不自由な方のための字幕 (SDH) などの特別なキャプションを使用したい場合は、利用できるときは代わりにそれらをリストするように iPad を設定できます。

利用できる字幕とキャプションのリストで、耳の不自由な方のための字幕とクローズドキャプションを優先する：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「字幕とキャプション」と選択してから、「クローズドキャプション + SDH」をオンにします。これにより、「ビデオ」App の字幕とキャプションもオンになります。

利用できる字幕とキャプションから選択する：ビデオを視聴中に  をタップします。

字幕とキャプションをカスタマイズする：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「字幕とキャプション」>「スタイル」と選択します。既存のキャプションスタイルを選択したり、以下の選択に基づいて新しいスタイルを作成したりできます：

- フォント、サイズ、カラー
- 背景色と不透明度
- テキストの不透明度、エッジスタイル、およびハイライト

ビデオの中には、クローズドキャプションのないものもあります。

Siri

Siri を利用すれば、質問するだけで App を開くなどの操作を実行できます。Siri の応答は VoiceOver で読み上げることができます。詳しくは、46 ページの [Siri を使用する](#) を参照してください。

ワイド画面のキーボード

すべての iPad 標準 App で、iPad を横向きに使用すると大きなオンスクリーンキーボードが使用できます。Apple Wireless Keyboard を使って入力することもできます。

アクセスガイド

アクセスガイドは、iPad ユーザが作業に集中するために役立ちます。アクセスガイドによって、iPad が 1 つの App 専用になります。また、App で使用できる機能を制限できます。アクセスガイドを使用すると次のことができます：

- 一時的に iPad を制限し、特定の App しか使用できないようにする
- 作業に関係のない画面領域や、誤ったジェスチャによって注意が緩慢になるおそれのある領域を無効にする
- App の使用時間を制限する
- iPad のハードウェアボタンを無効にする

アクセスガイドを使用する：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「アクセスガイド」と選択します。以下のことができます：

- アクセスガイドのオン/オフを切り替える
- 「パスコード設定」をタップしてアクセスガイドの使用を制御するパスコードを設定し（ユーザがセッションから離れないようにします）、Touch ID をオンにする（アクセスガイドを終了する方法として）
- 「時間制限」をタップして、セッションの時間が終了する前にサウンドを鳴らすように設定するか、アクセスガイドの残り時間を読み上げるように設定する
- セッション中にアクセシビリティのほかのショートカットを使用できるかどうかを設定する

アクセス・ガイド・セッションを開始する：「アクセスガイド」をオンにしてから、App を開き、ホームボタンをトリプルクリックします。セッションの設定を調整し、「開始」をタップします。

- **App のコントロールと App の画面領域を無効にする:**無効にしたい画面の領域を円または矩形で囲みます。マスクを目的の位置にドラッグするか、ハンドルを使ってマスクのサイズを調整します。
- **スリープ/スリープ解除ボタンおよび音量ボタンを有効にする:**「ハードウェアボタン」の下にある「オプション」をタップします。
- **縦向きと横向きの切り替えなどの動きに iPad が反応しないようにする:**「オプション」をタップしてから、「動作」をオフにします。
- **入力できないようにする:**「オプション」をタップしてから、「キーボード」をオフにします。
- **画面のタッチをすべて無視する:**画面下部の「タッチ」をオフにします。
- **セッションの時間制限を設定する:**画面下部の「時間制限」オプションをタップします。

セッションを終了する: ホームボタンをトリプルクリックしてからアクセス・ガイド・パスコードを入力するか、Touch ID を使用します (この機能が有効な場合)。

スイッチコントロール

スイッチコントロールでは、1 つのスイッチまたは複数のスイッチを使って iPad を制御できます。いくつかの方法を使って、選択、タップ、ドラッグ、入力などの操作を実行できます。フリーハンドで描くこともできます。スイッチを使って画面上の項目または場所を選択してから、同じ (または別の) スイッチを使ってその項目または場所で実行するアクションを選択するのが基本テクニックです。基本方式は次の 3 つです:

- **項目ハイライト (デフォルト):** いずれかの項目が選択されるまで、画面上の項目を順にハイライトします。
- **ポイントハイライト:** ハイライト十字カーソルを使って画面位置を選択できます。
- **手動選択:** 手動で項目間を移動できます (複数のスイッチが必要です)。

どの方法を使う場合でも、各項目 (グループではなく) を選択すると、選択した項目でどんなアクションをするか (タップ、ドラッグ、ピンチなど) を選択できるメニューが表示されます。

複数のスイッチを使う場合は、各スイッチを特定のアクションを実行するように設定したり、項目選択方法をカスタマイズしたりできます。たとえば、画面項目を自動的にハイライトする代わりに、手動で次または前の項目に移動するようにスイッチを設定できます。

スイッチコントロールの動作は、特定のニーズやスタイルに合わせてさまざまな方法で調整できます。

スイッチを追加してスイッチコントロールをオンにする

これらをスイッチとして使用できます:

- **外部支援スイッチ:** さまざまな一般向け USB または Bluetooth スイッチから選択します。
- **iPad 画面:** 画面をタップするとスイッチが入ります。
- **iPad FaceTime カメラ:** 頭を動かしてスイッチを入れます。カメラを 2 つのスイッチ (一方は頭を左に動かしたとき、もう一方は頭を右に動かしたとき) として使用できます。

スイッチを追加してその操作を選択する: 「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「スイッチコントロール」 > 「スイッチ」と選択します。1 つのスイッチのみを使用している場合は、それがデフォルトで「項目を選択」スイッチになります。

外部スイッチを追加する場合、外部スイッチを利用可能なスイッチのリストに表示させるには、iPad に接続する必要があります。スイッチに付属のマニュアルに従ってください。Bluetooth を使って接続する場合は、iPad とペアリングする必要があります。スイッチの電源を入れ、「設定」 > 「Bluetooth」と選択し、スイッチをタップしてから、画面に表示される指示に従います。詳しくは、39 ページの [Bluetooth デバイス](#) を参照してください。

スイッチコントロールをオンにする: 「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「スイッチコントロール」と選択するか、ショートカットを使用します。125 ページの [ショートカット](#) を参照してください。

スイッチコントロールをオフにする: いずれかのハイライト方法を使用して「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「スイッチコントロール」と選択してタップします。または、ホームボタンをトリプルクリックします。

基本テクニック

項目ハイライトとポイントハイライトのどちらの場合でも、スイッチコントロールの基本は同じです。

項目を選択する: 項目がハイライトされたか（項目ハイライト）、十字カーソルの下にきたときに（ポイントハイライト）、「項目を選択」スイッチを入れます。

選択した項目にアクションを実行する: 項目を選択すると表示されるコントロールメニューからコマンドを選択します。メニューのレイアウトは、「自動タップ」を使用しているかどうかによって異なります。

- 「自動タップ」がオフの場合: コントロールメニューには、「タップ」ボタンと「その他」ボタン（下部に2つの点が付いています）のみが含まれます。画面内のスクロール可能な領域では、「スクロール」ボタンも表示されます。ハイライトされている項目をタップするには、「タップ」がハイライトされているときに「項目を選択」ボタンを入れます。その他のアクションボタンを表示するには、メニューの下部にある「その他」ボタンを選択します。複数のスイッチをお持ちの場合は、そのうちの1つをタップ専用に変更できます。
- 「自動タップ」がオンの場合: 項目をタップする場合は、何もしないでください。「自動タップ」間隔（変更していない場合は0.75秒）が経過すると、項目が自動的にタップされます。コントロールメニューを表示するには、「自動タップ」間隔が経過する前に、「項目を選択」ボタンを入れます。コントロールメニューでは、「タップ」ボタンがスキップされ、アクションボタンの完全なセットに直接移動します。

「自動タップ」をオンにする: 「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「スイッチコントロール」>「自動タップ」と選択します。「自動タップ」がオンのときに項目をタップするには、「自動タップ」間隔が経過するのを待つだけです。

アクションを選択せずにコントロールメニューを閉じる: 元の項目がハイライトされていて、コントロールメニュー内のすべてのアイコンが淡色で表示されているときにタップします。または、コントロールメニューから「Esc」を選択します。「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「スイッチコントロール」>「繰り返し」で指定した繰り返し回数を超えた場合も、メニューが消えます。

画面ジェスチャを実行する: コントロールメニューから「ジェスチャ」を選択します。

画面をスクロールする: 画面内のスクロール可能な領域にある項目を選択してから、以下を実行します。

- 「自動タップ」がオフの場合: コントロールメニューの「下にスクロール」ボタン（「タップ」ボタンの横にあります）を選択します。または、その他のスクロールオプションを表示するには、「その他」を選択してから、「スクロール」を選択します。
- 「自動タップ」がオンの場合: コントロールメニューから「スクロール」を選択します。多くのアクションが利用可能な場合は、まず「その他」を選択することをお勧めします。

ホームボタンをタップする: コントロールメニューで「ホーム」を選択します。

その他のハードウェア・アクションを実行する: 項目を選択してから、表示されるメニューから「デバイス」を選択します。メニューを使って、以下に該当するアクションを実行できます:

- マルチタスクのためにホームボタンをダブルクリックする
- 通知センターまたはコントロールセンターを開く
- スリープ/スリープ解除ボタンを押して iPad をロックする
- iPad を回転させる
- 本体横のスイッチを切り替えて iPad の音を消音にする
- 音量ボタンを押す
- ホームボタンを押したままにして Siri を開く
- ホームボタンをトリプルクリックする
- iPad をシェイクする
- ホームボタンとスリープ/スリープ解除ボタンを同時に押してスクリーンショットを撮る
- 2本指で画面上部から下にスワイプして画面を読み上げる（「画面の読み上げ」がオンになっている場合）

項目ハイライト

画面全体の各項目または項目グループを順にハイライトします。「項目を選択」スイッチを入れると解除されます。多くの項目がある場合は、項目がグループごとにハイライトされます。グループを選択すると、グループ内の項目が順にハイライトされます。1つの項目を選択すると、ハイライトが停止し、コントロールメニューが表示されます。項目ハイライトは、スイッチコントロールを最初にオンにしたときのデフォルトです。

項目を選択するまたはグループに入る：項目がハイライトされるのを観察します。制御したい項目（またはその項目を含むグループ）がハイライトされたら、「項目を選択」スイッチを入れます。制御したい項目を選択するまで、項目階層を進んでください。

グループから出る：グループまたは項目の周囲に点線ハイライトが表示されたときに、「項目を選択」スイッチを入れます。

アクションを実行せずにコントロールメニューを閉じる：項目自体がハイライトされたときに、「項目を選択」スイッチを入れます。または、コントロールメニューから「Esc」を選択します。

項目がハイライトされたときにその名前を読み上げる：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「スイッチコントロール」と選択してから、「音声読み上げ」と選択します。または、コントロールメニューから「設定」を選択してから、「読み上げオン」を選択します。

ハイライトの速度を遅くする：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「スイッチコントロール」>「自動ハイライトの時間」と選択します。

ポイントハイライト

ハイライト十字カーソルで画面上の項目を正確に選択できます。

ポイントハイライトに切り替える：項目ハイライトを使って、コントロールメニューから「ポイントモード」を選択します。メニューを閉じると、縦の十字カーソルが表示されます。

項目を選択する：目的の項目が横方向の広いハイライトの帯の中に入ったときに「項目を選択」スイッチを入れ、細いハイライトの線が項目上に来たときに再度スイッチを入れます。縦方向のハイライトで同じ操作を繰り返します。

選択ポイントを微調整する：コントロールメニューから「選択部分を微調整」を選択します。

項目ハイライトに戻る：コントロールメニューから「項目モード」を選択します。

手動選択

iPad で各項目を順にハイライトする代わりに、専用のスイッチを使って画面項目を直接選択できます。

ハイライトを停止して、項目を自分でハイライトする：「項目を選択」スイッチのほかにスイッチを追加して、「次の項目に移動」および「前の項目に移動」アクションを実行します。（iPad の FaceTime カメラに向かって頭を左または右に動かすことでも、これらのスイッチを操作できます。）スイッチを追加したら、「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「スイッチコントロール」>「自動ハイライト」をオフにします。

重要：1つのスイッチのみを使用している場合は、「自動ハイライト」をオフにしないでください。項目に移動する用と項目を選択する用の最低2つのスイッチが必要です。

設定と調整

基本設定を調整する：「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「スイッチコントロール」と選択します。以下のことができます：

- スwitchを追加してその機能を指定する
- 自動ハイライトをオフにする（「次の項目に移動」スイッチを追加した場合のみ）
- 項目をハイライトする速度を調整する
- グループ内の最初の項目で一時停止するようにハイライトを設定する
- スwitchコントロールを隠すまでに画面内を何回循環するかを選択する

- 「自動タップ」のオン/オフを切り替え、コントロールメニューを表示する 2 つ目のスイッチアクションを実行するための間隔を設定する
- スイッチを押したままにした場合に移動アクションを繰り返すかどうかと、繰り返すまでの待機時間を設定する
- スイッチアクションとして受け入れられるまでスイッチを押したままにする必要があるかどうかと、押したままにする時間を設定する
- 誤って繰り返し入れてしまったスイッチを無視するように設定する
- ポイントハイライトの速度を調整する
- サウンドエフェクトをオンにしたり、項目をハイライトしたときに読み上げるようにしたりする
- 「スイッチコントロール」メニューに含める項目を選択する
- 項目ハイライトの際に項目をグループ化するかどうかを設定する
- 選択カーソルを大きくする、または色を変える
- カスタムジェスチャをコントロールメニューに保存する（「ジェスチャ」 > 「保存済み」で）

スイッチコントロールを微調整する：コントロールメニューから「設定」を選択すると、以下のことができます：

- ハイライトの速度を調整する
- コントロールメニューの位置を変更する
- 項目ハイライトモードとポイント・ハイライト・モードを切り替える
- ポイント・ハイライト・モードで十字カーソルまたはグリッドのどちらを表示するかを選択する
- ハイライトの方向を反転させる
- サウンドまたは読み上げのオン/オフを切り替える
- グループをオフにして項目を一度に 1 つずつハイライトする

AssistiveTouch

AssistiveTouch 機能により、画面をタッチすることやボタンを押すことが困難な場合にも iPad を使用できるようになります。アクセサリなしで AssistiveTouch を使用して、難しいジェスチャを実行できます。互換性のある支援アクセサリ（ジョイスティックなど）を AssistiveTouch と共に使用して iPad を制御することもできます。

AssistiveTouch メニューでは、タップする（またはアクセサリでタップと同等の操作をする）だけで、以下のようなアクションを実行できます：

- ホームボタンを押す
- Siri を呼び出す
- 複数の指のジェスチャを実行する
- コントロールセンターまたは通知センターにアクセスする
- iPad の音量を調整する
- iPad をシェイクする
- スクリーンショットを撮る

AssistiveTouch をオンにする：「設定」 > 「一般」 > 「アクセシビリティ」 > 「AssistiveTouch」と選択するか、ショートカットを使用します。125 ページの[ショートカット](#)を参照してください。AssistiveTouch がオンのときは、フローティング・メニュー・ボタンが画面上に表示されます。

メニューを表示する/隠す：フローティング・メニュー・ボタンをタップするか、アクセサリの副ボタンを押します。

ホームボタンを押す操作をシミュレートする：メニューボタンをタップして、「ホーム」をタップします。

画面をロックまたは回転する、iPad の音量を調節する、または iPad のシェイクをシミュレートする：メニューボタンをタップして、「デバイス」をタップします。

2、3、4、または5本指を使用するスワイプまたはドラッグを実行する: メニューボタンをタップし、「デバイス」>「その他」>「ジェスチャ」とタップしてから、そのジェスチャに必要な指の数だけタップします。対応する数の円が画面に表示されたら、そのジェスチャに必要な方向にスワイプまたはドラッグします。完了したら、メニューボタンをタップします。

ピンチジェスチャを実行する: メニューボタンをタップし、「よく使う項目」をタップしてから、「ピンチ」をタップします。ピンチの円が表示されたら、画面上のどこかをタッチしてピンチの円を移動してから、ピンチの円を内または外にドラッグしてピンチジェスチャを実行します。完了したら、メニューボタンをタップします。

独自のジェスチャを作成する: よく使う独自のジェスチャ（タップして押さえたままにする、2本指で回転させるなど）をコントロールメニューに追加できます。メニューボタンをタップし、「よく使う項目」をタップしてから、空のジェスチャプレースホルダをタップします。または、「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「AssistiveTouch」>「新規ジェスチャを作成」と選択します。

例1: 回転ジェスチャを作成するには、「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「AssistiveTouch」>「新規ジェスチャを作成」と選択します。ジェスチャ記録画面で、タッチしてジェスチャを作成するよう求められるので、iPadの画面上で2本の指の間の場所を中心にして指を回転させます。（これは、1本指またはタッチペンで実行することもできます。弧を1つずつ順に作るだけです。）うまくいかない場合は、「キャンセル」をタップしてからやり直してください。適切に作成できたら、「保存」をタップしてからジェスチャに名前（「90度回転」など）を付けます。その後は、たとえば「マップ」で表示を回転させる場合、「マップ」を開き、AssistiveTouchメニューボタンをタップして、「よく使う項目」から「90度回転」を選択します。指の開始位置を示す青い円が表示されたら、地図の回転の中心にしたい地点までそれらをドラッグしてから放します。回転角度の異なる複数のジェスチャを作成することをお勧めします。

例2: ホーム画面でアイコンの並べ替えを開始するとき使用する、タッチして押さえたままにするジェスチャを作成しましょう。今度は、ジェスチャ記録画面で、1つの場所を指で押さえたままにして、記録の進行状況バーが半分に達したら放します。記録中に指を動かさないように注意してください。動かすと、ジェスチャがドラッグとして記録されます。「保存」をタップして、ジェスチャに名前を付けます。このジェスチャを使用するには、AssistiveTouchメニューボタンをタップして、「よく使う項目」からジェスチャを選択します。タッチする位置を示す青い円が表示されたら、ホーム画面アイコンまでドラッグして放します。

一連のタップまたはドラッグを記録すると、それらはすべて同時に再生されます。たとえば、1本指またはタッチペンを使って、画面上の異なる箇所を4つ順にタップすると、4本指の同時タップのジェスチャが作成されます。

ジェスチャを実行せずにメニューを終了する: メニュー以外のどこかをタップします。前のメニューに戻るときは、メニューの中心の矢印をタップします。

メニューボタンを移動する: 画面の端の任意の場所にドラッグします。

アクセサリの軌跡の速さを調整する: 「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「AssistiveTouch」>「軌跡の速さ」と選択します。

メニューボタンを隠す（アクセサリを装着）: 「設定」>「一般」>「アクセシビリティ」>「AssistiveTouch」>「メニューを常に表示」と選択します。

OS X のアクセシビリティ機能

「iTunes」を使って iPad に「iTunes」の情報や iTunes ライブラリのコンテンツを同期するときに、OS X のアクセシビリティ機能を利用します。Finder で、「ヘルプ」>「ヘルプセンター」（または OS X Yosemite の場合は「ヘルプ」>「Mac ヘルプ」）と選択して、「アクセシビリティ」を検索してください。

iPad と OS X のアクセシビリティ機能について詳しくは、www.apple.com/jp/accessibility/ を参照してください。

ビジネス環境で iPad を使用する



エンタープライズ環境で iPad を使用する

iPad は企業のネットワーク、ディレクトリ、および Microsoft Exchange へのセキュリティ保護付きアクセスをサポートしているので、安心して仕事に役立ちます。iPad のビジネスへの利用について詳しくは、www.apple.com/jp/ipad/business/ を参照してください。

メール、連絡先、およびカレンダー

勤務先のアカウントで iPad を使用するには、組織で要求される設定を知っている必要があります。組織から iPad を提供された場合は、必要な設定と App がすでにインストールされていることがあります。個人所有の iPad を使用する場合は、入力する設定をシステム管理者から教えてもらう場合と、システム管理者からの指示で**モバイルデバイス管理**サーバに接続し、必要な設定と App がそのサーバからインストールされる場合があります。

組織の設定とアカウントは、通常、**構成プロファイル**にまとめられます。メールで送信された構成プロファイル、または Web ページからダウンロードした構成プロファイルのインストールを求められる場合があります。プロファイルのインストールを許可するかどうかを確認され、プロファイルの内容に関する情報が表示されます。

ほとんどの場合、構成プロファイルをインストールするときに（アカウントが自動的に設定されます）、一部の iPad 設定は変更できません。たとえば、アクセスするアカウント内の情報を保護するために、「自動ロック」がオンになり、パスコードの設定を要求されます。

プロファイルは「設定」>「一般」>「プロファイル」で確認できます。プロファイルを削除すると、そのプロファイルに関連付けられた設定やアカウントもすべて削除されます（組織から提供された、または組織の指示でダウンロードしたカスタム App も含まれます）。プロファイルを削除するためにパスコードが必要な場合は、システム管理者に問い合わせてください。

ネットワークアクセス

VPN (Virtual Private Network) を利用すると、インターネットを通じて組織のネットワークなどのプライベートリソースに安全にアクセスできます。特定のネットワークにアクセスするために、iPad を構成する App Store からの VPN App をインストールしなければならない場合があります。必要な App と設定については、システム管理者に問い合わせてください。

App

内蔵の App や App Store から入手した App のほかに、ほかの App のインストールを求められる場合があります。App Store 用のプリペイドコードを提供される場合もあります。コードを使ってダウンロードした App のオーナーはあなたです（組織が購入してくれたものであっても）。

組織が App Store App ライセンスを購入することもできます。ライセンスは一定期間あなたに割り当てられますが、オーナーは組織です。これらの App にアクセスするために、あなたは組織のプログラムへの参加を依頼されるでしょう。自分の Apple ID で登録した後、あなたに割り当てられているこれらの App のインストールを求められます。それらを App Store の「購入済み」リストで探すこともできます。この方法で受け取った App は、組織がほかの人に割り当てると削除されます。

Apple Store にはないカスタム App を組織が開発する場合があります。それらは Web ページからインストールするか、組織がモバイルデバイス管理を使用している場合は、OTA でのインストールを要求する通知を受け取ることになります。これらの App は組織が所有しているため、構成プロファイルを削除したり、モバイルデバイス管理サーバと iPad との関連付けを解除したりすると、削除されたり動作が停止したりする場合があります。

各国のキーボード



各国のキーボードを使用する

各国のキーボードを使用すると、アジア言語や右から左に記述する言語を含む、さまざまな言語のテキストを入力できます。サポートされるキーボードのリストについては、www.apple.com/jp/ipad/ にアクセスし、お使いの iPad を選択し、「仕様」をクリックしてから、「対応言語」までスクロールしてください。

キーボードを管理する：「設定」>「一般」>「キーボード」>「キーボード」と選択します。

- **キーボードを追加する：**「新しいキーボードを追加」をタップして、リストからキーボードを選択します。さらにキーボードを追加する場合は繰り返します。
- **キーボードを削除する：**「編集」をタップし、削除したいキーボードの横にある  をタップし、「削除」をタップしてから、「完了」をタップします。
- **キーボードリストを編集する：**「編集」をタップし、キーボードの横にある  をリスト内の新しい場所にドラッグしてから、「完了」をタップします。

異なる言語のテキストを入力するときは、キーボードを切り替えます。

入力中にキーボードを切り替える：地球のキー  をタッチしたままにして、有効になっているすべてのキーボードを表示します。キーボードを選択するには、そのキーボードの名前まで指をスライドさせてから放します。複数のキーボードを有効にしたときのみ、地球のキー  が表示されます。

 をタップすることもできます。 をタップすると、新しく選択したキーボードの名前がしばらく表示されます。有効になっているほかのキーボードにアクセスするには、続けてタップします。

多くのキーボードではキーボードに表示されていない文字、数字、および記号も入力できます。

アクセント記号付きの文字またはその他の文字を入力する：同類の文字、数字、または記号をタッチして押さえたままにし、目的の文字までスライドして選択します。たとえば、次のようになります：

- **タイ語キーボードの場合：**同じ数のアラビア数字をタッチして押さえたままにすることで、タイ数字を選択します。
- **中国語、日本語、アラビア語キーボードの場合：**キーボードの上部に推奨される文字または候補が表示されます。入力するときは候補をタップし、ほかの候補を表示するときは左にスワイプします。

候補リストを拡張して使用する：右側の上矢印をタップすると、完全な候補リストが表示されます。

- **リストをスクロールする：**上または下にスワイプします。
- **短いリストに戻す：**下矢印をタップします。

一部の中国語キーボードおよび日本語キーボードでは、よみを作成して、単語とよみのペアを登録できます。よみはユーザ辞書に追加されます。よみ機能をサポートするキーボードを使用しているとき、登録したよみを入力すると、そのよみとペアになっている単語に置き換わります。

ユーザ辞書のオン/オフを切り替える：「設定」>「一般」>「キーボード」>「ユーザ辞書」と選択します。よみを利用できます：

- **簡体字中国語：**拼音
- **繁体字中国語：**拼音および注音
- **日本語：**ローマ字および 50 音キー

ユーザ辞書をリセットする:「設定」>「一般」>「リセット」>「キーボードの変換学習をリセット」と選択して、オプションを選択します。すべてのカスタムの単語およびショートカットが削除され、キーボードの変換学習がデフォルトの状態に戻ります。

特殊な入力方式

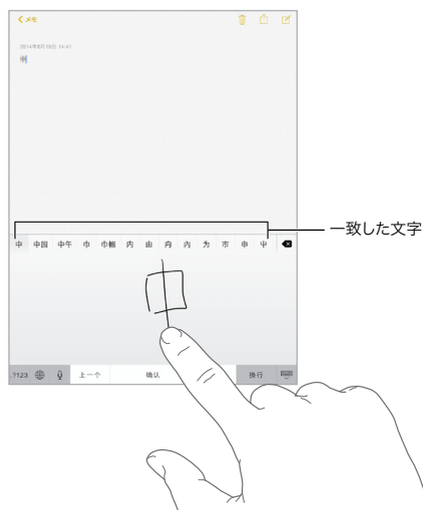
キーボードを使って、いくつかの言語をさまざまな方法で入力できます。たとえば、倉頡輸入法、五筆画輸入法、かな、顔文字を入力できます。指またはタッチペンを使って画面上に漢字を書くこともできます。

漢字の部首キーで部首を組み合わせて漢字を入力する: 入力するたびに、文字の候補が表示されます。漢字をタップして選択するか、部首入力を続けて（最大 5 回まで）、ほかのオプションを表示します。

五筆画輸入法（筆画）で漢字を入力する: キーパッドで、横画、縦画、左斜画、右斜画、点を正確な筆順で最大 5 画入力して漢字を入力します。たとえば、漢字「圈」（円）は縦画「丨」で始まります。

- 入力するたびに、漢字の候補が表示されます（最もよく使用される文字が最初に表示されます）。文字をタップして選択します。
- 正確な筆順が分からない場合は、アスタリスク（*）を入力します。より多くの文字オプションを表示するには、別の画を入力するか、文字リスト内をスクロールします。
- 入力したものと完全に一致する文字のみを表示するときは、一致キー（**匹配**）をタップします。

指で漢字を書く: 簡体字または繁体字中国語の手書き入力がオンになっているときは、指で漢字を直接画面に書きます。iPad は入力の途中から文字を認識し、一致する候補を表示し始めます。一致度が高い文字ほど前に表示されます。文字を選択すると、後続する確率の高い文字が候補として表示されます。



鱸（香港国際空港の名前の一部）などの複雑な文字の一部は、2 つ以上の部首を続けて書くことで入力できます。文字をタップして、入力した文字を置き換えます。英字も認識されます。

日本語テンキーを使用する: テンキーを使ってよみを入力します。ほかのよみを表示するには、矢印キーをタップして、ウィンドウから別のよみまたは単語を選択します。

日本語をローマ字入力する: ローマ字キーボードを使ってよみを入力します。候補がキーボードの上部に表示されます。いずれかをタップして入力します。ほかのよみを表示するには、リストを左にドラッグするか、矢印キーをタップします。

顔文字またはエモティコンを入力する：日本語かなキーボードを使用して、^^ キーをタップします。または、次のことができます：

- **日本語ローマ字キーボード（QWERTY-日本語レイアウト）を使用する**：123 をタップしてから、^^ キーをタップします。
- **中国語の（簡体字または繁体字）拼音または（繁体字）注音キーボードを使用する**：#+= をタップしてから、^^ キーをタップします。

安全性に関する重要な情報



警告: 以下の安全性に関する指示を守らないと、火災、感電、負傷、または iPad その他の物品の破損を招くおそれがあります。iPad をお使いになる前に、以下の安全性に関する情報をすべてお読みください。

取り扱い iPad はていねいに取り扱ってください。iPad には金属、ガラス、およびプラスチックが使用されており、精密な電気部品が内蔵されています。iPad は、落したり、燃やしたり、穴を開けたり、割ったり、濡れたりすると損傷する場合があります。損傷した iPad は使用しないでください。たとえば、画面が割れた状態で使用したりしないでください。負傷を引き起こすおそれがあります。傷から保護したい場合は、ケースやカバーの使用をご検討ください。

修理 iPad を解体しないでください。また、ご自身で修理しようとししないでください。iPad を解体すると、本体が損傷したり、ご自身が負傷したりするおそれがあります。iPad が損傷したり、故障したり、濡れたりした場合は、Apple または Apple 正規サービスプロバイダにお問い合わせください。修理サービスについて詳しくは、www.apple.com/jp/support/ipad/repair/ を参照してください。

バッテリー iPad のバッテリーを自分で交換しようとししないでください。バッテリーが損傷して過熱や負傷を引き起こすおそれがあります。iPad のリチウムイオンバッテリーの交換は必ず、Apple または正規サービスプロバイダに依頼してください。不要になったバッテリーは、リサイクルするか、家庭のごみとは分けて廃棄してください。バッテリーを焼却処分しないでください。バッテリーのサービスおよびリサイクルについて詳しくは、www.apple.com/jp/batteries/service-and-recycling/ を参照してください。

注意散漫 状況によっては、iPad の使用によって注意力が低下し、危険な状況におちいる可能性があります（たとえば、自転車に乗りながらのヘッドフォンの使用や、自動車運転中のテキストメッセージの使用は避けてください）。モバイルデバイスやヘッドフォンの使用を禁止または制限している規定を守ってください。

移動 「マップ」、経路、Flyover、および位置情報を利用する App は、データサービスに依存します。これらのデータサービスは変更される可能性があり、すべての地域で利用できるわけではないため、マップ、経路、Flyover、または位置情報に基づく情報が利用できなかったり、不正確であったり、不完全であったりする可能性があります。「マップ」の機能の中には、位置情報サービスが必要なものもあります。iPad に表示された情報と周囲の状況を比較して、矛盾している場合は実際の標識に従ってください。完全に集中する必要があるアクティビティをしている間は、これらのサービスは使用しないでください。iPad を使用している地域の標識や法律および規制に常に従ってください。また常に常識に従って行動してください。

充電 iPad の充電には、付属の USB ケーブルおよび電源アダプタ、「Made for iPad」ロゴの付いた他社製の USB 2.0 以降対応ケーブルおよび電源アダプタ、または該当する国の規制および、EN 301489-34、IEC 62684、YD/T 1591-2009、CNS 15285、ITU L1000 などの該当する携帯電話電源アダプタ相互運用性規格の 1 つ以上に準拠する電源アダプタを使用してください。使用可能な電源アダプタの中には、iPad を接続するときに iPad Micro USB アダプタ（一部の地域で別途入手可能）などのアダプタが必要なものがあります。Micro USB 電源アダプタは、地域によっては該当するモバイルデバイス電源アダプタ相互運用性規格に準拠しているものだけが許可される場合があります。Micro USB 電源アダプタがこれらの規格に準拠しているかどうかは、電源アダプタの製造元にお問い合わせください。

損傷したケーブルまたは充電器を使用したり、湿気の多い場所で充電すると、火災、感電、負傷、または iPad その他の物品の破損を招くおそれがあります。Apple USB 電源アダプタを使用して iPad を充電する場合は、USB ケーブルが電源アダプタにしっかりと差し込まれていることを確認してから、アダプタを電源コンセントに接続してください。

Lightning ケーブルおよびコネクタ Lightning - USB ケーブルが電源に接続されているときは、肌がコネクタに長時間触れないようにしてください。不快な症状が出たり、負傷したりするおそれがあります。Lightning コネクタの上に寝たり座ったりしないようにしてください。

高温への長時間の曝露 iPad とその電源アダプタは、該当する表面温度規格および制限に準拠しています。ただし、これらの制限が適用されていても、高温の表面に長時間触れていると、不快な症状が出たり、負傷したりするおそれがあります。デバイスを操作しているとき、またはデバイスを電源に接続しているときは、常識に従って、皮膚がデバイスまたはその電源アダプタに長時間接触する状態を避けてください。たとえば、デバイスまたは電源アダプタが電源に接続されているときは、それらの上に寝たり、毛布、枕、または身体の下にそれらを置かないでください。iPad とその電源アダプタの使用時または充電中は、それらを通気性のよい場所に置いておくことが重要です。体に触れる熱を感じにくい身体状態にある方は、特に注意してください。

聴覚の損傷 大音量で音を聴いていると聴覚を損なうおそれがあります。継続的に大音量で音を聴いていること以外に、周囲の騒音によっても、音が実際の音量よりも小さく感じられる場合があります。イヤフォンなどを耳に装着する際には、先にオーディオを再生して音量を確認するようにしてください。聴覚の損傷について詳しくは、www.apple.com/jp/sound/ を参照してください。iPad の最大音量を設定する方法については、69 ページの「ミュージック」設定を参照してください。

聴覚の損傷を避けるため、iPad と互換性のあるレシーバー、エアバッド、ヘッドフォン、スピーカーフォン、またはイヤフォンのみを使用してください。中国で iPhone 4s 以降と一緒に販売されているヘッドセット（プラグ部分の濃い色の絶縁リングが目印です）は中国の規格に準拠するよう設計されており、iPhone 4s 以降、iPad 2 以降、および iPod touch（第 5 世代）と互換性があります。

警告：聴覚の損傷を避けるため、長期間にわたって大音量で音を聴かないようにしてください。

高周波曝露 iPad はワイヤレスネットワークとの接続に無線信号を使用します。無線信号から発生する高周波 (RF) エネルギーの情報と、高周波エネルギーへの曝露を最小限に抑えるための手段については、「設定」>「一般」>「情報」>「法律に基づく情報」>「高周波曝露」と選択するか、www.apple.com/legal/rfexposure/ にアクセスしてください。

高周波干渉 モバイルデバイスの使用を禁止または制限している標識や通知に従ってください（医療機関や発破現場など）。iPad は高周波放射を管理する規制に準拠するよう設計、検査、および製造されていますが、iPad から高周波放射がほかの電気機器の動作に悪影響をおよぼし、動作不良を引き起こす場合があります。飛行機の機内など、無線の使用が禁止されている場合や、当局から指示された場合は、iPad の電源を切るか、iPad を「機内モード」で使用して iPad の無線送信機をオフにしてください。

医用電気機器への干渉 iPad には電磁場を発生させる部品および無線送信機のほかに、左端および前面ガラスの右側に磁石が内蔵されており、これらの磁石がペースメーカーや除細動器などの医用電気機器と電気干渉を起こす場合があります。iPad Smart Cover および iPad Smart Case にも磁石が内蔵されています。こうした電磁場や磁石はペースメーカーや除細動器などの医用電気機器と電波干渉を起こすことがあります。医用電気機器と iPad、iPad Smart Cover、および iPad Smart Case との間には、安全な距離を保ってください。お使いの医用電気機器に特有の情報については、医師および医用電気機器メーカーにお問い合わせください。iPad がペースメーカーや除細動器などの医用電気機器に干渉している疑いがある場合は、iPad の使用を停止してください。

医用電気機器ではありません iPad は、病気やその他の症状の診断、または病気の治癒、緩和、治療、予防における使用には適合していません。

病状 てんかん発作、意識喪失、眼精疲労、頭痛などの病状をお持ちで、こうした病状に iPad が影響するおそれがあるご自身が判断する場合は、iPad を使用する前に医師に相談してください。

爆発性の空気 高レベルの引火性の化学薬品、ガス、または粉じん（穀物粉じん、ちり、金属粉など）が空気に含まれる場所など、爆発性の空気がある場所で iPad を充電したり使用したりすることは、危険な場合があります。すべての標識および指示に従ってください。

反復操作 iPad でキー入力やゲームのプレイなどの反復操作を行うと、手、腕、手首、肩、首、その他の体の部位に不快な症状を感じる可能性があります。不快な症状が発生した場合は、iPad の使用を中止して医師の診察を受けてください。

重大な被害をもたらす行為 本機器は、本機器の故障によって死傷、人的損傷、または環境上の深刻な損傷をもたらす状況における使用には適合していません。

窒息の危険性 iPad のアクセサリにより、幼児の窒息事故が生ずる危険性があります。これらのアクセサリは、小さなお子様の手が届かないところで使用および保管してください。

取り扱いに関する重要な情報

清掃 土、インク、化粧品、ローションなど、汚れの原因となる物質に iPad が触れたときは、ただちに iPad を清掃してください。清掃するには：

- すべてのケーブルを取り外し、iPad の電源を切ってください（スリープ/スリープ解除ボタンを押したまま、画面に表示されたスライダをスライドします）。
- 柔らかくけば立たない布を使用してください。
- 開口部に液体が入らないように注意してください。
- 清掃用品やエアダスターは使用しないでください。

iPad の前面はガラス製で、指紋が目立ちにくい疎油性（はつ油）コーティングが施されています。このコーティングは普通に使用していても次第に摩耗していきます。清掃用品や研磨剤を使用すると、コーティングの劣化を早め、ガラスに細かい傷が付くおそれがあります。

コネクタ、ポート、ボタンを使用する コネクタをポートに無理に押し込んだり、ボタンに過度な圧力をかけたりしないでください。本体が破損するおそれがあります。この場合は有償修理になります。コネクタとポートを簡単に接続できない場合は、それらの形状が一致していない可能性があります。ポートに障害物がないこと、およびコネクタとポートの形状が一致していることを確認し、ポートに対して正しい向きでコネクタを差し込んでください。

Lightning - USB ケーブル 通常の使用で Lightning コネクタが変色することがありますが、これは異常ではありません。埃やくず、湿気によっても変色することがあります。使用中に Lightning ケーブルまたはコネクタが熱くなったり、iPad の充電や同期ができなかったりする場合は、それをコンピュータまたは電源アダプタから取り外し、柔らかく、けば立たない乾いた布で Lightning コネクタを清掃してください。液体や清掃用品を使って Lightning コネクタを清掃しないでください。

使用方法によっては、ケーブルがほつれたり破損したりすることがあります。Lightning - USB ケーブルは、その他の金属製のワイヤやケーブルと同様に、同じ箇所を繰り返し折り曲げると、もろくなったり壊れやすくなったりします。ケーブルは折り曲げず、緩やかな曲線を描くようにしてください。ケーブルおよびコネクタは、よじれ、破損、折れ曲がりなどの損傷がないか定期的に点検してください。もし、そのような損傷が見つかった場合は、Lightning - USB ケーブルの使用を停止してください。

動作温度 iPad は、環境温度が 0°C ~ 35°C (32°F ~ 95°F) に保たれた場所で動作し、温度が -20°C ~ 45°C (-4°F ~ 113°F) に保たれた場所に保管するように設計されています。この温度範囲を超える場所で iPad を保管または操作すると、iPad が損傷したり、バッテリーの寿命が短くなったりすることがあります。温度や湿度が急激に変化する場所に iPad を放置しないようにしてください。iPad の使用中またはバッテリーの充電中は、iPad がやや熱を持ちますが、これは異常ではありません。

iPad の内部温度が通常の動作温度を超えると（高温の車内に放置されたり、直射日光に長時間さらされるなど）、温度を調整するために次のことが行われます：

- iPad の充電が中止されます。
- 画面が暗くなります。
- 温度に関する警告画面が表示されます。
- 一部の App が閉じることがあります。

重要：温度の警告画面が表示されている間は、iPad を使用できないことがあります。iPad の内部温度を自動調整できなくなると、温度が下がるまでデープスリープ状態になります。iPad を再度使用する前に、iPad を直射日光の当たらない、涼しい場所に移動して数分待ってください。

詳しくは、support.apple.com/kb/HT2101 を参照してください。

iPad サポートサイト

総合的なサポート情報は、www.apple.com/jp/support/ipad/ からオンラインで参照できます。パーソナライズされたサポートをご希望の場合は（一部の地域では利用できません）、www.apple.com/jp/support/contact/ を参照してください。

iPad を再起動する／リセットする

機能が正しく動作しない場合は iPad を再起動したり、App を強制的に終了したり、iPad をリセットしたりします。

iPad を再起動する：スリープ／スリープ解除ボタンをスライダが表示されるまで押したままにします。指でスライダをスライドして、iPad の電源を切ります。もう一度 iPad の電源を入れるときは、スリープ／スリープ解除ボタンを Apple ロゴが表示されるまで押したままにします。

App を強制的に終了する：iPad の上部のスリープ／スリープ解除ボタンを数秒間、赤いスライダが表示されるまで押したままにします。次に、App が閉じるまでホームボタンを押したままにします。

iPad の電源を切ることができない場合や、問題が解決しない場合は、iPad のリセットが必要な場合があります。リセットは、iPad を再起動できない場合のみ実施してください。

iPad をリセットする：スリープ／スリープ解除ボタンとホームボタンを、Apple ロゴが表示されるまで同時に 10 秒以上押したままにします。

キーボードの変換学習、ネットワーク設定、ホーム画面のレイアウト、および位置情報の警告をリセットできます。すべてのコンテンツと設定を消去することもできます。

iPad の設定をリセットする

iPad の設定をリセットする：「設定」 > 「一般」 > 「リセット」と選択して、オプションを選択します：

- **すべての設定をリセット**：すべての環境設定と設定がリセットされます。
- **すべてのコンテンツと設定を消去**：すべての情報および設定が削除されます。再度設定するまで iPad は使用できません。
- **ネットワーク設定をリセット**：ネットワーク設定をリセットすると、今までに使用したネットワークと、構成プロファイルによってインストールされたもの以外の VPN 設定が削除されます。（構成プロファイルによってインストールされた VPN 設定を削除するには、「設定」 > 「一般」 > 「プロファイル」と選択し、構成プロファイルを選択してから、「削除」をタップします。この場合、プロファイルで指定されたその他の設定やアカウントも削除されます。）Wi-Fi がいったんオフになり、接続していたネットワークから接続解除されてから、オンに戻ります。Wi-Fi および「接続を確認」の設定はオンのままです。

- **キーボードの変換学習をリセット**：入力中に iPad に表示された入力候補を無視することで、単語がキーボードの変換学習に追加されます。キーボードの変換学習をリセットすると、追加したすべての単語が消去されます。
- **ホーム画面のレイアウトをリセット**：ホーム画面上の標準 App を元の配置に戻します。
- **位置情報とプライバシーをリセット**：位置情報サービスとプライバシーの設定をデフォルトにリセットします。

App がスクリーンに合わせて表示されない

ほとんどの iPhone および iPod touch 用 App は iPad 上で動作しますが、大画面に合わせて表示されない場合があります。この場合は、**2x** をタップすると、App 画面が拡大表示されます。**1x** をタップすると、標準サイズの表示に戻ります。

iPad 用に最適化されたバージョンの App や、iPhone、iPod touch、および iPad のすべてに対応する汎用バージョンの App がないかどうかを App Store で確認してください。

オンスクリーンキーボードが表示されない

iPad にペアリングされた Bluetooth キーボードが有効な場合は、オンスクリーンキーボードは表示されません。オンスクリーンキーボードを表示するには、Bluetooth キーボードの Eject キーを押してください。Bluetooth キーボードを接続圏外へ移動するか、またはキーボードの電源を切って、オンスクリーンキーボードを表示することもできます。

iPad についての情報を取得する

iPad についての情報を表示する：「設定」 > 「一般」 > 「情報」と選択します。以下の情報を表示できます：

- 名前
- ネットワーク
- 曲、ビデオ、写真、および App の数
- 容量と使用可能な領域
- iOS のバージョン
- (Cellular モデル) 通信事業者
- モデル番号
- シリアル番号
- (Cellular モデル) データ通信契約番号
- Wi-Fi および Bluetooth のアドレス
- (Cellular モデル) IMEI (International Mobile Equipment Identity)
- (Cellular モデル) GSM ネットワーク用の ICCID (Integrated Circuit Card Identifier、スマートカード)
- (Cellular モデル) CDMA ネットワーク用の MEID (Mobile Equipment Identifier)
- モデムのファームウェア
- 法的情報 (法律に基づく情報、使用許諾契約、保証、認証マーク、高周波曝露に関する情報を含む)

シリアル番号などの識別子をコピーするには、「コピー」という文字が表示されるまで識別子をタッチしたままにします。

Apple の製品とサービスを向上させるため、iPad では診断データと使用データが送信されます。このデータによって個人が識別されることはありません。ただし、このデータには位置情報が含まれる場合があります。

診断情報を表示する／オフにする：「設定」 > 「プライバシー」 > 「診断 / 使用状況」と選択します。

使用状況情報

モバイルデータ通信の使用状況を表示する：「設定」>「モバイルデータ通信」と選択します。158 ページの[モバイルデータ通信の設定](#)を参照してください。

ほかの使用状況情報を表示する：「設定」>「一般」>「使用状況」と選択して、次の操作を行います：

- 「バッテリーの使用状況」を表示する（iPad を充電してからの経過時間や App ごとの使用状況など）
- バッテリーレベルをパーセントで表示する
- ストレージ全体の利用可能な領域と App ごとの使用領域を表示する
- iCloud ストレージを表示する／管理する

使用できなくなった iPad

パスコードを忘れて誤ったパスコードを何度も入力したために iPad が使用できなくなっている場合は、「iTunes」または iCloud のバックアップから iPad を復元してパスコードをリセットできます。詳しくは、158 ページの[iPad を復元する](#)を参照してください。

「iTunes」に、iPad がロックされていてパスコードを入力する必要があるというメッセージが表示される場合は、support.apple.com/kb/HT1212 を参照してください。

VPN の設定

VPN (Virtual Private Network) を利用すると、インターネットを通じて組織のネットワークなどのプライベートネットワークに安全にアクセスできます。ネットワークにアクセスするために、iPad を構成する App Store からの VPN App をインストールしなければならない場合があります。必要な App と設定については、システム管理者に問い合わせてください。

プロファイルの設定

構成プロファイルは、iPad を企業や学校のネットワークまたはアカウントで使用するための設定を定義します。メールで送信された、または Web ページからダウンロードした構成プロファイルのインストールを求められる場合があります。このファイルを開くときには、iPad によりプロファイルをインストールするためのアクセス権が求められ、含まれている内容に関する情報が表示されます。インストールされているプロファイルは、「設定」>「一般」>「プロファイル」で確認できます。プロファイルを削除すると、そのプロファイルに関連付けられた設定、App、およびデータもすべて削除されます。

iPad のバックアップを作成する

iCloud または「iTunes」を使用して、自動的に iPad のバックアップを作成できます。iCloud を使ってバックアップを作成する場合は、「iTunes」を使って自動的にコンピュータにバックアップを作成することはできませんが、「iTunes」を使って手動でコンピュータにバックアップを作成することはできます。iPad が電源に接続され、ロックされているときに、毎日 Wi-Fi 経由で iPad のバックアップが作成されます。前回のバックアップ作成の日時が「バックアップ」画面の下部に表示されます。

iCloud では以下の項目のバックアップが作成されます：

- 購入した音楽、映画、テレビ番組、App、およびブック
- iPad で撮影した写真およびビデオ（iCloud フォトライブラリを使用している場合は、写真とビデオはすでに iCloud に保存されているため、iCloud バックアップには重複して含まれません）
- iPad の設定
- App データ
- ホーム画面、フォルダ、および App の配置

- メッセージ
- 着信音

参考：購入したコンテンツのバックアップは、一部の地域では作成されません。

iCloud バックアップをオンにする：「設定」 > 「iCloud」と選択してから、Apple ID とパスワード（必要な場合）を使ってログインします。「バックアップ」を選択してから、「iCloud バックアップ」をオンにします。コンピュータ上の「iTunes」でバックアップをオンにするには、「ファイル」 > 「デバイス」 > 「バックアップ」と選択します。

今すぐバックアップを作成する：「設定」 > 「iCloud」 > 「バックアップ」と選択し、「今すぐバックアップを作成」をタップします。

バックアップを暗号化する：iCloud バックアップは自動的に暗号化されるため、データはデバイスへの送信中も iCloud での保管中も不正なアクセスから保護されます。バックアップの作成に「iTunes」を使用している場合は、「iTunes」の「概要」パネルで「iPad のバックアップを暗号化」を選択します。

バックアップを管理する：「設定」 > 「iCloud」と選択します。App をタップしてオン/オフを切り替えることで、どの App が iCloud にバックアップを作成するかを管理できます。「設定」 > 「iCloud」 > 「容量」 > 「ストレージを管理」と選択すると、既存のバックアップを削除したり、「iCloud Drive」または「書類とデータ」を管理したりできます。「iTunes」では、「iTunes」の環境設定でバックアップを削除します。

バックアップが作成されているデバイスを表示する：「設定」 > 「iCloud」 > 「容量」 > 「ストレージを管理」と選択します。

iCloud のバックアップを停止する：「設定」 > 「iCloud」 > 「バックアップ」と選択してから、「iCloud バックアップ」をオフにします。

「iTunes」で購入していない音楽のバックアップ作成は iCloud では行われません。そのようなコンテンツのバックアップ作成と復元には、「iTunes」を使用します。19 ページの「iTunes」と同期するを参照してください。

重要：購入した音楽、映画、またはテレビ番組のバックアップは、一部の地域では利用できません。以前に購入した項目は、iTunes Store、App Store、または iBooks Store にすでになくなっている場合は、復元できない場合があります。

購入したコンテンツ、「iCloud 写真共有」、および「自分のフォトストリーム」のコンテンツは、5 GB の無料の iCloud ストレージとしては計算されません。

iPad のバックアップ作成について詳しくは、support.apple.com/kb/HT5262 を参照してください。

iPad ソフトウェアをアップデートする／復元する

「設定」で、または「iTunes」を使って、iPad ソフトウェアをアップデートできます。iPad のすべてのコンテンツおよび設定を消去するか、リセットを実行した後、iCloud または「iTunes」を使ってバックアップから復元することもできます。

削除されたデータは iPad のユーザーインターフェイスからはアクセスできなくなりますが、iPad から消去されたわけではありません。すべてのコンテンツおよび設定を消去する方法については、154 ページの [iPad を再起動する／リセットする](#) を参照してください。

iPad をアップデートする

「設定」で、または「iTunes」を使って、iPad ソフトウェアをアップデートできます。

iPad をワイヤレスでアップデートする：「設定」 > 「一般」 > 「ソフトウェア・アップデート」と選択します。入手可能なソフトウェア・アップデートが自動的に確認されます。

「iTunes」でソフトウェアをアップデートする：「iTunes」を使用して iPad を同期するたびに、入手可能なソフトウェア・アップデートが自動的に確認されます。19 ページの「iTunes」と同期するを参照してください。

iPad ソフトウェアのアップデートについて詳しくは、support.apple.com/kb/HT4623 を参照してください。

iPad を復元する

iCloud または「iTunes」を使用して、バックアップから iPad を復元できます。

iCloud バックアップから復元する: iPad をリセットして、すべてのコンテンツおよび設定を削除してから、「設定アシスタント」で「バックアップから復元」を選択し、iCloud にサインインします。154 ページの [iPad を再起動する / リセットする](#) を参照してください。

iTunes バックアップから復元する: 普段同期しているコンピュータに iPad を接続し、「iTunes」ウィンドウで iPad を選択してから、「概要」パネルの「復元」をクリックします。

iPad ソフトウェアが復元されると、これを新しい iPad として設定するか、または音楽やビデオ、App データなどの情報をバックアップから復元するかを選択できます。

iPad ソフトウェアの復元について詳しくは、support.apple.com/kb/HT1414 を参照してください。

モバイルデータ通信の設定

iPad (Wi-Fi + Cellular モデル) で、モバイルデータ通信サービスのアクティベーション、モバイルデータ通信の使用 / 不使用するの切り替え、または SIM カードをロックするための PIN コードの入力を行うには、「モバイルデータ通信」設定を使用します。一部の通信事業者では、データ通信プランの変更もできます。

以下のオプションを設定するには、「設定」 > 「モバイルデータ通信」と選択して、オプションのオン / オフを切り替えるか、画面に表示される指示に従ってください。

「モバイルデータ通信」のオン / オフを切り替える: 「モバイルデータ通信」がオフの場合は、メール、Web ブラウズ、プッシュ通知など、すべてのデータサービスで Wi-Fi のみが使用されます。「モバイルデータ通信」をオンにした場合は、通信事業者の料金がかかる場合があります。たとえば、データを転送する機能やサービス（「メッセージ」など）を使用すると、データプランの料金に影響することがあります。

モバイルデータ通信ネットワークの使用状況を監視する / 管理する: モバイルデータ通信を使用する App を確認し、必要に応じてオプションをオフにできます。

LTE のオン / オフを切り替える: LTE をオンにすると、データの読み込み速度が上がります。

「データローミング」のオン / オフを切り替える: 「データローミング」をオフにすると、別のキャリアが提供するネットワークを使用してキャリアから請求を受けることを防止できます。

インターネット共有を設定する: インターネット共有を使用すると、iPad のインターネット接続をコンピュータやその他の iOS デバイスと共有できます。38 ページの [インターネット共有](#) を参照してください。

App やサービスにモバイルデータ通信を使用するかどうかを設定する: 「設定」 > 「モバイルデータ通信」と選択し、モバイルデータ通信を使用する可能性がある App のモバイルデータ通信のオン / オフを切り替えます。設定をオフにすると、iPad ではそのサービスに Wi-Fi だけが使用されます。「iTunes」の設定には、iTunes Match、および iTunes Store と App Store からの自動ダウンロードの両方が含まれます。

モバイルデータ通信アカウントをアクティベートする / 表示する / 変更する: 「アカウントを表示」をタップして、画面に表示される指示に従ってください。

SIM カードをロックする: PIN が設定された SIM カードをロックすると、iPad でモバイルデータ通信で使用するために PIN の入力が必要になります。

iPad を売却または譲渡する場合

iPad を売却または譲渡するときは、事前に必ずすべてのコンテンツと個人情報をすべて消去してください。「iPad を探す」(43 ページの [iPad を探す](#) を参照) を有効にしている場合は、「アクティベーションロック」がオンになっています。新しいオーナーが自分のアカウントで iPad をアクティベートできるようにするには、「アクティベーションロック」をオフにする必要があります。

iPad を消去して「アクティベーションロック」を削除する:「設定」>「一般」>「リセット」>「すべてのコンテンツと設定を消去」と選択します。

<http://support.apple.com/kb/HT5661> を参照してください。

詳しい情報、サービス、およびサポート

iPad の安全性、ソフトウェア、サービス、およびサポートに関する詳しい情報を調べるには、以下のリソースを参照してください。

知りたい内容	手順
iPad を安全に使用する	151 ページの 安全性に関する重要な情報 を参照してください。
iPad のサービスとサポート情報、使いかたのヒント、フォーラム、および Apple のソフトウェアダウンロード	www.apple.com/jp/support/ipad/ を参照してください。
iPad の最新情報	www.apple.com/jp/ipad/ を参照してください。
Apple ID アカウントを管理する	appleid.apple.com/ja_JP を参照してください。
iCloud を使用する	help.apple.com/icloud/ を参照してください。
「iTunes」を使用する	「iTunes」を開いて「ヘルプ」>「iTunes ヘルプ」と選択します。「iTunes」のオンラインチュートリアル（一部の地域では利用できません）については、 www.apple.com/jp/support/itunes/ にアクセスしてください。
その他の Apple iOS App を使用する	www.apple.com/jp/support/ios/ を参照してください。
保証サービスを受ける	まず、このガイドに記載されている指示に従います。次に www.apple.com/jp/support/ipad/ を参照してください。
iPad の法規制に関する情報を表示する	iPad で、「設定」>「一般」>「情報」>「法律に基づく情報」>「認証」と選択します。
バッテリーサービス	www.apple.com/jp/batteries/service-and-recycling/ を参照してください。
iPad をエンタープライズ環境で使用する	www.apple.com/jp/ipad/business/ を参照してください。

FCC 準拠基準

このデバイスは FCC 規則第 15 部に準拠しています。以下の 2 つの条件に従って動作します：(1) このデバイスが有害な電波干渉を発生させることはない、および (2) このデバイスは、誤動作を発生させる可能性のある電波干渉を含め、受信したあらゆる電波干渉を許容する必要がある。

参考：この装置は、テストの結果、クラス B デジタルデバイスの制限に適合し、FCC 規則第 15 部に準拠していることが認められました。これらの制限は、住宅への設置によって生じる有害な干渉からの適切な保護を目的として規定されています。この装置は高周波エネルギーを発生、使用し、また放射することがあるため、指示に従って設置および使用しないと、無線通信に有害な干渉を引き起こす可能性があります。ただし、干渉が生じないことが保証される特別な設置方法はありません。この装置がラジオまたはテレビの受信に有害な干渉を現に引き起こしている場合（装置の電源をオン/オフすれば判別できます）、干渉を防止するため以下の 1 つまたは複数の対処方法を試してみることをお勧めします：

- 受信アンテナの方向または位置を調整する。
- 当該装置を受信装置から遠くに設置する。
- 当該装置を、受信装置を接続している回路とは別の回路のコンセントに接続する。
- 販売店または経験豊富な無線/テレビ技術者に問い合わせる。

重要：Apple の許諾を得ることなく本製品に変更または改変を加えると、電磁両立性 (EMC) および無線に準拠しなくなり、製品を操作するための許諾が取り消されるおそれがあります。本製品は、EMC 準拠の周辺機器およびシステムコンポーネント間にシールドケーブルが使用されている状況で、EMC への準拠が実証されています。ラジオ、テレビ、およびその他の電子機器への干渉が発生する可能性を低減するため、EMC 準拠の周辺機器およびシステムコンポーネント間にシールドケーブルを使用することが重要です。

カナダ準拠基準

このデバイスはカナダ産業省ライセンス免除 RSS 基準に適合しています。以下の 2 つの条件に従って動作します：(1) このデバイスが電波干渉を発生させることはない、および (2) このデバイスは、誤動作を発生させる可能性のある電波干渉を含め、あらゆる電波干渉を許容する必要がある。

5150 ~ 5250 MHz 周波数帯での通信は、同一チャンネルの移動衛星システムへの有害な干渉の可能性を軽減するため、屋内使用に限定されています。

5250 ~ 5350 MHz および 5650 ~ 5850 MHz 周波数帯の主要利用者（優先利用者）には高出力レーダーが割り当てられており、これらのレーダーは LE-LAN デバイスに干渉や損傷をもたらす可能性があることに注意してください。

Le présent appareil est conforme aux CNR d' Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L' exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l' appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l' utilisateur de l' appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d' en compromettre le fonctionnement.

La bande 5 150-5 250 MHz est réservés uniquement pour une utilisation à l' intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux.

Les utilisateurs êtes avisés que les utilisateurs de radars de haute puissance sont désignés utilisateurs principaux (c.-à-d., qu' ils ont la priorité) pour les bandes 5 250-5 350 MHz et 5 650-5 850 MHz et que ces radars pourraient causer du brouillage et/ou des dommages aux dispositifs LAN-EL.

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

廃棄とリサイクルに関する情報

iPad やバッテリーは、家庭ごみと一緒に処分しないでください。iPad やバッテリーは、環境に関する地域の法律およびガイドラインに従って処分してください。Apple のリサイクルプログラムおよびリサイクルの収集場所については、www.apple.com/jp/recycling を参照してください。Apple の規制物質やその他の環境に関する取り組みについては、www.apple.com/jp/environment/ を参照してください。

バッテリー交換： iPad のリチウムイオンバッテリーの交換は、Apple または正規サービスプロバイダに依頼してください。バッテリーのサービスおよびリサイクルについて詳しくは、www.apple.com/jp/batteries/service-and-recycling/ を参照してください。

カリフォルニア州における充電器のエネルギー効率規則



Türkiye

Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

台灣



廢電池請回收

台湾バッテリー基準

警告：請勿戳刺或焚燒。此電池不含汞。

中国バッテリー基準

警告：不要刺破或焚燒。該電池不含水銀。

欧州連合—廃棄に関する情報



上記のマークは、地域法および条例に従って製品やバッテリーを家庭内廃棄物から分別して廃棄しなければならないことを意味します。この製品が寿命に達した場合は、地方公共団体が指定する収集所にお持ちください。製品やバッテリーを廃棄するときに分別して収集およびリサイクルすることで、天然資源の保全に役立ち、人類の健康および環境を保護する方法で確実にリサイクルされます。

Brasil—Informações sobre descarte e reciclagem



O símbolo indica que este produto e/ou sua bateria não devem ser descartadas no lixo doméstico. Quando decidir descartar este produto e/ou sua bateria, faça-o de acordo com as leis e diretrizes ambientais locais. Para informações sobre o programa de reciclagem da Apple, pontos de coleta e telefone de informações, visite www.apple.com/br/environment/.

Información sobre eliminación de residuos y reciclaje



El símbolo indica que este producto y/o su batería no debe desecharse con los residuos domésticos. Cuando decida desechar este producto y/o su batería, hágalo de conformidad con las leyes y directrices ambientales locales. Para obtener información sobre el programa de reciclaje de Apple, puntos de recolección para reciclaje, sustancias restringidas y otras iniciativas ambientales, visite www.apple.com/la/environment/.

ENERGY STAR® 準拠基準



エネルギーを節約するため、iPad は、2 分間操作しないとロックされるように設定されています。この設定を変更するには、「設定」>「一般」>「自動ロック」と選択します。iPad のロックを解除するには、スリープ/スリープ解除ボタンまたはホームボタンを押します。

iPad は、ENERGY STAR ガイドラインのエネルギー効率規則を満たしています。エネルギー消費を削減することで、お金を節約できるほか、貴重な資源を保護することにも役立ちます。ENERGY STAR について詳しくは、www.energystar.gov を参照してください。

環境向上への取り組み

Apple では、事業活動および製品が環境に与える影響をできる限り小さくするよう取り組んでいます。詳しくは、www.apple.com/jp/environment/ を参照してください。

🍏 Apple Inc.

© 2015 Apple Inc. All rights reserved.

Apple, Apple ロゴ, AirDrop, AirPlay, AirMac, Apple TV, FaceTime, Finder, GarageBand, Guided Access, iBooks, iCloud Keychain, iMessage, iPad, iPad Air, iPhoto, iPod, iPod touch, iSight, iTunes, iTunes U, Keychain, Keynote, Mac, Numbers, OS X, Pages, Passbook, Photo Booth, Podcast ロゴ, Safari, Siri, Smart Cover, および Spotlight は、米国その他の国で登録された Apple Inc. の商標です。商標「iPhone」は、アイホン株式会社の許諾を受けて使用しています。

AirPrint, Apple Pay, EarPods, Flyover, Handoff, iPad mini, Lightning, Multi-Touch, および Touch ID は、Apple Inc. の商標です。

Apple Store, Genius, iCloud, iTunes Extras, iTunes Match, iTunes Plus, および iTunes Store は、米国その他の国で登録された Apple Inc. のサービスマークです。

Apple
1 Infinite Loop
Cupertino, CA 95014-2084
U.S.A.
www.apple.com

Apple Japan, Inc.
〒106-6140 東京都港区六本木 6 丁目 10 番 1 号 六本木ヒルズ
www.apple.com/jp

App Store, iBooks Store, および iTunes Radio は、Apple Inc. のサービスマークです。

iOS は米国その他の国における Cisco の商標または登録商標であり、ライセンス許諾を受けて使用されています。

Bluetooth® のワードマークとロゴは Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標です。また、Apple Inc. のワードマークやロゴの使用は実施権に基づいています。

ENERGY STAR® は米国の登録商標です。

Adobe および Photoshop は、米国その他の国における Adobe Systems Incorporated の商標または登録商標です。

本書に記載のその他の社名、商品名は、各社の商標または登録商標である場合があります。

本書には正確な情報を記載するように努めました。ただし、誤植や制作上の誤記がないことを保証するものではありません。

一部の App は、一部の地域ではご利用いただけません。App の利用可否は、予告なく変更されることがあります。

J019-00130/2015-04