

acer
explore beyond limits™

Iconia | A1



© 2013. 無断複製を禁止します。
Acer Iconia ユーザーガイド
モデル : A1-810 / A1-811
改訂 : 2013 年 4 月

Acer Iconia

モデル番号 :

シリアル番号 * :

購入日 :

購入場所 :

* 注意 : 詳細は、45 ページの「シリアル番号の確認方法を教えてください。」を参照してください。

目次

タブレットについて	4	プリインストールアプリケーション	27
機能と特長	4	音楽とビデオの再生	32
製品登録	4	マルチメディア再生	32
セットアップ	5	連絡先の管理	33
梱包内容	5	カメラおよびカムコーダの使い方	36
タブレットについて	6	カメラ操作アイコン	36
タブレットの使い方	10	写真撮影	37
充電	10	カムコーダアイコンおよびインジケータ	38
初めての起動	11	ビデオ撮影	39
タッチスクリーンの使い方	12	詳細設定	40
ホーム画面	12	無線とネットワーク	40
オンスクリーンキーボード	18	デバイス	41
テキストの編集	19	個人設定	42
タブレットのシャットダウン	22	システム	43
タブレットへのデバイスの接続	23	タブレットのオペレーティングシステムの更新 ..	44
電源の接続	23	タブレットのリセット	44
microSD カードの挿入 (オプション)	23	よくある質問	45
タブレットと PC の間でのファイル転送	23	その他の情報の入手先	46
Bluetooth デバイスの接続	24	Life Image	47
アクセサリ	24	Life Image のメインページ	47
オンラインにする	25	仕様	49
Wi-Fi 接続の管理	25	エンドユーザーのライセンス契約	51
インターネットの閲覧	25		
Gmail の設定	26		
電子メールの作成	27		
電子メールアプリケーションの設定	27		

タブレットについて

機能と特長

このタブレットでは、マルチメディアやエンターテイメント機能に簡単にアクセスできます。このタブレットでは、以下のようなことが可能です。

- インターネットに接続できます。
- 外出先など、どこからでも電子メールにアクセスできます。
- 連絡先やソーシャルネットワークアプリケーションで友達とつながることができます。

製品登録

この製品を初めてご使用になる際は、ユーザー登録をされますようお勧めします。登録された方には、以下のような情報が提供されます。

- 訓練を積んだ当社社員による迅速なサービス
- Acer 製品コミュニティへの参加によるプロモーション情報やお客様アンケート
- 日本エイサーからの最新ニュース

ユーザー登録がまだお済みでない方は、お早めにユーザー登録することをお勧めします。

登録方法

Acer 製品を登録するには、当社 Web サイト (registration.acer.com) にアクセスしてください。

[設定]>[個人]>[登録] をタップして登録することもできます。登録した場合の利点については、ユーザーガイドを参照してください。

登録手続きが完了すると、確認のための電子メールが届きます。この電子メールには重要な情報が記載されていますので、大切に保管してください。

セットアップ

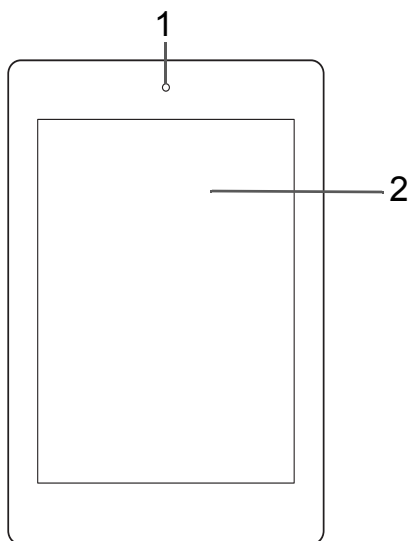
梱包内容

このタブレットは保護材付きの箱に入っています。慎重に箱を開けて、製品を取り出してください。以下のアイテムが不足している、あるいは破損している場合は、直ちに販売店へお知らせください。

- Acer Iconia A1
- セットアップポスター
- USB ケーブル
- AC アダプター
- 保証書

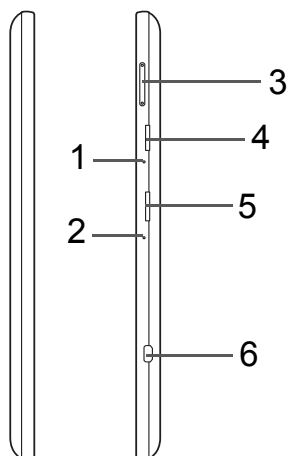
タブレットについて

正面



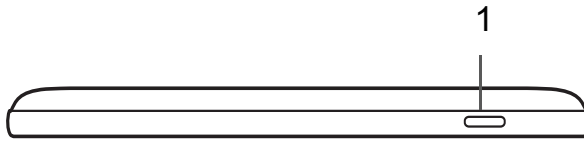
番号	アイテム	説明
1	フロントカメラ	ビデオチャットや自画像を撮影できる 30 万画素カメラ
2	タッチスクリーン	7.9 インチ、1024×768 画素の静電容量方式タッチスクリーン

左面 / 右面



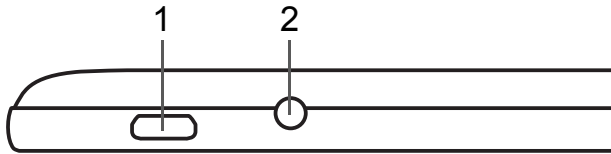
番号	アイテム	説明
1	マイクروفオン	ビデオチャットやインターネット電話の音声を取り込みます。
2	シャットダウン穴	タブレットをシャットダウンするには、先が尖ったもの(ペーパークリップなど)を入れて押しします。
3	音量キー	タブレットの音量を上げたり下げたりします。
4	microSD カードスロット	microSD カードをスロットに挿入します。 詳細は、23 ページの「microSD カードの挿入(オプション)」を参照してください。
5	SIM スロット (オプション)	3G 接続用の 3G SIM カードを挿入します。 3G 通信を有効にする 3G SIM カードを挿入しません。
6	HDMI(Micro) ポート	HD デジタルビデオ機器などを接続できるポートです。

上部



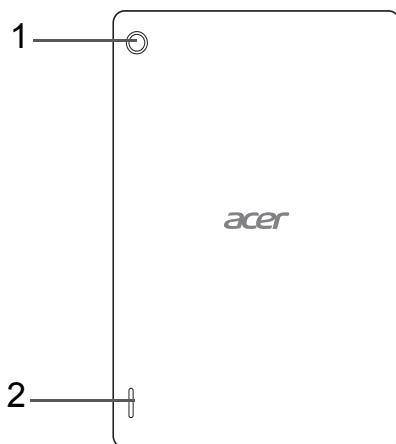
番号	アイテム	説明
1	電源ボタン	タブレットがオフの状態では長押しすると、タブレットが起動します。タブレットがオンの状態で短く押しすると、タブレットはスリープモードに切り替わります。スリープモードからの復帰も電源ボタンを短く押ししてください。タブレットがオンの状態で長押しすると、タブレットの電源が切れません。

下部



番号	アイテム	説明
1	Micro USB ポート	USB ケーブルを使ってコンピュータに接続します。OTG 機能をサポートしており、AC アダプターの充電ポートとしても機能します。 詳細は、10 ページの「充電」を参照してください。
2	3.5mm ヘッドフォンジャック	ヘッドフォンに接続します。

背面



番号	アイテム	説明
1	バックカメラ	高解像度の画像およびビデオを撮影できる500万画素カメラ、オートフォーカス対応。
2	スピーカー	オーディオを出力します。

タブレットの使い方

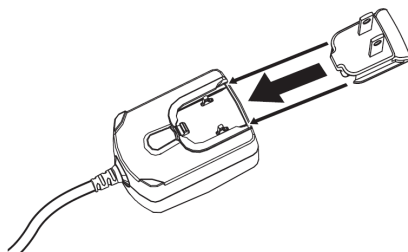
充電

初めてご使用になる際は、タブレットを4時間充電してください。その後は必要に応じて再充電してください。

注意：充電器の図は参考用です。実際の構成とは異なる場合があります。

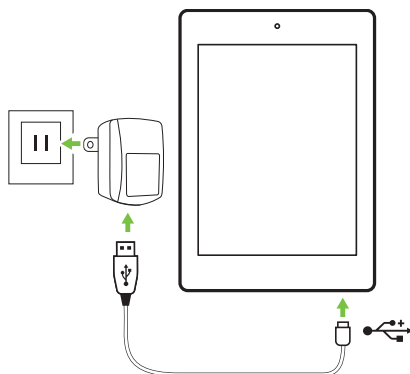
電源アダプターの組み立て

電源アダプターのプラグ部をアダプター本体に、カチッと音がしてはまるまで滑り込ませます。



電源の接続

タブレットに電源コネクタを接続して、ACアダプター側をコンセントに差し込みます。



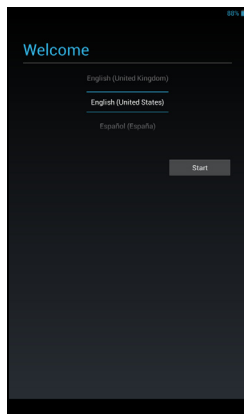
注意：充電中またはタブレットを長時間使用すると表面が温くなるのは、正常な状態です。

警告：タブレットを充電するときは、必ず付属の電源アダプターを使用してください。

初めての起動

タブレットを起動するには、Acer のロゴが表示されるまで電源ボタンを押し続けます。タブレットが起動するまで待ちます。いくつかの質問に答えると、タブレットを使用できるようになります。

開始するには、言語をタップして選択し、[開始] をタップします。表示される指示に従ってください。



注意: スリープモードに切り替わると、タブレットの画面が消灯します。タブレットを復帰させるには、電源ボタンを短く押します。詳細は、21 ページの「タブレットの復帰」を参照してください。

Google へのサインインまたはアカウント作成

インターネットにアクセスできる場合は、タブレットは Google アカウントと同期します。

スタートアップ時に、連絡先リスト、電子メール、カレンダー、その他の情報を同期するためのアカウントを作成したり、サインインしたりできます。インターネットにアクセスできない場合、またはこの機能を使用したくない場合は、[スキップ (省略)] をタップします。

重要: このタブレットで Gmail、Google トーク、Google カレンダーなどの Google アプリの使用や、Google Play からのアプリケーションのダウンロード、Google サーバーへの設定のバックアップ、その他の Google サービスを利用するためには、Google アカウントにサインインする必要があります。

Android 2.0(またはそれ以降) がインストールされた別のデバイスから既存の設定を戻すには、セットアップ中に Google アカウントにサインインする必要があります。セットアップの完了後にサインインしても、設定を戻すことはできません。

注意：個人の連絡先や仕事の連絡先など、複数の Google アカウントがある場合は、[アカウント設定] セクションからそれらにアクセスし、同期することができます。詳細は、43 ページの「複数の Google アカウント」を参照してください。

タッチスクリーンの使い方

タブレットではタッチスクリーンでアイテムを選択したり、情報を入力したりします。

指で画面をタップしてください。

タップ：画面に 1 回触れるとアイテムが開き、オプションが選択されます。

ドラッグ：画面上で指をドラッグしてテキストや画像を選択します。

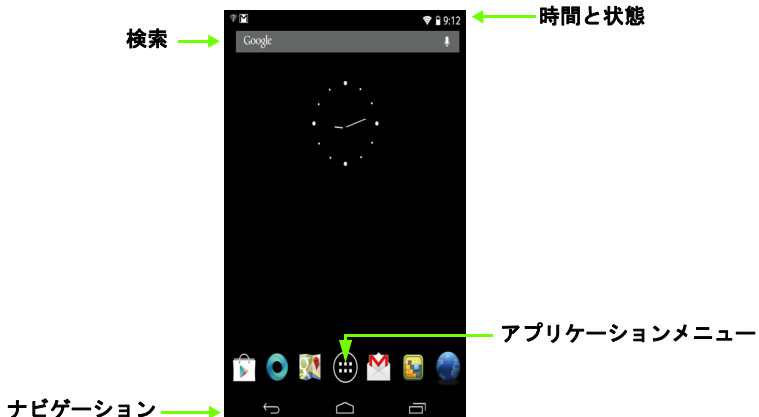
タップアンドホールド：アイテムをタップアンドホールドすると、そのアイテムで実行できるアクションリストを見ることができます。開いたポップアップメニューで、実行したいアクションをタップします。

スクロール：画面を上または下にスクロールするには、スクロールしたい方向に画面上で指をドラッグします。

ホーム画面

タブレットを起動したり、スリープモードから復帰したりすると、ホーム画面が表示されます。この画面には、情報にすばやくアクセスでき、簡単なコントロールとなるウィジェットやショートカットがあります。これらは時計や天気などの情報を表示したり、追加コントロールやアプリケーションへの直接アクセスを提供したりします。これらのいくつかはタブレットにプリインストールされており、それ以外は Google Play からダウンロードできます。

ホーム画面には、すでに便利なコントロールや情報が表示されています。



検索

アプリケーションやファイル、または情報をインターネット上で検索するには、左上隅にある **[Google]** アイコンをタップします。検索したいテキストを入力してください。矢印をタップするか、Enter キーを押してインターネットを検索します。またはリストに表示される候補、アプリケーション、またはファイルの1つをタップします。



音声検索

音声検索を使用できる場合は、マイクアイコンをタップして検索内容を話します。詳細は、26 ページの「音声検索」を参照してください。



ナビゲーション

メニューやオプションを見るために、左下隅に3つ(またはそれ以上)のアイコンが表示されます。



[戻る] [ホーム] [履歴]

[戻る]

このアイコンをタップすると、前のページに戻ります。またはメニューの1つ上のレベルに上がります。このアイコンは場合によっては[隠す]アイコンになります(キーボードまたは最近使用したアプリケーションのリストが表示されているときなど)。



[隠す]

[ホーム]

このアイコンをタップすると、直接ホーム画面が開きます。

[履歴]

このアイコンをタップすると、最近開いたアプリケーションを見ることができます。アプリケーションをタップするとそれが開き、画面をタップするとホーム画面に戻ります。

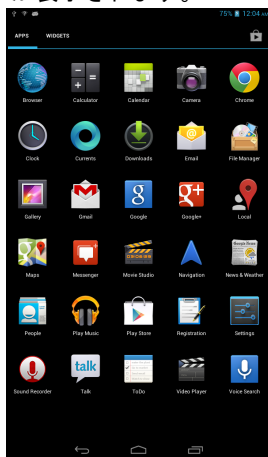
拡張ホーム画面

初期ホーム画面は左右どちらにも拡張して、ウィジェットを追加したり、ショートカットを整理したりするスペースを作ります。拡張したホーム画面を表示するには、指で左または右へスワイプします。

左右に2ページずつ拡張でき、合計で5ページになります。画面上のウィジェットを変更したり追加したりするには、17 ページの「ホーム画面のカスタマイズ」を参照してください。

アプリケーションメニュー

アプリケーションメニューにはタブレットにインストールされているアプリケーションやウィジェットが表示されます。



アプリケーションはアルファベット順に表示されます。1 ページに表示しきれない数のアプリケーションがある場合は、2 ページ目のアウトラインが画面の端に表示されます。アウトラインを画面の中央に向かってスワイプすると、ページが切り替わります。

左に向かってスワイプすると、さらに多くのアプリケーションが確認できます。アプリケーションの最後のページで左に向かってスワイプすると、タブレットにインストールされているウィジェットが表示されます。詳細は、17 ページの「ホーム画面のカスタマイズ」を参照してください。

[Play ストア] アイコンをタップすると、Google Play が開きます。

注意：ここに示した画像は参考用です。実際にタブレットにインストールされているアプリケーションは、図に示すアプリケーションとは異なります。

ホーム画面へのアプリケーションの追加

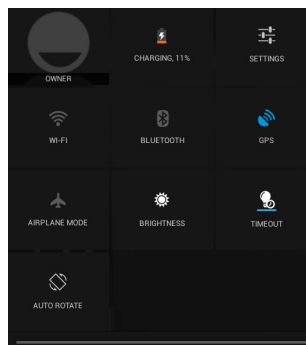
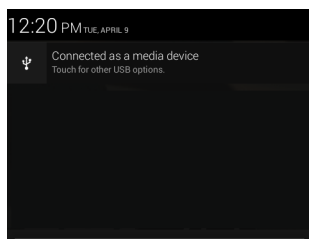
ショートカットをホーム画面の 1 つに追加するには、アイコンをタップアンドホールドします。アイコンを選択すると、初期ホーム画面に移動します。選択したアイコンは、任意の拡張ホーム画面にドラッグできます。

通知と状態

画面の右上隅に通知と状態のアイコンが表示されます。

この領域には、接続やバッテリーの状態、その他のイベント通知アイコンなど、タブレットの状態を示すアイコンがいくつもあります。

通知エリアから下にスワイプすると、左右の通知が表示されます。それらの通知では、現在のダウンロードの状態や、音楽の再生中であれば [再生 / 一時停止]、[次の曲] などのメディアコントロールが表示されます。








アイコン	説明	アイコン	説明
	画面の回転がロック / ロック解除されます。		[設定]メニューが開きます。

通知と状態のアイコン

接続のアイコン



















アイコン	説明	アイコン	説明
	ワイヤレスネットワークに接続されています (波形は信号の強さを示しています)。		Bluetooth がオンです。
	機内モード (ワイヤレス接続は切断されています)。		Bluetooth デバイスに接続されています。

バッテリーの状態のアイコン

アイコン	説明	アイコン	説明
	バッテリーの残量が非常に少なくなっています。		バッテリーが完全に充電されています。
	バッテリーの残量が少なくなっています。		充電中です。
	バッテリーが一部消費しています。		

注意：バッテリーが熱くなりすぎると、タブレットの電源を切るよう促されます。電源を切らないと、タブレットが自動的にシャットダウンされません。

通知アイコン

アイコン	説明	アイコン	説明
	アラームが設定されています。		スピーカーが無音になっています。
	新規 Gmail メッセージです。		タブレットのマイクロフォンがオフです。
	新規 Google トークメッセージです。		GPS がオンです。
	近日のイベントです。		GPS から位置データを受信しています。
	曲が再生されています。		データを同期しています。
	SD カードまたは USB メモリがいっぱいです。		同期がオンです。
	タブレットが USB を介して PC に接続されています。		サインインまたは同期に問題があります。
	アプリケーションのアップデートがあります。		データをアップロードしています。
	システムアップデートがあります。		データをダウンロードしています。
	VPN(Virtual Private Network) の状態		

ホーム画面のカスタマイズ

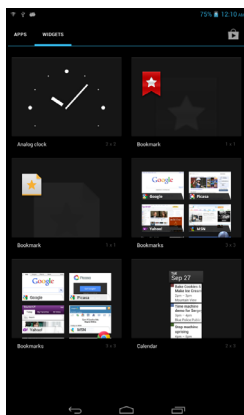
アプリケーションのショートカットやウィジェットを追加したり、削除したり、あるいは壁紙を変えるなどして、ホーム画面をカスタマイズすることができます。

ショートカットまたはウィジェットの追加と削除

ショートカットやウィジェットを追加するには、ホーム画面の中央下にある【アプリ】アイコンをタップします。

【アプリ】メニューには、ホーム画面にドラッグできるアプリケーションのショートカットリストが表示されます。

【ウィジェット】をタップすると、ホーム画面に追加できる簡易的なアプリケーションおよびリンク（カスタムショートカット、連絡先、ブックマークなど）が表示されます。ウィジェットとは簡易的なアプリケーションで、常時更新された情報、およびアプリケーションや別の機能へのクイックショートカットを表示します。



ホーム画面にアプリまたはウィジェットを移動させるには、そのアイテムが選択されるまでタップアンドホールドしてください。ホーム画面が開きます。アイテムを画面の空いた領域にドラッグします。アプリやウィジェットに関する情報を表示するには、アプリまたはウィジェットをホーム画面の上部にあるアイコンにドラッグします。

アイテムを別のホーム画面に移動させるには、画面の端にドラッグすると、ホーム画面がその方向の画面に切り替わります。アイテムを正しい位置に合わせた後でアイテムを放します。

ウィジェットのサイズ変更

ほとんどのウィジェットは、重要な情報を大きく表示できるようにサイズを大きくすることができます。ホーム画面にウィジェットを移動させた後で、選択されるまでタップアンドホールドしてください。各辺に1つずつ、合計4つのひし形が表示されます。ウィジェットが適切なサイズになるまでひし形をタップしてドラッグします。[戻る]アイコンをタップして、完了してください。

注意：サイズを変更できないウィジェットもあります。

ホーム画面からのアイテムの削除



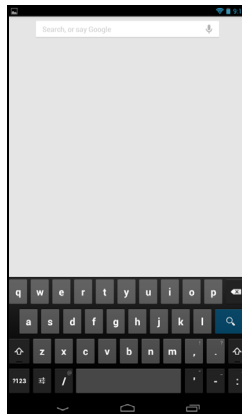
ホーム画面からアイテムを削除するには、画面の上部に[削除]オプションが表示されるまでアイテムをタップアンドホールドします。アイテムを[削除]オプションにドラッグします。

ホーム画面の画像の変更

ホーム画面の空いている場所をタップアンドホールドします。あらかじめフォーマットした壁紙セットから気に入ったもの、[ギャラリー]に保存されている画像、選択した壁紙、またはアニメーションやインタラクティブな背景を持つライブ壁紙などを選択できます。

オンスクリーンキーボード

テキストを入力するためにテキストボックスをタップすると、オンスクリーンキーボードが表示されます。キーをタップしてテキストを入力してください。



数字と特殊キーを入力するには[?123]ボタンをタップし、~{キーをタップすると他のオプションが表示されます。-キーをタップアンドホールドすると、

アクセント付き文字や関連記号などの代替文字(そのキーに割り当てられている場合)を選択できます。

キーボードのレイアウトは、必要とするアプリケーションと情報によって若干変わる場合があります。

Android キーボードの設定の変更

別のキーボード言語に変えたり、設定を変えたりするには、設定の[言語と入力]をタップした後、[言語]または[キーボードと入力方法]を選択します。これらの設定には自動修正とキーボードのサウンドがあります。



予測テキストまたは自動修正

Android キーボードには予測テキスト入力機能があります。単語の文字をタップすると、入力した文字に続く単語候補か、入力間違いを想定した似たような単語が表示されます。キーを押すごとに、単語リストも変化します。必要な単語が表示されたら、それをタップするとテキストに入力できます。

Android キーボードで予測テキストをオン/オフにするには、設定の[言語と入力]をタップした後、[Android キーボード設定]をタップします。[自動修正]または[修正候補を表示]をタップして、オプションの1つを選択します。

テキストの編集

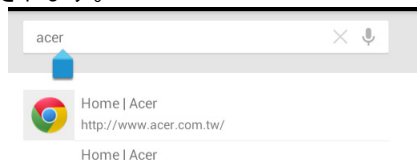
テキストボックスに入力したテキストなどは、特定のアプリケーションで選択して編集することができます。選択したテキストは切り取ったりコピーしたりして、後から同じアプリケーションや別のアプリケーションへ貼り付けることができます。

注意：一部のアプリケーションはテキスト選択に対応していないか、特定の機能でのみご利用いただけます。また、テキストを選択するための特殊なコマンドが用意されているアプリケーションもあります。

テキストの選択

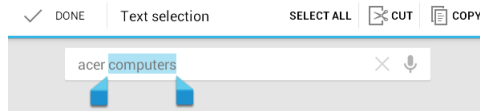
切り取り、コピー、削除、置き換えを行うテキストを選択するには、以下の手順に従ってください。

1. 選択したいテキストをタップします。テキストを選択できると、その下にカーソルが挿入されます。



注意：カーソルは、入力したり貼り付けたりするテキストがどこに挿入されるかを示しています。

2. 選択したいテキストまたは単語をタップアンドホールドします。選択したテキストは、選択の最後にタブが付いてハイライトされます。

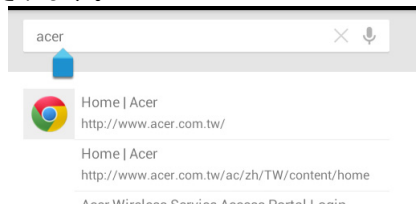


3. どちらかのタブをドラッグすると、選択したテキストの量を増やしたり減らしたりすることができます。または【すべて選択】をタップします。
4. テキストを切り取ったりコピーしたりするには、【切り取り】または【コピー】ボタンをタップします。

テキストの挿入

新たにテキストを入力する、またはコピーしたテキストを追加するには、以下の手順に従ってください。

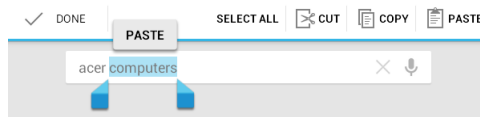
1. 選択したいテキストをタップします。テキストを選択できると、その下にカーソルが挿入されます。



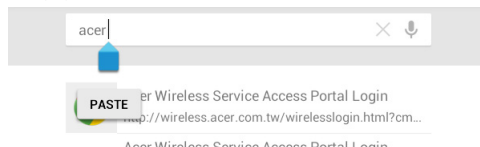
注意：カーソルは、入力したり貼り付けたりするテキストがどこに挿入されるかを示しています。


2. カーソルが正しい位置にない場合は、正しい位置にドラッグします。

注意：先にテキストがコピーされている場合は(以下を参照)、テキストを挿入したい位置をタップします。カーソルの下に、【貼り付け】ボタンが短く表示されます。ボタンをタップすると、テキストが貼り付けられます。



注意：単語を置き換えるには、単語をダブルタップします。単語の上に【貼り付け】ボタンが表示されます。ボタンをタップすると、テキストが置き換わります。



3. テキストを変更するには、テキストを入力、貼り付け、または削除します。
4. キーボードの  をタップします。

タブレットの復帰

画面が消灯していて、画面をタップしてもタブレットが反応しない場合は、ロックされてスリープモードに入っています。

タブレットを復帰させるには、電源ボタンを押します。タブレットにロック画面が表示されます。画面をロック解除するには、[ロック] ボタンを押して、円の右側へドラッグします。

また、[タッチによるアプリ復帰] を使用して、タブレットを復帰させることもできます。その場合は、片手の5本の指すべてを画面上に置くか、両手の親指を画面上に置き、タブレットを復帰させることができます。

[タッチによるアプリ復帰] の設定の調整

1. [右通知] バーをドロップダウン表示します。
2. [タッチによるアプリ復帰] アイコンをタップして、[ジェスチャ設定] オプションを表示します。
3. [オン] をタップして、目的のアイテムを有効にします。
4. 有効にしたアイテム（両親指または5本指のジェスチャ）をタップし、アプリリストを表示します。

注意：両親指のジェスチャを使用する場合は、ポートレートモードしかサポートされていません。画面の端付近を両方の親指で持ってタブレットを支え、タブレットを復帰させます。



5. アプリを選択し、[OK] をタップします。

ロックスクリーンアプリ

頻繁に使用するアプリケーションを起動するには、[ロック] ボタンを押して、円の左側に表示される4つのロックスクリーンアプリのいずれかへドラッグします。これにより、タブレットがロック解除され、そのアプリケーションが直ちに開きます。

注意: 表示されるアプリケーションを変更するには、[アプリ] > [設定] > [ロックスクリーンアプリ] を開きます。

セキュリティオプション

安全のために、ロック解除パターン (正しい順番にタップする点のセット) など、タブレットにアクセスするたびに入力求められるコードや番号を設定しておくことができます。ホーム画面を開き、[アプリ] > [設定] > [セキュリティ] > [画面のロック] をタップします。

1. **注意:** ロック解除パターンを忘れてしまった場合は、46 ページの「ロック解除パターン」を参照してください。.

タブレットのシャットダウン

タブレットを長時間使用しない場合は、バッテリーを節約するためにタブレットの電源をオフにしてください。タブレットの電源をオフにするには (ロックされている場合も含む)、電源ボタンを 1 秒間押し続けます。[電源をオフにする] をタップして、シャットダウンを確認します。強制的にシャットダウンするには、電源ボタンを 4 秒間押し続けます。

タブレットへのデバイスの接続

電源の接続

詳細は、10 ページの「充電」を参照してください。

microSD カードの挿入 (オプション)

デバイスのストレージ領域を増やすために、microSD カードを装着することができます。

microSD カードは、カードスロットの奥までしっかりと差し込みます。

注意：このタブレットは、FAT または FAT32 ファイルシステムを使用する microSD カードのみをサポートしています。

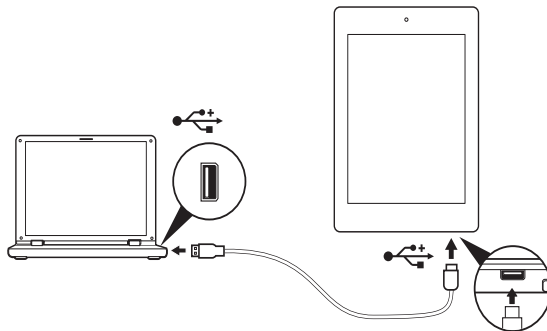
[アプリ]>[設定]>[ストレージ]の[外付けSDカード]セクションで、カードの容量を確認します。

タブレットと PC の間でのファイル転送

タブレットと、それに接続されたストレージデバイスには、USB 接続で PC からアクセスできます。

USB メモリデバイスとしての PC への接続

タブレットをコンピュータに接続する前に、最新のUSBドライバをコンピュータにダウンロードしてインストールしてください。最新ドライバは、www.acer.com から以下の手順でダウンロードできます。[サポート]、[ドライバダウンロード]を順に選択します。お使いのタブレットのモデルを選択し、[ドライバ]タブを選択します。[USB]を選択して、ダウンロードを許可します。タブレットを PC に接続すると、PC のファイルエクスプローラを使用して、個人データを PC に (または PC から) 転送することができます。



micro USB-USB ケーブルを使用して、Micro 側の端をタブレットに、もう一方の端をコンピュータに接続します。

しばらくすると、タブレットの内部メモリが PC のファイルエクスプローラに **外付けドライブ** として表示されます。[Acer Iconia Tab] アイコンを選択すると、タブレットの内部メモリおよびタブレットで利用可能な追加メモリ (microSD カード) を確認できます。

Bluetooth デバイスの接続

A2DP ステレオヘッドセット (再生のみ、マイクロフォンなし) のみサポートしています。

追加で Bluetooth デバイスがサポートされる場合がありますので、タブレットソフトウェアのアップデートを確認してください。

Bluetooth を設定するには、[**アプリ**] > [**設定**] をタップしてから、[**無線とネットワーク**] 内の [**Bluetooth**] をタップします。

Bluetooth をオンにして [**デバイスの検索**] をタップすると、近くのデバイスがスキャンされます。

注意：追加で Bluetooth デバイスがサポートされる場合がありますので、タブレットソフトウェアのアップデートを確認してください。詳細は、44 ページの「**タブレットのオペレーティングシステムの更新**」を参照してください。

アクセサリ

アクセサリの一覧表については、store.acer.com にアクセスしてください。

オンラインにする

Wi-Fi 接続の管理

初めてタブレットを起動したときにWi-Fiネットワークに接続していなかったり、新しいネットワークに接続したりする場合は、[アプリ]>[設定]>[無線とネットワーク]>[Wi-Fi] をタップして接続設定を管理します。または、画面の右下隅にある[Wi-Fi状態]アイコンをタップすることもできます。

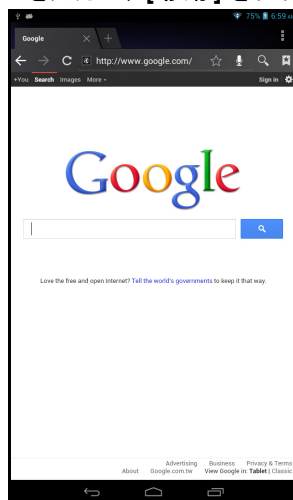
Wi-Fiがオフの場合は、[Wi-Fi]のチェックボックスをタップして[オン]にし、タブレットが近くのネットワークを検出するまでしばらくお待ちください。ネットワーク名をタップし、必要に応じてパスワードを入力します。

インターネットの閲覧

このタブレットでインターネットを閲覧するには、インターネットへ接続可能なネットワークに接続する必要があります。

ブラウザの使い方

インターネットの閲覧を開始するには、ホーム画面の[Chrome]をタップするか、アプリケーションメニューを開いて[Chrome]を選択します。Webサイトアドレスを入力するには、ページの一番上にあるアドレスバーをタップします。キーボードでアドレスを入力し、[移動]をタップします。



履歴、ブックマークなど、頻繁にアクセスするサイトを閲覧するには、ブラウザを開き、右上隅にあるメニューアイコンをタップします。



ブラウザでは複数のタブを開くことができます。ページが開いたら、小さな [新規作成タブ] ボタンをタップします。画面の一番上にある開いたタブの 1 つをタップすると、ページを切り替えることができます。

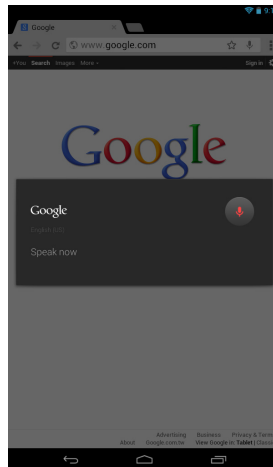
[新規作成タブ]



2本の指で画面を押さえ、その指の間隔を狭めたり（ピンチイン）広げたり（ピンチアウト）してズームイン/ズームアウトすることができます。ページのアイテムをタップアンドホールドすると、操作に応じたメニューが開きます。

音声検索

自分自身の声を使って、電子メールの送信、目的地の検索、インターネットでの検索、自身へのメモの送信などを行うことができます。音声検索を行うには、ホーム画面のマイクロフォンをタップします。[お話しください] という指示が表示されたら、行いたい操作や検索の内容を話してください。



注意：音声検索は、一部の地域でしか使用できません。

Gmail の設定

1. タブレットがインターネットに接続されていることを確認します。
2. アプリケーションメニューから [Gmail] をタップします。

初めてタブレットを起動したときにGmailアカウントアドレスとパスワードを入力しなかった場合は、表示される指示に従ってください。

注意：Gmail を使用する前に、Google アカウントをアクティベートする必要があります。

電子メールの作成

1. タブレットがインターネットに接続されていることを確認します。
2. アプリケーションメニューを開き、[Gmail] をタップします。
3. [作成] アイコン(右図)をタップします。
4. 受信者の電子メールアドレス、件名、メッセージを入力します。
5. メッセージを作成したら、[送信] をタップします。



電子メールアプリケーションの設定

電子メールアプリケーションを使用することで、多くの電子メールプロバイダによる電子メールにアクセスできるようになります。ほとんどのアカウントは、以下の2つの手順で設定できます。アプリケーションメニューを開き、[電子メール] をタップして電子メールを設定します。





必要に応じて電子メールアドレスを入力し、[手動設定] をタップして手動で値を入力します。[次へ] をタップして、設定を完了してください。

タブレットの総合受信トレイ機能では、1つの受信トレイで複数のアカウントの電子メールをまとめて見ることができます。

プリインストールアプリケーション

このタブレットには、さまざまなアプリケーションがプリインストールされています。これらの多くは、何らかの形でインターネットアクセスを必要とします。

このようなアプリケーションには、以下のようなものがあります。*

アイテム	説明	
Google+	Google のソーシャルネットワークサービスを使用して、友達や家族とつながったり、自分専用のプロフィールをカスタマイズするなど、さまざまな機能を利用できます。	
Google Now	自分にとって重要な情報(退社時の交通状況など)が、必要なときに「カード」形式で右側に表示されます。	
Latitude	Google マップで友達の居場所を見つけることができます。	
Life Image	写真やビデオを物語風にまとめることができるアプリです。	

アイテム	説明	
Local	興味のある場所やローカルビジネスが Google マップに表示されます。	
マップ	Google マップを使用して、現在地や目的地までのルート検索等を行えます。	
メッセージ	このメッセージングサービスを利用すると、Google+ アカウントから特定の人物またはグループにメッセージを作成して送信することができます。	
ナビ	現在の交通状況を考慮して、行きたい場所へ詳しい表示と音声で丁寧に案内します。	
ユーザー	この連絡先管理機能を使用して友達や家族などの連絡先を整理することができます。この連絡先は、Google メールアカウントと同期されます。	
トーク	友達とテキスト、音声、ビデオでチャットできます。	
YouTube	ユーザーのビデオクリップを観たり、人と共有したり、ランク付けしたりできます。	

* **注意**：製品によって、インストールされているアプリケーションが異なります。

Google Play

注意：Google Play を使用できない国または地域があります。

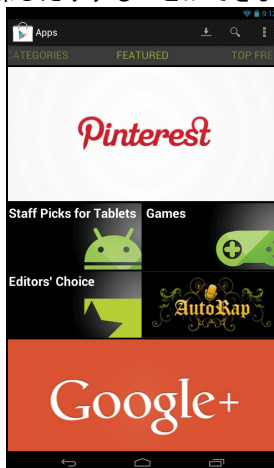
注意：Google Play を使用する前に、Google アカウントをアクティベートする必要があります。初めて Google Play にアクセスする際は、サービス条件をよくお読みになり、内容に同意していただく必要があります。ホーム画面またはアプリケーションメニューから **[Play ストア]** をタップすると、Google Play が開きます。ここでは、タブレットの機能性を高めるさまざまなアドオンプログラムやアプリケーションを入手できます。

注意：Google Play のコンテンツやデザインは、地域によって異なります。たとえば、一部の地域では映画や書籍、雑誌、音楽を閲覧して購入

できます。新しいカテゴリーや Google Play のナビゲーション方法は、常時更新されています。

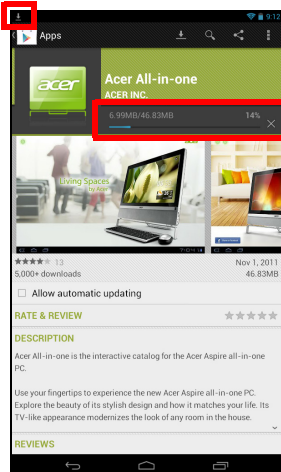
注意：最高のユーザーエクスペリエンスを実現するには、3D グラフィックを使用するアプリをダウンロードしないでください。

Google Play はカテゴリーごとに閲覧したり、[検索] アイコンをタップして特定のアプリケーションを探したりすることができます。



アプリケーションを選択した後は、[インストール] ボタンをタップするとアプリケーションがダウンロードされてインストールされます。アプリケーションが正常に機能するために必要とするサービス（連絡先情報、ワイヤレスアクセス、GPS など）は、あらかじめ通知されます。これらのサービスとの連携を承諾する場合は、[同意してダウンロード] をタップしてインストールを続行してください。

ダウンロード状況は、アプリのページおよびタブレットのステータスエリアから見ることができます。



重要：アプリケーションによっては、ダウンロードする前に購入および決済を済ませなければならないものがあります。これらのアプリケーションの決済を行うには、Google Checkout アカウントが必要です。

ダウンロードしたアプリケーションの使用

ダウンロードしてインストールしたアプリケーションは、アプリケーションメニューの【アプリ】セクションまたは【ウィジェット】セクションに表示されます。

一部のアプリケーションにはアプリとウィジェットの両方を持つものや、ウィジェットしかない（アプリケーションアイコンがない）ものがあります。詳細は、17 ページの「ホーム画面のカスタマイズ」を参照してください。

ダウンロードしたアプリケーションのアンインストール

ダウンロードしてインストールしたアプリケーションをアンインストールするには、【アプリ】メニューからアンインストールします。アプリケーションアイコンを押し続け、ホーム画面の左上にある【アンインストール】ゴミ箱にドラッグしてください。

注意：ホーム画面からアプリを削除すると、ショートカットのみが削除されます。詳細は、17 ページの「ショートカットまたはウィジェットの追加と削除」を参照してください。

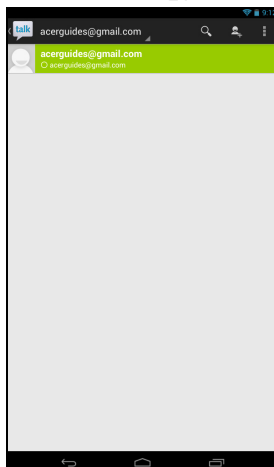
または、アプリケーションメニューから【設定】を選択し、【アプリ】を選択します。アンインストールするアプリケーションをタップし、【アンインストール】をタップして承諾します。

Google トーク

注意 : Google トークを使用できない国または地域があります。

注意 : Google トークを使用する前に、Google アカウントをアクティベートする必要があります。

アプリケーションメニューから【トーク】をタップして、Google トークを開きます。ここでは、Google トークサービスに接続されている連絡先リストを見ることができます。連絡先をタップして、チャットセッションを開きます。接続した後は、ビデオチャットセッションを開くことができます。



音楽とビデオの再生

マルチメディア再生

このタブレットには、マルチメディアコンテンツを楽しめるさまざまなプログラムが用意されています。

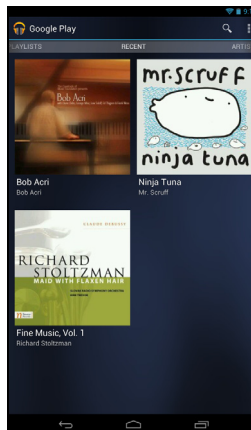
Play Music

[Play Music] を使用して、ダウンロードした、またはコンピュータ、USB ドライブ、大容量ストレージデバイスなどからコピーしたミュージックファイルやその他のオーディオファイルを聴くことができます。



[アプリ] > [Play Music] をタップして、このアプリケーションを開きます。

注意: Play Music のコントロールは、画面の方向 (縦方向または横方向) に従って少し変化します。



[メニュー] ボタン、[すべてシャッフル] カバーの順にタップすると、ランダムな選曲で再生されます。アルバムをタップすると、トラック名のリストが表示されます。再生記号またはトラックをタップすると、再生が開始します。左上隅の [音楽] アイコンをタップすると、前のビューに戻ります。

音楽の表示方法を変更するには、左または右にスワイプします。

ミュージックライブラリは、選択内容に応じて、アルバムカバーが並んだ状態またはトラックリストとして表示されます。

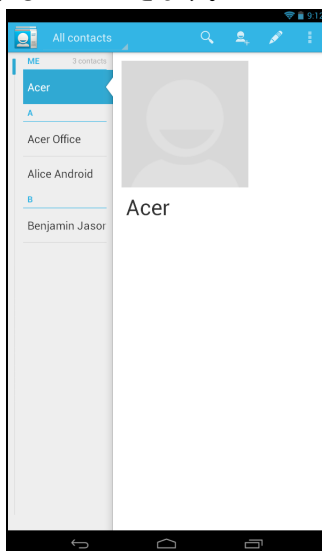
注意: 音楽の再生中でもホーム画面に戻ることができます。現在のトラックと基本的なミュージックコントロール機能が、状態リボンに表示されます。詳細は、15 ページの「通知と状態」を参照してください。

連絡先の管理

このタブレットには、連絡先情報を内部メモリまたは Google アカウントに保存できるようなアドレス帳があります。

連絡先を見るには、ホーム画面またはアプリケーションメニューから [ユーザー] をタップします。

タブレットに連絡先が何も保存されていない場合は、Google アカウントの連絡先を同期して、連絡先データファイル (vCard または csv) をインポートするか、新しい連絡先を追加することができます。



連絡先が含まれる Google アカウントをアクティベートすると、連絡先は自動的に同期されます。詳細は、42 ページの「同期」を参照してください。

連絡先のインポート

[メニュー] ボタンをタップして、[インポート/エクスポート] を選択します。連絡先が保存されている場所をタップします。連絡先が見つかったら、連絡先を新しいグループにインポートすることを承諾します。



新しい連絡先の追加

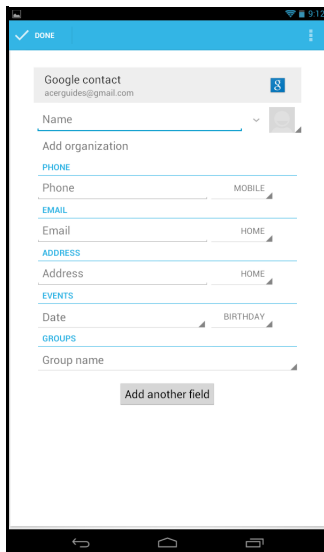
新しい連絡先を追加するには、[新規] をタップします。複数のアカウントがある場合は、連絡先を保存するアカウントを選択するよう要求されます。連絡先がそのアカウントと同期されます。



ここで新しい連絡先エントリを編集することができます。

連絡先の編集

新しい連絡先または既存の連絡先を開くと、その連絡先に関する情報を入力できます。



ボックスをタップして、情報を入力します。名前エントリーの横の矢印をクリックすると、敬称や読み方の追加などのオプションを見ることができます。携帯電話の番号や自宅の電話番号など、複数のエントリーを入力するには、プラス記号をタップして次のエントリーを作成します。マイナス記号をタップすると、エントリーを削除できます。

他のカテゴリーを追加するには、**【別のフィールドを追加】**をタップします。

画像を連絡先に割り当てるには、シルエットをタップしてタブレットのフォトギャラリーから画像を選択（指示されたら**【ギャラリー】**を選択）するか、新しい写真を撮影して切り取ることができます。

【完了】(左上隅)をタップすると、連絡先が保存されて完了します。

ヒント：各電話番号がそれぞれのネットワークの種類に一致するように設定してください。アプリケーションによっては、モバイルネットワークでのみ使用できる機能が必要となるため、「携帯」電話番号しか認識しないものもあります。そのため、機能を決定するうえで、ネットワークの種類に合わせて番号を入力する必要があります。

連絡先を開く

連絡先に保存されている情報を見るには、左側のリストにある連絡先の名前をタップします。

エントリー（電子メールアドレスなど）をタップすると、そのエントリーのタイプにリンクされたアプリケーションが開きます。たとえば、電子メールアドレスをタップすると、**Gmail** アプリケーションが開きます。

情報を追加または変更するには、えんぴつアイコンをタップします。

[完了] をタップすると、変更内容が保存されます。また **[キャンセル]** をタップすると、変更内容が破棄されます。



スター付き連絡先

お気に入りの連絡先にスターマークを付けておくと、すばやくアクセスできます。まず連絡先を開き、連絡先の名前の横にある星をタップします。**[すべての連絡先]** をタップして、**[スター付き]** を選択すると、お気に入りの連絡先だけが表示されます。

コンピュータ上での連絡先の編集

Google アカウントと連絡先を同期すると、コンピュータを使って連絡先リストにアクセスし、編集することができます。コンピュータでインターネットブラウザを開き、**contacts.google.com** にアクセスしてください。アカウントにサインインして、リストから連絡先を選択して編集します。次回タブレットとコンピュータを同期すると、これらの変更内容がタブレットの連絡先リストにも反映されます。

警告：変更を行う前に、連絡先をバックアップしてください。[メニュー] ボタンをタップして、[インポート/エクスポート] を選択します。連絡先リストをタブレットの内部メモリにエクスポートしたり、インストールされているアプリケーションに応じたオプションを実行したりすることができます。



カメラおよびカムコーダの使い方

タブレットには、フロントカメラとバックカメラの2つのデジタルカメラが搭載されています。このセクションでは、タブレットで写真やビデオを撮影する手順を説明します。




注意：写真やビデオは内部メモリにのみ保存できます。外付けUSBストレージデバイスには保存できませんのでご注意ください。



カメラを起動するには、アプリケーションメニューから【カメラ】をタップします。

カメラ操作アイコン











右側の「○」をタップすると、カメラのオプションが表示されます。写真やビデオを撮影した後は、ウィンドウを右端から左端にスワイプすると、画像またはビデオを見ることができます。

アイコン	説明
	写真撮影 写真を撮影した後は、右上隅にあるサムネイルをタップすることで、写真を見たり共有したりすることができます。
	オプション タップすると、カメラオプションが表示されます。
	カムコーダモード カムコーダ(ビデオレコーダー)に切り替えます。

アイコン	説明
	カメラモード カメラに切り替えます。
	パノラマ 広い領域の写真を撮影できるパノラマモードに切り替えます。

カメラオプション

アイコン	説明
	HDR HDRの有効/無効を切り替えます。
	共有 写真およびビデオを共有するための好みのソーシャルネットワークを選択します。
	フロント/バックカメラスイッチ フロントカメラとバックカメラを切り替えます。
	ホワイトバランス 照明に合わせてカラーバランスを変更します。[オート]、[白熱灯]、[昼光]、[蛍光灯]、[曇り]の中から選択できます。
	オプション タップすると、カメラオプションが表示されます。
	露出 +1、0、-1の中から選択できます。
	カメラの設定 特殊設定をアクティベートしたり変更したりします。[位置情報を記録する]、[表示サイズ]、[フォーカスモード]、[保存場所]、[初期状態に戻す]などの設定があります。 <ul style="list-style-type: none"> • (GPSからの)位置情報が画像情報内に保存されている場合に設定します。 • 画像の解像度を設定します (VGA または QVGA)。
	オプションを閉じる タップすると、カメラオプションが閉じます。

写真撮影





1. 各種設定オプションが正しく設定されていることを確認します。
2. 被写体をフレームに収めて、タブレットを安定させます。

3. [カメラ]アイコンをタップすると、写真が撮影されます。
 写真を撮影した後は、ウィンドウをタブレットの右端から左端にスワイプすると、画像を見ることができます。

カムコーダアイコンおよびインジケータ








[カムコーダ]アイコンをタップすると、カムコーダモードに切り替わります。

アイコン	説明
	撮影開始 / 中止
	カムコーダモード カムコーダ (ビデオレコーダー) に切り替えます。
	カメラモード カメラに切り替えます。
	パノラマ 広い領域の写真を撮影できるパノラマモードに切り替えます。

カムコーダオプション

最良の画像が得られるように、カムコーダオプションを調整してください。

アイコン	説明
	オプション タップすると、カムコーダオプションが表示されます。

アイコン	説明
	フロント/バックカムコーダスイッチ フロントカムコーダとバックカムコーダを切り替えます。
	ホワイトバランス 照明に合わせてカラーバランスを変更します。[オート]、[白熱灯]、[昼光]、[蛍光灯]、[曇り]の中から選択できます。
	カムコーダの設定 特殊設定をアクティベートしたり変更したりします。[位置情報を記録する]、[保存場所]、[初期状態に戻す]などの設定があります。 ・ (GPSからの)位置情報がビデオ情報内に保存されている場合に設定します。
	オプションを閉じる タップすると、カムコーダオプションが閉じます。

ビデオ撮影

1. 各種設定オプションが正しく設定されていることを確認します。
2. [撮影開始]アイコンをタップすると、撮影が開始されます。
3. もう一度 [撮影開始]アイコンをタップすると、撮影が中止されます。

対応フォーマット

タイプ	フォーマット
画像	JPEG
ビデオ	H.264 BP, MPEG-4 SP, H.263
オーディオ	AAC-LC, AMR-WB, AMR-NB

写真とビデオの表示

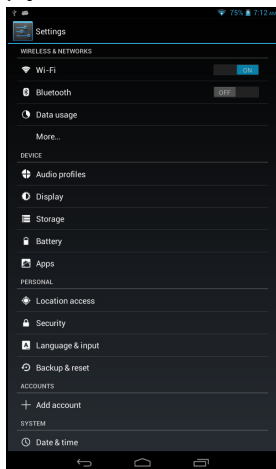
写真またはビデオを撮影すると、自動的に (通常は内部メモリに) 保存されます。保存された写真またはビデオは、ウィンドウの右端から左端にスワイプすると、見ることができます。または、アプリケーションメニューから [ギャラリー] をタップして、次に [カメラ] をタップします。見たい写真またはビデオを選択します (ビデオは小さい再生記号で表示されます)。[ギャラリー]からは、さまざまなサービスを利用してファイルを共有できます。[メニュー] をタップして、次に [共有] をタップします。

注意: [共有] オプションは、ファイルの形式によって変わります。

注意: このタブレットでは、最大 720p のビデオの再生をサポートしていません。

詳細設定

アプリケーションメニューから [設定] を開きます。[アプリ] をタップした後、[設定] をタップします。



無線とネットワーク

接続と切断

[アプリ] > [設定] をタップします。[無線とネットワーク] には、各接続を制御するための [ON]/[OFF] スイッチがあります。エントリをタップすると、その接続の設定を管理できます。

または、ステータスバーの右側を使用して、接続の設定を管理することもできます。

設定の調整

Bluetooth を使って、タブレットと他のモバイルデバイスの間で情報をやり取りすることができます。

Bluetooth 接続

すべての Bluetooth を設定するには、[アプリ] > [設定] をタップしてから、[無線とネットワーク] 内の [Bluetooth] をタップします。ここでは、Bluetooth のオン/オフを切り替えたり、タブレット名を設定したり、検索可能にしたりします。[デバイスの検索] をタップすると、近くのデバイスがスキャンされます。

デバイスを接続するには、有効なデバイスリストでデバイスをタップします。両方のデバイスで、接続を確立するために PIN を入力するよう要求されることがあります。

注意: A2DP ステレオヘッドセット (再生のみ、マイクロフォンなし) のみサポートしています。追加で Bluetooth デバイスがサポートされる場合がありますので、タブレットソフトウェアのアップデートを確認してください。

データの使用状況

[データの使用状況] セクションでは、自分のタブレットに送信されたデータの量 (総量またはアプリ別) が表示されます。この情報は、従量制サービスを使用する場合に便利です。

機内モード

タブレットを機内モードにすると、ネットワークと Bluetooth 機能を切り、機内でもタブレットを使用することができます。このような使用が認められるかどうかについては、ご利用の航空会社にお問い合わせください。

飛行機の電子システムに障害を与える恐れがありますので、離着陸時にはタブレットの電源を切ってください。

注意: 機内モードが有効になっているときには、✕ アイコンがステータスエリアに表示されます。

機内モードのオン/オフを切り替えるには、[設定] をタップし、[無線とネットワーク] 内で [その他] > [機内モード] をタップします。

VPN(Virtual Private Network)

このオプションを使用すると、保護された作業環境やオフィス環境などのプライベートネットワークに接続することができます。

VPN を追加するには、[設定] をタップし、[無線とネットワーク] 内で [その他] > [VPN] > [VPN ネットワークの追加] をタップします。

デバイス

音

タブレットの音量調整は、タブレットの横にある音量ボタンを使用します。または、[アプリ] > [設定] > [音] をタップしても音量設定を調整できます。

アイテム	説明
音量	メディア、アラーム、通知の音量を設定します。
デフォルトの通知音	通知音を設定します。
タッチの操作音	画面上で選択すると音が鳴ります。

アイテム	説明
画面ロックの音	画面をロックまたはロック解除すると音が鳴ります。

ディスプレイ

タブレットの画面設定を調整するには、[アプリ]>[設定]>[ディスプレイ]をタップします。

アイテム	説明
画面の明るさ	画面の明るさを調整します。
壁紙	ホーム画面の背景画像を設定します。
スリープ	画面が消えるまでの時間を設定します。
フォントサイズ	より多くのテキストを表示させるか、読みやすくなるようにテキストのフォントサイズを設定します。

ヒント：画面上部の通知エリアでは、画面の回転機能の有効/無効を切り替えることができます。

アプリ

アプリケーションの終了

アクティブなアプリケーションを終了するには、[設定]>[アプリ]を選択します。[実行中]タブをタップした後、終了するプログラムをタップします。[停止]を選択すると、プログラムは終了します。

アプリケーションのアンインストール

タブレットにインストールされているプログラムを削除して、メモリを空けることができます。アプリケーションメニューのプログラムアイコンをタップアンドホールドリ、左上隅の[アンインストール]領域にドラッグします。

注意：タブレットにプリロードされていたアプリケーションはアンインストールできません。

または、[アプリ]>[設定]を選択し、[アプリ]を選択します。アンインストールするアプリケーションをタップし、[アンインストール]をタップして承諾します。

警告！アプリケーションのアンインストールは、Android オペレーティングシステムを理解している場合のみ、お客様の責任で行ってください。

個人設定

同期

タブレットのアプリケーションに同期オプションを設定することができます。アカウントごとに同期するデータのタイプを設定することも可能です。

連絡先、Gmail、カレンダーなどの一部のアプリケーションは、複数のアカウントからデータを同期することができます。それ以外は、タブレットでサインインする最初の Google アカウント、またはそのアプリケーションに特別に割り当てられたアカウントからしか同期することはできません。

連絡先やカレンダーなどの一部のアプリケーションについては、タブレットで加えたすべての変更内容がインターネットに同期コピーされます。その他のアプリケーションについては、アカウントからの情報はインターネット上にコピーされるだけで、タブレット上の情報を直接変更することはできません。インターネットアカウントに保存されている情報を変更する必要があります。

各アカウントの同期を管理するには、[アプリ] > [設定] > [アカウント] をタップします。

Gmail やカレンダーなどの一部のアプリケーションは、さらに独自の同期設定を持っています。アプリケーションを開き、[メニュー] ボタン (3 つの点) をタップした後、[設定] をタップします。



複数の Google アカウント

個人の連絡先や仕事の連絡先など、複数の Google アカウントがある場合は、[アカウント設定] セクションからそれらにアクセスし、同期することができます。[アプリ] > [設定] > [アカウントを追加] をタップします。

言語とテキストオプションの変更

地域と入力言語を設定するには、[アプリ] > [設定] > [言語と入力] をタップします。

システム

日時の設定

日時を設定するには、[アプリ] > [設定] > [日付と時刻] をタップします。

ヒント：よく旅行をする人や、夏時間を採用している地域に住んでいる人で、モバイルネットワークにアクセスできる場合は、このメニューから [日付と時間の自動設定] をアクティベートしてください。タブレットがネットワークから受け取った情報をもとに、日時を設定します。

アラームの設定

このタブレットには、デフォルトで2つのアラームがあらかじめ定義されています。アラーム設定を追加または編集するには、アプリケーションメニューの [時計] をタップして、[アラームを設定] をタップします。

新しいアラームを作成するには、[アラームを設定] をタップします。またプリセットアラームの横にあるチェックボックスをタップすると、オン/オフを切り替えることができます。

プリセットアラームを編集するには、それをタップします。このタブレットでは、以下のようなことが可能です。

- アラームをオン / オフにすることができます。
- アラームの時間を設定できます。
- アラームを鳴らす曜日を設定できます。
- 音を設定できます。
- バイブを有効 / 無効にすることができます。
- ラベル (名前など) を付けることができます。

タブレットのオペレーティングシステムの更新

新しいデバイスのサポートを追加したり、ソフトウェアオプションを拡張したりするために、このタブレットはシステムアップデートをダウンロードしてインストールすることができます。

アップデートの有無を確認するには、[アプリ]>[設定]>[端末情報]>[システムアップデート]>[今すぐチェック]をタップします。

注意: 新しいファームウェアをダウンロードするには、最大 40 分かかります (ネットワークの速度によります)。システムのアップグレード中は、ファームウェアのインストールエラーを防ぐために、電源ボタンやリセットボタンを押したり、タブレットにアクセスしたりしないでください。

タブレットのリセット

ボタンを押したり、画面をタップしたりしてもタブレットが応答しない場合は、リセットが必要となることがあります。タブレットをリセットするには、先が尖ったもの (ペーパークリップなど) で、電源ボタンの上にある隠れたリセットボタンを押してください。

注意: リセット穴を使ってタブレットをリセットする際は、電源ボタンを押して、タブレットを電源オンの状態に戻す必要があります。

クリーンブート

クリーンブートは、タブレットを工場出荷時の設定に戻します。

警告! クリーンブートを実行すると、すべての個人情報、タブレットに保存された連絡先、インストールされたプログラムが削除されます。

アプリケーションメニューから [設定] を開き、[バックアップとリセット]>[データの初期化] をタップします。次に [タブレットをリセット] をクリックした後、[すべて消去] をクリックすると、タブレットがフォーマットされます。

よくある質問

このセクションでは、タブレットの使用中に生じる可能性のある質問と、それらの対応方法を示します。

要素	質問	対応
オーディオ	デバイスから音が聞こえてきません。	ヘッドセットがデバイスに接続されていると、スピーカーは自動的にオフになります。 ヘッドセットを外してください。 デバイスの音量設定が消音になっていないかどうかを確認してください。 音量制御が最小設定になっていないかどうかを確認してください。
メモリ	メモリの容量が1GBより小さくなっています。	メモリのわずかな容量がシステムセキュリティ用に確保されています。
マルチメディアファイル	画像ファイルが表示されません	サポートされていない画像を見ようとしている可能性があります。 詳細は、39ページの「対応フォーマット」を参照してください。
	ビデオファイルが表示されません。	サポートされていないビデオを見ようとしている可能性があります。 詳細は、49ページの「マルチメディア」を参照してください。
システム情報と性能	ミュージックファイルを再生できません。	サポートされていないファイルを再生しようとしている可能性があります。 詳細は、49ページの「マルチメディア」を参照してください。
	デバイスのOSバージョンの確認方法を教えてください。	[アプリ]>[設定]>[端末情報] をタップすると、OSバージョン(カーネル/ビルド番号)、およびその他のハードウェアとソフトウェアの情報が表示されます。
	シリアル番号の確認方法を教えてください。	[アプリ]>[設定]>[端末情報]>[端末情報] をタップします。

要素	質問	対応
電源	デバイスをオンにすることができません。	バッテリーがなくなっている可能性があります。 デバイスを充電してください。 詳細は、10 ページの「充電」を参照してください。
ストレージ	ストレージの状態の確認方法を教えてください。 タブレットの内部ストレージが満杯またはほとんど満杯です。	ストレージの状態を確認するには、 [設定]>[ストレージ] を選択します。 インストールされているアプリを削除するか、メディアファイルを microSD カードに移動する必要があります。
ロック解除パターン	ロック解除パターンを忘れました。	ロック解除パターンを 5 回間違えると、パターンをリセットすることができます。 [パターンを忘れた方] をタップして、Google アカウントのユーザー名とパスワードを入力してください。 注意：タブレットで Google アカウントをアクティブにし、インターネットに接続する必要があります。 このオプションを利用できない場合は、弊社カスタマーサービスセンターにお問い合わせください。
熱	充電中または長時間操作すると、タブレットが熱くなります。	充電中、タブレットが熱くなるのは正常な状態です。充電が完了すると、通常の温度に戻ります。 また、ビデオを見たり、ゲームをしたりして、タブレットを長時間使用しても熱くなります。 弊社のタブレットはすべて、工場での入念にテストしてから出荷されます。

その他の情報の入手先

情報	参照先
タブレットに関する最新情報	www.acer.com
サービスに関するお問い合わせ	support.acer.com






Life Image




Life Image は、写真やビデオに残るさまざまな思い出をまとめて、一歩進んだ映像体験のコレクションを作成できるアプリケーションです。

Life Image を起動するには、アプリケーションメニューから **[Life Image]** をタップします。

Life Image のメインページ



アイコン	説明
	カメラ 新しい写真を撮影します。
	カムコーダ 新しいビデオを撮影します。
	ギャラリー 新しい写真をギャラリーから追加します。
	メモ 新しいメモを追加します。
	空白 空白を追加します。

アイコン	説明
	イベント 新しいイベントを追加します。
	編集 / 閲覧 写真およびビデオの編集 / 閲覧が行えます。
	設定 テンプレート、検索、移動、SD カードへのバックアップ、SD カードからの復元などの設定も行えます。

仕様

性能

- MediaTek 1.2 GHz クアッドコアプロセッサ
- システムメモリ：
 - システムメモリ：1GB
 - ストレージ：8GB または 16GB

Google Android™ オペレーティングシステム

ディスプレイ

- 7.9 インチ XGA TFT LCD 静電容量式タッチパネル (マルチタッチ対応)
- 解像度：1024×768(IPS テクノロジー)

注意：本書に記載されている商標および製品名はすべて、各社の商標が明記されており、製品の説明または特定のためだけに使用されています。

マルチメディア

- モノラルスピーカー
- 内蔵マイクロフォン

対応フォーマット：

タイプ	フォーマット
オーディオ録音	AAC-LC, AMR-WB
オーディオ再生	AAC-LC, AAC, AAC+ (not raw AAC), AMR-NB, AMR-WB, MP3, OGG Vorbis, WAV
ビデオ録音	H.264 BP, MPEG-4 SP, H.263 BP
ビデオ再生	H.264 BP, H.264 MP, H.264 HP, MPEG-4 SP, H.263 BP

USB コネクタ

- Micro USB ポート

電源

- DC 入カジャック (5.35V、2A)

通信

- Bluetooth 4.0

- WiFi IEEE 802.11b/g/n
- GPS

カメラ

- フロントカメラ
 - 30 万画素
 - 固定焦点
- バックカメラ
 - 500 百万画素

拡張

- microSD カードスロット (最大 32GB)

バッテリー

- リチャージャブルリチウムイオンバッテリー : 18.6Wh

注意 : バッテリーの駆動時間は、システムリソースの使用状況に基づく電力消費量によって変動します。たとえば、常にバックライトを使用したり、電力を多く使用するアプリケーションを使用したりすると、バッテリーの可動時間は短くなります。

外形寸法

高さ	208.7 mm
幅	145.7 mm
厚さ	11.1 mm
重さ	WiFi: 410 g, 3G: 430 g

環境

温度

操作時 : 0 ~ 35°C

非操作時 : -20 ~ 60°C

湿度 (結露しないこと)

操作時 : 20 ~ 80%

非操作時 : 20 ~ 80%

エンドユーザーのライセンス契約

重要 - よくお読みください。このエンドユーザーのライセンス契約（以下「契約」と称します）は、お客様（個人または法人を問いません）と、子会社を含めた日本エイサー株式会社（以下「日本エイサー」と称します）との間で、「ACER」、「GATEWAY」、「PACKARD BELL」、または「EMACHINES」というブランドの関連メディア、印刷素材、関連する電子ドキュメントソフトウェアを含め、この契約が付随するソフトウェア（以下「ソフトウェア」と称します）（日本エイサーまたは日本エイサーのライセンスまたはサプライヤにより提供されたもの）に関して締結される正式な契約書です。これ以外の製品またはトピックに関する契約は、この契約の対象ではなく、またそれを示唆するものでもありません。付随するソフトウェアまたはその一部をインストールすると、この契約の条件に同意されたものとみなされます。この契約の条件に完全に同意できない場合は、インストールの手続きを止め、もしインストールされているファイルがあれば、直ちにデバイスからそれらをすべて削除してください。

有効なライセンスを持たないソフトウェアのコピーは、インストール、コピー、および使用することはできません。またこの契約の対象とはなりません。

ソフトウェアは米国および国際著作権法および協定、その他知的所有権法および条約により保護されています。ソフトウェアはライセンスされるものであり、販売されるものではありません。

ライセンスの取得

日本エイサーはお客様に対し、ソフトウェアについて、以下の非独占的、譲渡不可能な権利を提供します。この契約に基づいて、以下の行為が認められます。

1. ソフトウェアは指定された1台のデバイスにのみインストールし、使用することができます。ソフトウェアを使用するデバイスごとに別途ライセンスを取得する必要があります。
2. バックアップまたはアーカイブを目的として、ソフトウェアを1部だけコピーすることができます。
3. ソフトウェアに含まれる電子ドキュメント、つまり電子的手段で取得したドキュメントのハードコピーを1部だけ作成することができます。

制限

以下の行為を禁止します。

1. この契約に含まれない方法でソフトウェアを使用およびコピーすること。
2. ソフトウェアを第三者に貸与またはリースすること。
3. ソフトウェアの全部または一部を変更、改作、翻訳すること。
4. ソフトウェアを逆エンジニアリング、逆コンパイル、分解したり、ソフトウェアを基にして派生的な製品を作成したりすること。
5. 個人的な使用以外にソフトウェアを他のプログラムに合併したり、変更したりすること。
6. 事前に日本エイサーから文書による同意を受けることなく、第三者に対してサブライセンスしたり、ソフトウェアを使用可能な状態にしたりすること。ソフトウェア全体を第三者に譲渡する場合は、お客様はソフトウェアのすべてのコピーを破壊し、譲渡を受ける第三者もこの契約内容に同意しなければなりません。
7. この契約で認められる権利を第三者に譲渡すること。
8. 適用される輸出法および規制に違反してソフトウェアを輸出すること。または (i) 技術データを販売、輸出、再輸出、譲渡、流用、開示したり、ソフトウェアを禁止された人物、団体、または目的地（キューバ、イラン、北朝鮮、スーダン、シリアを含みますが、これらだけに限りません）へ提供したりすること (ii) 米国の法律または規制に違反した方法でソフトウェアを使用すること。

サポートサービス

日本エイサーはソフトウェアについて技術的またはその他のサポートを提供する義務を負いません。

ACER LIVE UPDATE

ソフトウェアの一部には、Acer Live Update サービスを使用できる要素が含まれています。Acer Live Update サービスとは、ソフトウェアを自動的にダウンロードしてデバイスにインストールし、かかるソフトウェアを更新するサービスです。ソフトウェアをインストールすると、デバイス上で使用しているかかるソフトウェアのバージョンを日本エイサー（またはそのライセンス）が自動的にチェッ

くし、デバイスに自動的にダウンロードされる当該ソフトウェアをアップグレードすることに同意したものとみなされます。

所有権および著作権

ソフトウェアおよびそのすべてのコピーの正当な権利、所有権、知的所有権は、日本エイサーまたは日本エイサーのライセンサまたはサプライヤ(該当する場合)に帰属します。お客様がソフトウェア(お客様が作成した、あるいはお客様のために作成された変更とコピーを含みます)に関わる所有権、または関連する知的所有権を取得するものではありません。ソフトウェアを使用してアクセスするコンテンツの正当な権利および関連する権利は、当該コンテンツの所有者に帰属し、該当する法律により保護されています。このライセンスはかかるコンテンツについていかなる権利も提供しません。お客様は以下のことに同意するものとします。

1. ソフトウェアから著作権情報またはその他の所有権情報を除去しないこと
2. 作成する合法的なコピーにかかる情報をすべて貼付すること
3. ソフトウェアの不正なコピー防止に最善を尽くすこと

商標

この契約はお客様に対し、日本エイサーまたは日本エイサーのライセンサまたはサプライヤの商標またはサービスマークに関連するいかなる権利も譲渡しません。

免責事項

該当する法律で最大限認められる範囲において、日本エイサー、そのサプライヤ、そのライセンサは、ソフトウェアを欠陥も含めた「現状のままの状態」で提供するものとし、したがって明示、暗示、または法定の有無にかかわらず、商用性、特定目的への適合性、反応の正確さまたは完全さ、結果、巧みな努力、ウィルスが含まれないこと、不注意がないこと、ソフトウェアに関するすべて、サポートサービスの提供、これを提供しないことを含め(ただしこれらだけに限りません)いかなる示唆的な保証、義務、条件も提供しません。また、ソフトウェアに関連する正当な所有権、平穩享有、平穩的占有権、記述への一致、または侵害されないことについて、いかなる保証も条件も提供しません。

偶発的、結果的、その他の損害の除外

適用する法律で最大限認められる範囲において、日本エイサー、日本エイサーのサプライヤ、または日本エイサーのライセンサはいかなる場合にもソフトウェアを使用した、または使用できなかったこと、サポートサービスを提供できないこと、またはこの契約の条項に基づき、または関連して、たとえ故障、不法行為(不注意を含みます)、重要な責任、契約違反、日本エイサーまたはそのサプライヤまたはライセンサの保証違反、日本エイサーまたはそのサプライヤまたはライセンサがそのような損害の可能性を示唆していたとしても、そこから生じる特別な、偶発的な、間接的な、処罰的な、結果的な損害(利益、機密情報、またはその他の情報の損失、業務の中断、ケガ、プライバシーの侵害により生じた損害、誠実さ、または適切な処置を含め責任を果たさなかったこと、不注意による、金銭的、その他の消失によるあらゆる損害を含みますが、これらだけに限りません)について一切の責任を負いません。

責任および権利侵害防止策の制限

いかなる理由であれ、お客様がいかなる被害(上記のすべての損害、およびすべての直接的または一般的な損害を含みますが、これらだけに限りません)を被ったとしても、この契約の条項に基づいた日本エイサーおよびそのサプライヤ、そのライセンサの全責任、および前述の事項に対するお客様の救済措置は、お客様がソフトウェアに対して支払った合計金額を上限とします。前述の制限、例外、および免責事項(保証の免責、偶発的、結果的、または上記のその他の損害を含みますが、これらだけに限りません)は、該当する法律により最大限認められる範囲において適用されるものであり、権利侵害の防止策がその主要目的を果たさなかったとしても、一部の司法権が結果的または偶発的損害に対する例外や制限を認めない場合は、上記の制限は適用されません。

終了

お客様がこの契約の条件に違反した場合は、事前に通知することなく、他の権利を侵害せずに、日本エイサーはこの契約を直ちに終了することができます。

そのような場合は、お客様は以下のことを行う必要があります。

1. ソフトウェアの使用を一切止める。
2. ソフトウェアのオリジナルのコピーおよびすべてのコピーを破棄するか、日本エイサーに返却する。

3. ソフトウェアが存在するすべてのデバイスからソフトウェアを削除する。
この契約で定められた免責事項および責任の制限は、この契約が終了しても有効です。

全般

この契約はソフトウェアのこのライセンスに関してお客様と日本エイサーの間で締結される完全な契約書であり、これ以前に当事者間で交わされたあらゆる契約、通信、提案、提示に代わるものです。したがって、これ以前に交わされたあらゆる見積り、注文、認容、または類似するやり取りの条件において矛盾や追加がある場合は、この契約が優先されます。この契約の内容は、両者が署名した文書によってのみ変更できます。万が一、この契約の条項が法律に違反するものとして、管轄権を有する裁判所で争われる場合は、その条項は法律で最大限認められる範囲で有効となり、この契約のその他の条項はそのまま完全な効力を持つものとします。

サードパーティーのソフトウェアおよびサービスに適用される追加条項

日本エイサーのライセンスまたはサプライヤにより、ここに提供されるソフトウェア（以下「サードパーティーのソフトウェア」と称します）は、個人的、非商業的な使用だけが認められています。サードパーティーのソフトウェアを日本エイサーのライセンスまたはサプライヤが提供するサービス（以下「サードパーティーのサービス」と称します）を破壊、使用できなくする、過度の負担をかける、損害を与えるような方法で使用することはできません。また、サードパーティーのサービス、あるいは日本エイサーのライセンスまたはサプライヤが契約するサードパーティーのライセンスのサービスおよび製品を第三者が使用または楽しむことを妨害するような方法でサードパーティーのソフトウェアを使用することはできません。サードパーティーのソフトウェアおよびサードパーティーのサービスの使用は、追加条件およびポリシーの対象であり、その詳細は弊社のグローバル Web サイトに記載されています。

プライバシーポリシー

登録の手続きにおいて、日本エイサーに情報を提供するように求められます。www.acer.com/worldwide/support/swa.htm またはお住まいの国の Acer Web サイトに掲載される日本エイサーのプライバシーポリシーをお読みください。

Gracenote

音楽認識技術および関連するデータは、Gracenote® より提供されています。Gracenote®、Gracenote ロゴ、ロゴタイプ、「Powered by Gracenote」ロゴは、米国およびその他の国における Gracenote, Inc. の登録商標または商標です。