

電源の入れ方



電源を入れる

1 パソコンを開くと自動的に電源がオンになります。



パソコンが開いた状態では、キーボードの左にある電源ボタンをおします。



2 8~10秒後にログインIDを入れる画面が出てきます。



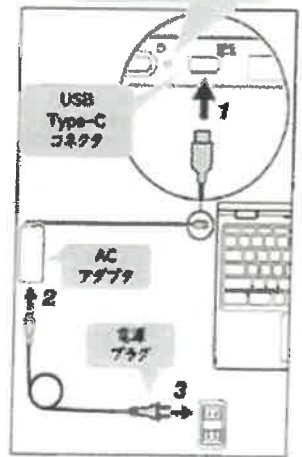
電源が入らないときは



注意

じゅう電が不足していると電源が入りません。ACアダプタを接続し、じゅう電しましょう。

電源/バッテリー状態ランプ
充電中: オレンジ色
充電済: 白色



ログインとは

ログインとは、決められた本人かどうかをユーザーID(アカウント)とパスワードを入力して、確認する

しくみです。他の人に中身が見られないように、使う人を決めておくことができます。

パソコンのログインで使うIDとパスワードは他の各アプリケーションで使うID・パスワードやメールアドレスに共通で使うことができます。

パスワードは、コンピュータやインターネットを使うときに必要な大切なものです。

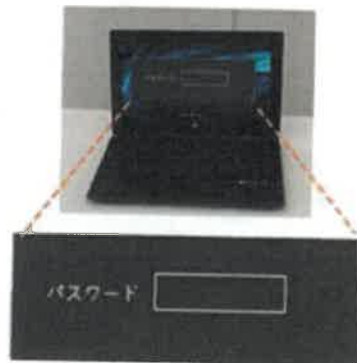


注意

自分のパスワードを他の人に知られたり、教えたりしないよう、秘密にしておきましょう。

パスワードを入力

1 パスワードを入力します。



2 入力できたら、[エンターキー]をおします。



確認方法

1 画面右上のアイコンが出ていることを確認します。



または、画面右下のステータストレイをクリックし、アイコンがでていることを確認します。



ログインのやり方
自分のIDとパスワードを入力してパソコンを動かそう。



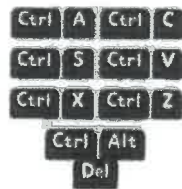
キーボードの使い方 ①



色々なキーの位置や名前、その働きや操作方法を覚えましょう。

キーボードを使う

キーボードとは、キーをおして文字などをパソコンに入力する装置です。キーボードには、文字や英数字を入力するほかに、特別な役割をもっているショートカットキーという機能があります。ショートカットキーを覚えると、すばやく簡単にパソコン操作を行えます。



ログイン時に必要なキー

1 おおもじにゆりよく大文字を入力するには[シフトキー]をおしながら、アルファベットを入力します。



2 入力をまちがえたときに文字を消すには消したい文字の右側にカーソルを置き、[バックスペースキー]をおします。

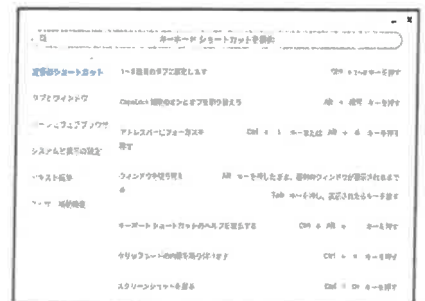


ショートカットキーの表示

1 特定の操作ができるショートカットキーを表示するには **Ctrl + Alt + /** を同時におします。



2 下記のようなショートカットの一覧が表示されます。



キーボードの使い方 ②

よく使うショートカットキー

1 選んだこう目をコピーします。

Ctrl + C



3 選んだこう目を切り取ります。

Ctrl + X



5 操作を元にもどします。

Ctrl + Z



2 切り取り・コピーしたこう目をはり付けます。

Ctrl + V



4 全てのこう目を選びます。

Ctrl + A









6 元にもどした操作をやり直します。

Ctrl + Y



キーボードの使い方③

覚えておくと便利なショートカットキー	
スクリーンショット (画面の撮影)	ctrl+ 
画面の一部をスクリーンショットする	shift+ctrl+  をおし、クリックし&ドラックで範囲を指定する
タブレットにした状態でスクリーンショットする	電源ボタン+音量を下げるボタンをおす。
Googleアシスタントを起動する	 +A
CapsLockをオンまたはオフにする	 +alt
画面をロックする	 +L または  を長押し
Googleアカウントからログアウトする	shift+ctrl+Q(2回)
全てのキーボードショートカットを表示する	ctrl+alt+/ すべて 表示

Windowsキーとの比較

キーボードの使い方④

操作	Chromebookキー	Windowsキー
カタカナ変換	 +7	F7 [F7]キーをおす
半角カナ変換	 +8	F8 [F8]キーをおす
カーソルの右側の文字を消す	alt+ 	Delete [Delete]キーをおす
スクリーンショット 画面の撮影	ctrl+ 	PrtSC [PrtSC]キーをおす

キーボードの使い方 ⑤

Chromebook 独自のキーボード



- ① [バック]キー
ブラウザで1つ前に見たページを表示します
- ② [フォワード]キー
ブラウザで1つ後に見たページを表示します
- ③ [リロード]キー
現在のページを新しくします
- ④ [フルスクリーン]キー
フルスクリーン投入モードに切りかえます
- ⑤ [スイッチウィンドウ]キー
開いているウィンドウをすべて表示します
- ⑥ [ブライต์ダウン]キー
画面の明るさを下げます

キーボードの使い方 ⑥

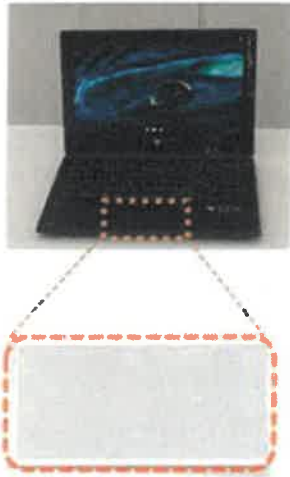


- ⑦ [ブライต์アップ]キー
画面の明るさを上げます
- ⑧ [ミュート]キー
音を消します
- ⑨ [ボリュームダウン]キー
音量を下げます
- ⑩ [ボリュームアップ]キー
音量を上げます
- ⑪ [ロック]キー
長おして画面をロックします
- ⑫ [検索]キー
アプリとウェブを検索します
CapsLockをオンまたはオフにするには [ALT]+ 検索キー をおします

覚えましょう。タッチパッドの操作方法を

タッチパッドを使う

タッチパッドを使うと、マウスと同じようにクリックやスクロールなどの操作ができます。タッチパッドを2本以上の指で操作することで、便利にパソコンを操作できる機能もあります。



タッチパッドの使い方

1 ポインタを動かす
タッチパッドの上で指を動かすとマウスポインタが動きます。



2 クリック
タッチパッドを指でおしこむかタップします。決定するときやファイルを選ぶときに使います。



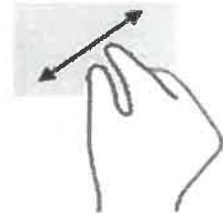
3 ダブルクリック
2回連続でタッチパッドを指でおしこむかタップします。ファイルやフォルダを開くときに使います。



4 右クリック
2本の指でタッチパッドをおしこみます。メニューを出して、コピーや貼り付けをするときに使います。

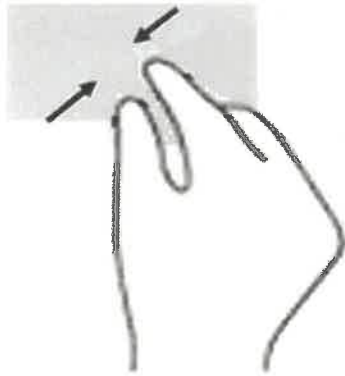


5 大きくする
タッチパッドに指を2本置き、画面を大きくしたい場所で指をはなしていくと大きくなります。



6 小さくする

タッチパッドに指を2本置き、画面を小さくしたい場所で指をつまむように近づけると小さくなります。



7 ドラッグ&ドロップ

移動させたいものにポインタを合わせ、1本の指をおしこみます。その状態のまま、タッチパッドにもう1本の別の指を動かし、ドラッグした後、指をはなします。



8 スクロール

画面に表示されていないところを見るときは、タッチパッドに、2本の指を置き、動かします。上下すると、縦スクロール、左右すると、横スクロールになります。



シェルフとは？
名前と機能を覚えましょう。

ホーム画面

「シェルフ」とはパソコンの画面の下に「ひょうじ よこなが おびょう」表示される横長の帯状のバーのことです。その上にパソコンを操作するボタンや起動中のアプリ(プログラム)のボタンなどが表示されています。
※Windowsの「タスクバー」と同じような役割をします。

名前と機能



1 ランチャー

使いたいアプリを見つげるときにクリックします。

2 シェルフに表示

よく使うメニューを固定するときに使います。

3 ステータストレイ

ログアウトや電源を切ったり日本語と英語の入力切りかえやネットワークや音量など、いろいろな設定ができます。



ランチャーについて①

ランチャーを開いて
 様々なアプリを使ってみましょう。

あか
赤○のところをクリック。



あか
赤○のところをクリック。



がめん ひら でき
googleの画面からも開くことができます。赤○のところをクリック。



授業でよく使われるアプリ

ランチャーについて②

授業でよく使われる
 アプリを紹介します。

アプリの名前	アプリの機能
Classroom	課題の管理や先生とのコミュニケーションをとることができる。
ドキュメント	メモから本格的なレポートまで作成することができる。
スライド	資料を作成し、発表・プレゼンテーションができる
スプレッドシート	表の作成、関数を利用した集計ができる。
フォーム	簡単に質問フォームやテストを作成し、集計・採点ができる。
Jamboard	ホワイトボードのように使えて、タッチパネルで手書きもできる。
Meet	離れた場所にいる先生・友達とビデオ通話ができる。

タブレットとして使うには

パソコンを開いて一回転させると
タブレットとしても使えます。

タブレットとして使うには

タブレットとして使うには、キーボードやマウスを使わず、タブレットのようにタッチパネルで操作ができます。
画面に表示されているボタンなどを直接タッチするための直観的でわかりやすく、タッチペンなどを使って絵や文字を入力する時にも便利です。



タブレットとして使う

- 1 ノートPCスタイルからパソコンのふたを360度回転させると、タブレットスタイルになります。



ログアウトの仕方・電源の切り方

パソコンを使い終わったら、電源を切りましょう。

電源の管理

使い終わったら、電源を切って、決められた場所に保管しましょう。
他の人がパソコンを使用する場合はログアウトをしましょう。
パソコンの電源を入れたままディスプレイを閉じると、スリープ状態になり、電力消費をおさえられます。

大事な情報が他の人に見てしまわないようにするために、必ずログアウトして終了しましょう。



ログアウトの仕方・電源の切り方

- 1 画面右下のステータストレイをクリックします。




- 2 ログアウトする

[ログアウト] をクリックします。

- 3 電源を切る

[電源ボタン] をクリックします。



 セキュリティを守るために、必ず最後にログアウトしましょう。
注意