

練馬区

児童用タブレット 利用マニュアル

令和 5 年 4 月

練馬区教育委員会 教育施策課

目次

- 1 貸与機器一覧
- 2 Chromebookについて
- 3 アカウントおよびパスワード
- 4 起動方法
- 5 ログイン方法
- 6 ログイン方法（初回のみ）
- 7 導入アプリ一覧
- 8 まなびポケット・ミライシードについて
- 9 各アプリの起動方法
- 10 タッチパッド操作・タップ操作
- 11 バッテリーについて
- 12 夜間モードについて
- 13 シャットダウン方法
- 14 注意事項

貸与機器一覧

以下の機器を貸与します。
転校や卒業の際は、学校へ返却していただきます。取り扱いには十分お気を付けください。

配備品



・ Chromebook
児童生徒用のタブレットパソコン



・ LTE Dongle※
無線でネット接続するための機器



・ ACアダプタ
Chromebook用のACアダプタ



・ インナーケース
Chromebookを持ち運ぶ際に使用



・ タッチペン
画面操作に使用



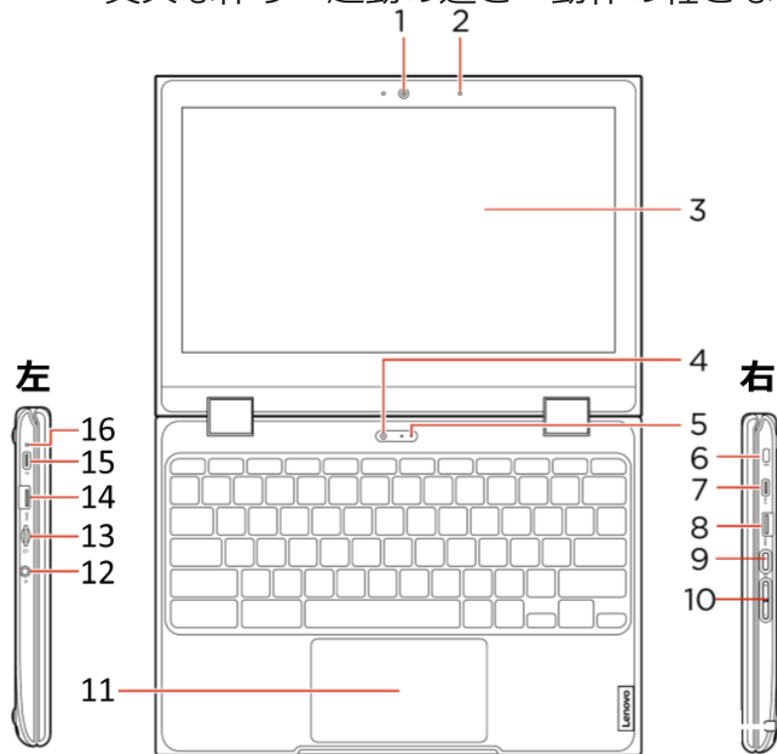
・ USB接続ケーブル
LTE DongleとChromebookの接続に使用

※LTE Dongleにはソフトバンク社のSIMカードが内蔵されており、1か月の使用可能データ量は5GBです。
データ容量を超えると、通信が低速に制限されます。

※タッチペン・インナーケースは入学時・転入時のみ配付します。紛失・故障時は各ご家庭でご購入ください。
また転校や卒業の際は学校返却は不要です。

Chromebookについて

ChromebookはGoogleのChrome OSを搭載したコンピューターです。
丈夫な作り・起動の速さ・動作の軽さなどの特徴があります。



1.カメラ	10.音声ボリューム+/-ボタン
2.マイクロホン	11.タッチパッド
3.マルチタッチスクリーン	12.オーディオコネクター
4.カメラ	13.microSDカード・スロット
5.マイクロホン	14.USB3.2コネクター
6.セキュリティ・ロック・スロット	15.電源コネクター※・USB-Cコネクター
7.USB-Cコネクター	16.バッテリー/充電状況インジケータ
8.USB3.2コネクター	背面：スピーカー
9.電源ボタン	背面：キーボード水抜き穴

※充電する際は**左側のUSB-Cコネクター** (図15) にACアダプタを接続して下さい。

メーカー：Lenovo
機種名：300e Chromebook 2nd gen

重量：約 1.32kg
使用可能時間：約 10時間

充電時間：約 3時間
OS：Chrome OS

アカウントおよびパスワード

区立小学校に通う児童1人に1つずつ、ログインするためのアカウント等を配付します。
アカウントおよびパスワードは、以下の通りです。

ID

「gs」 + 「数字6桁」

※アカウントは、貸与するChromebook以外で利用しないでください。

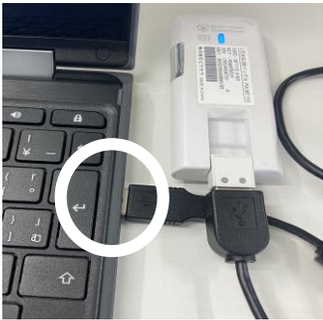
パスワード

*****（学校より個別にお知らせします）**

※パスワードを忘れてしまった場合には、学校へお問い合わせください。パスワードをリセットし、再発行を行います。
※パスワードは、他の児童等に知られないよう、十分に注意して管理してください。

起動方法

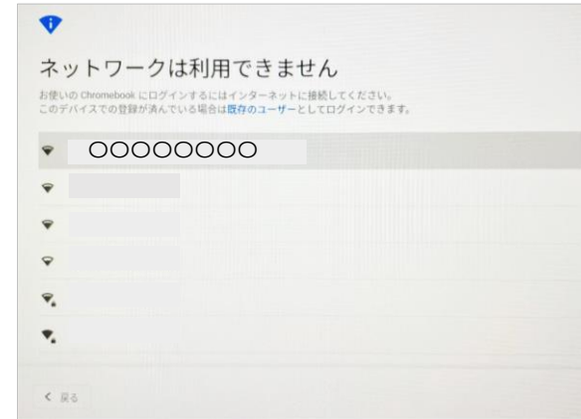
1. 起動の前にLTE dongleをChromebook 本体に接続します。※LTE dongleは接続するだけで利用することができます。左右どちらのUSBポートでも接続できます。



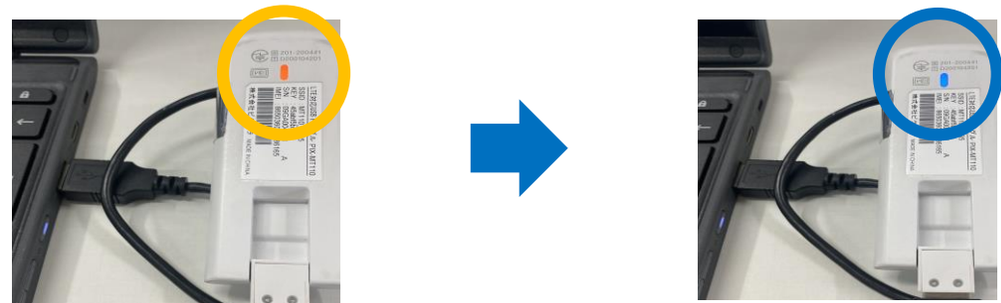
2. ディスプレイを開くとChromebook が自動的に起動します。起動しない場合は、本体右側面の電源ボタンを押してください。正常に起動すると、電源ボタンが点灯します。



3. 「ネットワークは利用できません」との画面が表示されます。



4. LTE dongleのランプがオレンジ色から青色に変わるまで、そのままお待ちください。(10秒程度)
LTE dongleが端末に認識されるとログイン画面が表示されます。

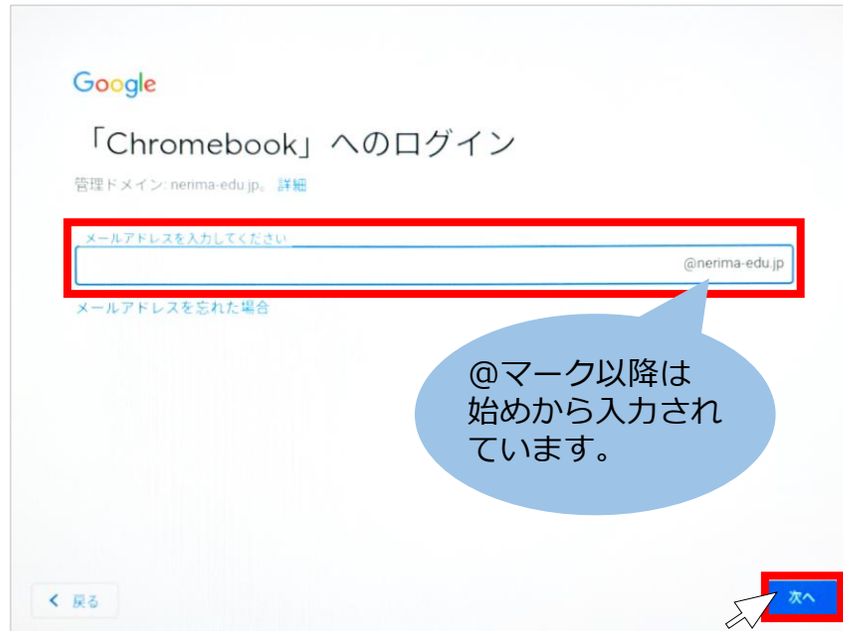


ログイン方法

Chromebookにログインする手順は以下のとおりです。

1. Chromebookを起動し、下記のログイン画面が表示されたら、IDを入力し【次へ】をクリックします。

2. パスワードを入力し【次へ】をクリックすると、ログインすることができます。



Google

「Chromebook」へのログイン

管理ドメイン: nerima-edu.jp。詳細

メールアドレスを入力してください

@nerima-edu.jp

メールアドレスを忘れた場合

< 戻る

次へ

@マーク以降は
始めから入力され
ています。



Google

ようこそ

001@nerima-edu.jp

パスワードを入力

.....

パスワードを表示します

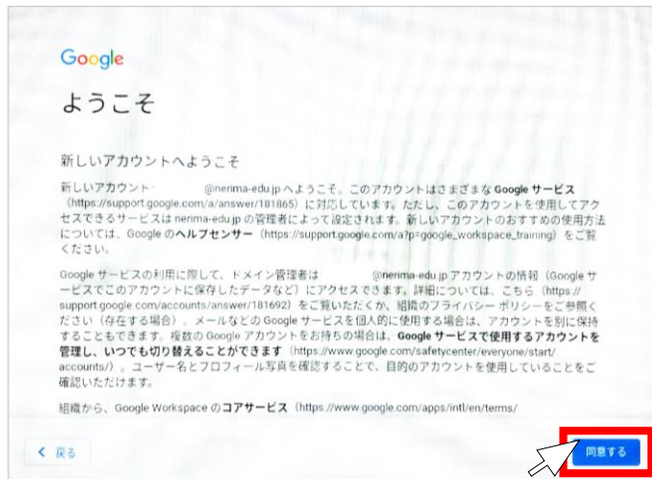
パスワードをお忘れの場合

< 戻る

次へ

ログイン方法（初回のみ）

1. 「新しいアカウントへようこそ」画面が表示されたら画面右下の【同意する】をクリックします。



2. 「設定完了。」画面が表示されたら、画面右下の【利用を開始】をクリックします。



※ 「設定完了。」画面で以下のメッセージが表示された場合は、メッセージをクリックして表示を消して下さい。



導入アプリ一覧

利用可能な主なアプリ一覧です。

アイコン	名称	機能説明	アイコン	名称	機能説明
	Google ドキュメント	・文書作成アプリ Microsoft OfficeのWordのように、画像やリンクなどを挿入した文書などが作成できます。		Google Jamboard	・デジタルホワイトボードアプリ 対話型のホワイトボードとして、同時に描画や共同編集ができます。
	Google スプレッドシート	・表計算・グラフ作成アプリ Microsoft OfficeのExcelのように、表作成から関数を利用した集計、グラフの作成などができます。		Google ドライブ	・データの保存場所 データを保存することができます。
	Google スライド	・発表資料作成アプリ Microsoft OfficeのPowerPointのように、プレゼンテーションの作成ができます。		Google Maps	・地図アプリ 検索や航空写真やストリートビュー、マイマップの作成など学習に活用できます。
	Google フォーム	・アンケート・テスト作成アプリ 簡単にアンケートやテストを作成し即時集計・採点ができます。回答を設定しておくことで自動採点ができます。		Google Meet (主催は先生のみ)	・オンラインビデオ会議アプリ ビデオ通話機能として、オンライン会議・授業などにも利用できます。
	Google Classroom	・授業支援アプリ 課題の提供や作成、提出等、教員・生徒間で双方向のやりとりができます。		まなびポケット (ミライシード)	・授業支援アプリ まなびポケットはミライシードを使うための入り口です。協働学習・一斉学習・個別学習などに対応しています。

まなびポケット・ミライシードについて



まなびポケット

まなびポケットはミライシードを使うための入口になっており、まなびポケットにログインすることでミライシードを利用することができます。

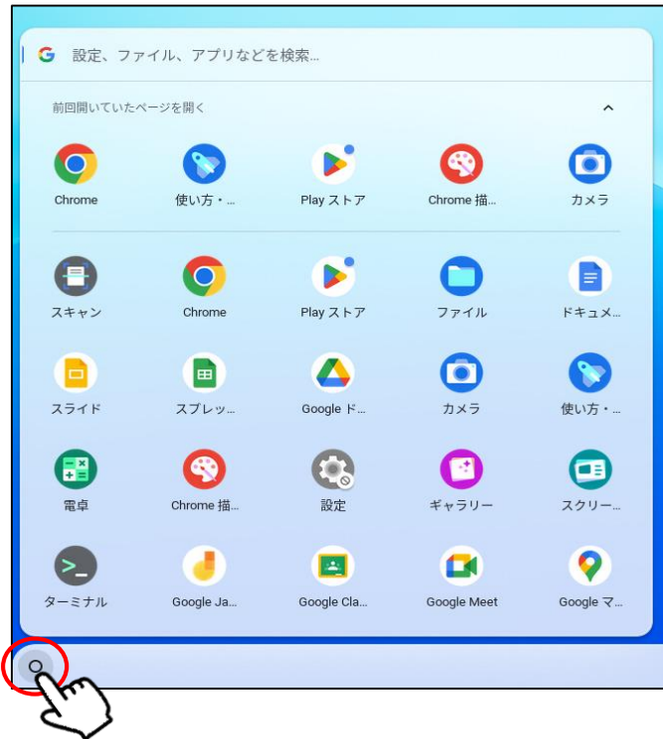
ミライシード

アイコン	項目名	機能説明
	オクリンク	直感的な操作性で、スムーズなプレゼンテーション等を実現するための授業支援ソフトです。
	ドリルパーク	学習指導要領に対応した、児童一人ひとりのペースで進めることのできるドリル機能を有した個別学習ソフトです。
	ムーブノート	意見共有や相互評価を即時に行うことで、児童の意見を素早く集約することのできる協働学習ソフトです。

各アプリの起動方法

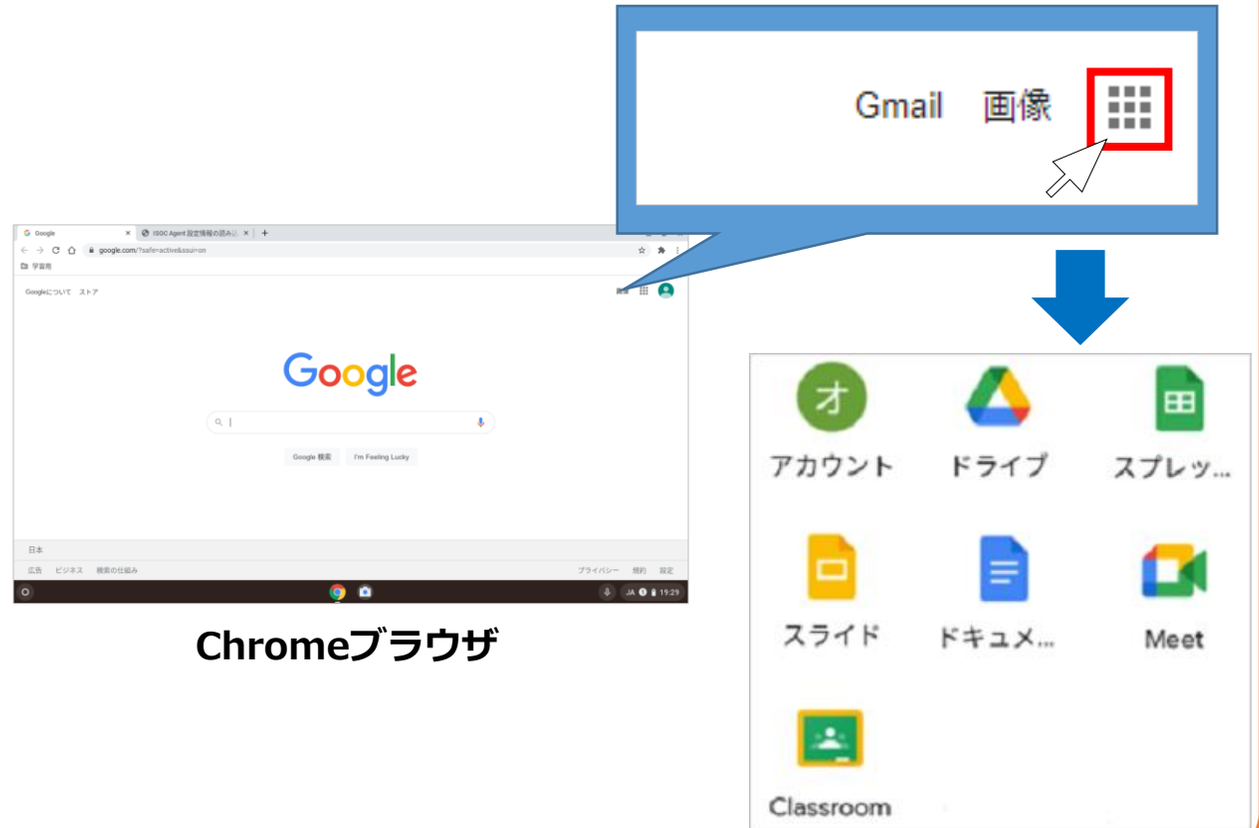
①デスクトップ上での起動方法

画面左下の◎を押すと格納されているアプリ一覧が表示されます。



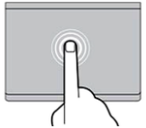
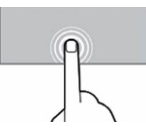
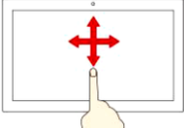
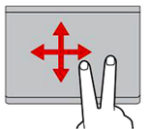
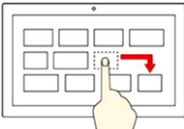
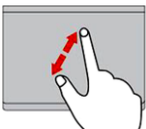
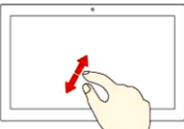
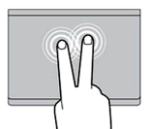
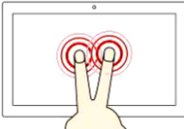
②Chromeブラウザ上での起動方法

Chromeブラウザを起動し、赤枠で囲んでいる画面右上のアイコン（ランチャー）をクリックすると、アプリ一覧が表示されます。



タッチパッド操作・タップ操作

Chromebook はキーボードのタッチパッドと画面のタップのどちらでも操作することができます。

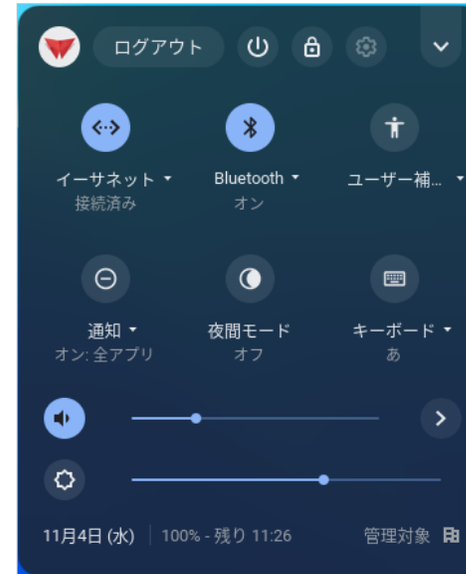
ジェスチャー	タッチパッド操作説明	ジェスチャー	タップ操作説明
	<ul style="list-style-type: none"> ・クリック(1本指でタップ・タッチパッド下部を押す) 1本指でタップ、タッチパッド下部を押す、どちらの操作もWindowsのクリックと同様にファイルを開いたり、リンク先にアクセスできます。 		<ul style="list-style-type: none"> ・クリック(1本指でタップ) 一本指でタップすることでWindowsのクリックと同様にファイルを開いたり、リンク先にアクセスできます。
	<ul style="list-style-type: none"> ・スクロール(二本の指を動かす) 画面をスクロールすることができます。 		<ul style="list-style-type: none"> ・スクロール(一本の指を動かす) 画面をスクロールすることができます。
	<ul style="list-style-type: none"> ・スクロール(二本の指を動かす) 画面をスクロールすることができます。 		<ul style="list-style-type: none"> ・ドラッグ(タップしたまま動かす) 動かしたい対象をタップしたまま動かすことでドラッグすることができます。
	<ul style="list-style-type: none"> ・ズームイン(二本の指で広げる) 画面を拡大表示することができます。 二本指を狭めることでズームアウトすることもできます。 		<ul style="list-style-type: none"> ・ズームイン(二本の指で広げる) 画面を拡大表示することができます。 二本指を狭めることでズームアウトすることもできます。
	<ul style="list-style-type: none"> ・右クリック(2本指でタップ) 二本指でタップすることでWindowsの右クリックと同様にコピーなどのメニューが表示されます。 		<ul style="list-style-type: none"> ・右クリック(一本指で長押しタップ・二本指でタップ) 一本指で長押しタップ・二本指でタップ、どちらの操作もWindowsの右クリックと同様にコピーなどのメニューが表示されます。
			

バッテリーについて

1.画面右下部の電池マークをクリックします。



2.表示された画面で残りのバッテリー残量が確認できます。

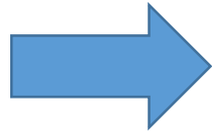
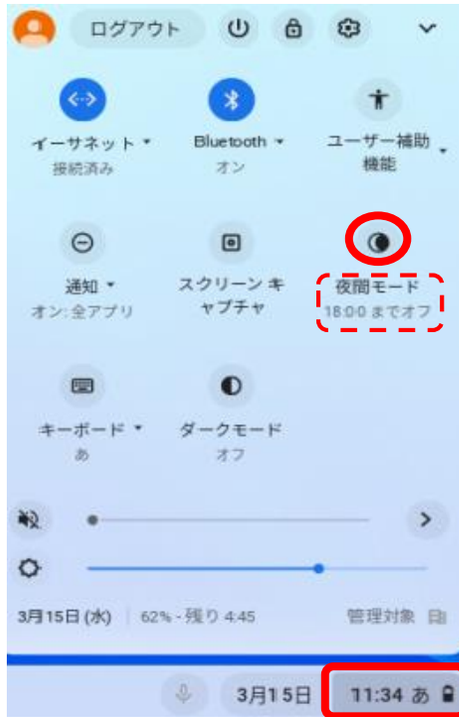


- 満充電状態からACアダプタの接続無しで約10時間使用が可能です。
- バッテリーがない状態から満充電まで、約3時間から3時間半かかります。

※充電中は、上記画面の赤枠内に満充電までの残り時間が表示されます。

夜間モードについて

夜間モードに設定することで、目の負担を軽減することができます。



夜間モードをオン・オフすることができます。

日の入りから日の出まで：
日の入り時刻に自動的に夜間モードがオンになります。

カスタム：
夜間モードがオンになる時間を自由に設定することができます。

- 1 画面右下の赤枠をクリックしてください。
- 2 右上の赤枠（夜間モードのマーク）をクリックすることで夜間モードをオン・オフできます。
- 3 点線の赤枠をクリックすることで夜間モードの色温度やスケジュールを設定することができます。

シャットダウン方法

1.画面右下部の時間表示部分をクリックします。



2.表示された画面で【シャットダウン】マークをクリックします。



※本体の電源ボタンを押した際に表示される画面で【シャットダウン】を選択する、または電源ボタンの長押しでもシャットダウンすることができます。

注意事項

- ・トラブルや不具合（故障や破損、紛失またはセキュリティ事故等）が生じた場合は、速やかに学校へ報告してください。
- ・タブレットは、家庭学習や夏休みなどの宿題にも利用することから、家庭に持ち帰ることを基本としています。家庭での適切な保管および充電にご協力下さい。
- ・午前6時から午後10時までの間、利用することができます。
なお、危険防止の観点から、特定のWebサイトやYouTube等の動画サイトの閲覧には制限をかけています。
- ・インターネット接続にかかる通信費は、区が負担いたします。
- ・卒業や転校等により返却されたタブレットは、新入生等に引き継がれます。
大切に利用してください。