

Chromebook 初期インストールアプリ（小学校）

下記のアプリが初期でインストールされる予定です（現在ネットワーク不具合により未インストールアプリ有）

アイコン	アプリ名	詳細
	ドキュメント	Googleアプリ ワープロ 文書作成できる Microsoft wordと同じような操作方法
	YouTube（ユーチューブ）	You Tubeの動画を再生して視聴できる
	chrome（クローム）	Googleアプリ Webブラウザ インターネットを見る
	Playストア	Google Play ストア アプリを検索しインストールできる ※児童のChromebookにアプリをインストールする場合には指導課への申請が必要
	ファイル	Googleアプリ カメラで撮影した写真や動画、スクリーンショットなどを確認できる また、Googleドライブに保存してあるデータも確認できる
	スライド	Googleアプリ プレゼンテーション用のスライドの作成ができる Microsoft Powerpointと同じような操作方法
	スプレッドシート	Googleアプリ 表計算 計算式や関数を挿入し表作成やグラフ作成ができる Microsoft Excelと同じような操作方法
	カメラ	静止・動画を撮影 カメラ（IN/OUT）が選択可
	Google Classroom	Googleアプリ クラスを作成して、児童に連絡や資料、課題提出などができる
	Google 図形描画	Googleアプリ 簡単に図形描画やスプレッドシートのデータを利用してグラフなども作成できる
	Epson iProjection	EPSONのプロジェクタの無線投影
	Google フォーム	Googleアプリ アンケートや小テストなどを作成できる
	柏市コラボノート	JR四国 コラボノートEXポータルサイト 共同作業できるバーチャル模造紙
	Google Jamboard（グーグル ジャムボード）	Googleアプリ ホワイトボードにペンで図を書いたり、付箋を貼ったりできる
	Scratch（スクラッチ）	Scratch3.0 プログラミングアプリ https://scratch.mit.edu
	Keep メモ（キープメモ）	Googleアプリ 入力や手書きでメモができ、画像も貼ることができる
	翻訳	Googleアプリ 英語の音声や英文を日本語に翻訳してくれる
	QR Code Reader（QRコードリーダー）	QRコードを読むアプリ 教科書やWebなどに掲載されているQRコードを読み込む
	マップ	Googleアプリ 場所の検索や目的地への道順などを調べることができる地図アプリ
	設定	Googleアプリ Googleの設定の変更ができる

	使い方・ヒント	Googleアプリ Googleアプリの使い方やヒントがわかる
	電卓	Googleアプリ 計算ができる電卓アプリ
	chrome描画キャンパス	Googleアプリ 簡単に図形描画やスプレッドシートのデータを利用してグラフなども作成できる
	text (テキスト)	chromeアプリ (拡張機能) 文字を入力できるメモ帳
	ウェブストア	Chrome ウェブストア アプリを検索しインストールできる ※児童のChromebookにアプリをインストールするには指導課への申請が必要
	Meet (ミーティング)	Googleアプリ ビデオ会議ができる
	Audio Recorder (オーディオレコーダー)	音声を録音して保存できる
	KineMaster (キネマスター)	KineMaster Corporation 動画の編集・作成・加工ができる
	電卓	電卓アプリ 計算ができる
	Earth (Google アース)	Googleアプリ インターネットを利用したバーチャル地球儀 世界中の衛星写真、地図、地形、3Dの建物のコンテンツを見ることができる
	キーボードアドベンチャー ※小学校のみ	スズキ教育ソフト キーボード練習用のウェブサイト 3年生～6年生まで1年間有効のIDを発行 http://kb-kentei.net/
	MESH (メッシュ) ※小学校のみ	SONY SONY教材のMESHを使用して行うプログラミングアプリ 主に「理科」の教科で使用
	GLICODE (グリコード) ※小学校のみ	グリコ グリコの教材とカメラを使用して行うプログラミングアプリ