

浅口市立小・中義務教育学校に整備したクロームブック

Googleが開発したChromeOSで動く教育向けに設計され、授業向けに開発されたパソコン

選定機種 [Lenovo 500e Chromebook Gen 4s](#)

- ・起動が早く、バッテリー長持ち・・・ログイン表示まで**10秒以内**。
- ・安心のセキュリティ・・・最新OSに**自動更新**。端末にデータを残さずGoogleのクラウドでデータ管理。
- ・Googleアカウントに紐付いた個人のデータを児童・生徒や教員と簡単に共有できる。
- ・一元的な設定・管理・・・管理コンソールを利用して、1台～**全ての端末を遠隔で管理、設定**できる。
- ・Webベースで動くため、低スペックPCでも快適に動作するため、本体価格が**安い**。（端末単価**5万5千円程度**）
- ・机からの落下や屋外での使用を想定したMIL（米軍仕様）規格準拠の高い**堅牢性**。

※高い堅牢性がありますが、数年間利用しますので、大事に扱いたいです。

導入する主なソフトウェア

1. クラウド型学習プラットフォーム	<u>Google for Education</u>	Google
2. デジタル教材プラットフォーム	<u>まなびポケット</u>	NTTコミュニケーションズ
3. 協働学習・アクティブラーニング	<u>SchoolTakt</u>	コードタクト
4. 授業支援アプリ	<u>WinBird</u>	WinBird
5. オンライン学習教材	<u>Lenovo GIGA School Education</u>	Lenovo
6. 学習支援ドリル	<u>Qubena</u>	COMPASS
7. フィルタリング	<u>i-FILTER</u>	デジタルアーツ