

GIGAスクール対応端末 Chromebook

Lenovo

電子ペンによる画面入力に対応

Lenovo 500e Chromebook 2nd Gen **発売予定**



インテル® プロセッサ採用

インテル® Celeron® プロセッサを搭載
優れた省電力とパフォーマンスの両立

MIL規格準拠の高い堅牢性

過酷な品質テストをクリアした高い堅牢性
生徒たちの学びをサポート

内蔵式ペン及びアウトカメラ搭載

描くのに最適なLenovo電子ペンを同梱
学習の記録撮影に最適なアウトカメラ搭載

教育現場での利用に最適化した11.6型

Lenovo 300e Chromebook 2nd Gen **発売予定**



AMDプロセッサ採用

AMDプロセッサを搭載し、高速に、
快適に処理

MIL規格準拠の高い堅牢性

過酷な品質テストをクリアした高い堅牢性
生徒たちの学びをサポート

充実のインターフェース

ビデオアウトや充電に対応するType-C
アウトカメラも搭載

着脱式キーボードを備えたタブレットモデル

Lenovo 10e Chromebook Tablet **発売予定**



持ち運びやすい薄型設計と軽量化

Tabletの薄さ9.45mmを切る薄型設計と
約520gの軽さで日々の持ち運びを快適に

MIL規格準拠の高い堅牢性

過酷な品質テストをクリアした高い堅牢性
生徒たちの学びをサポート

約16.5時間のバッテリー稼働

約16.5時間のバッテリー稼働で1日中の
授業でも安心して利用可能

GIGAスクール標準仕様書と製品仕様書の比較

2020年に発売予定の新モデル

GIGAスクール
標準仕様書より抜粋



文科省の推奨基準

Lenovo 500e
Chromebook 2nd Gen

Lenovo 300e
Chromebook 2nd Gen

Lenovo 10e
Chromebook Tablet

	文科省の推奨基準	Lenovo 500e Chromebook 2 nd Gen	Lenovo 300e Chromebook 2 nd Gen	Lenovo 10e Chromebook Tablet
OS	Chrome OS	Chrome OS	Chrome OS	Chrome OS
CPU	Intel Celeron同等以上	Intel® Celeron® Processor	AMD A4-9120C APU	MediaTek 8183 CPU
メモリ	4GB以上	4GB	4GB	4GB
ストレージ	32GB以上	32GB eMMC	32GB eMMC	32GB eMMC
画面	タッチパネル対応 9~14インチ	11.6インチ タッチパネル	11.6インチ タッチパネル	10.1インチ タッチパネル
キーボード	日本語JISキーボード ※英語キーボードでも可	日本語JIS配列キーボード	日本語JIS配列キーボード	英語キーボード
インターフェース	マイク・ヘッドフォン端子 USB3.0以上×1 以上	マイク・ヘッドフォン端子 USB3.0以上×1 以上 他	マイク・ヘッドフォン端子 USB3.0以上×1 以上 他	対応
重さ	1.5kg 未満	約1.32kg	約1.32kg	約960g (キーボード付きフオリオケース装着時)
無線	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac以上	対応	対応	対応
カメラ	インカメラ・アウトカメラ	インカメラ・アウトカメラ	インカメラ・アウトカメラ	インカメラ・アウトカメラ
バッテリー稼働時間	8時間以上	約10時間	約10時間	約16.5時間

...GIGAスクール標準仕様モデルに準拠

お電話やメールでのお問い合わせはこちら！

法人のお客様向け見積依頼
・ご購入相談窓口

0120-68-6200

✉ hojin_jp@lenovo.com

受付時間：月曜日から金曜日9時から17時30分
(祝日および年末年始休業日を除く)

Lenovo

レノボ・ジャパン株式会社

〒101-0021 東京都千代田区外神田四丁目14番1号 秋葉原UDX



<http://www.lenovo.jp/business/>

Intel、インテル、Intelロゴ、Ultrabook、Celeron、Celeron Inside、Core Inside、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Intel Core Inside、Intel vPro、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、vPro Inside、Xeon、Xeon Phi、Xeon Inside、Intel Optane は、アメリカ合衆国および/またはその他の国における Intel Corporation の商標です。●広告内容は、2020年2月1日時点の情報です。※製品や価格等は事前の予告なく変更される場合があります。※製品写真はイメージです。出荷時のものと異なる場合があります。●Lenovo、レノボ、Lenovoロゴ、ThinkPad、ThinkCentre、ThinkVision、ThinkVantage、Rescue and RecoveryはLenovoの商標。

GIGAスクール対応端末 Windows

Lenovo

タブレットでも使える脱着式2-in-1

Lenovo IdeaPad D330

LTE通信対応モデル



インテル® プロセッサ採用

インテル® Celeron® プロセッサを搭載
優れた省電力とパフォーマンスの両立

脱着式マルチモード

10.1インチの持ち運びしやすいサイズ
脱着式でタブレットとしても利用可能

約14時間のバッテリー稼働

約14時間のバッテリー稼働で1日中の授業でも
安心して利用可能

教育現場での利用に最適化した11.6型

Lenovo 300e 発売予定



インテル® プロセッサ採用

インテル® Celeron® プロセッサを搭載
優れた省電力とパフォーマンスの両立

MIL規格準拠の高い堅牢性

過酷な品質テストをクリアした高い堅牢性
生徒たちの学びをサポート

内蔵式ペン及びアウトカメラ搭載

描くのに最適なLenovo 電子ペンを同梱
学習の記録撮影に最適なアウトカメラ搭載



より迅速な導入。最適化された設定。
インテル® Celeron® プロセッサ搭載

GIGAスクール標準仕様書と製品仕様書の比較

発売予定

GIGAスクール
標準仕様書より抜粋



文科省の推奨基準

Lenovo Ideapad D330 ✓

Lenovo 300e ✓

OS	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro 64bit	Windows 10 Pro 64bit
CPU	Intel Celeron同等以上	Intel® Celeron® Processor	Intel® Celeron® Processor
メモリ	4GB以上	4GB	4GB
ストレージ	64GB以上	64GB eMMC	64GB eMMC
画面	タッチパネル対応 9~14インチ	10.1インチ タッチパネル	11.6インチ タッチパネル
キーボード	日本語JISキーボード ※英語キーボードでも可	日本語JIS配列キーボード	日本語JIS配列キーボード
インターフェース	マイク・ヘッドフォン端子 USB3.0以上×1 以上	マイク・ヘッドフォン端子 USB3.0以上×1 以上 他	マイク・ヘッドフォン端子 USB3.0以上×1 以上 他
重さ	1.5kg 未満	Wi-Fi : 約1.135kg LTE : 約1.145kg	約1.32kg
無線	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac以上	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
カメラ	インカメラ・アウトカメラ	インカメラ・アウトカメラ	インカメラ・アウトカメラ
バッテリー稼働時間	8時間以上	約14.3時間	約10時間

※LTE通信対応モデルもございます。

✓…GIGAスクール標準仕様モデルに準拠

お電話やメールでのお問い合わせはこちら！

法人のお客様向け見積依頼
・ご購入相談窓口

0120-68-6200

✉ hojin_jp@lenovo.com

受付時間：月曜日から金曜日9時から17時30分
(祝日および年末年始休業日を除く)

Lenovo

レノボ・ジャパン株式会社

〒101-0021 東京都千代田区外神田四丁目14番1号 秋葉原UDX



<http://www.lenovojp.com/business/>

Microsoft、Windows、Windowsロゴは、アメリカ合衆国Microsoft Corporationのアメリカ合衆国およびその他の国における登録商標または商標です。Intel、インテル、Intelロゴ、Ultrabook、Celeron、Celeron Inside、Core Inside、Intel Atom、Xeon Phi、Xeon Inside、Intel Optane は、アメリカ合衆国および/またはその他の国におけるIntel Corporationの商標です。●広告内容は、2020年2月1日時点の情報です。※製品や価格等は事前の予告なく変更される場合があります。※製品写真はイメージです。出荷時のものと異なる場合があります。●Lenovo、レノボ、レノボロゴ、ThinkPad、ThinkCentre、ThinkVision、ThinkVantage、Rescue and RecoveryはLenovoの商標。

より迅速な導入。最適化された設定。
インテル® Celeron® プロセッサ搭載

