

県立高等学校 新1年生保護者等の皆さまへ

県指定の販売サイトで購入できる端末について

サイト開設期間：R5.4.7～4.26

合格者オリエンテーションなどの際に、チラシでお知らせした「学習端末の購入」について、**4月7日～4月26日**の間、**県指定の販売サイト**で端末の販売を行います。

県指定の販売サイトでは、以下の4種類の端末（キーボード付属）から選択して購入できます。

3年間回数制限なしの自然故障・物損故障・盗難保証付きで、補助金15,000円が差し引かれた価格での販売となります。**（補助金の申請手続きは一切不要となります。）**

※具体的な購入方法は、入学オリエンテーションで配付されるチラシをご確認ください。
（インターネット環境がない方向けの購入方法も、別途ご用意しております。）

沖縄県教育委員会

1 Chrome 端末 36,000円

Chrome OS

Lenovo 500e
Chromebook
Gen 3

GIGAスクール構想対応

授業によって変えられる4つの端末形態

文章作成はラップトップ、プレゼンテーションはテント、資料の閲覧はスタンド、Webでの検索や屋外での調査はタブレットと用途に応じてモードを自由に切り替えることができるので1台で様々な授業に対応することが可能です。



学校での使用を考慮した堅牢性

約1.33kgの軽量ボディにより、教室移動や屋外での授業でも手軽に持ち運ぶことができます。また、机からの落下や屋外での使用を想定したMIL規格基準の高い堅牢性を実現しています。

長時間駆動バッテリー

省電力設計により、最長約12.1時間のバッテリー駆動を実現し、こまめな充電をすることなく授業で使用いただくことが可能です。

項目	Lenovo 500e Chromebook Gen 3 仕様
筐体	2in1タイプ(コンバーチブル型)
OS	Chrome OS
CPU	インテル Celeron プロセッサ N4500
メモリ	4GB
記憶容量	32GB
ディスプレイ	LEDバックライト付 11.6型 HD IPS液晶
タッチパネル	マルチタッチ対応(10点)
インターフェース	USB Type-C 3.2 Gen1x1 (Video-out対応) USB Type-A 3.2 Gen1x2
オーディオジャック	マイクロホン/ヘッドホン・コンボ・ジャックx1
オーディオ	ステレオスピーカー、デジタルマイクロホン
カメラ	インカメラ:HD 720p アウトカメラ:500万画素
ワイヤレス機能	Wi-Fi 6 AX201 a/b/g/n/ac/ax
キーボード	一体型
バッテリー	約 12.1時間
本体重量	約 1.33kg
自動更新の有効期限	2030年6月

2 iPad 端末

54,000円

iPad OS

iPad 第9世代



GIGAスクール構想対応

先進的なカメラで生徒の学習効果をUP

12MP超広角フロントカメラがセンターフレームに対応し、ビデオ通話中に動き回ってもフレーム内に収まり続けることが可能です。8MPバックカメラで美しい写真や1080pHD動画を撮影できます。

学校での使用を考慮した堅牢性

頑丈で軽量かつ耐久性の高い筐体は、100%再生アルミニウム製です。高い堅牢性を有していることから、安心して使用できます。

場所を問わない使用感

コンパクトサイズなので、教科書とタブレットを机に同時に置くことが可能です。また、持ち運びがしやすいことに加え、True Toneが周囲の光に合わせて色温度を調整するため、屋内はもちろん、屋外でも抜群の使用感を誇ります。



項目	iPad OS 仕様
筐体	タブレット端末
OS	iPad OS
CPU	A13 Bionic
メモリ	—
記憶容量	64GB
ディスプレイ	10.2インチ
タッチパネル	マルチタッチ
インターフェース	Lightning
オーディオジャック	ヘッドフォンジャック端子×1
オーディオ	・通話、ビデオ撮影、オーディオ録音のためのデュアルマイク ・ステレオスピーカー
カメラ	前面カメラ、背面カメラ搭載
ワイヤレス機能	Wi-Fi (802.11a/b/g/n/ac)
キーボード	ロジクール社製 物理接続キーボード(RUGGED COMBO 3)
バッテリー	最大10時間
重量	487g

3 Windows 端末①

34,000円

Windows OS

dynabook K50



GIGAスクール構想対応

手軽に扱えるコンパクトサイズ

コンパクトサイズなので、教科書とタブレットを机に同時に置くことが可能です。また、持ち運びがしやすく屋内外、場所を問わずお使いいただくことができます。



学校での使用を考慮した堅牢性

端末は76cm落下試験、100kgf面加圧試験、30cc防滴試験、防塵試験、ヒンジ開閉試験、振動試験、コネクタこじり試験など数多くの試験を実施しており高い堅牢性を実現しています。

長時間バッテリー駆動が可能(約16時間)

最長約16時間のバッテリー駆動により1日を通して使用いただくことが可能であり、急速充電も対応しているため30分の充電でバッテリー駆動時間の約40%(約6時間)の充電が可能となっております。

項目	dynabook K50 仕様
筐体	2in1タイプ(タブレット+キーボード)
OS	Windows 11 Pro
CPU	インテル Celeron プロセッサー N4020
メモリ	4GB
記憶容量	64GB フラッシュメモリ
ディスプレイ	タッチパネル付き 10.1型 WXGA 広視野角 TFTカラー LED液晶
タッチパネル	静電容量式(マルチタッチ対応)
インターフェース	USB 3.1 (Gen1) Type-Cコネクタ×1(タブレット本体) USB2.0 Type-A×2(キーボードドック接続時)
オーディオジャック	マイク入力/ヘッドホン端子×1
オーディオ	ステレオスピーカー、モノラルマイク
カメラ	インカメラ :有効画素数 約200万画素 アウトカメラ:有効画素数 約500万画素
ワイヤレス機能	IEEE802.11a/n/ac (867Mbps)+b/g準拠
キーボード	物理接続
バッテリー	約16.0時間
本体重量	タブレット:約610g キーボードドック接続時:約1,180g

Windows OS

dynabook K60

GIGAスクール構想対応

当社保証内容にて、
3年間の製品保証となります。



快適に使用できる高スペック構成

前頁のdynabook K50の長所である高い堅牢性や長時間バッテリーを継承しつつ、インテル Pentium Silver N5030 プロセッサに加え128GBの記憶容量、8GBのメモリと高スペックなモデルとなっています。

学校での使用を考慮した堅牢性

端末は76cm落下試験、100kgf面加圧試験、30cc防滴試験、防塵試験、ヒンジ開閉試験、振動試験、コネクタこじり試験など数多くの試験を実施しており高い堅牢性を実現しています。

長時間バッテリー駆動が可能(約16時間)

最長約16時間のバッテリー駆動により1日を通して使用いただくことが可能であり、急速充電も対応しているため30分の充電でバッテリー駆動時間の約40%(約6時間)の充電が可能となっております。

項目	dynabook K60 仕様
筐体	2in1タイプ(タブレット+キーボード)
OS	Windows 11 Pro
CPU	インテル Pentium Silver N5030 プロセッサ
メモリ	8GB
記憶容量	128GB フラッシュメモリ
ディスプレイ	タッチパネル付き 10.1型 WXGA 広視野角 TFTカラー LED液晶
タッチパネル	静電容量式(マルチタッチ対応)
インターフェース	USB 3.1 (Gen1) Type-Cコネクタ×1(タブレット本体) USB2.0 Type-A×2(キーボードドック接続時)
オーディオジャック	マイク入力/ヘッドホン端子×1
オーディオ	ステレオスピーカー、モノラルマイク
カメラ	インカメラ :有効画素数 約200万画素 アウトカメラ:有効画素数 約500万画素
ワイヤレス機能	IEEE802.11a/n/ac(867Mbps)+b/g準拠
キーボード	物理接続
バッテリー	約16.0時間
本体重量	タブレット:約610g キーボードドック接続時:約1,180g