

2025年度入学生向け VectorWorks2024 推奨仕様を満たすノート PC について ~ 大同大学 建築学科 (建築専攻、インテリアデザイン専攻) にご入学の方へ ~

1. VectorWorks2024 推奨 (ミドル) 仕様

CPU	メモリ	グラフィックボード	VRAM	参考リンク・備考
6 コア以上、2GHz 以上 Intel Core i7 以上 / AMD Ryzen 7 以上 または、それと同等以上のもの。	16 GB 以上	搭載	4GB 以上	[VectorWorks2024 動作環境] [製品別動作環境] [VectorWorks 品質テスト済みのハードウェア]

※ 2024. 11. 15 の推奨仕様を掲載。VectorWorks2024 以降のバージョンへの推奨仕様に関してはホームページ等でご確認ください。

2. 最新世代CPUモデル、グラフィックボードを搭載しているもの

型番	画面サイズ	CPU	メモリ	ストレージ	グラフィックボード	VRAM	重量	参考価格	参考リンク・備考
ASUS Vivobook 16X (K3605)	16.0 型	Core i7-12650H	16GB	512GB	GeForce RTX 2050	4GB	約 1.92kg	¥149,800	[製品情報ページ]
Dell G15	15.6 型	Core i7-13650HX	16GB	512GB	GeForce RTX 3050	6GB	約 2.97kg	¥123,470	[製品情報ページ]
Lenovo LOQ 15IRX9	15.6 型	Core i7-13650HX	16GB	512GB	GeForce RTX 4050	6GB	約 2.38kg	¥154,880	[製品情報ページ]
MSi Thin-15-B13UC-6001JP	15.6 型	Core i7-13620H	32GB	1TB	GeForce RTX 3050	6GB	約 1.86kg	¥159,800	[製品情報ページ]
パソコン工房 ILeNei-15FX155-i7-PLSXB-dz1	15.6 型	Core i7-13700H	16GB	500GB	GeForce RTX 4050	6GB	約 2.05kg	¥184,800	[製品情報ページ]
マウス K5-I7G50BK-A	15.6 型	Core i7-12650H	16GB	500GB	GeForce RTX 2050	4GB	約 2.13kg	¥149,800	[製品情報ページ]

3. グラフィックボードを搭載していないため (CPU 内蔵グラフィックボード)、推奨 (ミドル) の条件は満たさないが (エントリー) は満たしているもの

型番	画面サイズ	CPU	メモリ	ストレージ	グラフィックボード	VRAM	重量	参考価格	参考リンク・備考
ASUS Vivobook 15X K3504ZA	15.6 型	Core i5-1235U	16GB	512GB	インテル Iris Xe	-	約 1.63kg	¥87,840	[製品情報ページ]
HP EliteBook 830 G10	13.3 型	Core i5-1335U	16GB	256GB	インテル Iris Xe	-	約 1.28kg	¥91,300	[製品情報ページ]
Dell Inspiron 14	14.0 型	Core i5-1334U	16GB	512GB	インテル Iris Xe	-	約 1.54kg	¥72,980	[製品情報ページ]
Lenovo V14 Gen 4	14.0 型	Core i5-13420H	8GB	256GB	インテル UHD Graphics	-	約 1.43kg	¥88,389	[製品情報ページ]
MSi Modern-14-F13MG-5414JP	14.0 型	Core i5-1335U	16GB	512GB	インテル UHD Graphics	-	約 1.5kg	¥109,800	[製品情報ページ] [参考情報ページ]
パソコン工房 IStNei-15FH127-i5-UHEXB	15.6 型	Core i5-12450H	8GB	500GB	インテル UHD Graphics	-	約 2.06kg	¥84,800	[製品情報ページ]
マウス F4-I5U010B-A	14.0 型	Core i5-1240P	16GB	256GB	インテル Iris Xe	-	約 1.38kg	¥119,900	[製品情報ページ]

以上 2024. 11. 20 の調査によるメーカーオンラインショップ割引価格を掲載。