

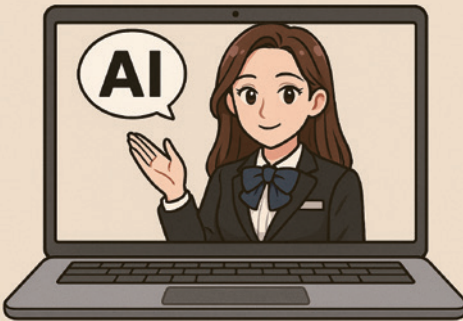
ちょっと一息

What's?

AI PCって何?

AI PCとは、従来のパソコンと違いAI処理専用の頭脳(NPU)が搭載されているPCです！

NPUというAI処理専用チップを搭載しているため、通常のパソコンと比べてAIを使った作業がスムーズに行えます。たとえば、翻訳、文字起こし、画像生成などの処理をパソコン内でサクサク動かせるのが、AI PCの大きな特徴です。同志社生協では、学生の皆さんに4年間AIの使い方をしっかり学んでもらい、社会で活躍できる能力を培ってもらいたいという思いからAI PCを提案いたします！



※生成AIで作成した画像です。

＼丸わかり！AI PC早見表／

※Copilot+PCは同志社大学にてネットワークなど各機能の検証が済んだ機種を提案しています。

種類	Copilot+PC	AI PC	普通のPC
性能	高(NPU:40TOPS以上)	中(NPU:10~40TOPS程度)	NPU非搭載
できること	文字起こしやコクリエーターなどのAI機能のオフライン環境下での高速使用	文字起こしや英文翻訳などのAI機能のオフライン環境下での使用	オンライン環境下でのChatGPTなどのAI機能の使用
学生へのおすすめ度	◎	◎	○
同志社パソコン だとどれ？	NEC LAVIE SOL 	dynabook RCA73 	なし

※MacBookAirはMacOSなのでAI PCではありませんが「Apple intelligence」というApple独自のAIが搭載されています。

Q

Copilot+PCと
AI PCは何が違うの？

A

AI PCのうち、Microsoftが定義するスペックを満たすAI PCがCopilot+PCです！メモリ16GB、ストレージ256GB、**NPU 40 TOPS**を満たしていればCopilot+PCと呼べる機能を持つPCということになります。

初めて使うAI PC、
AIを使いこなせるか
不安…

そんな方は
パソコン講座プレミアムに
加入して生成AIセミナーを
受講しよう！

詳細は[こちら](#)

気になる先輩のAI活用術は[こちら](#)！

