



明けまして
おめでとうございます。

本年もどうぞよろしく
お願い申し上げます。



Thank You
Only possible in partnership

50

years of Microsoft

2

years of AI era

Jul 2023

KPMG and Microsoft cloud and AI alliance

Meta Llama 2 on Azure and Windows

Bing Chat Enterprise and Microsoft 365 Copilot pricing

GitHub Copilot Chat beta

Commitments to advance safe, secure, and trustworthy AI

Microsoft joins Frontier Model Forum

Moody's generative AI strategic partnership

Sep

Copilot Copyright Commitment for customers

Unified Microsoft Copilot experience

Copilot in Windows roll out, AI-enhanced tools

Oct

Azure AI Content Safety Generally Available

Nov

Copilot for Microsoft 365 enterprise GA

New steps to help protect elections, AI watermarking tools

Public preview of Azure AI Studio

Microsoft Azure Maia & Microsoft Azure Cobalt chips

WTI Special Report: Copilot learnings

AMD MI300X accelerated VMs in Azure

Copilot Studio, Copilot for Sales and Copilot for Service

Dec

Copilot search GA with data protection

Copilot integrates multimodal, GPT-4 Turbo and DALL-E 3

AFL-CIO and Microsoft AI tech-labor partnership

Phi-2, a SLM with remarkable performance

Jan 2024

Copilot key on AI-powered Windows PCs

AI accelerating chemistry and materials science

Copilot Pro and expanding Copilot for Microsoft 365 availability to SMBs

Walmart unveils new GenAI capabilities

マイクロソフトの注力ポイント

1



あらゆる職種の
あらゆるデバイスで
Copilotを

2



全てのお客様における
AI Design Win

3



全てのお客様における
セキュリティ基盤

4



M365 コアサービス
の展開

5



クラウドへのMigration

マイクロソフトの注力ポイント

1



あらゆる職種の
あらゆるデバイスで
Copilotを

2



全てのお客様における
AI Design Win

3



全てのお客様における
セキュリティ基盤

4



M365 コアサービス
の展開

5



クラウドへのMigration

AI時代への投資

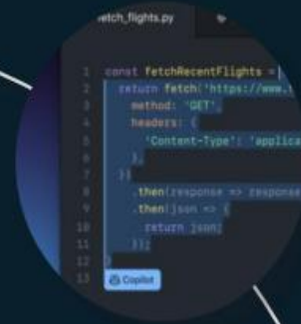


Copilot

各業界向け
DAX Copilot



ソフトウェア開発者
GitHub Copilot



Microsoft Copilot

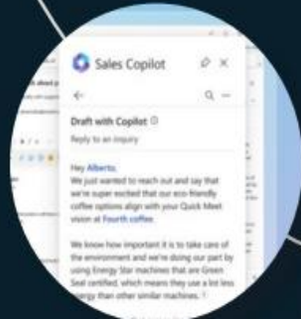
セキュリティ運用
Copilot for Security



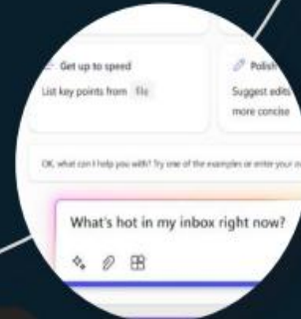
市民開発者
Copilot in Power Platform



業務部門
Copilot for Dynamics 365



ナレッジワーカー
Copilot for Microsoft 365





Copilot + PC

The fastest, most intelligent
Windows PCs ever.



NPU

40*+ TOPs peak performance



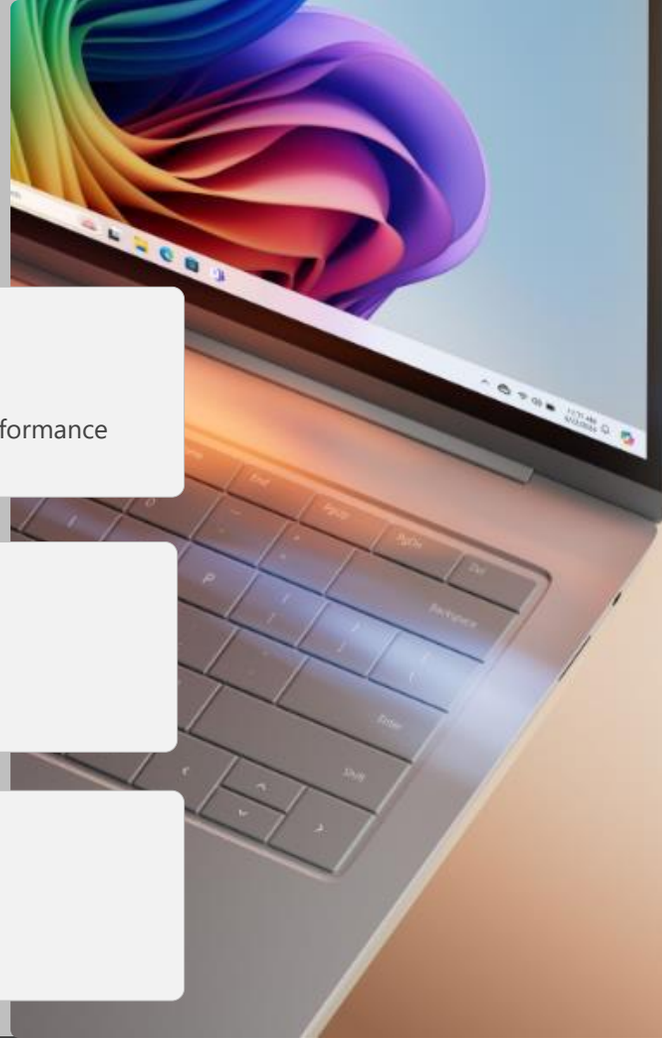
Memory

16 GB*



Storage

256 GB*

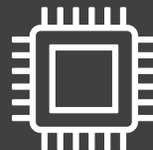


5年前のPCと比較

最大**5**倍



最大**22**時間
ローカルビデオ再生



40+ 兆回/秒



高度な**セキュリティ**
Second-Core PC

Copilotの成果



生成AIのキートレンド



エージェント化の 加速

あたかも人がいるような感覚でAIと関わり
専門家AIが対応する世界へ



マルチモーダル マルチモデル による革新

画像、動画、音声にも対応
複数のモデルを組み合わせ
使いこなすフェーズへ



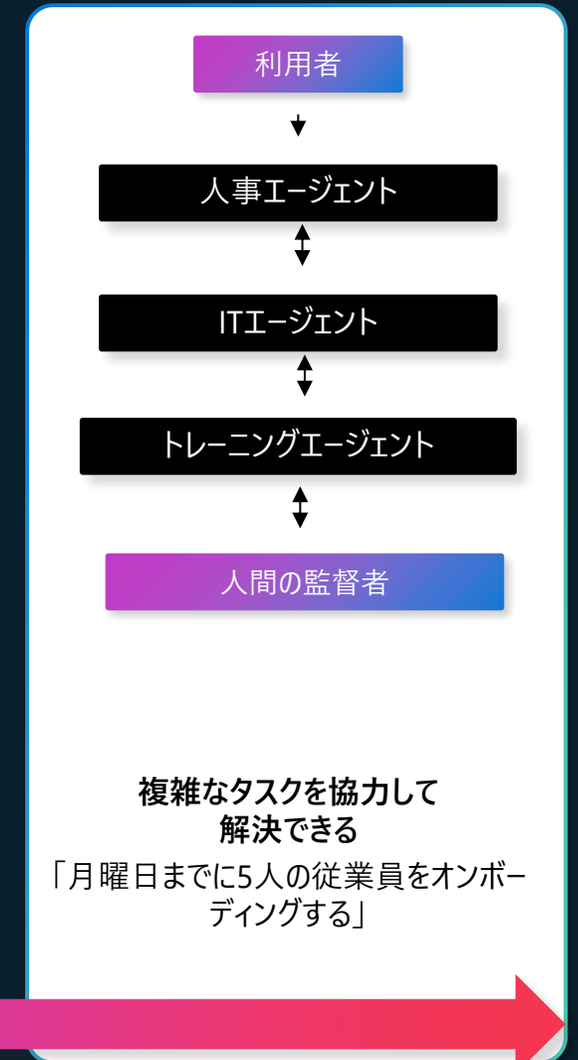
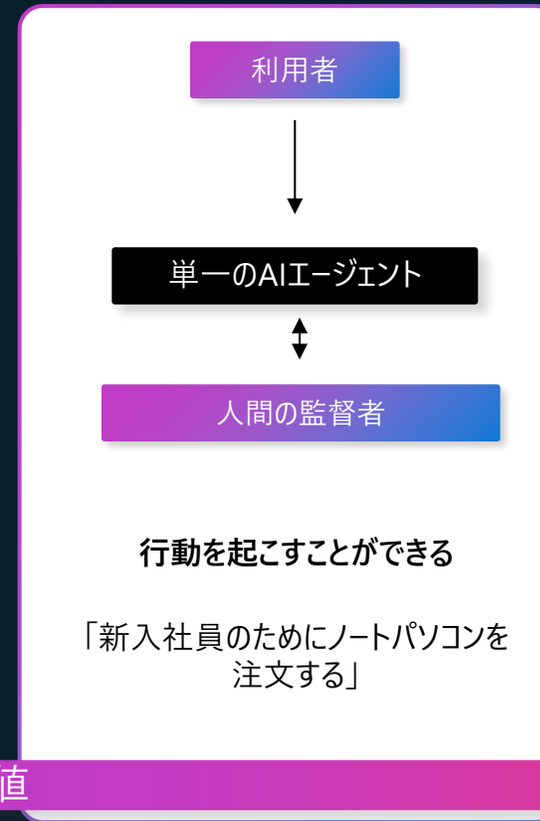
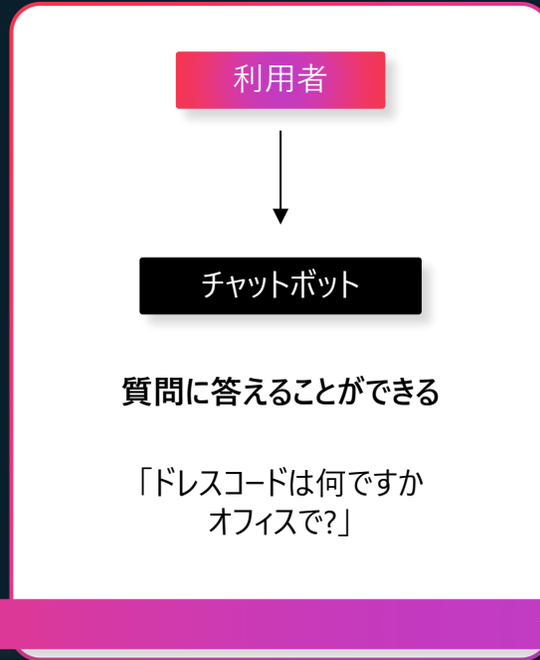
試行から ビジネス活用の フェーズへ移行

継続的な進化、運用を
どう実現するかが重要

エージェントにより、さらなる効率化を実現

今後のトレンド

今まで



価値

Agents in Microsoft 365

知識やスキルを組み合わせることで特定のタスクやシナリオを実行する
カスタムエージェントが各サービスに組み込み



Facilitator
agent

パブリックプレビュー



Project Manager
agent

パブリックプレビュー



Employee
Self-Service agent

プライベートプレビュー

aka.ms/AgentsinM365



SharePoint
agents

一般提供開始



Interpreter
agent

パブリックプレビュー
2025年上期

日本における活動： 生成AI 事業化支援プログラム

250社

生成AI事業化
パートナー

10,000
人

AIトレーナー
スキリング
実施対象者

300+ 超

Azureを活用した
生成AI活用事例

100%

プログラム参加者の
満足度

生成AI事業化プログラム：日本最大の生成AI Community



Security Foundation

End-to-End のセキュリティ基盤の提供

セキュリティを最優先に



セキュリティ前提 の設計

テナントの保護と
本番環境を分離

アイデンティティと
シークレットを保護



セキュリティが 既定で有効

ネットワーク
を保護

開発システム
の保護



セキュアな オペレーション

脅威を
検知・監視

レスポンスと
修復を加速化

マイクロソフトの注力ポイント

1



あらゆる職種の
あらゆるデバイスで
Copilotを

2



全てのお客様における
AI Design Win

3



全てのお客様における
セキュリティ基盤

4



M365 コアサービス
の展開

5



クラウドへのMigration

既存ビジネスの
拡大

日本の中小企業こそエージェントが必須

- クラウド比率を80%へ
- その先へ... AI エージェント化

3. 中堅中小企業のためのAI
AI リーダーシップの対外的な認知
全国への展開 (Go Local)
AIパートナーシップ

● 中小企業のAI

2. 統合セキュリティ

クラウド利用拡大とワン・パッケージ
セキュリティ統合ソリューション価値、
AIのためのセキュリティ

● クラウド加速とセキュリティ

1. オンプレからクラウドへ

依然として大きな商機:
中小企業におけるServer/Office
市場シェア 90% 以上 (世界随一)

● オンプレからクラウドへ

FY21

FY 26

FY25 マイクロソフトの注力ポイント

1



あらゆる職種の
あらゆるデバイスで
Copilotを

2



全てのお客様における
AI Design Win

3



全てのお客様における
セキュリティ基盤

4



M365 コアサービス
の展開

5



クラウドへの
Migration



販売支援

スキル

資格制度

Co-sell

インセンティブ



地球上のすべての個人とすべての組織が、
より多くのことを達成できるようにする

Empower every person and every organization
on the planet to achieve more