



生成AI

Microsoftが提供する生成AIツール3選

Microsoft 365 Copilot/Copilot Studio/Azure OpenAI Service
を徹底比較

はじめに

生成AIツールが国内でも普及し始め、ChatGPTなどを個人的に利用している方も多いのではないのでしょうか。

一方で、生成AIを日常業務に取り入れて業務効率化を図りたいと検討する企業も少しずつ増えてきています。MicrosoftユーザーならMicrosoftにどんな生成AIツールがあるか気になる場所かと思えます。

「そもそもどんなツールがあるのか知らない」

「聞いたことはあるけど何ができるか知らない」

「似たようなツールばかりで何が違うか分からない」

といった疑問を持つ方に向けて、本資料で主要ツールを比較しながら解説いたします。生成AIツールの導入を検討している方はぜひ参考にしてみてください。

CONTENTS

Microsoftの生成AIツールとは	2
Microsoft 365 Copilot	5
Microsoft 365 Copilotとは	6
Microsoft 365 Copilotができること	7
Microsoft 365 Copilot活用例	8
Copilot Studio	9
Copilot Studioとは	10
Copilot Studioができること	11
Copilot Studio活用例	12
Azure OpenAI Service	13
Azure OpenAI Serviceとは	14
Azure OpenAI Serviceができること	15
Azure OpenAI Service活用例	16
3つのツールの違い	17
テクバンの役割	20

主な生成AIサービス3選

近年問い合わせが増えているAIサービス

これより先は、Microsoftの主な生成AIサービスとして「Microsoft 365 Copilot」「Copilot Studio」「Azure OpenAI Service」の3つに注目して解説していきます。

それぞれの特徴や違いを紹介いたします。



Microsoft 365 Copilot

Microsoft 365アプリケーションにAI機能を組み込んだAIアシスタント



Copilot Studio

自分だけのCopilotを作成できるAIプラットフォーム



Azure OpenAI Service

OpenAIのChatGPTをMicrosoft Azure上で利用できるサービス



Microsoft 365 Copilot活用例

企業の就業規則をAIが回答

「うちの会社に誕生日休暇はある??」

「休暇の申請書フォーマットはどこにある?」

これまで、会社の就業規則やマニュアル、申請書の場所を知りたい時には、あちこち探し回ったり、担当者に確認したりと些細なことに労力を費やしていました。

全ての社内ガイドラインをデータベースにして、TeamsにCopilotを組み込むことで、AIが目的の情報を探し当てて、適切なフォルダへと誘導してくれます。

無駄な時間を大幅に削減し、業務を円滑に進められるようになります。

