

Copilot, Microsoft 개인 계정 생성 안내

목차

1. 🧠 Copilot 사용량 기준 (Microsoft 365 계정 기준)
 2. 🧠 GPT-5, 실제로 Microsoft Copilot 에서 사용 가능한가? OK
 3. 🧠 Copilot 사용 비교: M365 개인 계정 vs Gmail 개인 계정 (차이점)
 4. 📄 Microsoft 계정 종류 요약표
 5. 💻 Microsoft 365 개인 계정 만드는 방법 ([Outlook.kr](https://outlook.kr) 포함)
-

1. 🧠 Copilot 사용량 기준 (Microsoft 365 계정 기준)

Copilot 버전	사용 가능 여부	사용량 제한
Copilot (무료 버전)	✅ 사용 가능	하루에 수십 회 정도의 요청 가능 (정확한 횟수는 공개되지 않음)
Copilot Pro	🔒 유료 구독 필요	무제한 또는 매우 높은 사용량 허용
Microsoft 365	🔒 Microsoft 365 E3/E5	업무용 앱 통합 기능 포함, 사용량은

Copilot (기업용)	등 라이선스 필요	조직 정책에 따라 다름
---------------	-----------	--------------

📌 참고 사항

- **무료 버전**은 일반적인 질문, 글쓰기, 요약, 이미지 생성 등 대부분의 기능을 사용할 수 있지만, **고급 기능**(예: Word, Excel, PowerPoint 통합)은 제한됨
- Copilot Pro 를 구독하면 GPT-4 Turbo 모델을 우선적으로 사용하고, 더 빠른 응답과 높은 사용량 한도 제공
- 사용량 제한은 **하루 기준으로 자동 조절**되며, 너무 많은 요청을 하면 일시적으로 제한될 수 있음

2. 🧠 GPT-5, 실제로 Microsoft Copilot 에서 사용 가능한가?

📦 어디에서 GPT-5 를 사용할 수 있나요?

플랫폼/서비스	GPT-5 적용 여부	설명
Microsoft 365 Copilot	✅ 적용됨	업무 문서, 이메일, 회의 등 맥락 기반 응답 제공
Copilot Studio	✅ 적용됨	기업용 커스터마이징 및 워크플로우 자동화
GitHub Copilot (유료 플랜)	✅ 적용됨	코드 품질 향상 및 멀티스텝 작업 최적화
Azure AI Foundry	✅ 적용됨	개발자용 API 및 모델 라우팅 기능 포함

Copilot 웹/모바일 앱	✅ 일부 적용됨	스마트 모드에서 GPT-5 기반 응답 가능
Windows 앱 (일부)	❌ 아직 GPT-4 기반	점진적 업데이트 예정

GPT-5의 특징

- **멀티스텝 추론 최적화:** 복잡한 질문에 대해 계획 수립, 문맥 이해, 검토까지 수행
- **모델 라우팅 기능:** 요청의 복잡도에 따라 적절한 GPT-5 서브모델 자동 선택
- **빠른 응답 + 깊은 분석:** 간단한 질문엔 신속 대응, 복잡한 요청엔 심층 분석
- **멀티모달 기능:** 텍스트 외에도 이미지, 코드 등 다양한 입력 처리 가능 (GPT-5-Chat)


언제부터 사용 가능한가요?




- **2025년 8월 7일부터** Microsoft 365 Copilot 및 관련 서비스에 **순차적으로 적용 중** (2025-08-15 기준)
- 일반 사용자도 **m365 Copilot이 포함된 플랜**을 사용 중이라면 GPT-5 기반 기능 경험 가능

✅ Smart 모드 = GPT-5 기반 응답

Microsoft는 2025년 8월부터 Copilot 앱에 **GPT-5 기반 Smart 모드**를 적용하기 시작

Smart 모드를 켜면 다음과 같은 특징을 가진 GPT-5의 응답을 받을 수 있음

기능	설명
 고급 추론	복잡한 질문에 대해 단계별 사고와 분석 가능

 긴 문맥 처리	더 많은 정보와 대화 히스토리를 기억하고 반영
 정교한 응답	뉘앙스, 감정, 맥락을 더 잘 이해하고 표현
 빠른 처리 속도	GPT-4 보다 빠르면서도 더 깊은 응답 제공

💡 참고 팁

- Smart 모드는 단순히 빠른 응답을 넘어서, 질적으로 더 뛰어난 대화 경험을 제공.
- 복잡한 글쓰기, 전략 수립, 창의적 아이디어 생성 등에 특히 강력.
- 다만, 일부 기능은 여전히 GPT-4 Turbo 기반일 수 있으니, Smart 모드가 켜져 있는 상태에서 복잡한 요청을 해보는 게 가장 확실한 테스트 방법

3. 🧠 Copilot 사용 비교: M365 개인 계정 vs Gmail 개인 계정

항목	M365 개인 계정 (Outlook.kr 등)	Gmail 개인 계정
Copilot 기본 사용 가능 여부	✅ 가능	✅ 가능
Copilot Pro 구독 가능 여부	✅ 가능	✅ 가능
M365 앱 연동 (Word, Excel, PowerPoint 등)	❌ 기본 계정은 불가능 🗝️ Pro 또는 M365 Copilot 필요	❌ 불가능

GPT 모델 사용	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 기본: GPT-4 (일부 요청은 GPT-3.5) ◆ Pro: GPT-4 Turbo 보장 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 기본: GPT-4 (일부 요청은 GPT-3.5) ◆ Pro: GPT-4 Turbo 보장
모드 선택 (Think Deeper 등)	✅ 가능	✅ 가능
Copilot Pages, Vision, Voice 등 부가 기능	✅ 가능	✅ 가능
하루 사용량 제한 (기본)	<p>⌚ 일부 기능 제한 (예: 이미지 생성 횟수, 대화량 등)</p> <p>🔒 Pro 구독 시 완화</p>	<p>⌚ 동일한 제한 적용</p> <p>🔒 Pro 구독 시 완화</p>
Copilot Pro 구독 시 장점	<ul style="list-style-type: none"> ☀️ GPT-4 Turbo ☀️ 빠른 응답 ☀️ Word/Excel/PowerPoint 통합 가능 (m365 앱 설치 시) 	<ul style="list-style-type: none"> ☀️ GPT-4 Turbo ☀️ 빠른 응답 ❌ M365 앱 통합은 불가능
M365 Copilot (기업용) 사용 가능 여부	🔒 가능 (기업/학교 계정 필요)	❌ 불가능
계정 기반 개인화	🧠 Microsoft 생태계 기반 개인화	💬 Gmail 기반 개인화 (제한적)

💡 요약 포인트

- **M365 계정**은 Microsoft 생태계와의 연동 가능성이 높아, 향후 Copilot Pro 나 M365 Copilot 으로 확장할 때 유리.
- **Gmail 계정**도 Copilot 기본 기능과 Pro 구독은 가능하지만, Microsoft 앱과의 연동은 불가능.
- 두 계정 모두 **Copilot** 의 핵심 기능은 동일하게 사용 가능하지만, 연동성과 확장성에서 차이가 있음.

🌐 Copilot + M365 웹 앱 연동 비교

항목	M365 개인 계정 (Outlook.kr 등)	Gmail 개인 계정
M365 웹 앱 로그인 가능 여부	✅ 가능 (Microsoft 계정으로 로그인)	❌ 불가능 (Microsoft 계정 X)
Word/Excel/PowerPoint 웹 앱 접근	✅ 가능	❌ 불가능
Copilot 기능 웹 앱 내 사용 가능 여부	❌ 기본 계정은 불가능 🔒 Pro 또는 M365 Copilot 필요	❌ 불가능
Copilot Pro 구독 후 웹 앱 연동	✅ 가능 (Pro 구독 + M365 앱 로그인 시) 예: Word Online 에서 Copilot 사용	❌ 불가능 (계정 구조상 연동 불가)
M365 Copilot (기업용) 사용 가능 여부	🔒 가능 (기업/학교 계정 필요)	❌ 불가능

웹 앱 내 문서 기반 AI 기능 (예: 요약, 작성, 편집)	✅ 가능 (Pro 또는 기업용 Copilot 필요)	❌ 불가능
웹 앱에서 Copilot 호출 방식	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 사이드 패널 또는 문서 내 버튼 ◆ Word/Excel/PowerPoint 웹 앱에서 직접 사용 	❌ 사용 불가
계정 전환으로 해결 가능 여부	📧 가능 (Gmail 사용자는 Microsoft 계정 생성 후 사용 가능)	📧 가능 (Microsoft 계정 생성 필요)

📌 핵심 요약

- **M365 개인 계정**은 웹 앱에 로그인 가능하고, Copilot Pro 를 구독하면 웹 앱 내에서도 Copilot 기능을 사용할 수 있음.
- **Gmail 계정**은 Microsoft 웹 앱 자체에 로그인할 수 없기 때문에, Copilot 과의 연동은 불가능.
- Gmail 사용자도 **Microsoft 계정을 새로 만들면** 웹 앱 기반 Copilot 사용이 가능.

4. 📄 Microsoft 계정 종류 요약표

구분	계정 유형	이메일 형식	발급 주체	주요 용도	특징
개인	회사 또는 학교 계정 (Work or School)	사용자명@기관 도메인(예: honggd@chungbuk.ac.kr)	학교, 회사, 교육청 등 조직	Microsoft 365 Education/Business Teams, OneDrive, Outlook 등	조직에서 관리로그인 시 '회사 또는 학교 계정' 선택기능

	Account)				제한 가능
	Microsoft 개인 계정 (Personal Account)	사용자명@outlook.com, @hotmail.com 등 개인 이메일 주소	개인이 직접 생성	Microsoft 365 Personal/Family Outlook.com, OneDrive Personal 등	조직과 무관 개인 서비스 중심 교육용 라이선스 사용 불가
	게스트 계정 (Guest Account)	외부 이메일 주소 (예: 사용자@gmail.com)	조직에서 외부 사용자 초대	Teams, SharePoint 등 공동작업	조직 디렉터리에 '게스트'로 표시 일부 기능 제한됨
	개발자 계정 (Microsoft 365 Developer Account)	사용자명@<개발자도메인>.onmicrosoft.com	개인이 개발자 프로그램 통해 생성	테스트용 Microsoft 365 환경 Power Platform, Teams 개발 등	무료로 90 일 사용 가능 개발 및 학습 목적 재연장 가능

- 4 번은 고려하지 않아도 됨
- 자신이 가지고 있는 계정이 1 번 or 2 번 중 어디에 해당되는지 확인

5. 🧑 Microsoft 365 개인 계정 만드는 방법 ([Outlook.kr](#) 포함)

Microsoft 365 계정은 Outlook, Word, Excel, OneDrive 등 다양한 서비스를 사용할 수 있는 핵심 계정.

✅ 계정 만드는 단계

1. [Microsoft 계정 만들기 페이지](#)로 이동
2. 우측 상단 '로그인' 클릭 → 하단 '계정 만들기' 선택
3. 이메일 주소 입력 (기존 이메일도 가능 / 또는 새로 [outlook.kr](#) 주소 생성 가능)

4. 비밀번호, 이름, 생년월일 입력
5. 이메일 또는 전화번호로 본인 인증
6. 생성 완료 후 로그인 가능

🔴 참고: [마이크로소프트 계정 만들기 및 추가 방법! 쉽게 설정하는 법](#)에서는 윈도우에 계정 추가하는 방법까지 자세히 설명되어 있음 [A].

🌐 Microsoft Edge 브라우저 설치 방법

- 엣지 = Microsoft 서비스와 가장 잘 연동되는 브라우저 (m365 웹 버전으로 사용하기 편리)

✅ 설치 단계

1. [Microsoft Edge 공식 다운로드 페이지](#)로 이동
 2. 운영체제(macOS, Windows 등)에 맞는 버전 선택 후 다운로드
 3. 다운로드된 [MicrosoftEdgeSetup.exe](#) 파일 실행
 4. 설치 완료 후 엣지 브라우저 실행
- 🎥 영상으로 보고 싶다면:
 - [엣지 브라우저 기본설정하기](#)는 엣지 설치 후 설정까지 친절하게 안내.
 - [\[카르도 코리아\] 1.팩툽 엣지 설치 가이드](#)는 엣지 설치 과정을 빠르게 보여주는 영상.
 - [23 장. Window 11 에서 Microsoft Edge 로 비주얼라이저 설치](#)는 엣지 기반 설치 활용 예시도 포함.