



원격에서 안전한 On-Premise, Cloud 어플리케이션 사용을 위한 Azure AD Application Proxy



Hongmin Kim

[Microsoft Student Partners](#)

[Feelaware](#)

kimhongmin@feelaware.com





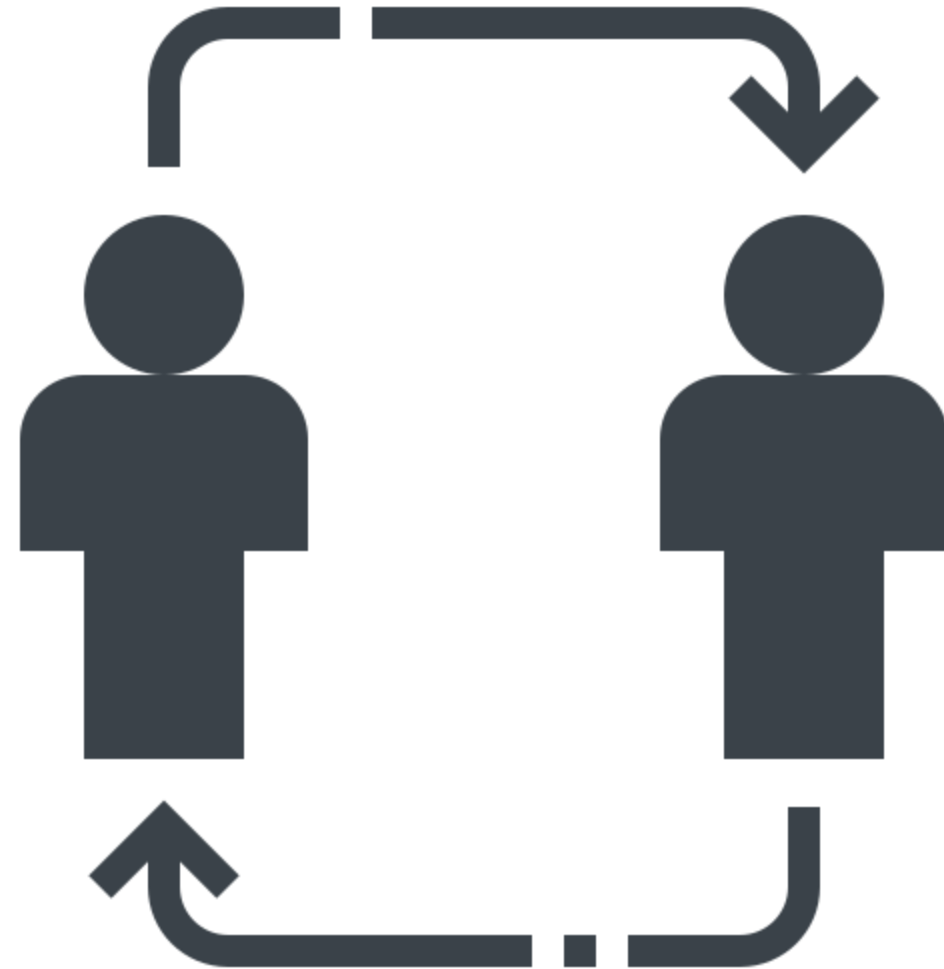
Index

- 1) About Proxy
- 2) About Azure AD Application Proxy
- 3) Connector, Connector Group
- 4) Enterprise Application
- 5) Access Management
- 6) Etc..

Goal

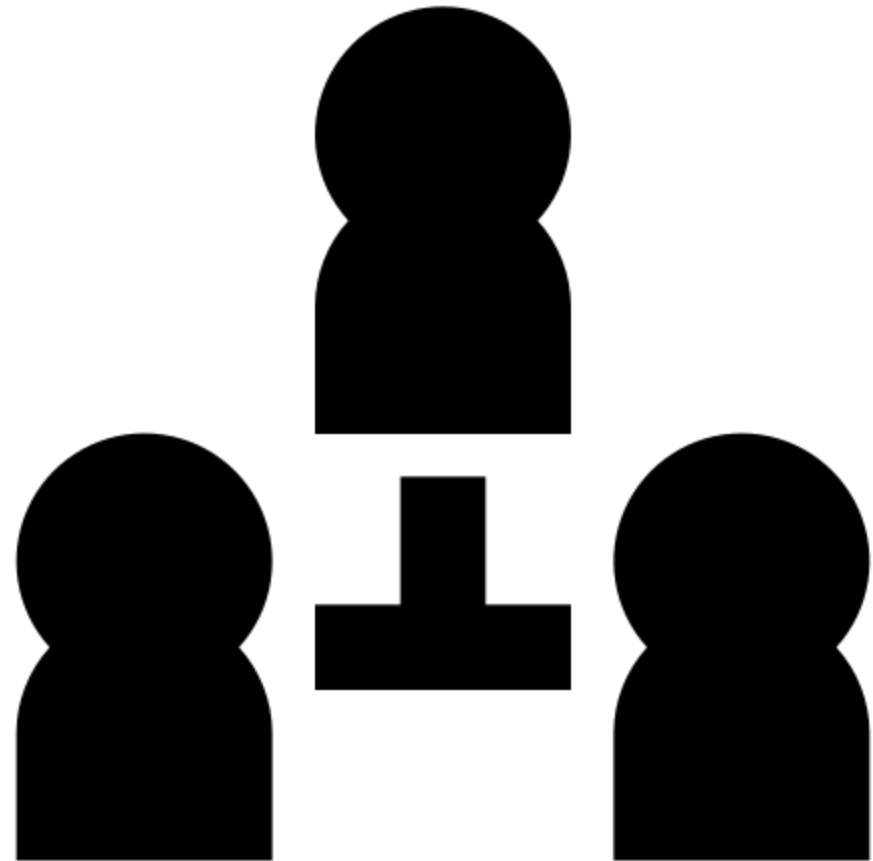


- Azure AD Application Proxy 구성
- Publish Application
- Management
- Scenario

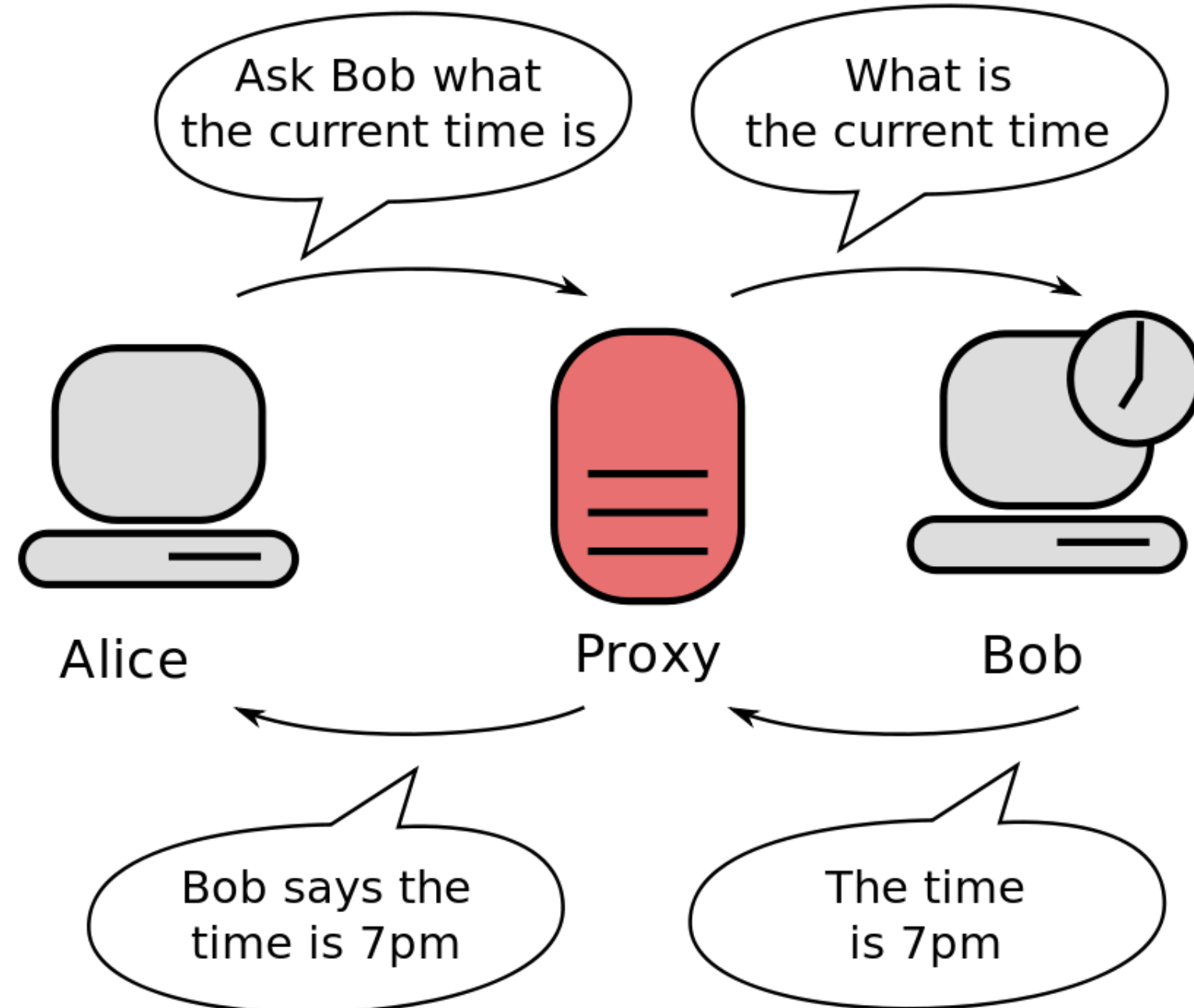


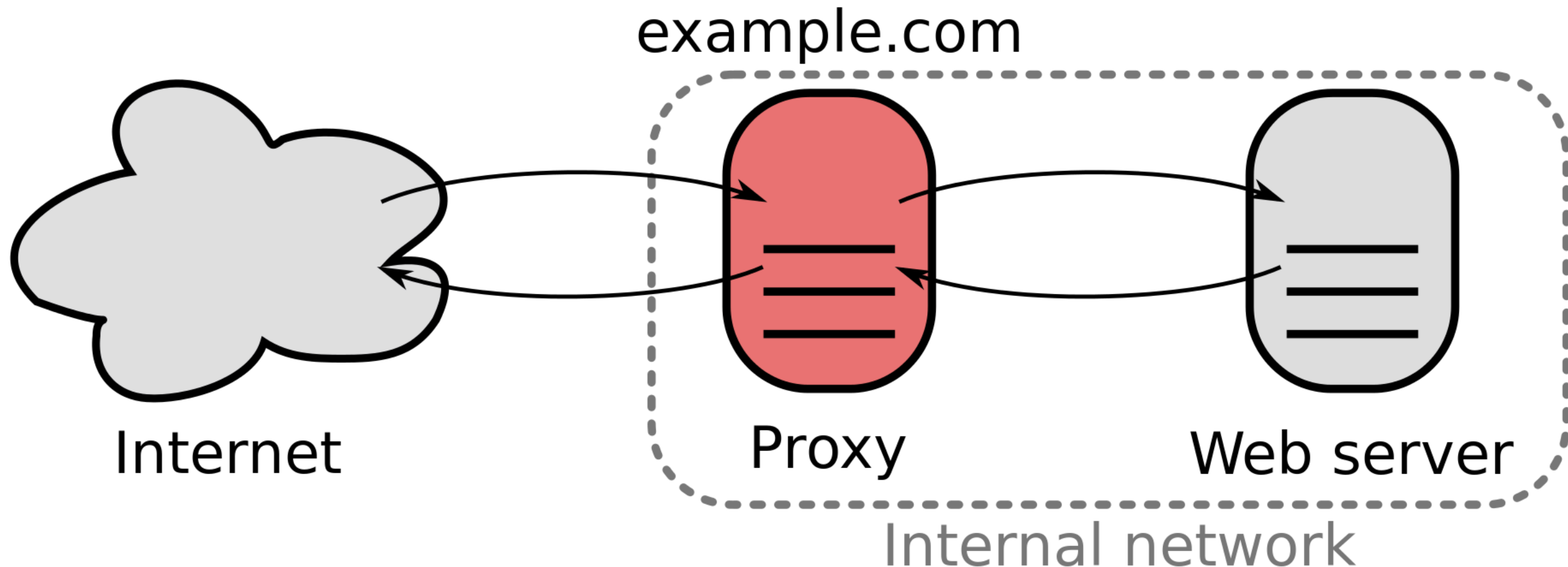


Customer – Waiter - Kitchen



#gav2020kr



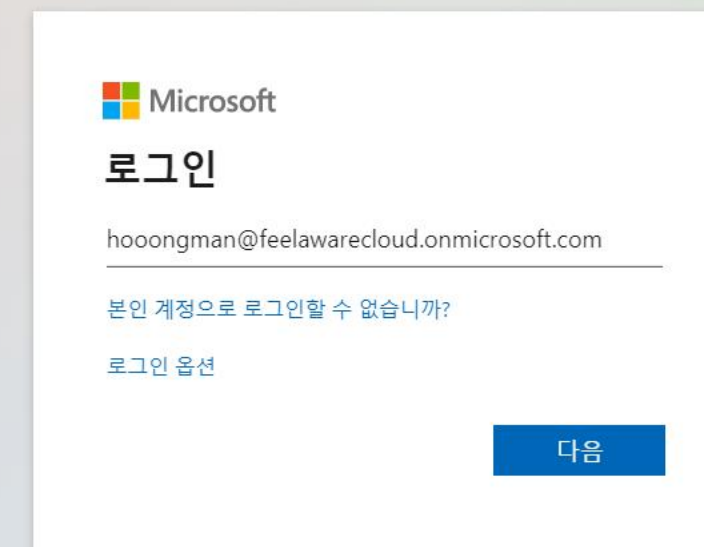




On-Premise Application Access

Demo







Workspace ONE™ UEM

사용자 이름

로그인 상태 유지

다음

[로그인 오류](#)

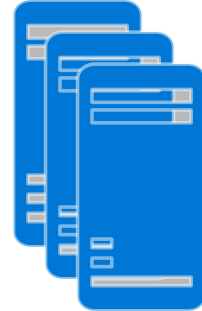
vmware® airwatch®



Azure AD Application Proxy



Azure AD Application Proxy



On-Premise
Applications

Remote Access as a Service

On-Premise 앱을 쉽게 배포하고 외부 사용자가 접근



Azure Active
Directory

Extend Azure AD to On-Premise

모든 앱에 대한 관리를 Azure AD를 통해 중앙에서 관리



Azure AD Application Proxy

- On-premise 앱을 DMZ 영역 없이 외부에 쉽게 배포
- SSO(Single Sign-On) for Cloud and On-Premise
- Multi-Factor authentication for Cloud and On-Premise
- Azure AD등의 기능을 통한 보안적 이점
- 사용자, 그룹 등에 대해 중앙에서의 관리

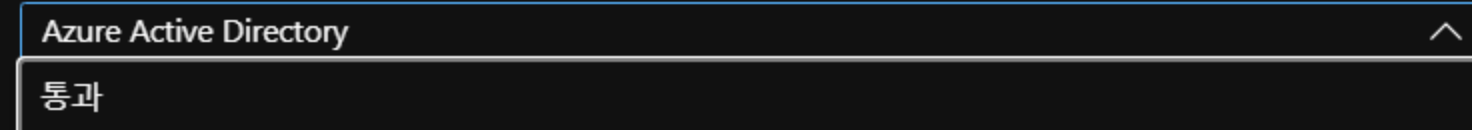
Benefits for On-Premise

Pre-Authenticated

기본 설정

내부 URL * ⓘ

외부 URL ⓘ 

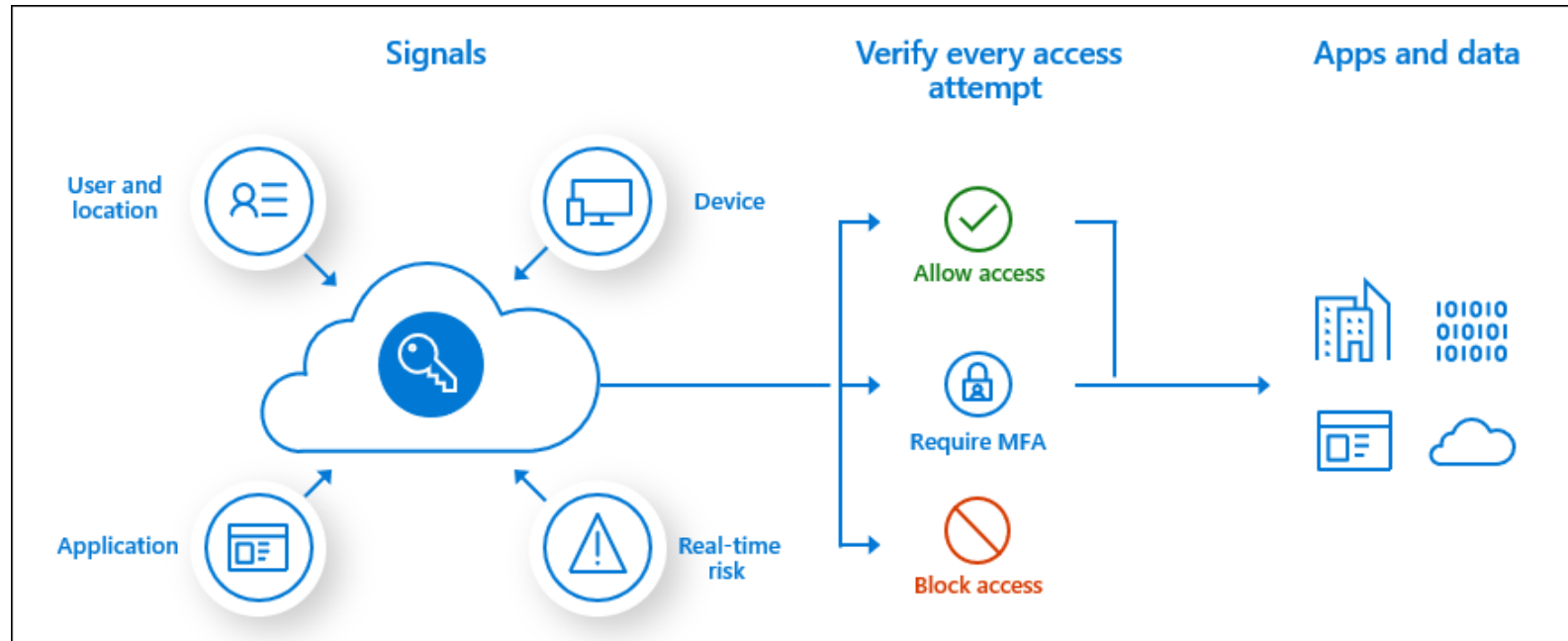
사전 인증 ⓘ 
통과

커넥터 그룹 ⓘ 
Azure Active Directory

 각 그룹에는 활성 커넥터가 두 개 이상 있는 것이 좋습니다. 여기를 클릭하여 새 커넥터를 다운로드하거나 커넥터 그룹을 관리하세요.

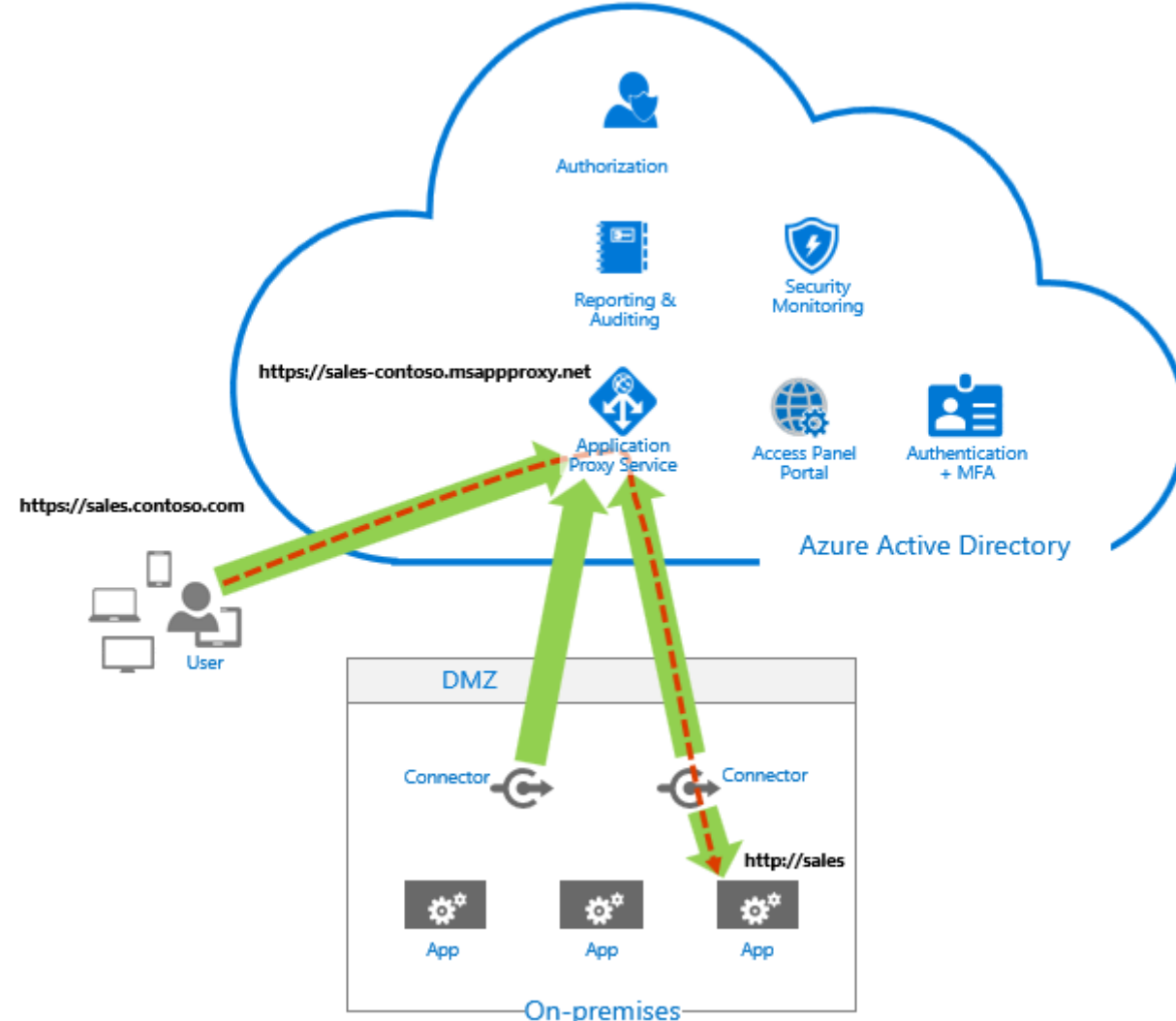
Benefits for On-Premise

Conditional Access



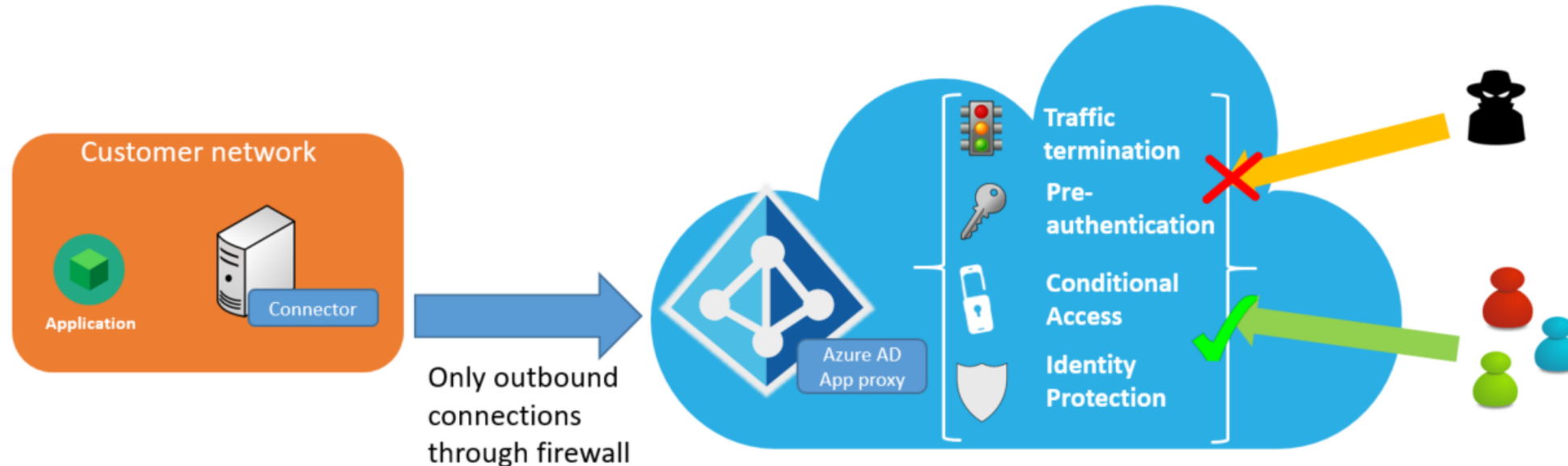
Benefits for On-Premise

Traffic termination



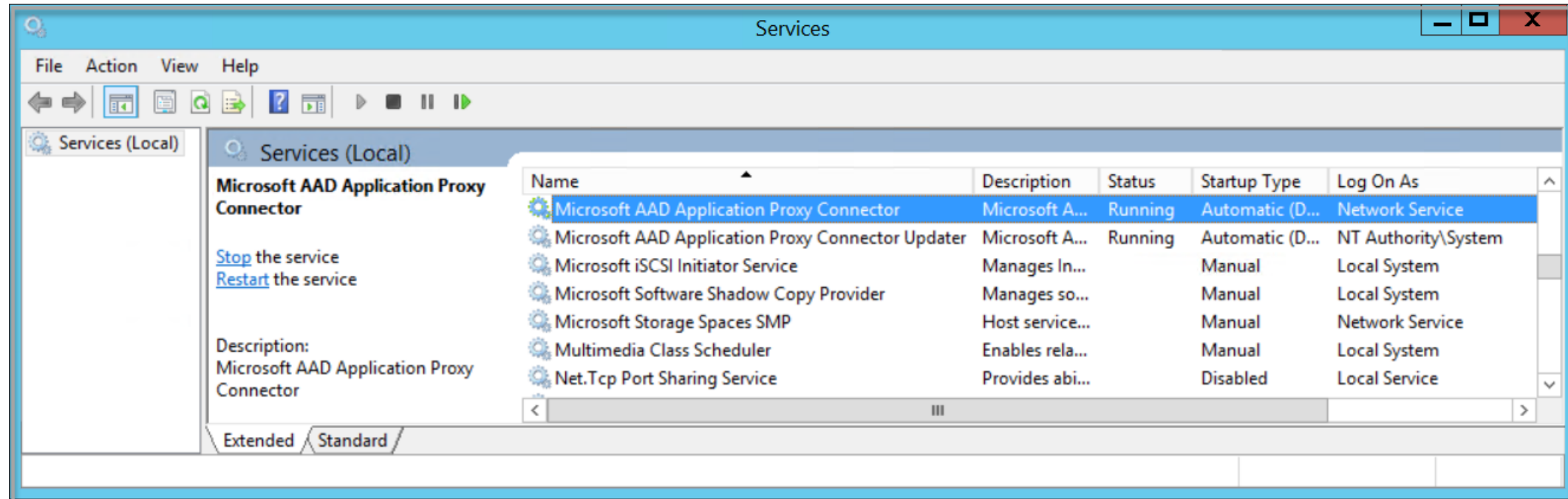
Benefits for On-Premise

All access is outbound



Benefits for On-Premise

Remote access as a service



<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/manage-apps/application-proxy-release-version-history>

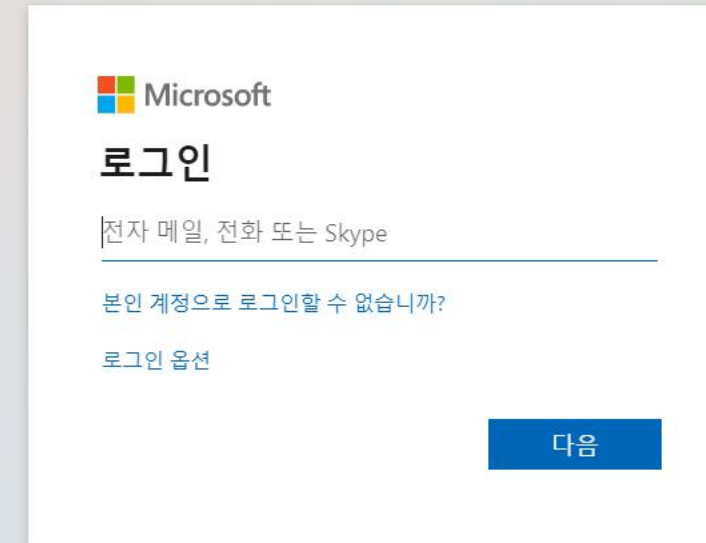


On-Premise Application Access analysis

Demo



Azure AD Tenant ID



Microsoft Azure 리소스, 서비스 및 문서 검색(G+)

대시보드 > feelaware > 엔터프라이즈 애플리케이션 | 모든 애플리케이션 > WorkspaceOne_Management Console | 개요

WorkspaceOne_Management Console | 개요

속성

이름 ⓘ WorkspaceOne_Management_Console

애플리케이션 ID ⓘ 2fef9739-af7b-4e02-ab1c-ce9e0bc6a0d7

개체 ID ⓘ ba566e80-4612-4e0d-b914...

Getting Started

1. 사용자 및 그룹 할당

애플리케이션에 대한 특정 사용자 및 그룹 액세스 제공

사용자 및 그룹 할당

2. Single Sign On 설정

사용자가 Azure AD 자격 증명을 사용하여 해당 애플리케이션에 로그인할 수 있음

시작

사용자 계정 로그인

Application ID

Application ID

Microsoft

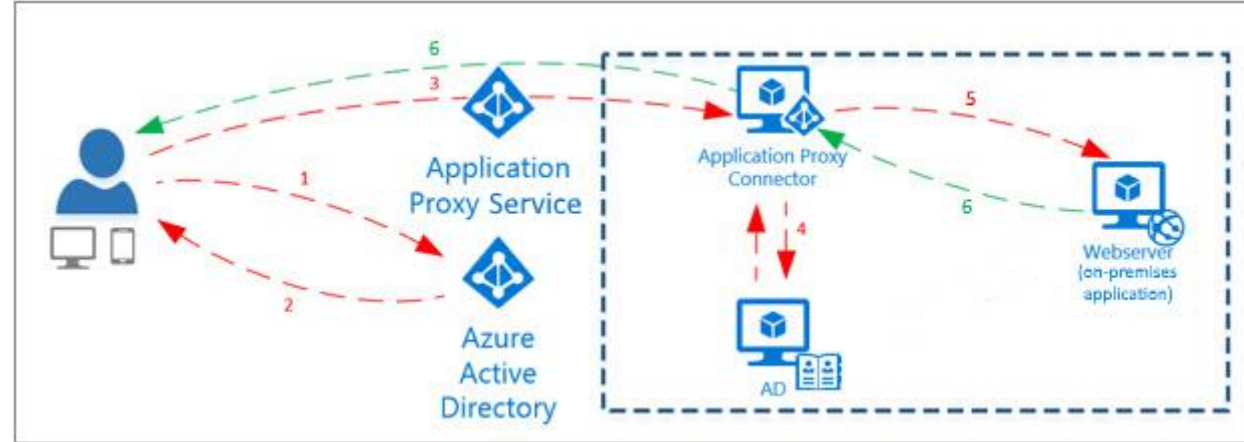
로그인

전자 메일, 전화 또는 Skype

본인 계정으로 로그인할 수 없습니까?

로그인 옵션

다음



- 1) 정의된 Endpoint를 통해 접근한 후 Azure AD 로그인 페이지로 Redirection
- 2) Azure AD에서 인증이 성공한다면, 인증 토큰이 발급되고, 다시 Redirection
(https://login.microsoftonline.com/{tenantID}/oauth2/authorize?~~~client_id={EnterpriseApplicationId}/~~~redirect_uri={endpointurl}~~~)
- 3) Application Proxy Service에서는 해당하는 EnterpriseApplication_Id에 연결된 Connector에 요청
- 4) On-Premise Application에 요청
- 5) Response



Prerequisite

- 1) Azure Active Directory P1* 이상
- 2) Azure Active Directory 전역 관리자 계정
- 3) On-Premise 환경의 Windows Server 2012 R2 이상*

Azure Active Directory Premium P1 is coming to Microsoft 365 Business

4/8 Update: We are now rolling out the full Azure AD Premium P1 capabilities to new Microsoft 365 Business customers. Rollout to current Microsoft 365 Business subscribers is scheduled thereafter over the next several weeks.

With Microsoft 365 Business ([renamed as Microsoft 365 Business Premium after April 21st](#)), we're on a journey to deliver a comprehensive productivity and security solution for businesses with less than 300 employees. It integrates your favorite Office apps and collaboration tools including Microsoft Teams with advanced security and device management capabilities.

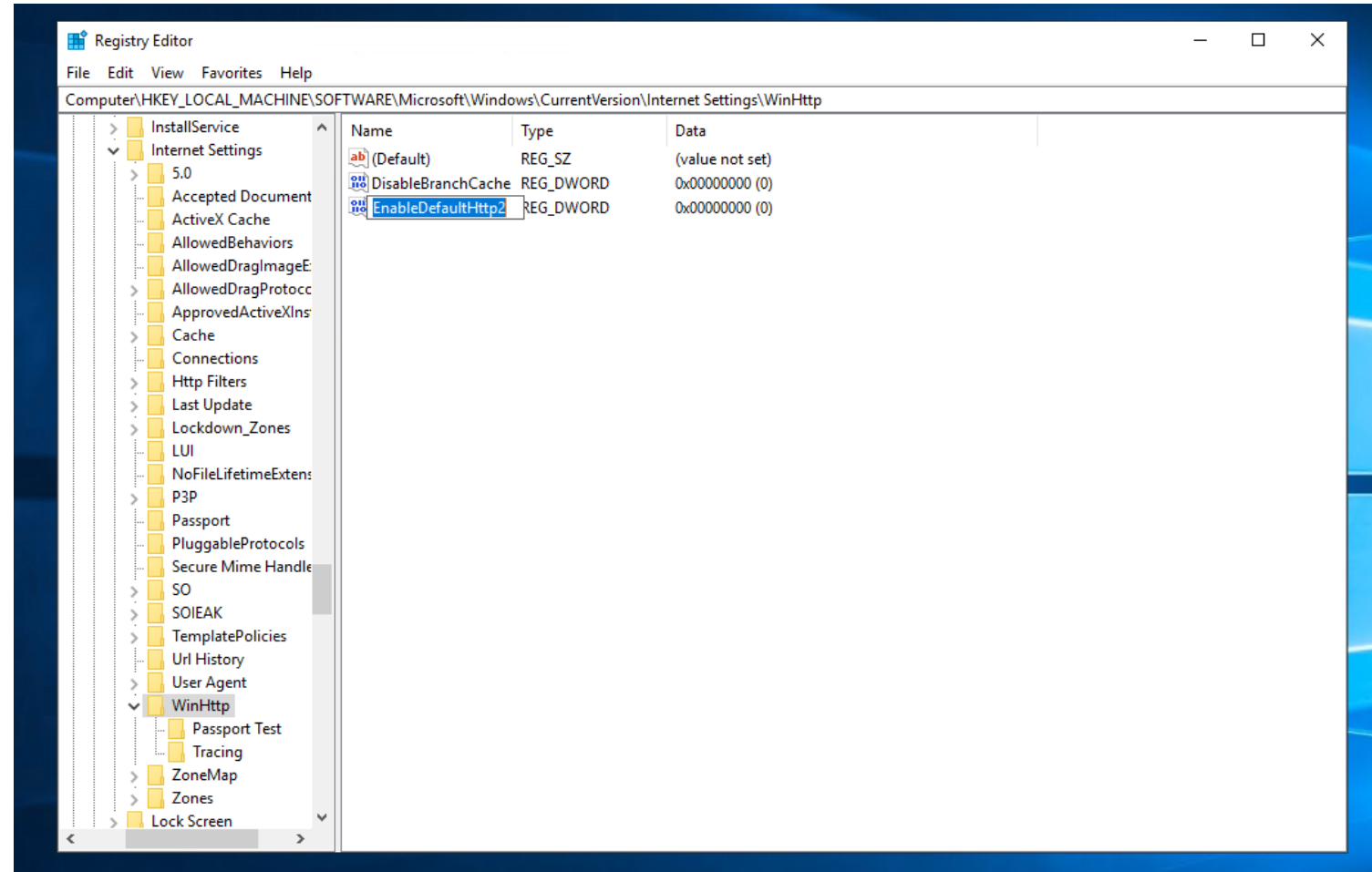
We're adding another key capability to the Microsoft 365 Business subscription - full Azure Active Directory Premium P1 license. This will roll out to new customers in the next few weeks, and to existing customers in the coming months.

Help your employees maintain secure access to apps-at work, at home or on the go

Microsoft 365 Business formerly had just a subset of Azure AD Premium Plan 1 capabilities including [Conditional Access](#), [self-service password reset](#), and [Multi-Factor Authentication](#). With the addition of the full Azure AD Premium P1 license, you will soon get the benefit of cloud app discovery, Application Proxy, dynamic groups, passwordless authentication and more—all of which help your employees maintain secure access to work apps, whether they're at home or on the go.

<https://techcommunity.microsoft.com/t5/small-and-medium-business-blog/azure-active-directory-premium-p1-is-coming-to-microsoft-365/ba-p/1275496>

Windows Server 2019



HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Internet Settings\WinHttp\EnableDefaultHttp2 (DWORD) Value : 0



Connector

Video



내 대시보드 ▾ + 새 대시보드 ⌂ 업로드 ⌂ 다운로드 ⌂ 편집 ⌂ 공유 ⌂ 전체 화면 ⌂ 복제 ⌂ 삭제 ⌂ 새로 고침

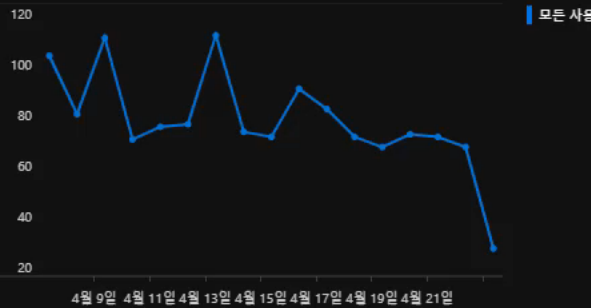
자동 새로 고침 : 끄기

UTC 시간 : 지난 24시간

마지막으로 업데이트한 날짜: 몇 초 전

사용자 로그인

2020. 3. 24.에서 2020. 4. 23. 사이의 '모든 사용자' 로그인 횟수입니다.



71

feelaware

feelawarecloud.onmicrosoft.com

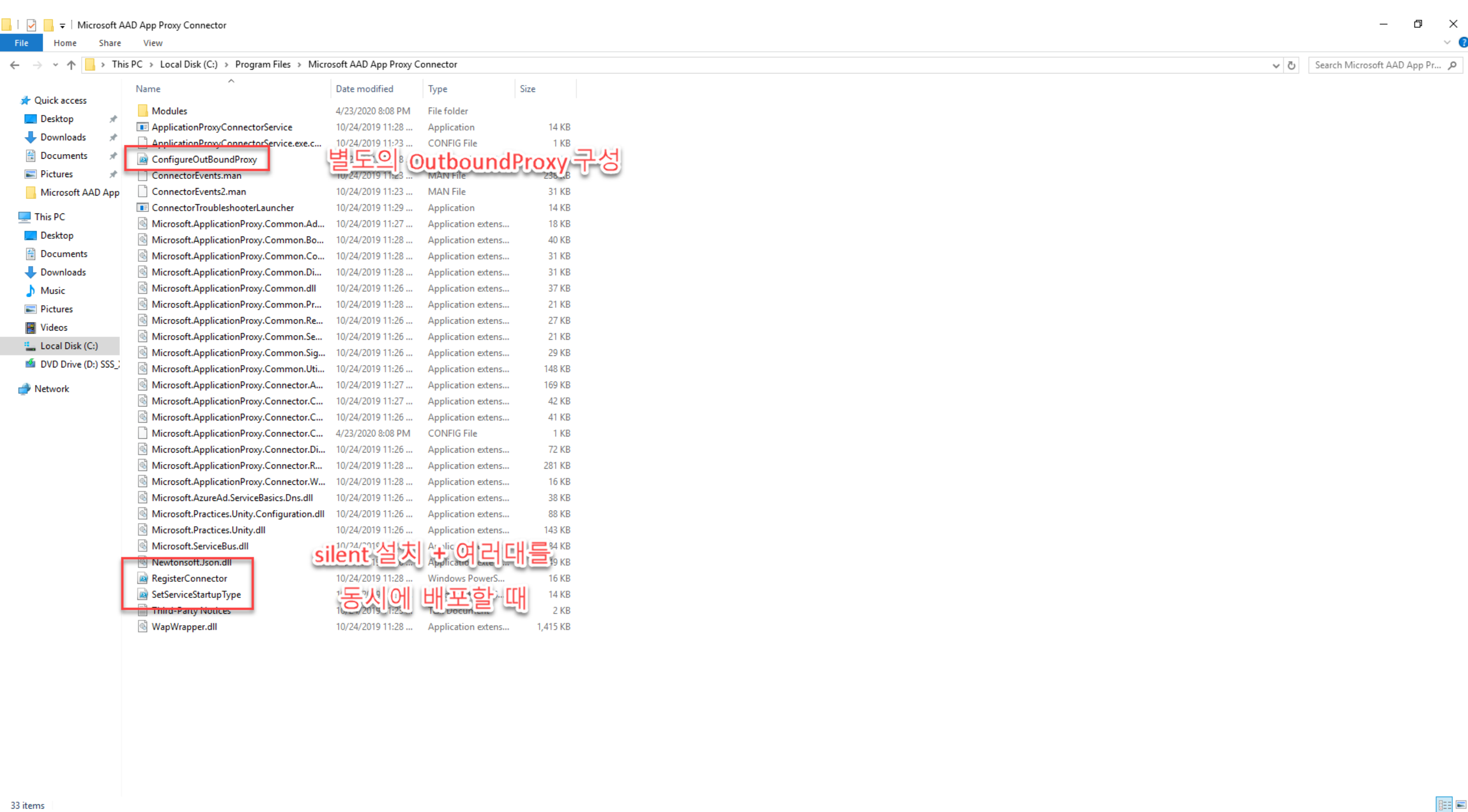


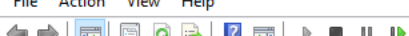
빠른 태스크

모든 사용자
사용자 추가
게스트 사용자 추가
그룹 추가
사용자 찾기
그룹 찾기
엔터프라이즈 앱 찾기

사용자 및 그룹





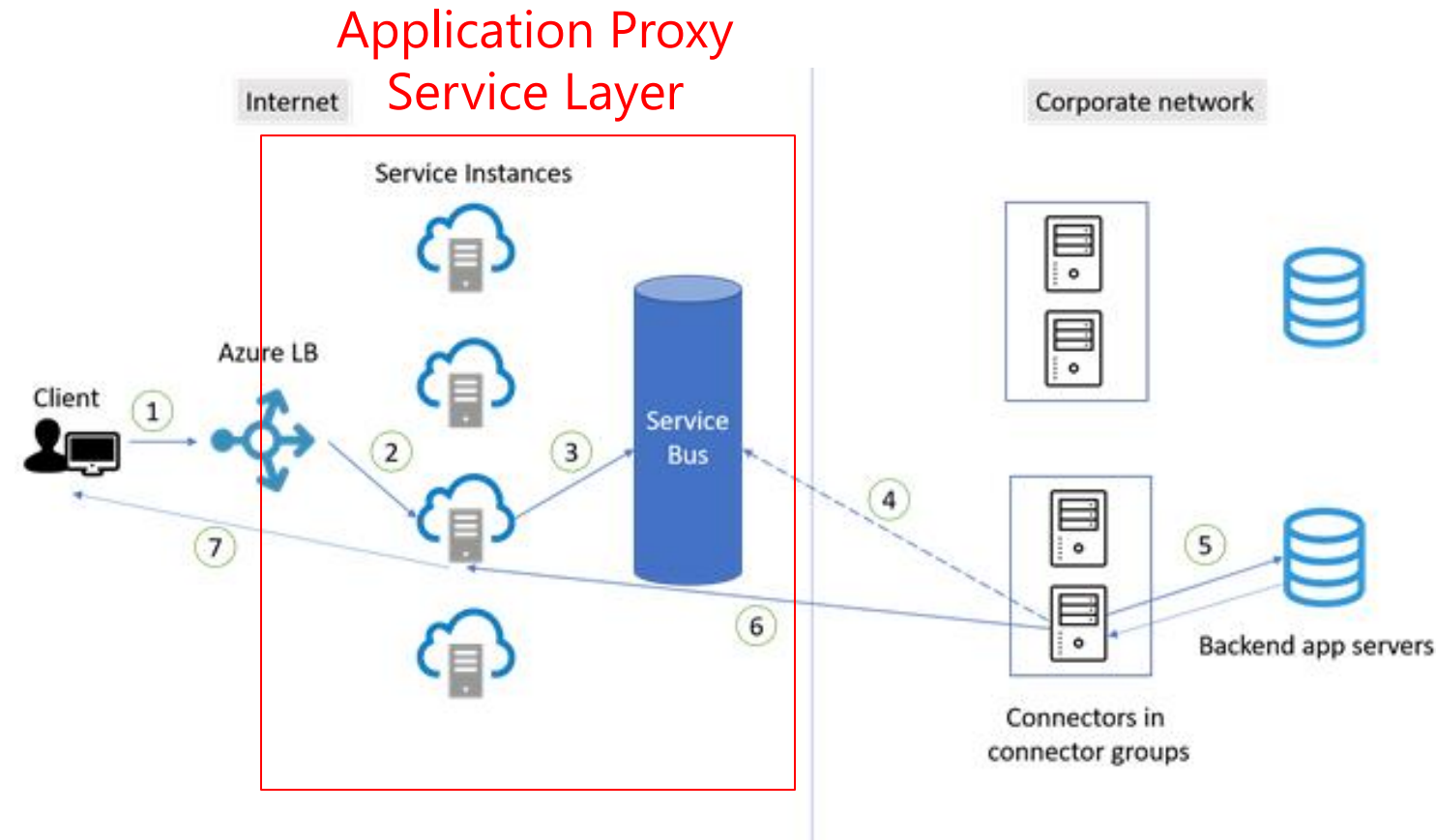


Services (Local)

Name	Description	Status	Startup Type	Log On As
Hyper-V Heartbeat Service	Monitors th...	Manual (Trig...	Local Syste...	
Hyper-V PowerShell Direct Service	Provides a ...	Manual (Trig...	Local Syste...	
Hyper-V Remote Desktop Virtualization Service	Provides a p...	Manual (Trig...	Local Syste...	
Hyper-V Time Synchronization Service	Synchronizes...	Manual (Trig...	Local Service	
Hyper-V Volume Shadow Copy Requestor	Coordinates...	Manual (Trig...	Local Syste...	
IKE and AuthIP IPsec Keying Modules	The IKEEXT ...	Manual (Trig...	Local Syste...	
Interactive Services Detection	Enables use...	Manual	Local Syste...	
Internet Connection Sharing (ICS)	Provides ne...	Manual (Trig...	Local Syste...	
IP Helper	Provides tu...	Running	Automatic	Local Syste...
IPsec Policy Agent	Internet Pro...	Manual (Trig...	Network S...	
KDC Proxy Server service (KPS)	KDC Proxy S...	Manual	Network S...	
KtmRm for Distributed Transaction Coordinator	Coordinates...	Manual (Trig...	Network S...	
Link-Layer Topology Discovery Mapper	Creates a N...	Manual	Local Service	
Local Session Manager	Core Windo...	Running	Automatic	Local Syste...
Microsoft (R) Diagnostics Hub Standard Collector Service	Diagnostics ...	Manual	Local Syste...	
Microsoft AAD Application Proxy Connector	Microsoft A...	Running	Automatic (D...	Network S...
Microsoft AAD Application Proxy Connector Updater	Microsoft A...	Running	Automatic (D...	NT Authori...
Microsoft Account Sign-in Assistant	Enables use...	Manual (Trig...	Local Syste...	
Microsoft App-V Client	Manages A...	Disabled	Local Syste...	
Microsoft Azure AD Sync	Enables inte...	Running	Automatic	NT SERVIC...
Microsoft iSCSI Initiator Service	Manages In...	Manual	Local Syste...	
Microsoft Passport	Provides pr...	Manual (Trig...	Local Syste...	
Microsoft Passport Container	Manages lo...	Manual (Trig...	Local Service	
Microsoft Software Shadow Copy Provider	Manages so...	Manual	Local Syste...	
Microsoft Storage Spaces SMP	Host service...	Manual	Network S...	
NCacheSvc		Manual	Local Syste...	
Net.Tcp Port Sharing Service	Provides abi...	Disabled	Local Service	
Netlogon	Maintains a ...	Running	Automatic	Local Syste...
Network Connection Broker	Brokers con...	Running	Manual (Trig...	Local Syste...
Network Connections	Manages o...	Running	Manual	Local Syste...
Network Connectivity Assistant	Provides Dir...	Manual (Trig...	Local Syste...	
Network List Service	Identifies th...	Running	Manual	Local Service
Network Location Awareness	Collects an...	Running	Automatic	Network S...
Network Setup Service	The Networ...	Manual (Trig...	Local Syste...	
Network Store Interface Service	This service ...	Running	Automatic	Local Service
Offline Files	The Offline ...	Disabled	Local Syste...	
Optimize drives	Helps the c...	Manual	Local Syste...	
Performance Counter DLL Host	Enables rem...	Manual	Local Service	
Performance Logs & Alerts	Performanc...	Manual	Local Service	
Phone Service	Manages th...	Manual (Trig...	Local Service	
Plug and Play	Enables a c...	Running	Manual	Local Syste...
Portable Device Enumerator Service	Enforces gr...	Manual (Trig...	Local Syste...	
Power	Manages p...	Running	Automatic	Local Syste...
Print Spooler	This service ...	Running	Automatic	Local Syste...
Printer Extensions and Notifications	This service ...	Manual	Local Syste...	
Problem Reports and Solutions Control Panel Support	This service ...	Manual	Local Syste...	

Proxy 서비스 및 Proxy Updater 서비스 확인

Traffic distribution





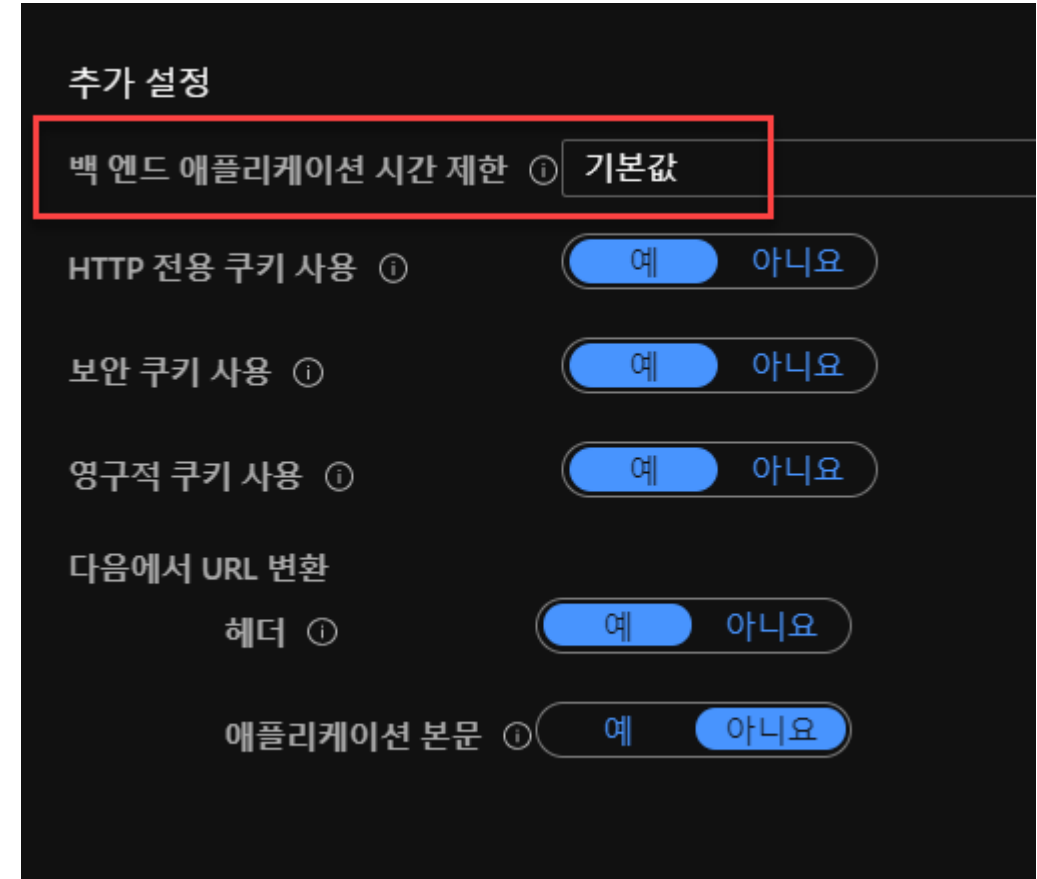
Publish On-Premise Application



On-Premise Application 등록 관련 설정

Backend Application Timeout

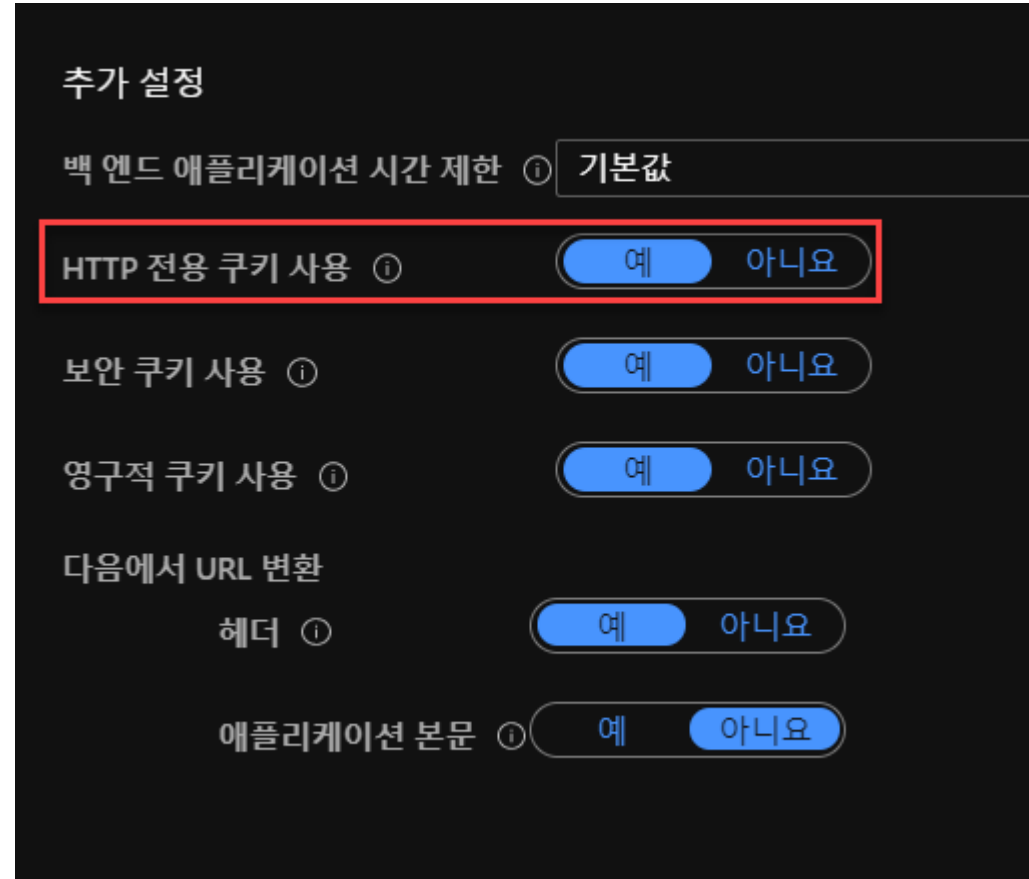
- Default : 85s
- Long : 180s



On-Premise Application 등록 관련 설정

Use HttpOnly Cookie

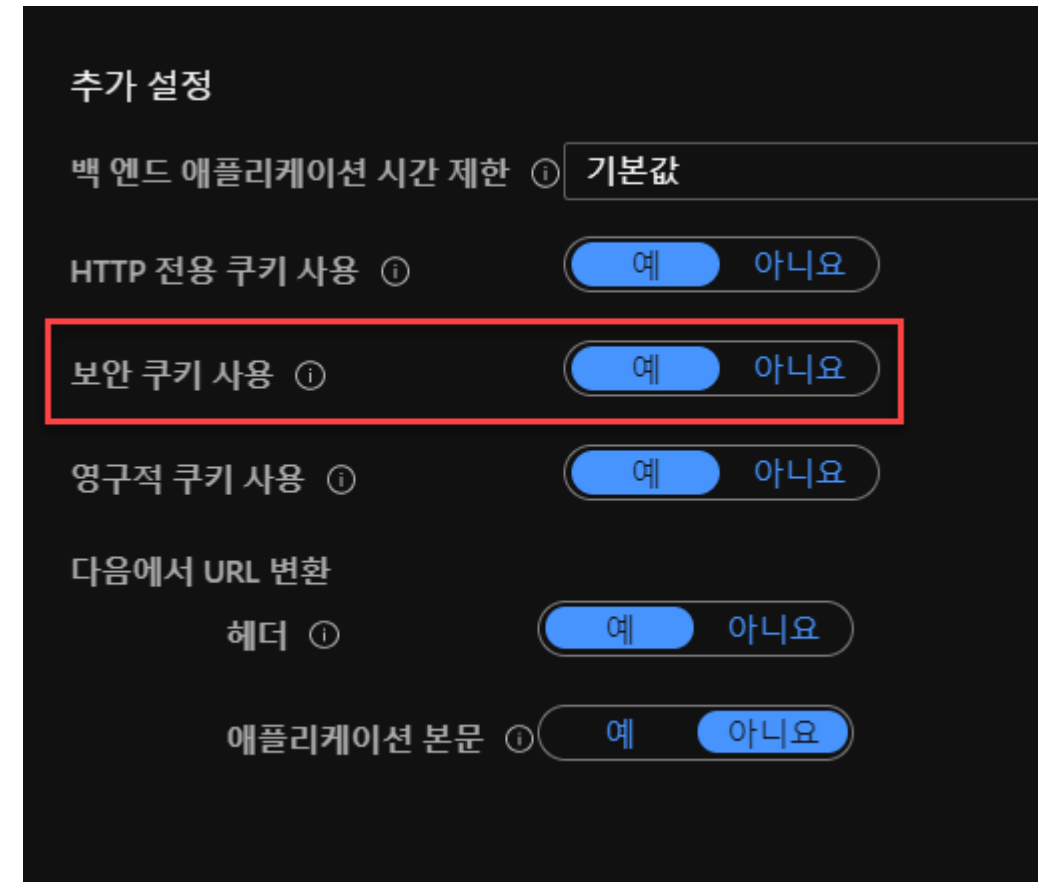
- Client에서 쿠키를 복사, 수정 하는 것을 방지



On-Premise Application 등록 관련 설정

Use Secure Cookie

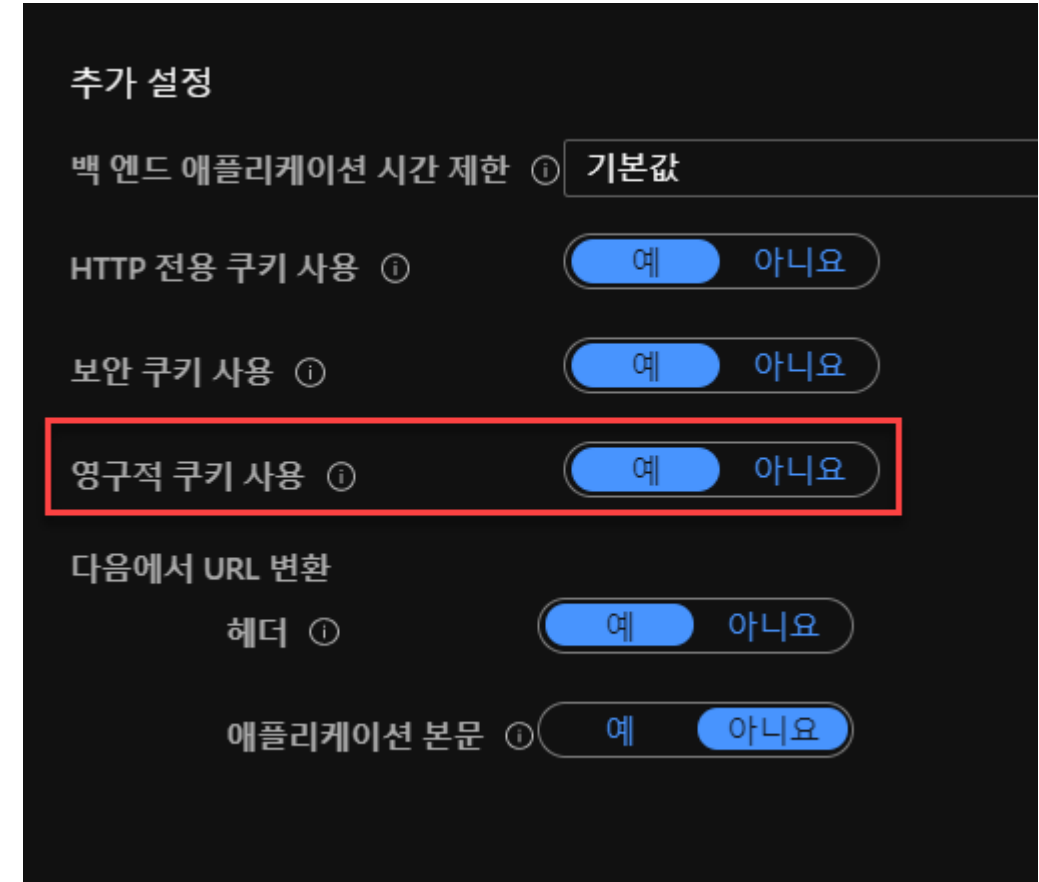
- HTTPS와 같은 TLS 보안 채널을 통해 쿠키를 전송



On-Premise Application 등록 관련 설정

Use Persistent Cookie

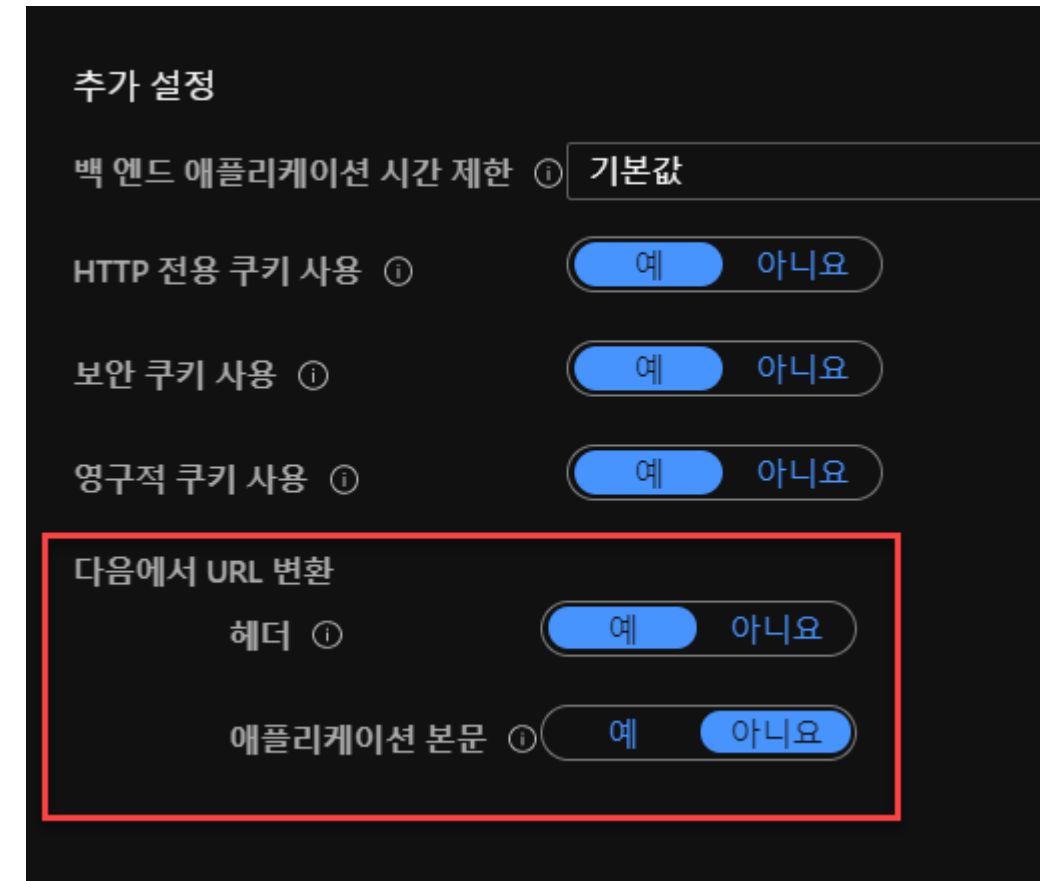
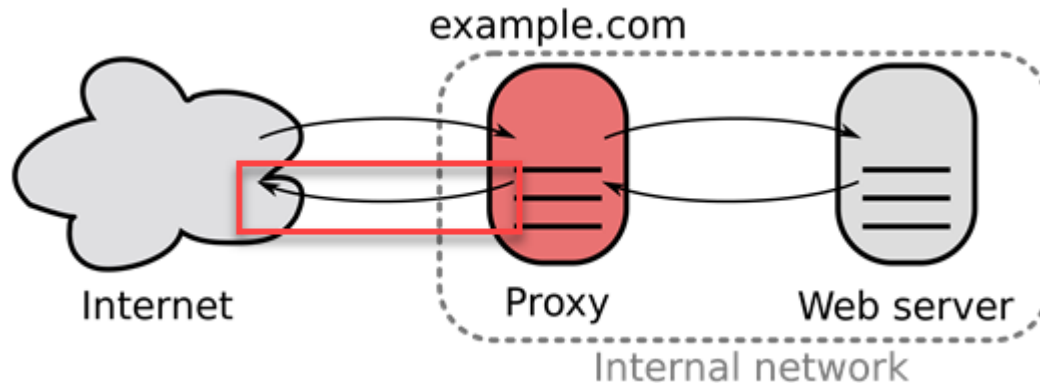
- 브라우저를 닫을 때 액세스 쿠키가 만료되지 않도록 하기 위함



On-Premise Application 등록 관련 설정

URL Rewrite

- Body : Response에서 Hardcoded된 링크를 검색하여 게시된 해당 외부 URL(Endpoint)로 바꿉니다.
- 상대 경로(/claims/claims.html)
- 절대 경로(https://path~~~)





On-Premise Application 등록 관련 설정

URL Rewrite

a	audio	base	button	div	Embed
form	frame	head	html	iframe	img
input	link	menuitem	meta	object	script
source	track	video	CSS		

Javascript가 생성한 link들에 대해서는 변환이 되지 않습니다.
-> 앱 배포 시 꼭 테스트 해봐야 할 부분



On-Premise Application Access analysis - Cookie

Demo



사용자 계정 로그인

login.microsoftonline.com/2e7e8244-87d4-49f4-beb8-9c6b015604b1/oauth2/authorize?response_type=code&client_id=2fef9739-af7b-4e02-ab1c-ce9e0bc6a0d7&scope=openid&nonce=03...

.login.microsoftonline.com | AADSSO

.login.microsoftonline.com | brcap

.login.microsoftonline.com | esctx

login.microsoftonline.com | buid

login.microsoftonline.com | clrc

login.microsoftonline.com | fpc

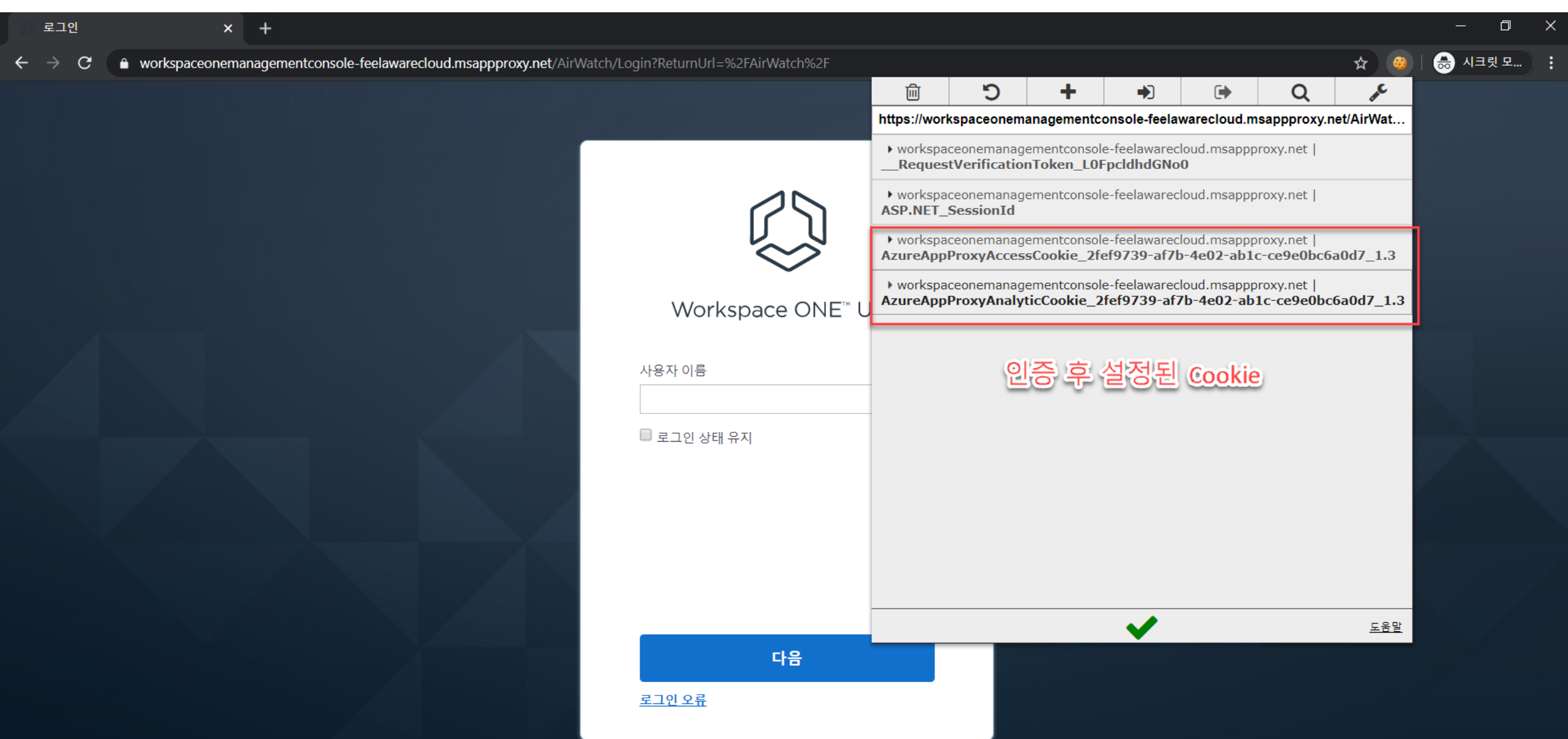
login.microsoftonline.com | stsservicecookie

login.microsoftonline.com | x-ms-gateway-slice

도움말

The screenshot shows a Microsoft login page with a red box highlighting the 'AADSSO' cookie in the browser's developer tools. Below the page, a large red box highlights the text '최초 접근 시의 Response의 Set-Cookie list'.

최초 접근 시의 Response의 Set-Cookie list



vmware® airwatch®



Publish On-Premise Application

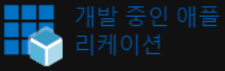
Demo



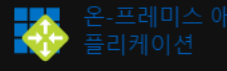
애플리케이션 추가

새롭고 개선된 앱 갤러리를 사용해 보려면 여기를 클릭하세요. →

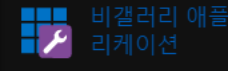
자신의 앱 추가



작업 중인 앱을 Azure AD
와 통합하려면 등록



온-프레미스 애플리케이션
보안 원격 액세스를 사용
하도록 설정하려면 Azure
AD 애플리케이션 프록시
를 구성합니다.



비갤러리 애플리케이션
갤러리에 없는 다른 애플리케이션 통합

갤러리에서 추가

범주

All (3418) ▾

이름 입력 ✓

주요 애플리케이션



Box



Concur



Cornerstone O...



Docusign

사용자 고유의 온-프레미스 애플리케이션 추가

+ 추가 X 취소

애플리케이션 프록시는 온-프레미스에서 호스트되는 웹 애플리케이션에 대한 SSO(Single Sign-On) 및 보안 원격 액세스를 제공합니다. [애플리케이션 프록시에 대한 자세한 정보](#)

기본 설정

이름 * ⓘ Internal Application

내부 URL * ⓘ https://internalapplication

https:// internalapplication -feelawarecloud.msappproxy.net/

외부 URL ⓘ https://internalapplication-feelawarecloud.msappproxy.net/

사전 인증 ⓘ Azure Active Directory

커넥터 그룹 ⓘ WorkspaceOne Group

추가 설정

백 엔드 애플리케이션 시간 제한 ⓘ 기본값

HTTP 전용 쿠키 사용 ⓘ 예 아니요

보안 쿠키 사용 ⓘ 예 아니요

영구적 쿠키 사용 ⓘ 예 아니요

필요한 값들을 설정

다음에서 URL 변환

헤더 ⓘ 예 아니요

애플리케이션 본문 ⓘ 예 아니요



WorkspaceOne_Management Console | 사용자 및 그룹



개요

배포 계획

문제 진단 및 해결

관리

속성

소유자

사용자 및 그룹

Single Sign-On

프로비전 중

애플리케이션 프록시

셀프 서비스

보안

조건부 액세스

권한

토큰 암호화

활동

로그인

사용량 및 인사이트(미리 보기)

감사 로그

프로비저닝 로그(미리 보기)

액세스 검토

+ 사용자 추가 편집 제거 자격 증명 업데이트 | 열 피드백이 있나요?

애플리케이션은 할당된 사용자의 액세스 패널에 표시됩니다. 이를 방지하려면 속성에서 '사용자가 볼 수 있습니까?'를 [아니요]로 설정합니다. →

처음 100개가 표시됩니다. 모든 사용자와 그룹을 검색하려면 표시 이름을 입력하세요.

표시 이름

개체 유형

할당된 역할

 ws WS1APM_SG

그룹

Default Access

**사용자, 그룹 등을 할당 (그룹의 경우 기존 On-Premise
연동된 그룹이나 신규 AAD 보안 그룹 등)**



Access Management

Demo





엔터프라이즈 애플리케이션 | 사용자 설정

feelaware - Azure Active Directory

<

저장 취소

개요

개요

문제 진단 및 해결

관리

모든 애플리케이션

애플리케이션 프록시

사용자 설정

컬렉션

보안

조건부 액세스

활동

로그인

사용량 및 인사이트(미리 보기)

감사 로그

프로비저닝 로그(미리 보기)

액세스 검토

관리자 동의 요청(미리 보기)

문제 해결 및 지원

가상 도우미(미리 보기)

새 지원 요청

엔터프라이즈 애플리케이션

사용자가 앱이 사용자 대신 회사 데이터에 예 아니요 액세스하는 것에 동의할 수 있음 ①

사용자가 자신의 바로 가기 페널에 갤러리 예 아니요 앱을 추가할 수 있음 ①

관리자 동의 요청(미리 보기)

사용자는 동의할 수 없는 앱의 관리자 동의 예 아니요 를 요청할 수 있습니다. ①

관리자 동의 요청을 검토할 사용자 선택 * 관리자 1명이 선택됨 ①

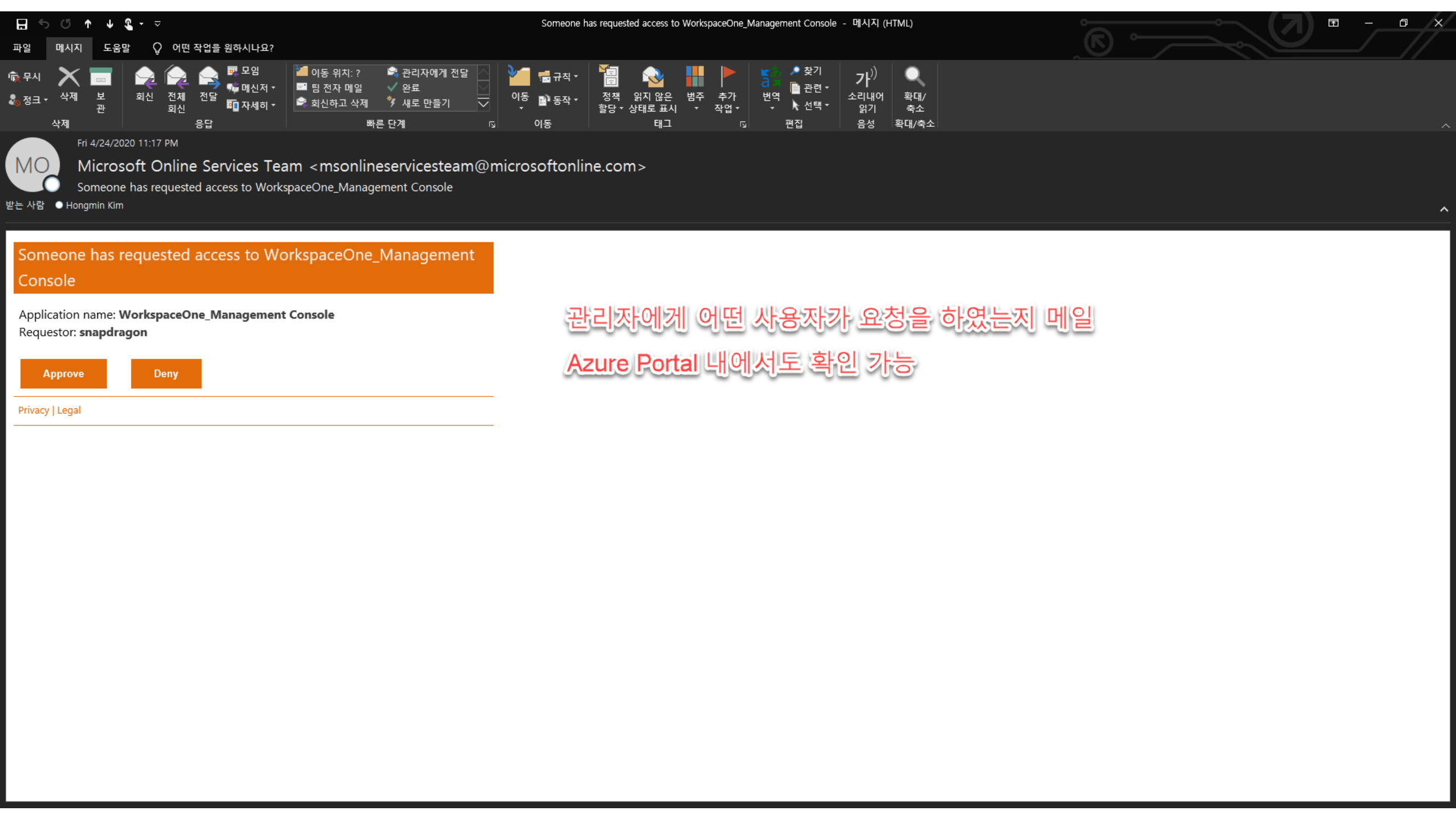
선택한 사용자는 요청과 관련된 메일 알림 예 아니요 을 받습니다. ①

선택한 사용자는 요청 만료 알림을 받게 됩니다. ①

동의 요청 만료 전 기간(일) ① 30

Office 365 설정

사용자가 Office 365 포털에서 Office 365 예 아니요 앱만 볼 수 있음 ①





Hongmin.Kim@student...
FEELWARE

Microsoft Azure

リソース, 서비스 및 문서 검색(G+/)



대시보드 > 조건부 액세스 | 정책

조건부 액세스 | 정책

Azure Active Directory

+ 새 정책

What If

피드백이 있나요?

기준 보호 정책은 사용되지 않는 레거시 환경이며 더 이상 적용되지 않습니다. 조직에 보안 정책을 사용하도록 설정하려는 경우 보안 기본값을 사용하도록 설정하거나 조건부 액세스 정책을 구성하는 것이 좋습니다. [→](#)

정책 이름

상태

Baseline policy: Require MFA for admins(미리 보기)

끄기

...

Baseline policy: End user protection(미리 보기)

끄기

...

Baseline policy: Block legacy authentication(미리 보기)

끄기

...

Baseline policy: Require MFA for Service Management(미리 보기)

끄기

...

정책

문제 진단 및 해결

관리

명명된 위치

...

사용자 지정 제어(미리 보기)

...

사용 약관

...

VPN 연결

...

클래식 정책

문제 해결 및 지원

새 지원 요청

#gav2020kr

새로 만들기

① 정보

i 이전 구성 환경으로 다시 전환하시겠습니까? 미리 보기 를 종료하려면 클릭하세요. →

이름 *

AccessManagementPolicy_Sample ✓

포함 제외

없음

모든 사용자

사용자 및 그룹 선택

할당

사용자 및 그룹 ① >
모든 사용자

클라우드 앱 또는 작업 ① >
선택한 클라우드 앱 또는 작업 없...

조건 ① >
조건 0개 선택됨

액세스 제어

허용 ① >
컨트롤 0개 선택됨

세션 ① >
컨트롤 0개 선택됨

⚠️ 계정이 잠기지 않도록 주의하세요. 이 정책은 모든 사용자에게 영향을 미칩니다. 먼저 적은 수의 사용자에게 정책을 적용하여 정책이 예상대로 작동하는지 확인하는 것이 좋습니다.

대시보드 > 조건부 액세스 | 정책 > 새로 만들기

새로 만들기

정보

이전 구성 환경으로 다시 전환하시겠습니까? 미리 보기 를 종료하려면 클릭하세요. →

이름 *

AccessManagementPolicy_Sample ✓

이 정책을 적용할 항목을 선택합니다.

클라우드 앱 사용자 작업

할당

사용자 및 그룹 ⓘ >

모든 사용자

클라우드 앱 또는 작업 ⓘ >

선택한 클라우드 앱 또는 작업 없...



조건 ⓘ >

조건 0개 선택됨

액세스 제어

허용 ⓘ >

컨트롤 0개 선택됨

세션 ⓘ

✖ “앱 선택”을 사용하여 하나 이상의 하위 항목을 구성해야 합니다.

정책 사용

보고서 전용 설정 고기

만들기

선택

클라우드 앱

검색

15050507-BC15-4e07-800f-07d8500...

 Office 365 Exchange Online
00000002-0000-0ff1-ce00-000000... Office 365 SharePoint Online
00000003-0000-0ff1-ce00-000000... OG Outlook Groups
925eb0d0-da50-4604-a19f-bd8de... SF Skype for Business Online
00000004-0000-0ff1-ce00-000000... URLRewrite_not_work
eba86266-98c3-47da-869f-a26451... WorkspaceOne_Management C
2fef9739-af7b-4e02-ab1c-ce9e0bc...

선택한 항목

 WorkspaceOne_Mar
2fef9739-af7b-4e02-...

제거

대시보드 > 조건부 액세스 | 정책 > 새로 만들기

새로 만들기

정보

이전 구성 환경으로 다시 전환하시겠습니까? 미리 보기 를 종료하려면 클릭하세요. →

이름 *	AccessManagementPolicy_Sample
할당	로그인 위험 ① 2개 포함됨
사용자 및 그룹 ①	디바이스 플랫폼 ① 구성하지 못함
모든 사용자	위치 ① 구성하지 못함
클라우드 앱 또는 작업 ①	클라이언트 앱(미리 보기) ① 구성하지 못함
앱 1개 포함됨	디바이스 상태(미리 보기) ① 구성하지 못함
조건 ①	
조건 1개 선택됨	

액세스 제어
허용 ① 컨트롤 0개 선택됨
세션 ① 컨트롤 0개 선택됨

정책 사용

보고서 전용 설정 고기

만들기

디바이스 플랫폼

선택한 디바이스 플랫폼에 정책을 적용합니다. 자세한 정보

구성 ①

예 아니요

포함 제외

- 모든 디바이스
 디바이스 플랫폼 선택
 Android
 iOS
 Windows Phone
 Windows
 macOS

완료

대시보드 > 조건부 액세스 | 정책 > 새로 만들기

허용

적용할 컨트롤을 선택하세요.

 액세스 차단 액세스 허용 다단계 인증 기능 필요 ⓘ 준수 상태로 표시된 디바이스 필요 ⓘ 하이브리드 Azure AD 조인된 디바이스 필요 ⓘ 승인된 클라이언트 앱 필요 ⓘ
승인된 클라이언트 앱 목록 보기 앱 보호 정책 필요(미리 보기) ⓘ
정책으로 보호된 클라이언트 앱 목록 보기

여러 컨트롤의 경우

 선택된 컨트롤이 모두 필요함
 선택된 컨트롤 중 하나 필요

새로 만들기

정보 ⓘ

이전 구성 환경으로 다시 전환하시겠습니까? 미리 보기 를 종료하려면 클릭하세요. →

이름 *

AccessManagementPolicy_Sample

할당

사용자 및 그룹 ⓘ >

모든 사용자

클라우드 앱 또는 작업 ⓘ >

앱 1개 포함됨

조건 ⓘ >

조건 2개 선택됨

액세스 제어

허용 ⓘ >

컨트롤 0개 선택됨

세션 ⓘ >

컨트롤 0개 선택됨

정책 사용

보고서 전용 설정 고기

만들기

선택

대시보드 > 조건부 액세스 | 정책 > 새로 만들기

세션

세션 컨트롤을 통해 클라우드 앱 내에서 제한된 환경을 사용할 수 있습니다. 세션 사용량 요구 사항을 선택하세요.

자세한 정보

 앱 적용 제한 사용

i 이 컨트롤은 지원되는 앱에서만 작동합니다. 현재 앱 적 용 제한을 지원하는 클라우드 앱은 Office 365, Exchange Online 및 SharePoint Online뿐입니다. 자세히 알아보려면 여기를 클릭하세요.

 조건부 액세스 앱 제어 사용 로그인 빈도

7

일

 영구 브라우저 세션

기존 Application 단위의

Cookie 정책보다 상위

새로 만들기

정보

i 이전 구성 환경으로 다시 전환하시겠습니까? 미리 보기 를 종료하려면 클릭하세요. →

이름 *

AccessManagementPolicy_Sample 

할당

사용자 및 그룹  >

모든 사용자

클라우드 앱 또는 작업  >

앱 1개 포함됨

조건  >

조건 2개 선택됨

액세스 제어

허용  >

컨트롤을 1개 선택됨

세션  >

컨트롤을 0개 선택됨

정책 사용

보고서 전용 설정 고기

만들기

선택

새로 만들기

정보

이전 구성 환경으로 다시 전환하시겠습니까? 미리 보기 를 종료하려면 클릭하세요. →

이름 *

AccessManagementPolicy_Sample 

할당

사용자 및 그룹 ① >
모든 사용자클라우드 앱 또는 작업 ① >
앱 1개가 포함됨조건 ① >
조건 2개 선택됨

액세스 제어

허용 ① >
컨트롤 1개 선택됨세션 ① >
로그인 빈도 - 7일정책 사용

보고서 전용  표기

만들기

Portal 내의 Report로만 확인,
사용자에게 영향은 주지 않음

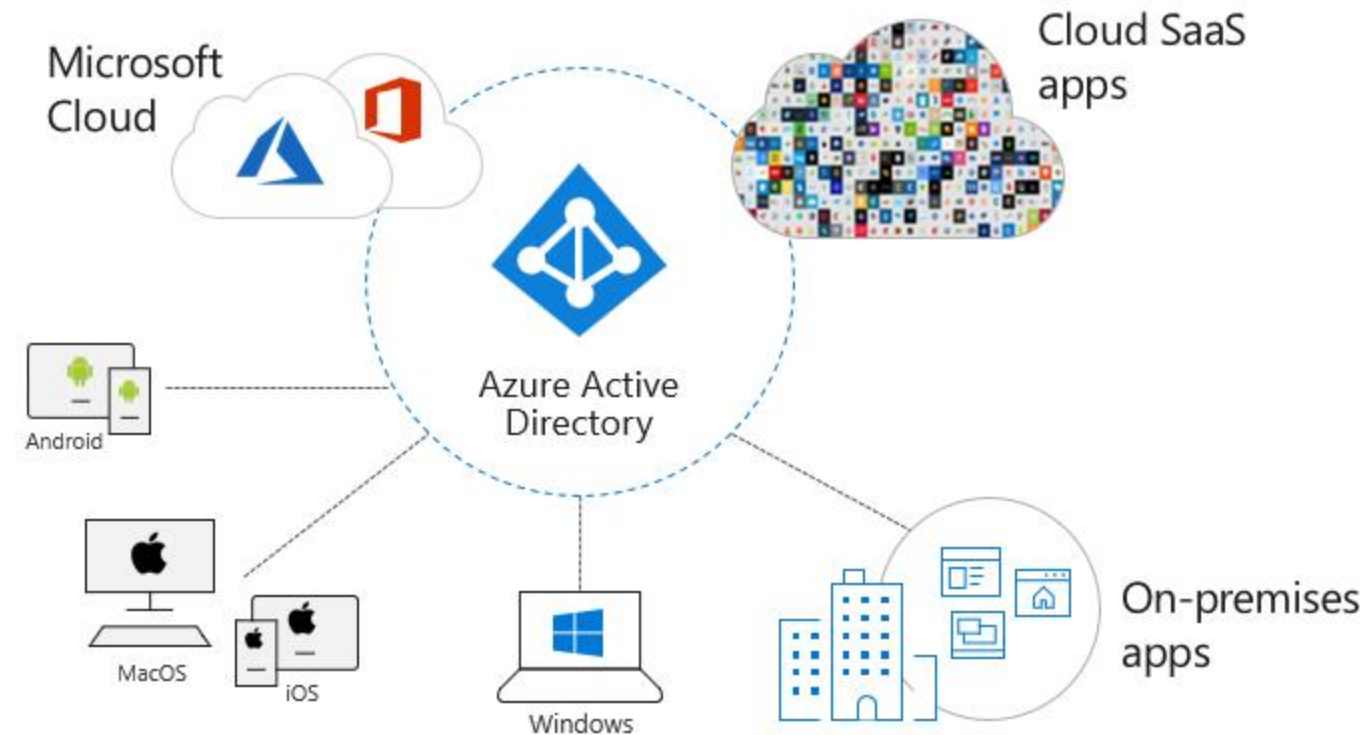


Connector 활용

Other Proxy Services(IIS – URL Rewrite)
본문 변환이 되지 않는 Internal-application..



Azure Active Directory and all your apps





Thank You!

