



IBM Connections

Microsoft Outlook 용 IBM Connections 플러그인  
설치 도움말

**IBM**



## 개정판 주의사항

**참고:** 이 정보 및 이 정보가 제공하는 제품을 사용하기 전에 "주의사항"에 나오는 일반 정보를 읽으십시오.

이 개정판은 새 개정판에서 별도로 명시하지 않는 한 IBM Connections의 버전 5.5 및 모든 후속 릴리스와 수정에 적용됩니다.

## 주의사항

이 정보는 미국에서 제공되는 제품 및 서비스용으로 작성된 것입니다. IBM은 다른 국가에서 이 책에 기술된 제품, 서비스 또는 기능을 제공하지 않을 수도 있습니다. 현재 사용할 수 있는 제품 및 서비스에 대한 정보는 한국 IBM 담당자에게 문의하십시오. 이 책에서 IBM 제품, 프로그램 또는 서비스를 언급했다고 해서 해당 IBM 제품, 프로그램 또는 서비스만을 사용할 수 있다는 것을 의미하지는 않습니다. IBM의 지적 재산을 침해하지 않는 한, 기능상으로 동등한 제품, 프로그램 또는 서비스를 대신 사용할 수도 있습니다. 그러나 비IBM 제품, 프로그램 또는 서비스의 운영에 대한 평가 및 검증은 사용자의 책임입니다.

IBM은 이 책에서 다루고 있는 특정 내용에 대해 특허를 보유하고 있거나 현재 특허 출원 중일 수 있습니다. 이 책을 제공한다고 해서 특허에 대한 라이선스까지 부여하는 것은 아닙니다. 라이선스에 대한 의문사항은 다음으로 문의하십시오.

07326

서울특별시 영등포구 국제금융로 10, 31FC

한국 아이.비.엠 주식회사

대표전화서비스: 02-3781-7114

2바이트(DBCS) 정보에 관한 라이선스 문의는 한국 IBM에 문의하거나 다음 주소로 서면 문의하시기 바랍니다.

Intellectual Property

Licensing Legal and

Intellectual Property Law

IBM Japan, Ltd.

19-21, Nihonbashi-Hakozakicho, Chuo-ku

Tokyo 103-8510, Japan

다음 단락은 현지법과 상충하는 영국이나 기타 국가에서는 적용되지 않습니다.

IBM은 타인의 권리 비침해, 상품성 및 특정 목적에의 적합성에 대한 묵시적 보증을 포함하여(단, 이에 한하지 않음) 묵시적이든 명시적이든 어떠한 종류의 보증 없이 이 책을 상태대로 제공합니다.

일부 국가에서는 특정 거래에서 명시적 또는 묵시적 보증의 면책사항을 허용하지 않으므로, 이 사항이 적용되지 않을 수도 있습니다.

이 정보에는 기술적으로 부정확한 내용이나 인쇄상의 오류가 있을 수 있습니다. 이 정보는 주기적으로 변경되며, 변경된 사항은 최신판에 통합됩니다. IBM은 이 책에서 설명한 제품 및/또는 프로그램을 사전 통지 없이 언제든지 개선 및/또는 변경할 수 있습니다.

이 정보에서 언급되는 비IBM의 웹 사이트는 단지 편의상 제공된 것으로, 어떤 방식으로든 이들 웹 사이트를 옹호하고자 하는 것은 아닙니다. 해당 웹 사이트의 자료는 본 IBM 제품 자료의 일부가 아니므로 해당 웹 사이트 사용으로 인한 위험은 사용자 본인이 감수해야 합니다. IBM은 귀하의 권리를 침해하지 않는 범위 내에서 적절하다고 생각하는 방식으로 귀하가 제공한 정보를 사용하거나 배포할 수 있습니다. (i) 독립적으로 작성된 프로그램과 기타 프로그램(본 프로그램 포함) 간의 정보 교환 및 (ii) 교환된 정보의 상호 이용을 목적으로 본 프로그램에 관한 정보를 얻고자 하는 라이선스 사용자는 다음 주소로 문의하십시오.

## 목차

|  |    |
|--|----|
| Microsoft Outlook 용 IBM Connections 플러그인 설치 및 구성 ..... | 6  |
| 설치 지시사항 .....  | 6  |
| 플러그인 설치 방법 .....                                       | 6  |
| 플러그인 복구 또는 제거 방법 .....                                 | 6  |
| 자동 설치 수행 .....   | 6  |
| 프로시저 .....   | 6  |
| 예제 .....   | 7  |
| 중앙 설치 수행 .....   | 7  |
| 설치 사용자 정의 .....  | 9  |
| 클라이언트 사용 통계 요약 .....                                   | 9  |
| Microsoft Outlook 용 IBM Connections 플러그인 프로비저닝 .....   | 9  |
| 중앙에서 프로비저닝할 수 있는 항목 .....                              | 9  |
| 프로비저닝 수행 방법 .....                                      | 10 |
| 기본값 설정 방법 .....  | 10 |
| IBM Connections 플러그인 레지스트리 키 .....                     | 11 |
| 사용자에게 값을 강제 실행하는 방법 .....                              | 20 |
| URL 프로비저닝 방법 .....                                     | 20 |
| 관리자 및 사용자 환경 설정을 결합하는 방법 .....                         | 21 |

# Microsoft Outlook 용 IBM Connections 플러그인 설치 및 구성

## 설치 지시사항

이 지시사항은 IBM Connections 콘텐츠에 쉽게 액세스할 수 있는 완벽한 기능의 Outlook 이메일 사이드바 애플리케이션인 Microsoft Outlook®용 IBM Connections 플러그인을 설치하는 방법에 대해 설명합니다. 이메일 클라이언트에서 편리하게 공동으로 파일 작업을 하거나 IBM Connections 를 사용해 이메일을 공유할 수 있으며 커뮤니티의 콘텐츠를 보거나 동료들과 어울릴 수도 있습니다.

**참고:** 데이터 유출 방지를 위해 Connections Visitor(외부) 사용자는 IBM Connections 플러그인을 사용하여 서버에 로그인할 수 없습니다.

## 플러그인 설치 방법

1. [설치 패키지](#)를 다운로드하십시오.
2. 설치 패키지를 실행하고 화면의 지시사항을 수행하십시오.

## 플러그인 복구 또는 제거 방법

다른 Windows 프로그램처럼 플러그인을 복구하거나 제거할 수 있습니다. 다음 단계를 수행하십시오.

1. Windows 의 제어판을 열고 프로그램 및 기능 > 프로그램 설치 제거 또는 변경을 선택하십시오.
2. **Microsoft Outlook 용 IBM Connections** 플러그인을 선택하고 설치 제거 또는 변경을 클릭하십시오.
3. 설치 제거 / 복구 프로세스를 수행하십시오.

## 자동 설치 수행

관리자는 명령 프롬프트에서 Microsoft™ Outlook™용 IBM® Connections 플러그인을 자동으로 설치할 수 있습니다. 자동 설치 중에는 필수 소프트웨어 실패 알림과 같은 오류의 경우를 제외하고는 사용자 알림을 사용하지 않도록 설정됩니다.

## 프로시저

1. IBM® Connections 플러그인을 다운로드하십시오.
2. 명령 프롬프트를 열고 IBMConnectionsForOutlookSetup.x[86|64].msi 를 저장한 디렉토리로 이동하십시오.

### 3. 다음을 실행하십시오.

```
msiexec /option(s) IBMConnectionsForOutlookSetup.x[86|64].msi  
[parameter=value]
```

옵션 및 매개변수는 다음 표와 같습니다.

| 옵션         | 설명                               |
|------------|----------------------------------|
| /i         | 플러그인 설치                          |
| /x         | 플러그인 설치 제거                       |
| /qn        | 자동 설치                            |
| /norestart | 재부트할 필요가 있는 경우 머신을 자동으로 재부트하지 않음 |

  

| 매개변수      | 설명  |
|-----------|---|
| TARGETDIR | 설치 디렉토리 설정  |
| ALLUSERS  | 없음("")으로 설정하면 현재 사용자의 플러그인만 설치됩니다. 관리자 권한은 필요하지 않습니다. |

## 예제

### **‘모든 사용자’에 대해 관리자로 설치 실행 중**

```
msiexec /qn /i IBMConnectionsForOutlookSetup.x[86|64].msi
```

참고: 관리자로 실행으로 명령 프롬프트를 실행합니다.

### **‘모든 사용자’에 대해 관리자로 설치 제거 실행 중**

```
msiexec /qn /x IBMConnectionsForOutlookSetup.x[86|64].msi
```

참고: 관리자로 실행으로 명령 프롬프트를 실행합니다.

## 중앙 설치 수행

관리자는 Active Directory 및 기타 데스크탑 관리 소프트웨어를 통해 중앙에서 원격으로 Microsoft Outlook용 IBM Connections 플러그인을 설치할 수 있습니다. 특정 사용자 또는 특정 디렉토리에 대한 플러그인을 배치하는 방법을 알아보려면 [설치 사용자 정의 절](#)을 참조하십시오. 플러그인에서 일련의 Connections 사이트 세트를 배치하려면 [클라이언트 사용 통계 요약](#)

이 [시나리오에서는 IBM Connections](#) 플러그인에서 사용 통계 요약을 IBM Connections 서버에 게시합니다.

사용자가 새 [보기를 열 때마다](#)(예: 내 파일, 커뮤니티 파일).

- 사용자가 특성 창을 처음 열 때.

Microsoft Outlook 용 IBM Connections 플러그인 프로비저닝.

클라이언트 컴퓨터 또는 특정 사용자에게 플러그인을 자동으로 분배하려면 먼저 다음을 확인해야 합니다.

- 클라이언트 컴퓨터가 도메인에 연결되어 있습니다.
- 클라이언트 머신에 Microsoft .NET Framework 2.0 이상이 설치되어 있습니다.

원격 클라이언트 컴퓨터에 플러그인을 설치하려면 다음 단계를 수행하십시오.

1. 서버에서 원격으로 플러그인을 설치하는 데 사용되는 **Active Directory**를 사용하여 도메인 특성에 **그룹 정책 오브젝트**를 작성하십시오. 그룹 정책 오브젝트 특성의 **보안** 탭에서 플러그인을 설치할 그룹을 선택하십시오.
2. 콘솔 트리에서 도메인 특성을 열고 **그룹 정책** 탭에서 위에서 작성한 그룹 정책 오브젝트를 편집하십시오.
3. **컴퓨터 구성 > 소프트웨어 설정 > 소프트웨어 설치**를 마우스 오른쪽 단추로 클릭하고 **새로 작성 > 패키지**를 선택하십시오.
4. **열기** 대화 상자에서 공유 네트워크 폴더에 있는 플러그인 설치 파일에 대한 **UNC** 경로를 입력하십시오. 위치를 찾기 위해 **찾아보기** 단추를 사용하지 마십시오.
5. **배치** 탭에서 **배치 유형**을 **지정됨**으로 설정하고 **설치 사용자 인터페이스 옵션**을 **기본사항**으로 설정한 후 **확인**을 클릭하십시오.
6. 그룹 정책 스냅인을 닫고 **확인**을 클릭한 후 **Active Directory** 사용자 및 컴퓨터 스냅인을 종료하십시오.
7. 클라이언트 컴퓨터가 시작되면 관리되는 소프트웨어 패키지가 자동으로 설치됩니다.

**Active Directory**를 사용하여 소프트웨어를 배치하는 방법에 대한 세부사항은 Microsoft 지식 기반 데이터베이스 기사 [Windows Server 2003에서 그룹 정책을 사용하여 소프트웨어 원격 설치 방법](#)에서 참조할 수 있습니다.

참고:



- 설치할 경우 기본 사용자 인터페이스 옵션을 사용해야 합니다.
- 컴퓨터에 특정 사용자를 위한 플러그인을 설치하려면 원격 설치를 수행하기 전에 MSI 패키지를 편집해야 합니다. 설치 사용자 정의 절의 지시사항을 따르십시오.

## 설치 사용자 정의

다른 디렉토리를 사용하거나 특정 사용자용으로 배치되도록 플러그인 설치를 사용자 정의하려면 다음을 수행하십시오.

1. [Orca](#)를 설치하십시오.
2. Orca가 있는 IBM Connections 플러그인 MSI 패키지를 여십시오.
3. 테이블 > 사용자 정의 수행 > 조치 > **DIRCA\_TARGETDIR**에서 MSI 패키지에 있는 설치 폴더를 설정하십시오. 플러그인을 특정 사용자에게 배치해야 하는 경우 설치 폴더를 "[LocalAppDataFolder][Manufacturer][ProductName]"으로 설정해야 합니다. 이렇게 하면 설치 폴더가 "C:\Program Files\IBM\Connections Plug-in for Microsoft Outlook"에서 다음의 특정 사용자 위치로 변경됩니다.  
"C:\Users\AppData\Roaming\ IBM\Connections Plug-in for Microsoft Outlook \"
4. MSI 패키지에 대한 변경사항을 저장하십시오.
5. Microsoft 지식 기반 데이터베이스 기사 [Windows Server 2003에서 그룹 정책을 사용하여 소프트웨어 원격 설치 방법에 설명된 단계를](#) 수행하십시오.

## 클라이언트 사용 통계 요약

이 시나리오에서는 IBM Connections 플러그인에서 사용 통계 요약을 IBM Connections 서버에 게시합니다.

- 사용자가 새 보기를 열 때마다(예: 내 파일, 커뮤니티 파일).
- 사용자가 특성 창을 처음 열 때.

## Microsoft Outlook 용 IBM Connections 플러그인 프로비저닝

관리자는 중앙에서 원격으로 Microsoft Outlook용 IBM Connections 플러그인을 프로비저닝할 수 있습니다.

## 중앙에서 프로비저닝할 수 있는 항목

1. **Connections** 옵션:
  - a. Connections 사이트.
  - b. 표시 가능 컬럼

2. **고급 옵션:** 프록시 설정, 끌어서 놓기 등.

관리자는 다음을 수행할 수 있습니다.

1. [기본 시작 값 설정](#). 사용자가 나중에 이를 변경할 수 있습니다.
2. [사용자에게 값을 강제 실행](#). 플러그인에서 값을 사용하지 않도록 설정하고 사용자가 값을 변경하지 못하게 합니다.

## 프로비저닝 수행 방법

프로비저닝은 플러그인 레지스트리 트리에 키를 추가하여 수행됩니다. 이를 수행하는 데는 두 가지 방법이 있습니다.

1. 레지스트리 키를 중앙에서 업데이트하는 방법. **Windows**에서는 이에 대해 몇 가지 방법이 제공됩니다. 방법을 알아보려면 [레지스트리 변경사항 분배](#)를 읽어보십시오.
2. **MSI** 변환 파일에 키를 추가하고(예를 들어 [Orca 사용](#)) 이를 설치에 포함시킵니다. 방법을 알아보려면 [중앙 설치 수행](#)을 읽어 보십시오.

## 기본값 설정 방법:

### *IBM Connections* 플러그인 루트 키

관리자가 플러그인 키를 추가해야 하는 루트 키는 다음과 같습니다.

1. 현재 사용자의 제품만 프로비저닝하는 경우:  
HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Mainsoft\Prefs\.
2. 머신의 모든 사용자에게 제품을 프로비저닝하는 경우 실제 위치는 다음 표와 같이 각 운영 체제에 따라 다릅니다.

| 운영 체제                  | 키   |
|------------------------|---|
| 32비트                   | HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Mainsoft\Prefs\             |
| 64비트 실행 32비트<br>Office | HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Wow6432Node\Mainsoft\Prefs\ |
| 64비트 실행 64비트<br>Office | HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Mainsoft\Prefs\             |

## IBM Connections 플러그인 레지스트리 키

아래의 표에는 사용자의 기본값 설정에 추가될 수 있는 선택적 레지스트리 키가 나열되어 있습니다.

| 키 이름  | (기본값) 값 데이터                              | 설명   |
|---|--|--|
| <b>Connections 옵션:</b>                                    |  |  |
| <b>Sites</b>  |  | 이 노드 아래의 키는 프로비저닝된 사이트입니다.   |
| <b>Sites\<i>&lt;site title&gt;</i></b>                    | <b>&lt;URL&gt;</b>                       | <p>사이트 루트 URL. 이 값은 필수입니다.</p> <p><b>&lt;site title&gt;</b>은 서버 제목으로 사용할 키입니다.</p> <p><b>&lt;URL&gt;</b>은 Connections 서버의 URL입니다. <a href="#">프로비저닝 URL</a>의 지시사항을 참조하십시오.</p> |
| <b>Sites\<i>&lt;site title&gt;</i>\ServerType</b>         | <b>IBMConnections</b>                    | 서버 유형을 IBM Connections로 설정합니다. 이 값은 필수입니다.   |
| <b>Sites\<i>&lt;site title&gt;</i>\IntegratedSecurity</b> | <b>True</b> - 사용자의 Windows 신임 정보를 사용합니다. | 사이트에 대한 인증을 제어합니다. 정의하지 않은 경우 사용자가 플러그인에서 처음 사이트를 열 때 신임 정보를 입력하도록 프롬프트가 표시됩니다.  |
| <b>SavePassword</b>                                       | <b>True</b> - Connections                | IBM Connections 사이트에 대한 비밀번호 저장을 제어합니다.  |

비밀번호를 저장합니다.

**False** - 플러그인을 실행할 때마다 사용자에게 비밀번호에 대한 프롬프트를 표시합니다.

| 키 이름  | (기본값) 값 데이터   | 설명  |
|---|---|---|
| 기능 사용 안함:                                   |   |   |
| <b>IBMConnections\HideCommunities</b>       | <b>True</b> - 모든 커뮤니티 기능을 숨깁니다.<br><b>False</b> (기본값) - 숨기지 않습니다. | 커뮤니티 기능 표시/숨기기를 제어합니다.  |
| <b>IBMConnections\HideActivities</b>        | <b>True</b> - 모든 활동 기능을 숨깁니다.<br><b>False</b> (기본값) - 숨기지 않습니다.   | 활동 기능 표시/숨기기를 제어합니다.  |
| <b>IBMConnections\HideWikis</b>             | <b>True</b> - 모든 위키 기능을 숨깁니다.<br><b>False</b> (기본값) - 숨기지 않습니다.   | 위치 기능 표시/숨기기를 제어합니다.  |
| <b>IBMConnections\HideActivitiesUpdates</b> | <b>True</b> - 활동 업데이트를 숨깁니다.<br><b>False</b> - 숨기지 않습니다.          | 활동 업데이트 표시/숨기기를 제어합니다. <b>HideActivities</b> 키의 값으로 기본값을 설정합니다. |
| <b>IBMConnections\HideBlogsUpdates</b>      | <b>True</b> - 블로그 업데이트를 숨깁니다.<br><b>False</b> (기본값) - 숨기지 않습니다.   | 블로그 업데이트 표시/숨기기를 제어합니다.   |
| <b>IBMConnections\HideBookmarksUpdates</b>  | <b>True</b> - 책갈피 업데이트를 숨깁니다.<br><b>False</b> (기본값) - 숨기지 않습니다.   | 책갈피 업데이트 표시/숨기기를 제어합니다.   |

|  |   |  |
|--|---|--|
| <b>IBMConnections\HideForumsUpdates</b>      | <p><b>True</b> - 포럼 업데이트를 숨깁니다.</p> <p><b>False</b>(기본값) - 숨기지 않습니다.</p>  | <p>포럼 업데이트 표시/숨기기를 제어합니다.</p>  |
| <b>IBMConnections\HideWikisUpdates</b>       | <p><b>True</b> - 위키 업데이트를 숨깁니다.</p> <p><b>False</b> - 숨기지 않습니다.</p>   | <p>위키 업데이트 표시/숨기기를 제어합니다. <b>HideWikis</b> 키의 값으로 기본값을 설정합니다.</p>  |
| <b>IBMConnections\HideCommunitiesUpdates</b> | <p><b>True</b> - 커뮤니티 업데이트를 숨깁니다.</p> <p><b>False</b> - 숨기지 않습니다.</p>   | <p>커뮤니티 업데이트 표시/숨기기를 제어합니다. <b>HideCommunities</b> 키의 값으로 기본값을 설정합니다.</p>  |
| <b>고급 옵션:</b>                                |   |  |
| <b>DragFilesInsteadOfLinks</b>               | <p><b>True</b> - 실제 파일을 끌어옵니다.</p> <p><b>False</b> - 파일에 대한 링크를 끌어옵니다.</p>  | <p>플러그인 사이드바에서 <b>Outlook</b>으로 파일 끌기를 제어합니다.</p>  |
| <b>MoveEmailOnDrag</b>                       | <p><b>True</b> - 이메일을 <b>Connections</b>로 이동시킵니다.</p> <p><b>False</b> - 복사합니다.</p>  | <p>이메일 메시지를 <b>Connections</b>로 이동/복사를 제어합니다. <b>True</b>로 설정하면 끌어서 놓기를 사용하여 이메일을 <b>Connections</b>로 업로드한 다음 이메일 폴더에서 이메일 메시지를 삭제합니다.</p> |
| <b>OpenFilesInBrowser</b>                    | <p><b>True</b> - 브라우저에서 파일을 엽니다.</p> <p><b>False</b> - 연관된 로컬 앱(기본값)이 있는 파일을 다운로드하여 엽니다.</p> <p><b>ext1,ext2,...</b> - 브라우저에서 해당 확장자의 파일을 엽니다.</p> <p>예: <b>.docx,.xlsx</b></p> | <p>파일을 두 번 클릭하거나 열 때 수행할 작업을 설정합니다. <b>True</b> 또는 파일 확장자를 설정할 때 <b>앱에서 열기</b> 명령 메뉴가 파일에 추가됩니다.</p>                                       |

|   |   |   |
|---|---|---|
| <b>CopyBrowserLink</b>                        | <p><b>True</b> - 브라우저에서 여는 링크를 작성합니다.</p> <p><b>False</b> - 연관된 로컬 앱(기본값)에서 여는 링크를 작성합니다.</p> <p><b>ext1,ext2,...</b> - 지정된 확장자의 파일을 브라우저에서 여는 링크를 작성합니다.</p> <p>예: <b>.docx,.xlsx</b>.</p> | <p>파일을 사이드바에서 이메일 메시지로 끌어 놓을 때 또는 <b>복사 &gt; 링크</b> 또는 <b>Copy &gt; 주소</b>를 사용할 때 파일 링크를 작성하는 방법을 설정합니다.</p> <p><b>True</b> 또는 파일 확장자를 설정할 때 복사 &gt; 앱 주소 명령 메뉴가 파일에 추가됩니다.</p> |
| <b>ActivitiesInterval</b>                     | <p><b>#</b> - Connections 서버에서 활동 업데이트를 폐치하는 간격(분) 또는</p> <p><b>0</b> - 자동 업데이트 중지.</p>   | <p>업데이트 보기가 업데이트되는 간격을 설정하거나 자동 업데이트를 중지합니다.</p>  |
| <b>SidebarInitialState</b>                    | <p><b>0</b> - 최종 상태로 플러그인 로드,</p> <p><b>1</b> - 최소 상태로 플러그인 로드,</p> <p><b>2</b> - 최소 상태로 플러그인을 로드하고 완전히 로드되면 사이드바를 엽니다.</p>   | <p><b>Outlook</b>이 시작될 때 플러그인이 로드하는 기본 상태를 제어합니다.</p>   |
| <b>StoreConfigurationOnlyInRoamingProfile</b> | <p><b>True</b> - 플러그인의 데이터베이스를 로컬 프로파일에 저장합니다.</p> <p><b>False</b> - 데이터베이스를 로밍 프로파일에 저장합니다.</p>  | <p>플러그인의 데이터베이스를 로밍 프로파일 또는 로컬 프로파일에 저장할지를 제어합니다. 플러그인 데이터베이스에는 대화 상대, 최근 활동, 제안되는 동료가 포함됩니다. 구성 옵션은 항상 로밍 프로파일에 저장됩니다. 로컬 파일은 항상 로컬 프로파일에 저장됩니다.</p>                           |
| <b>SupportedSSLProtocols</b>                  | <b>SSLv3, TLSv1, TLSv1.1,</b>   | 지원되는 SSL 프로토콜을 보안   |

## TLSv1.2.

연결 사이트에 연결하도록 설정합니다. 심표로 구분된 여러 값을 정의할 수 있습니다.

설정하지 않은 경우

플러그인은 .NET 런타임의 기본 프로토콜을 사용합니다.

### 참고:

- **TLSv1.2** 를 활성화하려면 .NET 프레임워크 버전 4.5 이상이 설치되어 있어야 하며 **PreferredCLRVersion** 키가 v4.0 이상으로 설정되어 있어야 합니다.
- 이 키에 정의된 **SSL** 프로토콜은 .NET 런타임 및 OS 에서 지원해야 합니다.
- 지원되지 않는 프로토콜은 **Connections** 서버와의 연결을 설정하는 데 사용되지 않습니다.

---

### PreferredCLRVersion

v#. #(v2.0 부터 v4.x 까지).

IBM Connections 플러그인이 로드하여 사용하는 CLR 버전을 설정합니다. 설정하지 않은 경우 플러그인이 설치된 가장 낮은 .NET 런타임 버전을 로드합니다.

---

### MaxNumberOfFullBusinessCardActivities #

전체 명함에 표시되는 최대

---

|   |   |  |
|---|---|--|
|   |   | 업데이트 수. 기본값은 100 입니다.  |
| <b>MaxNumberOfActivities</b>              | #   | 업데이트 탭 및 커뮤니티 탭에 표시되는 최대 업데이트 및 커뮤니티 수. 기본값은 100 입니다.  |
| <b>GetAllMaxLimit</b>                     | #   | <b>내 파일</b> 또는 <b>핀된 파일</b> 보기에 500 개 이상의 항목이 있는 경우, 처음 500 개 항목이 표시되고 사이드바 맨 아래에 <b>x 개 항목 표시</b> 를 나타내는 링크가 표시됩니다. 이 레지스트리 키는 x 의 값을 설정합니다. 기본값은 5000 입니다. |
| <b>PostTextMaxLength</b>                  | #   | 게시된 상태 업데이트 및 댓글에 있는 최대 문자 수. 기본값은 1000 입니다.   |
| <b>FlagTextMaxLength</b>                  | #   | 파일 또는 파일 댓글을 부적합으로 플래그 지정하는 이유의 최대 문자 수. 기본값은 4000 입니다.  |
| <b>ChangeCommentTextMaxLength</b>         | #   | 기존 파일에 새 버전을 추가할 때 표시되는 변경 요약 텍스트 상자의 최대 문자 수. 기본값은 2049 입니다.  |
| <b>IBMConnections\DisableConnectCloud</b> | <b>True</b> - 클라우드에 연결할 옵션을 사용하지 않습니다.<br><b>False</b> - 클라우드에 연결할 옵션을 사용합니다. | 클라우드에 연결할 옵션을 사용하지 않으려면 사용합니다. 사내 구축형 사이트만 있는 경우 사용 방법.  |
| <b>IBMConnections\ShareLinksOnSend</b>    | <b>True</b> - 이메일 발송 시  | Connections 사용자인 이메일   |



|  |  |  |
|--|--|--|
|  | <p>링크를 공유합니다.</p> <p><b>False</b>(기본값) - 공유하지 않습니다.</p>  | <p>수신인과 자동으로 파일 링크를 공유하는 기능을 사용 안함으로 설정하는 데 사용합니다.</p>   |
| <b>IBMConnections\ShareOnSendPrompts</b> | <p><b>True</b> - 프롬프트를 허용합니다.</p> <p><b>False</b>(기본값) - 프롬프트를 사용 안함으로 설정하고 대신 시스템 트레이에 알림을 표시합니다.</p> | <p>프롬프트(예: 이메일 수신인이 <b>Connections</b> 사용자가 아닌 경우, 파일 링크를 이메일 수신인과 공유 시)를 제어합니다.</p>                                       |
| <b>FailInvalidCerts</b>                  | <p><b>True</b> - 사이트에 올바른 인증서가 없는 경우 실패로 설정합니다.</p> <p><b>False</b>(기본값) - 올바르지 않은 인증서에 대해 경고합니다.</p>  | <p>사용자가 올바르지 않거나 만기되었거나 누락된 인증서가 있는 <b>IBM Connections</b> 서버에 연결하는 경우 수행할 작업을 설정합니다.</p>                                  |
| <b>브랜딩</b>                               |  |  |
| <b>Branding\ProductURL\Help</b>          | <URL>  | <p>제품 도움말에 대한 URL 입니다.</p>   |
| <b>Branding\DataFolders\Local</b>        | <folder>   | <p><b>IBM Connections</b> 로컬 파일 저장 위치, 예: 로그 파일 및 디스크 캐시. 기존 폴더의 전체 경로로 설정합니다. 환경 변수(예: %LOCAL_DIR%)를 경로에서 사용할 수 있습니다.</p> |
| <b>Branding\DataFolders\Roaming</b>      | <folder>   | <p><b>IBM Connections</b> 저장 위치 데이터 로밍, 예: 구성 파일. 기존 폴더의 전체 경로로 설정합니다. 환경 변수(예: %LOCAL_DIR%)를 경로에서 사용할 수 있습니다.</p>         |
| <b>Branding\DataFolders\Temp</b>         | <folder>   | <p><b>IBM Connections</b> 임시 파일</p>  |

|                                  |  |   |
|----------------------------------|--|---|
|                                  |  | 저장 위치입니다. 기존 폴더의 전체 경로로 설정합니다. 환경 변수(예: %LOCAL_DIR%)를 경로에서 사용할 수 있습니다.                                      |
| 브랜딩                              | IBM Connections                          | 조직에서 IBM Connections UI 를 사용자 정의했고 사용자가 제품을 다른 이름으로 알고 있으면 이 레지스트리 키의 값을 해당 이름으로 대체하십시오.                    |
| Branding\ProductName             | IBM Connections                          | 조직에서 IBM Connections UI 를 사용자 정의했고 사용자가 제품을 다른 이름으로 알고 있으면 이 레지스트리 키의 값을 해당 이름으로 대체하십시오.                    |
| IBMConnections\ProductName\Full  | Microsoft Outlook용 IBM Connections 플러그인  | 조직에서 IBM Connections UI 를 사용자 정의했고 사용자가 제품을 다른 이름으로 알고 있으면 이 레지스트리 키의 값을 해당 이름으로 대체하십시오.                    |
| IBMConnections\ProductName\Short | IBM Connections                          | IBM Connections<br>조직에서 IBM Connections UI 를 사용자 정의했고 사용자가 제품을 다른 이름으로 알고 있으면 이 레지스트리 키의 값을 해당 이름으로 대체하십시오. |
| Branding>AboutDialog\Description | Microsoft Outlook 용 IBM Connections 플러그인 | 조직에서 IBM Connections UI 를 사용자 정의했고 사용자가 제품을 다른 이름으로 알고 있으면 이 레지스트리 키의 값을 해당 이름으로 대체하십시오.                    |
| Branding\Logo\83x14              | C:\Program                               | 플러그인 사이드바의 로고는  |

|  |  |
|--|--|
| Files\IBM\Connections<br>Plug-in for Microsoft<br>Outlook\<png file> | 이미지/아이콘입니다.<br>레지스트리 키에 지정된 위치에<br>있는 .png 파일을 편집하고<br>조직에서 선호하는 IBM<br>Connections 이름으로<br>대체하십시오.<br><br>레지스트리 키를 .png 파일의<br>전체 경로로 업데이트하십시오. |
|--|--|

### IBM Connections 엔드포인트 설정

|                                    |                                       |  |
|------------------------------------|---------------------------------------|--|
| IBMConnections\EndpointFiles       | <files endpoint>(기본값:<br>files)       | 사용자 정의 파일 엔드포인트에<br>요청을 발행하도록 플러그인을<br>구성합니다.      |
| IBMConnections\EndpointSearch      | <files endpoint>(기본값:<br>search)      | 사용자 정의 검색 엔드포인트에<br>요청을 발행하도록 플러그인을<br>구성합니다.      |
| IBMConnections\EndpointCommunities | <files endpoint>(기본값:<br>communities) | 사용자 정의 커뮤니티<br>엔드포인트에 요청을<br>발행하도록 플러그인을<br>구성합니다. |
| IBMConnections\EndpointProfiles    | <files endpoint>(기본값:<br>profiles)    | 사용자 정의 프로필<br>엔드포인트에 요청을<br>발행하도록 플러그인을<br>구성합니다.  |
| IBMConnections\EndpointActivities  | <files endpoint>(기본값:<br>activities)  | 사용자 정의 활동 엔드포인트에<br>요청을 발행하도록 플러그인을<br>구성합니다.      |
| IBMConnections\EndpointWikis       | <files endpoint>(기본값:<br>wikis)       | 사용자 정의 위키 엔드포인트에<br>요청을 발행하도록 플러그인을<br>구성합니다.      |
| IBMConnections\EndpointBlogs       | <files endpoint>(기본값:<br>blogs)       | 사용자 정의 블로그   |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  | <b>blogs)</b>  | 엔드포인트에 요청을 발행하도록 플러그인을 구성합니다.               |
| <b>IBMConnections\EndpointForums</b>     | <b>&lt;files endpoint&gt;(기본값: forums)</b>                 | 사용자 정의 포럼 엔드포인트에 요청을 발행하도록 플러그인을 구성합니다.     |
| <b>IBMConnections\EndpointHomePage</b>   | <b>&lt;files endpoint&gt;(기본값: homepage)</b>               | 사용자 정의 홈 페이지 엔드포인트에 요청을 발행하도록 플러그인을 구성합니다.  |
| <b>IBMConnections\EndpointOpenSocial</b> | <b>&lt;files endpoint&gt;(기본값: connections/opensocial)</b> | 사용자 정의 개방형 소셜 엔드포인트에 요청을 발행하도록 플러그인을 구성합니다. |

### 사용자에게 값을 강제 실행하는 방법:

사용자에게 값을 강제 실행하려면 플러그인 옵션 대화 상자에서 이를 사용 안함으로 설정하고 위에 나열된 플러그인 키에 새 값을 추가하십시오.

| 키 이름    | 값 이름  | 값 유형  | 값 데이터 |
|---------|-------|-------|-------|
| < any > | 강제 실행 | DWORD | 1     |

**참고:** 사이트 설정의 기본값은 **Force=1** 입니다. 사이트 레지스트리 키를 정의하면 사용자가 **Connections** 사이트를 제거하거나 재구성할 수 없습니다. 사용자가 **Connections** 사이트를 제거하거나 재구성하게 하려면 **Force=0** 으로 설정하십시오.

### URL 프로비저닝 방법

이 URL 형식 중 하나를 **Connections** 사이트의 프로비저닝에 사용하십시오.

- <http://<server>>
- <https://<server>>

**참고:** aspx 페이지 또는 조회 매개변수를 지정하지 마십시오.

**정보:** 플러그인을 사용하여 **Connections** 위치를 열고 이를 마우스 오른쪽 단추로 클릭한 후 **복사 > 주소**를 선택하여 정확한 URL을 가져올 수 있습니다.

예제: 제목 MyConnectionsSite와 URL <https://greenhouse.lotus.com>을 사용하는 Connections 사이트를 정의하려면 다음 키를 설정하십시오.

| 키 이름                                | (기본값) 값 데이터   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Sites</b>                        |   |
| Sites\MyConnectionsSite             | <a href="https://greenhouse.lotus.com">https://greenhouse.lotus.com</a> |
| Sites\MyConnectionsSite\ ServerType | IBMConnections  |
| SavePassword                        | True  |

### 관리자 및 사용자 환경 설정 결합 방법

HKEY\_LOCAL\_MACHINE에 설정된 관리자 환경 설정은 관리자가 **강제 실행 값**을 정의한 경우를 제외하고는 사용자 환경 설정보다 우선하지 않습니다. 특히 사용자가 자신의 환경 설정을 변경하고 관리자가 향후 제품을 프로비저닝한 경우 사용자 환경 설정은 바뀌지 않습니다.

HKEY\_CURRENT\_USER로 설정된 관리자 환경 설정은 사용자가 설정한 환경 설정을 바꿉니다. 관리자가 **강제 실행 값**을 정의하지 않은 경우, 사용자는 플러그인 옵션 대화 상자를 사용하여 환경 설정을 겹쳐 쓸 수 있습니다.