

제품별 사용 조건

다음 목록에는 특정 제품에 적용되는 추가 사용 조건이 명시되어 있다. 각 제품 목록에는 해당 제품에 적용되는 하나 또는 여러 개의 각주가 표시된다. 이 각주는 이 계약의 조건을 보완한다. 각 각주에 대한 정의는 목록 다음에 제시되어 있다. 해당하는 주문 문서에 달리 명시되지 않은 한, 제품의 확장 기능은 해당 제품에 하여된 것과 동일한 사용 범위를 따른다.

데스크톱 제품

- ArcGIS Desktop(Advanced, Standard 또는 Basic) (26)
- ArcGIS Earth(20, 65)
- ArcGIS Explorer Desktop(20)
- ArcGIS for AutoCAD (20)
- ArcPad(13)
- ArcReader(20)
- ArcGIS for Personal Use(3, 26)

서버 제품

- ArcGIS Enterprise
 - Standard 또는 Advanced (17; 21; 23; 31; 87)
 - Workgroup Standard 또는 Advanced (21; 23; 28; 29; 30; 87)
 - ArcGIS GIS Server(Standard 또는 Advanced) (31)
 - ArcGIS GIS Server Basic(31, 39)
 - ArcGIS GIS Server Workgroup(Standard 또는 Advanced) (28, 29, 30)
 - ArcGIS GIS Server Workgroup Basic(39)
 - ArcGIS Maritime(2)
- ArcGIS Enterprise 옵션 기능 서버:
 - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server 및 ArcGIS Notebook Server Standard (31)
- ArcGIS Enterprise Workgroup 옵션 기능 서버:
 - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server 및 ArcGIS Notebook Server Standard (4)
- ArcGIS Business Analyst Enterprise(17, 21, 23, 31, 87)
- ArcGIS World Geocoder Basic(67)

개발자 도구

- ArcGIS AppStudio Developer Edition(11, 16, 19)
- ArcGIS Runtime SDK for Android, iOS, Java, macOS, .NET, Qt 또는 WPF (16, 19)
- ArcGIS Runtime for Android, iOS, Java, Mac OS X, .NET, Qt 또는 WPF
 - Lite(15)
 - Basic 또는 Standard(1, 14, 15, 18)
 - Advanced(14, 15, 18)
- ArcGIS Engine Developer Kit 및 Extensions(16, 19, 22, 26)
- ArcGIS Engine for Windows/Linux 및 Extensions (15, 22, 26)
- ArcGIS Web API for JavaScript(16; 64)
- ArcGIS Developer Subscription (24, 26)

- ArcGIS Developer Subscription Builder, Professional, Premium 또는 Enterprise(77)
- ArcGIS CityEngine SDK 및 Procedural Runtime(19, 84)
- Esri File Geodatabase API(47)

Mobile

- ArcGIS Navigator(14)

기타

- ArcGIS Hub(85)
- ArcGIS Indoors(86)
- ArcGIS Maps for Adobe Creative Cloud Complimentary user(74)
- ArcGIS Insights(17)
- Site Scan for ArcGIS 운영자 라이선스(32, 33)

Online Services

- ArcGIS Online Developer Deployment 구독은 다음과 같은 ArcGIS Developer 구독을 통해 이용할 수 있다.
 - + 무료 구독 (66; 68; 75; 76; 79; 81)
 - + 유료 구독 (66, 68, 75, 76, 79)
 - 교육 프로그램(무료 또는 유료 구독) (66; 68; 70; 71; 75; 76; 79; 81)
 - NGO/NPO, 언론/미디어 프로그램(무료 또는 유료 구독) (66, 68, 70, 71, 72, 75, 76, 79, 81)
- ArcGIS Online 구독은 다음과 같은 여러 판매 프로그램을 통해 이용할 수 있다.
 - 상용 판매, EA, 정부 프로그램(23, 66, 68, 69, 70, 77, 78, 82)
 - 교육 프로그램(23, 66, 68, 69, 70, 71, 78, 81, 82)
 - 비영리 프로그램 (23, 66, 68, 69, 70, 71, 78, 81, 82)
- 공공 계획 (66, 68, 74, 75, 76, 80, 81)

다음 범주에 속하는 고객은 이러한 추가 권리를 갖게 된다

 - 상용 판매 (72)
 - 기업 계약(72)
 - 정부(72)
 - NGO/NPO(72)
 - 언론/미디어 프로그램 (72)
 - 교육 프로그램 (71)
- ArcGIS AEC Project Delivery Subscription(83)
- ArcGIS Analytics for IoT(25)

각주:

1. Direct Connect를 통해 Enterprise Geodatabase를 편집하는 데 사용할 수 없다.
2. 내비게이션에 사용할 수 없다.
3. 개인용 및 비상업적 용도로만 라이선스가 하여된다.
4. – 4 코어 서버 1개로 제한된다.
 - 별도의 컴퓨터에 설치 가능하다.

5–10. 보류

11. ArcGIS AppStudio Developer Edition으로 작성된 애플리케이션에는 ArcGIS Runtime Standard Level 사용 조건이 적용된다.
12. 보류
13. 이중 사용 라이선스로 라이선스가 허여된다.
14. 내비게이션 용도로 사용할 수 있다.
15. 배포 라이선스로 라이선스가 허여된다.
16. 고객은 SDK 또는 API를 사용하여 추가 개발형 애플리케이션을 만들고 최종 사용자가 수출 규정에 따라 금지되지 않은 어느 곳에서나 사용할 수 있는 라이선스를 허여할 수 있다.
17. 고객은 본 제품과 함께 제공되는 Oracle JDBC Driver 또는 해당 설명서를 재배포해서는 안된다. 오라클은 Oracle JDBC Driver에 대한 본 계약의 제 3 자 수혜자이다.
18. 스탠드얼론 애플리케이션의 경우 배포 라이선스는 추가 개발형 애플리케이션별, 컴퓨터별로 한다.
19. 라이선스는 인터넷 또는 서버 기반 부가 가치형 애플리케이션 개발에는 사용할 수 없다.
20. 재배포 라이선스로 라이선스가 허여된다.
21. 지명 사용자 라이선스의 자세한 사용 조건에 대해서는 마스터 계약
<http://www.esri.com/legal/software-license> 을 참조한다.
22. a. 최종 사용자는 ArcGIS Engine 애플리케이션을 1 대의 컴퓨터에서 실행할 수 있는 권리를 취득하기 위해 ArcGIS Engine for Windows/Linux Software 또는 기타 ArcGIS Desktop Software(Basic, Standard, Advanced)에 대한 라이선스를 취득해야 한다.
b. ArcGIS Engine for Windows/Linux 익스텐션은 ArcGIS Engine 추가 개발형 애플리케이션을 구동하기 위하여 ArcGIS Desktop 소프트웨어와 결합하여 사용할 수 없다. 사용자 한 명이 본인이 사용할 목적으로 컴퓨터 1대에 ArcGIS Engine 추가 개발형 애플리케이션을 여러 개 설치할 수 있다.
23. 시스템 간 통신
 - a. 고객은 기본 서비스 로그인을 사용하여 ArcGIS Enterprise 또는 ArcGIS Online에서 고객의 조직에 있는 타사 엔터프라이즈 비즈니스 시스템으로 단방향, 읽기 전용의 시스템 간 통신을 가능하게 할 수 있다. Esri가 실제 서비스 로그인 자격증명을 구현할 때까지 고객은 Viewer 기명 사용자 자격증명 또는 레벨 1 기명 사용자 자격증명을 기본 서비스 로그인으로 사용할 수 있다. 기본 서비스 로그인 자격증명으로 사용되는 특정 Viewer 기명 사용자 자격증명 또는 레벨 1 기명 사용자 자격증명은 시스템 간 통합 목적으로만 사용될 수 있으며 기명 사용자가 시스템에 접근하기 위해 사용할 수 없다.
 - b. 고객은 표준 서비스 로그인을 사용하여 ArcGIS Enterprise 또는 ArcGIS Online과 고객의 조직에 있는 타사 엔터프라이즈 비즈니스 시스템으로 양방향, 읽기-쓰기의 시스템 간 통신을 가능하게 할 수 있다. Esri가 실제 서비스 로그인 자격증명을 구현할 때까지 고객은 Editor(또는 이상) 기명 사용자 자격증명 또는 레벨 2 기명 사용자 자격증명을 표준 서비스 로그인으로 사용할 수 있다. 표준 서비스 로그인 자격증명으로 사용되는 특정 Editor(또는 이상) 기명 사용자 자격증명 또는 레벨 2 기명 사용자 자격증명은 시스템 간 통합 목적으로만 사용될 수 있으며 기명 사용자가 시스템에 접근하기 위해 사용할 수 없다.
24. EDN 소프트웨어는 프로토타입 추가 개발형 애플리케이션의 개발, 시험 및 시연과 맵 캐시 생성을 위한 경우에 한하여 사용할 수 있다. 고객은 추가 개발형 애플리케이션과 맵 캐시를 ArcGIS Enterprise 스테이징

서버 라이선스와 배포 서버 라이선스로 사용할 수 있다. 소프트웨어 및 데이터는 Builder 또는 그 이상의 플랜을 구독하는 ArcGIS Developer 구독자가 사용할 수 있도록 여러 대의 컴퓨터에 설치할 수 있다. 기타 모든 소프트웨어는 단일 사용자 라이선스가 허여된다.

25. 관련 주문 문서에 설명된 대로 지정된 컴퓨팅 및 저장 장치 용량을 포함한다. 필요에 따라 추가로 IoT 컴퓨팅 장치 및 IoT 저장 장치를 구입할 수 있다. Esri는 고객의 컴퓨팅 및 저장 장치 사용량이 고객의 사용 구독을 통해 고객에게 할당된 용량의 약 75%에 이르면 고객의 구독 계정 관리자에게 통지한다. Esri는 고객이 컴퓨팅 또는 저장 장치 용량을 모두 사용한 경우 고객의 추가 Analytics for IoT 서비스 생성을 정지하거나 기존 Analytics for IoT 서비스를 정지할 수 있는 권한을 보유한다. Esri는 고객이 해당하는 추가 IoT 컴퓨팅 장치 또는 IoT 저장 장치를 구입하는 즉시 Analytics for IoT 서비스에 대한 고객의 액세스를 복원한다.
 26. 지오데이터베이스는 고객 데이터 10기가바이트로 제한된다.
 27. 보류
 28. ArcGIS Enterprise Workgroup 또는 ArcGIS GIS Server Workgroup 애플리케이션 이외의 애플리케이션 사용은 동시 최종 사용자 10명으로 제한된다. 이 제한은 ArcGIS Enterprise Workgroup 또는 ArcGIS GIS Server Workgroup 지오데이터베이스에 직접 연결된 ArcGIS Desktop 소프트웨어, ArcGIS Engine 소프트웨어 및 제3자 애플리케이션의 사용을 포함한다. 웹 애플리케이션으로부터의 연결 수는 제한이 없다.
 29. 소프트웨어는 SQL Server Express의 지원 버전에서만 사용할 수 있다. 지원 버전은 Esri 웹 사이트 중 제품에 대한 시스템 요구 사항과 함께 제시되어 있다.
 30. 사용은 최대 10기가바이트의 고객 데이터로 제한된다. 모든 구성요소를 단일 서버에 설치해야 한다.
 31. 페일오버 라이선스가 포함된다.
 32. 드론 작동을 위한 파일럿 라이선스(예: FAA, EASA 등)는 이 소프트웨어 사용에 포함되지 않는다.
 33. 고객은 이 소프트웨어와 함께 제공된 온라인 저장 장치만 사용하여 이 소프트웨어를 통해 수집되거나 처리되는 고객 콘텐츠를 저장할 수 있다.
- 34–38. 보류
39. ArcGIS GIS Server에 포함된 편집 기능은 ArcGIS GIS Server Basic 및 ArcGIS GIS Server Workgroup Basic과 함께 사용할 수 없다.
- 40–46. 보류
47. 고객은 Esri File Geodatabase API를 사용하는 추가 개발형 애플리케이션을 개발하여 고객의 최종 사용자에게 배포할 수 있다.
- 48–53. 보류
54. 보류
- 55–63. 보류
64. 웹 배포용 추가 개발형 애플리케이션은 반드시 다른 Esri 제품과 병행하여 사용해야 한다. 추가 개발형 애플리케이션을 항상 다른 Esri 제품과 병행하여 사용하는 한, 추가 개발형 애플리케이션과 병행하여 제3자 기술도 사용할 수 있다.

65. 다른 Esri 제품과 병행하여 사용할 때에만 사용할 수 있다. ArcGIS Earth 를 항상 다른 Esri 제품과 병행하여 사용하는 한, ArcGIS Earth 와 병행하여 제 3 자 기술도 사용할 수 있다.
66. 활성 ArcGIS Online 구독을 보유한 고객만 World Geocoding Service 에서 생성한 지오코딩 결과를 저장할 수 있다.
67. 연간 구독 기간당 지오코드는 250,000,000 개로 제한된다.
68. 고객은 Infographics 서비스를 통해 접근 가능한 데이터를 표시 목적으로만 사용할 수 있으며 이 서비스를 통해 액세스할 수 있는 데이터를 저장할 수는 없다.
69. 고객 기관의 비즈니스 목적으로 사용할 수 있다.
70. 고객 기관을 위한 개발 및 테스트 목적으로 사용할 수 있다.
71. 교육 기관에서 교육 목적으로 사용할 수 있다.
72. 고객 기관의 내부 비즈니스 목적으로 사용할 수 있다.
73. 보류.
74. 개인 용도로 사용할 수 있다.
75. 고객은 공유 도구를 이용한 추가 개발형 애플리케이션의 공개적인 공유를 통해서만 제3자가 추가 개발형 애플리케이션을 사용하도록 허용할 수 있다. 고객이 교육 목적으로만 추가 개발형 애플리케이션을 사용하는 교육 기관, 자격을 갖춘 NGO/NPO 단체 또는 미디어 또는 언론 단체가 아닌 경우 자체 내부 업무용으로 추가 개발형 애플리케이션을 구동하기 위해 이 구독을 사용할 수 없다.
76. 고객은 개인 그룹을 만들거나 개인 그룹에 참여할 수 없다.
77. 은(는) 고객이 추가 개발형 애플리케이션을 수수료를 받고 제 3 자에게 제공할 수 있게 하는 상용 앱 배포 라이선스를 포함한다.
78. 고객은 이 구독을 사용하여 개인 그룹을 만들거나 개인 그룹에 참여할 수 있다.
79. 각 구독은 고객의 구독과 연결하여 월당 1,000,000 개의 베이스맵 및 1,000,000 개의 자리 검색 트랜잭션으로 제한된다. 트랜잭션에는 베이스맵 데이터와 지오코드 검색 트랜잭션이 포함된다. 한 개의 베이스맵 데이터 트랜잭션은 256x256 타일 요청 8 개와 동일하다. 한 개의 지오코드 검색 트랜잭션은 주소 또는 장소 한 개와 동일하다. 일괄 처리 지오코딩 후와 같은 방법으로 결과가 저장된 경우 저장된 결과는 트랜잭션 한도 계산에 포함되지 않는다. 하지만 저장 장치는 서비스 크레딧을 사용한다.
80. 교육 목적에 한해 교육 기관의 등록된 학생들이 Online Services 에 직접 접근하고 1 명 이상의 등록 학생들이 단일 구독을 공유하도록 허가할 수 있다.
81. 고객은 추가 개발형 애플리케이션을 제 3 자에게 유료로 제공할 수 없다.
82. 기명 사용자는 스크립트에 기명 사용자 자격증명이 포함되어 있는 기명 사용자가 독점적으로 사용할 수 있는 워크플로를 자동화하기 위한 목적으로만 ArcGIS API for Python 스크립트에 기명 사용자 자격증명을 포함시킬 수 있다.
83. 고객 자신의 각 클라이언트("클라이언트")에 대해 별도의 AEC Project Delivery Subscription 을 사용해야 한다. 고객은 (i) 프로젝트 작업에서 클라이언트와 협력하기 위한 목적으로 한해 AEC Project Delivery Subscription 을 사용하고, (ii) AEC Project Delivery Subscription 에 대한 기명 사용자 접근 권한을 클라이언트에게 제공하여 클라이언트가 AEC Project Delivery Subscription 에 접근함으로써 고객이 클라이언트를 위해 수행하는 프로젝트 작업에 협력하도록 할 수 있다. 클라이언트는 다른 용도의 기명

- 사용자 라이선스를 사용할 수 없다. 고객은 클라이언트가 본 사용 약관을 준수하도록 할 책임을 지며 프로젝트 종료 시 클라이언트가 AEC Project Delivery Subscription 의 사용을 중단하도록 해야 한다.
84. 상업적 사용을 위한 배포 라이선스는 포함되지 않는다. 비상업적 또는 교육 사용을 위한 배포 라이선스는 포함되지 않는다.
 85. ArcGIS Hub 에 포함된 소프트웨어 라이선스와 구독은 ArcGIS Hub 에서 허용하는 커뮤니티 계획을 지원하는 것에만 사용할 수 있다. 고객은 커뮤니티 활동에 참여하려는 목적의 제 3 자에게만 ArcGIS Hub 의 지명 사용자가 되도록 허용할 수 있다. 고객은 ArcGIS Hub 를 통해 커뮤니티 계획을 관리, 구성, 유지 및 지원하려는 목적을 위해서만 직원, 대리인, 컨설턴트 또는 하도급인이 ArcGIS Hub 의 지명 사용자가 되도록 허용할 수 있다. ArcGIS Hub 에 포함된 소프트웨어 라이선스와 구독을 그 밖의 다른 목적으로 사용하는 것은 허용되지 않는다.
 86. 고객은 ArcGIS Indoors 의 기능을 ArcGIS Indoors 관련 서류에 규정된 대로 사용할 경우에만 ArcGIS Indoors 에 포함된 소프트웨어 라이선스와 구독을 사용할 수 있다. ArcGIS Indoors 에 포함된 소프트웨어 라이선스와 구독을 그 밖의 다른 목적으로 사용하는 것은 허용되지 않는다.
 87. AccArcGIS Enterprise 에서 제공하는 Parcel Fabric 서비스에 액세스하는 것은 ArcGIS Pro Standard 및 ArcGIS Pro Advanced 를 통한 액세스를 제외하고 금지된다.