

# Atlassian 애플리케이션에서 사용하는 포트

이 문서는 Atlassian Server 및 Data Center 애플리케이션에서 사용하는 포트를 공유하기 위해 작성되었다.

- [Outbound ports](#)
- [Bamboo Server ports](#)
- [Bitbucket Server and Data Center ports](#)
- [Confluence Server and Data Center ports](#)
- [Crowd Server and Data Center ports](#)
- [Fisheye and Crucible Server ports](#)
- [Jira Server and Data Center ports](#)
- [Tomcat Control Port](#)
- [Default database ports](#)
- [Default LDAP ports](#)
- [Default SMTP \(mail server\) ports](#)
- [참조 링크](#)



방화벽을 통해 포트에 액세스해야 하는지 여부는 다음과 같이 표시됩니다.

- **Open/public** - 외부 통신에 필요합니다. 대부분 해당 포트는 방화벽 등록 요청 필요합니다.
- **Closed/private** - 내부 통신(예: 데이터 센터 노드 간)에만 필요합니다. 일반적으로 같은 대역에는 서버간 방화벽이 없는 경우가 많아서 별도로 방화벽 등록 요청 필요 없는 경우가 많습니다.

## Outbound ports

Description	Port	Description
outbound 트래픽	443	주로 Atlassian Marketplace와 통신하고 분석 데이터를 보내는 데 사용됩니다(선택한 경우).
SMTP	25	이메일 알람을 보내는 데 사용됩니다.

## Bamboo Server ports

Application or service	Default port	Access
Bamboo	8085	Open/public
Primary ActiveMQ/JMS	54663	Closed/private (only required for remote agents)
SSL JMS connector (primary JMS connector port number + 1)	54664	Closed/private (only required for remote agents connection over SSL)
Elastic agents JMS connector (primary JMS connector port number + 2)	54665	Closed/private (runs on localhost only, required for elastic agents connection)
Database	<a href="#">See below</a>	

## Bitbucket Server and Data Center ports

Application or service	Default port	Access
Bitbucket	7990	Open/public
Bitbucket SSH	7999	Open/public (only required if SSH is enabled)

Elasticsearch	7992	Open/public
	7993	Open/public
Remote Elasticsearch server	9200	Open/public (only required for Data Center)
Hazelcast	5701	Closed/private (only required for inter-node communication in Data Center)
Database	<a href="#">바로가기</a>	

## Confluence Server and Data Center ports

Application or service	Default port	Access
Confluence	8090	Open/public
Synchrony	8091	Closed/private: 동기화 프록시를 통해 동기화를 Confluence에서 관리하는 경우 (default) Open/public: Synchrony 독립 실행형 클러스터를 실행 중이거나 Synchrony 프록시를 사용하지 않도록 설정한 경우
Hazelcast (Confluence)	5801	Closed/private (only required for inter-node communication in Data Center)
Hazelcast (Synchrony)	5701	Closed/private (only required for inter-node communication in Data Center)
Cluster base port (Synchrony)	25500	Closed/private (only required for inter-node communication in Data Center)
Multicast port (Synchrony)	54327	Closed/private (only required if you're running Synchrony standalone cluster in Data Center)
Database	<a href="#">바로가기</a>	

See [Possible Confluence and Synchrony Configurations](#) for more information on the options for running Synchrony.

## Crowd Server and Data Center ports

Application or service	Default port	Access
Crowd	8095	Open/public
Database	<a href="#">See below</a>	

## Fisheye and Crucible Server ports

Application or service	Default port	Access
Fisheye Crucible	8060	Open/public
Database	<a href="#">See below</a>	

## Jira Server and Data Center ports

Includes Jira Software, Jira Service Desk, Jira Core, and Portfolio for Jira.

Application or service	Default port	Access
Jira	8080	Open/public
Ehcache	40001	Closed/private (only required for inter-node communication in Data Center)
Ehcache object	40011	Closed/private (JIRA 7.13.1 이상에서 기본적으로 설정됨. 이전 버전의 JIRA는 클러스터.properties 파일에서 echache.object.port = 40011 설정을 사용할 수 있습니다)
Database	<a href="#">See below</a>	

## Tomcat Control Port

Tomcat은 대부분의 아틀라스 제품을 실행하는 응용 프로그램 서버입니다. 기본적으로 제어 포트는 8000입니다.

동일한 서버에서 여러 응용 프로그램을 실행하는 것은 권장하지 않지만, 이 작업을 시도하는 경우 응용 프로그램 파일의 제어 포트를 변경하여 각 응용 프로그램에 고유한지 확인해야 합니다. server.xml

## Default database ports

특정 데이터베이스 또는 버전에 대한 설명서를 확인해야 합니다.

Database vendor	Default port
PostgreSQL	5432
MariaDB	3306
Microsoft SQL Server	1433
MySQL	3306
Oracle	1521

위의 모든 데이터베이스가 아틀라시안 제품에 대해 지원되는 것은 아니므로 각 제품에 대한 설명서를 확인하여 지원되는 데이터베이스를 확인해야 합니다.

## Default LDAP ports

Jira에서 외부 사용자 디렉토리를 설정하려면 [LDAP 디렉토리에 연결에 대한 지침](#)을 따릅니다.

Service	Default port
LDAP	389
LDAPS (SSL/TLS)	636

또한 각 ID 제공업체의 권장 사항을 확인해야 합니다.

## Default SMTP (mail server) ports

대부분의 아틀라시안 어플리케이션들은 알림을 보내기 위한 메일 서버가 구성될 것입니다. 메일 서버들은 보통 포트 **25**를 사용하도록 구성됩니다.

## 참조 링크

- [Ports used by Atlassian Applications | Atlassian Support | Atlassian Documentation](#)