

Flex User Management for Jira

Flex User Management for Jira

only 1 automatic User tier control Add-on

Easy to manage User account

Automatic User tier control

Bulk managing of User account

Service Desk

<https://jira.osci.kr/service desk/customer/portal/19>

Version	1.1.1
---------	-------

Overview

Flex users management for Jira add-on excludes users, who have not been logged in for a long time, from the license group (In active) and automatically gives them access if necessary.

Main functions:

- Periodically exclusion users from license groups based on the last login time
- Periodically maintenance the number of licensed users
- Effective response to temporary increase / decrease of users
- Function to enable / disable add-on
- Automation of user activation and inactivation
- Pre-test function of 'auto login function'
- Ability to immediately adjust the number of users

Settings

Step 1. Group Settings

- Create canuse group
Group name can be changed
- Global permission → Add canuse group → Remove confluence-users group

Before modification

글로벌 권한을 편집합니다

글로벌 권한은 해당 사이트에서 수행할 수 있는 사항을 정의합니다. 그룹 및 개인에게 권한을 부여하고, 익명의 사용자에게 해당 사이트를 열도록 선택할 수 있습니다.
사용자의 전체 컨플루언스 사이트 권한 관리에 관한 자세한 내용은 [전역 권한 개요](#)를 참조하십시오.

라이선스 사용자

그룹

전체 사이트에 대한 사용 권한을 모든 그룹 구성원에게 허가하십시오.

		개인 공간 [?]	공간 만들기 [?]	컨플루언스 관리자 [?]	시스템 관리자 [?]
confluence-administrators [?]	<input checked="" type="checkbox"/> 사용 가능	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
confluence-users	<input checked="" type="checkbox"/> 사용 가능	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Grant browse permission to

After modification

글로벌 권한 보기

글로벌 권한은 해당 사이트에서 수행할 수 있는 사항을 정의합니다. 그룹 및 개인에게 권한을 부여하고, 익명의 사용자에게 해당 사이트를 열도록 선택할 수 있습니다.
사용자의 전체 컨플루언스 사이트 권한 관리에 관한 자세한 내용은 [전역 권한 개요](#)를 참조하십시오.

라이선스 사용자

그룹

전체 사이트에 대한 사용 권한을 모든 그룹 구성원에게 허가하십시오.

		개인 공간 [?]	공간 만들기 [?]	컨플루언스 관리자 [?]	시스템 관리자 [?]
canuse	<input checked="" type="checkbox"/> 사용 가능	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
confluence-administrators	<input checked="" type="checkbox"/> 사용 가능	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Step2. Flex User Config

Licensed User Management

Configuration

Original Group

confluence-users Count 1 Users (2019.01.16 00:52)

Canuse Group

canuse Count 0 Users (2019.01.16 00:52)

Inactive Scheduler Settings

Last login* Day(s)

Notification* send to admin group
(by user count)

Notification Group

Disabled

At , Once every Day(s)

System date » Wed Jan 16 00:52:22 KST 2019

Automation

Set active users

Iteration Minutes

Original Group Settings

- User from Original group can automatically log in.
- Application selects users for automatic login.

Canuse Group Settings

- Inactive users from Original group will be added to Canuse group after they log in
- License count is based on number of users in Canuse group.

Inactive Scheduler Settings

- Last Login
- Notification
- Notification Group
- Enable / Disable
- Schedule Setting

Automation

- Set active users
- Iteration
- Enable / Disable

Login Test

User name

Source Group

Canuse Group

Immediate Control

Reduce to User(s)

Login Test

- Flex User Config → User Group Move Test

Immediate Control

- The ability to adjust the number of users immediately.
- Verification of the last login date of the user to adjust by clicking the Test button.