



不要等待

立即探索云迁移

比較 Cloud 和 Data Center 的功能



Jira Software:
Cloud vs. Data Center



JSM:
Cloud vs. Data Center



Confluence:
Cloud vs. Data Center



Bitbucket:
Cloud vs. Data Center

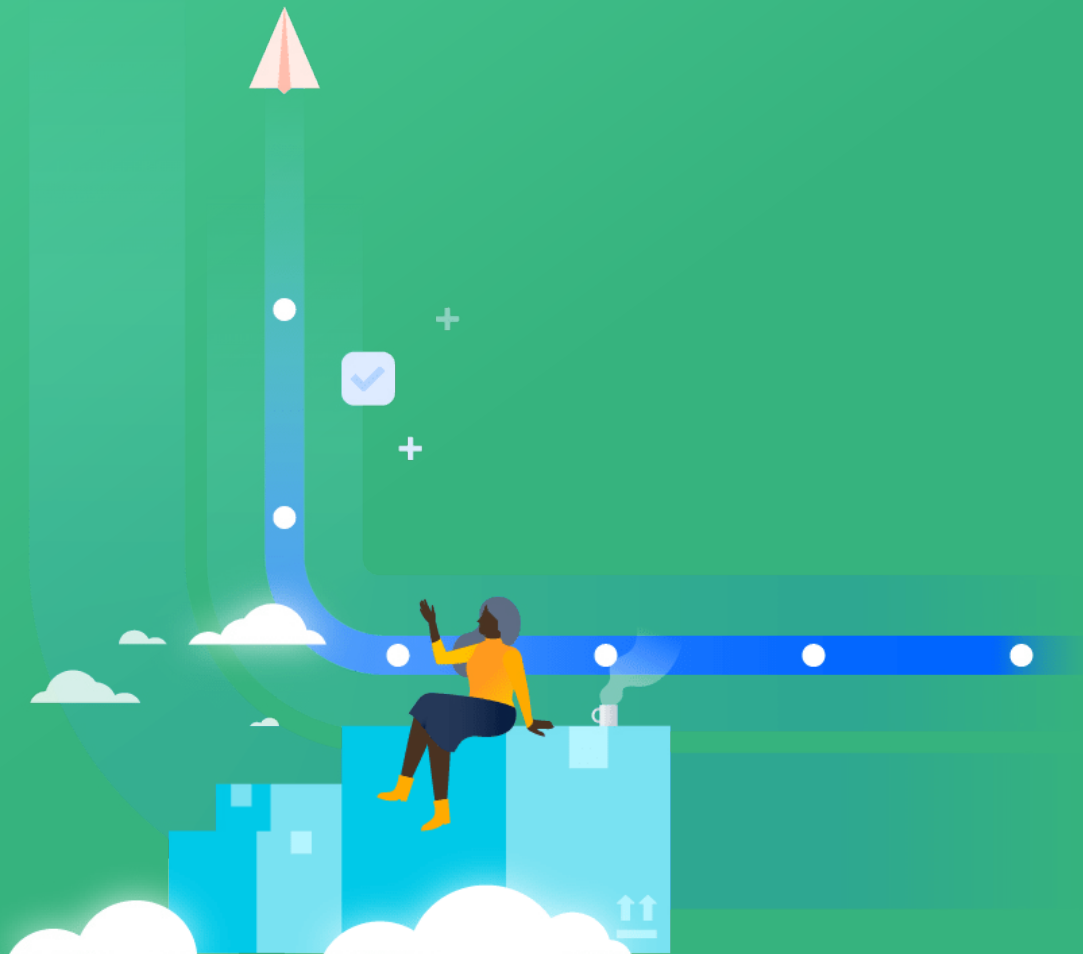


伺服器支持將於 2024 年 2 月結束，瞭解什麼最適合您的組織



比較 Jira Software Cloud 和 Data Center

探索 Jira Software Cloud 与 Data Center 功能的差異，以評估您團隊的需求。





瞭解有關 Jira Software Cloud 的更多資訊

使用您熟悉、喜愛並在 Cloud 中重構的 Jira Software 來加快團隊的交付。

自動化

只需點擊幾下即可實現自動化

透過內置的無代碼規則生成器，自動化重複性流程、節省時間並保持 Jira 最新。

連接您的工作和工具

Jira 自動化可以跨越您喜愛的工具進行操作，如 Slack、Microsoft Teams、Bitbucket、GitHub 等。

The screenshot shows the 'Automation' section of the Jira Software interface. It includes a 'New trigger' button, a search bar for components, and a list of recommended automation rules such as 'Issue comment edited', 'Field value changed', and 'Issue commented'. There are also sections for 'Issue triggers' and 'Field value changed'.

The screenshot shows the Jira Software dashboard for a sprint. It features a 'Sprint progress' bar indicating completion status across different categories: Done (30%), In progress (19%), In review (7%), and Not started (44%). Below the bar, there are several issue cards for tasks like 'Accommodations multi-views' and 'Base styles'.

洞察

專注於持續改進

在適當的時間訪問數據，讓團隊能夠更加聰明地工作、監控表現並不斷改進。

更具敏捷性

透過迭代承諾、進度和剩餘工作量的洞察力，您可以幫助使敏捷成為團隊的首要任務。

路線圖

追蹤大局

將您的工作提升到史詩級別，以實時查看您的團隊進展情況。

提前解決依賴問題

在團隊內部可視化依賴關係，因此當您製定計劃時可以考慮到它們。

The screenshot shows the 'Roadmap' feature of Jira Software. It displays a timeline from May to July with various tasks and their dependencies. A legend indicates task status: To do (blue), In progress (orange), In progress (purple), and Done (green). The tasks include 'MAC-12 Marketing Candidate', 'MAC-19 Referral discounts', and 'MAC-40 Blocker - App Basics'.

逐一比較功能

對部署選項進行高級比較，並瞭解 Jira Software Cloud 和 Data Center 之間的功能差異。



Cloud

Atlassian 致力於以 Cloud 為本的未來，以幫助您規劃、跟蹤和發佈出色的軟體。

- ✓ 透過在整個工具鏈中實現無代碼自動化和更緊密的集成，為團隊贏回寶貴的時間。
- ✓ 將基礎架構成本和 IT 資源重新分配給戰略業務優先事項。
- ✓ 實現內置安全性、隱私性、合規性和可靠性。



Data Center

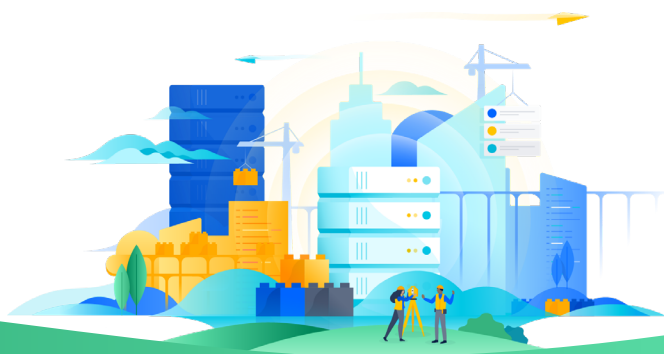
Data Center 適用於必須在防火牆之後維護自行管理環境的客戶。

- ✓ Data Center 適用於必須在防火牆之後維護自行管理環境的客戶。
- ✓ 繼續投資性能與擴展、安全性與合規性以及基礎架構與運營等領域。

功能	Cloud	Data Center
生產力		
主要導航搜尋	✓	✓
專案問題瀏覽器	✓	✓
問題檢視	✓	✓
內建自動化	✓	在路線圖上
螢幕、工作流程、問題類型、欄位和轉換體驗	✓	功能受限
「你的工作」中心化儀表板	✓	功能受限
團隊管理的專案	✓	🚫
新的 Atlassian 編輯器	✓	🚫
預測智能	✓	🚫
產品內部幫助	✓	🚫
切換專案功能	✓	🚫
敏捷適用於每個人		
敏捷報告	✓	✓

功能	Cloud	Data Center
敏捷適用於每個人		
容量規劃	✓	✓
Scrum 和 Kanban 看板	✓	✓
客製化看板	✓	✓
進階路線圖	✓	✓
路線圖	✓	✗
依賴管理	✓	✗
部署和管理		
專案存檔	✓	✓
管理員洞察	✓	功能受限
自訂角色	✓	✗
快速設置使用者管理	✓	✗
專案垃圾	✓	✗
IP 允許清單	✓	✗
沙盒	✓	✗
發佈追蹤	✓	✗
安全和數據管理		
行動裝置管理	✓	✓
數據居留地	✓	✓
稽核日誌	✓	✓
高級權限	✓	✗
密碼政策	✓	✗
移動應用程式管理	✓	✗
業務持續性與災難恢復	✓	✗

功能	Cloud	Data Center
應用程式、整合和自訂		
Atlassian Marketplace 應用程式	✓	✓
內建整合	✓	✓
Jira 手機應用程式	✓	✓
規模、性能和可用性		
保證的正常運行時間服務水平協議	✓	✗
項目自動重新索引	✓	✗



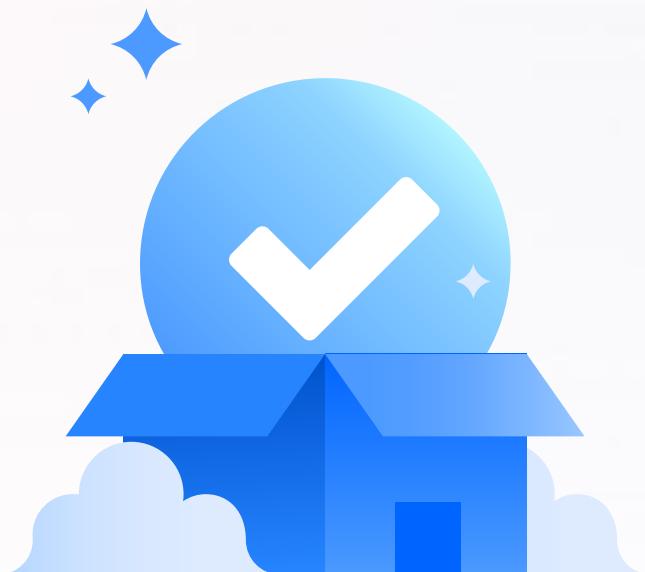
準備好開始探索向 Atlassian Cloud 的遷移了嗎？

聯繫您當地的 Atlassian 解決方案合作夥伴，開始使用在雲中重新構想的 Jira Software。



比較 Jira Service Management Cloud 和 Data Center

探索 Jira Service Management Cloud 和 Data Center 之間的差異，以幫助評估您的部署選項。



使用 Jira Service Management Cloud 獲得更多收益

使用 Jira Service Management 的最新雲端專屬功能，加速您的團隊交付。

強大的事件管理

連接的事件響應團隊

Bitbucket Cloud 具有最佳的 Jira 整合和內建 CI/CD，是 Atlassian Open DevOps 解決方案中本地程式碼工具。

Atlassian Open DevOps

將 Bitbucket 與 Jira Service Management 和 OpsGenie 集成，自動化變更管理並更快地解決事件。

The screenshot shows the Jira Service Management interface for an incident titled 'Billing System is Down'. The main panel displays the incident summary, impacted services (Bancly), potential causes (Deployment #104), and extra properties. On the right, there are sections for communication, associated alerts, and responders. A timeline on the far right tracks various events from August 20 to 21, 2020.

無縫的變更管理

自動化風險管理

透過自動化風險評估，改善基礎設施和服務的變更流程，減少組織風險並加快交付速度。

CI/CD 變更管控

通過部署挂起，您可以使用精选 CI/CD 工具（如 Bitbucket 或 Jenkins）在變更管理流程的特定點位允許或阻止部署。

服務請求管理

HR、總務管理、法律和設施範本

使用內建的 HR、設施和法律團隊範本，讓您的業務團隊快速啟動。

進階表單

進階表單驗證有助於快速收集資訊並解決問題。憑藉無代碼編輯器，支持 24 種語言以及 300 多個內置模板，任何團隊都可以快速提供優質服務。

The screenshot shows the Jira Service Management template editor for a 'Server deployment plan'. It includes fields for 'Change', 'Advanced notification by' (Auto-reply on support requests, Banner on portal, Email, Status page, Other...), 'Rollback plan required?' (Yes/No), and 'Testing required?' (Yes/No). The sidebar on the right lists various templates and categories like Asset Management, Attend Summit, and Summit notes.

逐一比較功能

獲取部署選項的高級別比較，並了解 Jira Service Management Cloud 和 Data Center 之間的功能差異。



Cloud

Atlassian 全力支持雲端優先的未來，以協助您管理請求、事件、問題、變更和配置管理。

- 透過內建自動化和模板、高級表單以及工具鏈中更緊密的集成，使工作更加可見，從而更快地提供價值。
- 重新分配基礎設施成本和IT資源以應對戰略性商業優先事項。
- 獲得內建安全性、隱私保護、合規性和可靠性。



Data Center

如果您需要留在防火牆後面，可以在 IaaS 或本地主機上托管 Jira Data Center。

- 持續投資於效能和規模、安全與合規性以及基礎設施和營運等領域。
- 靈活的部署選項，包括本地部署、基礎設施即服務和 Kubernetes。

功能

Cloud

Data Center

一般服務管理	Cloud	Data Center
報告和分析	✓	✓
SLA 管理	✓	✓
多語言支援	✓	✓
可配置的工作流程	✓	✓
高級表單	✓	透過 Performa
高級對話式票證系統	✓	透過 Halp
電子郵件和嵌入式小部件支援	✓	功能有限
人力資源、一般服務管理、法律和設施範本	✓	Ø
客戶服務管理範本	✓	Ø
ITSM 項目範本	✓	Ø
事件和問題管理		
事件管理	✓	✓
警報和通知	✓	透過 opsgenie

功能	Cloud	Data Center
事件和問題管理		
監控和 ChatOps 整合	✓	透過 opsgenie
事件創建	✓	透過 opsgenie
事後回顧	✓	透過 opsgenie
值班管理	✓	透過 opsgenie
問題管理	✓	透過 opsgenie
事件指揮中心	高級版和企業版	透過 opsgenie
事件調查	高級版和企業版	透過 opsgenie
事件管理報告	高級版和企業版	透過 opsgenie
心跳監測	高級版和企業版	透過 opsgenie
變更管理		
變更管理	✓	功能有限
資產和服務配置管理		
Insight 資產與配置管理	高級版和企業版	✓
基於服務的組織架構		
服務請求管理	✓	✓
服務註冊表	✓	🚫
服務狀態頁面	✓	🚫
服務依賴關係	✓	🚫
服務訂閱	高級版和企業版	透過 opsgenie
外部服務	高級版和企業版	透過 opsgenie
服務與基礎建設健康分析	高級版和企業版	🚫
部署和管理員		
發布追蹤	高級版和企業版	✓

功能	Cloud	Data Center
部署和管理		
沙盒	高級版和企業版	功能有限
IP 允許清單	高級版和企業版	🚫
管理員洞察力	高級版和企業版	🚫
安全性和數據管理		
稽核日誌	✓	✓
資料居留地規定	✓	✓
移動裝置管理	✓	功能有限
業務連續性和災難恢復	✓	🚫
密碼政策	✓	🚫
移動應用程式管理	企業版	🚫
規模、效能和可用性		
保證的正常運行時間 SLA	✓	✓
應用程式、整合及自訂化		
Jira 行動應用程式	✓	✓
Atlassian Marketplace 應用程式	✓	✓
內建自動化功能	✓	透過 marketplace
進階整合	高級版和企業版	✓

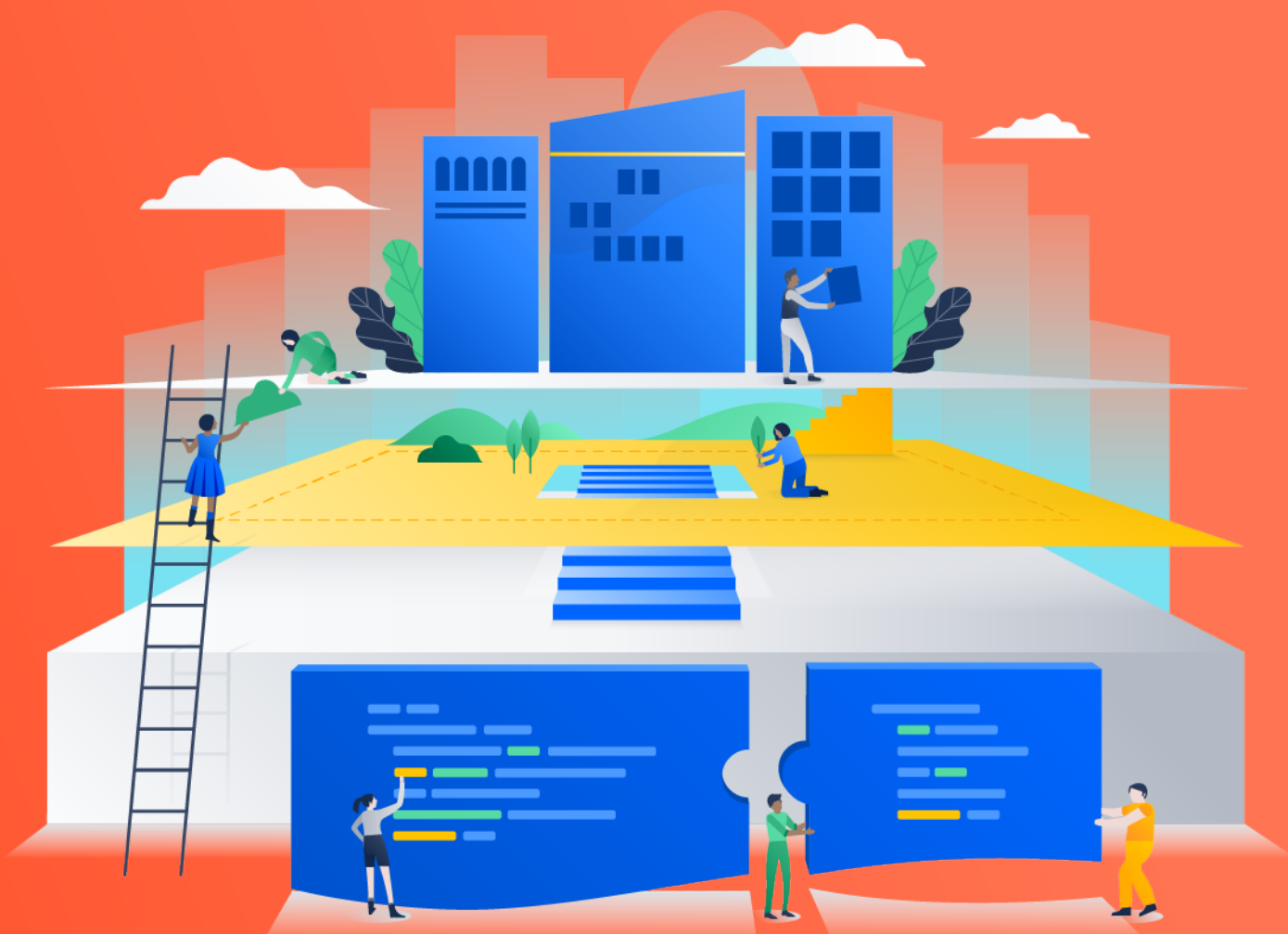


準備好開始探索您的雲遷移了嗎？

聯繫您當地的解決方案合作夥伴，以使用 Jira Service Management Cloud 加速您的團隊的交付。

比較 Confluence Cloud 和 Data Center

探索 Confluence Cloud 和 Data Center 功能的差異，
以評估您團隊的需求。





使用 Confluence Cloud 獲得更多收益

使用重新想像的雲端 Confluence，輕鬆創建、分享和協作。

簡化協作

適用於每個團隊的模板

在 Cloud 中擁有 100 多個模板，我們有一個完美符合您項目需求的模板。

內嵌評論和智慧連結

透過內嵌評論，在同一頁面上進行編輯和協作變得非常容易。只需使用 URL 即可在頁面上嵌入整個文檔或影片。

The screenshot shows the Confluence Cloud editor interface. At the top, there's a toolbar with various icons for text styling, tables, and other document functions. Below the toolbar, the page title is set to 'Annual plan one-pager'. The main content area contains several sections: 'VALUES' (State your organization's values), 'MISSION' (State your organization's mission), 'STRATEGIES' (List your strategies for the year), 'HIGHLIGHTS' (Share your company's annual plans and priorities across your entire organization), and 'GLOBAL PRIORITIES @ OWNER' (List your global priorities). To the right, there's a sidebar titled 'SELECT SPACE' which shows 'Employee handbook' is selected. Below that is a 'TEMPLATES' section with a search bar and a list of available templates: 'Annual plan one-pager', 'How-to article', and 'Meeting notes'.

The screenshot shows a Confluence page titled 'New Offering: Learn to Surf in Hawaii'. The page content includes a large image of a person surfing, a table of contents, and a sidebar with navigation links for 'Exxtreme Travel / Pages / Product Marketing Group / Proposed Tours'.

Confluence Cloud 編輯器

讓您的工作生動起來

Confluence 的新編輯體驗允許任何人輕鬆地創建美觀、引人入勝的頁面。

流暢的內容創建

使用斜杠命令插入實時巨集，快速添加動態內容，例如 Jira 問題、團隊行動項目、截止日期等。

情境創建

無摩擦的創作體驗

在任何地方快速為空間建立頁面或部落格。

靈活性直接呈現於頁面結構中

在頁面結構中可以直接進行創建、複製和編輯操作。

The screenshot shows a Confluence page titled 'Rock climbing in Colorado'. The sidebar on the left lists pages under 'Exxtreme Travel': 'Extreme Travel mission', 'Active tours', 'Tours under development' (with 'Kayaking in Oregon' listed), 'Campaigns' (with 'Proposed tours', 'Rollout planning', 'Customer feedback', 'Research', and 'Marketing' listed), and 'Archived pages'. The main content area displays a summary: 'Exxtreme Travel will be the first to provide a rock climbing tour offering in Colorado's Front Range. This is a great opportunity for us.' It also shows the 'Team' section with members '@Alana Grant', '@Mia Cooper', '@Ying Hu', and '@Ben Lawson'. Below that is a section titled 'Background and strategic fit' with the text: 'Team tours are one of our most popular offer categories and have done extremely well. Currently, none of our competitors have an offer on the market so we would be the first to offer such a tour.' At the bottom, there's a large image of a rocky mountain peak.

逐一比較功能

獲取部署選項的高級比較，並了解 Confluence Cloud 和 Data Center 之間的功能差異。



Cloud

Atlassian 全力支持雲端優先的未來，以協助您的團隊一起創建、討論和完成工作。

- ✓ 透過機器學習、分析和更無縫集成的智慧協作，讓團隊重新贏回寶貴時間。
- ✓ 將基礎架構成本和IT資源重新配置到戰略性商業優先事項上。
- ✓ 享有內建安全性、隱私保護、合規性和可靠性。



Data Center

如果您需要留在防火牆後面，可以在 IaaS 或本地主機上託管 Data Center。

- ✓ 持續投資於效能和規模、安全和合規性以及基礎設施和營運等領域。
- ✓ 靈活的部署選項，包括本地部署、基礎設施即服務和 Kubernetes。

功能

Cloud

Data Center

生產力

Confluence 模板



功能受限

內嵌評論



功能受限

Confluence Cloud 編輯器



定時發布



隨地建立



Jira 路線圖宏觀



決策報告宏觀



嵌入式內容



自動轉換 Markdown 格式



內建自動化功能

功能即將發佈

在 marketplace 中

連接的團隊

團隊日曆



更智慧的發布通知



功能	Cloud	Data Center
連接的團隊		
外部協作	功能即將發佈	🚫
部署和管理		
內容質量和消費分析	✓	✓
管理員洞察力	✓	功能受限
管理員密鑰	✓	🚫
檢查權限設置	✓	🚫
複製空間權限設置	✓	🚫
無限的空間和頁面	✓	🚫
批量封存頁面	✓	🚫
複製頁面樹	✓	🚫
IP 白名單	✓	🚫
沙盒模式	✓	🚫
版本追蹤	✓	🚫
安全性和數據管理		
數據居留地	✓	✓
業務連續性和災難恢復	✓	✓
審核日誌	✓	✓
密碼政策	✓	🚫
Apps, 集成及自定義		
Atlassian 市集應用程式	✓	✓
內建集成	✓	✓
Confluence 手機 app	✓	🚫

功能	Cloud	Data Center
規模、效能和可行性		
保證正常運行時間服務水平協議	✓	✓
每個案例的企業級用戶	✓	✓

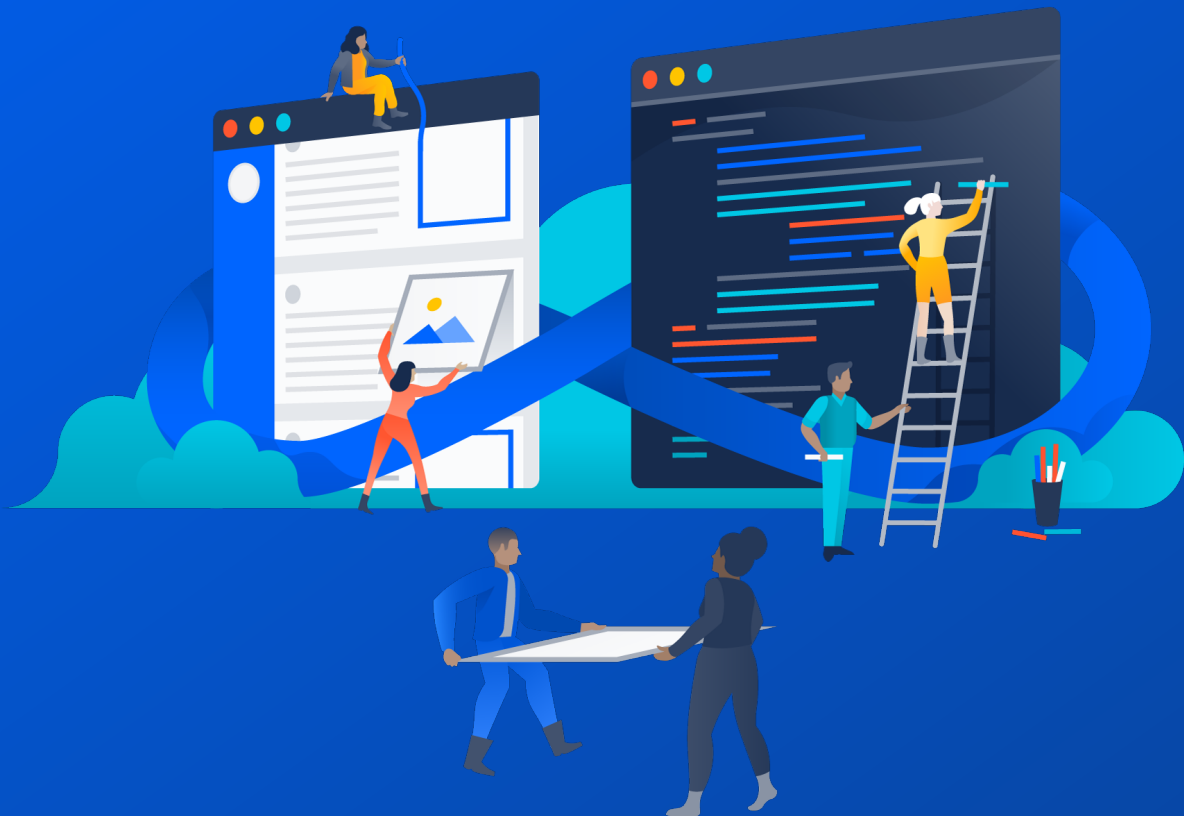


準備好開始探索向 Confluence Cloud 的遷移了嗎？

請聯繫您當地的 Atlassian 解決方案合作夥伴以獲得定制建議。

比較 Bitbucket Cloud 與 Data Center

探索 Bitbucket Cloud 與 Data Center 之間的差異，以幫助評估您的部署選項。



透過 Bitbucket 獲得更多

在雲端中重新設計並保留您所熟悉和喜愛的 Bitbucket，以大規模建立高品質軟體。



連接 DevOps

Atlassian Open DevOps

Bitbucket Cloud 是 Atlassian 的 Open DevOps 解決方案中原本的代碼工具，擁有最佳的 Jira 整合和內置 CI/CD。

簡化變更和事件管理

將 Bitbucket 與 Jira Service Management 和 OpsGenie 集成，自動化變更管理並更快地解決事件。

部署優質代碼

內建 Snyk 集成

透過 Snyk 實現安全的 Shift-left，這是開發人員安全領域的市場領先者。在部署之前自動掃描安全漏洞。

強制執行代碼質量

合併檢查清單使得每個請求在合併之前都經過完整的審核變得容易。

企業級 Git

符合企業級標準的合規性

Atlassian 致力於確保您的數據安全和隱私。Bitbucket 符合 SOC2、ISO、PCI DSS 和 GDPR 標準。

審計日誌

高級審計日誌可幫助您追蹤 Bitbucket 實例中的用戶活動。

比較功能，同時做出決策

透過高層次的比較方式，了解 Bitbucket Cloud 和 Data Center 部署選項之間的差異以及功能變化。



Cloud

Atlassian 全力支持雲端優先的未來，以協助您計畫專案、共同編寫程式碼、進行測試和部署。

- ✓ 透過最佳的 Bitbucket 和 Jira 整合以及內建 CI/CD Bitbucket Pipelines，減少上下文切換。
- ✓ 重新分配基礎架構成本和 IT 資源到戰略性商業重點。
- ✓ 享有內建安全性、隱私保護、合規性和可靠性。



Data Center

Data Center 是為那些必須維護自我管理、防火牆後的環境的客戶而設。

- ✓ 持續投資於效能和規模、安全與合規性以及基礎架構和營運等方面。
- ✓ 靈活的部署選項，包括本地部署、基礎架構即服務和 Kubernetes。

功能	Cloud	Data Center
生產力		
程式碼洞察	✓	✓
強制合併檢查	✓	✓
內建的 Bitbucket Pipelines CI/CD	✓	透過 bamboo
片段	✓	透過市集
部署權限	✓	🚫
Bitbucket Pipeline 自託管運行程式	✓	🚫
優化的拉取請求體驗	✓	🚫
項目級別設置	在路線圖計畫上	✓
項目級別權限	在路線圖計畫上	✓
Bitbucket Pipelines 的 Windows 構建	在路線圖計畫上	透過 bamboo
Bitbucket Pipelines 的 MacOS 構建	在路線圖計畫上	透過 bamboo
多步驟部署	在路線圖計畫上	✓

功能	Cloud	Data Center
部署和管理		
IP 白名單		
安全性和數據管理		
需要雙重驗證		透過市集
審核日誌	在路線圖計畫上	
應用程式、整合和自定義		
Atlassian 市集 apps		
Jira Software 集成		
Opsgenie 集成		
內建 Snyk 集成		
規模、效能和可行性		
無限的私有儲存空間		



準備開始探索遷移到 Data Center 的旅程嗎？

請立刻聯繫我們，開始享受使用 Bitbucket Data Center 所帶來的諸多優勢。