

Device Log Service

多機能複合機列印輸出の記録總計服務



不需要特殊的伺服器或應用程式！

多功能複合機的使用狀況可透過網路瀏覽器總計及檢視。
此功能可簡化費用管理、削減整體擁有成本。

Device Log Service 是一套讓您透過網路瀏覽器總計及檢視機器使用狀況的服務。總計結果以表格及圖表方式呈現，顏色區分讓結果一目了然，亦可列印成紙本。可藉由篩選機器或使用者帳號來進行總計，因此還可依個人或部門來管理費用。如欲使用本服務，您只需要一部簽署 EP-BB* 合約的多功能複合機，以及一部可存取網際網路的電腦。無須備有專用伺服器。此項服務有助順利減少您辦公室的整體擁有成本。

* 由富士全錄提供的多功能複合機管理服務



您可輕鬆達成的效益

輕鬆使用

不需要特殊的設備或投入額外的心力。
可輕鬆實現節省成本的 PDCA 循環。

詳盡管理

可依機器或使用者總計使用量，
實現細微的管理。

節省費用 一目了然

利用表格及圖表將使用量可視化，
提高公司內部節省成本的意識。

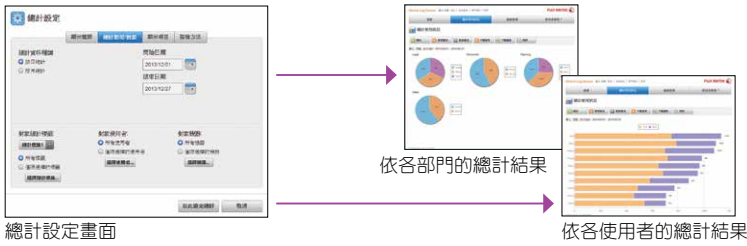
最佳配置

掌握各部門的使用量，
實現機器的最佳管理與分配。

簡單易用的操作畫面

概要畫面 - 整體使用狀況總覽

在登入Device Log Service後，「概要」畫面會顯示管理機器總覽及「本月的使用狀況」。您可自畫面最上方的選單瀏覽所需功能頁面。



使用狀況的總計 - 登記總計樣式

可進行各使用者或機器使用狀況的總計或下載使用狀況資訊。另外，還可以將多個使用者的使用狀況進行綜合總計。針對總計對象或項目的用途進行詳細設定，便可將總計結果圖表化。將曾經設定過的條件登記為「總計樣式」，下次起便可加以利用。若分別依彩色、黑白設定單價*，則可換算金額以圖表顯示。

* 單價設定對各機型通用。

- 圖表類型
- 圓形圖
- 橫條圖/直條圖
- 折線圖
- 區域圖



依部門總計的範例

機器管理

提供由Device Log Service 管理的機器詳細資訊。您可切換總覽與細節檢視，並變更總計設定。



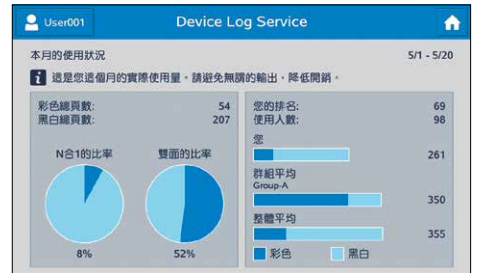
細節畫面

確認機器的使用狀況

機器的操作面板上可顯示本月使用狀況，並可設置發送給使用者的提示訊息，例如，可顯示推薦使用雙面/2張合一列印的提示訊息等。

* 須安裝多功能複合機連結工具程式

在機器的操作面板上確認使用狀況



在機器上確認使用狀況畫面

使用者管理

登記使用者最多可達2000人。也可輕鬆追加使用者或更新資料。使用者資料為CSV格式，可進行導出或登記。此外，亦可同步處理LDAP伺服器的使用者資料。

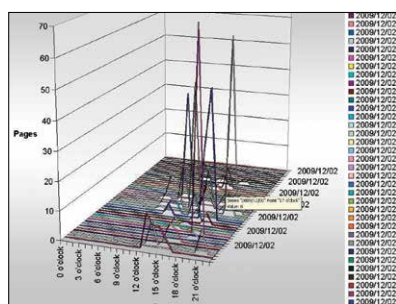


使用者管理畫面

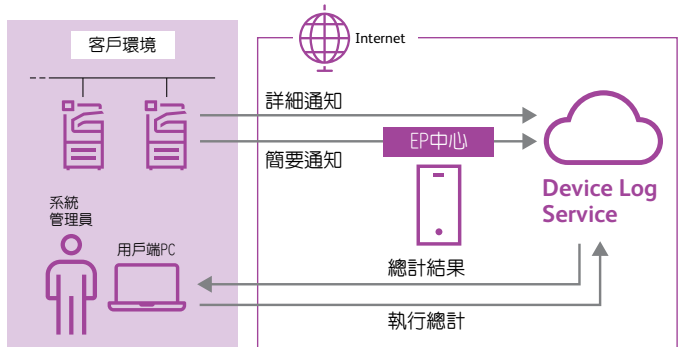
Job Log Analyzer* (作業記錄分析工具)

Job Log Analyzer 可對Device Log Service 中保存的作業記錄進行總計分析，創建單獨報告，並製作更詳細的圖表。

*Job Log Analyzer 可從Device Log Service 的說明功能表中下載。



Device Log Service 的運作方式



Device Log Service 的作業環境

作業環境 / 電腦系統

項目	內容
支援的作業系統*1	Windows 10 Home (32位/64位) Windows 10 Pro (32位/64位) Windows 10 Enterprise (32位/64位) Windows 10 Education (32位/64位) Windows 8.1 (32位/64位) Windows 8.1 Pro (32位/64位) Windows 8.1 Enterprise (32位/64位) Windows 7 Home Premium (32位/64位) [Service Pack 1] Windows 7 Professional (32位/64位) [Service Pack 1] Windows 7 Enterprise (32位/64位) [Service Pack 1] Windows 7 Ultimate (32位/64位) [Service Pack 1]
網頁瀏覽器	Internet Explorer 11 Microsoft Edge Mozilla FireFox*2 Google Chrome*2
聯繫的軟體	Microsoft Outlook 2016 Microsoft Outlook 2013 Microsoft Outlook 2010 Mozilla Thunderbird Internet Explorer 11

*1：作業系統可支援下列語言：英文、繁體中文、韓文、泰文及日文。

*2：為使用多個用戶總計功能時所建議使用的網路瀏覽器。

Job Log Analyzer 的作業環境

項目	內容
支援的作業系統	Windows 10 Pro (32位/64位) Windows 10 Enterprise (32位/64位) Windows 10 Education (32位/64位) Windows 8.1 Pro Update (32位/64位) Windows 8.1 Pro (32位/64位) Windows 7 Professional (32位/64位) [Service Pack 1] Windows 7 Enterprise (32位/64位) [Service Pack 1] Windows Server 2016 Standard (64位) Windows Server 2012 R2 Standard (64位) Windows Server 2012 Standard (64位) Windows Server 2008 R2 Standard (64位) [無 Service Pack、Service Pack 1] Windows Server 2008 R2 Enterprise (64位) [無 Service Pack、Service Pack 1] Windows Server 2008 Standard (32位) [Service Pack 2] Windows Server 2008 Enterprise (32位) [Service Pack 2]
CPU	Pentium III 1 GHz或以上
硬碟空間	4GB以上的可用空間
記憶體容量	256 MB 或以上
顯示器	XGA (1024 x 768像素以上)
必備硬體	DVD-ROM光碟機
必備軟體	Microsoft Excel 2016 (32位) *1*2 Microsoft Excel 2013 (32位) *1 Microsoft Excel 2010 (32位) *1

備註：若需自訂安裝 Microsoft Excel，必須安裝 Microsoft Visual Basic for Applications。
備注：當使用 64 位版本時，Job Log Analyzer 將在 WOW64 (Windows 32-bit on Windows 64-bit) 模擬子系統上運行。

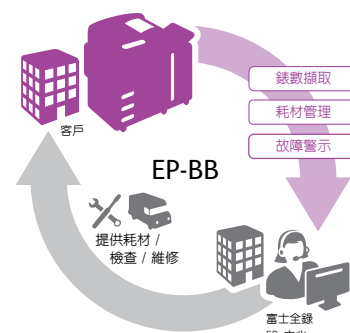
*1：僅支援相容機型。

*2：可確保在相同語言版本作業系統上的 Microsoft Excel 運行。

EP-BB (企業夥伴自動服務平台) 維持穩定的機器運作

EP-BB 是一套安裝於多功能複合機的服務，利用寬頻網路進行設備管理工作。該服務提供意外故障和耗材用盡的即時支援，以及視客戶要求提供設備使用報告。這將有助於提升設備的使用效率。

- ※ 若要開始接收此項服務，您必須提出申請。視使用者所在地區或合約類型而定，本服務可能無法使用。如需詳細資訊，請聯絡您的業務代表。
- ※ 我們的客戶工程師將根據客戶要求，在機器裝置上進行必要的 EP-BB 設定。
- ※ 所有通訊線路收費，包括寬頻費用，均由客戶自行負擔。



若想知道更多有關作業環境與支援機型的最新資訊，請參閱台灣富士全錄官方網站。

Microsoft、Windows 及 Internet Explorer 皆為 Microsoft Corporation 在美國及/或其他國家的商標或註冊商標。
所有產品 / 品牌名稱皆為其持有人之商標或註冊商標。
產品與服務的說明及規格如有變更恕不另行通知。

更多關於產品規格的詳細資訊，請聯繫我們：

台灣富士全錄股份有限公司
Fuji Xerox Taiwan Corporation

營業本部地址：台北市敦化北路88號7樓

營業本部電話：(02)2731-9099

網址：<https://www.fujixerox.com.tw/>

FUJI XEROX 