

# **AhsayCBS v7.7**

## 快速入門手冊

亞勢系統有限公司

2016 年 6 月 21 日

# AhsayCBS 快速入門手冊

## 版權公告

© 2016 亞勢系統有限公司・版權所有

使用和複製此產品是受授權合約約束，嚴禁任何其他使用。本出版物的任何部分在未經亞勢系統有限公司事先書面同意前，不可以複製、傳播、轉錄、存儲于檢索系統或翻譯成任何語言。本手冊的內容和訊息如有任何更改，恕不另行通知，並不代表供應商的承諾，亞勢系統有限公司不保證本文檔是百分百無錯誤。如果您在此文檔中發現任何錯誤，請向 亞勢系統有限公司書面報告。

本產品包含由 Apache 軟體基金會 ([HTTP://www.apache.org/](http://www.apache.org/)) 開發的軟體。

## 商標

Ahsay, Ahsay Cloud Backup Suite, Ahsay Online Backup Suite, Ahsay Offsite Backup Server, Ahsay Online Backup Manager, Ahsay A-Click Backup, Ahsay Replication Server, Ahsay BackupBox Firmware, Ahsay Universal Backup System, Ahsay NAS Client Utility 是亞勢系統有限公司的商標。

Amazon S3 是 Amazon Web Services, Inc. 或其附屬機構的註冊的商標。

Apple 和 Mac OS X 是 Apple Computer, Inc. 的註冊的商標。

Dropbox 是 Dropbox Inc. 的註冊的商標。

Google Cloud Storage 和 Google Drive 是 Google Inc. 的註冊的商標。

Lotus, Domino, Notes 是 IBM Corporation 的註冊的商標。

Microsoft, Windows, Microsoft Exchange Server, Microsoft SQL Server, Microsoft Hyper-V, Microsoft Azure, One Drive 和 One Drive for Business 是 Microsoft Corporation 的註冊的商標。

Oracle 和 Java 是 Oracle 或其附屬機構的註冊的商標。

Oracle, Oracle 10g, Oracle 11g, MySQL 和 是 Oracle Corporation 或其附屬機構的註冊的商標。

Rackspace 和 OpenStack 是 Rackspace US, Inc. 的註冊的商標。

Red Hat, Red Hat Enterprise Linux, Shadowman logo 和 JBoss 是 Red Hat, Inc. [www.redhat.com](http://www.redhat.com) 在美國和其他國家的註冊的商標。

Linux 是 Linus Torvalds 的註冊的商標。

ShadowProtect 是 StorageCraft Technology Corporation 的註冊的商標。

Vmware, ESX, ESXi, Vcenter 是 Vmware, Inc. 的註冊的商標。

所有其他產品名稱是其各自擁有者的商標。

## 免責聲明

亞勢系統有限公司不會對任何依賴此文本內容所作的使用或誤用而造成的任何損失、破壞或損害（包括但不限於所造成的損失、毀壞或損害）負擔任何義務或責任。如果您繼續閱讀本文檔中，即表示您同意無條件地接受本聲明的條款，並知悉文本本可能會隨時或不時進行修訂而不會事先通知您。

# 目錄

1	概要.....	1
1.1	約定.....	1
1.2	系統要求.....	1
1.3	安裝建議.....	1
2	快速入門.....	2
2.1	概覽.....	2
2.2	基本設置要求.....	2
2.3	安裝 AhsayCBS.....	3
2.3.1	Windows 操作系統.....	3
2.3.2	Linux 操作系統.....	6
2.4	基本安裝和配置.....	8
2.4.1	激活許可證.....	8
2.4.2	設定用戶主資料夾.....	10
2.4.3	設置 SMTP.....	12
2.4.4	創建用戶帳號.....	14
2.5	安裝 AhsayOBM/AhsayACB 客戶端備份軟件.....	18
2.5.1	安裝 AhsayOBM.....	18
2.5.2	安裝 AhsayACB.....	25
2.6	創建第一個備份集.....	31
2.6.1	登入您的 AhsayOBM/AhsayACB.....	31
2.6.2	在 AhsayOBM 上創建備份集.....	36
2.6.3	抄下加密金鑰.....	42
2.6.4	在 AhsayACB 上創建備份集.....	44
2.7	在 AhsayOBM/AhsayACB 上設置雲端儲存平台為備份目標儲存位置.....	45
2.7.1	Amazon S3.....	46
2.7.2	AWS S3 兼容的雲端儲存平台.....	47
2.7.3	Dropbox.....	48
2.7.4	Google Cloud Storage.....	50
2.7.5	Google 雲端硬碟.....	52
2.7.6	Microsoft Azure.....	54
2.7.7	OneDrive.....	56
2.7.8	商務用 OneDrive.....	58
2.7.9	Rackspace.....	60
2.7.10	OpenStack.....	61
2.7.11	FTP.....	62
2.7.12	SFTP.....	63
3	其他資料.....	66

# 1 概要

## 1.1 約定

整個文檔中使用的專用字及標示的清單：

約定	內容	例子
<b>粗體</b>	重要訊息	<b>WARNING: You must check the timestamp of obrA.jar before proceeding to step2.</b>
<i>斜體</i>	檔案夾路徑 或 檔案路徑	<i>/usr/local/cbs/conf</i>
[ ]	圖像介面的內容	[Manage Log]
% %	Windows 格式的檔案路徑	%CBS_HOME%
\$	Linux/Unix/BSD 格式的檔案路徑	\$CBS_HOME
<i>斜體</i>	指令	<i>mkdir /usr/local/cbs</i>

專門用於 API 部分的符號：

約定	內容
<在三角括號裡的文字>	預留位置，您必須輸入一個值
[在此種括號裡的文字]	可選項目
{在此種括號裡的文字}	一套必須的項目，選擇其一
直條 ( )	互斥項目的分隔符號，選擇其一
省略號 (...)	可以重複的項目

## 1.2 系統要求

有關 AhsayCBS 的系統要求請參閱此文章：

[FAQ: Ahsay Software Compatibility List \(SCL\) for version 7.3 or above \(5001\)](#)

## 1.3 安裝建議

我們建議在伺服器級操作系統和硬體平台上安裝 AhsayCBS。如果您只是要試用 AhsayCBS，則可以在 Windows 7 或 Windows 8 平台上的安裝。

## 2 快速入門

### 2.1 概覽

感謝您使用我們的備份軟件。在以下各節中，我們會引導您設置您的 **AhsayCBS** 備份伺服器、在客戶端電腦上安裝 **AhsayOBM/AhsayACB** 客戶端備份軟件和創建備份集，並成功執行第一個備份。

在以下步驟中，我們會指導你如何：

- ▶ 準備你的 **AhsayCBS** 的硬體
- ▶ 下載的 **AhsayCBS** 和在你的伺服器上安裝程式
- ▶ 通過管理主控台安裝和配置您的 **AhsayCBS**
- ▶ 下載並安裝 **AhsayOBM/AhsayACB** 備份用戶端
- ▶ 設置備份集，並執行備份
- ▶ 介紹如何設置不同雲端儲存平台為備份目標儲存位置

### 2.2 基本設置要求

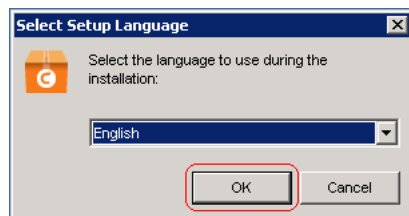
為 **AhsayCBS** 準備一台具有以下規格的伺服器：

- ▶ Intel® Core™ i3 或以上, 首選 Xeon 級別的 CPU
- ▶ 64 位伺服器級作業系統是首選，32 位作業系統可能會降低性能，不推薦使用。
- ▶ 例如：
  - ◉ Windows 2008 R2 SP1 或以上
  - ◉ CentOS 6 或以上
  - ◉ Red Hat Enterprise Linux 6 或以上
- ▶ 4GB 或以上容量的 RAM
- ▶ 具有冗余設置 (例如 RAID 5) 並有足夠空間的硬碟，用作存儲本地備份的數據。
- ▶ **AhsayCBS** 伺服器需要訪問互聯網和連接我們使用 **HTTPS** 協定的許可證伺服器 **lic.ahsay.com**。請確保啓用了防火牆的出站連接設置，並允許 **TLSv1** 設置。

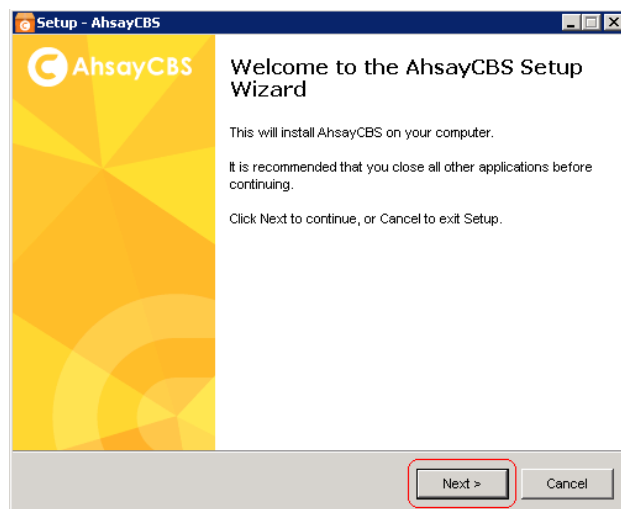
## 2.3 安裝 AhsayCBS

### 2.3.1 Windows 操作系統

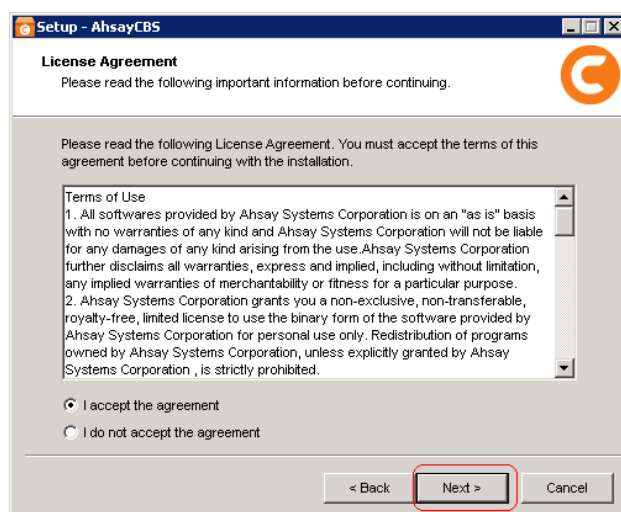
1. 從我們的網站下載 [cbs-win.exe](#)
2. 運行下載的安裝程式
3. 選擇語言，然後按一下 [OK] 以繼續



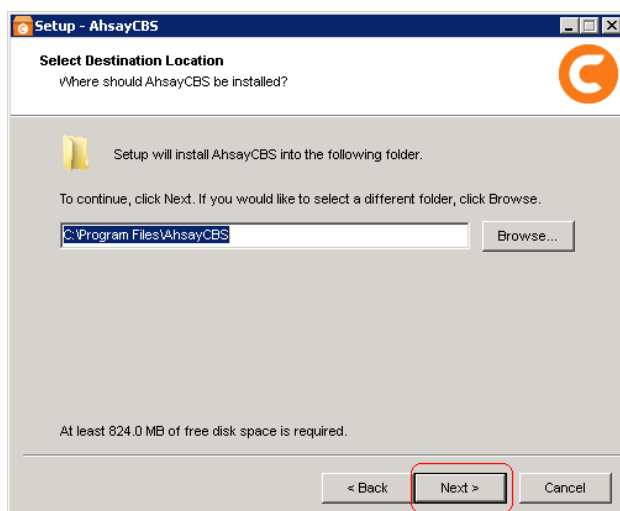
4. 按一下 [下一頁] 繼續



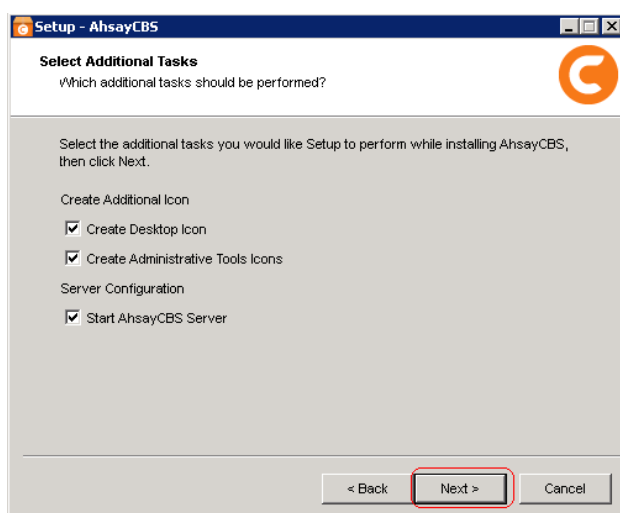
5. 閱讀授權合約，如果同意，請選擇"我同意該協定" 然後[下一頁] 繼續安裝



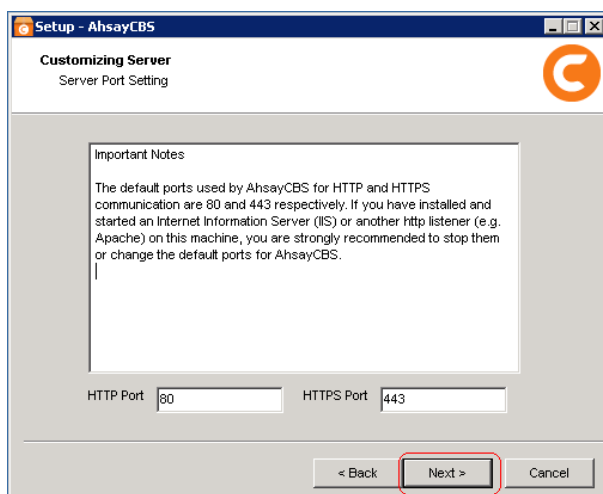
6. 選擇安裝目錄，然後按一下 [下一頁] 繼續。



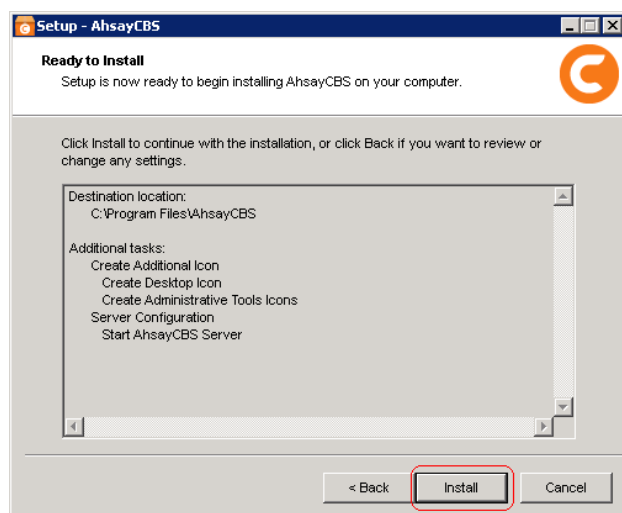
7. 按一下 [下一頁] 繼續。



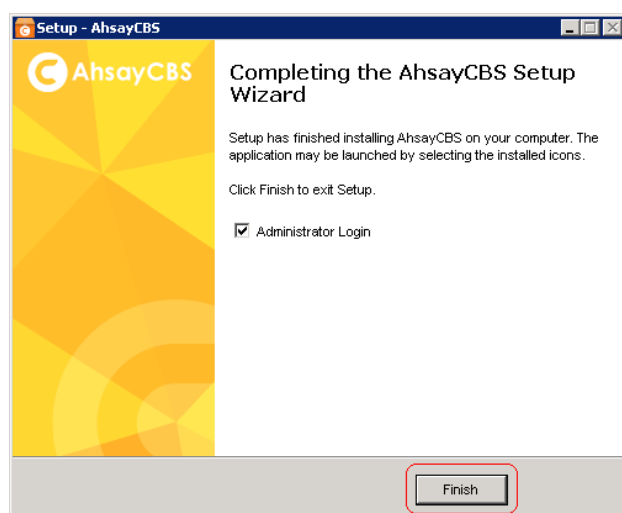
8. 輸入 AhsayCBS 所使用的埠。預設情況下，埠是 80 和 443 (Http 和 Https 分別)。如果這些埠已被其他應用程式使用，例如微軟 IIS、Apache 或其他應用程式，請使用其他埠，如 8080、8443 代替。完成後按 [下一頁] 繼續。



9. 按 [安裝] 開始安裝。



10. 完成安裝後按 [完成]。





## 2.3.2 Linux 操作系統

假設：您已經在 Linux 伺服器上配置好 *ifconfig*。

1. 從我們的網站下載安裝檔 ([cbs-nix.tar.gz](http://cbs-nix.tar.gz))。
2. 在 Linux 機器以 root 使用者登錄。
3. 設置 CBS\_HOME 環境變數，以定義您想要安裝的目錄。例如，若要安裝到 /usr/local/cbs AhsayCBS，請執行：

```
# CBS_HOME=/usr/local/cbs;export CBS_HOME
```

4. 將安裝檔 (cbs nix.tar.gz) 複製到 %CBS\_HOME%，然後把它解壓。

```
# mkdir $CBS_HOME
# cp cbs-nix-tar.gz $CBS_HOME
# cd $CBS_HOME
# gunzip cbs-nix.tar.gz
# tar -xf cbs-nix.tar
```

一旦 *untar* 過程已完成，請檢查目錄清單是否如圖中所顯示的相類似。

```
drwxr-xr-x 16 root root      4096 Aug 31 13:44 .
drwxr-xr-x 16 root root      4096 Aug 31 13:34 ..
drwxr-xr-x  7 root root      4096 Aug 31 13:44 bin
-rw-r--r--  1 root root 1097297920 Aug 29 12:14 cbs-nix.tar
drwxr-xr-x  2 root root      4096 Aug 31 13:44 conf
drwxr-xr-x  2 root root      4096 Aug 31 13:44 download
drwxr-xr-x  2 root root      4096 Aug 29 10:46 font
drwxr-xr-x  6 root root      4096 Aug 31 13:44 java-linux-x64
drwxr-xr-x  6 root root      4096 Aug 31 13:44 java-linux-x86
drwxr-xr-x  7 root root      4096 Aug 31 13:44 lib
drwxr-xr-x  7 root root      4096 Aug 31 13:44 licenses
drwxr-xr-x  2 root root      4096 Jul 18 01:01 logs
drwxr-xr-x  2 root root      4096 Jul 18 00:54 temp
drwxr-xr-x  2 root root      4096 Aug 31 13:44 termsfuse
drwxr-xr-x  5 root root      4096 Aug 31 13:44 tomcat
drwxr-xr-x  4 root root      4096 Aug 29 12:12 util
-rwxr-xr-x  1 root root        7 Aug 29 12:03 version.txt
drwxr-xr-x  7 root root      4096 Aug 29 10:46 webapps
```

5. 通過以下指令安裝和啓動 AhsayCBS 服務：

```
# /usr/local/cbs/bin/install.sh
```

執行命令後，你應該看到下面的輸出。

```
[root@cos6x bin]# /usr/local/cbs/bin/install.sh
Log Time: Mon Aug 31 13:46:49 HKT 2015

Verifying current user privilege ...
Current user has enough privilege to "install".

Start configuration on Generic Linux Platform (Linux)
Using OBSR_HOME /usr/local/cbs
Current Directory: "/usr/local/cbs".
Created symlink "java" to "java-linux-x64".
Minimum supported JVM version: 1.5
Current JVM version is supported for installation.
Installing [ Ahsay Cloud Backup Suites ]
[ Ahsay Cloud Backup Suites ] Service Script created at /usr/local/cbs/bin/obsr
Install Service for NIX type OS
Using init script path /etc/init.d
Using run level script path /etc/rc.d
Copying script obsr to /etc/init.d
Creating symbolic link to run levels
You may start this service by:

sh "/etc/init.d/obsr" start &

[ Ahsay Cloud Backup Suites ] setup completed!
Startup [ Ahsay Cloud Backup Suites ]

-----
You may set SYSTEM_DEBUG=0 to disable the debug message
-----
Current User Name      : root
Using SYSTEM_TYPE      : linux
Using SYSTEM_ARCH      : x86_64
Using PHYSICAL_MEM     : 997 (MB)
Using SYSTEM_RESV      : 256 (MB)
-----
Using CBS_HOME          : /usr/local/cbs
Using JAVA_HOME         : /usr/local/cbs/java
Using CATALINA_HOME     : /usr/local/cbs/tomcat
Using JAVA_OPTS         : -Xss256k -Xms256m -Xmx741m -verbose:gc -XX:+UseConcMarkSweepGC -XX:NewRatio=4 -XX:SurvivorRatio=4 -Xrs -XX:MaxPermSize=64m -XX:MinHeapFreeRatio=25 -XX:MaxHeapFreeRatio=50 -Dsun.net.inetaddr.r.ttl=3600 -Dnetworkaddress.cache.ttl=3600 -Dsun.net.inetaddr.negative.ttl=300 -Dnetworkaddress.cache.negative.ttl=300 -Djava.net.preferIPv4Stack=true -Djava.library.path=/usr/local/cbs/lib/Linux64 -Dtc.log.path=/usr/local/cbs/logs -Dtc.work.path=/usr/local/cbs/work -Dtc.obs.conf.path=/usr/local/cbs/conf -Dtc.rps.conf.path=/usr/local/cbs/conf -Dtc.rdr.conf.path=/usr/local/cbs/conf
Using CATALINA_OPTS    : -Dtc.log.path=/usr/local/cbs/logs -Dtc.work.path=/usr/local/cbs/work -Dtc.obs.conf.path=/usr/local/cbs/conf -Dtc.rps.conf.path=/usr/local/cbs/conf -Dtc.rdr.conf.path=/usr/local/cbs/conf -Dcluster.server.name=inst1 -Djavax.servlet.context.tempdir=/usr/local/cbs/work
-----
Starting AhsayCBS service
Started [ Ahsay Cloud Backup Suites ]
[root@cos6x bin]#
```

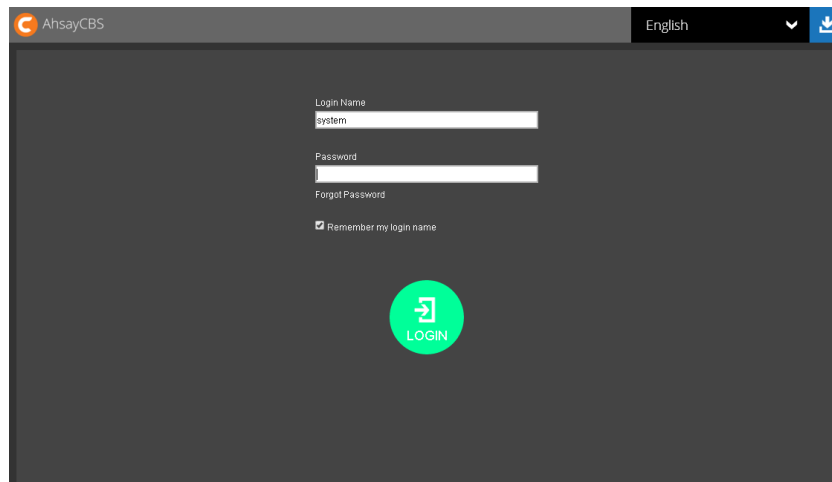
注意：在某些系統上，安裝可能在顯示完 "Starting AhsayCBS service" 訊息後暫停運作。如果發生這種情況，請按空格鍵來完成安裝。

6. 完成安裝後 AhsayCBS 應該會自動啟動。若要驗證，請在網頁瀏覽器開啓 <http://<your-backup-server>/> 網址。有關詳細資訊，請參閱我們的管理員指南的部署部分。

## 2.4 基本安裝和配置

### 2.4.1 激活許可證

1. 在您的網頁瀏覽器上打開 AhsayCBS，例如 `http://<your-backup-server>`

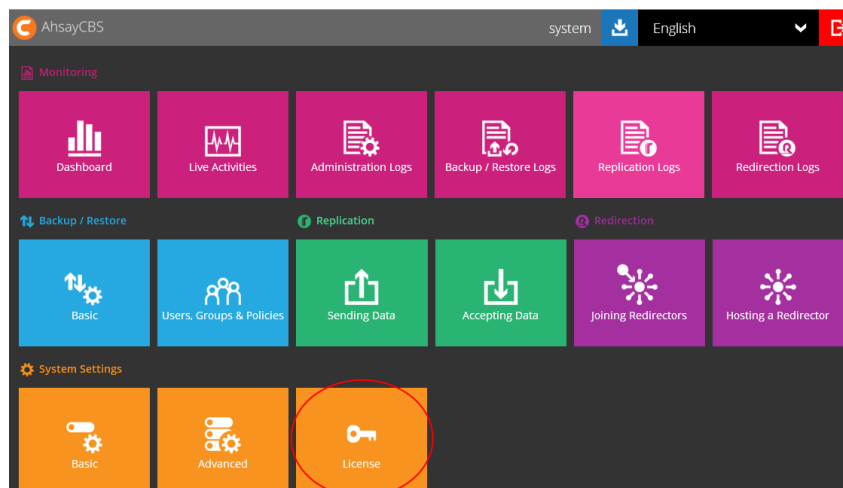


2. 登入 AhsayCBS

登錄名稱: system

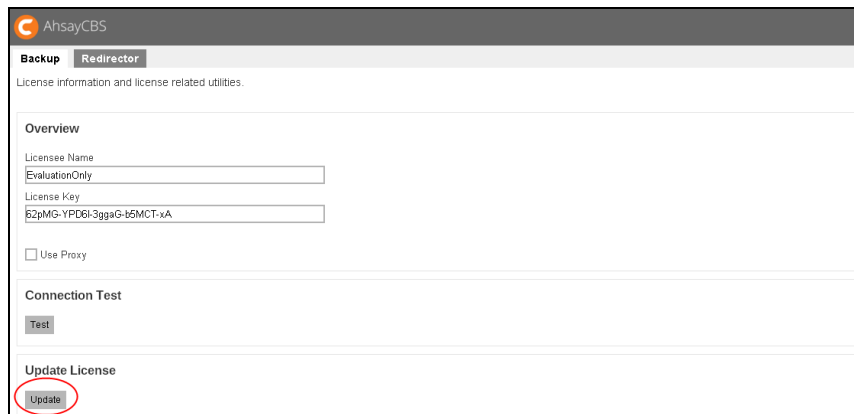
密碼: system

3. 到激活的許可證，請按一下"許可證"圖示。



4. 應用許可證金鑰

- i. 如果你正在試用 AhsayCBS，你可以不用修改頁面中的金鑰資料，並直接按一下 [更新] 按鈕。
- ii. 如果你已經有購買了的許可證，請把輸入擁有人名稱、 許可證金鑰，然後按一下 [更新] 按鈕。



The screenshot shows the AhsayCBS Redirector web interface. At the top, there are tabs for 'Backup' and 'Redirector', with 'Redirector' being the active tab. Below the tabs, the text 'License information and license related utilities.' is displayed. The main content area is divided into three sections: 'Overview', 'Connection Test', and 'Update License'. In the 'Overview' section, there are two input fields: 'Licensee Name' with the value 'EvaluationOnly' and 'License Key' with the value '62pMG-YPD6I-3ggaG-b5MCT-xA'. Below these fields is a checkbox labeled 'Use Proxy' which is currently unchecked. The 'Connection Test' section contains a single button labeled 'Test'. The 'Update License' section contains a single button labeled 'Update', which is circled in red.

按一下 [保存] 按鈕以儲存 AhsayCBS 的設置。



The screenshot shows a modal dialog box titled 'Update License'. It contains an 'Update' button at the top. Below the button is a 'Product Name' field with the text 'Ahsay Online Backup Software, Standard Evaluation Edition'. At the bottom right of the dialog, there are three icons: a green square with a white document icon, a red 'X' icon, and a question mark icon. The green square icon is circled in red.

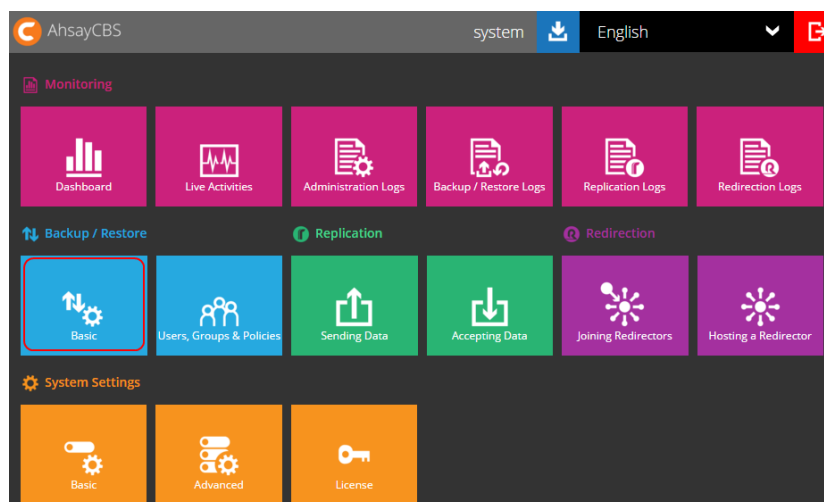
注意：

如果您使用的試用許可證，您可以免費試用 AhsayCBS 60 天。如果您需要購買許可證，您可以直接[聯絡我們的銷售部門](#)。

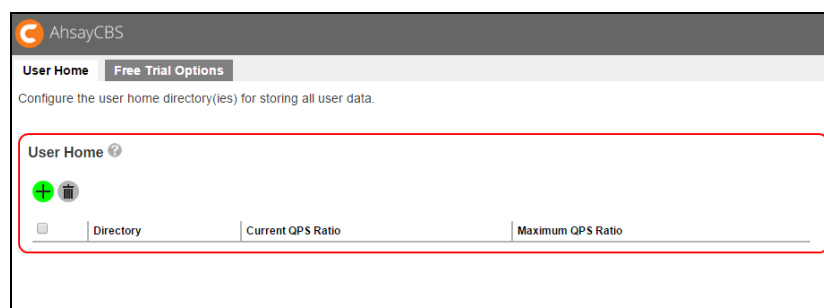
## 2.4.2 設定用戶主資料夾

在您的 AhsayCBS 設定用戶主資料夾，以存儲使用者資訊的和備份檔案。

1. 在 AhsayCBS 的主頁面上點擊藍色的"基本"圖示。

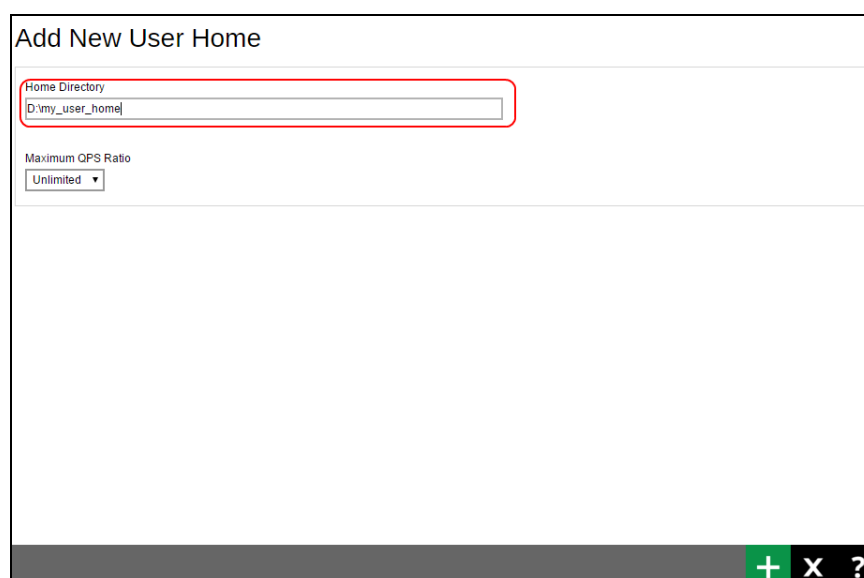


2. 在"用戶主資料夾"上，按一下 [+] 按鈕。



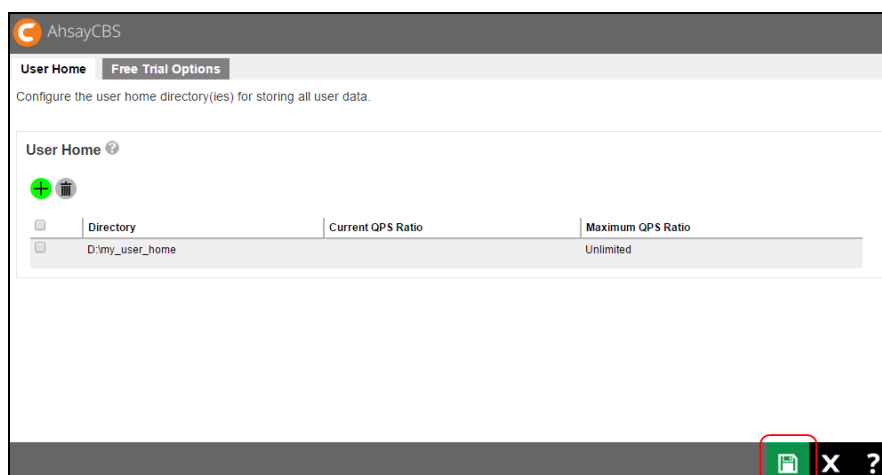
輸入"主目錄"的路徑，然後點擊 [+] 上右下角的時候做。

例子: D:\my\_user\_home



注意：不建議您在您在包含系統的磁碟分割上設定用戶主資料夾，如：C:\

3. 按 [保存] 按鈕以保存新使用者首頁設置。



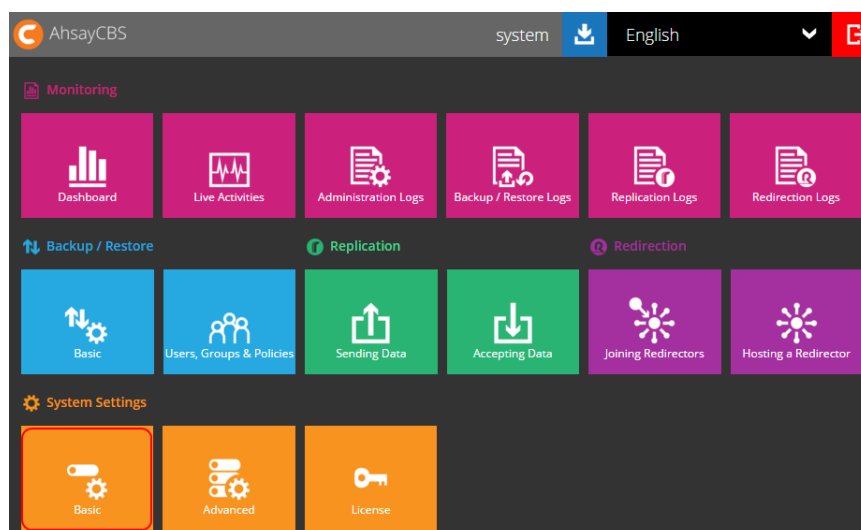
注意：

有關在雲端的安裝 AhsayCBS 程序，請參閱 AhsayCBS 管理員指南。

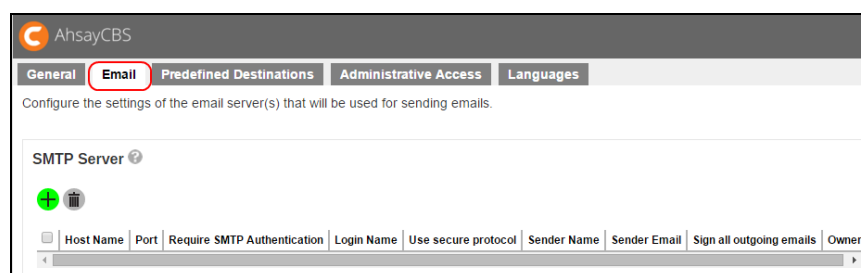
## 2.4.3 設置 SMTP

配置 SMTP，以便你可以從 AhsayCBS 接收報告。

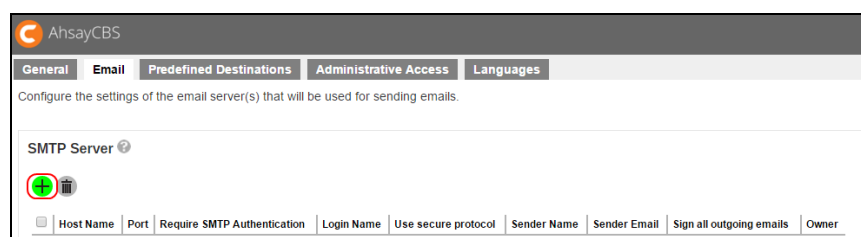
1. 在 AhsayCBS 主頁面上，點擊"系統設置"下深黃色的"基本"圖示。



2. 在"電子郵件"頁面裡，找到"SMTP 伺服器"一項。



3. 點擊 [+] 按鈕。



4. 鍵入 SMTP 郵件伺服器設置中的"主機名稱"和"埠"。

**Add New SMTP Server**

Add a new SMTP server below for sending emails to users. Free third party's SMTP Server, such as the Google's SMTP Server, can be used here.

**SMTP Server Settings**

Host Name  
smtp.mycompany.com

Port  
25

5. 如果需要身份驗證，則選取"啓用 SMTP 身份驗證"的方塊，並輸入"登錄名"和"密碼"。

☒ Require SMTP Authentication

Login Name  
[ ]

Password  
[ ]

6. 選項：如果需要"使用安全連線"，可選用該選項，然後選擇合適的"協定"。

☒ Use secure protocol

Protocol  
SMTPS (SSL/TLS)  
SMTPS (SSL/TLS)  
SMTP (STARTTLS)

7. 在報告寄件者之下，輸入您希望採用的寄件者姓名和電郵地址。

**Report Sender** ⓘ

Name  
Administrator

EMail  
admin@mycompany.com

☐ Sign all outgoing emails digitally (SMIME)

8. 按[✓] 按鈕以保存的 SMTP 設置。

Name  
Administrator

EMail  
admin@mycompany.com

☐ Sign all outgoing emails digitally (SMIME)

Test

✓ X ?

9. 按[保存] 按鈕以保存設置。

💾 X ?

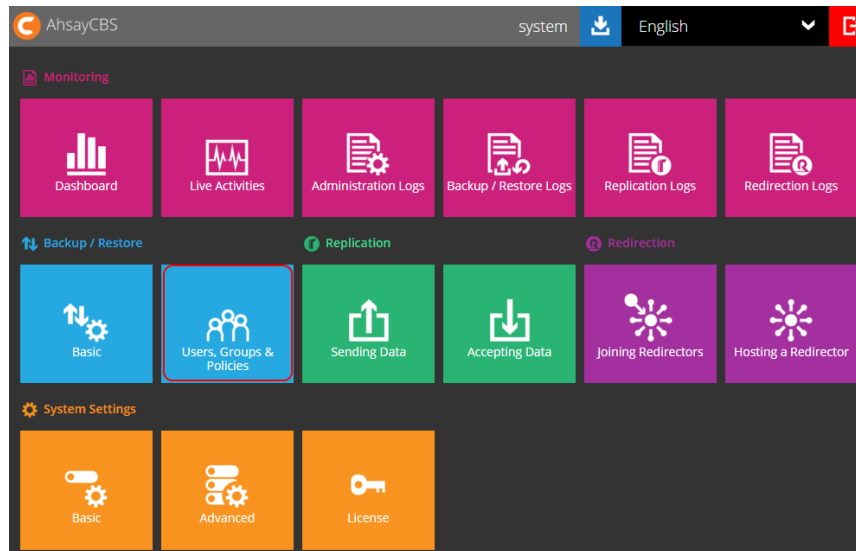
注意：如果你沒有 SMTP 伺服器，您可以考慮使用如 gmail 的免費 SMTP。



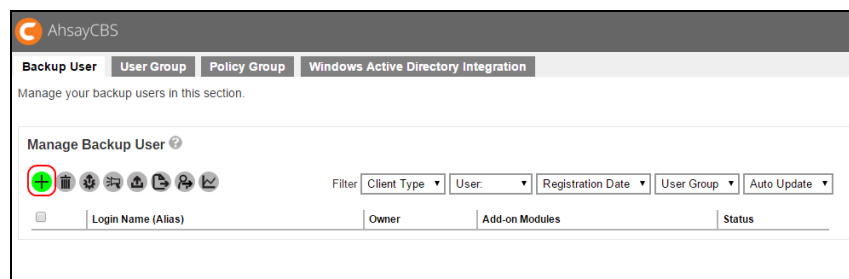
## 2.4.4 創建用戶帳號

在 AhsayCBS 上創建新的用戶帳號。

1. 點擊 AhsayCBS 主頁面備份/還原類別下的"用戶、群組和政策"圖示。



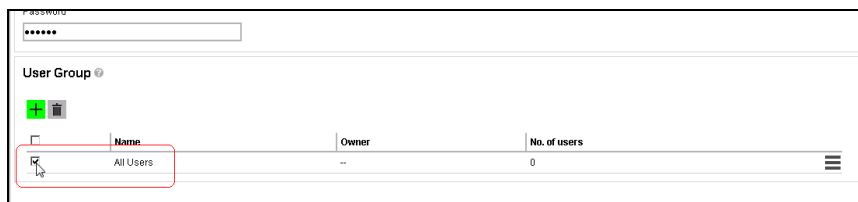
2. 點擊 [+] 按鈕來創建一個新的用戶帳號。



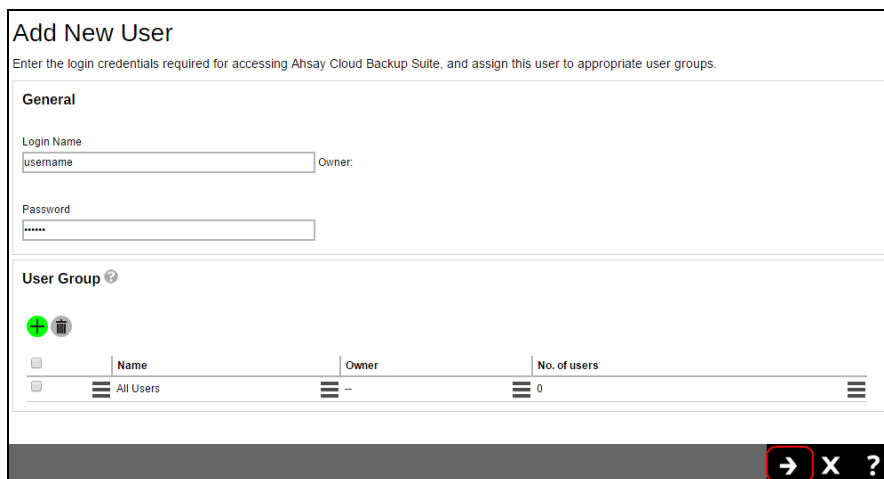
3. 輸入新用戶的"登錄名稱"和"密碼"。

The screenshot shows the 'Add New User' form. At the top, it says 'Add New User' and 'Enter the login credentials required for accessing Ahsay Cloud Backup Suite, and assign this user to appropriate user groups.' Below this, there's a 'General' section. In the 'General' section, the 'Login Name' and 'Password' fields are highlighted with a red rectangular box. The 'Login Name' field contains the text 'username' and the 'Password' field contains masked characters '\*\*\*\*\*'. To the right of the 'Login Name' field, there's a label 'Owner:'.

4. 可選：如果您需要將此用戶分配到特定的用戶群組中，您可以在現有的用戶群組前面的核取方塊選取（你也可以先跳過此步驟，日後才分配此用戶到用戶群組。）



5. 按 [→] 繼續。



6. 如果您需要為此用戶分配一個專用的主資料夾，您可以選擇"手動分配"的選項，然後選擇一個在系統已設定好的"主資料夾"位置。如果您使用"自動分配"則可以跳過此步驟。



可選：如果您不知道用途或不想在這一階段輸入"別名"，可以將此一欄留空。

7. 選擇"訂購類型"。你可以將此用戶設定為"付費用戶"或"試用用戶"。如果是"試用用戶"，則此用戶會在"暫停於"之下的暫停日後被暫停。



8. 選擇此使用者帳戶的狀態。

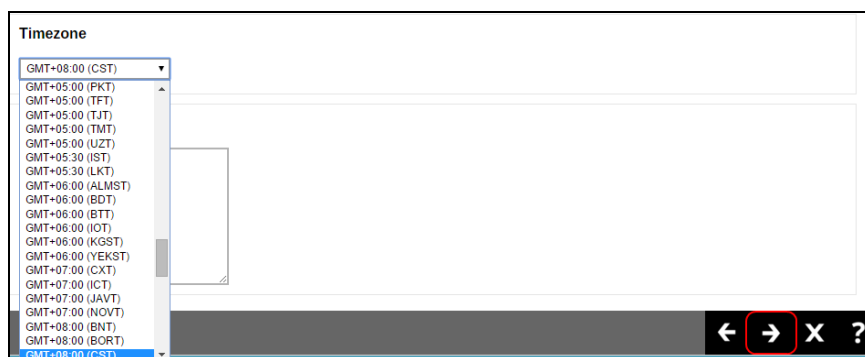


9. 預設的"上傳加密金鑰"選項是處於啟用狀態，表示在此用戶進行備份後，他的備份集的加密金鑰會被加密然後上載到 AhsayCBS 備份伺服器上，萬一他丟失了加密金鑰，系統管理員可以將加密了的金鑰電郵給 Ahsay，我們可以將該密了的金鑰解密後，發送到用戶所註冊的電子郵箱。

注意：由於金鑰在上傳到 AhsayCBS 之前已先被加密，所以系統管理員不會知道用戶實際的金鑰；而解密後的金鑰是直接發送到用戶自己的電子郵箱，系統管理員也不會獲得用戶實際的金鑰；Ahsay 無法接觸到實際的備份數據，所以不會憑用戶的金鑰獲得用戶的備份數據。所以，此過程是絕對安全。



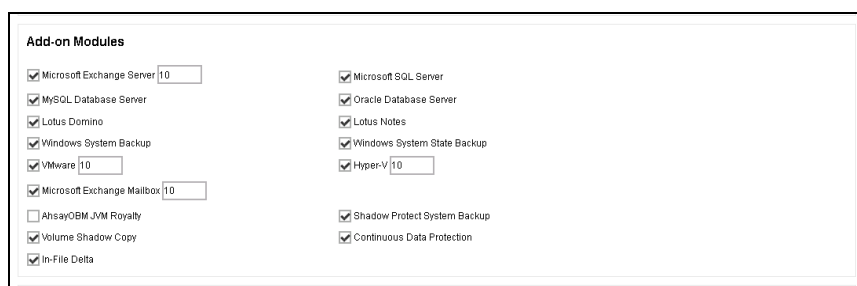
10. 為此用戶選擇正確的時區，然後按[→] 繼續。



11. 選擇備份客戶端的類型："AhsayOBM 用戶"或"AhsayACB 用戶"。



12. 選擇可供此用戶使用的"附加模組"。



13. 輸入此用戶可使用的備份配額。然後按 [→] 以繼續。



14. 在管理連絡人資訊下，按[+] 添加用戶的連絡人資訊。



Contact

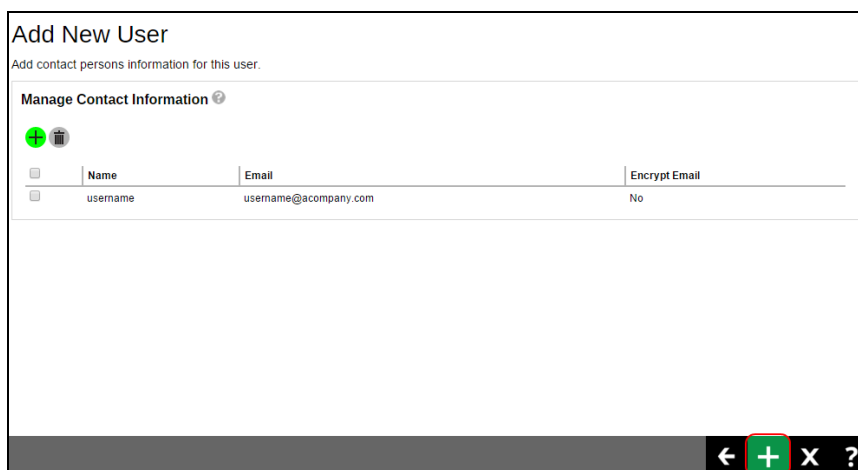
Manage Contact Information ?

Create

Name	Email	Encrypt Email
------	-------	---------------



15. 填寫連絡人的詳細資訊，然後按綠色 [+] 按鈕，帶你回到以前的"添加新使用者" 頁。 按一下綠色 [+] 底部的頁面再繼續。




Add New User

Add contact persons information for this user.

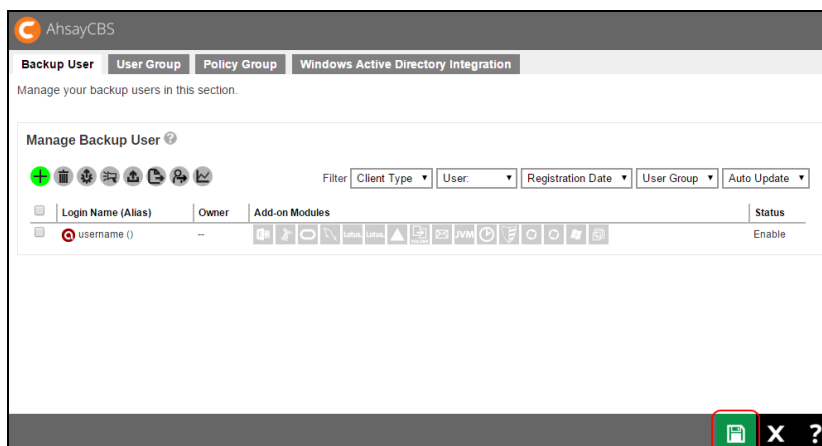
Manage Contact Information ?

Name	Email	Encrypt Email
username	username@acompany.com	No

←  × ?

16. 按[保存] 按鈕以保存新創建的用戶。









AhsayCBS











Backup User User Group Policy Group Windows Active Directory Integration


Manage your backup users in this section.

Manage Backup User ?

Filter Client Type User Registration Date User Group Auto Update

Login Name (Alias)	Owner	Add-on Modules	Status
username ()	--	         	Enable

 × ?

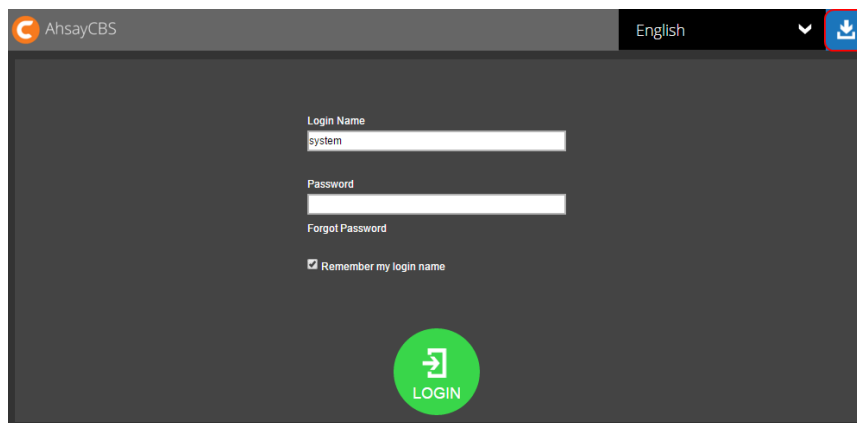
## 2.5 安裝 AhsayOBM/AhsayACB 客戶端備份軟件

### 2.5.1 安裝 AhsayOBM

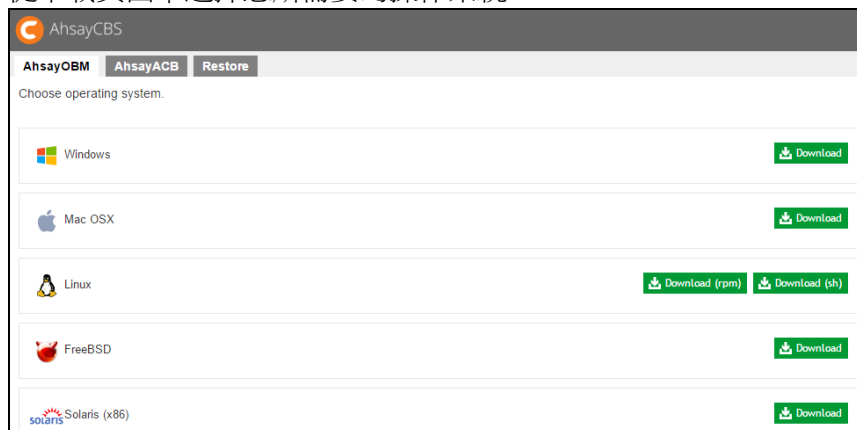
一般要求：

- ▶ Windows 7 或以上
- ▶ CentOS 6 或以上
- ▶ Red Hat Enterprise Linux 6 或以上
- ▶ Mac OSX 10.7.3 或以上
- ▶ 2GB RAM 或以上

您可以從 AhsayCBS 網頁主控台上，點擊右上角的藍色下載按鈕，進入 AhsayOBM 安裝包的下載頁面。

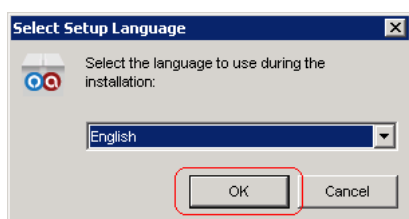


從下載頁面中選擇您所需要的操作系統。

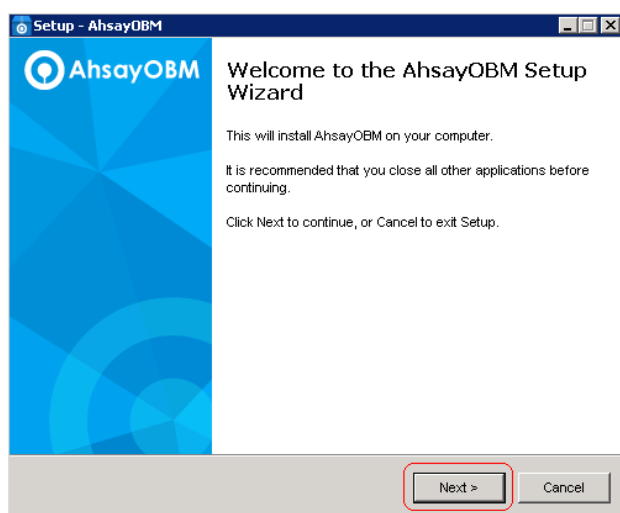


## Windows

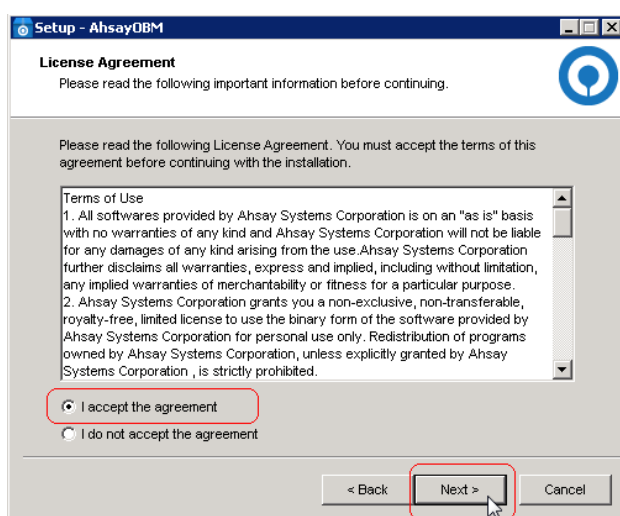
1. 從 AhsayCBS 下載 AhsayOBM 的 Windows 版本安裝包 (obm-win.exe)
2. 選擇安裝精靈的語言，然後按 [OK] 以繼續。



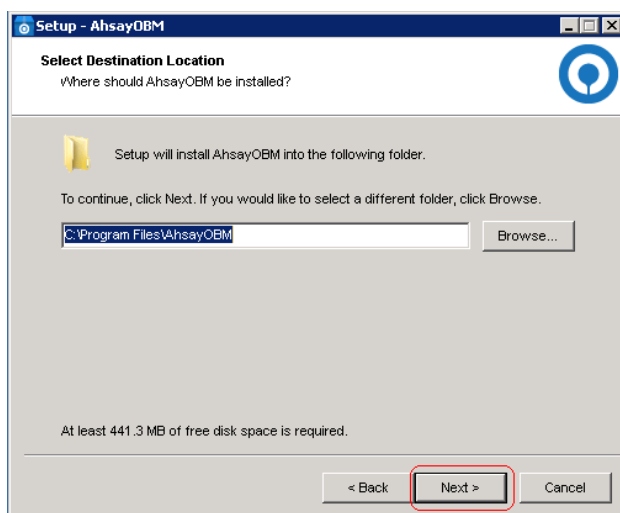
3. 按 [下一頁] 以繼續。



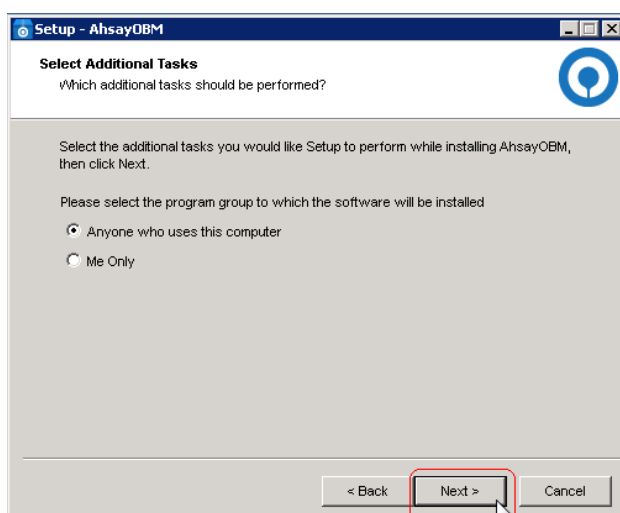
4. 閱讀授權條款，閱讀完畢後選擇"我同意授權條款"，然後按 [下一頁]。



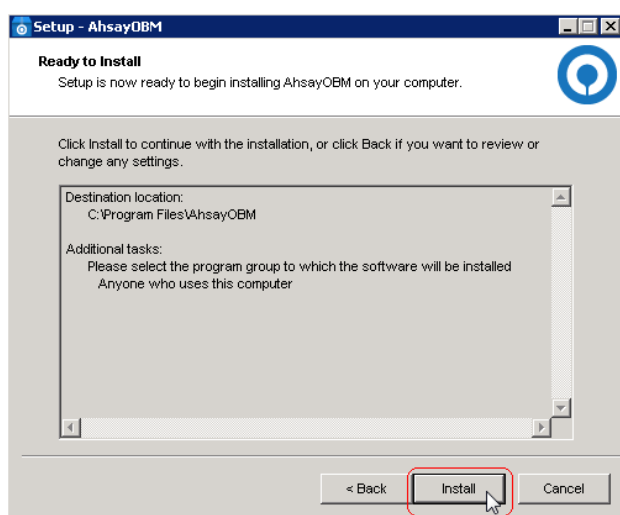
5. 選擇安裝的位置，然後按 [下一頁]。



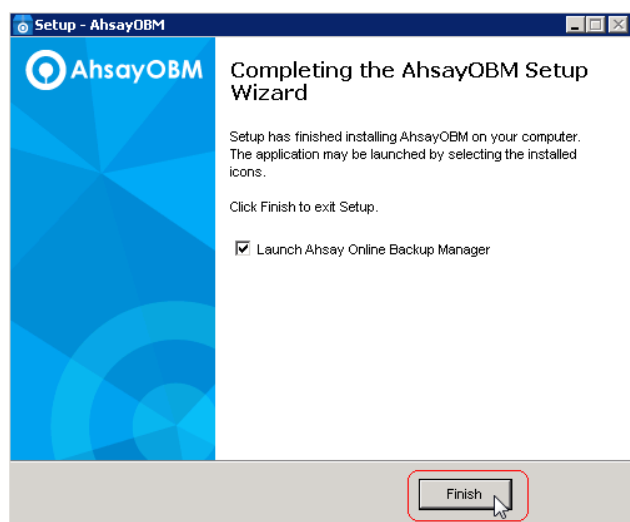
6. 選擇"使用此電腦的任何人"或"只有我"，然後按[下一頁]。



7. 點擊 [安裝]。



8. 點擊 [完成] 以完成安裝。



## Linux

1. 從 AhsayCBS 網頁主控台中下載 "obm-linux-x86\_64.rpm" 或 "obm-linux-x86\_64.tar.gz" 的 AhsayOBM Linux 版本安裝包。如您的電腦是 32-bit 的電腦，請下載 "obm-linux-i386.rpm" 或 "obm-linux-i386.tar.gz"。
2. 以 root 用戶登入你的電腦。
3. 安裝已下載的安裝包。Install the downloaded package.

如您是安裝 rpm 安裝包：

用以下的指令安裝。

64-bit 電腦：

```
rpm -i obm-linux-x86_64.rpm
```

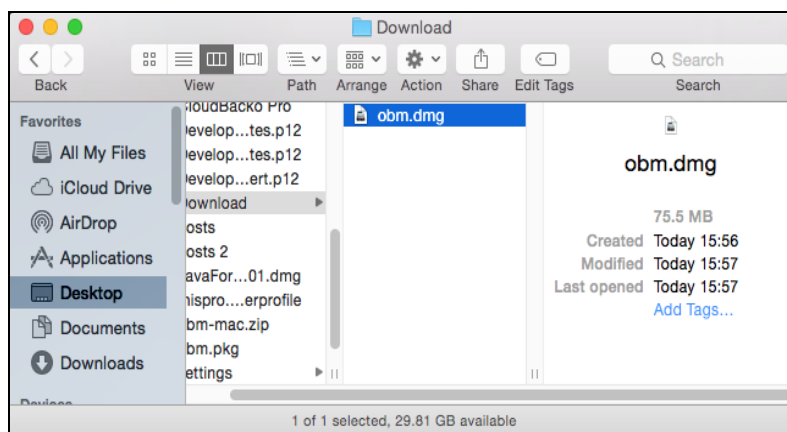
32-bit 電腦：

```
rpm -i obm-linux-i386.rpm
```

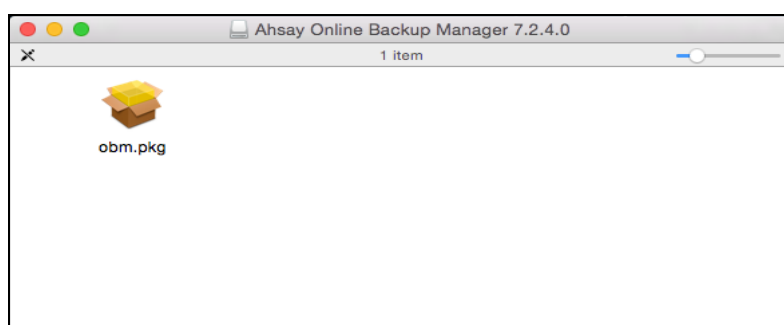


## Mac

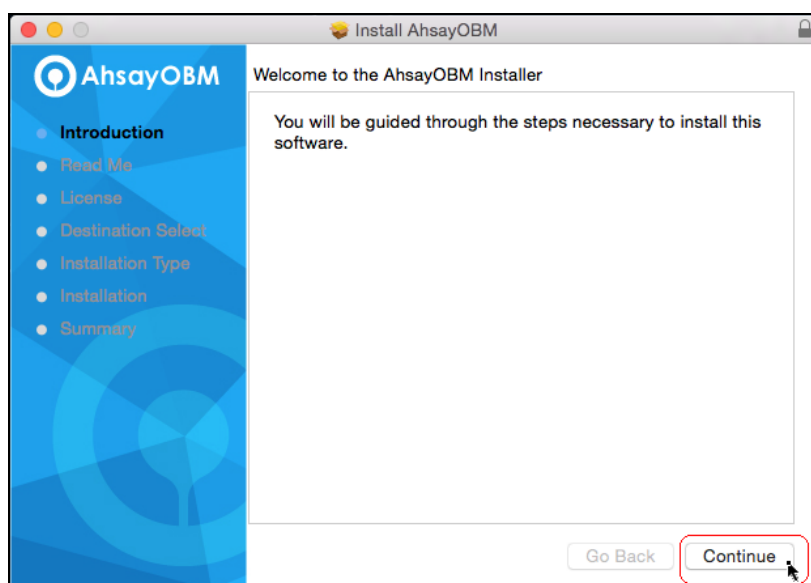
1. 從 AhsayCBS 網頁主控台中下載 Mac 版本的安裝包 (obm.dmg)，然後開啓 obm.dmg 安裝包。



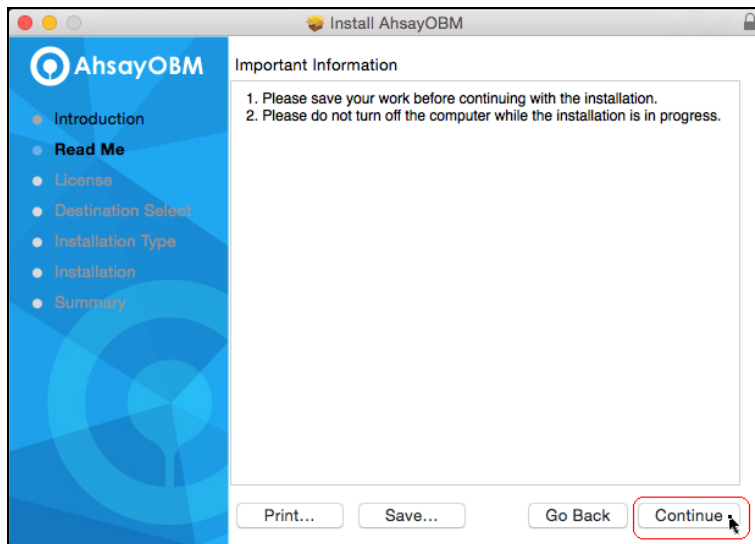
2. 當您打開 obm.dmg 檔案後，執行 obm.pkg。



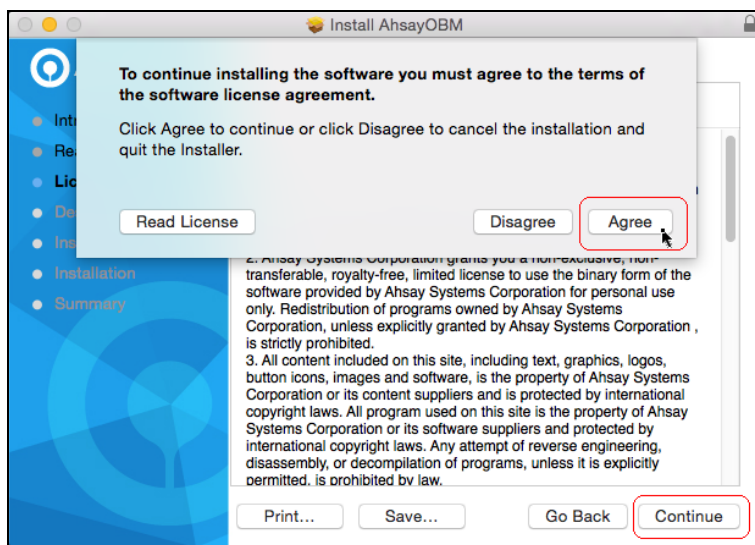
3. 點擊 [繼續] 跳往下一頁。



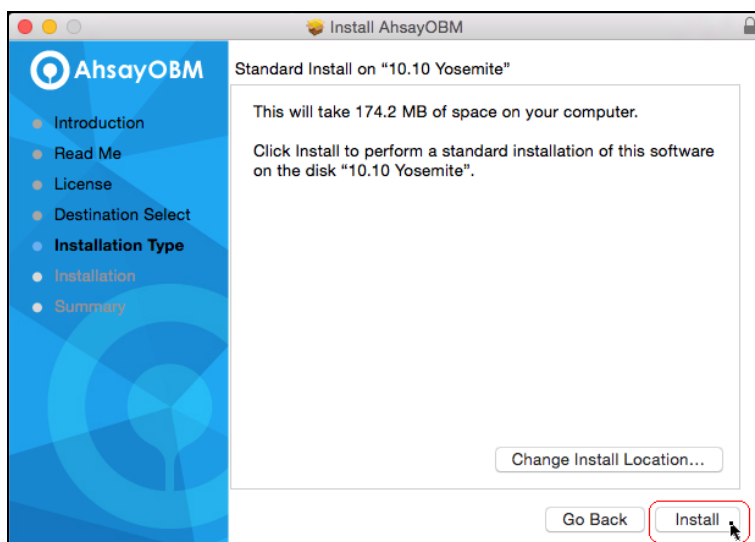
4. 點擊 [繼續] 跳往下一頁。



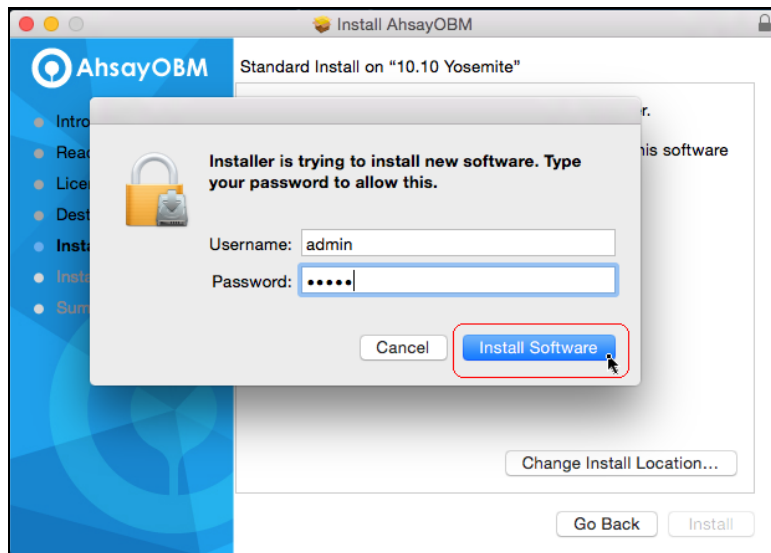
5. 點擊 [繼續]，然後點擊 [閱讀授權] 以閱讀授權協議，然後點擊 [同意] 以接受授權條款。



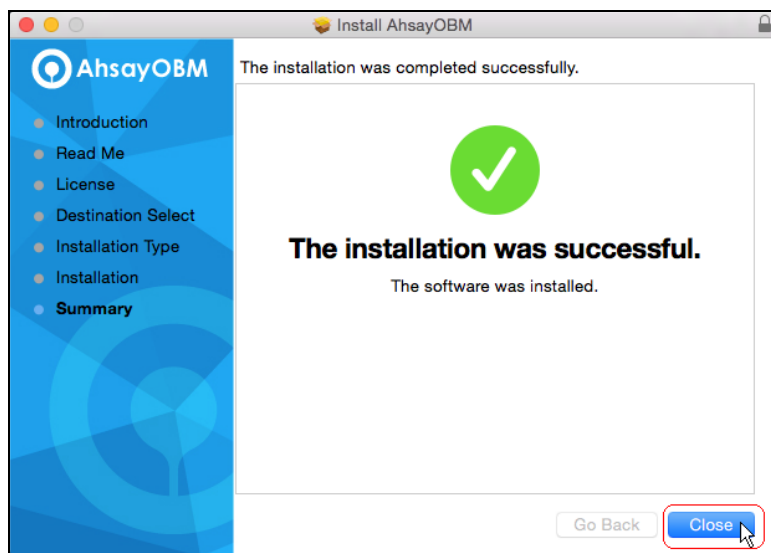
6. 可選：點擊 "更改安裝位置" 以更改安裝的位置路徑。



7. 點擊 [安裝] 以安裝 AhsayOBM。
8. 輸入電腦的"用戶名稱"和"密碼"，然後點擊 [安裝軟件]。



9. 完成後，點擊 [關閉] 以完成安裝。



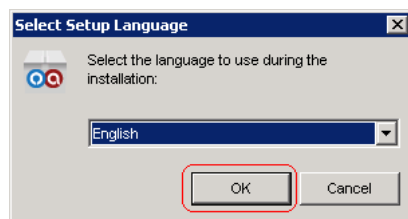
## 2.5.2 安裝 AhsayACB

一般條件：

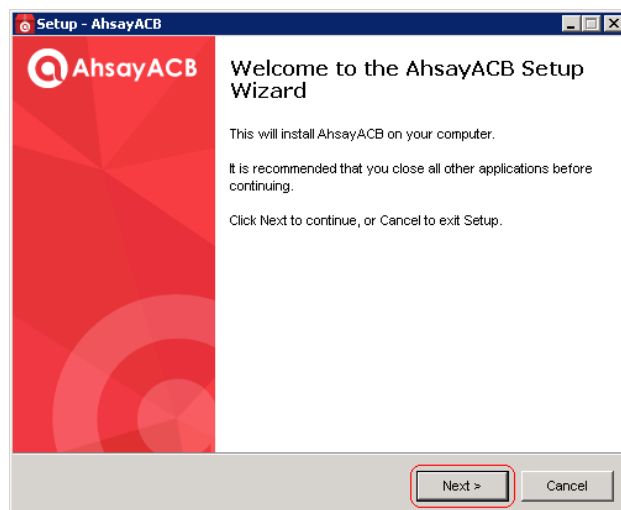
- ▶ Windows Vista/Windows 7/8/8.1 或以上
- ▶ Mac OSX 10.7.3 或以上
- ▶ 2GB RAM 或以上

### Windows

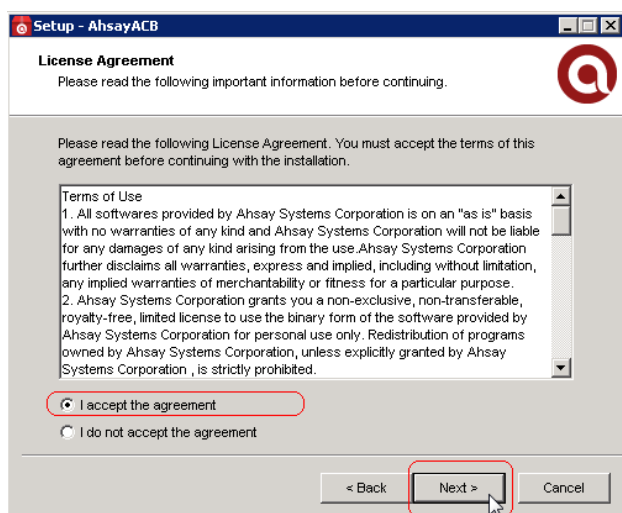
1. 從 AhsayCBS 網頁主控台中下載 AhsayACB 安裝包 (acb-win.exe)。
2. 選擇安裝精靈的語言，然後按 [OK] 以繼續。



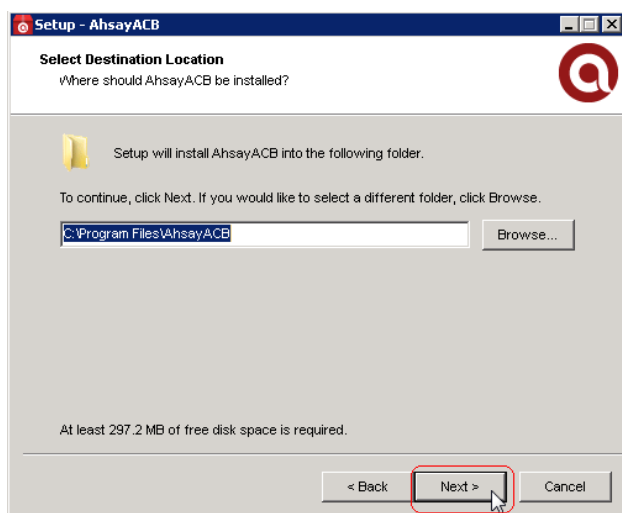
3. 按 [下一頁] 以繼續。



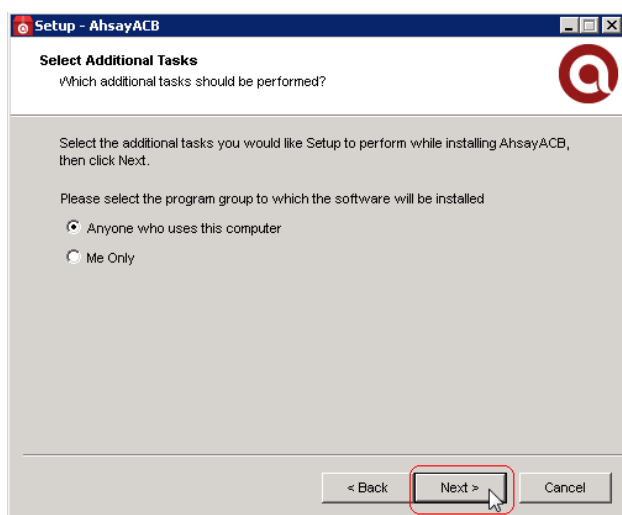
4. 閱讀授權條款，閱讀完畢後選擇"我同意授權條款"，然後按 [下一頁]。



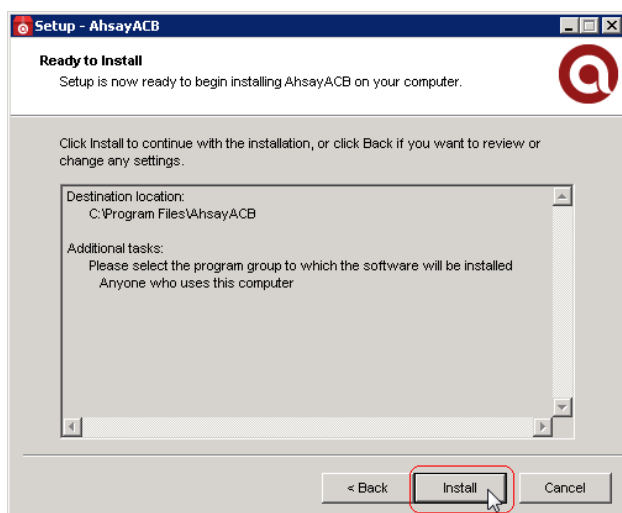
5. 選擇安裝的位置，然後按 [下一頁]。



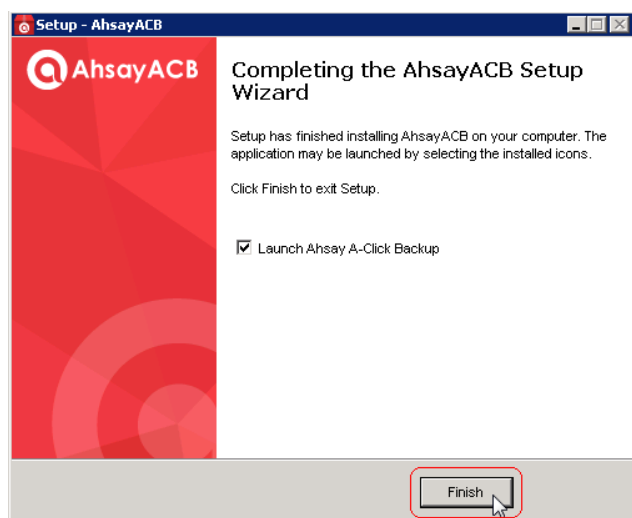
6. 選擇"使用此電腦的任何人"或"只有我"，然後按[下一頁]。



7. 點擊 [安裝]。

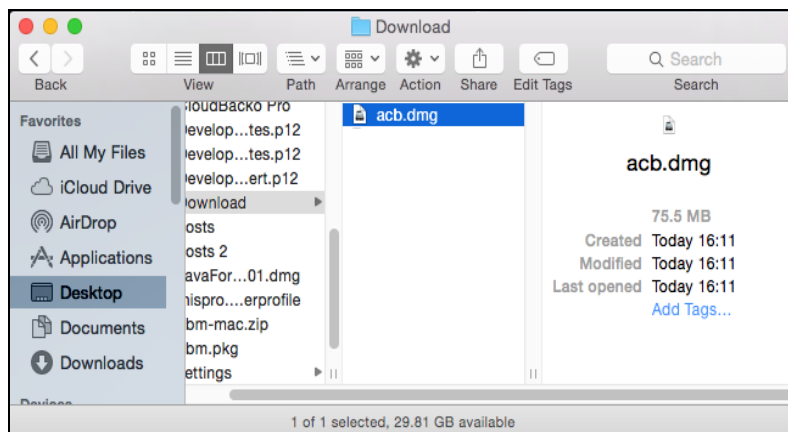


8. 點擊 [完成] 以完成安裝。

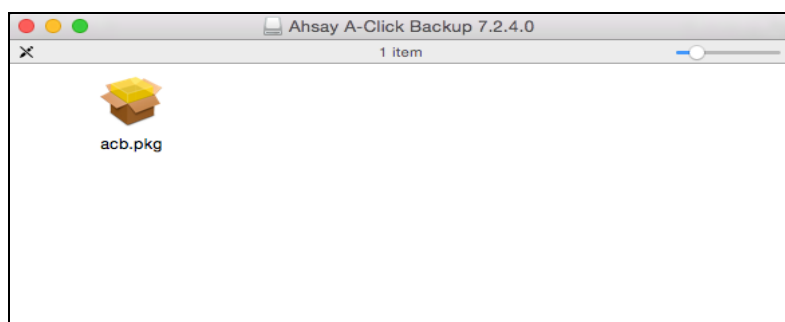


## Mac

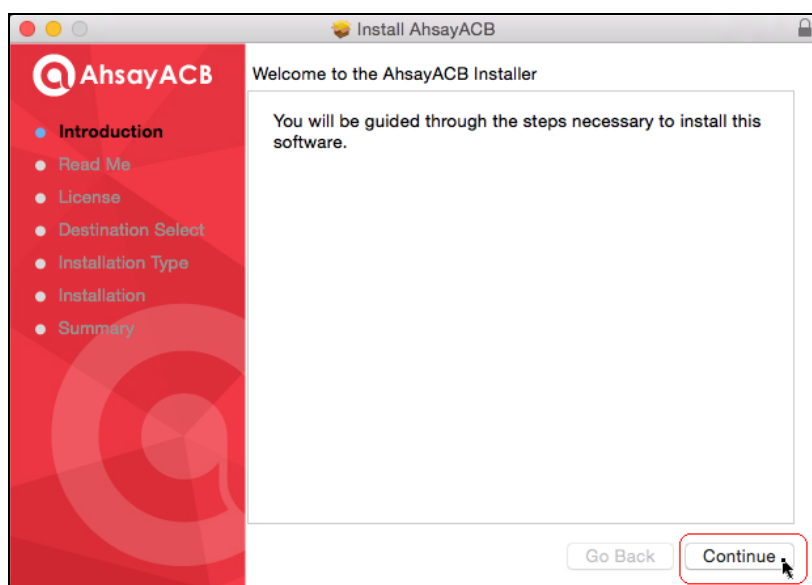
1. 從 AhsayCBS 網頁主控台中下載 Mac 版本的安裝包 (acb.dmg)，然後開啓 acb.dmg 安裝包。
2. 打開 acb.dmg 檔案。



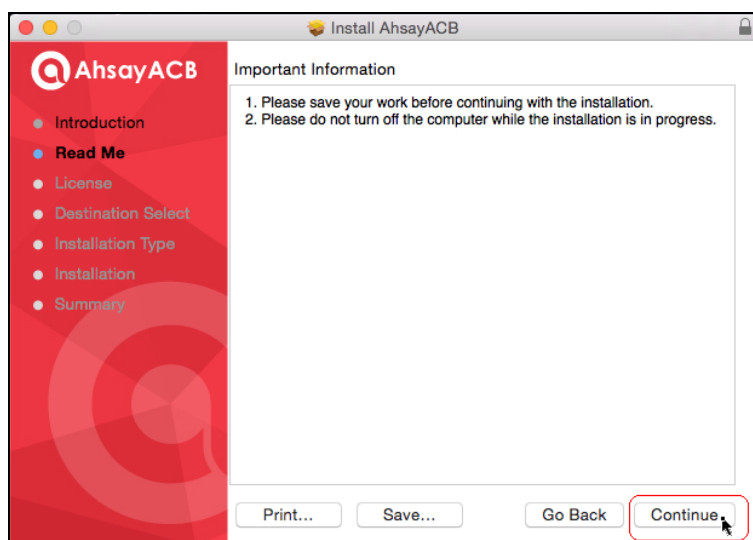
3. 當您打開 acb.dmg 檔案後，執行 obm.pkg。



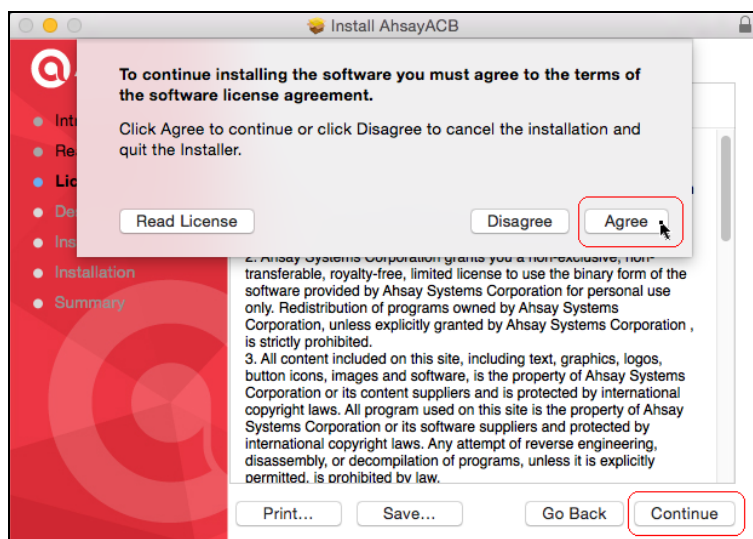
4. 點擊 [繼續] 跳往下一頁。



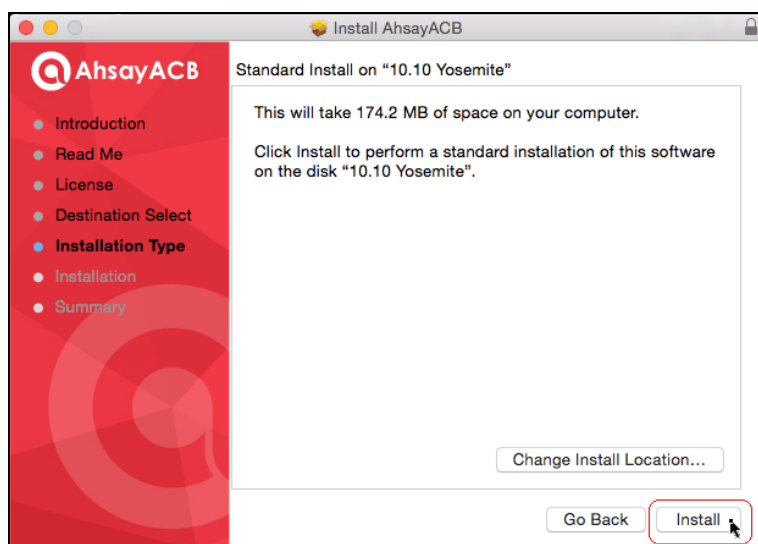
5. 點擊 [繼續] 跳往下一頁。



6. 點擊 [繼續]，然後點擊 [閱讀授權] 以閱讀授權協議，然後點擊 [同意] 以接受授權條款。

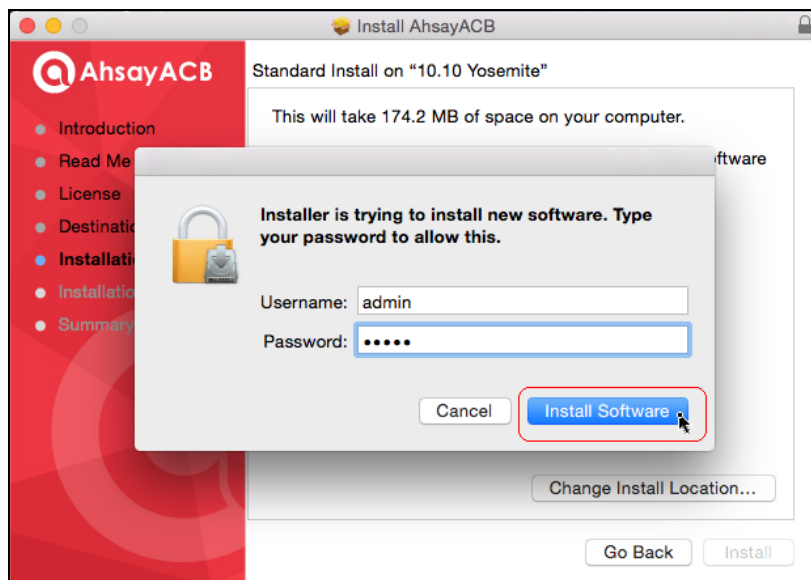


7. 可選：點擊 "更改安裝位置" 以更改安裝的位置路徑。

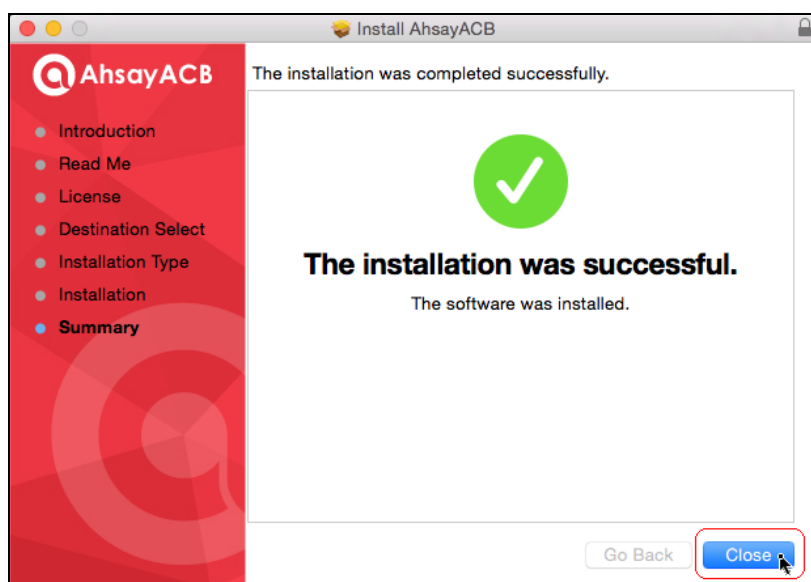




8. 點擊 [安裝] 以安裝 AhsayACB 。
9. 輸入電腦的 "用戶名稱" 和 "密碼"，然後點擊 [安裝軟件]。



10. 完成後，點擊 [關閉] 以完成安裝。

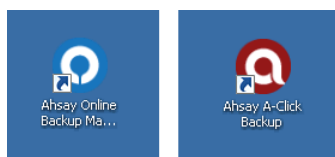


## 2.6 創建第一個備份集

### 2.6.1 登入您的 AhsayOBM/AhsayACB

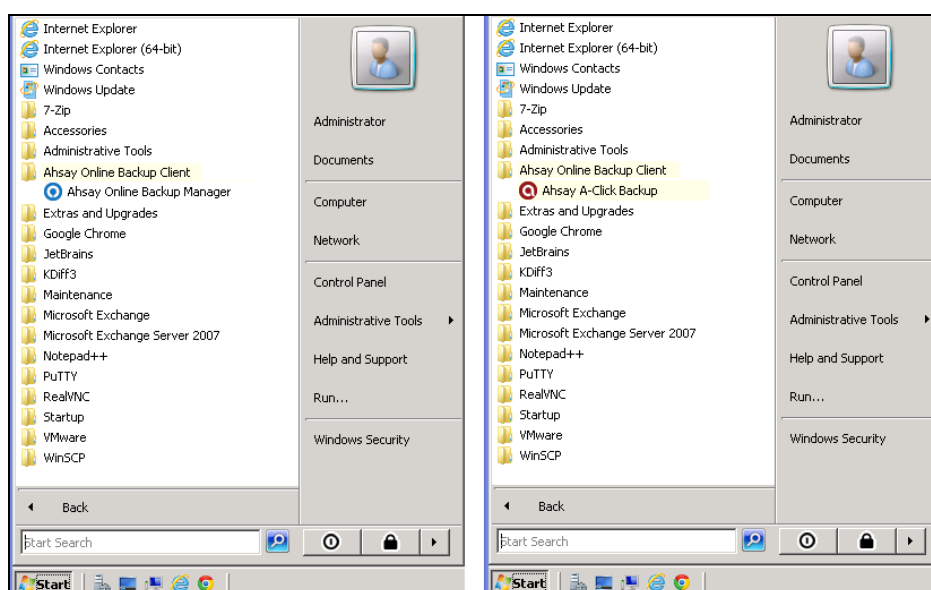
AhsayOBM 和 AhsayACB 在不同操作系統上的登入介面，除了顏色以外，其他都是大致上一樣的。以下是用了 Windows 介面的 AhsayOBM 作示範。

1. 從 Windows 桌面的捷徑打開您的 AhsayOBM/AhsayACB 客戶端備份程式。

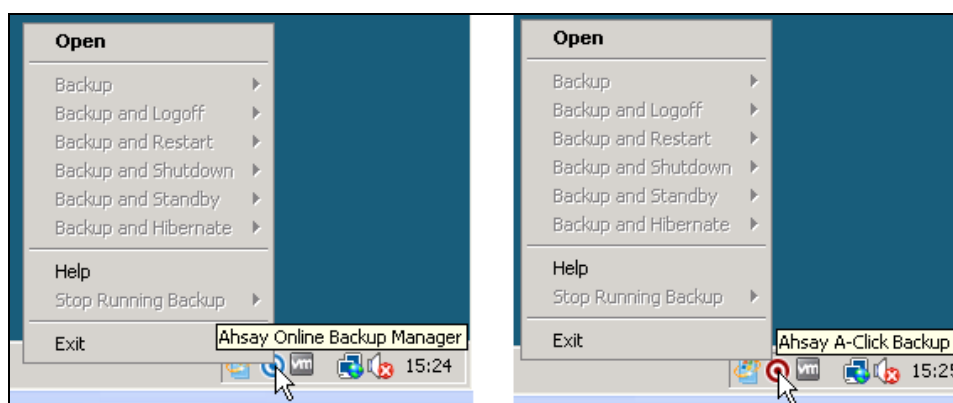


Windows:

- 點擊 [開始] 按鈕。

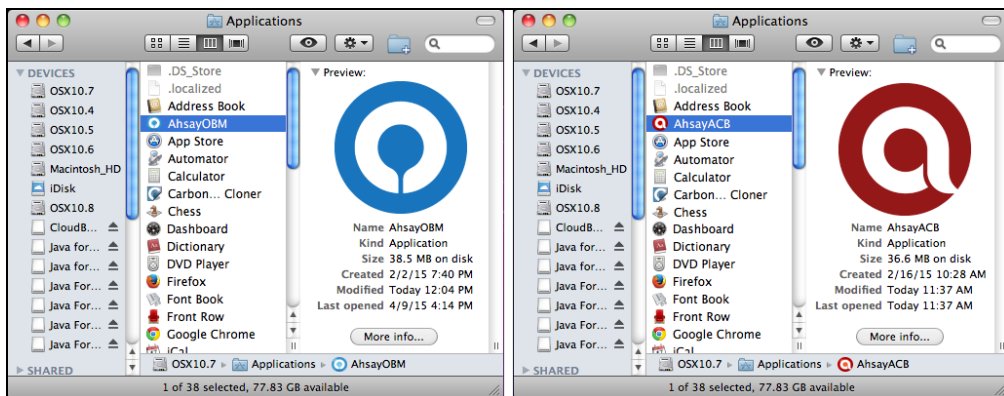


- 或在系統托盤上右擊 AhsayOBM/AhsayACB 圖示，然後點擊[開啓]。



Mac OSX:

- 程式資料夾



Linux (某些版本):

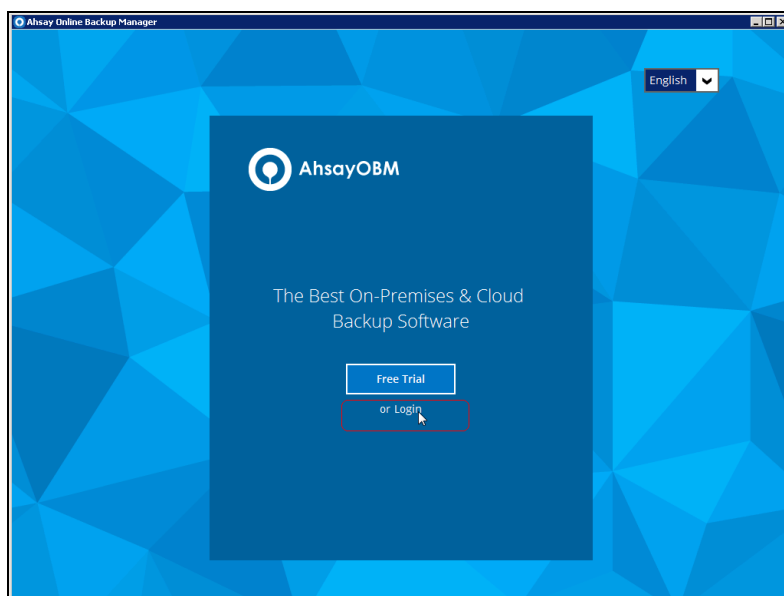
- 程式選單



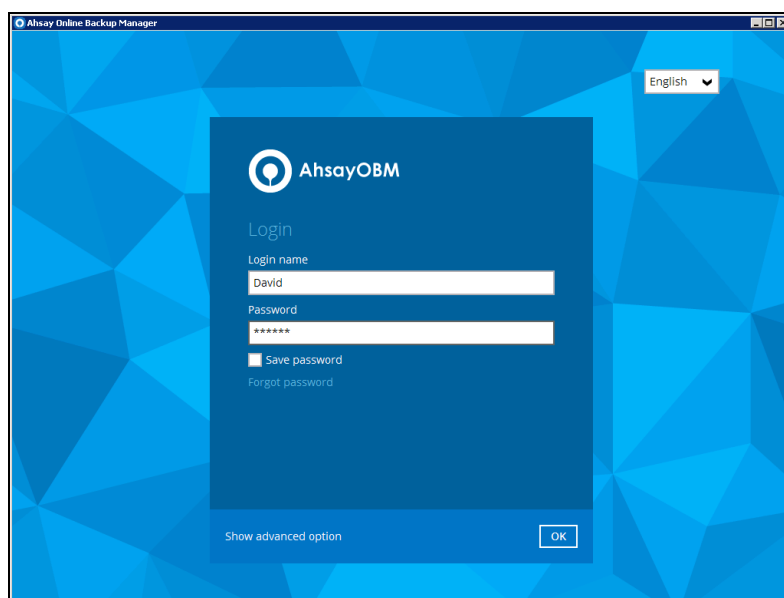
注意:

如您希望在 Linux 主控台中執行 AhsayOBM，請參閱下一章。

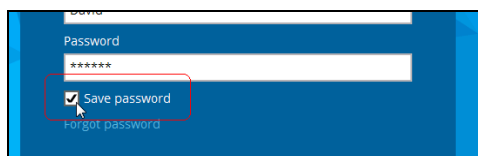
2. 點擊 [登入]。



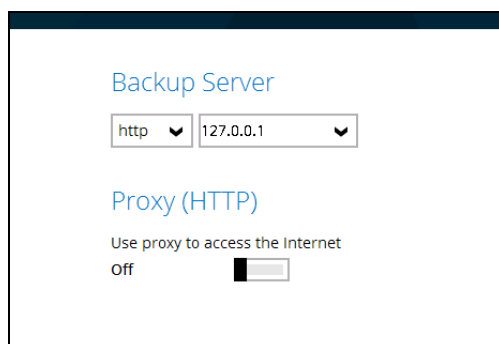
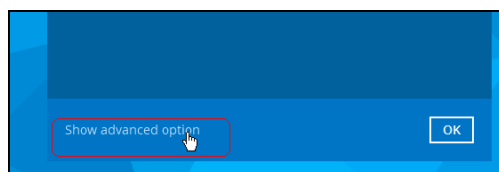
3. 輸入 "用戶名稱" 和 "密碼"。



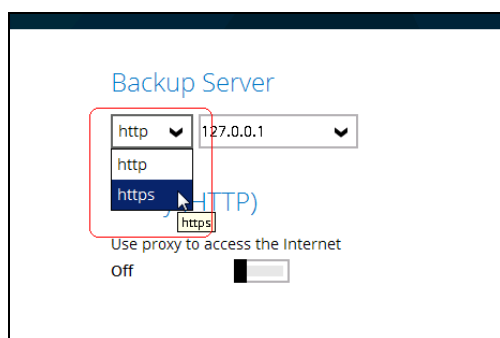
4. 可選：如果您不想每次開啓 AhsayOBM 時都需要輸入密碼，你可以點選 "儲存密碼" 選項。



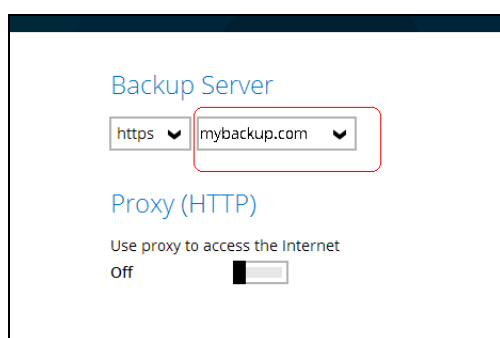
5. 點擊 "顯示進階選項"，以設定備份伺服器 and 代理伺服器(HTTP) 的選項。



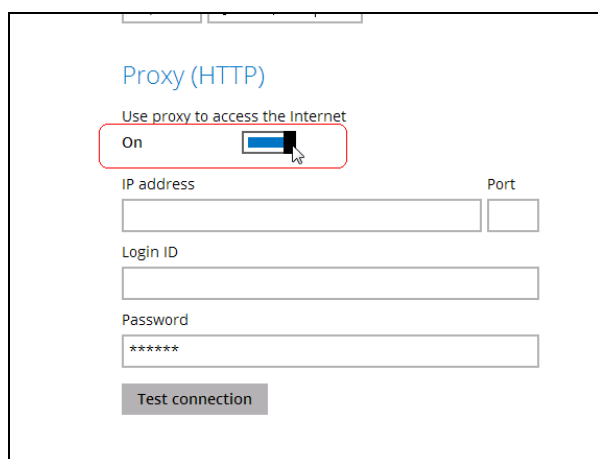
6. 選擇備份伺服器的連線協定選項，"http" 或 "https"。



7. 在下拉選單中選取合適的備份伺服器網址，或者自行輸入備份伺服器 IP/DNS 地址。

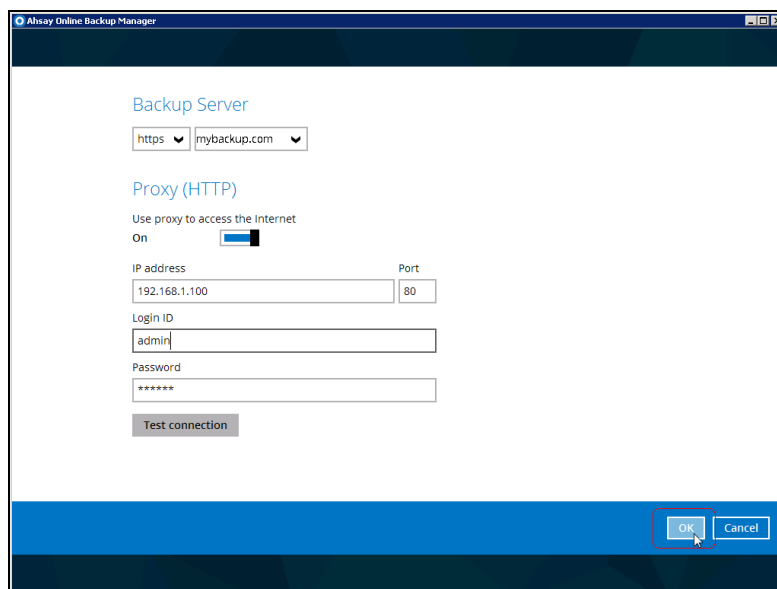


8. 可選：開啓 "使用代理伺服器存取互聯網"，以啓動使用代理伺服器的功能。



- i. 輸入代理伺服器的 "IP 地址"。
- ii. 輸入 "連接埠號碼"。
- iii. 輸入代理伺服器的 "登入識別碼"。
- iv. 輸入 "密碼"。
- v. 按一下"測試連線"按鈕進行連接測試。

9. 按 [確定] 以繼續。



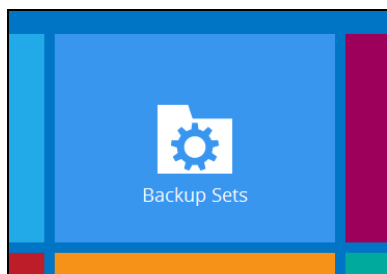
The screenshot shows the 'Ahsay Online Backup Manager' window. It has a dark blue header bar with the title. The main area is white and contains the following fields and controls:

- Backup Server:** Two dropdown menus, the first showing 'https' and the second showing 'mybackup.com'.
- Proxy (HTTP):** A section header followed by the text 'Use proxy to access the Internet'.
- On:** A checkbox that is currently checked.
- IP address:** A text input field containing '192.168.1.100'.
- Port:** A text input field containing '80'.
- Login ID:** A text input field containing 'admin'.
- Password:** A text input field containing '\*\*\*\*\*'.
- Test connection:** A button located below the password field.
- Footer:** A blue bar at the bottom containing 'OK' and 'Cancel' buttons. The 'OK' button is highlighted with a red rectangle and a mouse cursor.

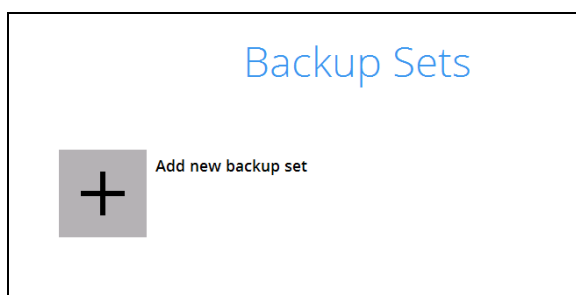
## 2.6.2 在 AhsayOBM 上創建備份集

創建備份集的步驟在 Windows、具備用戶介面的 Linux、以及 Mac OSX 操作平台都是十分接近，以下就是創建一個將檔案備份到 AhsayCBS 上的備份集的基本步驟。

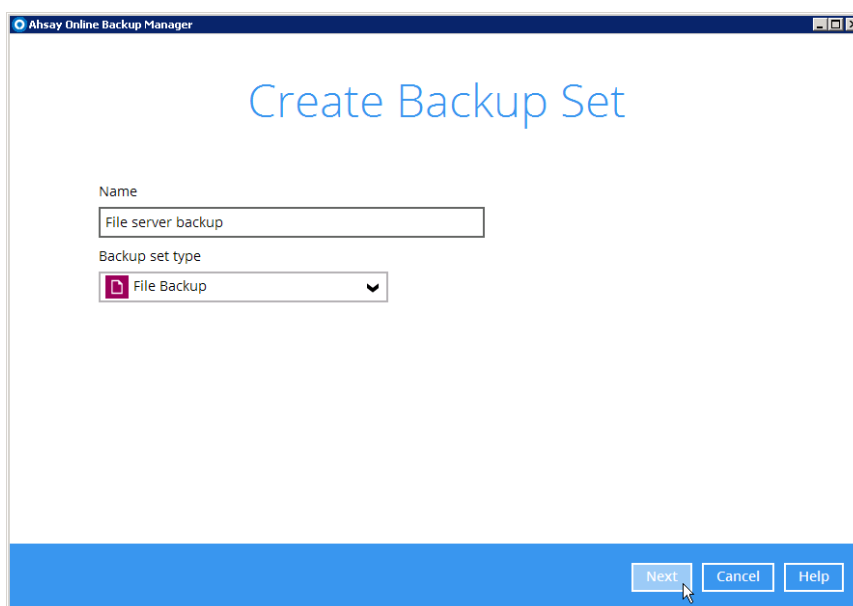
1. 在 AhsayOBM 主頁上點擊 [備份集] 按鈕。



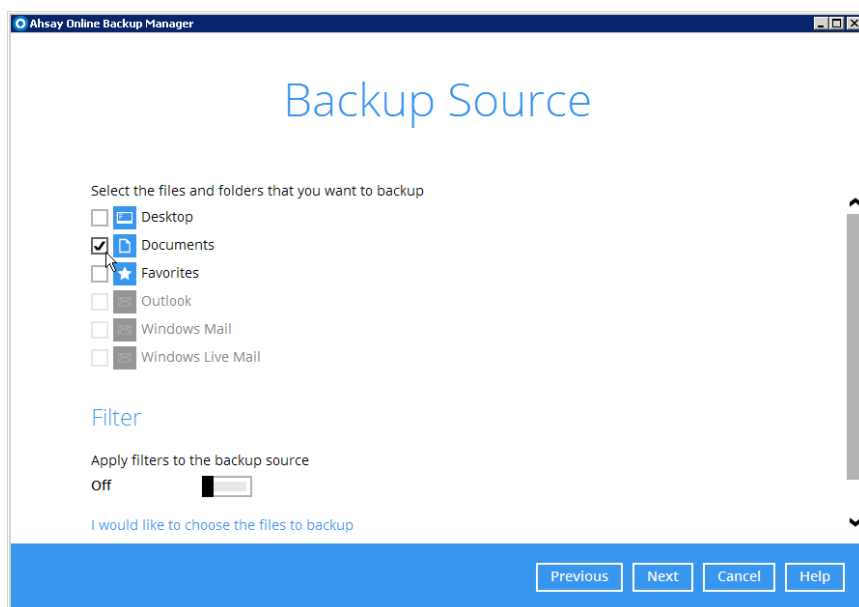
2. 點擊 [+] 按鈕以新增一個備份集。



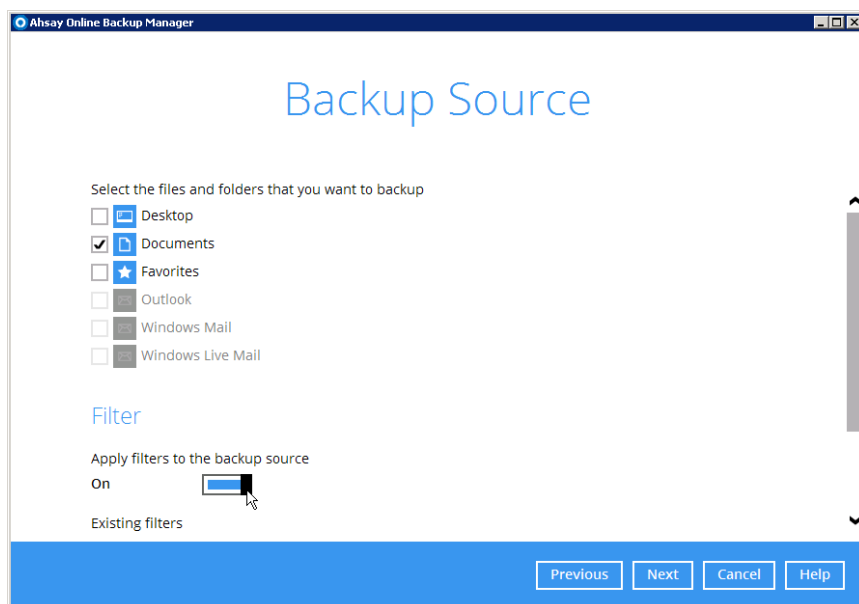
3. 在備份集類型中選擇 "檔案備份"，然後名稱一欄會顯示一個預設的備份集名稱，你也可以自行輸入您喜愛的備份集名稱。完成後按 [下一頁]。



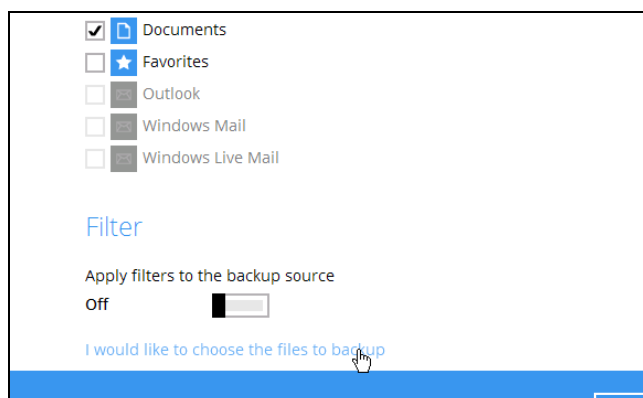
4. 選取你想要備份的預設備份檔案夾。



5. 可選：如果您想為此備份集啓用備份篩選器，可將此功能開啓，然後設定要篩選的內容。

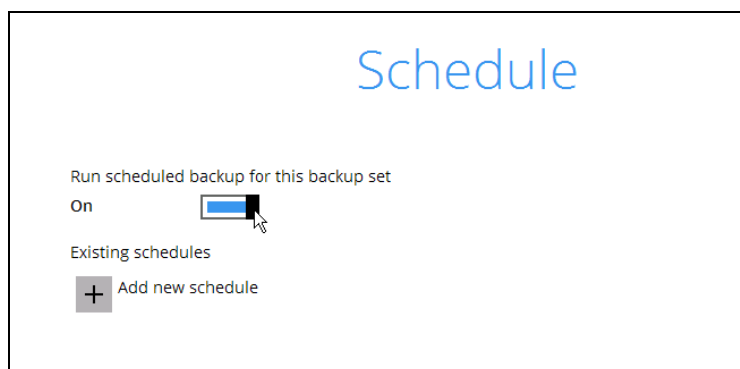


6. 可選：如果你想選擇備份您的電腦中其他磁碟機或資料夾，可以點擊"我想選擇要備份的檔案"，然後進行選擇。

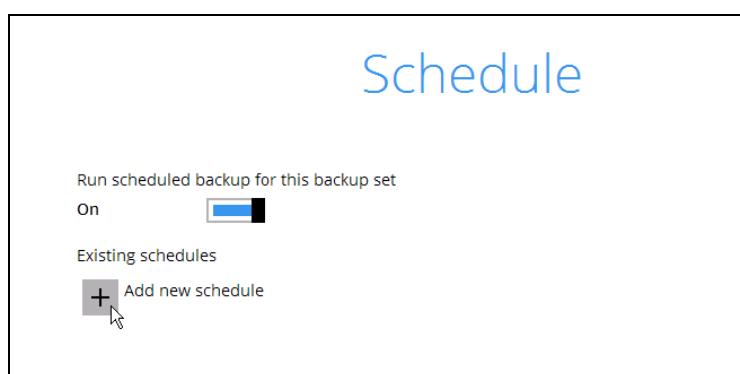




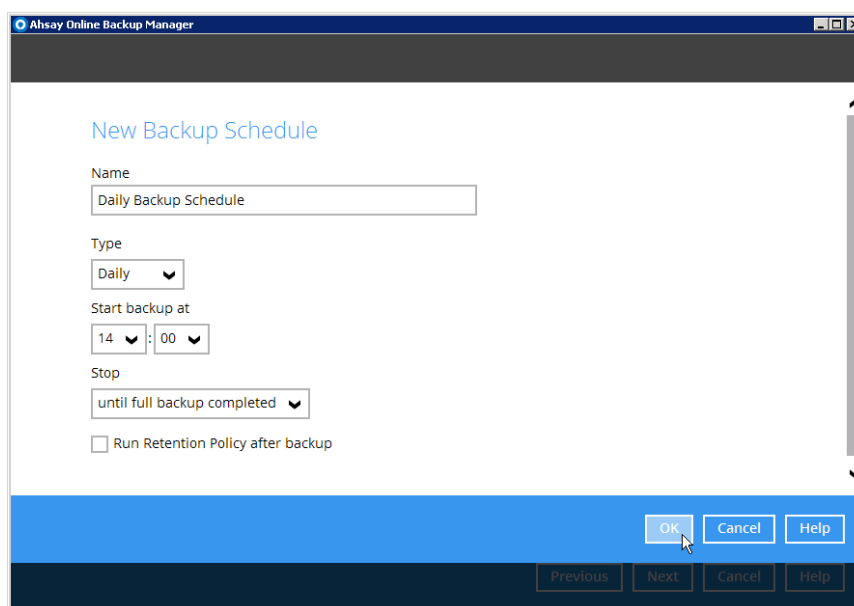
7. 完成後按 [下一頁] 繼續。
8. 如果要設定排程備份，請啟動"執行這個備份集的排程備份"。



9. 點擊 [+] 按鈕。

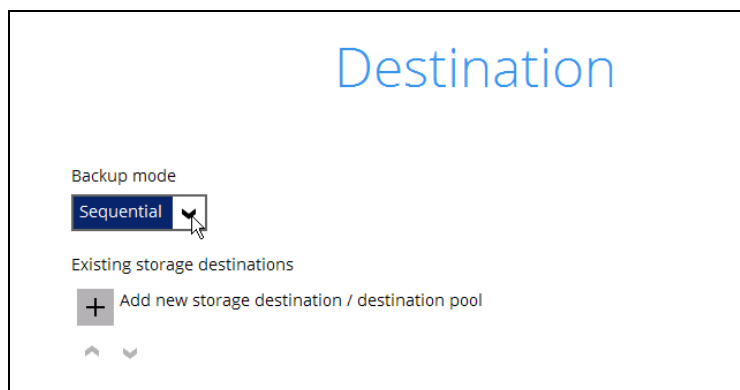


10. 輸入備份排程的設置。



11. 在"名稱"欄位中輸入有意義的名稱。
12. 從"類型"下拉清單中選擇的排程類型，如："每日"。
13. 設置備份的開始時間，例如：14:00。

14. 選擇停止備份的條件，如："直到完整備份完成"。
15. 可選：如果您需要備份後刪除已不超出保存政策範圍的備份資料，可點選"備份完成後執行保存政策"選項。
16. 按一下【確定】以回到備份排程列表頁面，並可以再新增另一個排程。如完成新增排程，可按【下一頁】繼續。
17. 進入"目標儲存位置"設置頁，首先選擇備份的模式："順序"或"同步"。如只有一個目的地，則兩個模式並沒有分別。



Destination

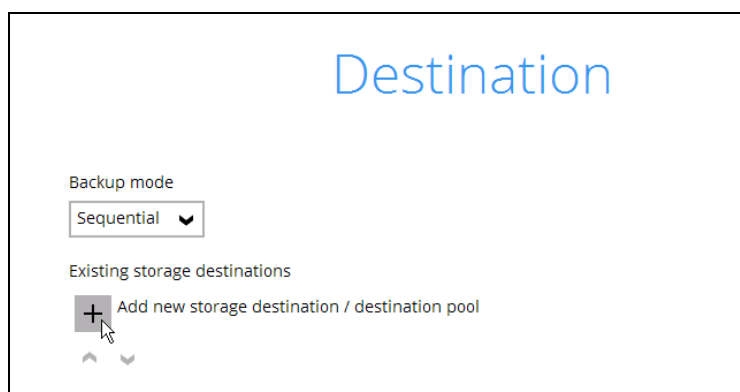
Backup mode

Sequential

Existing storage destinations

+ Add new storage destination / destination pool

18. 點擊【+】以新增一個存儲目標。



Destination

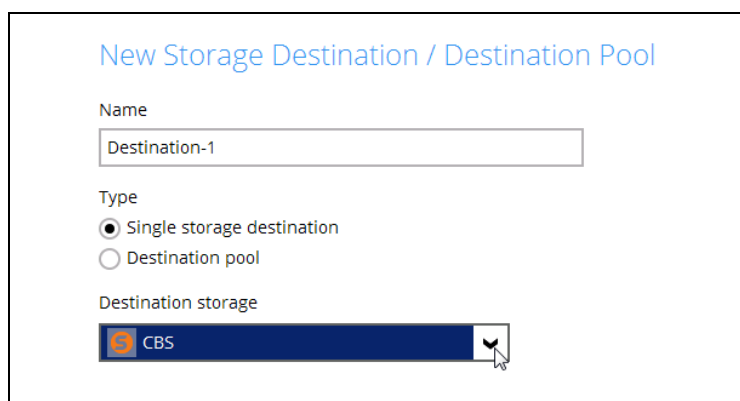
Backup mode

Sequential

Existing storage destinations

+ Add new storage destination / destination pool

19. 可先建立單個存儲目的地，輸入其名稱，然後選擇"目標儲存器"為"CBS"，意思是指備份到 AhsayCBS 的用戶主資料夾上。



New Storage Destination / Destination Pool

Name

Destination-1

Type

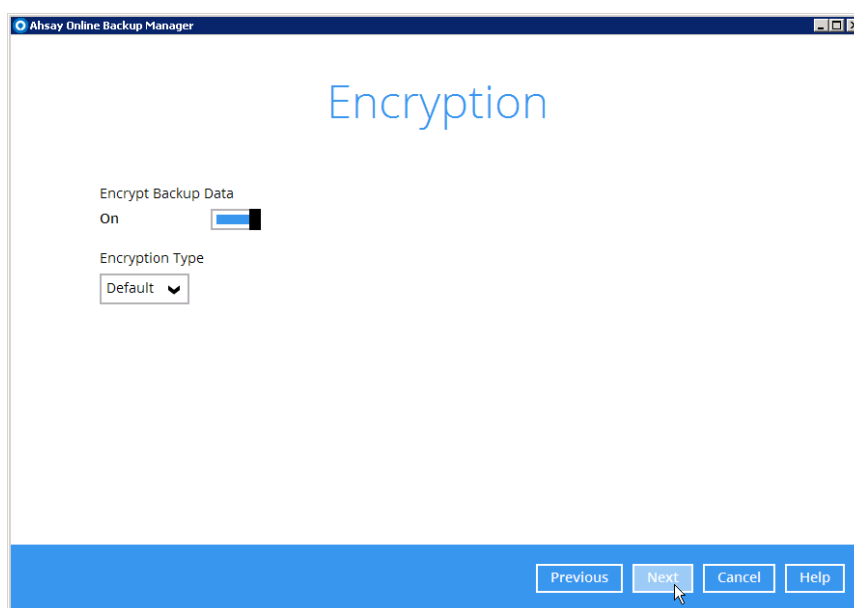
☒ Single storage destination

☐ Destination pool

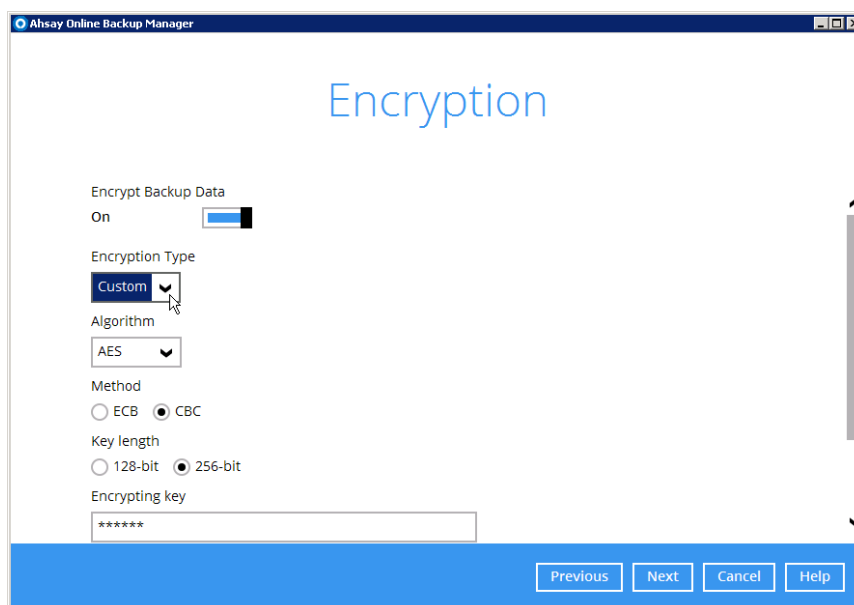
Destination storage

CBS

20. 按一下 [確定] 以返回目標儲存位置頁面，可以在此頁新增另一個目標儲存位置。完成新增所有位置後，按 [下一頁] 繼續。
21. 進入加密設置頁，建議可以將加密功能開啓，並將"加密類型"設為預設，即是指 **AhsayOBM** 會隨機自動生成一條 44 個字母 256 位元(AES 算式、CBS 加密方法)的加密金鑰，絕對安全。

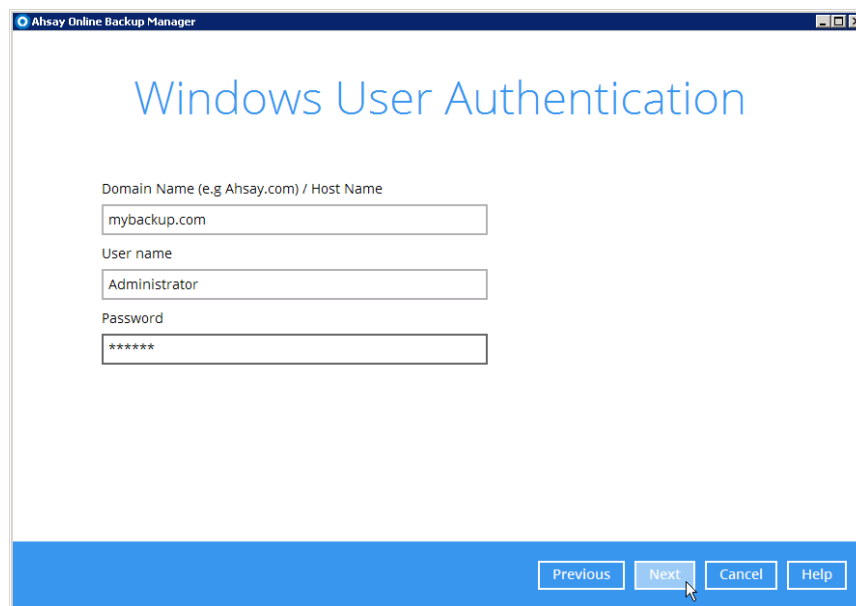


22. 可選：如果你想自行定義加密設定，可選擇"自訂"的加密類型。



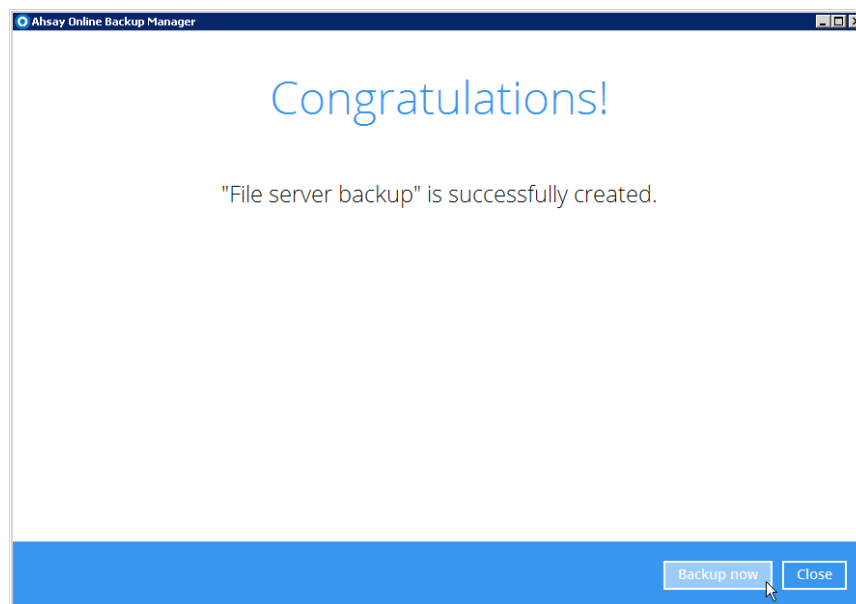
23.按 [下一頁] 繼續。

24.輸入此 Windows 帳戶的用戶身份驗證資料。



The screenshot shows a window titled "Ahsay Online Backup Manager" with a blue header bar. The main content area is white and titled "Windows User Authentication" in blue. Below the title, there are three input fields: "Domain Name (e.g. Ahsay.com) / Host Name" with the text "mybackup.com", "User name" with the text "Administrator", and "Password" with masked characters "\*\*\*\*\*". At the bottom of the window, there is a blue bar containing four buttons: "Previous", "Next" (which is highlighted by a mouse cursor), "Cancel", and "Help".

25.成功創建了一個新的備份集。現在，您可以點擊 [立即備份] 按鈕，以啟動備份到所指定的備份目標儲存位置。



The screenshot shows a window titled "Ahsay Online Backup Manager" with a blue header bar. The main content area is white and titled "Congratulations!" in blue. Below the title, the text "File server backup" is successfully created. is displayed. At the bottom of the window, there is a blue bar containing two buttons: "Backup now" (which is highlighted by a mouse cursor) and "Close".

### 2.6.3 抄下加密金鑰

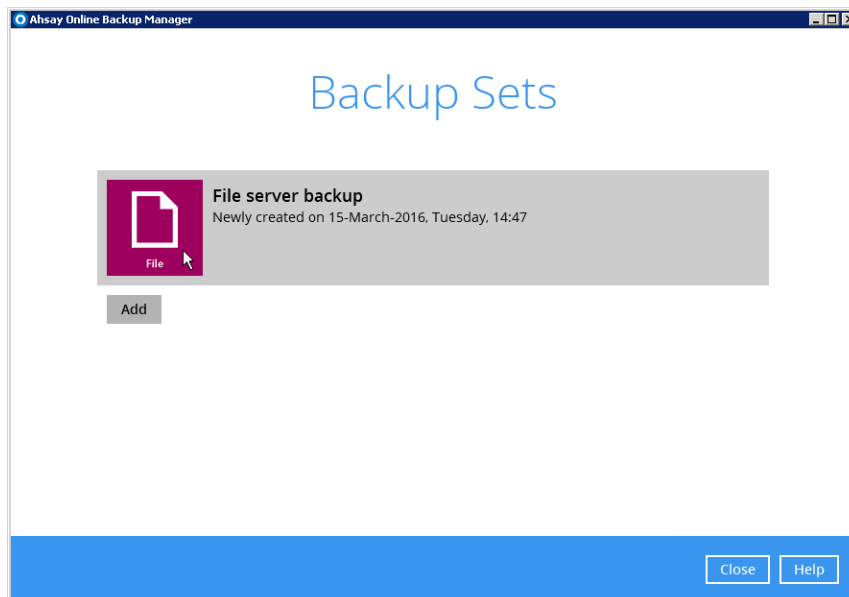
重要訊息：

加密金鑰的設定在備份集成功創建後就不能更改。您可以開啓您的備份集，然後到加密設置中把加密金鑰抄下並安全地儲存在不同的位置，以便一旦電腦或硬碟損壞後，您可以憑著加密金鑰從備份儲存點還原已備份的資料。如果您是採用了"預設"的加密類型，您可以跟隨以下步驟抄下您備份集的加密金鑰。

1. 在 AhsayOBM 主頁點擊 [備份集] 圖示。



2. 選擇備份集。



3. 點擊 [顯示進階設定] 連結。

Ahsay Online Backup Manager

File server backup

General

Source

Backup Schedule

Continuous Backup

Destination

Show advanced settings

Name

Name

File server backup

Windows User Authentication

Domain Name (e.g Ahsay.com) / Host Name

ahsay.local

User name

user

Password

Delete this backup set

Save Cancel Help

4. 點擊 "其他" 選項。

Ahsay Online Backup Manager

File server backup

Backup Schedule

Continuous Backup

Destination

In-File Delta

Retention Policy

Command Line Tool

Reminder

Bandwidth Control

Others

Hide advanced settings

On

File Permissions

Backup files' permissions

On

Compressions

Select compression type

Fast (Compressed size larger than normal)

Encryption

Encryption key

Unmask encryption key

Algorithm AES

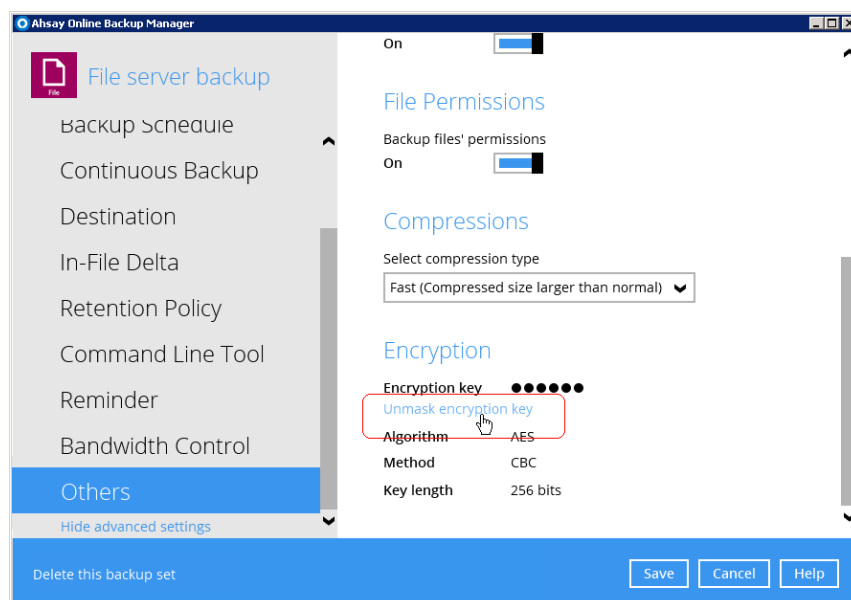
Method CBC

Key length 256 bits

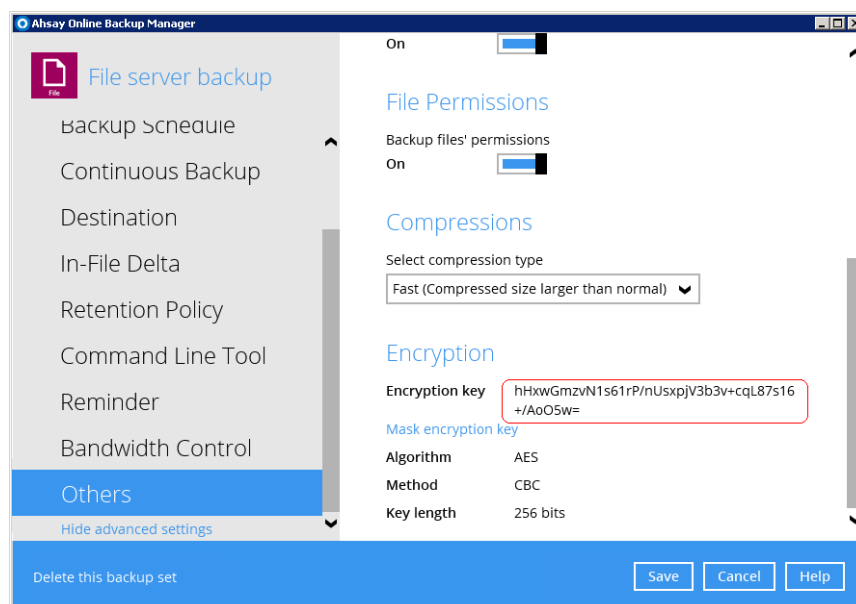
Delete this backup set

Save Cancel Help

5. 在右面頁面的最底部找到 "加密" 選項，然後點擊 "解除屏蔽加密鑰匙" 的連結。



加密金鑰會顯示出來，您可以用滑鼠來點選整條金鑰。



將金鑰剪貼下來，貼到您電腦的文字編輯器上，然後把金鑰儲存下來，並保存在電腦以外的安全位置。

注意：

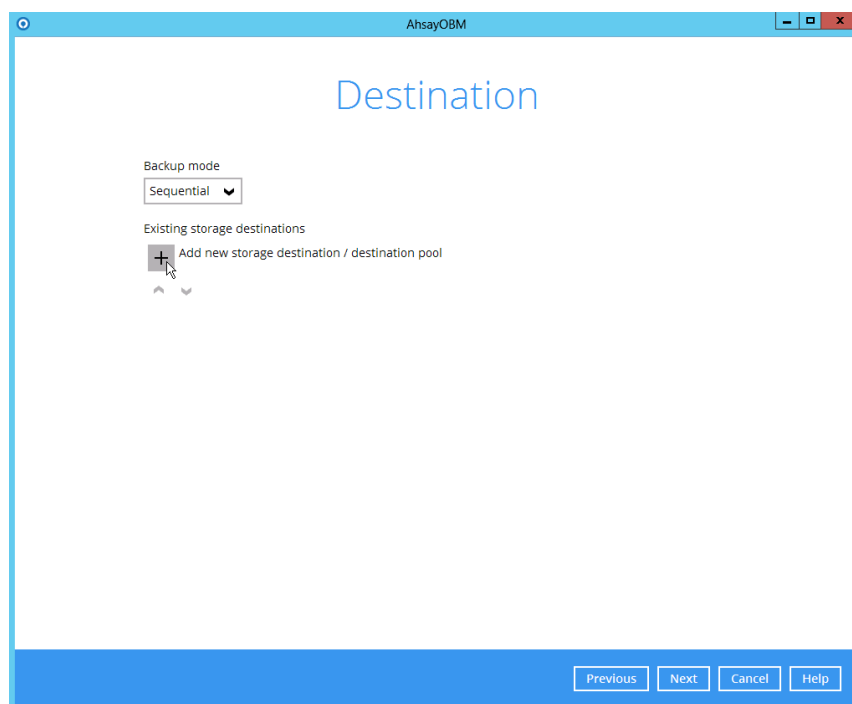
切密把金鑰儲存在和 **AhsayOBM** 相同的電腦上！因為如果儲存在相同的電腦上，萬一電腦或硬碟出現故障，那麼您也會無法取回金鑰還原資料。

## 2.6.4 在 AhsayACB 上創建備份集

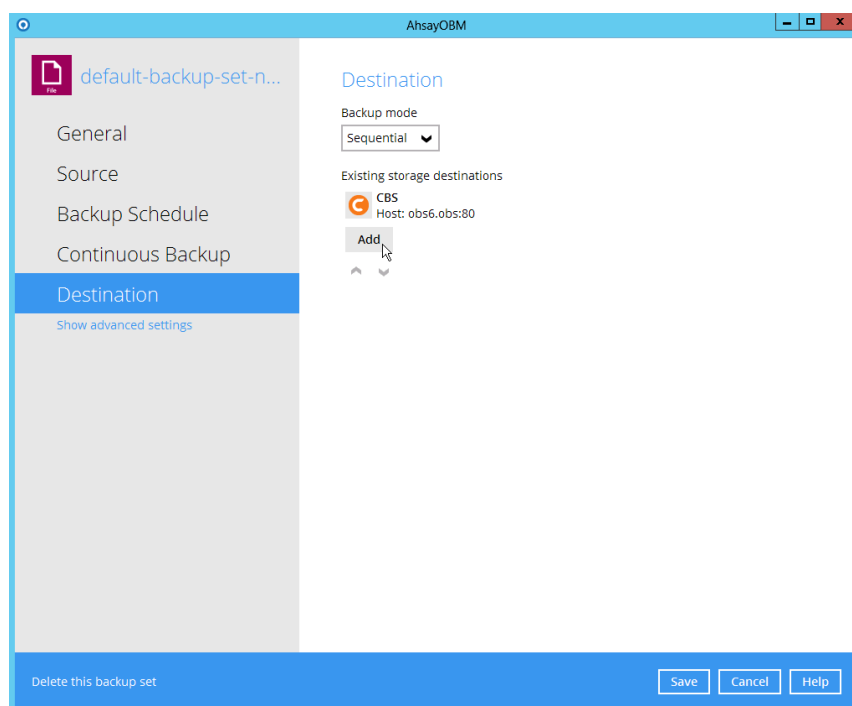
在 **AhsayACB** 上創建備份集的方法和 **AhsayOBM** 大致相同，所以請參閱在 **AhsayOBM** 上創建備份集的方法。

## 2.7 在 AhsayOBM/AhsayACB 上設置雲端儲存平台為備份目標儲存位置

您可以在創建備份集時加入雲端儲存平台為備份目標；



或者在現有備份集上加入雲端儲存平台為新的目標儲存位置。

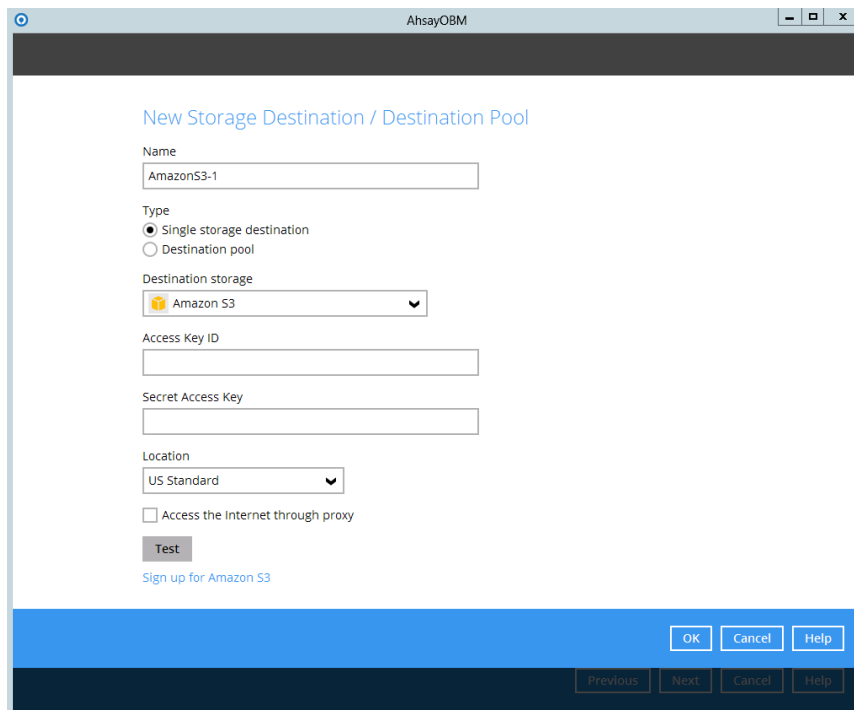


以下是加入不同雲端儲存平台的方法。



## 2.7.1 Amazon S3

1. 如果你沒有 Amazon S3 帳戶，您可以點擊 "登記 Amazon S3" 註冊一個新帳戶。
2. 在 "目標儲存器" 中選擇 "Amazon S3"。
3. 如有需要，可以修改預設的目標儲存器 "名稱"。



The screenshot shows a window titled "AhsayOBM" with a dialog box titled "New Storage Destination / Destination Pool". The dialog contains the following fields and options:

- Name:** A text input field containing "AmazonS3-1".
- Type:** Two radio buttons: "Single storage destination" (selected) and "Destination pool".
- Destination storage:** A dropdown menu showing "Amazon S3" with a cloud icon.
- Access Key ID:** A text input field.
- Secret Access Key:** A text input field.
- Location:** A dropdown menu showing "US Standard".
- Access the Internet through proxy:** An unchecked checkbox.
- Buttons:** A "Test" button, a link "Sign up for Amazon S3", and "OK", "Cancel", and "Help" buttons at the bottom right.

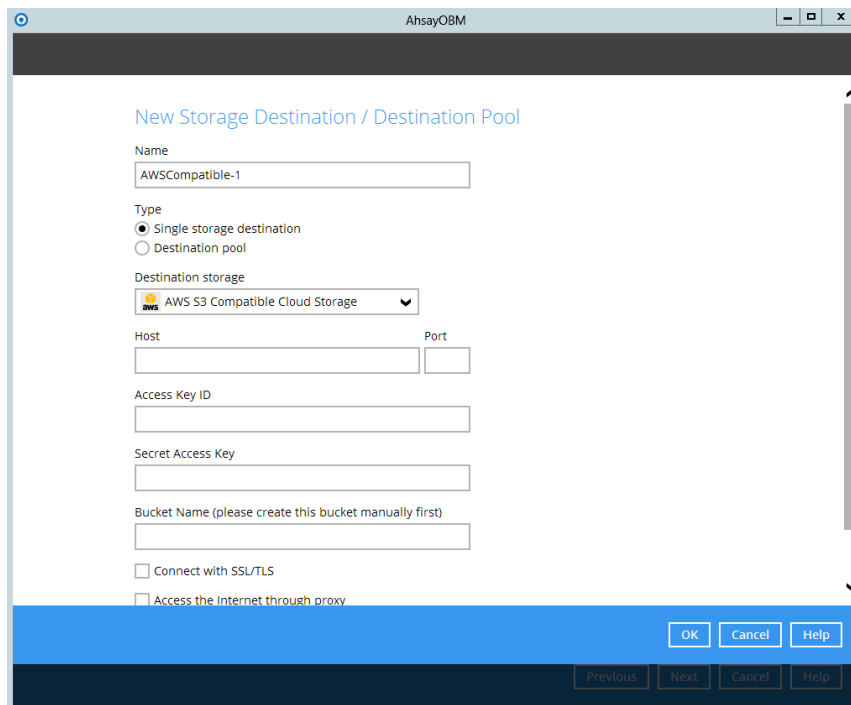
4. 在類型中選擇 "單一目標儲存位置"。

注意："目標儲存位置集區" 是指將多個單一目標儲存位置結合為一，較適用於將多個免費的雲端儲存帳號（如 Google Drive、Microsoft OneDrive 等）結合以獲取較大的免費儲存空間。

5. 輸入您的 Amazon S3 的 Access Key ID。
6. 輸入您的 Amazon S3 的 Secret Access Key。
7. 在 "位置" 清單中，選擇 Amazon S3 雲端儲存的伺服器位置。一般建議您選擇和自己所在位置最近的選項。（例如：如果您在台灣，可以選擇 "新加坡" 或 "東京"）
8. 完成後按 [確定] 以繼續其他的設置。

## 2.7.2 AWS S3 兼容的雲端儲存平台

1. 在 "目標儲存器" 下選擇 "AWS S3 Compatible Cloud Storage"。
2. 如有需要，可以修改預設的目標儲存器 "名稱"。



The screenshot shows a window titled "AhsayOBM" with a dialog box titled "New Storage Destination / Destination Pool". The dialog contains the following fields and options:

- Name:** A text field containing "AWSCompatible-1".
- Type:** Two radio buttons: "Single storage destination" (selected) and "Destination pool".
- Destination storage:** A dropdown menu showing "AWS S3 Compatible Cloud Storage" with an AWS logo.
- Host:** A text field.
- Port:** A text field.
- Access Key ID:** A text field.
- Secret Access Key:** A text field.
- Bucket Name (please create this bucket manually first):** A text field.
- Connect with SSL/TLS:** An unchecked checkbox.
- Access the Internet through proxy:** An unchecked checkbox.
- Buttons:** "OK", "Cancel", and "Help" buttons are at the bottom right. Below the dialog, there are "Previous", "Next", "Cancel", and "Help" buttons.

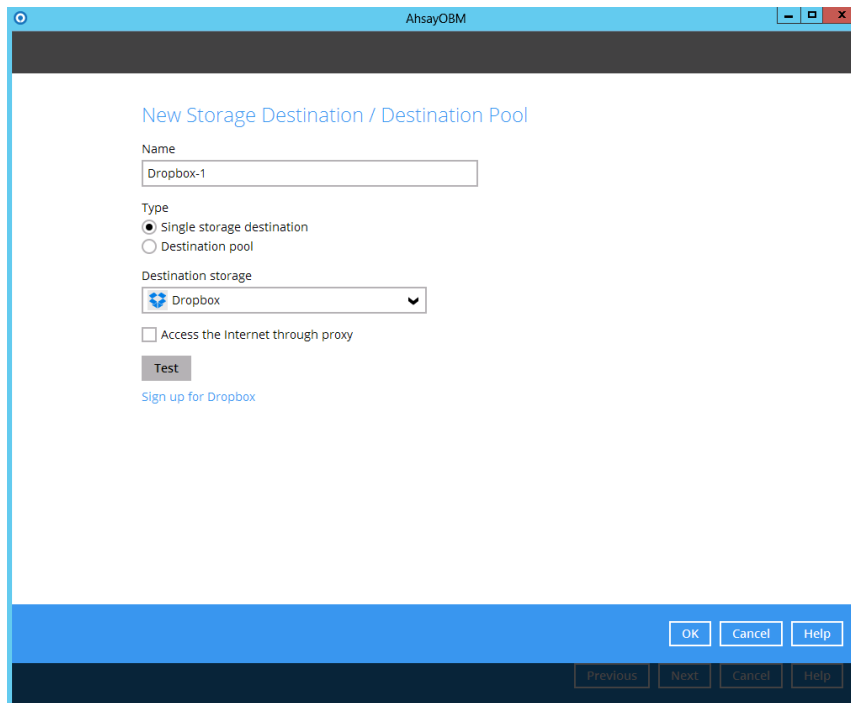
3. 在類型中選擇 "單一目標儲存位置"。

注意："目標儲存位置集區" 是指將多個單一目標儲存位置結合為一，較適用於將多個免費的雲端儲存帳號（如 Google Drive、Microsoft OneDrive 等）結合以獲取較大的免費儲存空間。

4. 輸入主機名稱和連接埠號碼。
5. 輸入 Access Key ID。
6. 輸入 Secret Access Key。
7. 輸入對象容器名稱（您需要先以手動方式建立這個對象容器）。
8. 完成後按 [確定]以繼續其他的設置。

### 2.7.3 Dropbox

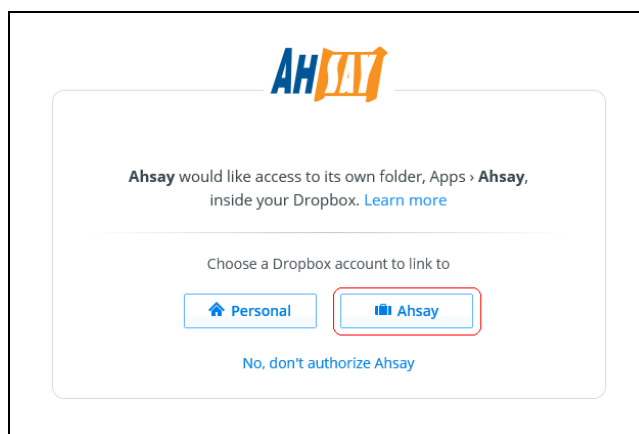
1. 如果你沒有 Dropbox 帳戶，您可以點擊 "登記 Dropbox" 註冊一個新帳戶。
2. 在 "目標儲存器" 中選擇 "Dropbox"。
3. 如有需要，可以修改預設的目標儲存器 "名稱"。



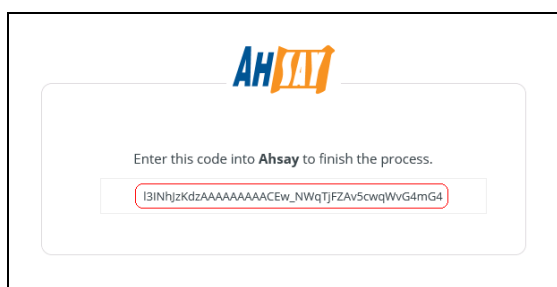
4. 在類型中選擇 "單一目標儲存位置"。

注意："目標儲存位置集區" 是指將多個單一目標儲存位置結合為一，較適用於將多個免費的雲端儲存帳號（如 Google Drive、Microsoft OneDrive 等）結合以獲取較大的免費儲存空間。

5. 按 [測試]。
6. 一個新的網頁瀏覽器會跳出，如瀏覽器沒有預先登入了 Dropbox，您需要先登入 Dropbox。然後，它會要求您允許 Ahsay 的軟件訪問您的 Dropbox 的帳戶，請根據要求點擊 [允許 (Allow)]。

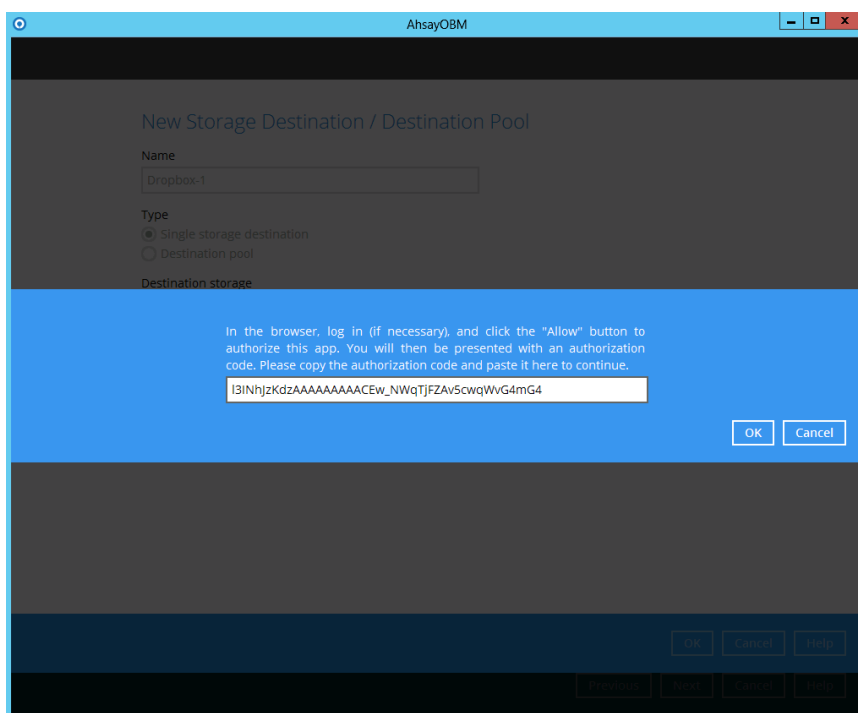


7. 允許後，瀏覽器會顯示一個很長的允許碼。



(允許碼例子)

8. 拷貝此允許碼，然後貼進 AhsayOBM/AhsayACB 指定的欄內。



9. 按 [確定] 以繼續其他的設置。

## 2.7.4 Google Cloud Storage

在設置 Google Cloud Storage 之前，請先從您的 Google Cloud Storage 帳戶中找出 Access Key 和 Secret Key，以下是相關步驟：

1. 訪問 Google Developers Console。
2. 點擊您希望選用的 project 名稱作為您的預設 project。
3. 從左邊的選項中點擊 "APIs & auth"。
4. 找出 Google Cloud Storage JSON API 然後確保它已經啟用。當 JSON API 啟用後，您應該見到 "ON" 的狀態。
5. 在 Google Cloud Storage JSON API service 旁邊，點擊 "設定"(齒輪按鈕)。
6. 從左邊的選項中點擊 "Interoperable Access"。
7. 點擊 "Generate new key"。

然後，New developer key 的 Access Key 會顯示出來。

8. 點擊 "Show"以顯示 "Secret" key。

現在，你可以在 AhsayOBM/AhsayACB 內新增 Google Cloud Storage 為備份儲存位置。

9. 在 "目標儲存器" 中選擇 "Google Cloud Storage "。
- 10.如有需要，可以修改預設的目標儲存器 "名稱"。

The screenshot shows the 'New Storage Destination / Destination Pool' dialog in the AhsayOBM application. The 'Name' field is filled with 'GoogleCloudStorage-1'. Under 'Type', 'Single storage destination' is selected. The 'Destination storage' dropdown is set to 'Google Cloud Storage'. There are empty input fields for 'Access Key' and 'Secret'. The 'Location' dropdown is set to 'United States'. An unchecked checkbox 'Access the Internet through proxy' is present. A 'Test' button and a link 'Sign up for Google Cloud Storage' are at the bottom of the form area. The dialog has 'OK', 'Cancel', and 'Help' buttons at the bottom right.

11.在類型中選擇 "單一目標儲存位置"。

注意："目標儲存位置集區" 是指將多個單一目標儲存位置結合為一，較適用於將多個免費的雲端儲存帳號（如 Google Drive、Microsoft OneDrive 等）結合以獲取較大的免費儲存空間。

12.輸入 Access Key。

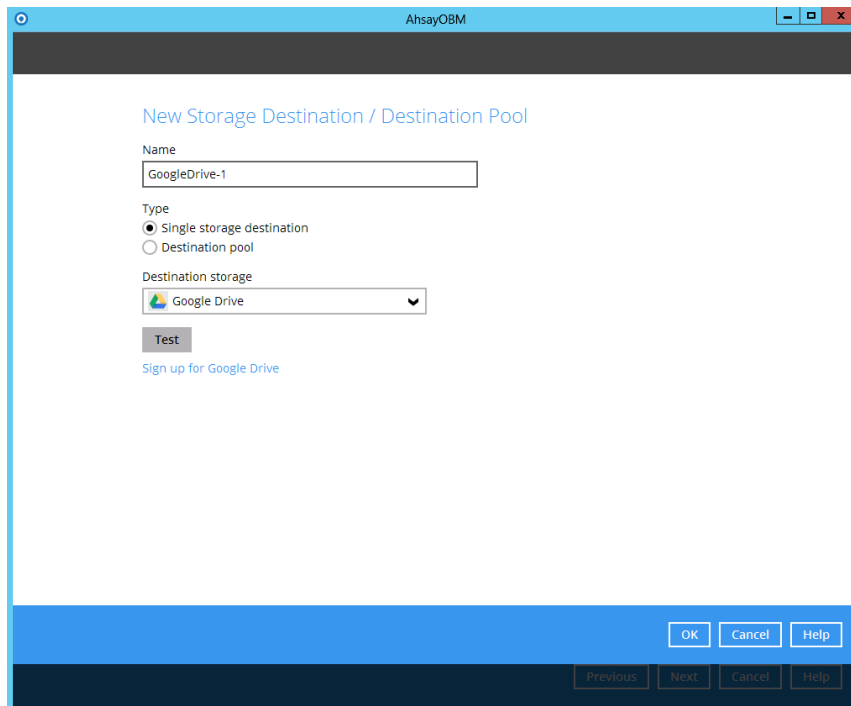
13.輸入 Secret Key。

14.在"位置"清單中，選擇 Google Cloud Storage 雲端儲存的伺服器位置。一般建議您選擇和自己所在位置最接近的選項。（例如：如果您在台灣，可以選擇"亞洲"）

15.按 [確定]以繼續其他的設置。

## 2.7.5 Google 雲端硬碟

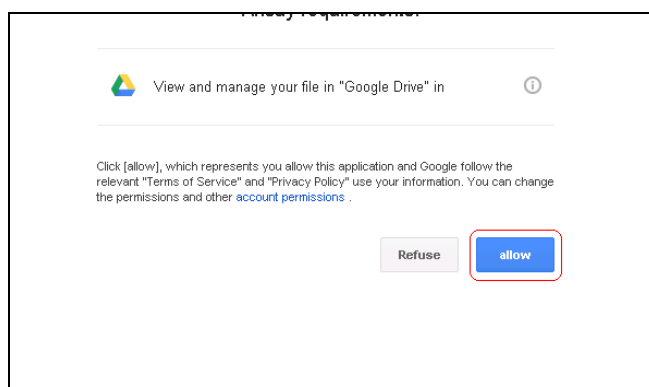
1. 如果你沒有 Google 雲端硬碟帳戶，您可以點擊 "登記 Google 雲端硬碟" 註冊一個新帳戶。
2. 在 "目標儲存器" 中選擇 "Google 雲端硬碟"。
3. 如有需要，可以修改預設的目標儲存器 "名稱"。



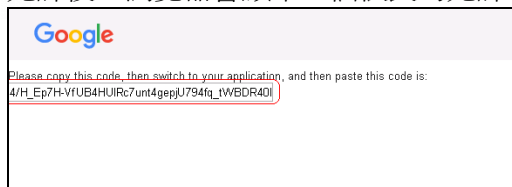
4. 在類型中選擇 "單一目標儲存位置"。

注意："目標儲存位置集區" 是指將多個單一目標儲存位置結合為一，較適用於將多個免費的雲端儲存帳號（如 Google 雲端硬碟、Microsoft OneDrive 等）結合以獲取較大的免費儲存空間。

5. 按 [測試]。
6. 一個新的網頁瀏覽器會跳出，如瀏覽器沒有預先登入了 Google 雲端硬碟，您需要先登入 Google 雲端硬碟。然後，它會要求您允許 Ahsay 的軟件訪問您 Google 雲端硬碟的帳戶，請根據要求點擊 [允許 (Allow)]。

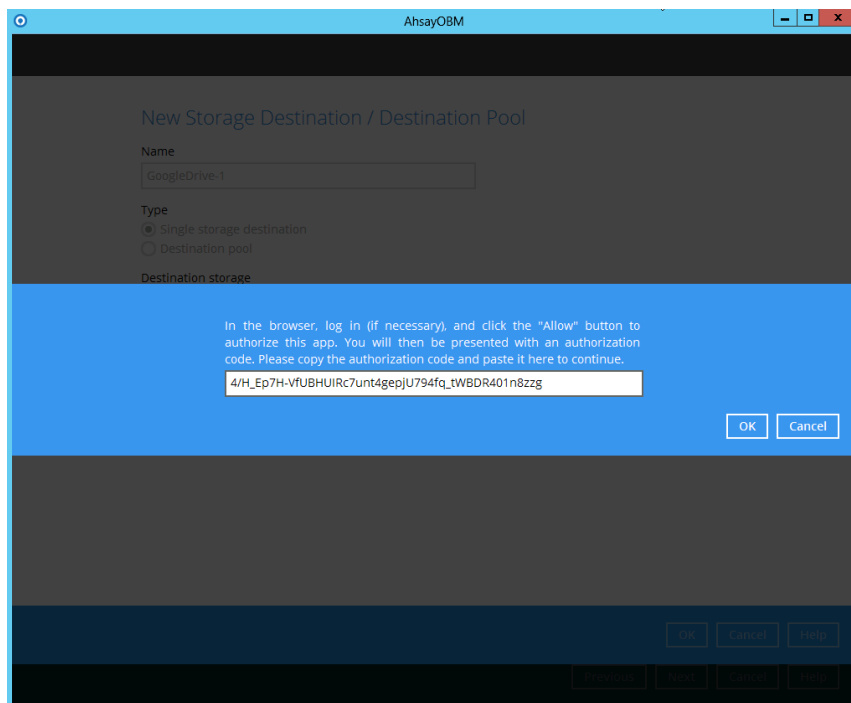


7. 允許後，瀏覽器會顯示一個很長的允許碼。



(允許碼例子)

8. 拷貝此允許碼，然後貼進 AhsayOBM/AhsayACB 指定的欄內。



9. 按 [確定] 以繼續進行其他的設置。



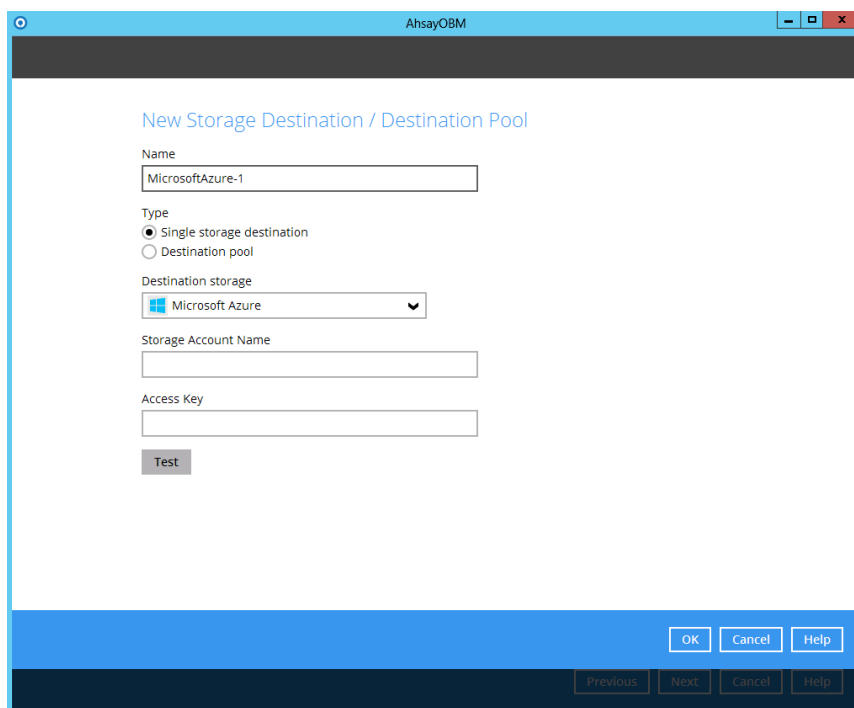
## 2.7.6 Microsoft Azure

在設置 Microsoft Azure 之前，請先從您的 Microsoft Azure 帳戶中找出 Account Name 和 Access Key，以下是相關步驟：

1. 訪問 Microsoft Azure 網頁。
2. 在網頁上方點擊 "PORTAL" 連結。
3. 登入 PORTAL。
4. 在頁面底部點擊 "MANAGE ACCESS KEYS" 連結。
5. 您可以見到 "STORAGE ACCOUNT NAME" 和 "PRIMARY ACCESS KEY" 已經顯示出來。STORAGE ACCOUNT NAME 和您創建 Microsoft Azure 帳戶時所選用的節點名稱(Node Name) 相同。
6. 把 "STORAGE ACCOUNT NAME" 和 "PRIMARY ACCESS KEY" 拷貝出來。

現在，你可以在 AhsayOBM/AhsayACB 內新增 Microsoft Azure 為備份儲存位置。

7. 在 "目標儲存器" 中選擇 "Microsoft Azure"。
8. 如有需要，可以修改預設的目標儲存器 "名稱"。



The screenshot shows the 'New Storage Destination / Destination Pool' dialog box in the AhsayOBM application. The 'Name' field is filled with 'MicrosoftAzure-1'. Under 'Type', 'Single storage destination' is selected with a radio button. The 'Destination storage' dropdown menu is set to 'Microsoft Azure'. Below this, there are empty text boxes for 'Storage Account Name' and 'Access Key'. A 'Test' button is located below the 'Access Key' field. At the bottom right, there are 'OK', 'Cancel', and 'Help' buttons. At the very bottom, there are 'Previous', 'Next', 'Cancel', and 'Help' buttons.

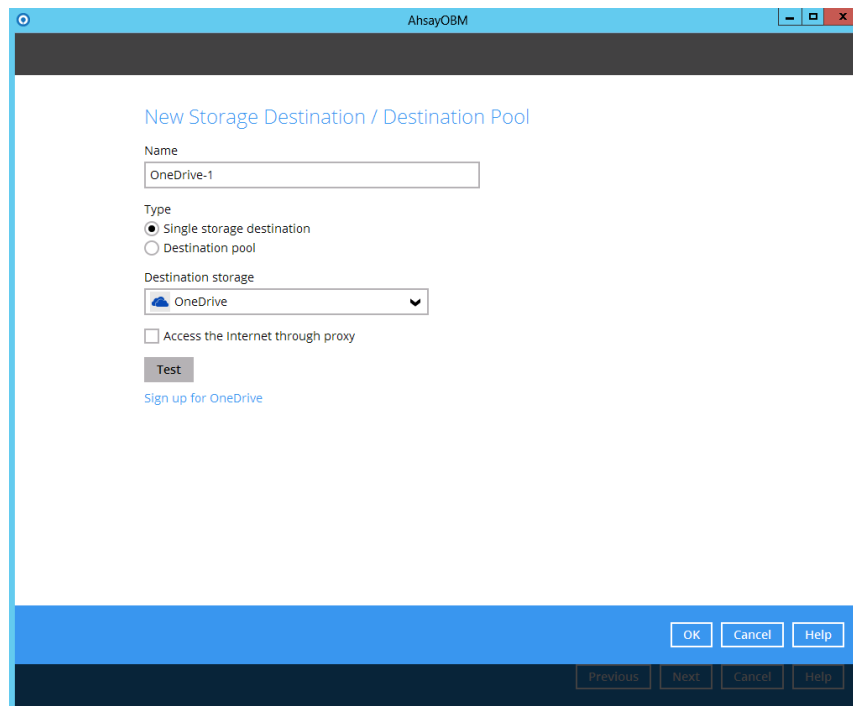
9. 在類型中選擇 "單一目標儲存位置"。

注意："目標儲存位置集區" 是指將多個單一目標儲存位置結合為一，較適用於將多個免費的雲端儲存帳號（如 Google 雲端硬碟、Microsoft OneDrive 等）結合以獲取較大的免費儲存空間。

10. 輸入 Storage Account Name.
11. 輸入 Access Key.
12. 點擊 [測試]，成功後可以點擊 [確定] 以繼續其他的設置。

## 2.7.7 OneDrive

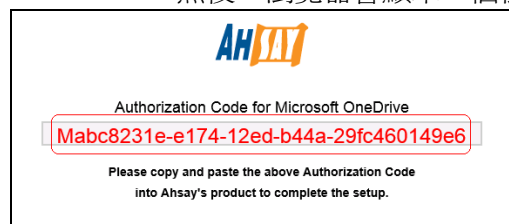
1. 如果你沒有 Microsoft OneDrive 帳戶，您可以點擊 "登記 OneDrive" 註冊一個新帳戶。
2. 在 "目標儲存器" 中選擇 "OneDrive"。
3. 如有需要，可以修改預設的目標儲存器 "名稱"。



4. 在類型中選擇 "單一目標儲存位置"。

注意："目標儲存位置集區" 是指將多個單一目標儲存位置結合為一，較適用於將多個免費的雲端儲存帳號（如 Google 雲端硬碟、Microsoft OneDrive 等）結合以獲取較大的免費儲存空間。

5. 按 [測試]。
6. 一個新的網頁瀏覽器會跳出，如瀏覽器沒有預先登入了 OneDrive，您需要先登入 OneDrive。然後，瀏覽器會顯示一個很長的允許碼。



(允許碼例子)

7. 請拷貝此允許碼，然後貼進 AhsayOBM/AhsayACB 指定的欄內。

AhsayOBM

New Storage Destination / Destination Pool

Name  
OneDrive-1

Type  
☒ Single storage destination  
☐ Destination pool

Destination storage

In the browser, log in (if necessary), and click the "Allow" button to authorize this app. You will then be presented with an authorization code. Please copy the authorization code and paste it here to continue.

Mabc8231e-e174-12ed-b44a-29fc460149e6

OK Cancel

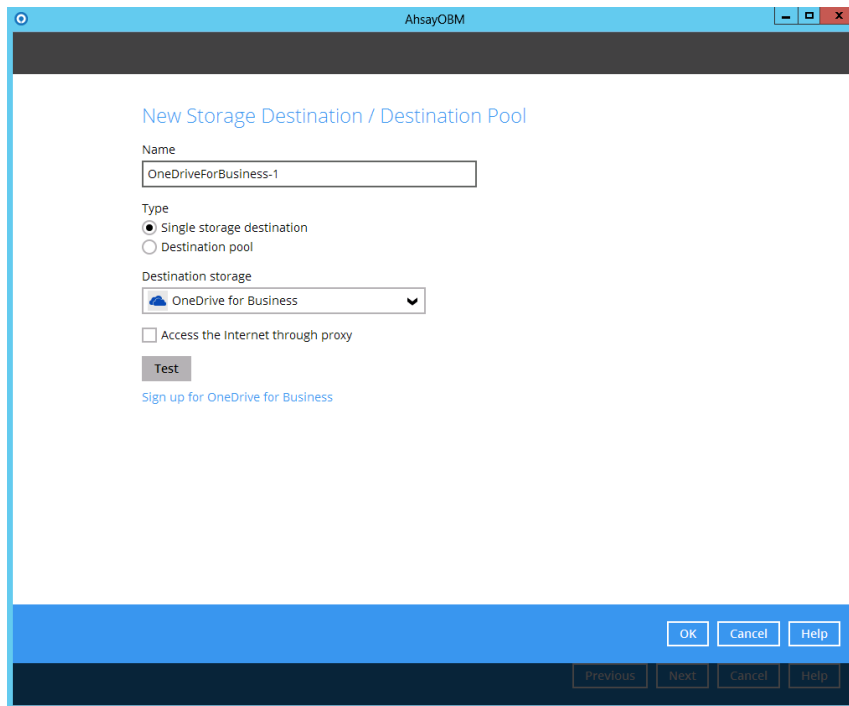
OK Cancel Help

Previous Next Cancel Help

8. 按 [確定] 以繼續進行其他的設置。

## 2.7.8 商務用 OneDrive

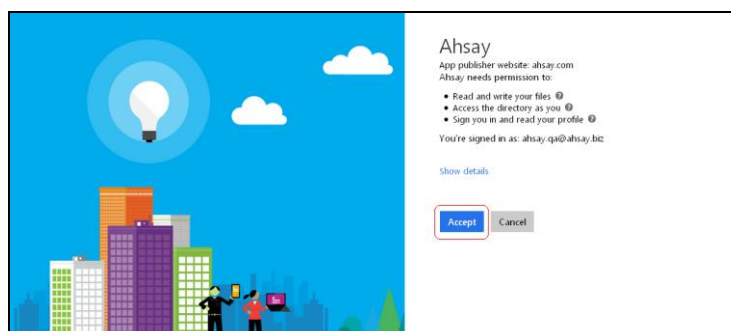
1. 如果你沒有商務用 OneDrive 帳戶，您可以點擊 "登記商務用 OneDrive" 註冊一個新帳戶。
2. 在 "目標儲存器" 中選擇 "商務用 OneDrive"。
3. 如有需要，可以修改預設的目標儲存器 "名稱"。



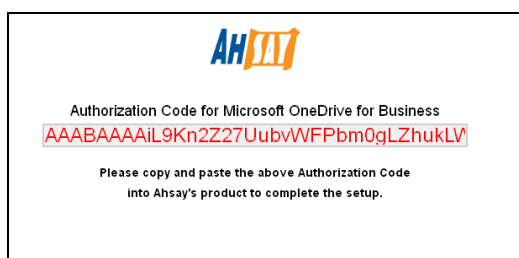
4. 在類型中選擇 "單一目標儲存位置"。

注意："目標儲存位置集區" 是指將多個單一目標儲存位置結合為一，較適用於將多個免費的雲端儲存帳號（如 Google 雲端硬碟、Microsoft OneDrive 等）結合以獲取較大的免費儲存空間。

5. 按 [測試]。
6. 一個新的網頁瀏覽器會跳出，如瀏覽器沒有預先登入了商務用 OneDrive，您需要先登入商務用 OneDrive。然後，它會要求您允許 Ahsay 的軟件訪問您商務用 OneDrive 的帳戶，請根據要求點擊 [允許 (Allow)]。

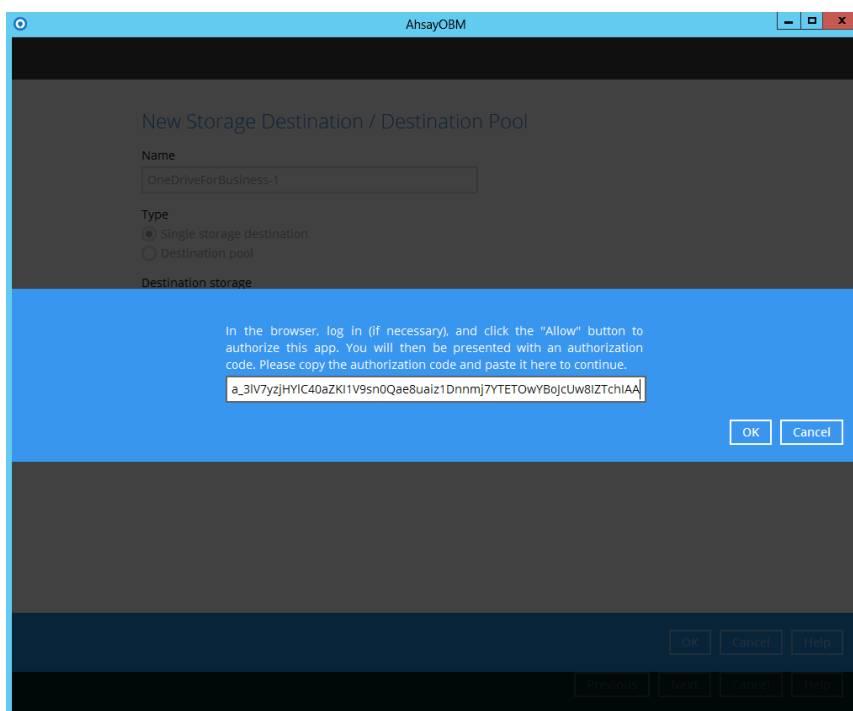


7. 允許後，瀏覽器會顯示一個很長的允許碼。



(允許碼例子)

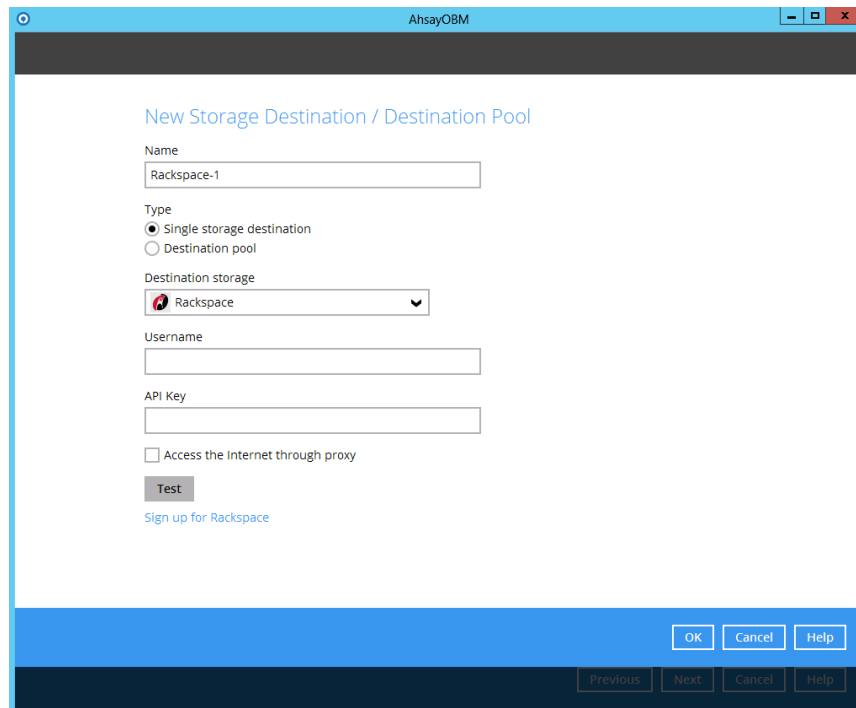
8. 拷貝此允許碼，然後貼進 AhsayOBM/AhsayACB 指定的欄內。



9. 按 [確定] 以繼續進行其他的設置。

## 2.7.9 Rackspace

1. 如果你沒有 Rackspace，您可以點擊 "登記 Rackspace" 註冊一個新帳戶。
2. 在 "目標儲存器" 中選擇 "Rackspace"。
3. 如有需要，可以修改預設的目標儲存器 "名稱"。



4. 在類型中選擇 "單一目標儲存位置"。

注意："目標儲存位置集區" 是指將多個單一目標儲存位置結合為一，較適用於將多個免費的雲端儲存帳號（如 Google 雲端硬碟、Microsoft OneDrive 等）結合以獲取較大的免費儲存空間。

5. 輸入 "用戶名稱"。
6. 輸入 "API 金鑰"。
7. 按 [測試]。
8. 在跳出的 "地區" 選單中選擇一個 Rackspace 雲端儲存的伺服器位置。一般建議您選擇和自己所在位置最接近的選項。
9. 按 [確定] 以繼續進行其他的設置。

## 2.7.10 OpenStack

1. 在 "目標儲存器" 中選擇 "OpenStack"。
2. 如有需要，可以修改預設的目標儲存器 "名稱"。

3. 在類型中選擇 "單一目標儲存位置"。

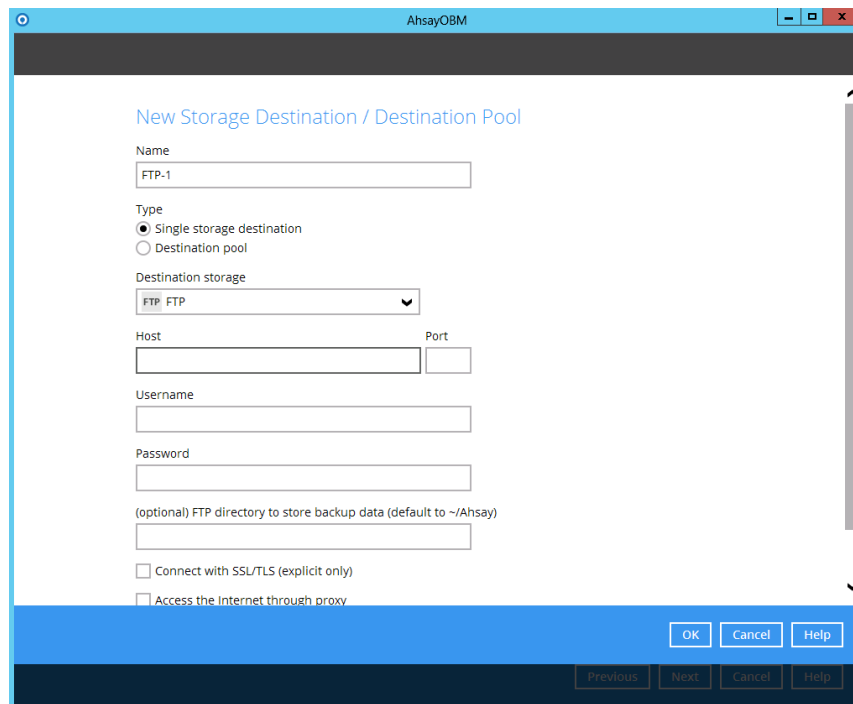
注意："目標儲存位置集區" 是指將多個單一目標儲存位置結合為一，較適用於將多個免費的雲端儲存帳號（如 Google 雲端硬碟、Microsoft OneDrive 等）結合以獲取較大的免費儲存空間。

4. 輸入 "主機名稱" 和 "Keystone 公共埠號碼"。
5. 輸入 "用戶名稱"。
6. 輸入 "密碼"。
7. 可選：如有需要，可點選選擇啟用 "使用 SSL/TLS 連接" 功能。
8. 按 [測試]。
9. 在成功連接 OpenStack 帳戶後，頁面會要求輸入更多的資料。
10. 選擇 "Project"。
11. 選擇 "地區"。
12. 輸入 "Container" 名稱。
13. 按 [確定] 以繼續進行其他的設置。



## 2.7.11 FTP

1. 在 "目標儲存器" 中選擇 "FTP" 。
2. 如有需要，可以修改預設的目標儲存器 "名稱" 。



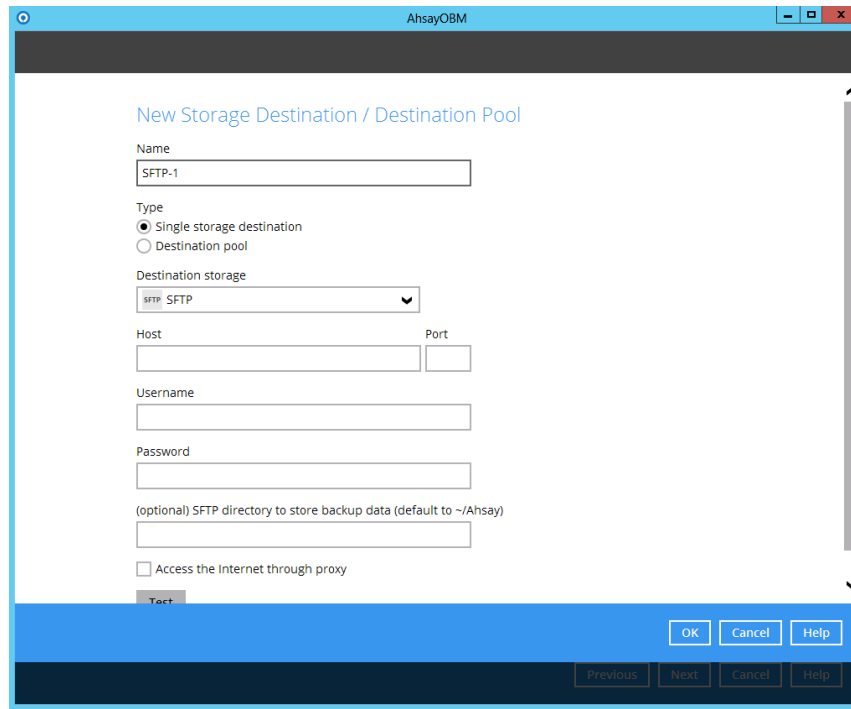
3. 在類型中選擇 "單一目標儲存位置" 。

注意："目標儲存位置集區" 是指將多個單一目標儲存位置結合為一，較適用於將多個免費的雲端儲存帳號（如 Google 雲端硬碟、Microsoft OneDrive 等）結合以獲取較大的免費儲存空間。

4. 輸入"主機名稱" 和 "連接埠號碼" 。
5. 輸入"用戶名稱" 。
6. 輸入"密碼" 。
7. 可選：如您有一個專門用作儲存備份資料的資料夾，可以在"儲存備份資料的 FTP 資料夾"下輸入該路徑。
8. 按 [確定] 以繼續進行其他的設置。

## 2.7.12 SFTP

1. 在 "目標儲存器" 中選擇 "SFTP" 。
2. 如有需要，可以修改預設的目標儲存器 "名稱" 。

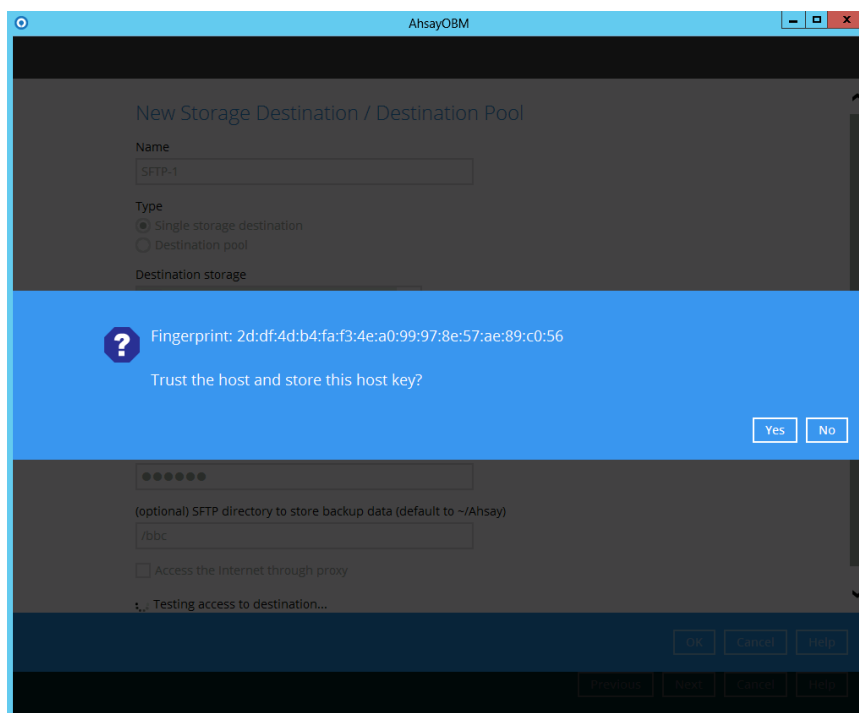


3. 在類型中選擇 "單一目標儲存位置" 。

注意："目標儲存位置集區" 是指將多個單一目標儲存位置結合為一，較適用於將多個免費的雲端儲存帳號（如 Google 雲端硬碟、Microsoft OneDrive 等）結合以獲取較大的免費儲存空間。

4. 輸入 "主機名稱" 和 "連接埠號碼" 。
5. 輸入 "用戶名稱" 。
6. 輸入 "密碼" 。
7. 可選：如您有一個專門用作儲存備份資料的資料夾，可以在 "儲存備份資料的 SFTP 資料夾" 下輸入該路徑。

8. 頁面會跳出訊息，問您是否信任主機和儲存主機金鑰？選擇 [是] 以繼續。



9. 按 [確定] 以繼續進行其他的設置。



### 3 其他資料

有關 AhsayCBS 的其他資料，可以瀏覽我們的網站：

<http://www.ahsay.com>

如果你需要技術支援，可以聯絡我們的客戶服務部：

[https://www.ahsay.com/jsp/tc/home/index.jsp?pageContentKey=ahsay\\_support\\_technical-support\\_overview](https://www.ahsay.com/jsp/tc/home/index.jsp?pageContentKey=ahsay_support_technical-support_overview)