

EVO SYS UEFI

安裝與派送使用手冊

群準科技股份有限公司

Team Softex, Inc.

Tel : +886-2-2910 0988

Fax : +886-2-2910 0984

Document Revision : 4.00

23145 新北市新店區寶橋路 235 巷 125
號 7 樓



Issue Date : 2019/4/18

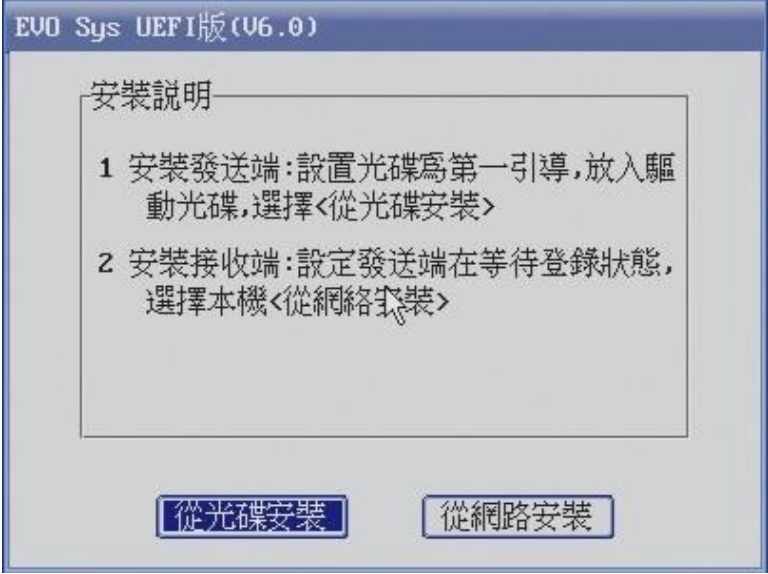
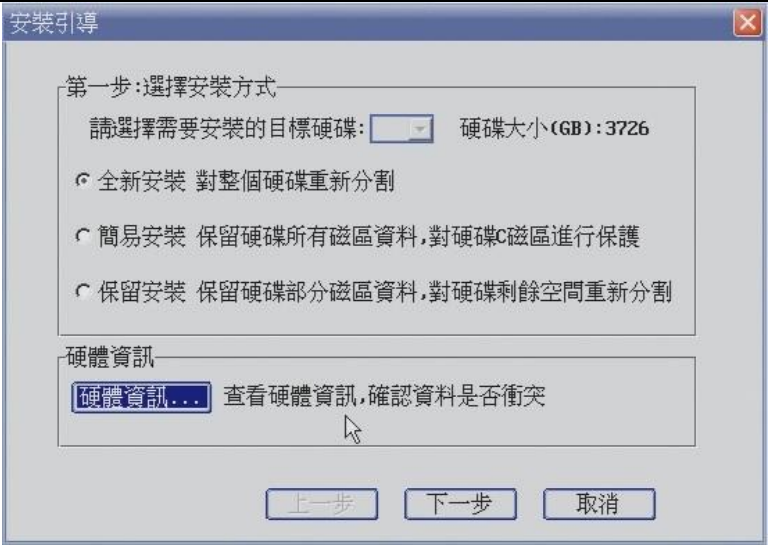

<http://www.teamsoftex.com>

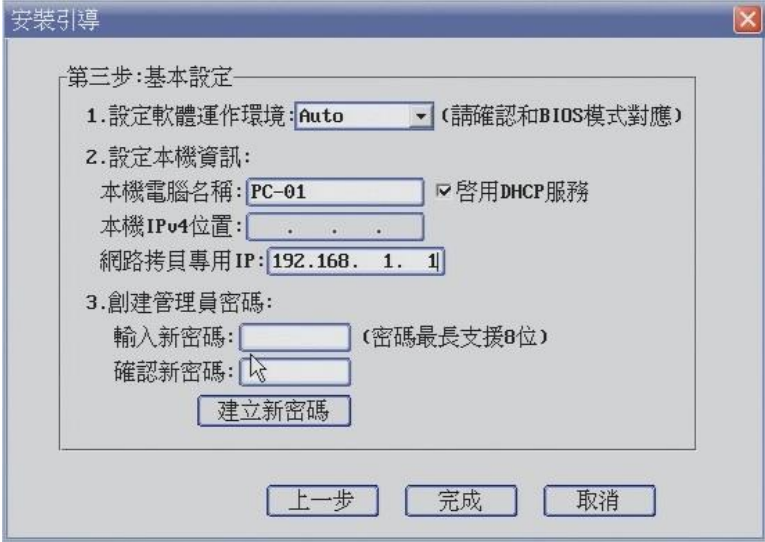

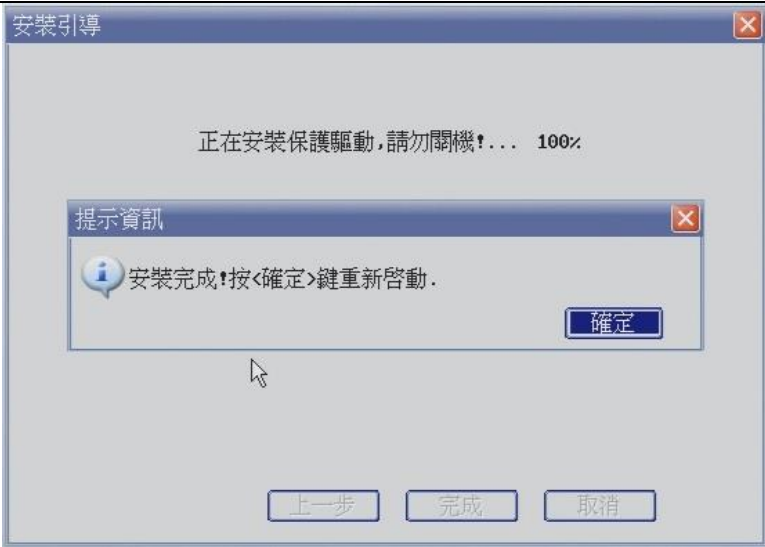
目錄

1.EVO SYS UEFI 首次安裝步驟.....	2
2.Windows 安裝步驟.....	6
3.EVOSYS 安裝驅動步驟.....	8
4.系統派送步驟.....	13


1.EVO SYS UEFI 首次安裝步驟

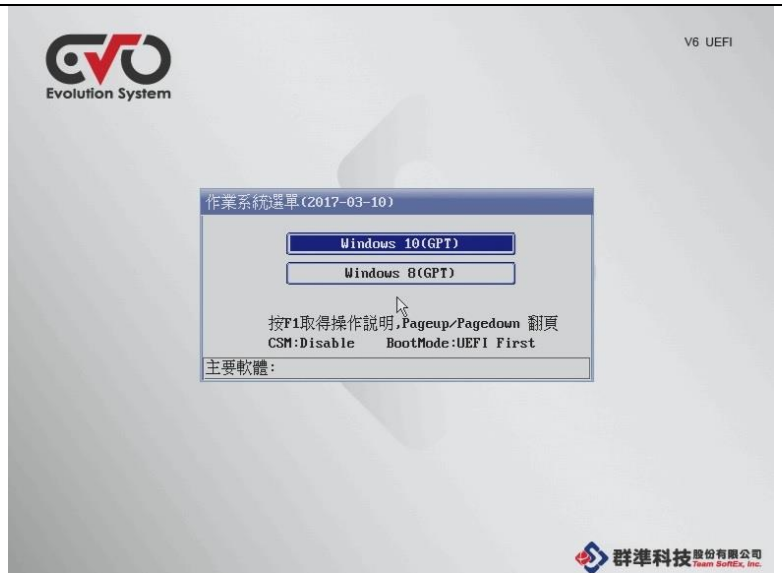
步驟	說明	執行畫面
0	<p>✚ 設定 BIOS 須知</p> <p>A. ASUS 主機:1.PXEROM>Enable 2.Network Stack>Enable 3.SATA Mode>AHCI 4.CSM>Disable 5.Seurce boot>Disable 6.Fastboot>Disable</p> <p>B. Acer 主機: 1.PXEROM>Enable 2.Seurce boot>Disable 3. SATA Mode>AHCI 3.CSM>Never</p>	
1	<p>✚ 首次安裝卡片進入系統</p> <p>✚ 開機則會出現此訊息</p> <p>✚ 可確認卡片是否有運作</p>	
2	<p>✚ 首次安裝底層驅動</p> <p>✚ 使用開機選單</p> <p>✚ 選擇 UEFI 的光碟機開機</p>	

<p>3</p>	<ul style="list-style-type: none"> 安裝底層 選擇【從光碟安裝】 	
<p>4</p>	<ul style="list-style-type: none"> 讀取光碟後 會出現底層安裝畫面 選擇需要的安裝方式進行安裝 (以全新安裝為例) 	
<p>5</p>	<ul style="list-style-type: none"> 依照需求設定硬碟分割 Windows 請用 A 屬性(立即還原型) Linux 請用 B 屬性(備份還原型) 保護方式不需做調整,保持預設即可 設定完成後點選【下一步】 	








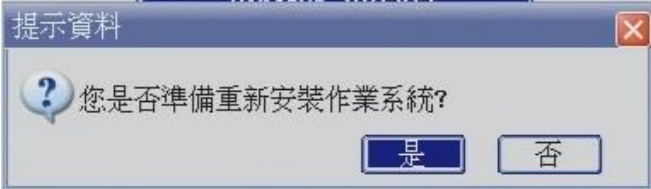
<p>6</p>	<ul style="list-style-type: none"> 設定基本設定 運作環境預設為 Auto 無須調整 請先設定電腦名稱與 IP 如果是 DHCP 環境請先勾選啟用 DHCP.並設定拷貝專用 IP 設定好請點選【完成】 	 <p>安裝引導</p> <p>第三步:基本設定</p> <p>1.設定軟體運作環境: <input type="text" value="Auto"/> (請確認和BIOS模式對應)</p> <p>2.設定本機資訊: 本機電腦名稱: <input type="text" value="PC-01"/> <input checked="" type="checkbox"/> 啟用DHCP服務 本機IPv4位置: <input type="text" value="."/> . <input type="text" value="."/> . 網路拷貝專用IP: <input type="text" value="192.168.1.1"/></p> <p>3.創建管理員密碼: 輸入新密碼: <input type="password"/> (密碼最長支援8位) 確認新密碼: <input type="password"/> <input type="button" value="建立新密碼"/></p> <p><input type="button" value="上一步"/> <input type="button" value="完成"/> <input type="button" value="取消"/></p>
<p>7</p>	<p>安裝底層驅動中</p>	 <p>安裝引導</p> <p>正在安裝保護驅動,請勿關機!... 67%</p> <p><input type="button" value="上一步"/> <input type="button" value="完成"/> <input type="button" value="取消"/></p>
<p>8</p>	<p>安裝完畢</p> <p>點擊【確定】電腦將自動重開</p>	 <p>安裝引導</p> <p>正在安裝保護驅動,請勿關機!... 100%</p> <p>提示資訊</p> <p>安裝完成!按<確定>鍵重新啓動.</p> <p><input type="button" value="確定"/></p> <p><input type="button" value="上一步"/> <input type="button" value="完成"/> <input type="button" value="取消"/></p>

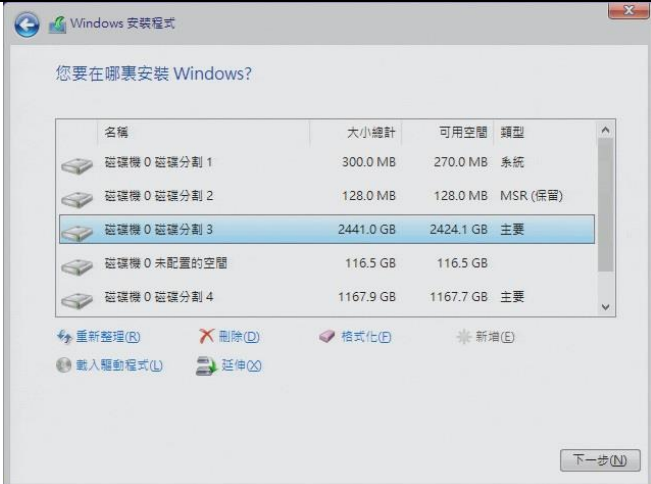
9

 此為安裝完畢後的還原卡
 選單






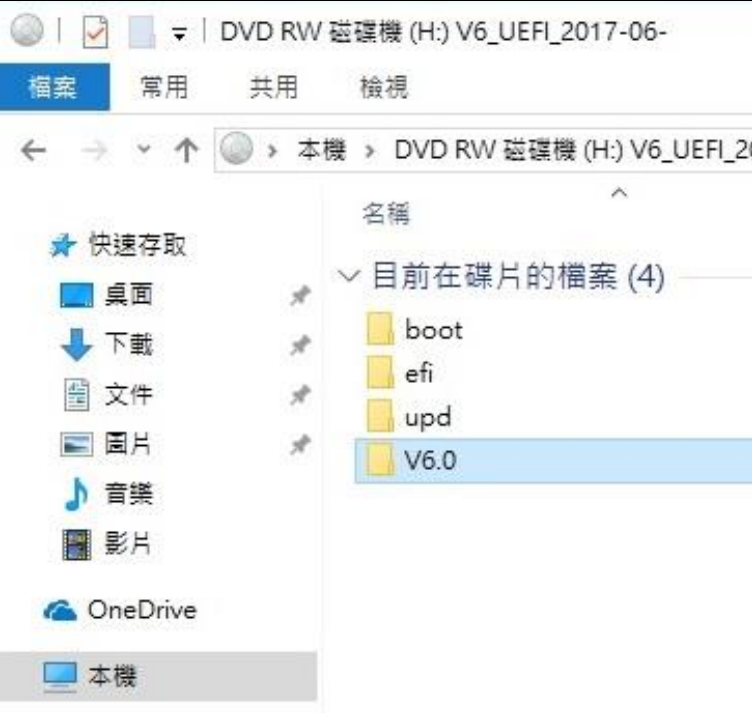


2.Windows 安裝步驟

1.	<p> 使用 BootMenu</p> <p> 選擇安裝的 UEFI 裝置,如果是使用光碟請選擇 UEFI 光碟機</p> <p> 範例為 UEFI 的 USB</p>	
2.	<p> 到選單請選擇要安裝的分區,並按下【Ctrl+I】</p>	
3.	<p> 輸入密碼,預設為空</p>	
4.	<p> 選擇【是】</p>	


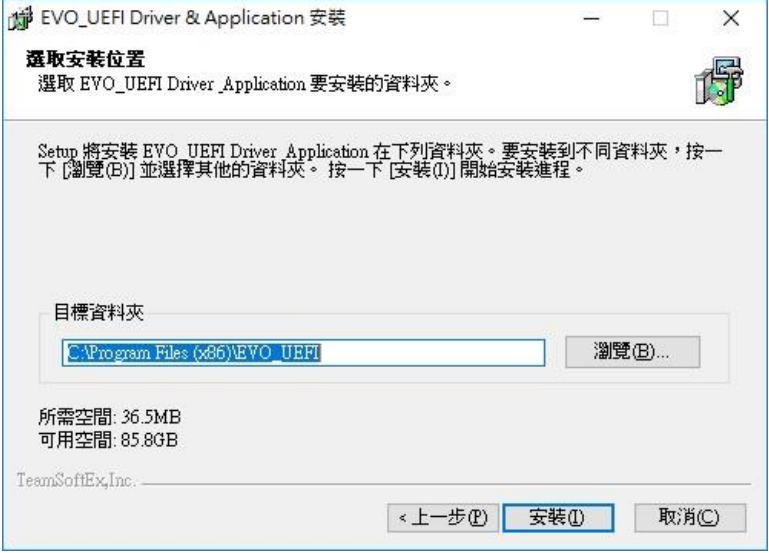



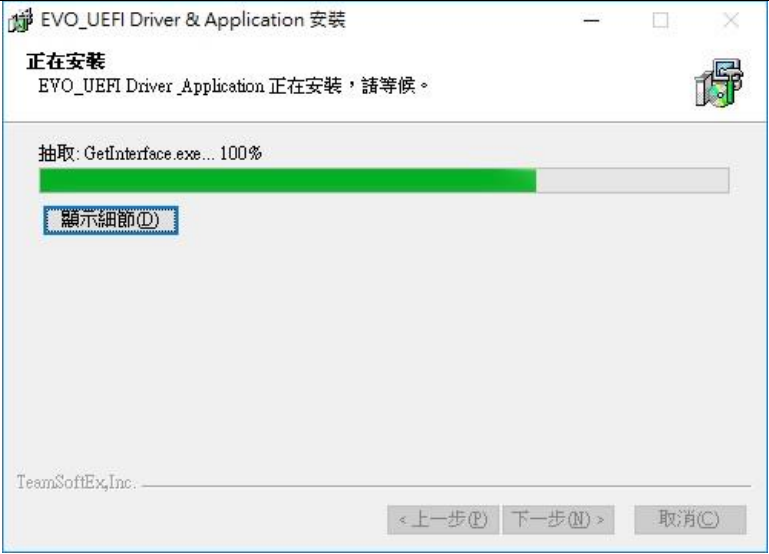
5.	<ul style="list-style-type: none">進入安裝後,選擇自訂安裝分割區 1 與 2 為 UEFI 專屬磁區,請勿刪除與格式化等變動分割區 3 為要安裝的區域注意:未配置的空間為還原卡其他分區的空間,因保護機制而隱藏,請勿刪除與格式化點選【下一步】進行安裝安裝完成即可	
----	--	--

3.EVOSYS 安裝驅動步驟

1.	選擇已安裝好的系統進入	
2.	到控制台>點選【安全性與維護】	
3.	點選 【變更使用者帳戶控制設定】	







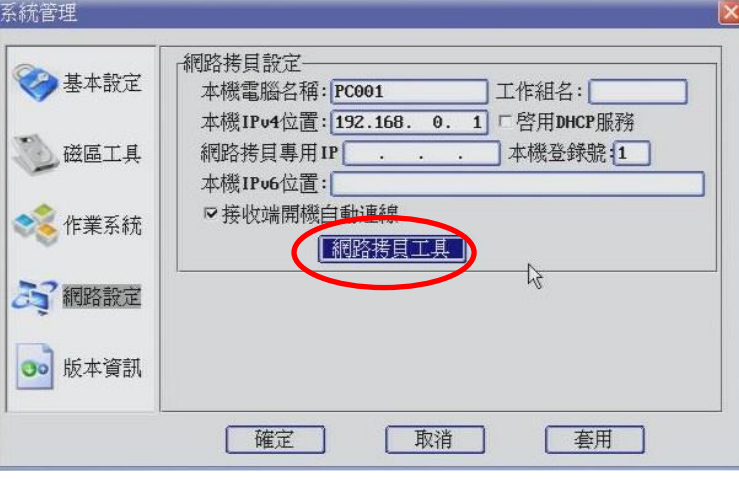

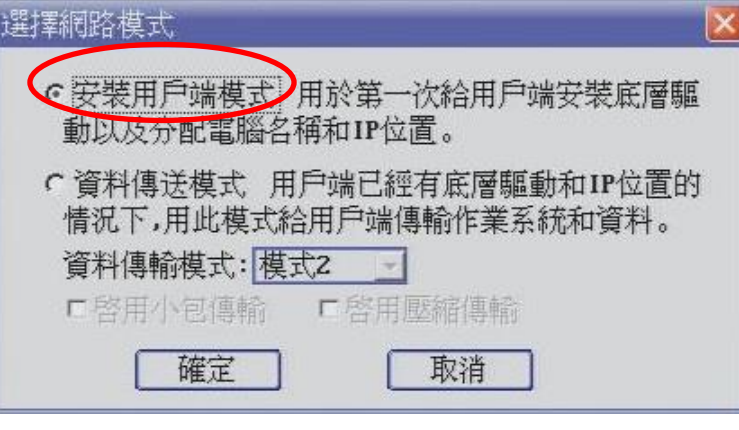
4.	 將通知拉至最低	
5.	 放入光碟片,打開 V6.0 資料夾	
6.	 對安裝程式右鍵,【以系統管理員身分執行】	



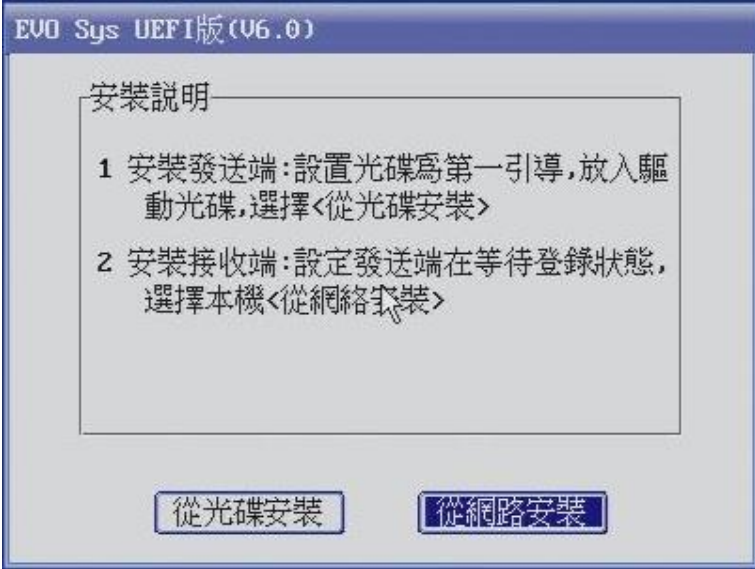

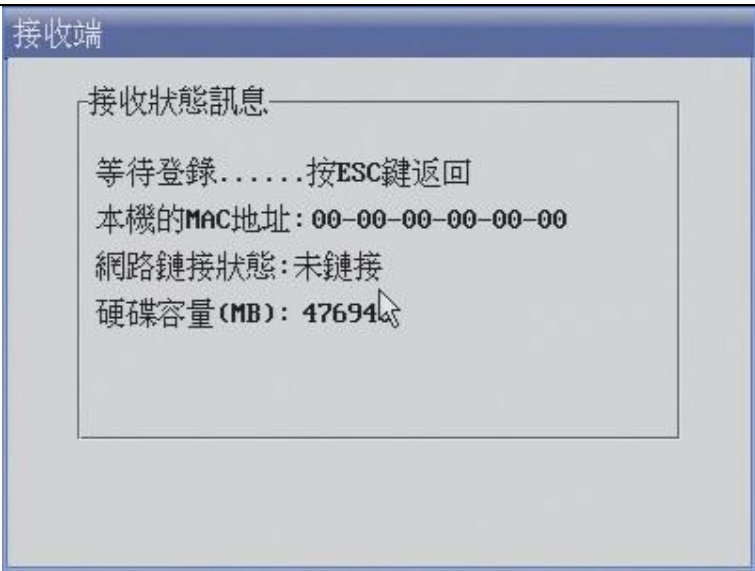


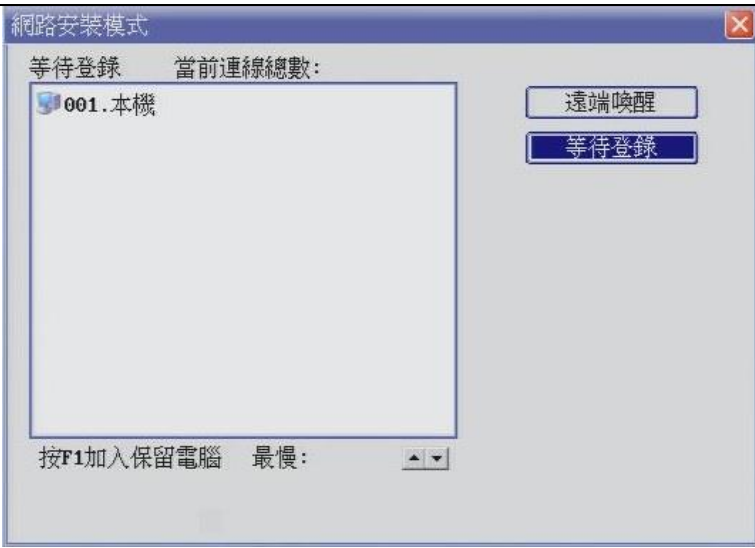
7.	 選擇語系後,點選【OK】	 <p>The dialog box is titled "Installer Language". It contains a message "Please select a language." and a dropdown menu showing "Chinese (Traditional)". There are "OK" and "Cancel" buttons at the bottom.</p>
8.	 請點選【我接受】	 <p>The window is titled "EVO_UEFI Driver & Application 安裝". It shows the "授權協議" (License Agreement) section. The text states: "在安裝 EVO_UEFI Driver_Application 之前, 請檢閱授權條款。" (Before installing EVO_UEFI Driver_Application, please review the license terms.) It includes a scrollable text area with the following content: "Copyright TeamSoftEx, Inc. This software is provided 'as-is', without any express or implied warranty. In no event will the authors be held liable for any damages arising from the use of this software. Permission is granted to anyone to use this software for any purpose, including commercial applications, and to alter it and redistribute it freely, subject to the following restrictions: 1. The origin of this software must not be misrepresented; it must be clearly stated that it is TeamSoftEx, Inc. software." At the bottom, there are "我接受(I)" (I Accept) and "取消(C)" (Cancel) buttons.</p>
9.	 安裝元件,請勿取消其中任一元件,以避免功能失效	 <p>The window is titled "EVO_UEFI Driver & Application 安裝". It shows the "選擇元件" (Select Components) section. The text states: "選擇你想要安裝 EVO_UEFI Driver_Application 的那些功能。" (Select the features you want to install for EVO_UEFI Driver_Application.) It includes a list of components with checkboxes: "EVO_UEFI ShowBuffer", "EVO_UEFI Windows Cor", "Program Shortcut", and "Modify IP Service". All are checked. Below the list, it says "所需空間: 36.5MB". At the bottom, there are "< 上一步(B)" (Previous), "下一步(N) >" (Next), and "取消(C)" (Cancel) buttons.</p>


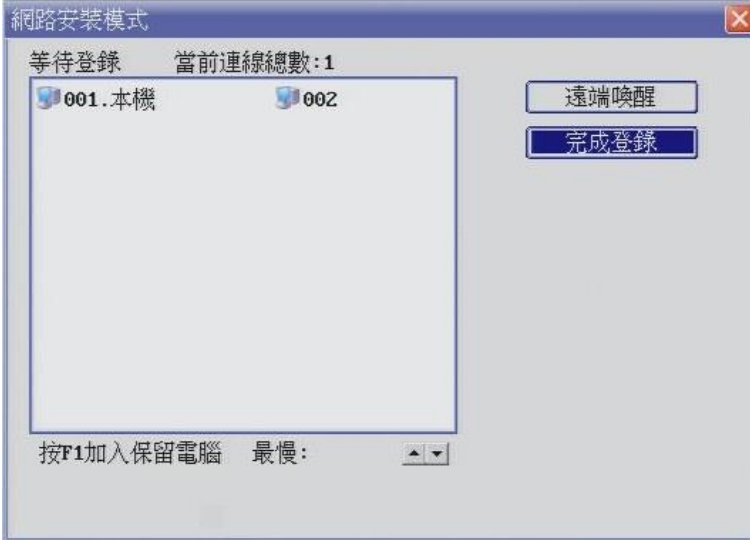

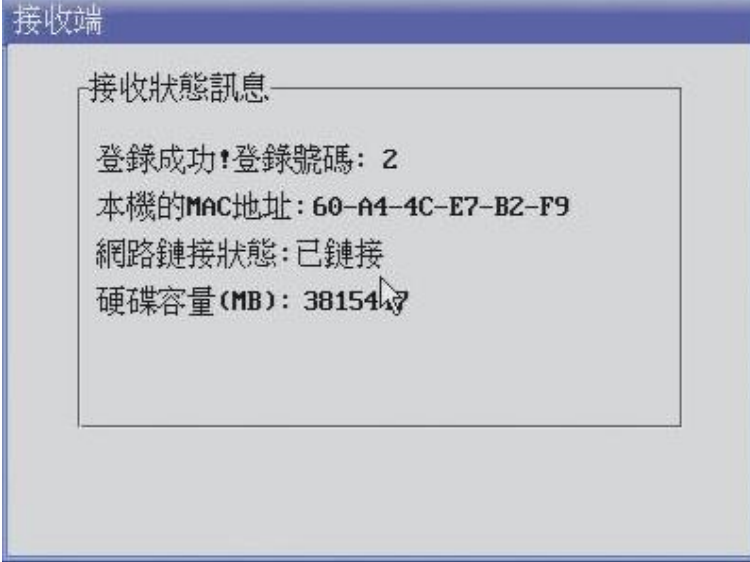

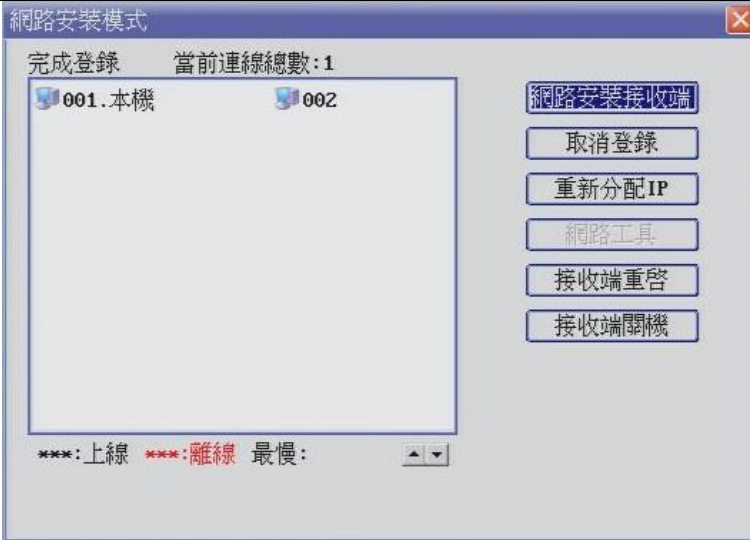
10.	 安裝路徑,請勿變動路徑 以避免安裝失敗	
11.	 安裝過程中會出現提示視窗,請按【是】	
12.	 安裝過程	

13.	<div>✚ 安裝完成,請點選【完成】 重新啟動後即為還原狀態</div> <div>✚ 安裝驅動後第一次進入系統時,會自行重新啟動為正常狀況,目的為修改電腦名稱與 IP</div>	<div>EVO_UEFI Driver & Application 安裝</div> <div><div></div><div><div>正在完成 EVO_UEFI Driver _ Application 安裝精靈</div><div>你的系統需要重新啟動，以便完成 EVO_UEFI Driver _ Application 的安裝。現在要重新啟動嗎？</div><div><div><input checked="" type="radio"/> 是，現在重新啟動(Y)</div><div><input type="radio"/> 否，我稍後再自行重新啟動(N)</div></div></div></div> <div><div>< 上一步(B)</div><div>完成(F)</div><div>取消(C)</div></div>								
14.	<div>✚ 進入系統右下角有 Showbuffer 程式,可以觀察目前還原狀態</div> <div>✚ Windows 安裝還原卡驅動已完成</div>	<div>Showbuffer</div> <div><div>操作系統保護狀態: 保護模式</div><div>靜態暫存區佔用百分比</div></div> <div><div></div><div><div>8%</div></div></div> <div><table><tr><th>分割區...</th><th>保護方式</th><th>暫存區策略</th><th>可用暫存區(MB)</th></tr><tr><td>C:</td><td>保護</td><td>靜態</td><td></td></tr></table></div>	分割區...	保護方式	暫存區策略	可用暫存區(MB)	C:	保護	靜態	
分割區...	保護方式	暫存區策略	可用暫存區(MB)							
C:	保護	靜態								




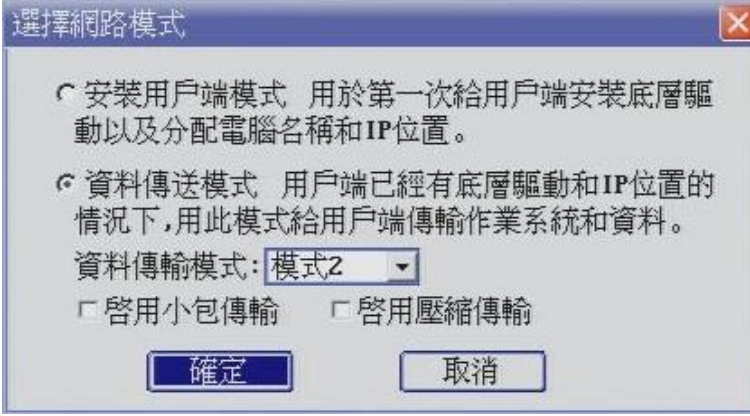




4.系統派送步驟


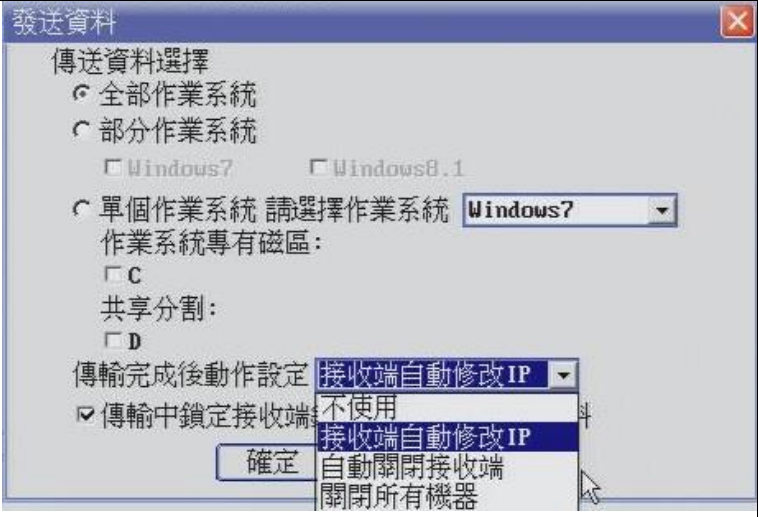

1	<p> 在還原卡選單畫面下</p> <p> 點選 F10 進入設定</p>	
2	<p> 選擇功能表左側的網路拷貝</p> <p> 確認本機名稱、IP 位址後</p> <p> 點選【網路拷貝】進行派送</p>	
3	<p> 若接收端第一次安裝還原卡，沒有底層介面，請選擇【安裝用戶端模式】</p>	


4	<p> 此為接收端全新安裝畫面</p> <p> 請選擇【從網路安裝】</p>	
5	<p> 接收端出現等待登錄畫面</p>	
6	<p> 發送端</p> <p> 點選【等待登錄】將用戶新增進來</p>	

7	 登錄完畢後，點選【完成登錄】	
8	 接收端完成登錄畫面	
9	 點選【網路安裝接收端】進行安裝	

10	<div><div></div><div>點選【確定】，進行 IP 設定</div></div>	<div><div>網路安裝模式</div><div>完成登錄 當前連線總數:1</div><div><div>001.本機</div><div>002</div></div><div>網路安裝接收端</div><div>取消登錄</div><div>重新分配IP</div><div><div>提示資訊</div><div>網路安裝前請給用戶端分配IP位置!</div><div>確定</div></div><div>***:上線 ***:離線 最慢:</div></div>																												
11	<div><div><div></div><div>有設定 IPV4 的固定 IP,請點選【接續分配】進行 IP 與電腦名稱分配</div></div><div><div></div><div>設定 DHCP,則要將選擇作業系統的下拉式選單調整為【網路拷貝專用 IP】並接續分配即可</div></div></div>	<div><div>重新分配IP</div><div>請選擇作業系統: 所有作業系統 <input type="checkbox"/> 刪除所有單系統分配資訊</div><table><tr><th>登錄號碼</th><th>電腦名稱</th><th>IP位置</th><th>MAC位置</th></tr><tr><td>1</td><td>PC001</td><td>192.168. 0. 1</td><td>ac:22:0b:88:e1:eb</td></tr><tr><td>2</td><td></td><td>0. 0. 0. 0</td><td>60:a4:4c:e7:b2:f9</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table><div><input checked="" type="checkbox"/> 鎖定當前分配資訊</div><div>自動分配</div><div>接續分配</div><div>確定</div><div>取消</div></div>	登錄號碼	電腦名稱	IP位置	MAC位置	1	PC001	192.168. 0. 1	ac:22:0b:88:e1:eb	2		0. 0. 0. 0	60:a4:4c:e7:b2:f9																
登錄號碼	電腦名稱	IP位置	MAC位置																											
1	PC001	192.168. 0. 1	ac:22:0b:88:e1:eb																											
2		0. 0. 0. 0	60:a4:4c:e7:b2:f9																											
12	<div><div><div></div><div>分配後點選【確定】進行底層安裝</div></div></div>	<div><div>重新分配IP</div><div>請選擇作業系統: 所有作業系統 <input type="checkbox"/> 刪除所有單系統分配資訊</div><table><tr><th>登錄號碼</th><th>電腦名稱</th><th>IP位置</th><th>MAC位置</th></tr><tr><td>1</td><td>PC001</td><td>192.168. 0. 1</td><td>ac:22:0b:88:e1:eb</td></tr><tr><td>2</td><td>PC002</td><td>192.168. 0. 2</td><td>60:a4:4c:e7:b2:f9</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table><div><input checked="" type="checkbox"/> 鎖定當前分配資訊</div><div>自動分配</div><div>接續分配</div><div>確定</div><div>取消</div></div>	登錄號碼	電腦名稱	IP位置	MAC位置	1	PC001	192.168. 0. 1	ac:22:0b:88:e1:eb	2	PC002	192.168. 0. 2	60:a4:4c:e7:b2:f9																
登錄號碼	電腦名稱	IP位置	MAC位置																											
1	PC001	192.168. 0. 1	ac:22:0b:88:e1:eb																											
2	PC002	192.168. 0. 2	60:a4:4c:e7:b2:f9																											
13	<div><div><div></div><div>接收端底層介面安裝完成</div></div></div>	<div><div>提示資訊</div><div>網路安裝接收端完成!</div><div>確定</div></div>																												

14	<p> 發送端</p> <p> 回至選擇網路模式畫面</p> <p> 選擇【資料傳送模式】進行系統派送</p>	 <p>選擇網路模式</p> <p><input checked="" type="radio"/> 安裝用戶端模式 用於第一次給用戶端安裝底層驅動以及分配電腦名稱和IP位置。</p> <p><input checked="" type="radio"/> 資料傳送模式 用戶端已經有底層驅動和IP位置的情況下,用此模式給用戶端傳輸作業系統和資料。</p> <p>資料傳輸模式: 模式2</p> <p><input type="checkbox"/> 啓用小包傳輸 <input type="checkbox"/> 啓用壓縮傳輸</p> <p>確定 取消</p>
15	<p> 點選【等待登錄】進行用戶登錄</p>	 <p>資料拷貝模式</p> <p>等待登錄 當前連線總數:0</p> <p>001.本機</p> <p>遠端喚醒</p> <p>等待登錄</p> <p>***:上線 ***:離線 最慢:</p>
16	<p> 用戶登錄後,點選【完成登錄】</p>	 <p>資料拷貝模式</p> <p>等待登錄... 當前連線總數:1</p> <p>001.本機 002</p> <p>遠端喚醒</p> <p>完成登錄</p> <p>按F1加入保留電腦 最慢:</p>

21	<p>點選【發送資料】進行系統派送</p>	
22	<p>第一次派送請選擇【全部作業系統】</p> <p>將傳輸完成後動作設置改為【接收端自動修改 IP】</p> <p>點選【確定】進行派送</p>	
23	派送中畫面	

24	<p>✚ 派送完畢後，接收端將會自動重新開機,並以管理者模式進入 Windows 修改電腦名稱</p> <p>✚ 結束後會自動重開機,即完成全部派送作業</p>	
----	--	--