## UMail V5 使用 Rsync 功能將資料備份到群暉 NAS

[步驟 1] 登入群暉 NAS 管理介面,開啟 Rsync 服務,請依照下列步驟操作。

	*=		ຸ 🤛 🎍						
<mark>⊎</mark> ∦ ∄	空制面板		1	) — 8					
<b>†</b>	Q 搜索	SMB AFP NFS FTP2. rsync 高级设置							
^ 3	文件共享	启用 rsync 服务为另一个 Synology 服务器或 rsync 兼容服务器通过以下服务提供 DiskStation 的备份目的地: 共享文件夹同步、LUN Backup 和 rsync 备份,							
1	共享文件夹	3. 📝 启用 rsync 服务							
1. 🔁 🤉	文件服务	SSH 加密演口: 22							
🛓 用户与群组									
n t	或/I DAP	您可为外部用户创建/编辑 rsync 帐户,以允许通过未加密 rsync 备份到 DiskStation 上的共享文件夹。(您 DiskStation 的安全级别可能较低。)							
	~~~~	編損 rsync 帐户							
^ i	车接性	为用户和群组设置 rsync 速度限制							
8	外部访问 ● 禁用速度限制								
	网络	○ 启用速度限制							
		○ 根据计划启用速度限制 设置计划							
93	安全性	速度限制设置							
を 終端机和 SNMP									

## [步驟 2] 新增共用資料夾,並設定資料夾的存取權限,請依照下列步驟操作。



[步驟 3] 設定帳號的應用程式權限,請依照下列步驟操作。

0 搜索	用户帐号 用户群组 高级设置	ublink					
文件共享	新增 -3. 编辑 删除 委派 -	· 信息 用户群组 权限 空	间配额 <sup>4.</sup> 应用程序	速度限制			
共享文件夹	名称▲		la contra			用户权限	
文件服务	admin	名称	预览	群组权限	✔ 允许	一拒绝	按 IP
an fina anna an	Chi	AFP	允许	允许	$\checkmark$		
用户与群组	guest	DSM	允许	允许	$\checkmark$		
域/LDAP	2. ublink	FTP	允许	允许	$\checkmark$		
		File Station	允许	允许	$\checkmark$		
连接性		SFTP	允许	允许	$\checkmark$		
外部访问		SMB	允许	允许	✓		
20142		Surveillance Station	允许	允许	<ul> <li>Image: A set of the set of the</li></ul>		
1978 1979		Universal Search	允许	允许	<		
安全性		5. rsync(特定型号支持共享文件	允许	允许	✓		
终端机和 SNMP							
系统							9 个项目
信息中心		注意: 权限取决于用户和群组权	限。权限优先顺序:	拒绝 > 允许。			e
							0.

[步驟 4] 登入 UMail V5 管理介面,新增"系統定時備份",請依照下列步驟操作。

		系統定時備份						
人數限制:25 / 版本:5.4	1							
▲ 使用者管理	~							會 瞭解什麼是系統定時備
▶ 郵件伺服器	~							-
◎ 郵件記錄器	~	* +新増 📋 删除 🕃 立即	備份			授章		
⊘ 垃圾郵件處理器	~	■ 啓用令 名稱	♦ 備份方式	備份主機	備份目錄	時間	最後完成	操作
▼ 郵件過濾器	~				沒有找到符合的結果			
<b>承</b> 郵件掃毒器	~							
<b>督</b> 群組信件派送	~							
〓 其他伺服器	~							
🛦 網路設定	~							
<b>內</b> 防火牆設定	~							
■系統日誌	~							
📽 糸統設定	~							
> 偏好設定								
> 管理員任務分派								
> 電源管理								
> SSL憑證管理								
<sup>2</sup> ; 系統定時備份								
> 規劃鏡射碟								
> 磁碟管理								
> 規劃備援機								

[步驟 5] 使用 Rsync 的方式備份資料,請依照下列步驟操作。

		新増		
人數限制:25 / 版本:5.4	1			
	~	啓用··		
▲郵件伺服器	~	名稱2.	UMail-RSYNC備份	
◙郵件記録器	~	(井心)田 昭		
◎ 垃圾郵件處理器	~	איז בער דער איז 3.		
▼ 郵件過濾器	~	時間	上午 01:00	
<b>承</b> 郵件掃毒器	~	⑦ 備份完成後通知	關密	
警群組信件派送	~			
■ 其他伺服器	~	備份方式 4.	網路備份(RSYNC) ▼	
▲ 網路設定	~	○ 借仰主機。	102 162 954 940	
<b>鼑</b> 防火牆設定	~	♥ 浦切工隊5.	192.100.234.240	
■系統日誌	~	❷ 模組(module)	例如: NetBackup	
✿ 系統設定	~			
> 偏好設定		❷備份目錄 6	UMAIL-R	
> 管理員任務分派			ublink	
> 電源管理				
> SSL憑證管理		登入密碼 8.	••••••	
> 系統定時備份		の法従施報WOI	司倫範 / 法常期期1400ml 08:00:07:ar:92:a0	
> 規劃鏡射碟		「海崎快旺WOL	可目用// 2014年17月20日11/15月2日。00-00-27.40-23-05	
> 幽味自注		? 延遲備份	- 10 街 +	
<ul> <li>&gt; 糸統更新</li> </ul>			延經價份可等候設備被陳躍進入穩定狀態	
> 授權註冊			測試連線	
		⑦ 同步方式	同歩備份・	
		2 要備份的帳號		
		-		
		不要備份的帳號		
		2 備份郵件記錄器	✔ 勾選此項目在備份執行時會將娶件記錄設所記錄的信件進行備份	
		♥ 備份網路芳學共用區	2 勾強與現日在備份執行時智務納路芳學共用品的複葉通行備份	

以上步驟就完成了 Rsync 備份功能了,接下來就會依照你所設定的備份時間進行備份了。