

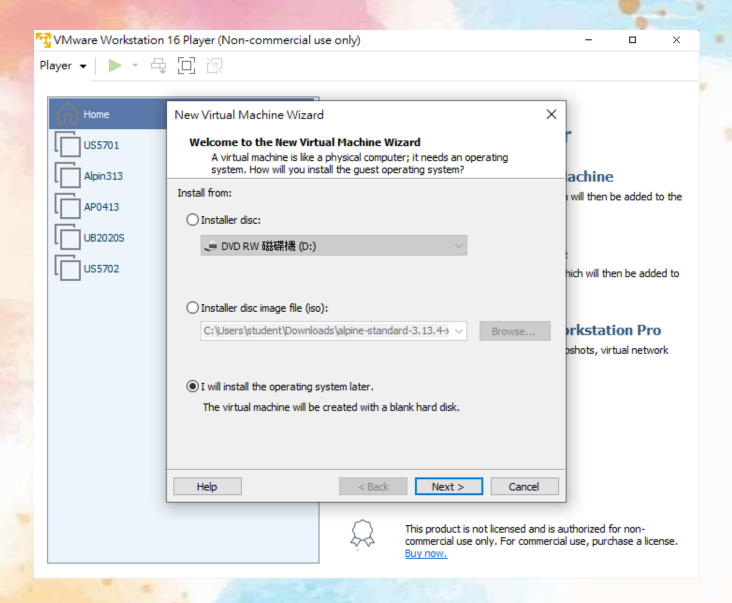
Index of /ubuntu-releases/20.04.2/

Name	Last Modified	Size	Туре
Parent Directory/		-	Directory
.htaccess	2021-Feb-12 03:02:32	2.7K	application/octet-stream
FOOTER.html	2021-Feb-12 03:02:32	0.8K	text/html
HEADER.html	2021-Feb-15 16:47:05	3.9K	text/html
SHA256SUMS	2021-Feb-12 03:07:58	0.2K	application/octet-stream
CHARECEINE STS	2021 Feb 42 02:07:58	0.8K	application/octet-stream
ubuntu-20.04.2-live-server-amd64.iso	2021-Feb-02 01:5 :02	1.16	application/x-iso9660-image
ubuntu-20.04.2-11Ve-server-amao4.150.corrent	2021-reb-05 01:40:17	90.9K	application/x-bittorrent
ubuntu-20.04.2-live-server-amd64.iso.zsync	2021-Feb-05 01:46:17	2.2M	application/octet-stream
ubuntu-20.04.2-live-server-amd64.list	2021-Feb-02 01:58:03	9.4K	application/octet-stream
ubuntu-20.04.2-live-server-amd64.manifest	2021-Feb-02 01:49:09	15.5K	application/x-ms-manifest
ubuntu-20.04.2.0-desktop-amd64.iso	2021-Feb-10 03:07:12	2.6G	application/x-iso9660-image
ubuntu-20.04.2.0-desktop-amd64.iso.torrent	2021-Feb-12 03:02:32	214.7K	application/x-bittorrent
ubuntu-20.04.2.0-desktop-amd64.iso.zsync	2021-Feb-12 03:02:31	5.3M	application/octet-stream
ubuntu-20.04.2.0-desktop-amd64.list	2021-Feb-10 03:07:13	25.5K	application/octet-stream
ubuntu-20.04.2.0-desktop-amd64.manifest	2021-Feb-10 03:04:10	56.4K	application/x-ms-manifest

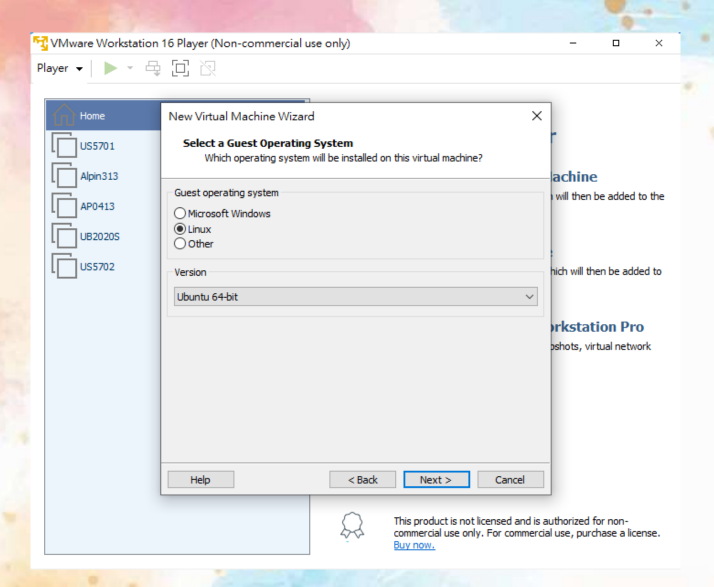
lighttpd/1.4.35

下載

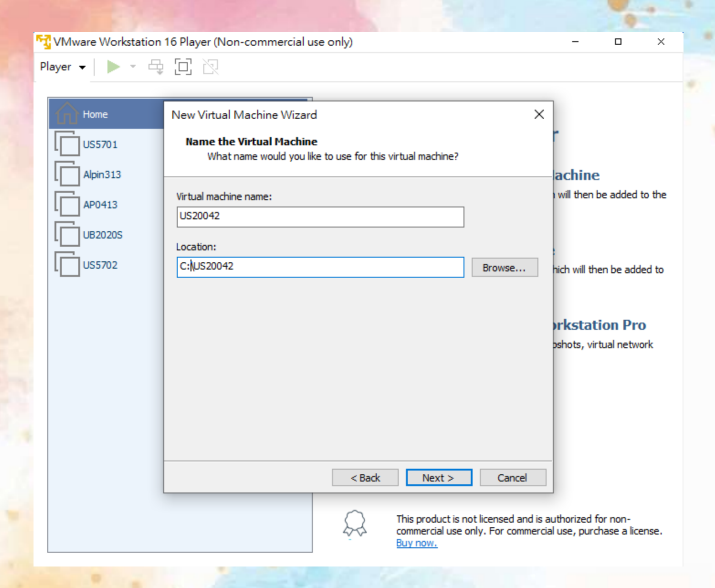
到:Ubuntu的中文網站,至下載 清單打開20.04.2版,選擇 ubuntu-20.04.2-live-server.iso



打開Vmware選擇第3個選項 手動設定

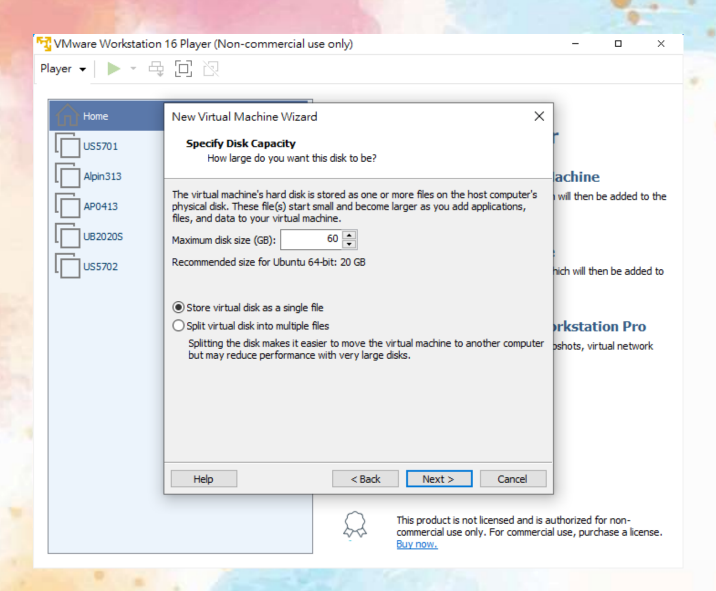


選擇作業系統是Linux Kernel核心版本是 Ubuntu 64-bit

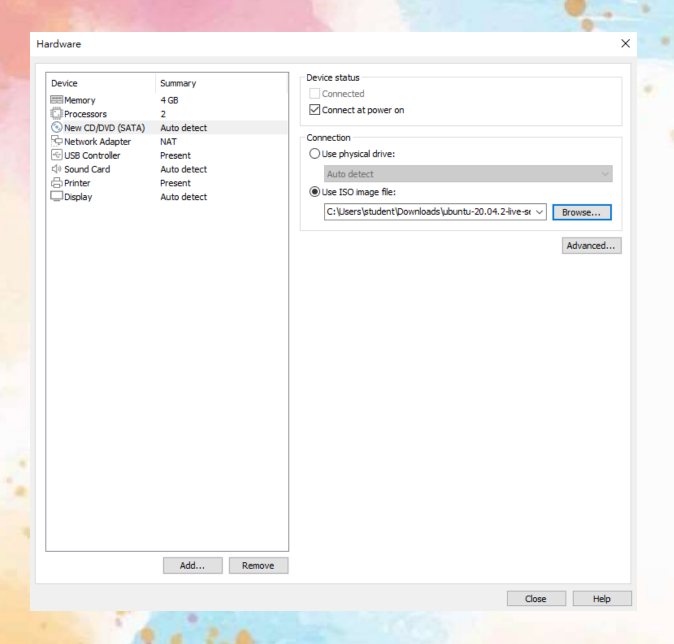


使用者名稱設定:盡量用版本代號來記

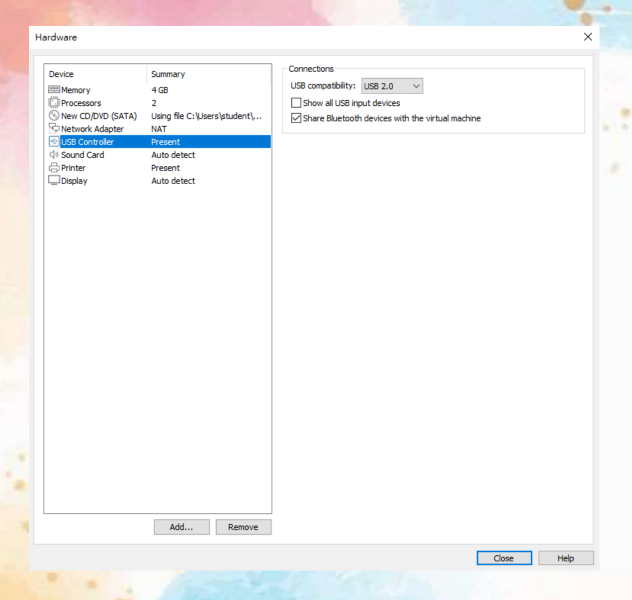
位置設定:重要檔案放C槽比 較好記



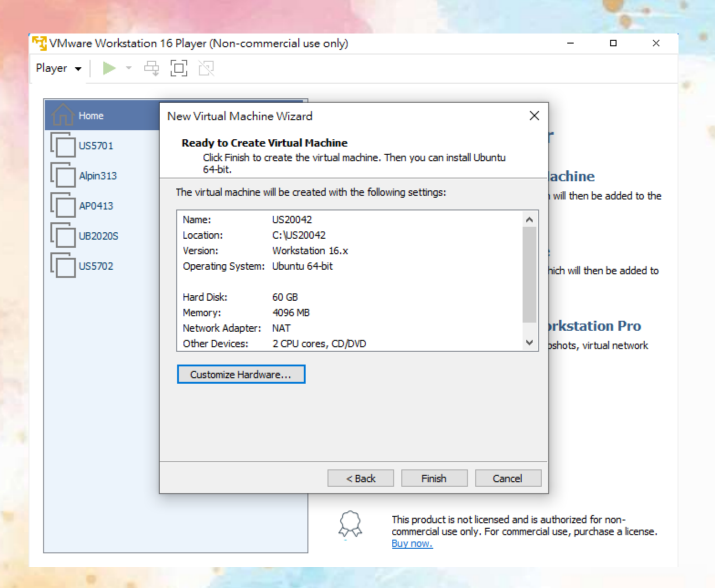
硬碟大小當然越大越好,但也 要可慮你本機的容量 虛擬機用單一建立,不要分割



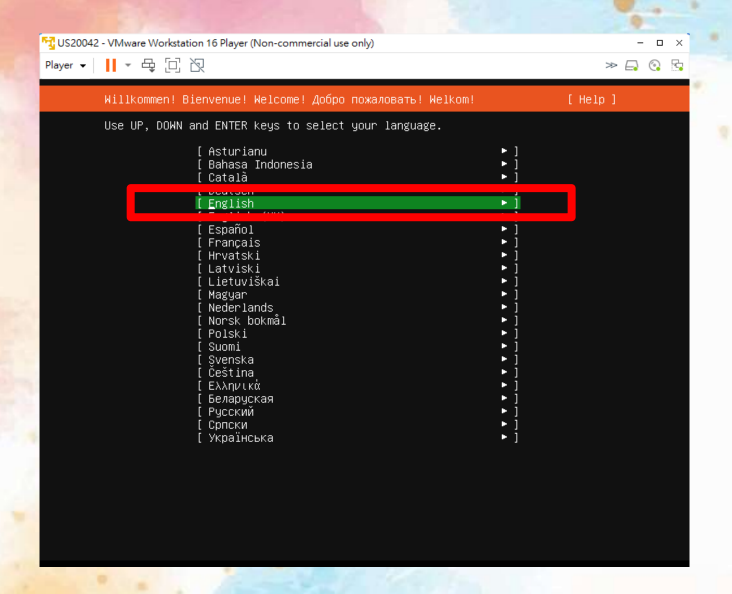
放入iso檔



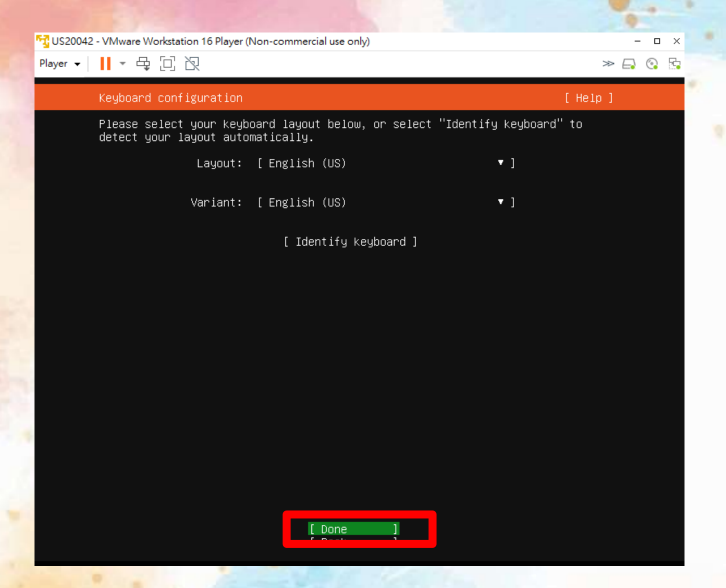
刪除這台虛擬機不必要的設備



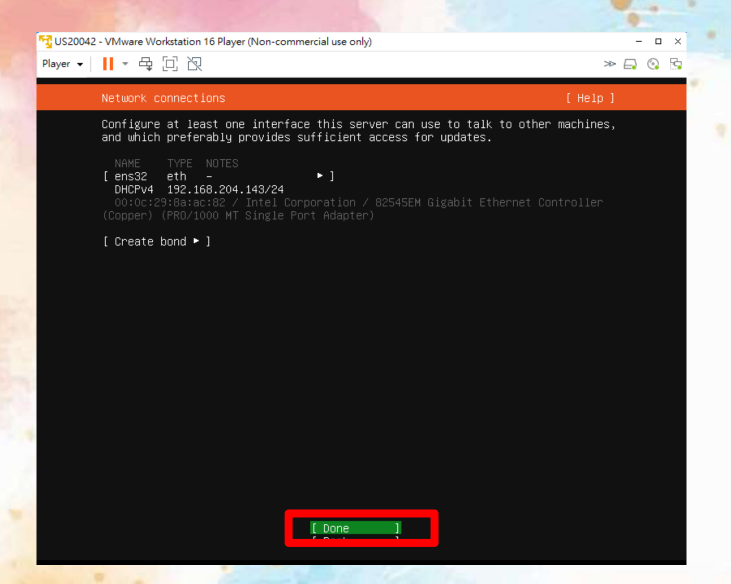
設定完成就可以開始安裝 Server了



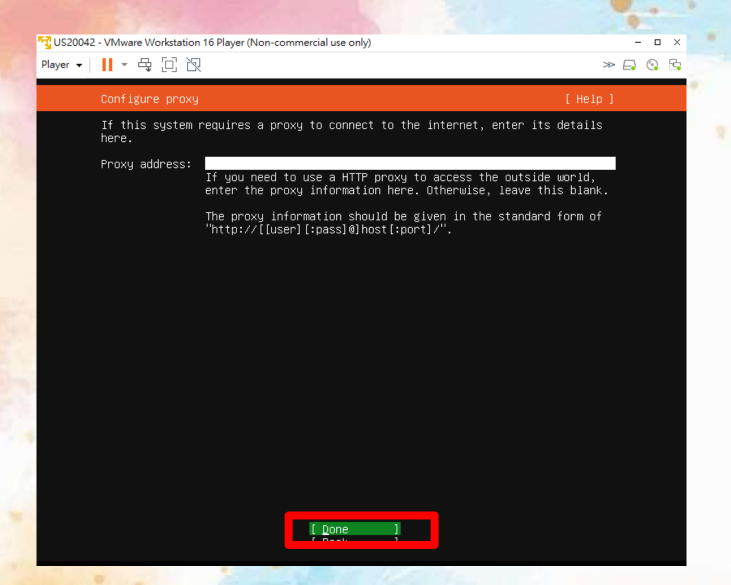
設定鍵盤配置都選English (美式)台灣鍵盤是這個 下面的English是歐洲的配置



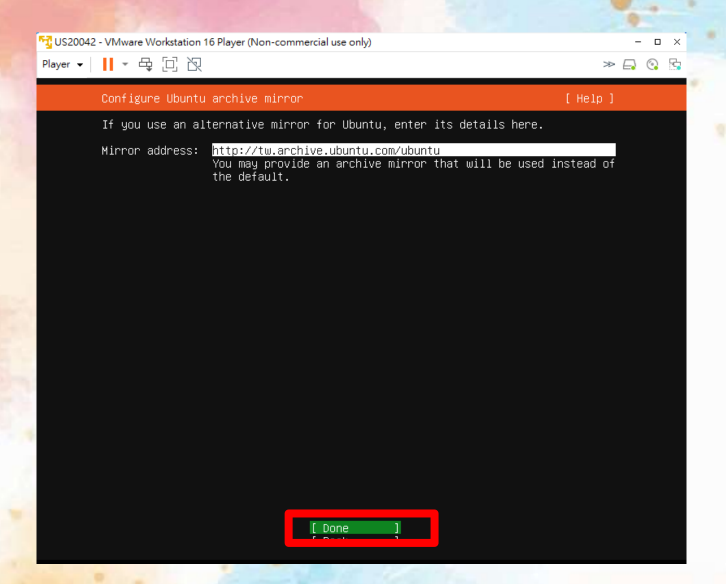
這是設定鍵盤配置的備用模式 也是English(美式)



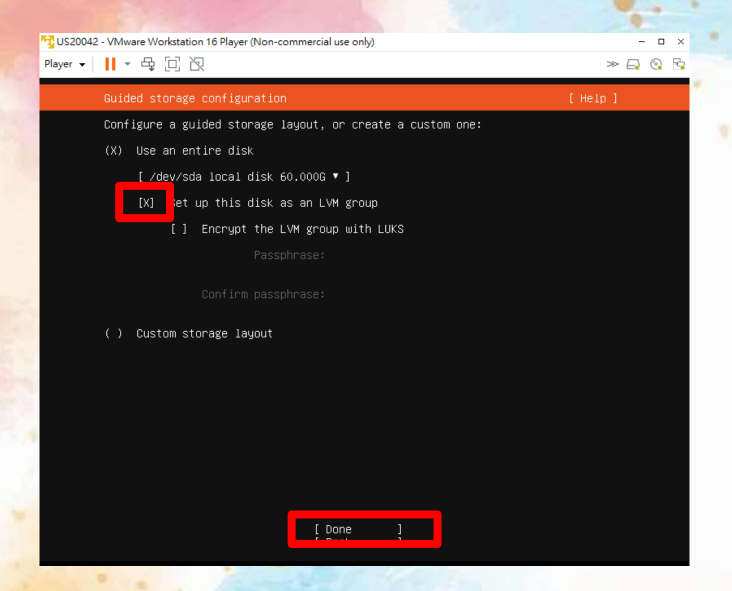
設定網卡·NAT模式的網卡 是ens32·下面是用DHCP 自動配發的IP



設定代理伺服器,主要是給 Hostonly使用的,但是我們 設定NAT模式,所以不需要

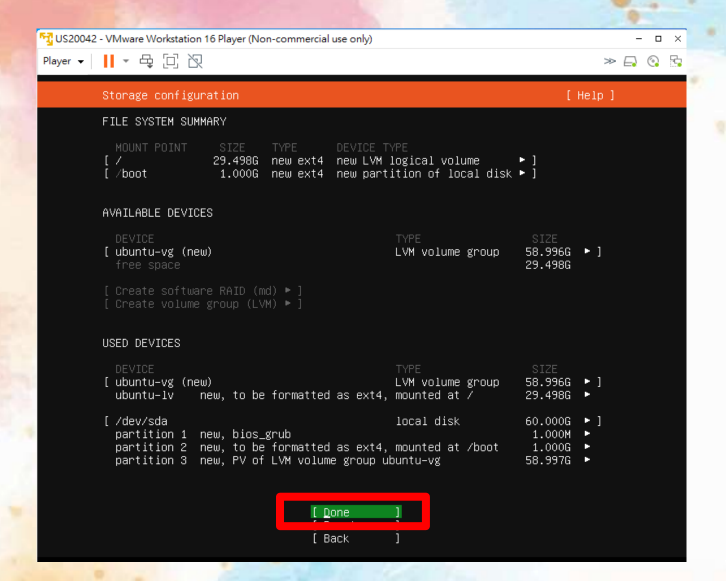


下載UbuntuServer元件的 載點,會自動配發最近區域 的載點網頁

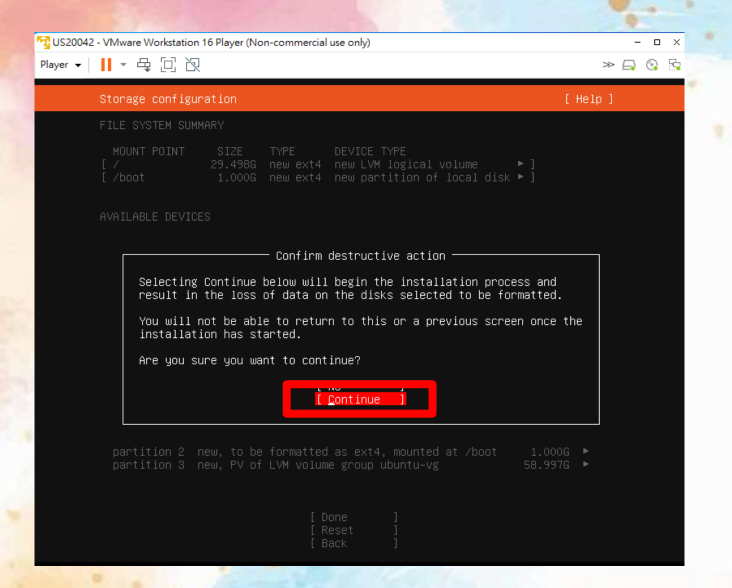


硬碟大小的設定,它會顯示設定虛擬機時給的大小(60G)

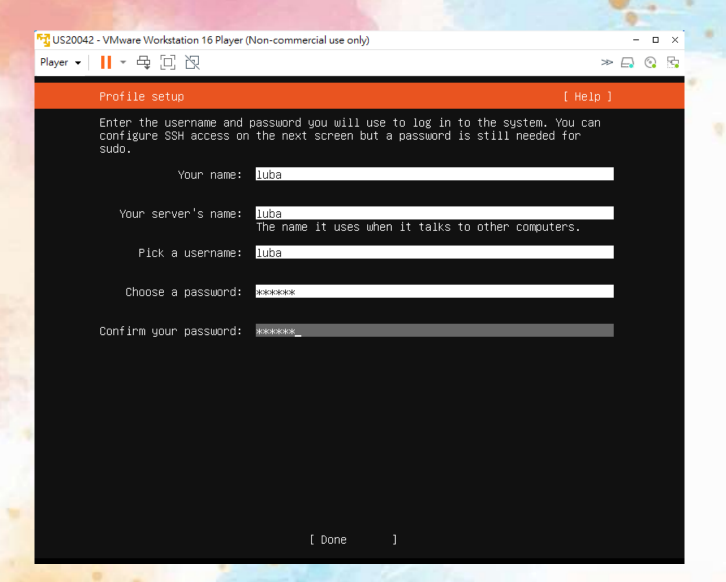
要點選LVM,LVM指彈性擴增硬碟空間服務,假如你檔案超過60G這服務會控制硬碟大小,讓你不至於當掉



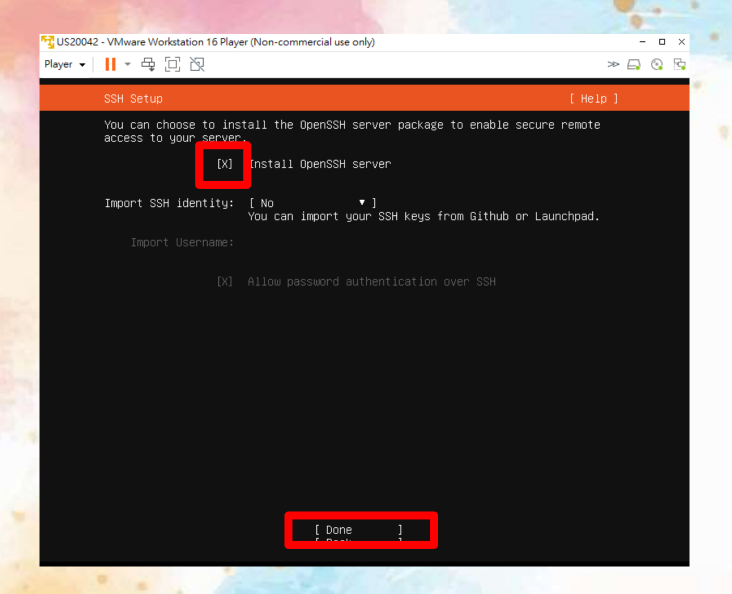
這頁顯示硬碟的所有設定,包括剛剛的LVM,確定沒問題就往下繼續



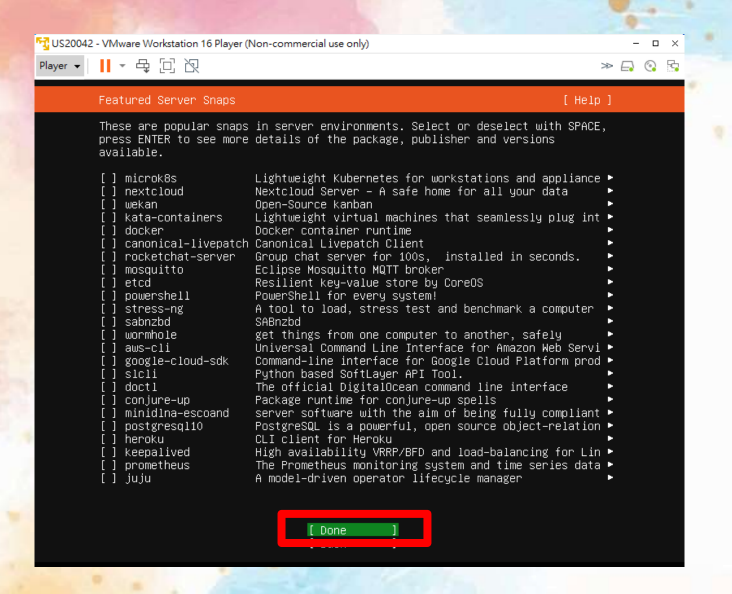
跑出這個是剛剛按done的視 窗,它是問你要不要繼續執行



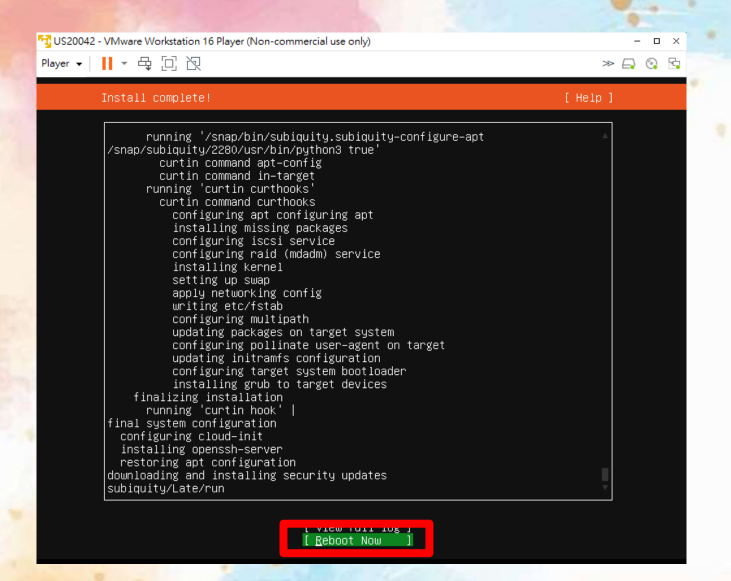
第一個name是root的名稱 第二個是使用者名稱 第三是要你再輸入一次使用者 第四是登入密碼 第五是再輸入一次密碼



問你要不要安裝SSH服務



Server的其他元件安裝



都設定好了就reboot,reboot後它會問你要不要退出光碟檔,按Enter就退出了