

## YUM 指令說明

1	<code>yum update</code>	更新所有 RPM packages
2	<code>yum update <i>package-name</i></code>	指定更新 RPM packages
3	<code>yum install <i>package-name</i></code>	安裝 RPM packages
4	<code>yum --exclude=<i>package kernel*</i> update</code>	更新所有 RPM packages，並指定排除條件。(例如: 所有 kernel 開頭套件不被更新)
5	<code>yum check-update</code>	確認可更新的套件
6	<code>yum remove <i>package-name</i></code> or <code>yum erase <i>package-name</i></code>	移除套件
7	<code>yum list <i>package-name</i></code>	列出套件版本資訊
8	<code>yum provides <i>package-name</i></code>	說明套件用途
9	<code>yum search <i>package-name</i></code>	搜尋套件
10	<code>yum info <i>package-name</i></code>	列出套件完整資訊
11	<code>yum clean all</code>	清除所有 YUM 快取及已下載套件
12	<code>yum localinstall <i>package-name.rpm</i></code>	安裝本地 RPM 檔案
13	<code>yum localupdate <i>update-package.rpm</i></code>	更新本地 RPM 檔案
14	<code>yum deplist <i>package-name</i></code>	列出該套件相依性清單
15	<code>yum -v</code>	列出已安裝 YUM 版本

16	<code>yum --installroot=/path/to/chroot/</code>	安裝套件至指定 chroot 路徑
----	---	-------------------