高达的检查项有：

1、tiger版本检查

获取tiger版本号并上报。

1. 硬盘检查

检查硬盘是否存在，若存在查看硬盘是否只读。

1. 根目录检查

检查根目录是否只读。

1. 心跳检查

检查心跳是否存活，若存活这检查心跳的版本号（此检查项是在硬盘存在后才启动检查的）。

5、nginx状态检查

判断nginx是否存活。

6、storage目录检查

获取storage目录的使用率。

7、net\_status状态检查

判断tiger的1958接口是否正常使用。

8、check\_proc系统安全性检查

脚本会杀死一些不安全进程，和删除一些不安全文件。

9、检查状态上报

会将以上的所有状态汇报到服务器上。

10、脚本自检

若脚本版本低于服务器的脚本版本，脚本会自动升级。

锐捷设备的检查项有：

1、硬盘检查

检查硬盘是否存在，若存在查看硬盘是否只读。

2、心跳检查

检查心跳是否存活，若存活这检查心跳的版本号（此检查项是在硬盘存在后才启动检查的）。

3、nginx状态检查

判断nginx是否存活。

4、根目录检查

检查根目录是否只读

5、检查状态上报

会将以上的所有状态汇报到服务器上。

6、脚本自检

若脚本版本低于服务器的脚本版本，脚本会自动升级。