
Express5800/R120h-1M, R120h-2M, R120h-1E, R120h-2E, T120h

Linux 上で Starter Pack 適用時の補足

Linux 上で Starter Pack 適用時、ハードウェアの環境によってはエラーになる場合があります。そのようなときは、以下の手順にて Starter Pack を適用してください。

1. 光ディスクドライブに Starter Pack DVD をセットします。

2. root ユーザーでログインします。

以降、コンソール端末で操作してください。

3. マウントポイントを作成します。

作成済みの場合は、本操作は不要です。

```
# mkdir /media/cdrom
```

4. Starter Pack DVD をマウントします。

```
# mount -r -t iso9660 /dev/sr0 /media/cdrom
```

5. smartupdate ディレクトリへ移動します。

```
# cd /media/cdrom/packages/
```

6. 以下のコマンドを実行します。

```
# ./smartupdate abort
# ./smartupdate add --baselines ./
# ./smartupdate add --nodes localhost
# ./smartupdate setattributes --nodes localhost rewrite=false downgrade=false
firmware=false software=true
# ./smartupdate inventory --nodes localhost --baselines ./
# ./smartupdate deploy
# ./smartupdate abort
# ./smartupdate shutdownengine
```

7. OS を再起動します。

```
# reboot
```

8. Starter Pack をマウントします。

```
# mount -r -t iso9660 /dev/sr0 /media/cdrom
```

9. smartupdate ディレクトリへ移動します。

```
# cd /media/cdrom/packages/
```

10. 以下のコマンドを実行します。

```
# ./smartupdate abort
# ./smartupdate add --baselines ./
# ./smartupdate add --nodes localhost
# ./smartupdate setattributes --nodes localhost rewrite=false downgrade=false
firmware=true software=false
# ./smartupdate inventory --nodes localhost --baselines ./
# ./smartupdate deploy
# ./smartupdate abort
# ./smartupdate shutdownengine
```

11. OS を再起動します。

```
# reboot
```