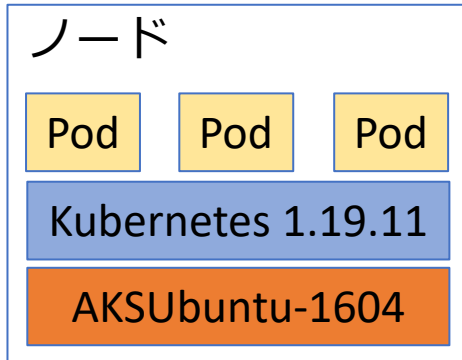


Pod (コンテナイメージ) のバージョンアップ:

マニフェスト(～.yaml)での
imageのバージョン指定を
更新(1.0 -> 2.0など)して

```
kubectl apply -f ～.yaml
```

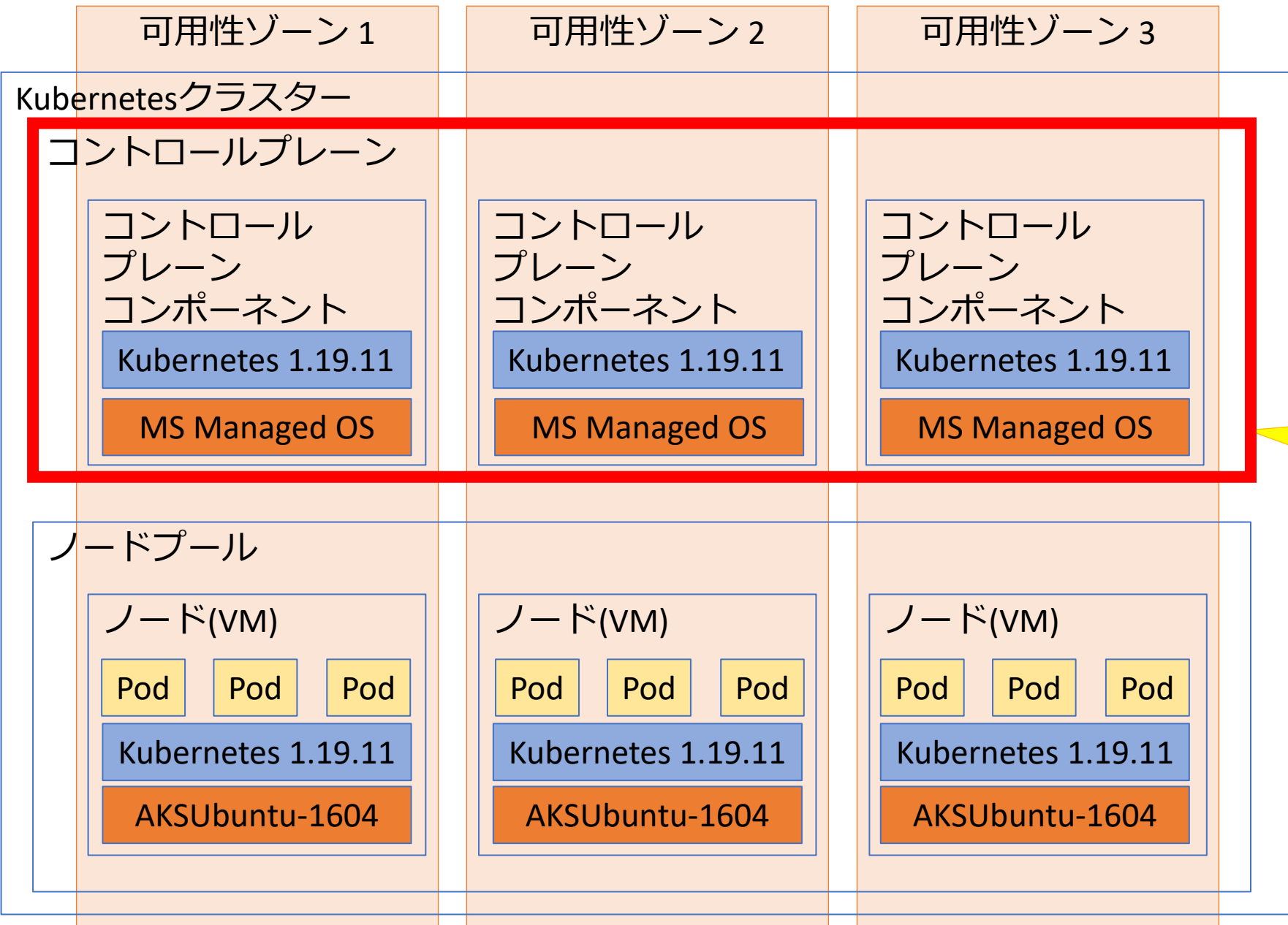


- ・セキュリティ更新プログラム
- ・カーネルの更新プログラム

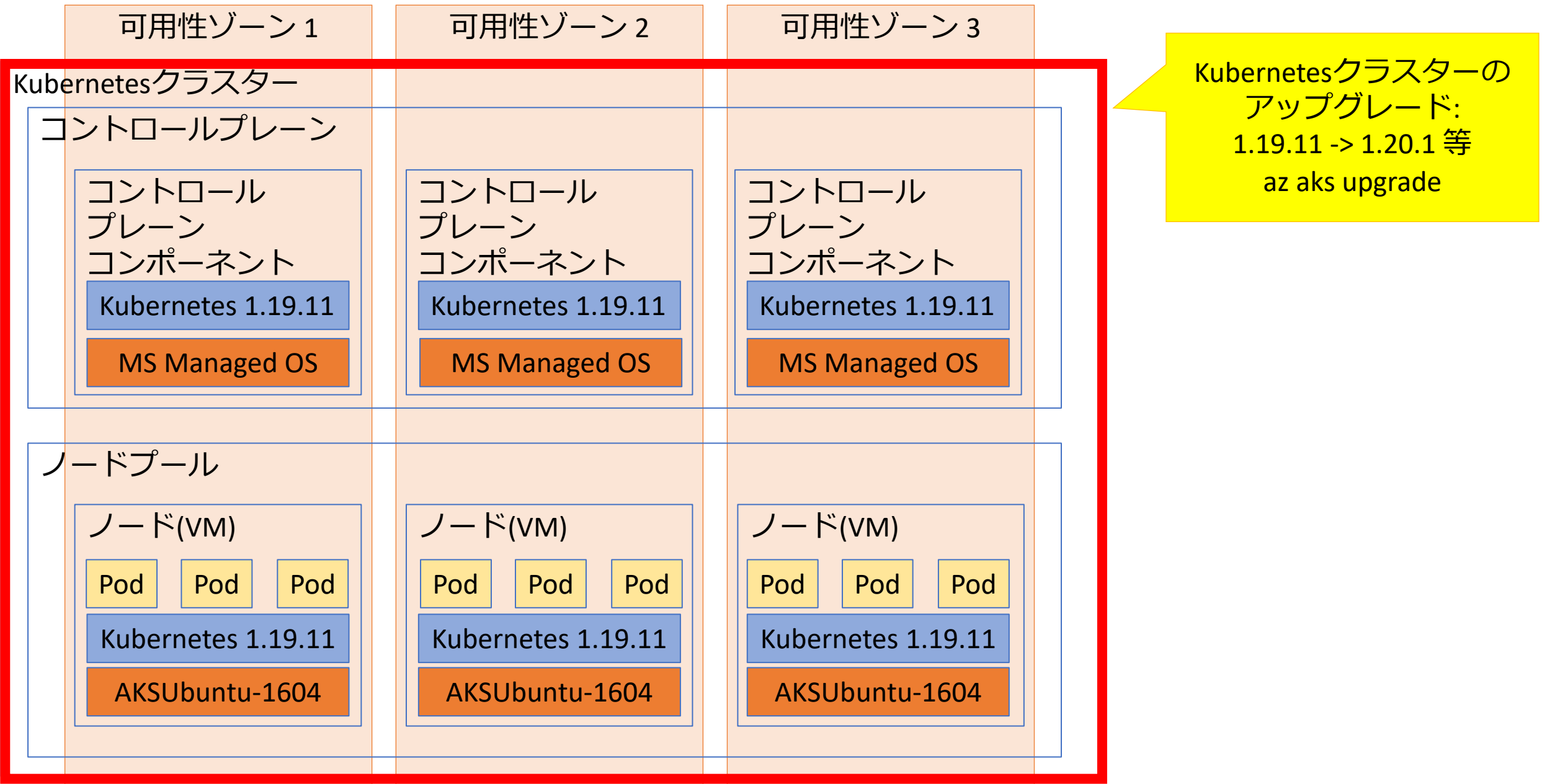
OSが毎晩自動的にチェック、ダウンロード、インストール。

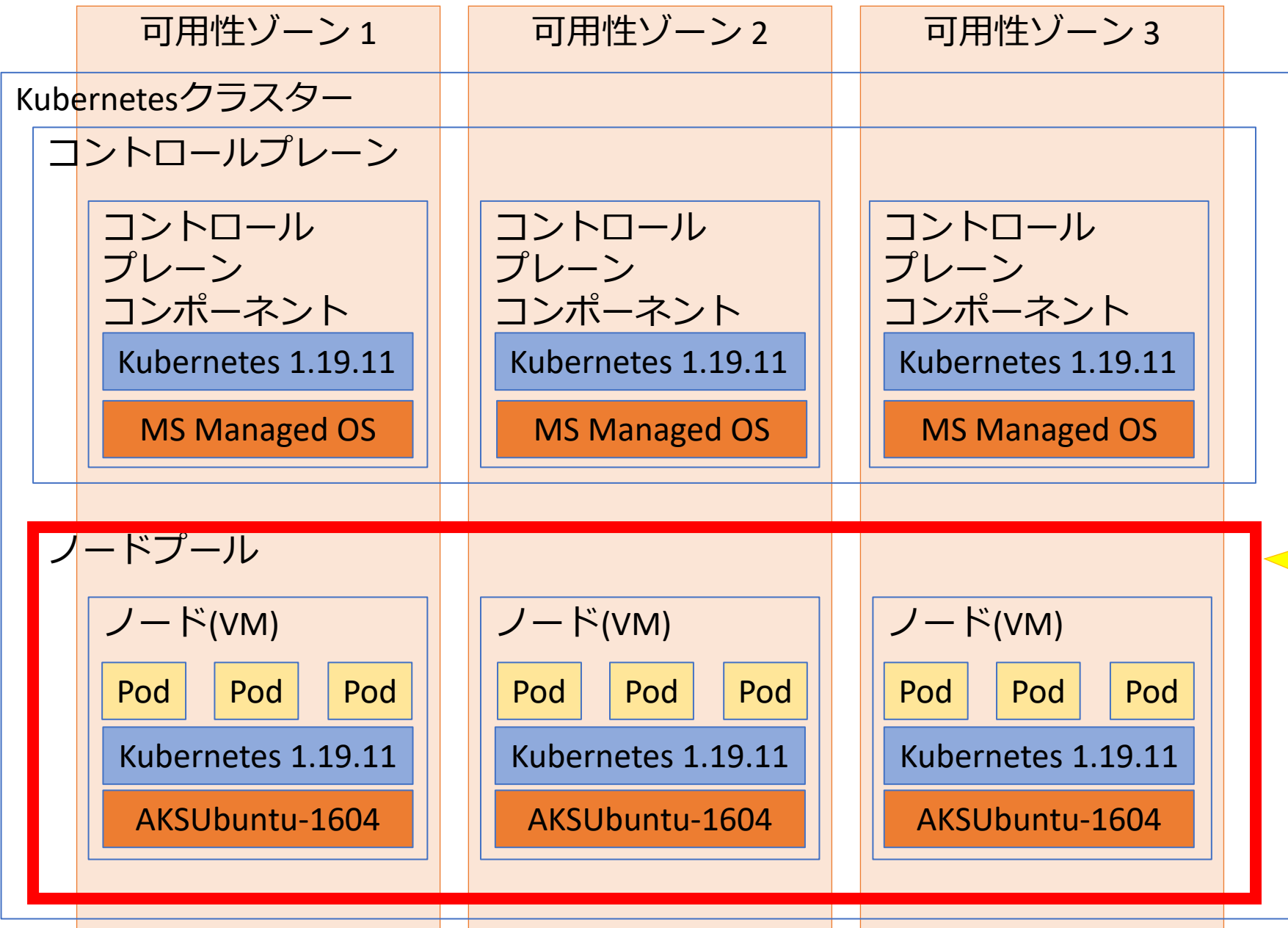
ただし再起動が必要でも自動で再起動はしない。
/var/run/reboot-requiredファイルが作られる。

お客様独自のワークフローとプロセスでノードを再起動するか、Kured (KUbernetes REboot Daemon)を使用して自動的に再起動するように設定する。



コントロールプレーンは
Microsoftが管理
(お客様による管理は不要)

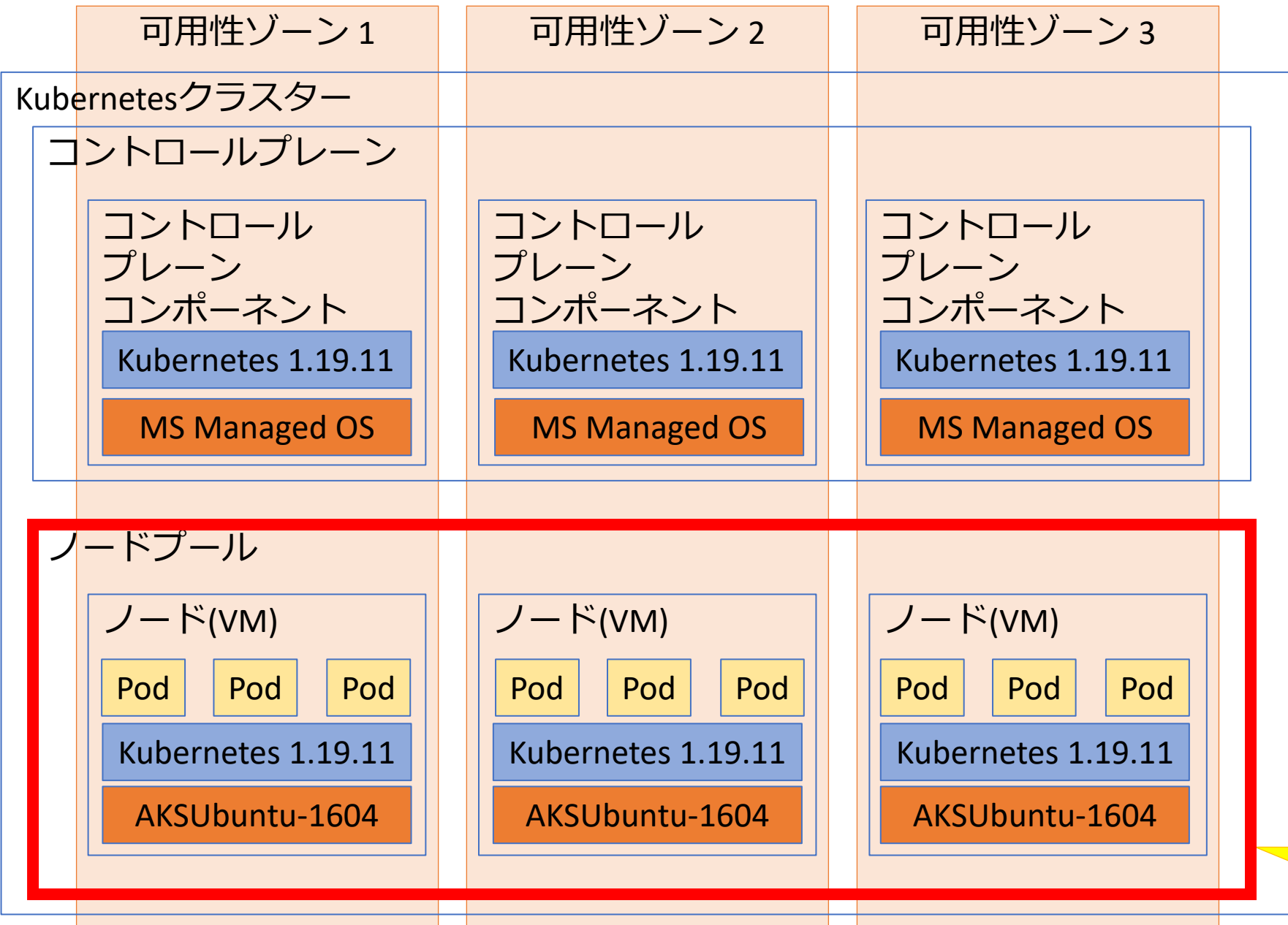




※毎週新しいイメージを提供
※イメージ適用すると
ノードは再起動

全ノードプールの全ノードのイメージのアップグレード:

AKSUbuntu-1604
-> AKSUbuntu-1804 等
az aks upgrade --node-image-only



※毎週新しいイメージを提供

特定のノードプールのイメージのアップグレード:
az aks nodepool upgrade --
node-image-only