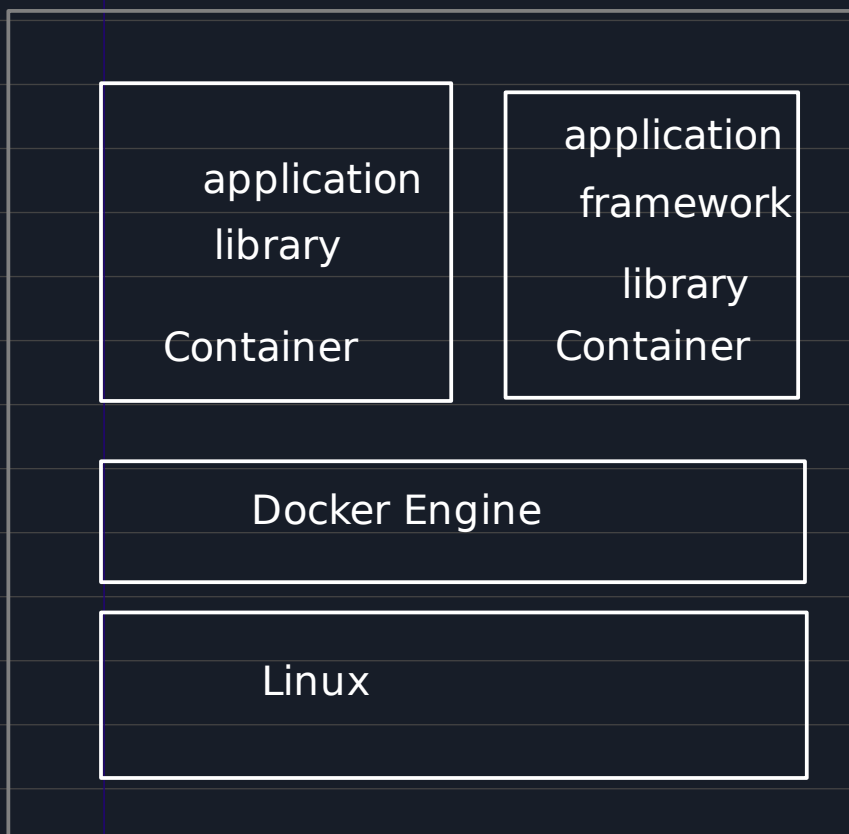


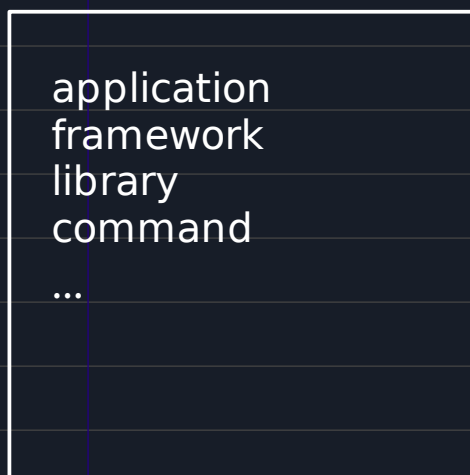
# Container



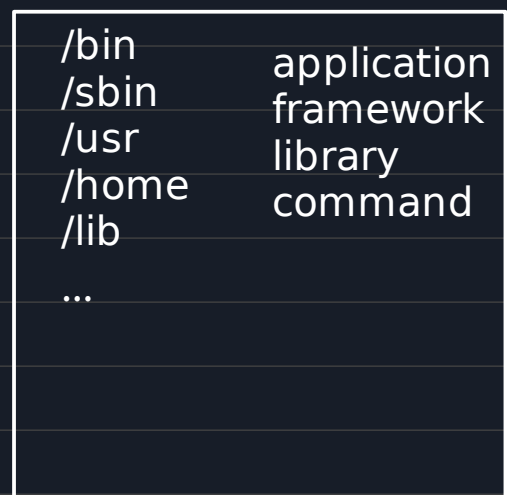
それぞれのDockerは独立している＝他のDocker環境と干渉しない

Docker Host = Docker Container を動かす端末 つまりこのUbuntu

## Docker Image



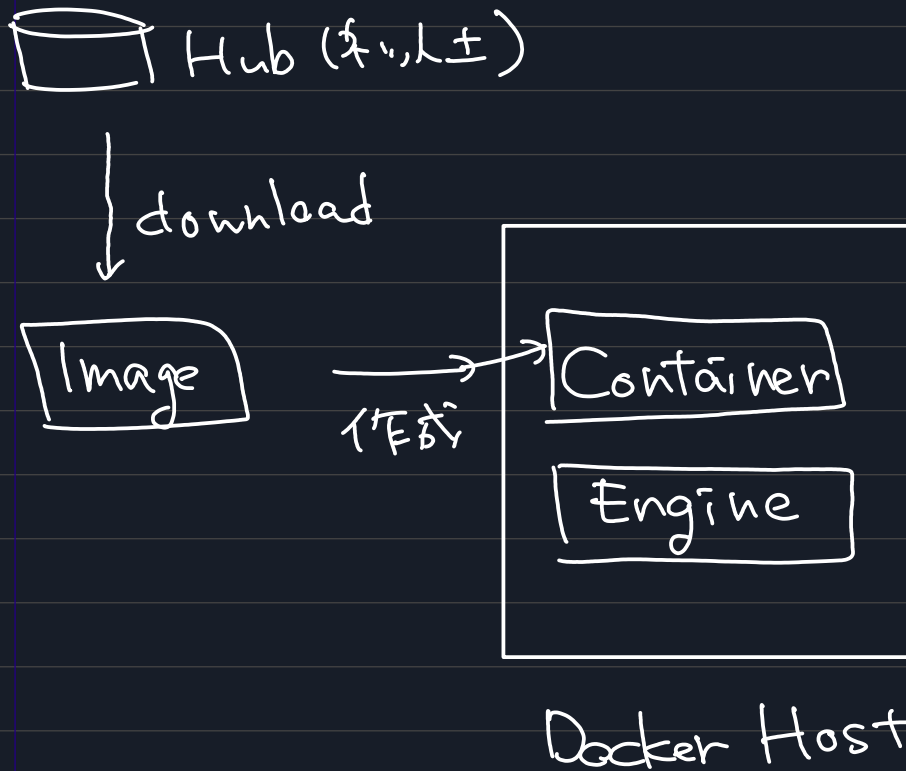
## Docker Container



生成

Dockerの素

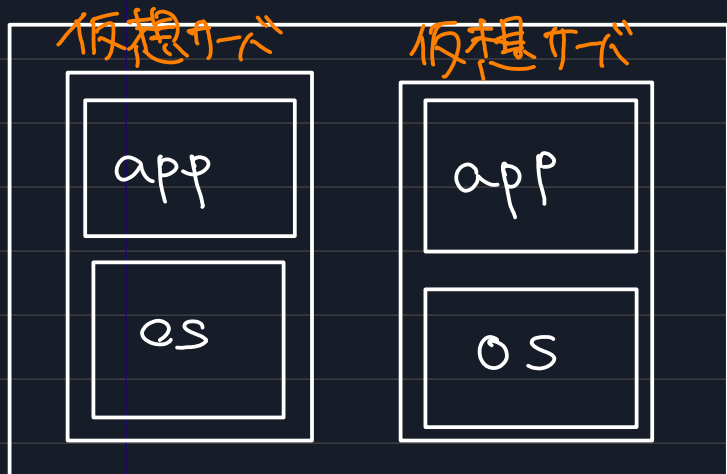
Docker Hub ... Docker社 Official 提供している  
docker Images が大量に取得できる  
サイト。



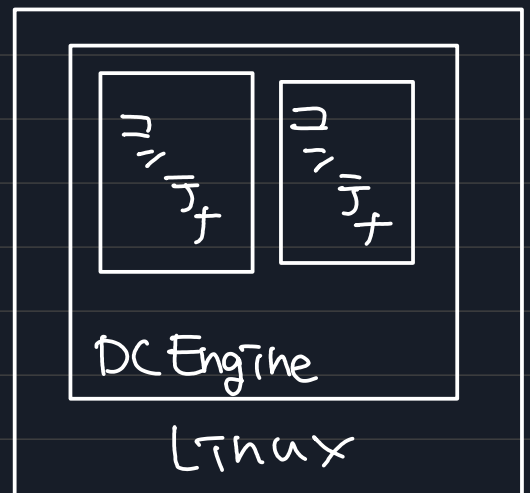
## ② 仮想サーバー

1台の物理サーバーの中に仮想サーバーを作る  
それぞれの仮想サーバーにはそれぞれ  
OSをインストールしてシステムを構成する

Engine 上にコンテナを  
配置する



物理サーバー



Docker Host

