사용자 가이드 FAQ





01p

2. 용어정리

06p



IaaS 서비스 FAQ

Q. IaaS 서비스에서 제공하는 OS는 어떤게 있나요?

A. 저희가 지원하는 OS는 ubuntu(14.04, 16.04), CentOS(6, 7), Redhat Enterprise(6, 7.4) 버전이 있습니다.

Q. 가지고 있는 도메인과 연결하고 싶은데 어떻게 연결 하나요?

A. 저희 자체 도메인 서비스 지원은 하지 않습니다. 도메인을 결재한 도메인 업체에 문의하여 가상 머신과 연결한 공인 IP 등록절차가 필요합니다.

Q. 가상 머신을 생성 후 접속 방법이 궁금합니다.

A. 생성하신 가상 머신과 공인 IP를 연결한 후에 가상 머신에 적용한 키페어로 ssh접속하는 방법이 있습니다.

ssh 접속 할 때 가상 머신의 아이디는 OS 별로 다르게 제공됩니다.

ubuntu OS는 'ubuntu', centOS는 'centos' 로 제공됩니다.

자세한 사항은 IaaS 사용자 가이드의 6.인스턴스 ssh 접속 (25p) 를 참고해 주시기 바랍니다.



PaaS 서비스 FAQ

Q. PaaS 서비스를 이용하고 싶은데 지원하는 빌드팩이 어떻게 되나요?

A. PaaS 서비스에서 지원하는 빌드팩은 ruby, node.js, go, python, php, binary, java 런타임 환경이 있습니다.

Q. PaaS 서비스를 이용하고 싶은데 지원하는 백엔드 환경이 어떻게 되나요?

A. PaaS 서비스에서 지원하는 백엔드 환경은 p-mysql(100mb , 200mb) 가 있습니다.



PaaS 서비스 FAQ

- Q. PaaS에 어플리케이션과 서비스를 바인딩을 한 후에 서비스에 접근하는 방법을 알고 싶습니다.
- A. 서비스 접근 및 접속 방법은 어플리케이션 정보 하단에 위치한 [서비스 연결] 탭으로 이동하면 바인딩 된 서비스가 있습니다. 서비스의 접속 정보와 DBWebXpert를 통해서 바인딩 된 서비스에 접속하시면 됩니다.

자세한 방법은 PaaS 사용자 가이드의 6.서비스 접속 (28p) 를 참고해 주시기 바랍니다.

- Q. 앱 인스턴스 추가 한 후에 세션 복제는 어떻게 하나요?
- A. 세션 복제

2. 용어정리

1) cf cli

Cloud Foundry에서 제공하는 공식 Command 프로그램 다운로드링크:(리눅스환경) https://docs.cloudfoundry.org/cf-cli/install-go-cli.html (windows환경) https://cli.run.pivotal.io/stable?release=windows64

2) 앱 배포 TEST Sample 앱

Cloud Foundry에서 제공하는 Sample 어플리케이션 Java와 Maven 환경으로 Spring boot Framework를 사용하고 있음 다운로드링크: https://github.com/cloudfoundry-samples/hello-spring-cloud

3) 키페어

Linux VM 에 아이디와 비밀번호 없이 접속 할 수 있는 암호화 키를 의미

4) 서버 인스턴스

laaS에서 생성한 가상 서버를 의미

5) 바인딩

속성과 개체 사이 또는 연산과 기호 사이와 같은 연관

