SSL 인증서 등록

SSL 인증서란 웹브라우저와 서버 간의 암호화 통신을 위해 제3의 신뢰기관이 인증한 인증서를 의미합니 다. 따라서 웹 브라우저와 서버 간 통신에서 정보를 암호화하여 데이터를 안전하게 전송하기 위해 꼭 필 요합니다.

IXcloud는 공인 CA(Certification Authority)에서 발급한 SSL 인증서 등록과 관리를 지원하고 있어 등록 한 인증서는 로드밸런싱 등의 서비스에서 적용할 수 있습니다.

▶ SSL 인증서 등록하기

SSL 인증서 등록하기

※ 인증서 등록 조건

- 공인 CA에서 사전에 발급된 SSL 인증서만 등록 가능합니다. 사설 인증서(Self Signed Certificate)는 등록이 불가합니다.
- SSL 인증서 등록을 위해 Private Key, Certifiate File, Certificate Chain File[선택]이 필요합니다.
- 암호화 되어 있는 Private Key는 적용이 불가합니다.
- Private Key가 암호화 되어 있는 경우에는 복호화 처리 후 등록해야 합니다.
 · 암호 복호화 명령어

openssl rsa -in [Private Key] -out [Decrypted Private Key]

Step 1. SSL 인증서 페이지로 이동

ඏ IXcloud ™	Cloud22 Exact V 🔤 🗐 📓 🙀 Welcome to second	
대시보드 88	SSL 인중서	
िटक्रमणा (श्व.श्व.) गामण () उत्ताकत () अठ) अठ)	SSL 인증서 발급기관, 도액인 등 정보 통합 조회 2 안전한 로드밸런서 통신을 위한 SQL 인증서 관리 · 프로밸런서에 위용 가간 등 등록한 인증서들의 정보 통합 조 회가능 2	
 (計) NETWORK 네트워크 리우터 보인그룹 로드뱅킨서(R촌) 관인 IP 	제글포안트	
SE 안공자 및 MULTIZONE 크로스푼 네트워크 클라우드 허브 (R은)	한전한 트레픽 분산을 위한 55L 인전서 등록하기 서비 부학 예정을 위한 로드발전서 생성하기 위하 분사 및 고리적이 따라 다우의 서비로 표적물 분산해 사망된 인지에서는 자체으로 미지명 이 이 전트로 인스된스 모니티킹 및 관리하기 사망된 것으라 특히 가 다 가 출신이 가능됩니다. 도니더킹 이 이 전트로 인스된스 오니티킹 및 관리하기 사망된 것으라 특히 가 다 가 출신이 가능됩니다. 바망 등 위하 면 전점 관계 가 유러한 물 기자고 서비 경애 발생 시에도 서비스를 만하적으로 한 지 "가 출신이 가능됩니다. 목도 전환 사망도 도 전환 사망도 관리 위하 면 전점 관계 가 운 것을 다 다 다 만이 가 물건이 가 능인이 가 물건이 가 물건이 가 들었다. 이 다 만이 가 물건이 있는 것을 구 있는다. 아이 전트로 인스된스 오니티킹 및 관리하기 이 다 만이 가 물건이 가 물건이 가 들었다. 이 다 만이 다 만이 가 물건이 가 되었다. 아이 전트로 인스된스 오니티킹 및 관리하기 이 다 문 한 것을 수 있는다. 아이 전트로 인스된스 오니티킹 및 관리하기 이 다 문 한 것을 수 있는다. 아이 전트로 인스된스 오니티킹 및 관리하기 이 다 문 한 것을 수 있는다. 아이 전트로 인스된스 오니티킹 및 관리하기 이 다 문 한 것을 수 있는다. 아이크 전 사망을 운 것을 하는 다 만이 가 되었다. 아이크 전 사망을 운 것을 하는 다 만이 가 되었다. 아이크 전 사망을 운 것을 하는 다 만이 다 만이 한 사망을 운 것을 하는 다 만이 한 사망을 운 것을 수 있는다. 아이크 전 사망을 운 것을 하는 다 만이 한 수 있는 다 아이크 문 한 하는 다 만이 한 사망을 운 것을 하는 다 만이 한 사망을 운 것을 하는 다 만이 한 하는 다 만이 한 수 있는 다 만이 한 하는 다 만이 한 하는 다 만이 한 사망을 운 것을 하는 다 만이 한 수 있는 다 만이 한 것을 수 있는다. 아이크 한 한 하는 다 만이 한 하는 다 만이 한 사망을 얻을 수 있는다. 아이크 한 하는 다 만이 한 하는 다 만이 한 사망을 운 것을 하는 다 만이 한 사망을 얻을 수 있는다. 아이크 한 하는 다 만이 한 사망을 얻을 수 있는다. 아이크 한 하는 다 만이 한 사망을 얻을 수 있는다. 아이크 한 하는 다 만이 한 사망을 얻을 수 있는다. 아이크 한 하는 다 만이 한 사망을 얻을 수 있는다. 아이크 한 하는 다 만이 한 사망을 얻을 수 있는다. 아이크 한 하는 다 만이 한 사망을 수 있는다. 아이크 한 하는 다 만이 한 사망을 수 있는다. 아이크 한 하는 다 만이 한 사망을 수 있는다. 아이크 한 하는 다 만이 한 사망을 수 있는다. 아이크 한 하는 다 만이 한 사망을 수 있는다. 아이크 한 하는 다 만이 한 사망을 수 있는다. 아이크 한 하는 다 만이 한 아이크 한 것을 수 있는다. 아이크 한 한 한 다 만이 한 사망을 수 있는다. 아이크 한 한 것을 수 있는다. 아이크 한 하는 다 만이 한 아이크 한 하는다. 아이크 한 아이크 한 것이 한 아이크 한	

① Network > SSL 인증서를 클릭하여 SSL 인증서 페이지로 이동합니다.

② 인증서 등록을 위해 'SSL 인증서 등록하기'를 클릭합니다.



① 인증서 이름 : 등록할 인증서의 이름을 입력합니다.

② 개인키 등록 방법 : 개인키 등록 방법(파일 등록, 직접 입력)을 선택한 뒤 파일을 등록합니다.

③ 인증 파일 등록 방법 : 인증 파일 등록 방법(파일 등록, 직접 입력)을 선택한 뒤 파일을 등록합니다.

④ 인증 체인 파일 등록 방법 : 인증 체인 등록 방법(파일 등록, 직접 입력)을 선택한 뒤 파일을 등록합니다.

* 인증 체인 파일 : 루트 인증서와 발급 받은 서버 인증서 사이에 존재하는 인증서로 루트 인증서와 서버 인증서 사이를 중개 및 연결

①~④ 입력 및 등록이 완료되면 생성 을 클릭하여 등록을 완료합니다.

Step 3. 인증서 생성 확인

≏ lXcloud™	CloudR2존 sc	scsc v					2 P	Welcome to scscsc V
에서 <u>보드</u> 83	SSL 인증사	4						
COMPUTE	이름	✓ 검색어를 입력하	세요.	<u>्</u>				+ 인증서 등록 삭제
인스턴스 키페어		이방	도매인	222	반세일	Cert 체일	89	Action
		SSLCert-4AP9	".kinx.net	2020. 6. 29. 오전 9:00:00	2021. 7. 30. 오전 8:59:59	No	Active	2리 >
봉류 NAS 스명삿					1 >			

· SSL 인증서 목록에서 생성된 인증서를 확인합니다.