

AWS 구성 내역 사진

목차

1. R3 Bucket
2. EC2 Instance
3. RDS Database
4. CodeBuild
5. CodeDeploy
6. CodePipeline
7. IAM

AWS 구성 내역 사진

S3 Bucket

aws

서비스

검색

[알트+S]

📄

🔔

?

⚙️

글로벌 ▼

kjh ▼

Amazon S3

버킷

Access Grants 신규

액세스 지점

객체 Lambda 액세스 지점

다중 리전 액세스 지점

배치 작업

S3용 IAM Access Analyzer

이 계정의 퍼블릭 액세스 차단 설정

▼ Storage Lens

대시보드

Storage Lens 그룹

AWS Organizations 설정

기능 스포트라이트 7

▶ S3용 AWS Marketplace

Amazon S3 > 버킷 > mylibrarybucket

mylibrarybucket 정보

객체 | 속성 | 권한 | 지표 | 관리 | 액세스 지점

객체 (20) 정보

객체는 Amazon S3에 저장되어 있는 기본 엔터티입니다. [Amazon S3 인벤토리](#)를 사용하여 버킷에 있는 모든 객체의 목록을 얻을 수 있습니다. 다른 사용자가 객체에 액세스할 수 있게 하려면 명시적으로 권한을 부여해야 합니다. [자세히 알아보기](#)

🔄

S3 URI 복사

URL 복사

다운로드

열기

삭제

작업 ▼

폴더 만들기

업로드

🔍 접두사로 객체 찾기

< 1 > ⚙️

<input type="checkbox"/>	이름 ▲	유형 ▼	마지막 수정 ▼	크기 ▼	스토리지 클래스 ▼
<input type="checkbox"/>	01920d06-84f2-4db6-950f-8ee8b1713bfc.gz	gz	2023. 12. 8. pm 5:48:06 KST	4.8KB	Standard
<input type="checkbox"/>	02f1f4e0-3f6f-4c44-a554-6fbb443c68af.gz	gz	2023. 12. 11. am 10:40:55 AM KST	4.8KB	Standard
<input type="checkbox"/>	2745e192-f4b6-49e6-9c38-6bad0f274a1a.gz	gz	2023. 12. 8. pm 12:35:44 PM KST	115.0B	Standard
<input type="checkbox"/>	5269fd60-4141-4e1d-881a-8c7814bc7eda.gz	gz	2023. 12. 8. pm 12:13:28 PM KST	114.0B	Standard
<input type="checkbox"/>	58b0f3dd-717b-4dc6-9bd1-0f6dc2ed0398.gz	gz	2023. 12. 11. am 10:15:46 AM KST	4.8KB	Standard
<input type="checkbox"/>	6046a876-a87b-4b6b-b2d1-6df255e39b54.gz	gz	2023. 12. 8. pm 2:01:40 PM KST	1.1KB	Standard
<input type="checkbox"/>	6118f2dd-3fc9-43b5-		2023. 12. 11. am 11:27:06		

CloudShell 의견

© 2023, Amazon Web Services, Inc. 또는 계열사. [개인 정보 보호](#) [약관](#) [쿠키 기본 설정](#)

AWS 구성 내역 사진

EC2 Instance

aws

서비스

검색

[알트+S]

EC2 대시보드

EC2 글로벌 보기

이벤트

인스턴스

인스턴스

인스턴스 유형

시작 템플릿

스팟 요청

Savings Plans

예약 인스턴스

전용 호스트

용량 예약 [신규](#)

이미지

AMI

AMI 카탈로그

Elastic Block Store

볼륨

스냅샷

수명 주기 관리자

네트워크 및 보안

보안 그룹

탄력적 IP

배치 그룹

키 페어

EC2 > 인스턴스 > i-013fadecfa8cc0f09

i-013fadecfa8cc0f09 (mylibrary)에 대한 인스턴스 요약 정보

less than a minute 전에 업데이트됨

인스턴스 ID

i-013fadecfa8cc0f09 (mylibrary)

IPv6 주소

-

호스트 이름 유형

IP 이름: ip-172-31-32-83.ap-northeast-2.compute.internal

프라이빗 리소스 DNS 이름 응답

IPv4(A)

자동 할당된 IP 주소

52.78.157.56 [퍼블릭 IP]

IAM 역할

EC2IAM

IMDSv2

Required

퍼블릭 IPv4 주소

52.78.157.56 | [개방 주소법](#)

인스턴스 상태

실행 중

프라이빗 IP DNS 이름(IPv4만 해당)

ip-172-31-32-83.ap-northeast-2.compute.internal

인스턴스 유형

t2.micro

VPC ID

vpc-0c554dd057a171a61

서브넷 ID

subnet-0b2df4ca94129f4aa

프라이빗 IPv4 주소

172.31.32.83

퍼블릭 IPv4 DNS

ec2-52-78-157-56.ap-northeast-2.compute.amazonaws.com | [개방 주소법](#)

탄력적 IP 주소

-

AWS Compute Optimizer 찾기

권장 사항을 위해 AWS Compute Optimizer에 옵트인합니다. | [자세히 알아보기](#)

Auto Scaling 그룹 이름

-

세부 정보

보안

네트워킹

스토리지

상태 검사

모니터링

태그

인스턴스 세부 정보 정보

플랫폼

Amazon Linux(추론)

플랫폼 세부 정보

AMI ID

ami-01123b84e2a4fba05

AMI 이름

모니터링

비활성

종료 방지

CloudShell

의견

© 2023, Amazon Web Services, Inc. 또는 계열사.

개인 정보 보호

약관

쿠키 기본 설정

AWS 구성 내역 사진

RDS Database

aws

서비스

검색

[알트+S]

서울

kjh

Amazon RDS

대시보드

데이터베이스

쿼리 편집기

성능 개선 도우미

스냅샷

Amazon S3에서 내보내기

자동 백업

예약 인스턴스

프록시

서브넷 그룹

파라미터 그룹

옵션 그룹

사용자 지정 엔진 버전

이벤트

이벤트 구독

권장 사항 2

인증서 업데이트 1

RDS > 데이터베이스 > awslibrary

awslibrary

요약

DB 식별자 awslibrary	CPU 3.03%	상태 사용 가능	클래스 db.t3.micro
역할 인스턴스	현재 활동 10 연결	엔진 MySQL Community	리전 및 AZ ap-northeast-2c

연결 및 보안 | 모니터링 | 로그 및 이벤트 | 구성 | 유지 관리 및 백업 | 태그

연결 및 보안

엔드포인트 및 포트	네트워킹	보안
엔드포인트 awslibrary.coeb8xk1lde9.ap-northeast-2.rds.amazonaws.com	가용 영역 ap-northeast-2c	VPC 보안 그룹 rds-ec2-2 (sg-066a9e546a26398a8) 활성
포트 3306	VPC vpc-0c554dd057a171a61	퍼블릭 액세스 가능 예
	서브넷 그룹 rds-ec2-db-subnet-group-1	인증 기관 정보 rds-ca-2019
	서브넷	

AWS 구성 내역 사진

CodeBuild

aws

서비스

검색

[알트+S]

개발자 도구

CodeBuild

소스 • CodeCommit

빌드 • CodeBuild

시작하기

프로젝트 빌드

프로젝트 빌드

설정

빌드 내역

보고서 그룹

보고서 기록

계정 지표

배포 • CodeDeploy

파이프라인 • CodePipeline

설정

리소스로 이동

의견

개발자 도구 > CodeBuild > 빌드 프로젝트 > mylibrarybuild

mylibrarybuild

알림 공유 편집 빌드 프로젝트 삭제 재정의로 빌드 시작 빌드 시작

구성

소스 공급자
GitHub

기본 리포지토리
endrmsehfakdcl/Library

아티팩트 업로드 위치
mylibrarybucket

빌드 배치
비활성

빌드 기록 배치 이력 빌드 세부 정보 빌드 트리거 지표

빌드 기록

빌드 중지 아티팩트 보기 로그 보기 빌드 삭제 빌드 재시도

<input type="checkbox"/>	빌드 실행	상태	빌드 번호	소스 버전	제출자	기간	완료됨
<input type="checkbox"/>	mylibrarybuild:f3ad21c9-97a4-4919-90b2-e4b36b89c4e8	성공함	19	arn:aws:s3::mylibrarybucket/myLibraryPipeline/SourceArti/IC0qMPT	codepipeline/myLibraryPipeline	1분 40초	11분 전
<input type="checkbox"/>	mylibrarybuild:6118f2dd-3fc9-43b5-b2cf-ec3fed5b9393	성공함	18	arn:aws:s3::mylibrarybucket/myLibraryPipeline/SourceArti/HrAgJKR	codepipeline/myLibraryPipeline	1분 36초	47분 전
<input type="checkbox"/>	mylibrarybuild:7e			arn:aws:s3::mylib			

AWS 구성 내역 사진

CodeDeploy

aws

서비스

검색

[알트+S]

서울

kjh

개발자 도구

CodeDeploy

소스 • CodeCommit

빌드 • CodeBuild

배포 • CodeDeploy

시작하기

배포

애플리케이션

애플리케이션

설정

배포 구성

온프레미스 인스턴스

파이프라인 • CodePipeline

설정

리소스로 이동

의견

개발자 도구 > CodeDeploy > 애플리케이션 > myLibraryDeploy > myDeployGroup

myDeployGroup

편집 삭제 배포 생성

배포 그룹 세부 정보

배포 그룹 이름	애플리케이션 이름	컴퓨팅 플랫폼
myDeployGroup	myLibraryDeploy	EC2/온프레미스
배포 유형	서비스 역할 ARN	배포 구성
현재 위치	arn:aws:iam::325947248141:role/IAMCodeDeploy	CodeDeployDefault.AllAtOnce
롤백 활성화	에이전트 업데이트 스케줄러	
false	AWS Systems Manager에서 업데이트 일정 예약 방법 알아보기	

환경 구성: Amazon EC2 인스턴스

키	값
Name	mylibrary

트리거

이름	이벤트	유형
----	-----	----

이 배포 그룹에 대한 트리거가 생성되지 않았습니다.

CloudShell

의견

© 2023, Amazon Web Services, Inc. 또는 계열사.

개인 정보 보호

약관

쿠키 기본 설정

AWS 구성 내역 사진

CodePipeline

aws

서비스

검색

[알트+S]

개발자 도구

CodePipeline

소스 • CodeCommit

빌드 • CodeBuild

배포 • CodeDeploy

파이프라인 • CodePipeline

시작하기

파이프라인

파이프라인

기록

설정

설정

리소스로 이동

의견

개발자 도구 > CodePipeline > 파이프라인 > myLibraryPipeline

myLibraryPipeline

알림 ▼ 편집 실행 중지 파이프라인 복제 변경 사항 릴리스

파이프라인 유형: v1

Source 성공

파이프라인 실행 ID: 7f620bdb-db1d-4606-bd7d-9c6258eaa1e2

Source

GitHub(버전 2)

성공 - 15분 전

3608d2eb

3608d2eb Source: mod BookLoanMapper.xml bookloans to bookLoans

전환 비활성화

Build 성공

파이프라인 실행 ID: 7f620bdb-db1d-4606-bd7d-9c6258eaa1e2

Build

AWS CodeBuild

성공 - 13분 전

세부 정보

CloudShell 의견

© 2023, Amazon Web Services, Inc. 또는 계열사. 개인 정보 보호 약관 쿠키 기본 설정

AWS 구성 내역 사진

IAM

aws

서비스

검색

[알트+S]

글로벌

kjh

Identity and Access Management(IAM)

IAM 검색

대시보드

▼ 액세스 관리

사용자 그룹

사용자

역할

정책

자격 증명 공급자

계정 설정

▼ 보고서 액세스

Access Analyzer

외부 액세스

미사용 액세스

분석기 설정

자격 증명 보고서

조직 활동

SCP(서비스 제어 정책)

관련 콘솔

IAM 자격 증명 센터

IAM > 역할

역할 (10) 정보

IAM 역할은 단기간 동안 유효한 자격 증명을 가진 특정 권한이 있는 자격 증명입니다. 신뢰할 수 있는 개체가 역할을 맡을 수 있습니다.

검색

< 1 >

역할 생성

삭제

새로 만들기

역할 이름	신뢰할 수 있는 개체	마지막 활동
AWSCodePipelineServiceRole-ap-northeast-2-myLibraryPipeline	AWS 서비스: codepipeline	16분 전
AWSServiceRoleForAmazonSSM	AWS 서비스: ssm (서비스 연결 역할)	-
AWSServiceRoleForRDS	AWS 서비스: rds (서비스 연결 역할)	38분 전
AWSServiceRoleForSupport	AWS 서비스: support (서비스 연결 역할)	-
AWSServiceRoleForTrustedAdvisor	AWS 서비스: trustedadvisor (서비스 연결 역할)	-
codebuild-Library-service-role	AWS 서비스: codebuild	-
codebuild-mylibrarybuild-service-role	AWS 서비스: codebuild	49분 전
EC2IAM	AWS 서비스: ec2	24분 전
IAMcodeDeploy	AWS 서비스: codedeploy	49분 전
rds-monitoring-role	AWS 서비스: monitoring.rds	-

Roles Anywhere 정보

관리

비 AWS 워크로드를 인증하고 AWS 서비스에 대한 액세스를 안전하게 제공합니다.

CloudShell

의견

© 2023, Amazon Web Services, Inc. 또는 계열사.

개인 정보 보호

약관

쿠키 기본 설정