AWSの全体像



アソシエイツ試験範囲

武験分野 ————————————————————————————————————		比率 —————
分野1	回復性の高いアーキテクチャを設計する	34%
分野 2	パフォーマンスに優れたアーキテクチャ を定義する	24%
分野3	セキュアなアプリケーションおよびアー キテクチャを規定する	26%
分野4	コスト最適化アーキテクチャを設計する	10%
分野 5	オペレーショナルエクセレンスを備えた アーキテクチャを定義する	6%



AWSサービス

製品を調べる









صوبو

アプリケーション統合

AR およびバーチャルリアリティ

テ AWS コスト管理

ブロックチェーン



ビジネスアプリケーション



コンピューティング



カスタマーエンゲージメント



データベース



デスクトップとアプリケーションのストリーミング



開発者用ツール



Game Tech



IoT (モノのインターネット)



Machine Learning



マネジメントとガバナンス



メディアサービス



移行と転送



モバイル



ネットワーキングとコンテン ツ配信



ロボット工学



人工衛星



セキュリティ、アイデンティ ティ、コンプライアンス



ストレージ



AWSサービスの試験範囲

【優先度高の範囲】

設計・実装方法が把握できているかまで確認するため 詳細な機能の利用方法まで問う問題がでる試験範囲

【優先度低の範囲】

基本的な機能サービスの理解を問う程度の試験範囲



AWSサービス





コンピューティング

製品を調べる









分析

アプリケーション統合

AR およびバーチャルリアリテ

AWS コスト管理

ブロックチェーン











ビジネスアプリケーション

コンピューティング

カスタマーエンゲージメント

データベース

デスクトップとアプリケーションのストリーミング

Amazon EC2

クラウド内の仮想サーバー

Amazon Elastic Container Service for Kubernetes

AWS でマネージド Kubernetes を実行

AWS Batch

あらゆる規模でバッチジョブを実行

AWS Lambda

イベント発生時にコードを実行

AWS Outposts

AWS サービスをオンプレミスで実行

Amazon EC2 Auto Scaling

需要に合わせてコンピューティング性能をスケール

Amazon Elastic Container Registry

Docker イメージの保存と取得

AWS Elastic Beanstalk

ウェブアプリの実行と管理

AWS Serverless Application Repository

サーバーレスアプリケーションを検索、導入、公開

Elastic Load Balancing

複数のターゲットにわたる着信トラフィックの分配

Amazon Elastic Container Service

Docker コンテナを実行および管理

Amazon Lightsail

仮想プライベートサーバーを起動および管理

AWS Fargate

サーバーやクラスターの管理が不要なコンテナの使用

VMware Cloud on AWS

カスタムハードウェアを使用せずにハイブリッドクラウド を構築する



コンピューティング

製品を調べる









分析

アプリケーション統合

AR およびバーチャルリアリテ

AWS コスト管理

ブロックチェーン











ビジネスアプリケーション

コンピューティング

カスタマーエンゲージメント

データベース

デスクトップとアプリケーションのストリーミング

Amazon EC2

クラウド内の仮想サーバー

Amazon Elastic Container Service for Kubernetes

AWS でマネージド Kubernetes を実行

AWS Batch

あらゆる規模でバッチジョブを実行

AWS Lambda

イベント発生時にコードを実行

AWS Outposts

AWS サービスをオンプレミスで実行

Amazon EC2 Auto Scaling

腰に合わせてコンピューティング性能をスケール

Amazon Elastic Container Registry

Docker イメージの保存と取得

AWS Elastic Beanstalk

ウェブアプリの実行と管理

AWS Serverless Application Repository

サーバーレスアプリケーションを検索、導入、公開

Elastic Load Balancing

複数のターゲットにわたる着信トラフィックの分配

Amazon Elastic Container Service

Docker コンテナを実行および管理

Amazon Lightsail

仮想プライベートサーバーを起動および管理

AWS Fargate

サーバーやクラスターの管理が不要なコンテナの使用

VMware Cloud on AWS

カスタムハードウェアを使用せずにハイブリッドクラウド を構築する



コンピューティング

製品を調べる









分析

アプリケーション統合

AR およびバーチャルリアリテ

AWS コスト管理

ブロックチェーン











ビジネスアプリケーション

コンピューティング

カスタマーエンゲージメント

データベース

デスクトップとアプリケーションのストリーミング

Amazon EC2

クラウド内の仮想サーバー

Amazon Elastic Container Service for Kubernetes

AWS でマネージド Kubernetes を実行

AWS Batch

あらゆる規模でバッチジョブを実行

AWS Lambda

イベント発生時にコードを実行

AWS Outposts

AWS サービスをオンプレミスで実行

Amazon EC2 Auto Scaling

腰に合わせてコンピューティング性能をスケール

Amazon Elastic Container Registry

Docker イメージの保存と取得

AWS Elastic Beanstalk

ウェブアプリの実行と管理

AWS Serverless Application Repository

サーバーレスアプリケーションを検索、導入、公開

Elastic Load Balancing

複数のターゲットにわたる着信トラフィックの分配

Amazon Elastic Container Service

Docker コンテナを実行および管理

Amazon Lightsail

仮想プライベートサーバーを起動および管理

AWS Fargate

サーバーやクラスターの管理が不要なコンテナの使用

VMware Cloud on AWS

カスタムハードウェアを使用せずにハイブリッドクラウド を構築する



ストレージ



開発者用ツール



Game Tech



IoT (モノのインターネット)



Machine Learning



マネジメントとガバナンス



メディアサービス



移行と転送



モバイル



ネットワーキングとコンテン ツ配信



ロボット工学



人丁衛星



セキュリティ、アイデンティ ティ、コンプライアンス



ストレージ

Amazon Simple Storage Service (S3)

スケーラブルなクラウドストレージ

Amazon Elastic Block Store (EBS) EC2 ブロックストレージボリューム

Amazon Elastic File System (EFS) EC2 用フルマネージド型ファイルシステム

Amazon Glacier

クラウド内の低コストなアーカイブ向けストレージ

AWS Storage Gateway ハイブリッドストレージの統合

AWS Snow ファミリー AWS との間でデータを移行するための物理的デバイス

Amazon FSx for Lustre

完全マネージド型の演算集約型ファイルシステム

Amazon FSx for Windows ファイルサーバー

フルマネージド型 Windows ネイティブのファイルシステ

 \angle



ストレージ



開発者用ツール



Game Tech



IoT (モノのインターネット)



Machine Learning



マネジメントとガバナンス



メディアサービス



移行と転送



モバイル



ネットワーキングとコンテン ツ配信



ロボット丁学



人工衛星



セキュリティ、アイデンティ ティ、コンプライアンス



ストレージ

Amazon Simple Storage Service (S3)
スケーラブルなクラウドストレージ

Amazon Glacier ラウド内の低コストなアーカイブ向けストレージ

Amazon FSx for Lustre 完全マネージド型の演算集約型ファイルシステム Amazon Elastic Block Store (EBS) EC2 ブロックストレージボリューム

> AWS Storage Gateway ハイブリッドストレージの統合

Amazon FSx for Windows ファイルサーバー フルマネージド型 Windows ネイティブのファイルシステム Amazon Elastic File System (EFS) EC2 用フルマネージド型ファイルシステム

AWS Snow ファミリー AWS との間でデータを移行するための物理的デバイス



ストレージ



開発者用ツール



Game Tech



IoT (モノのインターネット)



Machine Learning



マネジメントとガバナンス



メディアサービス



移行と転送



モバイル



ネットワーキングとコンテン ツ配信



ロボット工学



人工衛星



セキュリティ、アイデンティ ティ、コンプライアンス



ストレージ

Amazon Simple Storage Service (S3)
スケーラブルなクラウドストレージ

Amazon Glacier

クラウド内の低コストなアーカイブ向けストレージ

Amazon FSx for Lustre

完全マネージド型の演算集約型ファイルシステム

Amazon Elastic Block Store (EBS) EC2 ブロックストレージボリューム

AWS Storage Gateway

ハイブリッドストレージの統合

Amazon FSx for Windows ファイルサーバー フルマネージド型 Windows ネイティブのファイルシステム Amazon Elastic File System (EFS) EC2 用フルマネージド型ファイルシステム

AWS Snow ファミリー

AWS との間でデータを移行するための物理的デバイス



データベース

製品を調べる









صصو

分析

アプリケーション統合

AR およびバーチャルリアリテ

AWS コスト管理

ブロックチェーン



ビジネスアプリケーション



コンピューティング



カスタマーエンゲージメント



データベース



デスクトップとアプリケーシ ョンのストリーミング

Amazon Aurora

高性能マネージドリレーショナルデータベース

Amazon RDS

MySQL、PostgresSQL、Oracle、SQL Server、 MariaDB 向けのマネージドリレーショナルデータベース サービス

Amazon DynamoDB

マネージド NoSQL データベース

Amazon ElastiCache

インメモリキャッシングシステム

Amazon Redshift

高速、シンプル、費用対効果の高いデータウェアハウス

Amazon Neptune

完全マネージド型グラフデータベースサービス

AWS Database Migration Service

最小限のダウンタイムでデータベースを移行

Amazon Timestream

完全マネージド型の時系列データベース

Amazon RDS on VMware

オンプレミスデータベースの管理を自動化

Amazon Quantum Ledger Database (QLDB)

フルマネージド型台帳データベース



データベース

製品を調べる



~





ويون

分析

アプリケーション統合

AR およびバーチャルリアリテ

AWS コスト管理

ブロックチェーン



ビジネスアプリケーション



コンピューティング



カスタマーエンゲージメント



データベース



デスクトップとアプリケーシ ョンのストリーミング

Amazon Aurora

高性能マネージドリレーショナルデータベース

Amazon RDS

MySQL、PostgresSQL、Oracle、SQL Server、 MariaDB 向けのマネージドリレーショナルデータベー サービス

Amazon DynamoDB

マネージド NoSQL データベース

Amazon ElastiCache

インメモリキャッシングシステム

Amazon Redshift

高速、シンプル、費用対効果の高いデータウェアハウス

Amazon Neptune

完全マネージド型グラフデータベースサービス

AWS Database Migration Service

最小限のダウンタイムでデータベースを移行

Amazon Timestream

完全マネージド型の時系列データベース

Amazon RDS on VMware

オンプレミスデータベースの管理を自動化

Amazon Quantum Ledger Database (QLDB)

フルマネージド型台帳データベース

参照:https://aws.amazon.com/jp/products/



データベース

製品を調べる



U.





ويون

分析

アプリケーション統合

AR およびバーチャルリアリテ

AWS コスト管理

ブロックチェーン



ビジネスアプリケーション



コンピューティング



カスタマーエンゲージメント



データベース



デスクトップとアプリケーシ ョンのストリーミング

Amazon Aurora

高性能マネージドリレーショナルデータベース

Amazon RDS

MySQL、PostgresSQL、Oracle、SQL Server、 MariaDB 向けのマネージドリレーショナルデータベース サービス

Amazon DynamoDB

マネージド NoSQL データベース

Amazon ElastiCache

インメモリキャッシングシステム

Amazon Redshift

高速、シンプル、費用対効果の高いデータウェアハウス

Amazon Neptune

完全マネージド型グラフデータベースサービス

AWS Database Migration Service

最小限のダウンタイムでデータベースを移行

Amazon Timestream

完全マネージド型の時系列データベース

Amazon RDS on VMware

オンプレミスデータベースの管理を自動化

Amazon Quantum Ledger Database (QLDB)

フルマネージド型台帳データベース





ネットワーク



ビジネスアプリケーション



コンピューティング



カスタマーエンゲージメント



データベース



デスクトップとアプリケーションのストリーミング



開発者用ツール



Game Tech



IoT (モノのインターネット)



Machine Learning



マネジメントとガバナンス



メディアサービス



移行と転送



モバイル



ネットワーキングとコンテン ツ配信



ロボット丁学

Amazon VPC

独立したクラウドリソース

Amazon VPC PrivateLink

AWS でホストされている安全なアクセスサービス

Amazon CloudFront

グローバルなコンテンツ配信ネットワーク

Amazon Route 53

スケーラブルなドメインネームシステム (DNS)

Amazon API Gateway

API を構築し、デプロイし、管理する

AWS Direct Connect

AWS への専用ネットワーク接続

AWS Cloud Map

マイクロサービス向けのアプリケーションリソースレジス トリ AWS App Mesh

マイクロサービスをモニタリングおよびコントロールする

AWS Transit Gateway

VPC およびアカウント接続を簡単にスケール

AWS Global Accelerator

アプリケーションの可用性とパフォーマンスを向上

参照:https://aws.amazon.com/jp/products/



ネットワーク







コンピューティング



カスタマーエンゲージメント



データベース



デスクトップとアプリケーシ ョンのストリーミング



開発者用ツール



Game Tech



IoT (モノのインターネット)



Machine Learning



マネジメントとガバナンス



メディアサービス



移行と転送



モバイル



ネットワーキングとコンテン ツ配信



ロボット丁学

Amazon VPC

独立したクラウドリソース

Amazon Route 53

スケーラブルなドメインネームシステム (DNS)

AWS Cloud Map

マイクロサービス向けのアプリケーションリソースレジス トリ

アプリケーションの可用性とパフォーマンスを向上

Amazon VPC PrivateLink

AWS でホストされている安全なアクセスサービス

Amazon API Gateway

API を構築し、デプロイし、管理する

AWS App Mesh

マイクロサービスをモニタリングおよびコントロールする

Amazon CloudFront

グローバルなコンテンツ配信ネットワーク

AWS Direct Connect

AWS への専用ネットワーク接続

AWS Transit Gateway

VPC およびアカウント接続を簡単にスケール





ネットワーク





AWS Global Accelerator アプリケーションの可用性とパフォーマンスを向上

マネジメントガバナンス



ビジネスアプリケーション



コンピューティング



カスタマーエンゲージメント



データベース



デスクトップとアプリケーシ ョンのストリーミング



開発者用ツール



Game Tech



IoT(モノのインターネット)



Machine Learning



マネジメントとガバナンス

Amazon CloudWatch

リソースとアプリケーションのモニタリング

AWS CloudTrail

ユーザーアクティビティと API 使用状況の追跡

AWS Service Catalog 標準化された製品の作成と使用

AWS Personal Health Dashboard

AWS のサービス状態のパーソナライズされた表示

AWS Well-Architected Tool

ワークロードの見直しと改善

AWS マネジメントコンソール

ウェブベースのユーザーインターフェイス

AWS Auto Scaling

需要に合わせて複数のリソースをスケール

AWS Config

リソースのインベントリと変更の追跡

AWS Systems Manager

運用時の洞察を改善し、実行

AWS Control Tower

安全かつ基準に準拠した複数のアカウント環境をセットア ップおよび管理

AWS コマンドラインインターフェイス

AWS サービスを管理するための統合ツール

AWS マネージドサービス

AWS のインフラストラクチャ運用管理

AWS CloudFormation

テンプレートを使ったリソースの作成と管理

AWS OpsWorks

Chef や Puppet を使って運用を自動化する

AWS Trusted Advisor

パフォーマンスとセキュリティの最適化

AWS License Manager

ライセンスの追跡、管理、制御

AWS コンソールモバイルアプリケーション

リソースの状態を外出先で確認





マネジメントガバナンス



ビジネスアプリケーション



コンピューティング



カスタマーエンゲージメント



データベース



デスクトップとアプリケーションのストリーミング



開発者用ツール



Game Tech



IoT (モノのインターネット)



Machine Learning



マネジメントとガバナンス

Amazon CloudWatch

リソースとアプリケーションのモニタリング

AWS CloudTrail

ユーザーアクティビティと API 使用状況の追跡

AWS Service Catalog

標準化された製品の作成と使用

AWS Personal Health Dashboard

AWS のサービス状態のパーソナライズされた表示

AWS Well-Architected Tool

ワークロードの見直しと改善

AWS マネジメントコンソール ウェブベースのユーザーインターフェイス

AWS Auto Scaling

需要に合わせて複数のリソースをスケール

AWS Config

リソースのインベントリと変更の追跡

AWS Systems Manager

運用時の洞察を改善し、実行

AWS Control Tower

安全かつ基準に準拠した複数のアカウント環境をセットア ップおよび管理

AWS コマンドラインインターフェイス

AWS サービスを管理するための統合ツール

AWS マネージドサービス

AWS のインフラストラクチャ運用管理

AWS CloudFormation

テンプレートを使ったリソースの作成と管理

AWS OpsWorks

Chef や Puppet を使って運用を自動化する

AWS Trusted Advisor

パフォーマンスとセキュリティの最適化

AWS License Manager

ライセンスの追跡、管理、制御

AWS コンソールモバイルアプリケーション

リソースの状態を外出先で確認

参照:https://aws.amazon.com/jp/products/



マネジメントガバナンス



ビジネスアプリケーション



コンピューティング



カスタマーエンゲージメント



データベース



デスクトップとアプリケーションのストリーミング



開発者用ツール



Game Tech



IoT(モノのインターネット)



Machine Learning



マネジメントとガバナンス

Amazon CloudWatch

リソースとアプリケーションのモニタリング

AWS Auto Scaling

需要に合わせて複数のリソースをスケール

AWS CloudFormation

テンプレートを使ったリソースの作成と管理

AWS CloudTrail

ユーザーアクティビティと API 使用状況の追跡

AWS Config

リソースのインベントリと変更の追跡

AWS OpsWorks

Chef や Puppet を使って運用を自動化する

AWS Service Catalog

標準化された製品の作成と使用

AWS Systems Manager

運用時の洞察を改善し、実行

AWS Trusted Advisor

パフォーマンスとセキュリティの最適化

AWS Personal Health Dashboard

AWS のサービス状態のパーソナライズされた表示

AWS Control Tower

安全かつ基準に準拠した複数のアカウント環境をセットア ップおよび管理 AWS License Manager

ライセンスの追跡、管理、制御

AWS Well-Architected Tool

ワークロードの見直しと改善

AWS コマンドラインインターフェイス AWS サードスを管理するための統合ツール

AWS コンソールモバイルアプリケーション リソースの状態を外出先で確認

AWS マネジメントコンソール ウェブベースのユーザーインターフェイス

AWS マネージドサービス

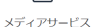
AWS のインフラストラクチャ運用管理

参照:https://aws.amazon.com/jp/products/



セキュリティ







移行と転送



モバイル



ネットワーキングとコンテン ツ配信



ロボット工学



人工衛星



セキュリティ、アイデンティ ティ、コンプライアンス



ストレージ

AWS Identity & Access Management

ユーザーアクセスと暗号化キーの管理

AWS Single Sign-On

クラウドシングルサインオン (SSO) サービス

Amazon Macie

データの検出、分類、保護

AWS Directory Service

Active Directory のホスティングと管理

AWS Organizations

複数の AWS アカウントをポリシーベースで管理

AWS WAF

悪意のあるウェブトラフィックのフィルター

Amazon Cloud Directory

柔軟性の高いクラウドネイティブディレクトリの作成

Amazon GuardDuty

マネージド型脅威検出サービス

AWS Certificate Manager

SSL/TLS 証明書のプロビジョン、管理、およびデプロイ

AWS Firewall Manager

ファイアウォールルールの一元管理

AWS Secrets Manager

機密情報のローテーション、管理、取得

AWS Artifact

AWS のコンプライアンスレポートへのオンデマンドアクセス

Amazon Cognito

アプリの ID 管理

Amazon Inspector

アプリケーションのセキュリティの分析

AWS CloudHSM

法令遵守のためのハードウェアベースキーストレージ

AWS Key Management Service

マネージド型の暗号化キー作成と管理

AWS Shield

DDoS 保護

AWS Security Hub

統合されたセキュリティ & コンプライアンスセンタ





セキュリティ







移行と転送



モバイル



ネットワーキングとコンテン ツ配信



ロボット工学



人工衛星



セキュリティ、アイデンティ ティ、コンプライアンス



ストレージ

AWS Identity & Access Management ユーザーアクセスと暗号化キーの管理

AWS Single Sign-On クラウドシングルサインオン (SSO) サービス

> Amazon Macie データの検出、分類、保護

AWS Directory Service Active Directory のホスティングと管理

AWS Organizations 複数の AWS アカウントをポリシーベースで管理

AWS WAF 悪意のあるウェブトラフィックのフィルター Amazon Cloud Directory

柔軟性の高いクラウドネイティブディレクトリの作成

Amazon GuardDuty マネージド型脅威検出サービス

AWS Certificate Manager SSL/TLS 証明書のプロビジョン、管理、およびデプロイ

> AWS Firewall Manager ファイアウォールルールの一元管理

AWS Secrets Manager 機密情報のローテーション、管理、取得

AWS Artifact
AWS のコンプライアンスレポートへのオンデマンドアク
セス

Amazon Cognito アプリの ID 管理

Amazon Inspector アプリケーションのセキュリティの分析

AWS CloudHSM

法令遵守のためのハードウェアベースキーストレージ

AWS Key Management Service マネージド型の暗号化キー作成と管理

AWS Shield DDoS 保護

AWS Security Hub

統合されたセキュリティ & コンプライアンスセンタ

参照:https://aws.amazon.com/jp/products/



セキュリティ







移行と転送



モバイル



ネットワーキングとコンテン ツ配信



ロボット工学



人工衛星



セキュリティ、アイデンティ ティ、コンプライアンス



ストレージ

AWS Identity & Access Management ユーザーアクセスと暗号化キーの管理

AWS Single Sign-On クラウドシングルサインオン (SSO) サービス

Amazon Macie

データの検出、分類、保護

AWS Directory Service
Active Directory のホスティングと管理

AWS Organizations 複数の AWS アカウントをポリシーベースで管理

AWS WAF 悪意のあるウェブトラフィックのフィルター Amazon Cloud Directory

柔軟性の高いクラウドネイティブディレクトリの作成

Amazon GuardDuty マネージド型脅威検出サービス

AWS Certificate Manager SSL/TLS 証明書のプロビジョン、管理、およびデプロイ

> AWS Firewall Manager ファイアウォールルールの一元管理

AWS Secrets Manager 機密情報のローテーション、管理、取得

AWS Artifact WS のコンプライアンスレポートへのオンデマンドア Amazon Cognito

アプリの ID 管理

Amazon Inspector

アプリケーションのセキュリティの分析

AWS CloudHSM

法令遵守のためのハードウェアベースキーストレージ

AWS Key Management Service マネージド型の暗号化キー作成と管理

AWS Shield DDoS 保護

AWS Security Hub

統合されたセキュリティ & コンプライアンスセンタ

ヒス



アプリケーション統合

製品を調べる









分析

アプリケーション統合

AR およびバーチャルリアリテ

AWS コスト管理

ブロックチェーン

AWS Step Functions

分散アプリケーションの調整

Amazon Simple Queue Service (SQS)

マネージド型メッセージキュー

Amazon Simple Notification Service (SNS)

Pub/Sub、モバイルプッシュ、SNS

Amazon MQ

ActiveMQ 向けマネージド型メッセージブローカーサービス

Amazon AppSync

リアルタイムおよびオフライン機能を備えたデータ駆動型 アプリケーションを構築する













ビジネスアプリケーション

コンピューティング

カスタマーエンゲージメント

データベース

デスクトップとアプリケーションのストリーミング



アプリケーション統合

製品を調べる









分析

アプリケーション統合

AR およびバーチャルリアリテ

AWS コスト管理

ブロックチェーン

AWS Step Functions

分散アプリケーションの調整

Amazon Simple Queue Service (SQS)

マネージド型メッセージキュー

Amazon Simple Notification Service (SNS) Pub/Sub、モバイルプッシュ、SNS

Amazon MQ

ActiveMQ 向けマネージド型メッセージブローカーサービス

Amazon AppSync

リアルタイムおよびオフライン機能を備えたデータ駆動型 アプリケーションを構築する











ビジネスアプリケーション

コンピューティング

カスタマーエンゲージメント

データベース

デスクトップとアプリケーションのストリーミング



開発者ツール

1



ビジネスアプリケーション



コンピューティング



カスタマーエンゲージメント



データベース



デスクトップとアプリケーションのストリーミング



開発者用ツール



Game Tech



IoT (モノのインターネット)



Machine Learning



マネジメントとガバナンス

AWS CodeStar

AWS アプリケーションの開発とデプロイ

AWS CodeDeploy

コードデプロイの自動化

AWS X-Ray

アプリケーションの分析とデバッグ

AWS のツールと SDK AWS のツールと SDK AWS CodeCommit

プライベート Git リポジトリでのコードの保存

AWS CodePipeline

継続的デリバリーを使用したソフトウェアのリリース

AWS コマンドラインインターフェイス

AWS サービスを管理するための統合ツール

AWS CodeBuild

コードのビルドとテスト

AWS Cloud9

Cloud IDE でコードを記述、実行、デバッグ

Amazon Corretto

本番環境に向けて OpenJDK を配信



開発者ツール

1



ビジネスアプリケーション



コンピューティング



カスタマーエンゲージメント



データベース



デスクトップとアプリケーションのストリーミング



開発者用ツール



Game Tech



IoT (モノのインターネット)



Machine Learning



マネジメントとガバナンス

AWS CodeStar

AWS アプリケーションの開発とデプロイ

AWS CodeDeploy

コードデプロイの自動化

AWS X-Ray

アプリケーションの分析とデバッグ

AWS のツールと SDK AWS のツールと SDK

AWS CodeCommit

プライベート Git リポジトリでのコードの保存

AWS CodePipeline

継続的デリバリーを使用したソフトウェアのリリー

AWS コマンドラインインターフェイス

AWS サービスを管理するための統合ツール

AWS CodeBuild

コードのビルドとテスト

AWS Cloud9

Cloud IDE でコードを記述、実行、デバッグ

Amazon Corretto

本番環境に向けて OpenJDK を配信

