AWS CLIの導入



このハンズオンで実施する内容

- 1. AWS CLIをインストールする
- 2. AWS CLIの初期セットアップをする
- 3. AWS CLIの操作を理解する



AWS CLI

AWS CLIはコマンドラインから複数のAWSサービスを制御・管理することが可能

```
C:\Windows\system32\cmd.exe - aws configure
C:\>aws configure
AWS Access Key ID [None]: AKIAJPE7M2KT6ZGESHSQ
AWS Secret Access Key [None]: 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
Default region name [None]: us-west-2
Default output format [None]:
```



AWS CLIのインストール

AWS CLIのインストールを済ませておいてください

aws

日本担当チームへお問い合わせ サポート 日本語 ▼ アカウント ▼

コンソールヘログイン

製品 ソリューション 料金 ドキュメント 学習 パートナー AWS Marketplace その他 Q

リソース

AWS コマンドラインインターフェイス >

関連リンク

ドキュメント

ツール

リリースノート

AWS を無料で試す

まずは無料で始める

AWS コマンドラインインターフェイ

ス

AWS コマンドラインインターフェイス (CLI) は、AWS サービスを管理するための統合 ツールです。 ダウンロードおよび設定用の単一のツールのみを使用して、コマンドラインから複数の AWS サービスを制御し、スクリプトを使用してこれらを自動化することができます。

Amazon S3 との間で効率的にファイル転送を行うため、AWS CLI にシンプルなファイルコマンドセットが追加されました。



ご利用開始にあ

たって »







コミュニティ フォーラム »

まずは無料で始める >>

日本担当チームへお問い合わせ

Windows

64 ビットまたは 32 ビット の Windows インストーラをダウンロードし、実行し ます。

Mac および Linux

Python 2.6.5 以降が必要です。 pip を使ってインストールします。

pip install awscli

Amazon Linux

AWS CLI は Amazon Linux AMI にプレインストールされています。

リリースノート

最新バージョンの詳細については、リ リースノートを確認してください。

aws-shell (開発者プレビュー)

aws-shell はコマンドラインシェルプログラムで、AWS コマンドラインインターフェイスの新規ユーザーと上級ユーザーの両方に役立つ、便利で生産性を高める機能が用意されています。以下のような主な機能があります。

あいまい対応オートコンプリート機能株式会社エデュテックパートナーズ

