AWS　S3演習1-1(静的サイトのホスティング)

クラス　　　　No. 氏名

次の仕様に従いS3のバケット、Webサイトを作成しなさい。また、作成したWebサイトをS3に保存して、ブラウザで

確認しなさい(設定はサンドボックスで行うこと)。

1. VPCを作成しなさい。（VPCのみ）

　・VPC名(名前タグ)・・・クラス名番号\_vpc　(例 sk3a01\_vpc)

　・IPv4 CIDR ブロック・・・10.1.0.0/16

　・VPCが作成できたか確認しなさい。　[　確認できた　]

1. S3のバケットの作成と設定をしなさい。（サービス ＞ S3 から）
2. バケットの作成

　・バケット名　・・・　クラス名番号-backet ・アクセス制限　・・・　ACLを有効にする(チェック)。

・このバケットのブロックパブリックアクセス設定

- 「パブリックアクセスをすべてブロック」のチェックを「オフ」にする。

　- 「現在の設定により～承認します。」のチェックをオンにする。

・「バケットの作成」をクリック

1. バケットの設定

・　作成したバケット名をクリックする

・ プロパティのタブ　・・・　（一番下）Static website hostingを編集し有効にする。

　　　　　　　　　　　インデックスドキュメント：index.html エラードキュメント：error.html

　　　　　　　　　　　「変更の保存」をする。

　　エンドポイント：[http://sk3a04-backet.s3-website-us-east-1.amazonaws.com　]

* Static website hostingは有効になったか。[　有効になった ]

グラフィカル ユーザー インターフェイス, テキスト, アプリケーション, チャットまたはテキスト メッセージ

自動的に生成された説明

3.Webページの作成(内容は任意)

・自分のPCでindex.htmlファイルを作成しなさい。

4.アップロード・確認

　1. 上で作成したWebページをクラス名-backetでアップロードしなさい。

（作成したバケット ＞ オブジェクト ＞ アップロード）　ドラッグ&ドロップができます。

　2.アップロードした各ページを選択し、「アクセス許可」から「パブリック読み取りアクセス権の付与」を選択しなさい。

　　（「私は～理解しています。」にもチェックをする。）

　3.ブラウザにエンドポイントを入力してWebページが閲覧できるか確認しなさい。

index.html・・・[　確認できた　]

＊アクセス権限を設定していない場合、このようなエラーページが表示される。  
( アクション　＝＞　ACLを使用して公開する)

**提出物**

このwordファイル（空欄に記入、ファイル名変更）に、ブラウザからアクセスしたスクリーンショットを貼って提出してください。スクリーンショットには、URLの最初の部分とWebページの本文を含むこと。

一張含有 文字, 軟體, 多媒體軟體, 電腦圖示 的圖片

自動產生的描述