

サポート情報

書籍：オリジナルの画像認識 AI を簡単に作ろう！

【注意箇所】

2-1 クラウドサーバの準備

p.29 のステップ 2 で「p2.xlarge」を選択すると先に進めない場合があります。

【状況と原因】

Amazon が「新規ユーザ」に対して「p2.xlarge インスタンス」を使用できないように制限を加えているためです。これは、一時的な問題だと思われます。

【対策】

p2.xlarge インスタンスの代わりに「g3.4xlarge インスタンス」を使用すれば、2-2 に進むことができます。

ただし、「g3.4xlarge」もデフォルトでは、使用制限がかかっているため Amazon のコンソールから制限緩和リクエストを行う必要があります。制限緩和のリクエストは下記の手順で行えます。

1: 本書の p.32 を参照して AWS の EC2 ダッシュボードを表示して、画面左側にある「制限」をクリックします。



2: 下記の画面が表示されるので、「g3.4xlarge」横の「制限緩和のリクエスト」をクリックします。

| | | | |
|-------------|---------------------------------|---|------------|
| EC2 ダッシュボード | 実行中のオンデマンドインスタンスの数: f1.16xlarge | 0 | 制限緩和のリクエスト |
| イベント | 実行中のオンデマンドインスタンスの数: f1.2xlarge | 0 | 制限緩和のリクエスト |
| タグ | 実行中のオンデマンドインスタンスの数: g2.2xlarge | 0 | 制限緩和のリクエスト |
| レポート | 実行中のオンデマンドインスタンスの数: g2.8xlarge | 0 | 制限緩和のリクエスト |
| 制限 | 実行中のオンデマンドインスタンスの数: g3.16xlarge | 0 | 制限緩和のリクエスト |
| インスタンス | 実行中のオンデマンドインスタンスの数: g3.4xlarge | 1 | 制限緩和のリクエスト |
| インスタンス | 実行中のオンデマンドインスタンスの数: g3.8xlarge | 0 | 制限緩和のリクエスト |
| テンプレートの起動 | 実行中のオンデマンドインスタンスの数: h1.16xlarge | 0 | 制限緩和のリクエスト |
| スポットリクエスト | 実行中のオンデマンドインスタンスの数: h1.2xlarge | 0 | 制限緩和のリクエスト |
| リザーブドインスタンス | | | |
| 専有ホスト | | | |

3: 下記の画面が表示されるので、画像のように入力してください（なお、リージョンはお住いの地域を選択してください）。

| | |
|----------|---|
| ダッシュボード | 制限タイプ* EC2 インスタンス |
| ケースの作成 | リクエスト1 |
| ケース履歴 | リージョン* 米国西部（オレゴン） |
| | プライマリインスタンス g3.4xlarge |
| | タイプ* 制限* インスタンス上限 |
| | 新しい制限値* 1 |
| | 他のリクエストの追加 |
| 申請理由の説明* | 秀和システムの「オリジナルの画像認識AIを簡単に作るう！」という本に記載の内容に従って作業しようとしたところ制限で引っかかりました。g3.4xlargeを使用できるように制限の緩和をお願い致します。 |

以上

<本書サポートサイト>

<http://www.shuwasystem.co.jp/support/7980html/5209.html>

<秀和システム>

<http://www.shuwasystem.co.jp/>