

AWS Aurora(RDS)演習

クラス No. 氏名

□AWS Aurora

今までの課題では MySQL を使用してサイトを構築しました。今回は、データベースサーバを MySQL から Aurora に変更します。Aurora は MySQL との互換性があるため、データベースの内容については、MySQL と同じものを使用します。

1. Amazon Aurora の特徴をあげなさい。

高速分散処理ができる MySQL との互換性 耐障害性と自己回復性

2. 次の Aurora に関する用語について説明しなさい。

- ①Aurora レプリカ：[読み込み操作ができるインスタンス]
- ②プライマリ DB インスタンス：[読み書き可能で、DB クラスターすべての変更ができるインスタンス]
- ③エンドポイント：[データベース(RDS)に接続するための URL]
- ④リーダーインスタンス：[Aurora レプリカのこと]
- ⑤ライターインスタンス：[プライマリ DB インスタンス]
- ⑥Aurora は [3つ] つの AZ に保存される。バックアップは [S3] に保存される。