

ステップ 1
サービスの選択ステップ 2
設定 Amazon RDS for
MySQL

設定 Amazon RDS for MySQL 情報

説明

リージョン 情報

AWS がデータセンターをクラスター化している世界各地の物理的な場所です。

MySQL インスタンスの仕様 情報

数量



Selected Instance:

db.m2.4xlarge

vCPU: 8 Memory: 68.4 GiB

使用率（オンデマンドのみ）

使用率では、コストメトリックを得るにはインスタンスを停止する必要があります。使用率はインスタンスのオンデマンド料金にのみ影響し、ストレージやバックアップなどには影響しません。

デプロイオプション

価格モデル

▶ 計算を表示

ストレージ 情報

各インスタンスに必要なストレージ容量を入力します。

各 RDS インスタンスのストレージ

ストレージ量

▼ 計算を表示

15 GB x 0.138 USD x 1 インスタンス = 2.07 USD (EBS ストレージのコスト)

ストレージ料金 (毎月): 2.07 USD

▶ バックアップストレージ 情報



Tip

You can add up to 5 read replicas to each database instance for enhanced read performance and increased availability. Read replicas can be Single-AZ or Multi-AZ and can have the same or different instance size as the database instance.

Single-AZ or Multi-AZ, and can have the same or a different instance size as the database instance.

Add each read replica to the AWS Pricing Calculator as an additional Amazon RDS for MySQL service.

Amazon RDS for MySQL 見積り

RDS MySQL のコスト (monthly)	1,076.75 USD
ストレージ料金 (monthly)	2.07 USD
合計月額コスト:	1,078.82 USD

キャンセル

見積りに追加

承認

AWS 料金見積りツールでは、AWS の料金見積りのみが表示され、適用される可能性がある税金は含まれていません。実際の料金は、AWS のサービスの実際の使用状況など、さまざまな要因によって異なります。 [詳細](#) [☞](#).