

TDSQL-C for MySQL

初心者ガイド

製品ドキュメント



Tencent Cloud

著作権声明

©2013–2026 Tencent Cloud. 著作権を所有しています。

このドキュメントは、Tencent Cloudが著作権を専有しています。Tencent Cloudの事前の書面による許可なしに、いかなる主体であれ、いかなる形式であれ、このドキュメントの内容の全部または一部を複製、修正、盗作、配布することはできません。

商標に関する声明



およびその他のTencent Cloudサービスに関連する商標は、すべてTencentグループ下の関連会社主体により所有しています。また、本ドキュメントに記載されている第三者主体の商標は、法に基づき権利者により所有しています。

サービス声明

本ドキュメントは、お客様にTencent Cloudの全部または一部の製品・サービスの概要をご紹介することを目的としておりますが、一部の製品・サービス内容は変更される可能性があります。お客様がご購入されるTencent Cloud製品・サービスの種類やサービス基準などは、お客様とTencent Cloudとの間の締結された商業契約に基づきます。別段の合意がない限り、Tencent Cloudは本ドキュメントの内容に関して、明示または黙示の一切保証もしません。

初心者ガイド

最終更新日: 2025-12-30 16:02:25

本文では、TDSQL-C for MySQLの初心者向けに学習パスをご提供します。

1. TDSQL-C for MySQLの基礎知識を習得する

- [TDSQL-C for MySQL の動作原理](#)
- [TDSQL-C for MySQL を選ぶ理由](#)
- [TDSQL-C for MySQL の適用シーン](#)
- [TDSQL-C for MySQL の使用制限](#)

2. TDSQL-C for MySQLの課金モード

TDSQL-C for MySQLには2種類のインスタンス形態があります。1つはプリセットリソースであり、その課金モードは従量課金と年/月単位サブスクリプションに分かれます。もう1つはサーバーレス形態であり、コンピューティングとストレージは独立して課金されます。コンピューティングはCCU数、ストレージは使用量GBに基づいて課金され、課金システムは秒単位で課金、時間単位で決済します。また、よりお得な価格でリソースパックを購入し、リソースを相殺することも可能です。TDSQL-C for MySQLの課金モードを包括的に理解することで、最適な課金プランのご選択に役立ちます。詳細は [課金概要](#) をご参照ください。

3. TDSQL-C for MySQLの価格

TDSQL-C for MySQLの課金項目には、コンピューートノード、ストレージスペース、および付加価値サービス項目が含まれます。TDSQL-C for MySQLの課金項目と価格をご理解いただくことで、製品利用の予算を把握するのに役立ちます。詳細は [製品価格](#) をご参照ください。

4. 初心者向けスタートガイド

4.1 TDSQL-C for MySQLの購入

TDSQL-C for MySQLをご利用になる前に、Tencent Cloudアカウントの登録およびTDSQL-C for MySQLの購入が必要です。詳細は [Tencent Cloudアカウントの登録](#) と [クラスタの作成](#) をご参照ください。

4.2 TDSQL-C for MySQL への接続方法

購入が成功した後、コンソールからログインしてTDSQL-C for MySQLにアクセスできるほか、Windows CVMまたはLinux CVMを介して、内部ネットワークと外部ネットワークの2つの異なる方式でTDSQL-C for MySQLにアクセスできます。詳細は [TDSQL-C for MySQLへの接続](#) をご参照ください。

5. コンソールインターフェース

TDSQL-C for MySQLのコンソールインターフェースはタブビューとリストビューをサポートしています。

タブビュー

リストビュー

Cluster ID/Name	Cluster ...	Compatible Dat...	AZ	Read/Write Address	Read-Only Address	Database Proxy Address	Billing Mode	Project	Expiration	Operation
cynosdbmysql- cynosdbmysql-	Running	MySQL 5.7	Guangz...	(Private) 17... (Public) Disabled	--	--	Compute:Pay as You Go Storage:Pay as You Go	Default Project	--	Log In Manage More
cynosdbmysql- cynosdbmysql-	Running	MySQL 5.7	Guangz...	(Private) 17... (Public) Disabled	--	--	Compute:Pay as You Go Storage:Pay as You Go	Default Project	--	Log In Manage More

6. コンソール機能概要

- インスタンス名を変更する
- 文字セットを変更する
- インスタンスメンテナンス時間を変更する
- インスタンスを再起動する
- インスタンスを削除する
- インスタンスを復元する
- タスクリスト
- コンピューティング設定の調整
- ストレージスペースの調整
- カーネルのマイナーバージョンをアップグレードする
- クラスタ名を変更する
- クラスタプロジェクトを変更する
- クラスタの削除
- クラスタの復元
- 読み取り専用インスタンスの作成
- データベースプロキシ

- [アカウントを作成する](#)
- [カスタムパスワード強度を有効化および無効化する](#)
- [パスワードをリセットする](#)
- [アカウント権限を変更する](#)
- [認証されたアクセスのホストアドレスを変更する](#)
- [アカウントの接続数を変更する](#)
- [アカウントの備考を変更する](#)
- [アカウントをクローンする](#)
- [アカウントを削除する](#)
- [データベースを作成する](#)
- [データベースアカウントの権限を変更する](#)
- [データベースを削除する](#)
- [DMC管理](#)
- [パラメータ概要](#)
- [マルチAZデプロイの概要](#)
- [バックアップとロールバックの概要](#)
- [スローログの概要](#)
- [ワンクリックマイグレーションを実行する。](#)
- [DTSサービスを使用してマイグレーションを行う](#)
- [コマンドラインツールを使用してマイグレーションを行う](#)
- [パラレルクエリを有効化または無効化する](#)
- [列ストレージインデックス CSI](#)
- [クラウドデータベースセキュリティグループの作成と管理](#)
- [モニタリングとアラーム](#)
- [タグ](#)

7. 初心者向けよくある質問

- [TDSQL-C for MySQL とは](#)
- [TDSQL-C for MySQL と従来のデータベースとの違い](#)
- [クラスタとインスタンスのそれぞれの意味](#)
- [TDSQL-C for MySQLとTencentDB for MySQLの違い](#)
- [クラスタの購入を間違えましたが、キャンセルする方法はありますか](#)

8. フィードバックとご提案

TDSQL-C for MySQLの製品およびサービスのご利用中にご質問やご意見がございましたら、以下のチャネルからフィードバックをお寄せください。専門の担当者が問題に対応いたします：

- 製品文書の問題（リンク、内容、APIエラーなど）を発見した場合、文書ページの右側にある文書フィードバックをクリックするか、問題のある内容を選択してフィードバックすることができます。
- 製品関連の問題が発生した場合は、[チケットを提出する](#)ことで支援を求めることができます。