

データ仮想化スイートに関する FAQ : CIS MySQL リポジトリで OpenSSL が無効になっているかどうか、どのように確認できますか。

目次

[はじめに](#)

[CIS MySQL リポジトリで OpenSSL が無効になっているかどうか、どのように確認できますか。](#)

概要

この資料に OpenSSL が Cisco インフォメーション・サーバー (CIS) と組み込まれる MySQL リポジトリ データベースサーバで無効になるかどうか確認する方法を記述されています。

CIS MySQL リポジトリで OpenSSL が無効になっているかどうか、どのように確認できますか。

1. 位置の MySQL リポジトリのためのbinディレクトリに行ってください: <CIS>/apps/mysql-5_0_72/bin.
2. MySQL に接続するためにこのコマンドを入力してください: # ./mysql か。u ルートか。P 9408 か。p か。socket=/opt/Composite_Software/CIS_X.X.X/apps/mysql-5_0_72/data/mysql.sock
3. 変数をリストするためにこのコマンドを入力してください: mysql> は変数を示します;
4. このエントリを探してください: | have_openssl |

```
| have_dynamic_loading      | NO
| have_example_engine      | NO
| have_federated_engine    | YES
| have_geometry            | YES
| have_innodb              | YES
| have_isam                | NO
| have_merge_engine        | YES
| have_ndbcluster          | NO
| have_openssl             | DISABLED
| have_ssl                 | DISABLED
| have_query_cache         | YES
| have_raid                | NO
| have_rtree_keys          | YES
| have_symlink             | YES
| hostname                 | sup-vm-lin64.composite.com
| init_connect             |
```