## MySQLでのOpenLM Identity Serviceデータ ベースのセットアップ方法

1. MySQLワークベンチを開き、MySQLサーバーに接続します。



 トップメニューで新しいスキーマを作成し、データベースの名前をIdentityに設定するには、DB作成アイコンをクリックします。また、文字セット/照合順序"utf8mb4"と "utf8mb4\_bin"を選択してください。

MySQL Workbench		
Local instance MySQL80 - W	×	
File Edit View Query Databas	e Server Tools So	cripting Help
5 🖺 🧿 🔂 🖓 🖓	j 👩 🙀 💖	
Navigator	Query 1 identity -	Schema 🗙
SCHEMAS 🚸	Name:	identity
Q Filter objects		Rename References
▶ 📃 openIm		
▶ 🗐 sys	Charset/Collation:	utf8mb4

3. 次に、新しいデータベースの作成を承認するには、[適用]をクリックします。

Apply SQL Script to Database	×
Review SQL Script	Review the SQL Script to be Applied on the Database
Apply SQL Script	
	1 CREATE SCHEMA `identity` DEFAULT CHARACTER SET utf8mb4 COLLATE utf8mb4_bir 2
	< >>
	Back Apply Cancel

4. Identity Service DBは、インストールプロセス中に 接続する準備ができました。