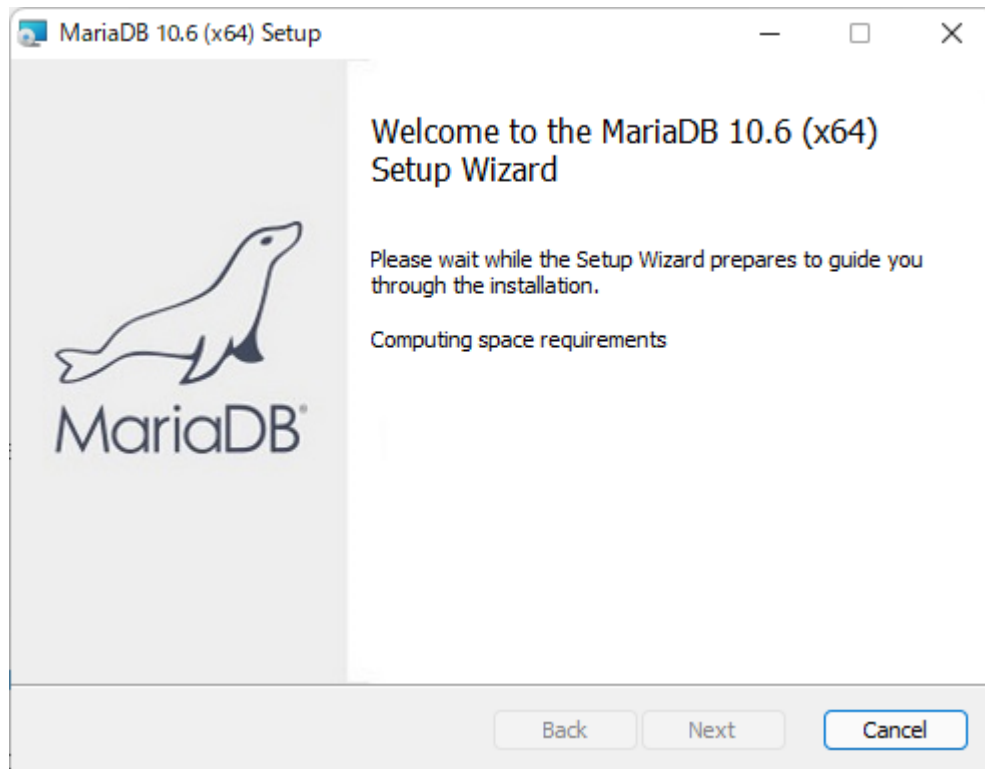


## MariaDBのインストール手順

### 1. MariaDBを公式サイトからダウンロードする

[MariaDB](#)公式サイトにある最新のStable版を選択し自分のシステムに合うバージョンをインストールします。

### 2. MariaDBのインストーラーに従ってインストールを行う



ここですべてのチェックボックスにチェックを入れてroot権限用のパスワードを登録します。

The image displays two sequential windows from the MariaDB Server installation wizard.

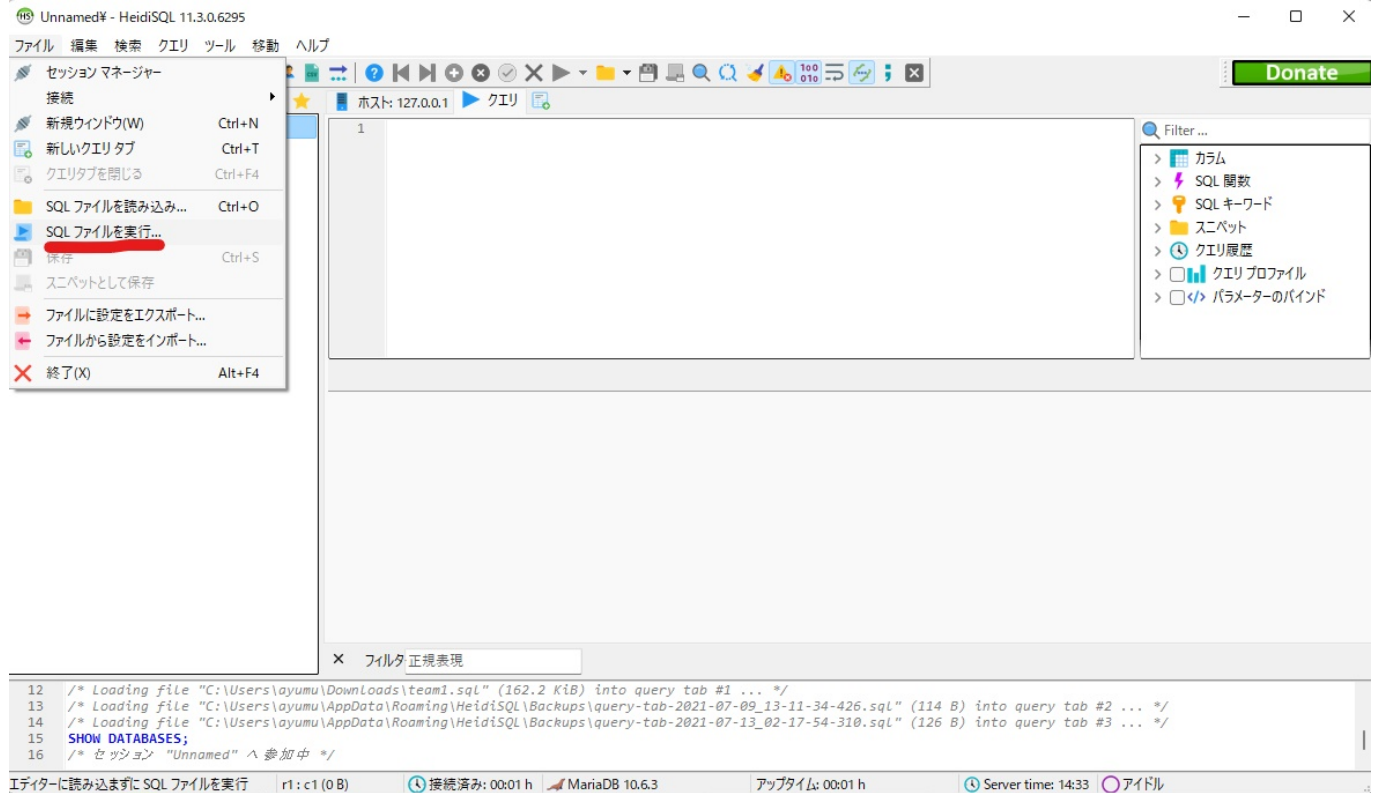
**Window 1: User settings**  
Title: User settings  
Subtitle: Default instance properties  
Text: MariaDB 10.6 (x64) database configuration  
Logo: MariaDB Server  
Options:  
☒ **Modify password for database user 'root'**  
New root password: [password field] Enter new root password  
Confirm: [password field] Retype the password  
☒ **Enable access from remote machines for 'root' user**  
☒ **Use UTF8 as default server's character set**  
Buttons: Back, Next, Cancel

**Window 2: Database settings**  
Title: Database settings  
Subtitle: Default instance properties  
Text: MariaDB 10.6 (x64) database configuration  
Logo: MariaDB Server  
Options:  
☒ **Install as service**  
Service Name: [MariaDB]  
☒ **Enable networking**  
TCP port: [3306]  
**InnoDB engine settings**  
Buffer pool size: [4087] MB  
Page size: [16] KB  
Buttons: Back, Next, Cancel

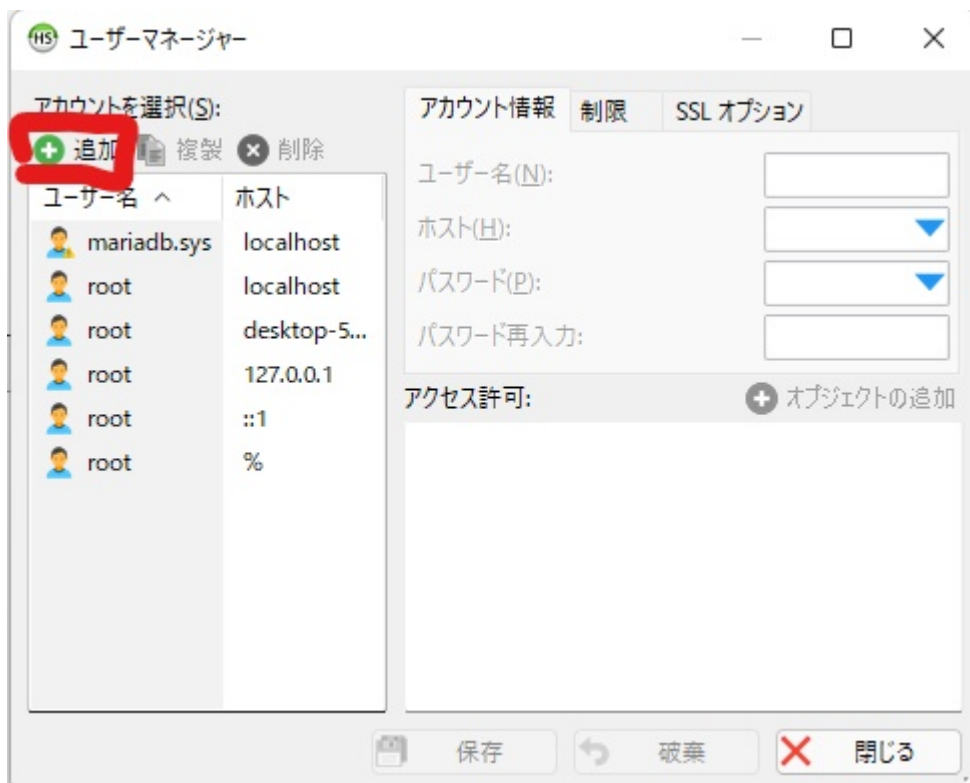
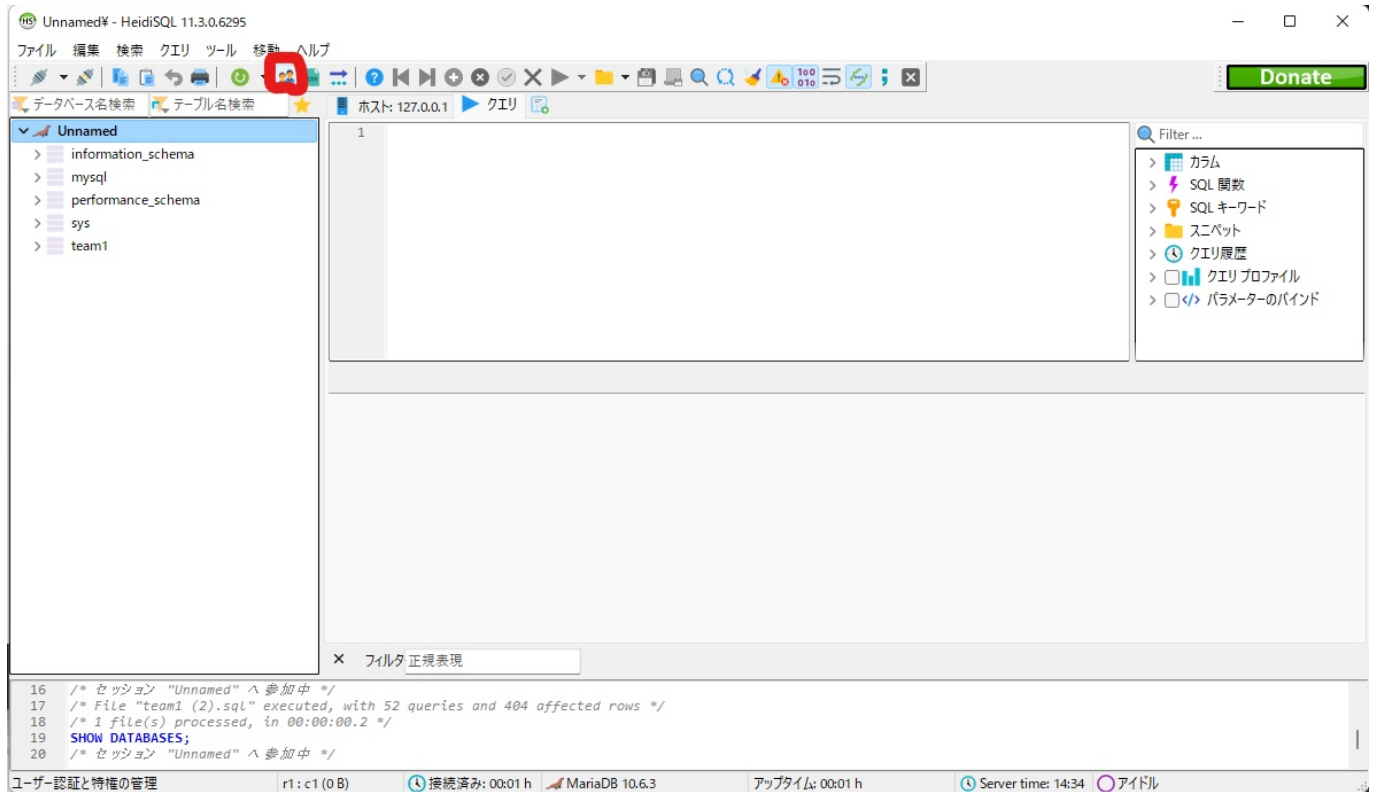
ここでMariaDBのインストールは終了です

次にサーバのデータを登録します

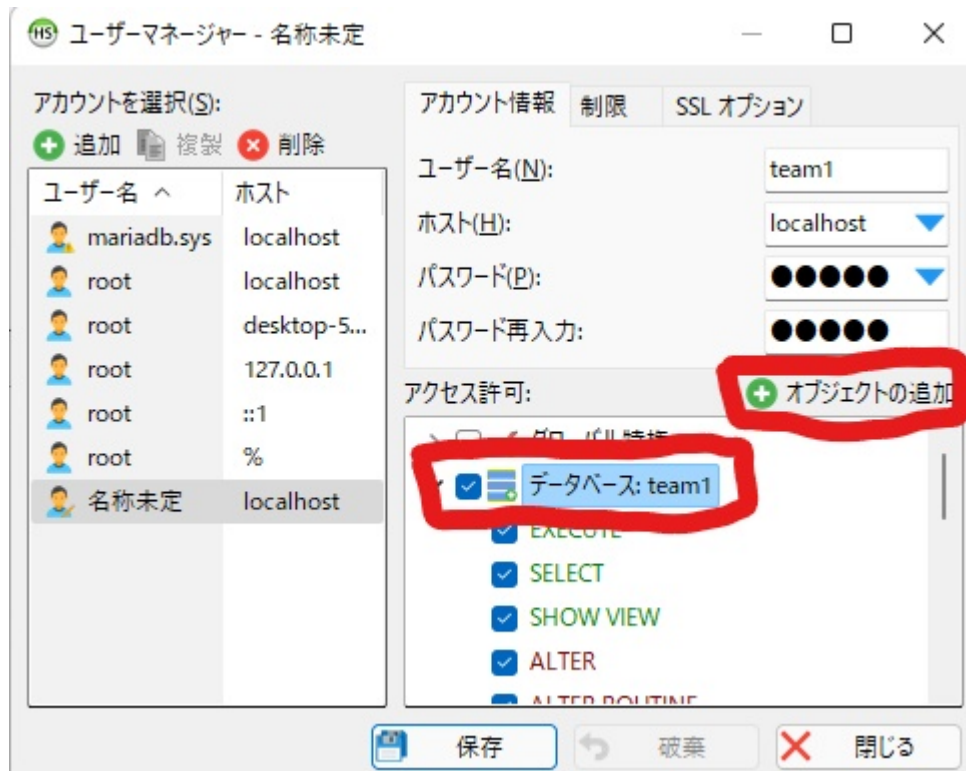
今回はデモデータ `./data/team1.sql` をデータベースに登録します。手順は次のとおりです。画像にあるようにSQLファイルを実行を選択し、`team1.sql` を実行します。



次にデータベースへのアクセスを認めるためにアクセス権限の設定を行います。



個々にあるユーザ名とパスワードはdb.jsonに定義したある値を入力してください。



これでデータベースの設定は完了です。