
記事

[Toshihiko Minamoto](#) · 2022年5月24日 1m read

[Open Exchange](#)

まったく新しいLOAD DATA コマンドのコツとヒント - パート II

7) 適切なドライバーが必要

LOAD DATA SQL コマンドを実行する場合、2021.2 のドライバーを選択する必要があります。

誤ったドライバーを選択して LOAD DATA SQL

コマンドを使用してしまうと、以下のようなエラーが発生します。

```
Error: [SQLCODE: <-1>:<Invalid SQL statement>]
[Location: <Prepare>]
[%msg: < LITERAL ('%qpar') expected, : found^LOAD DATA FROM FILE :%qpar>]
```

JDBC

ドライバーのリポジトリ (<https://github.com/intersystems-community/iris-driver-distribution>)

のフォークを作成し、InterSystems IRIS バージョン 2021.2.0.617 のドライバーを追加しました。

[intersystems-jdbc-3.3.0.jar](#) をダウンロードできます: <https://github.com/andreas5588/iris-driver-distribution/tree/main/JDK18>

8) エンコードの問題を防止

%Java Server の JVM 引数は、ポータルまたはコンソールから設定できます。

```
set srv = $system.external.getServer(" %Java Server ")
set srv.JVMArgs = "-Dfile.encoding=UTF-8"
set modifiedserver = $system.external.modifyServer(srv)
```

Andreas

#InterSystems IRIS

[InterSystems Open Exchange](#)で関連アプリケーションを確認してください

ソースURL:

<https://jp.community.intersystems.com/post/%E3%81%BE%E3%81%A3%E3%81%9F%E3%81%8F%E6%96%B0%E3%81%97%E3%81%84-load-data-%E3%82%B3%E3%83%9E%E3%83%B3%E3%83%89%E3%81%AE%E3%82%B3%E3%83%84%E3%81%A8%E3%83%92%E3%83%B3%E3%83%88-%E3%83%91%E3%83%BC%E3%83%88-ii>
