

CVP レポートの設定例を使用した Squirrel SQL クライアントの統合

目次

[はじめに](#)

[前提条件](#)

[要件](#)

[使用するコンポーネント](#)

[手順](#)

概要

この資料にリス構造化照会言語 (SQL) クライアントを Cisco カスタマ 音声ポータル (CVP) レポート データベースを参照するために設定し使用する方法を記述されています。

前提条件

要件

次の項目に関する知識が推奨されます。

- Cisco CVP
- Informix データベース
- Cisco CVP レポート

使用するコンポーネント

このドキュメントの情報は、次のソフトウェアに基づいています。

- SQL クライアントを蓄えて下さい、[ここ](#)からリス クライアントをダウンロードして下さい
- Java 仮想マシンは以上にリス 3.x を実行する少なくとも 1.6 である必要があります
- Informix JDBC ドライバ。 [ここ](#)から最新の IBM ドライバをダウンロードして下さい
- Cisco CVP レポート サーバー

本書の情報は、特定のラボ環境にあるデバイスに基づいて作成されたものです。このドキュメントで使用するすべてのデバイスは、初期 (デフォルト) 設定の状態から起動しています。稼働中のネットワークで作業を行う場合、コマンドの影響について十分に理解したうえで作業してください。

手順

リス SQL クライアントをインストールし、設定するステップ:

ステップ 1.ダウンロードおよびインストール リス SQL クライアント。

ステップ 2.既定のインストール パスを選択して下さい: C:\Program Files\squirrel-sql-3.4.0。
3.4.0 はインストールするリスのバージョンです。

ステップ 3.有効に して下さい Informix ドライバ-選り抜きから Install ページに選択しますパック
はほしく、オプションのプラグインでスクロールし、Informix を。

ステップ 4.リス インストールを完了し、リスを実行して下さい。

ヒント : リスは Java Virtual Machine (JVM; Java バーチャルマシン) 1.8 を使用するとき
開始しないかもしれません。

ステップ 5 エラーが「Java 仮想マシン リス 3.x を実行する少なくとも 1.6 である必要があり、
JVM の上で Version が使用したことを見るかもしれません: 1.8.0-ea”。これらのファイルを修正
する必要があるこのエラーを受け取ればこのエラーがこのステップをスキップするのを見ない場
合。

- Linux の場合 この行のための squirrel-sql.sh 検索

```
"%LOCAL_JAVA%" -cp "%SQUIRREL_SQL_HOME%\lib\versioncheck.jar" JavaVersionChecker 1.6 1.7
```

この行をに変更して下さい

```
"%LOCAL_JAVA%" -cp "%SQUIRREL_SQL_HOME%\lib\versioncheck.jar" JavaVersionChecker 1.6 1.7 1.8
```

- Windows : この行のためのリスsql.bat 検索

```
"%LOCAL_JAVA%" -cp "%SQUIRREL_SQL_HOME%\lib\versioncheck.jar" JavaVersionChecker 1.6 1.7
```

この行をに変更して下さい

```
"%LOCAL_JAVA%" -cp "%SQUIRREL_SQL_HOME%\lib\versioncheck.jar" JavaVersionChecker 1.6 1.7 1.8
```

ステップ 6.ドライバ タブにリス SQL クライアントを、移動実行して下さい。 ブルー チェック
マークが Informix の隣にあることを確認して下さい。

ステップ 7.設定エイリアス。 Alias タブにナビゲートして下さい。 新しいエイリアスを追加す
るプラス記号をクリックして下さい。

Add Alias

Name:

Driver: Informix

URL:

User Name:

Password:

Auto logon Connect at Startup

Warning - Passwords are saved in clear text

ステップ 8.エイリアス (レポート サーバー) に名前をつけて下さい。

ステップ 9: ドロップダウンなドライバから **Informix** を選択して下さい。

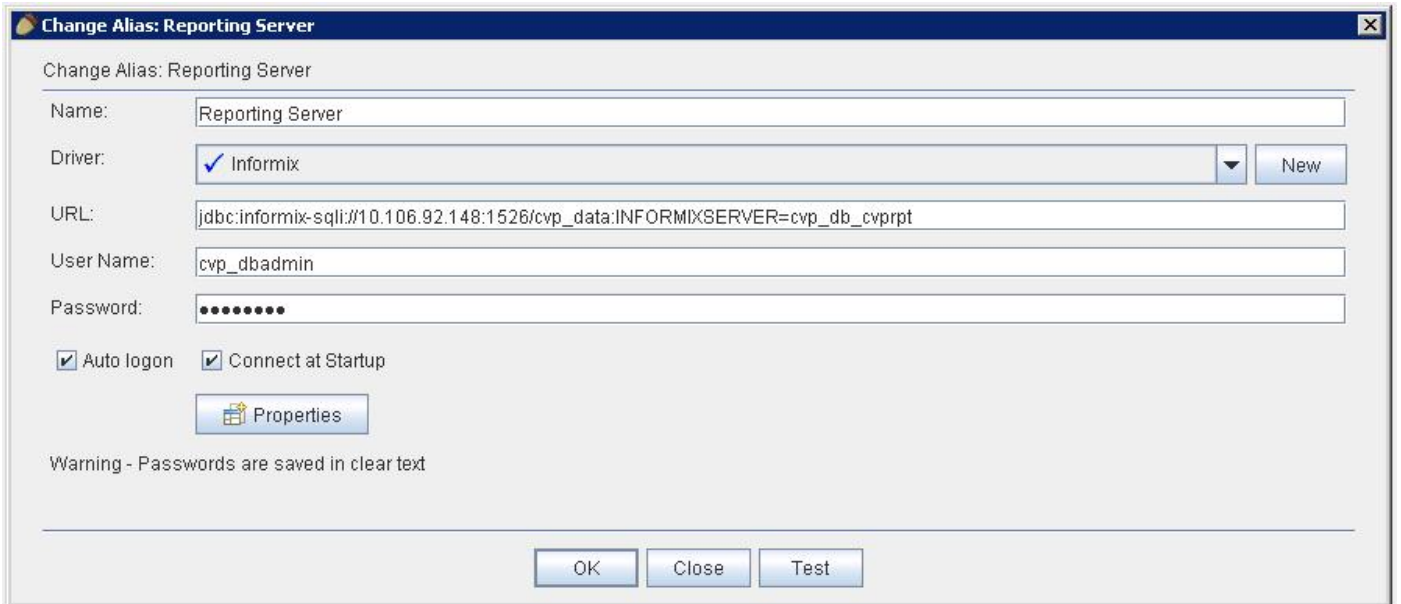
ステップ 10: URL フィールドでこのパスを与えて下さい。

```
"%LOCAL_JAVA%" -cp "%SQUIRREL_SQL_HOME%\lib\versioncheck.jar" JavaVersionChecker 1.6 1.7 1.8
```

ステップ 11.ユーザー名 (**cvp_dbadmin**) を入力して下さい

ステップ 12: CVP_dbadmin のためのパスワードを入力して下さい

ステップ 13: アクセスを確認するために『Test』 をクリックして下さい。



ステップ 14 : 、今表を参照できます『OK』 をクリックして下さい。

