

シスコの ODBC ドライバによってパスワードが暗号化される方法

目次

[概要](#)

[シスコの ODBC ドライバによってパスワードが暗号化される方法](#)

概要

開放型データベース接続（ODBC）ドライバがどのように暗号化されるかこの資料に記述されています。

シスコの ODBC ドライバによってパスワードが暗号化される方法

Microsoft Windows のバージョン 6.2 ODBC ドライバ: パスワードは Windows 暗号 API によって暗号化され、クライアント プロトコル バージョンは 2.1 です。

UNIXプラットフォームのバージョン 6.2 ODBC ドライバ: パスワードは小さい暗号化アルゴリズム (TEAV) アルゴリズムで暗号化され、クライアント プロトコル バージョンは 1.3 です。

バージョン 7.x ODBC ドライバ: パスワードは OpenSSL 機能によって暗号化され、クライアント プロトコル バージョンは 2.2 です。