

Microsoft SQL Server 2014(SP1) アップデート方法

1. 概要

でり太郎はデータの保存に「Microsoft SQL Server」を使用しています。

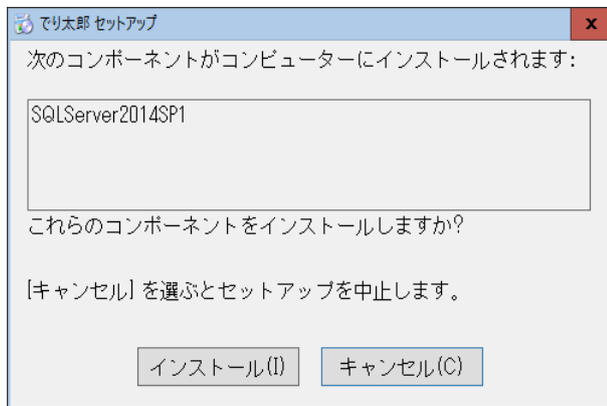
でり太郎新規インストール時にでり太郎のバージョンが 3.0.0は「Microsoft SQL Server 2008」、4.0.0は「Microsoft SQL Server 2014」がインストールされます。

Windows10 は「Microsoft SQL Server 2008」に非対応のため、でり太郎 3.0.0を新規インストールされた方で Windows を 10 にアップグレードされた方は、「Microsoft SQL Server」のアップデートが必要になります。

2. 初めて Windows10 に「でり太郎」をインストールする場合

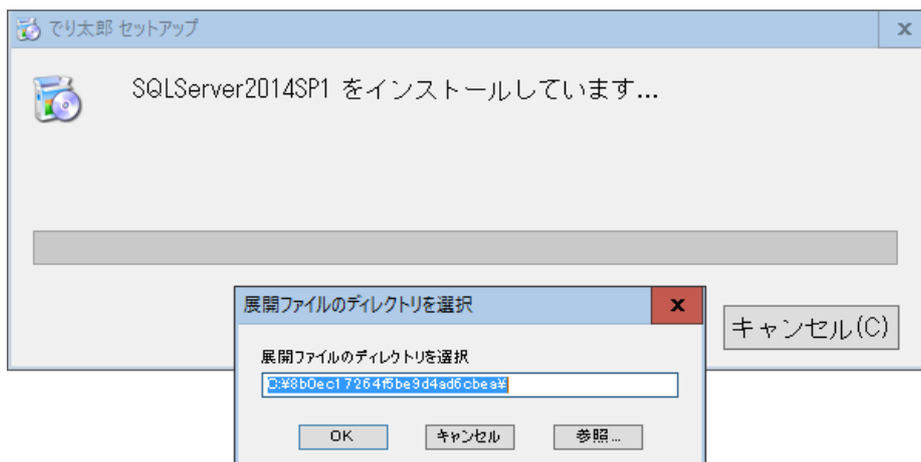
インストールするでり太郎のバージョンが 4.0.0かどうか確認して下さい。

「Microsoft SQL Server 2014(SP1)」がインストールされます。インストール方法は下記を参照して下さい。

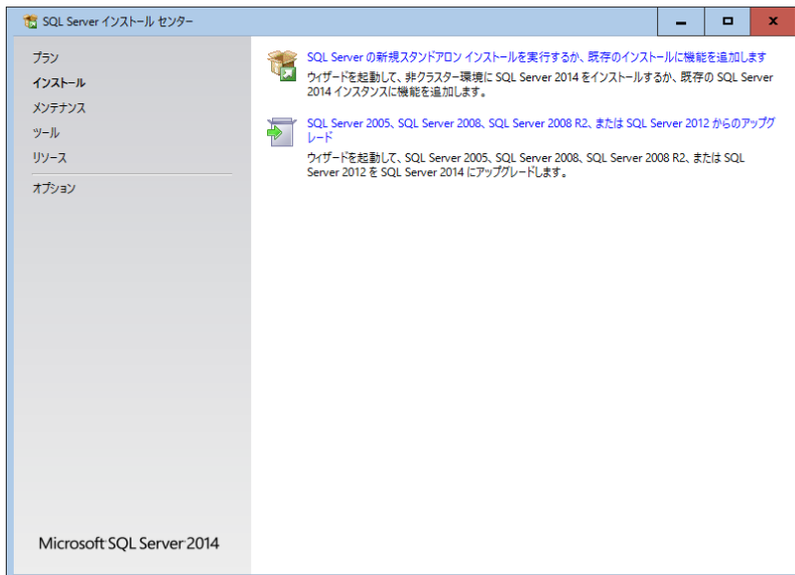


「インストール」を押して下さい。

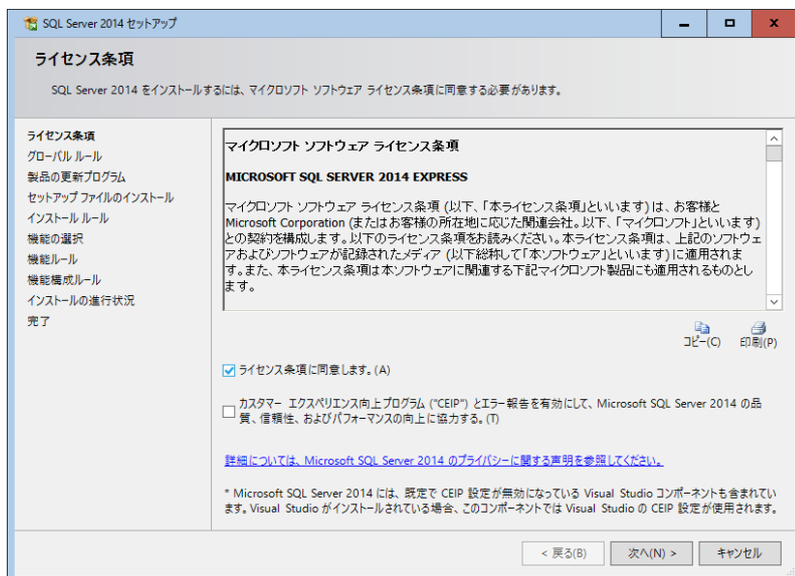
「Microsoft SQL Server 2014(SP1)」のインストールが始まります。



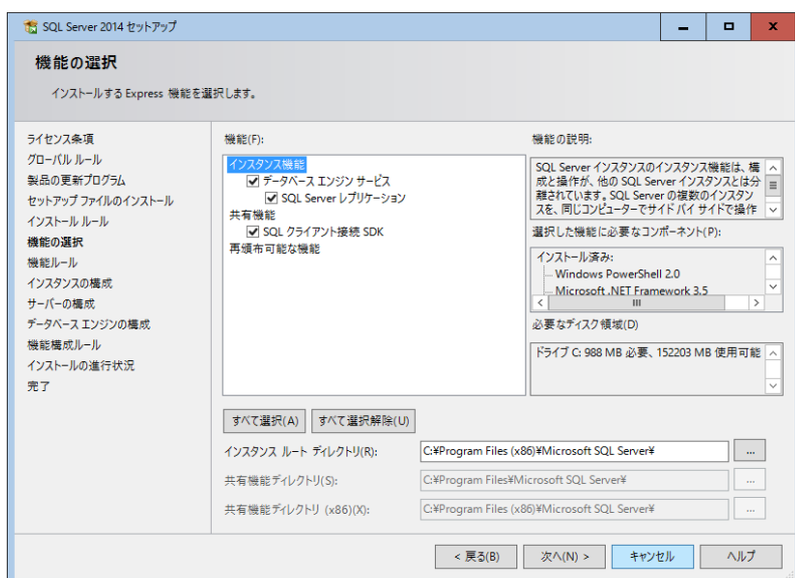
「OK」を押して下さい。



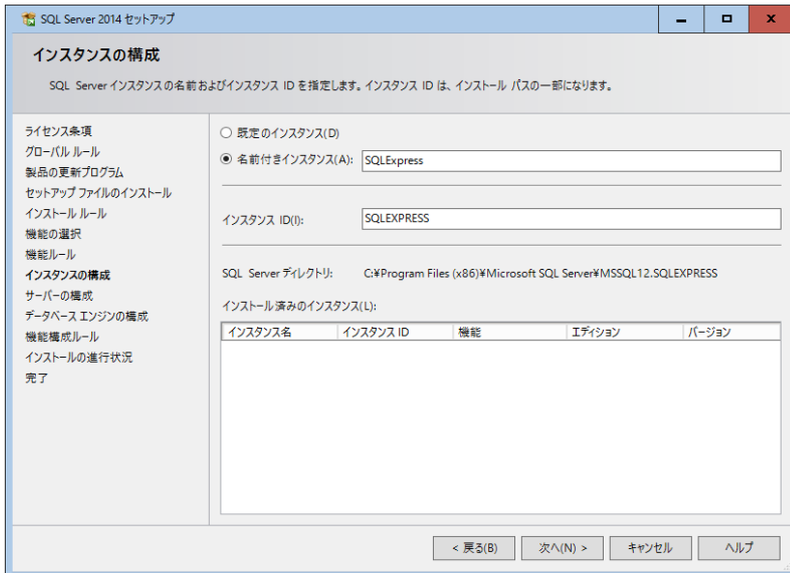
「SQL Server の新規スタンドアロンインストールを実行するか、既存のインストールに機能を追加します」をクリックして下さい。



「ライセンス条項に同意する」にチェックを入れ、「次へ」ボタンを押して下さい。

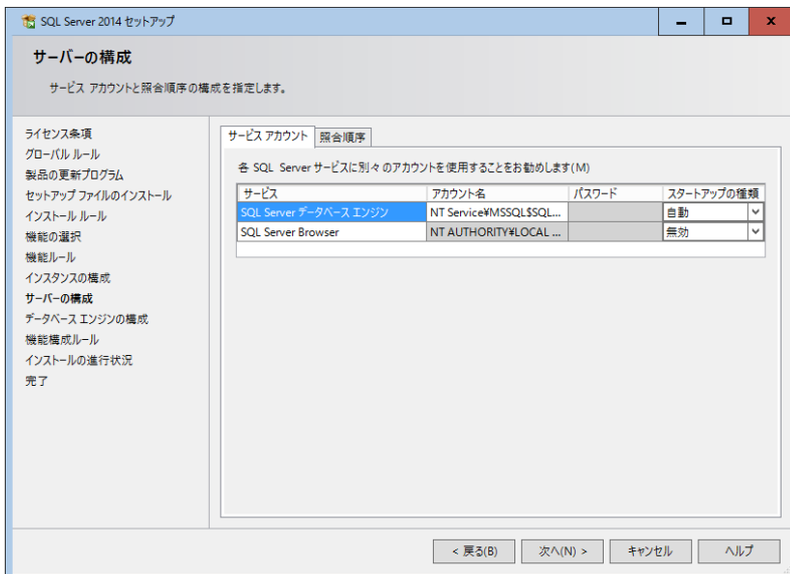


「すべて選択」ボタンを押して、機能欄にチェックが入ったことを確認し、「次へ」ボタンを押して下さい。



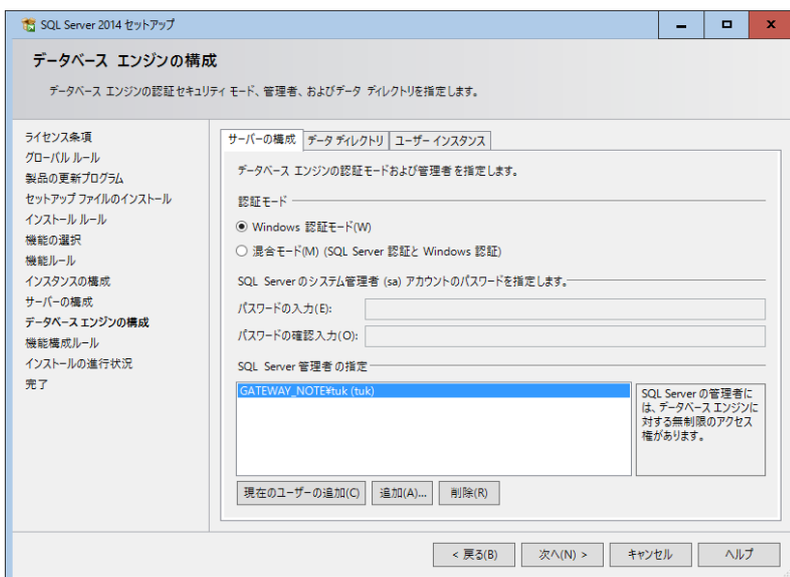
「名前付きインスタンス」を選択し、「SQLEXPRESS」と入力して下さい。

「次へ」ボタンを押して下さい。



特に変更する箇所はございませんので、そのまま

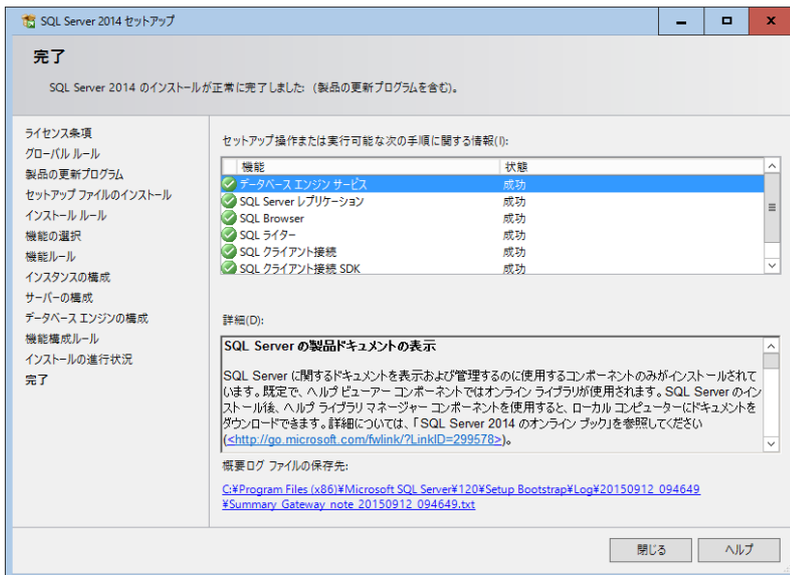
「次へ」ボタンを押して下さい。



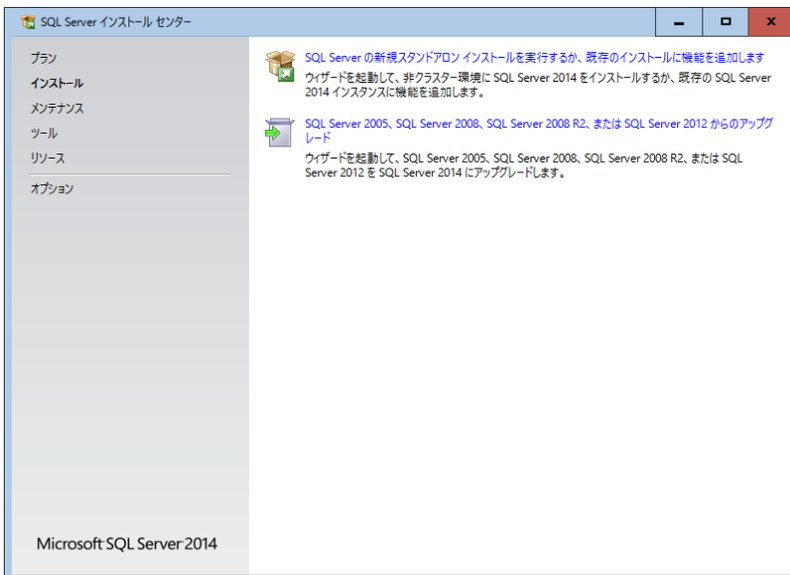
「Windows 認証モード」にチェックが入っているか確認し、

「次へ」ボタンを押して下さい。

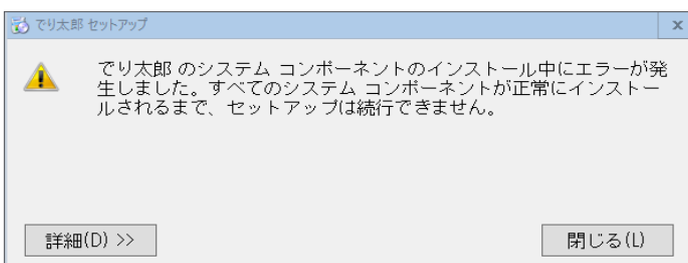
インストールが始まります。



左の完了画面が出れば無事インストール完了です。
「閉じる」ボタンを押して下さい。



この画面を閉じて下さい。
でり太郎インストール画面に戻ります。



この画面が表示された場合は、「閉じる」ボタンを押し、もう一度でり太郎インストールを行って下さい。
正常に SQL Server がインストールされていれば、SQL Server のインストールはスキップされ、

でり太郎のインストールが始まります。

3. Windows7/8 に既に「でり太郎」をインストールしていて Windows10 にアップデートした場合

既に「Microsoft SQL Server 2008」がインストールされており、これを「Microsoft SQL Server 2014(SP1)」にアップグレードします。

2008→2014(SP1)は直接アップグレードできないため、

2008→2008(SP4)→2014(SP1)と

を「Microsoft SQL Server 2008(SP4)」を挟んで2回アップグレードします。

3.1. Microsoft SQL Server 2008(SP4) へのアップグレード

SQLServer2008SP4-KB2979596-x86-JPN.exe

を添付ファイルもしくはダウンロードし

<http://www.microsoft.com/ja-jp/download/details.aspx?id=44278>

実行します。

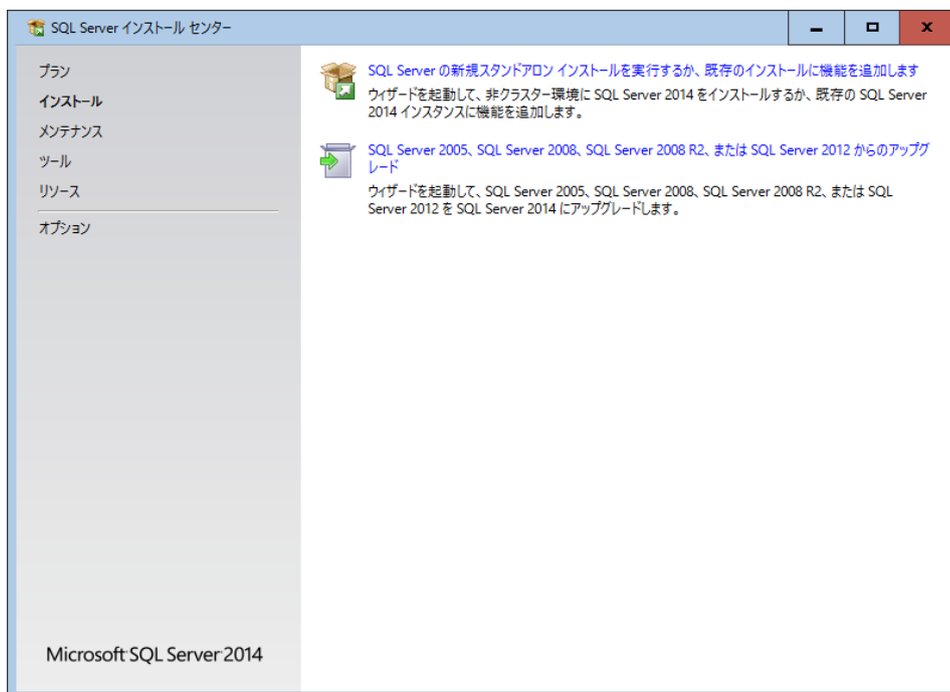
3.2. Microsoft SQL Server 2014(SP1) へのアップグレード

SQLEXPRESS_x86_JPN.exe

を添付ファイルもしくはダウンロードし

<http://www.microsoft.com/ja-JP/download/details.aspx?id=46694>

実行します。



「SQL Server2005、SQL Server2008 、 SQL Server2008R2 、または SQL Server2012 からのアップグレード」をクリックして下さい。

以後は、上記新規インストールを参照して下さい。