

データベース(SQL Server2022)アップデート セットアップ

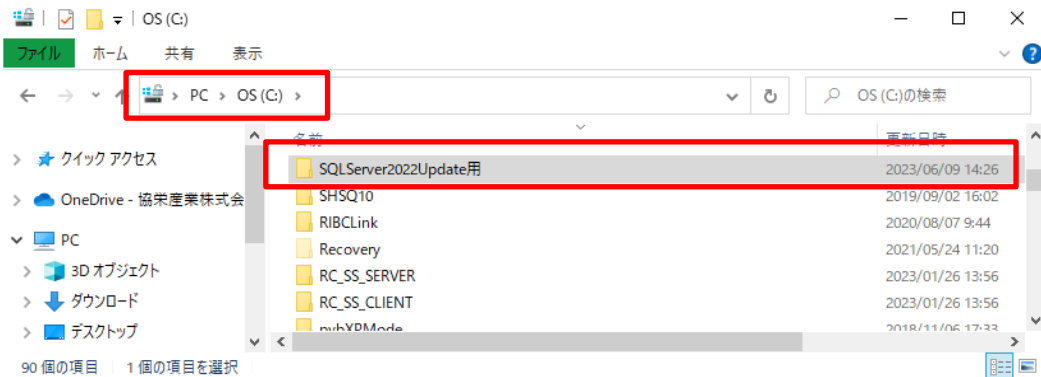
SQLServer2014から、SQLServer2022へのアップグレードを行います。
本手順の流れは以下の通りです。

作業の流れ

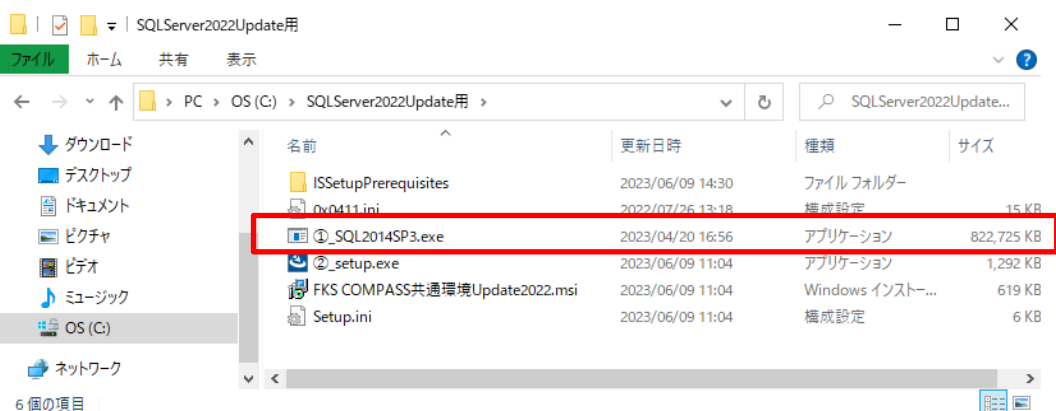
1. SQLServer2014 SP3へのアップグレード
2. サーバーPCの再起動
3. .NET Framework4.72のインストール
(既にインストールされている場合には、インストールされません。)
4. サーバーPCの再起動
5. SQLServer2022へのアップグレード
6. サーバーPCの再起動

PC環境、データ数などにより、約30分～数時間がかかります。
サーバーPCの再起動が必要になりますので、ご注意ください。

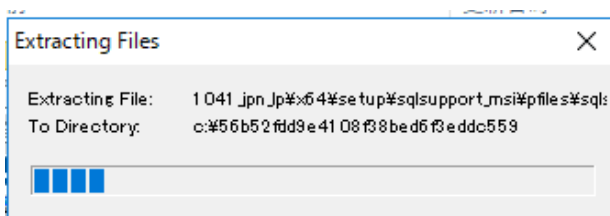
- (1) ホームページよりダウンロードした「SQLServer2022Update用.zip」を展開し、Cドライブなどのドライブ直下へ移動してください。



- (2) (1)のフォルダを開き、①_SQL2014SP3.exeを右クリックし、管理者として実行を行います。



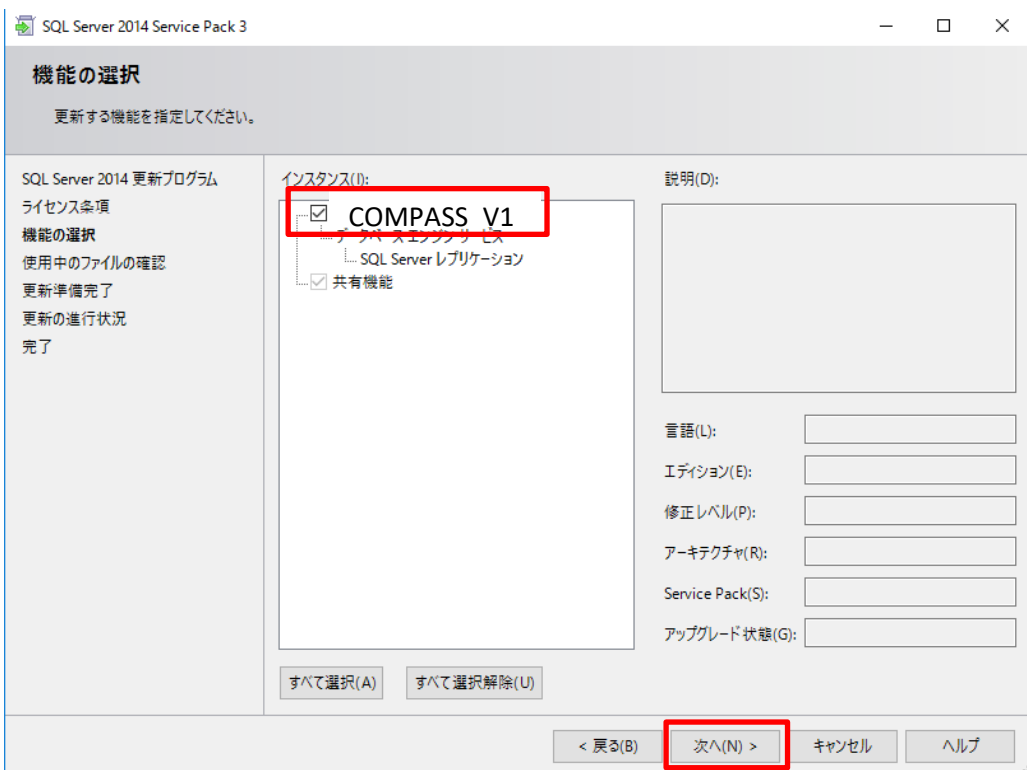
- (3) ファイルが展開されます。しばらくお待ちください。



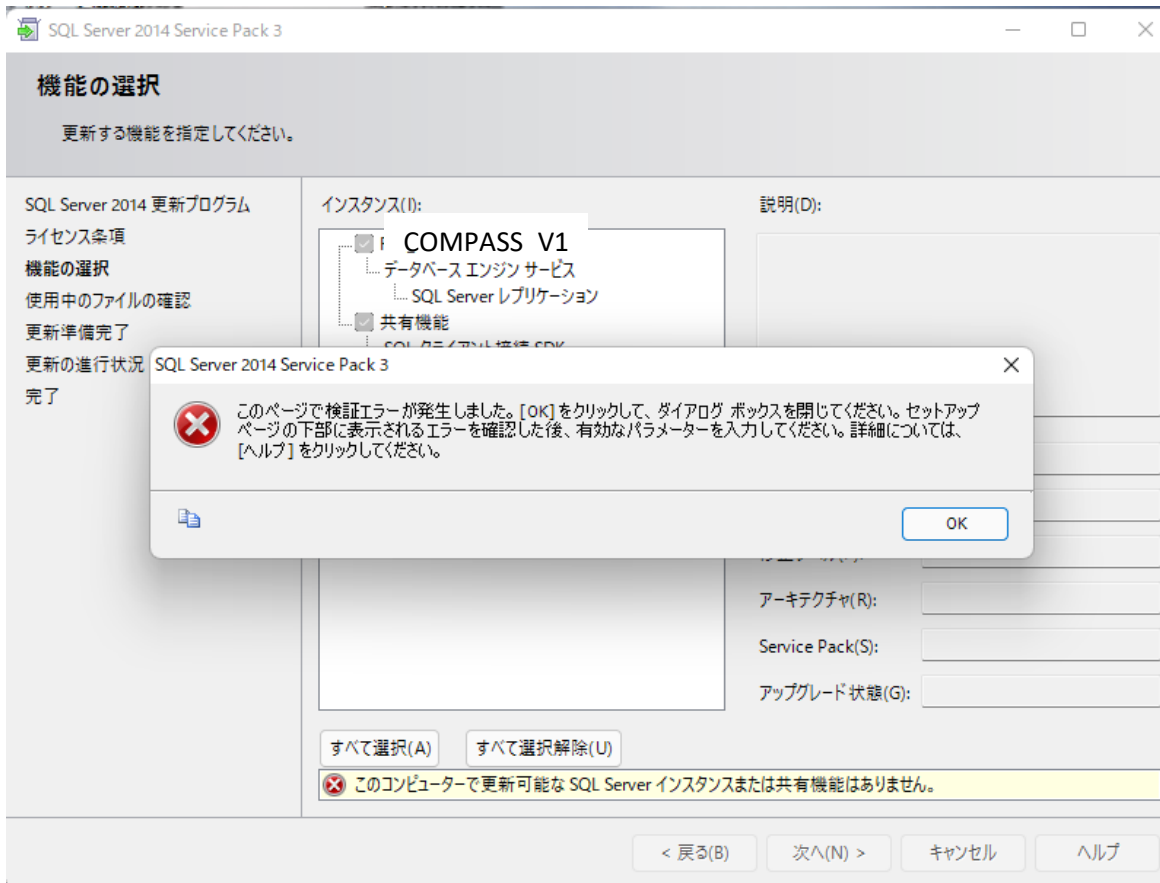
(4) 「ライセンス条項と次に同意します」にチェックし、次へをクリックします。



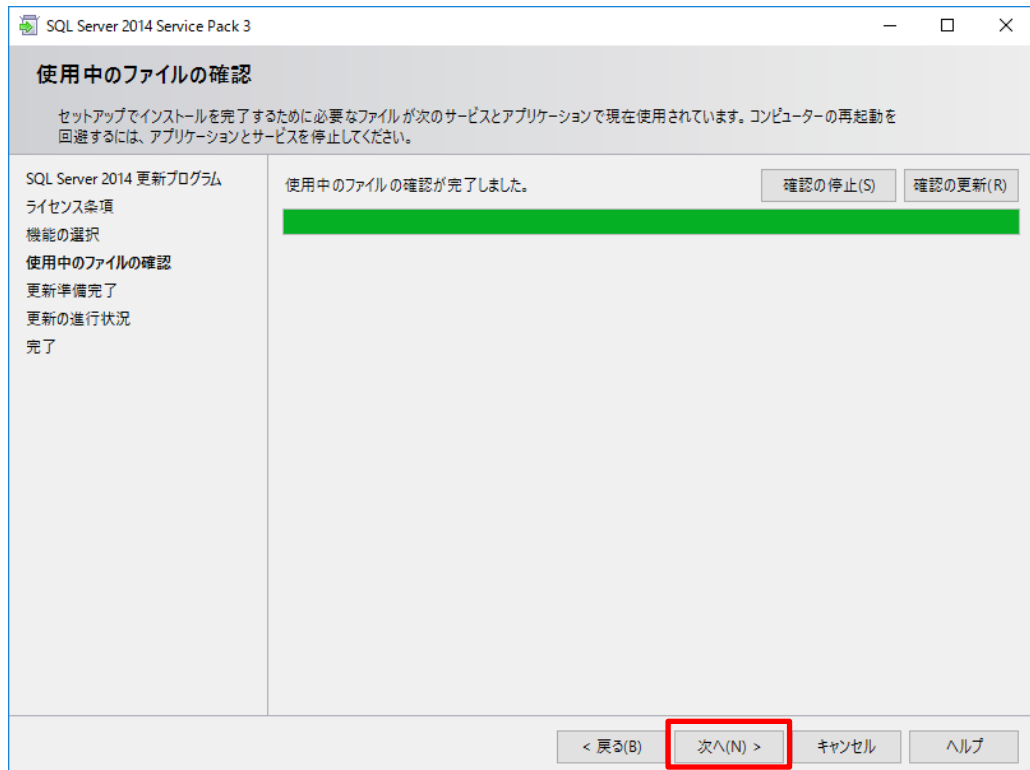
(5) インスタンスの「COMPASS_V11」にのみチェックを付け、次へをクリックします。



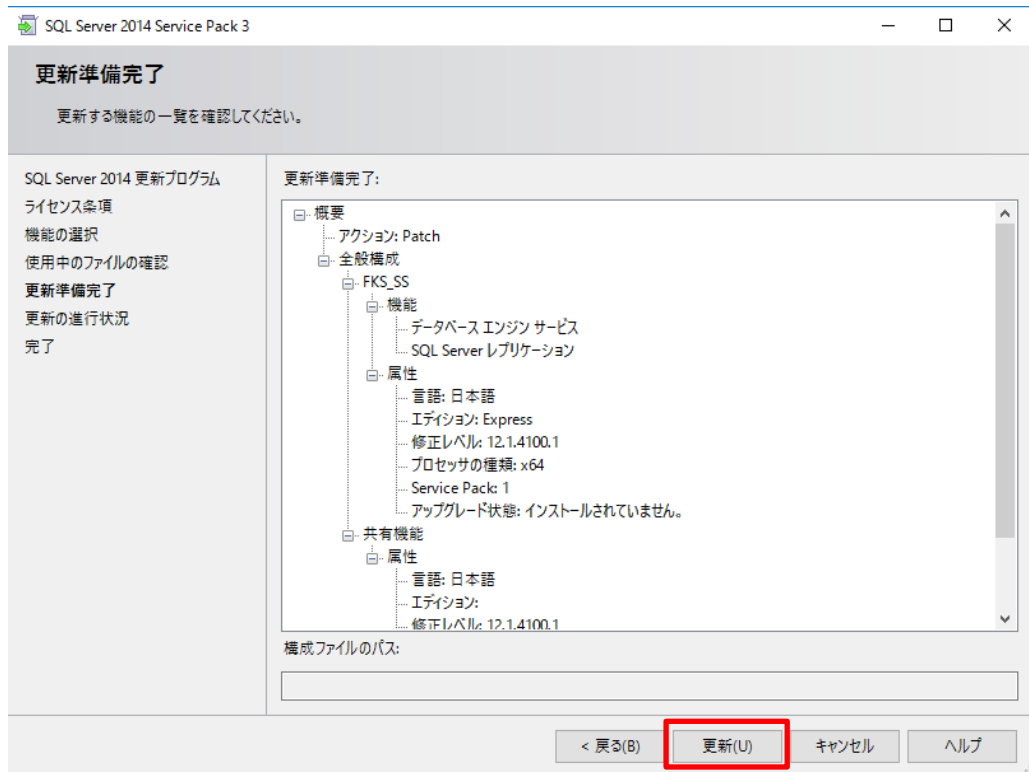
注意: 既にSQLServer2014SP3が適用済の場合は、以下のメッセージが表示されます。
(10) 以降の作業を実施してください。



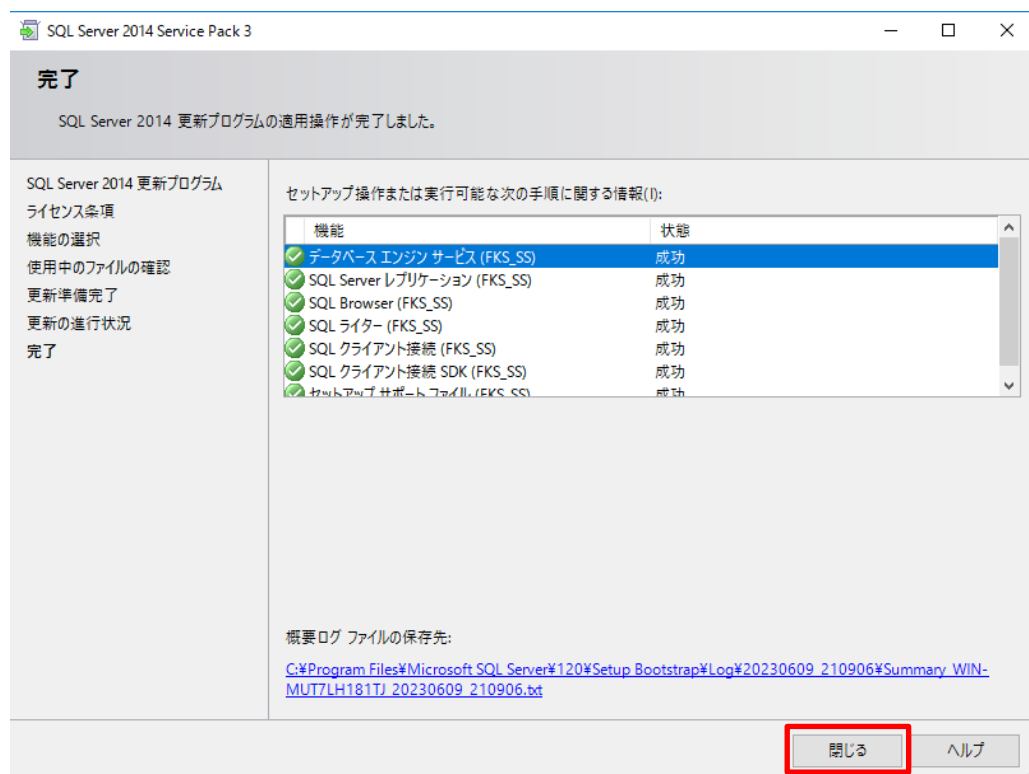
(6) 次へをクリックします。



(7) 更新をクリックします。

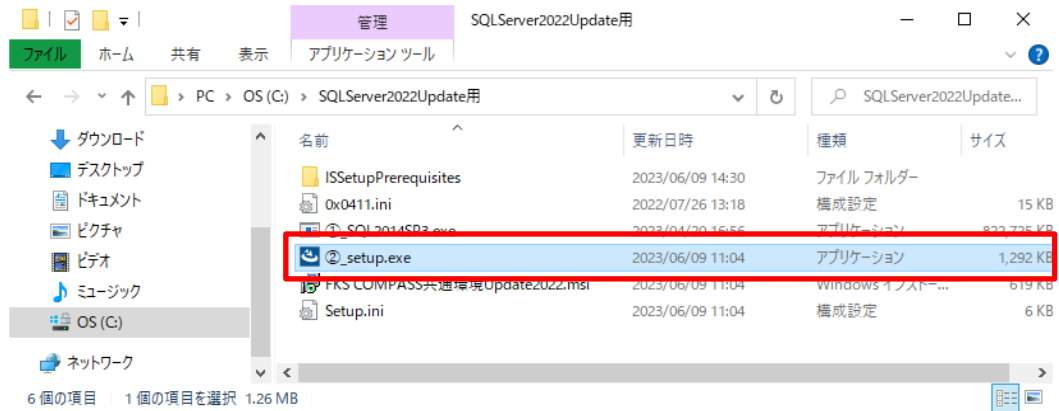


(8) 閉じるをクリックします。



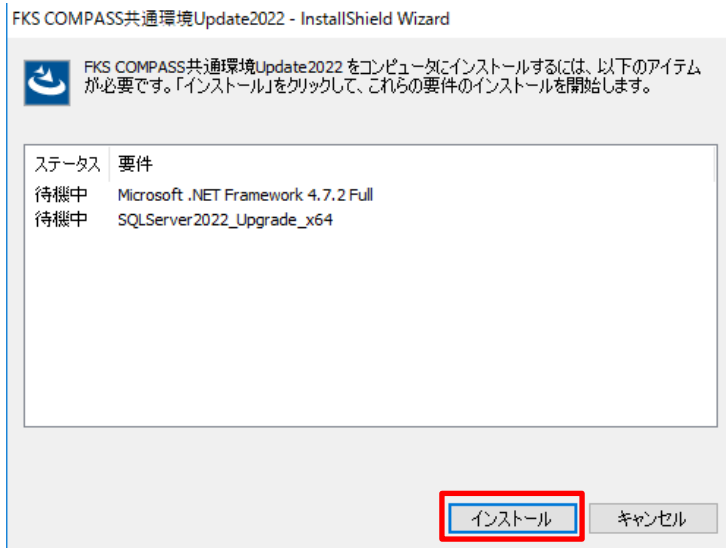
(9) PCを再起動してください。

(10) ②_setup.exeを右クリックし、管理者として実行をしてください。

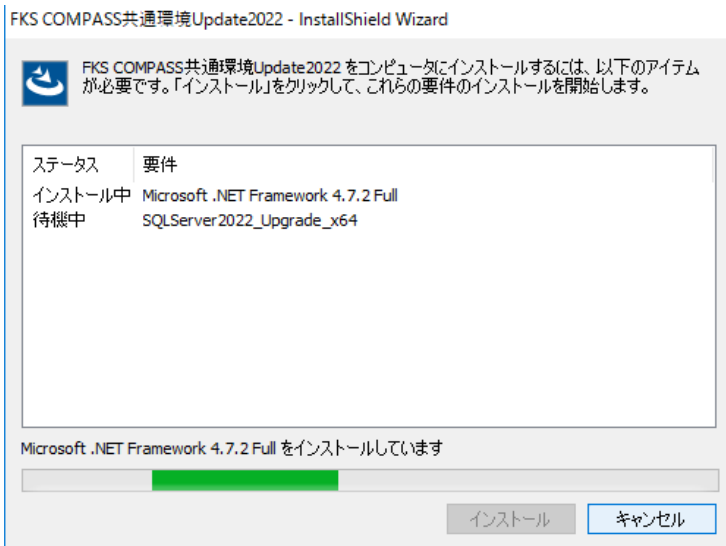


(11) インストールをクリックします。

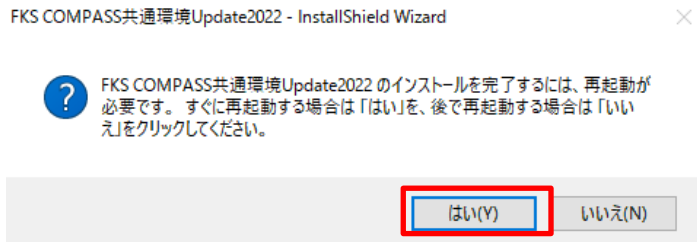
※Microsoft.NET Framework 4.7.2 Full は、
既にPCへインストールされている場合には表示されません。



(12) Microsoft.NET Framework 4.7.2 Fullがインストールされます。

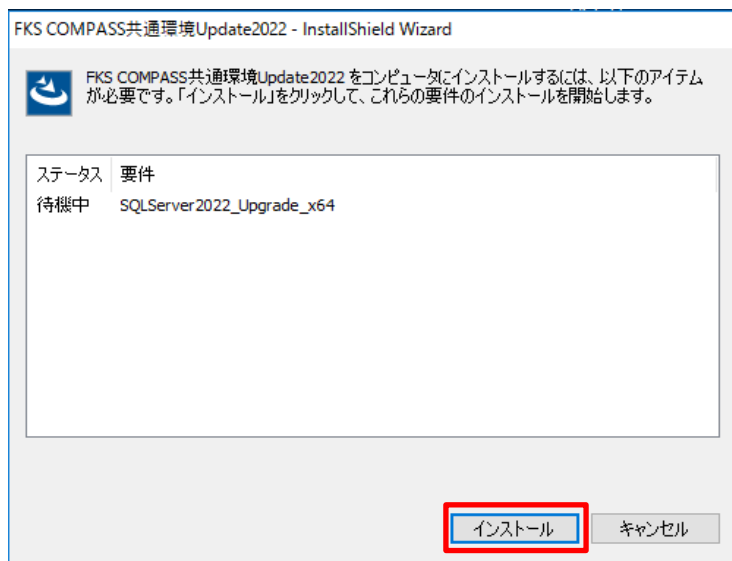


(13) 以下のメッセージが表示される場合には、はいをクリックし、PCを再起動してください。

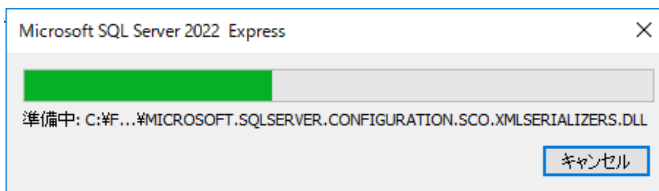


(14) 再起動後に自動的に以下の画面が表示されます。
表示されなかった場合には、再度 setup.exeを実行してください。

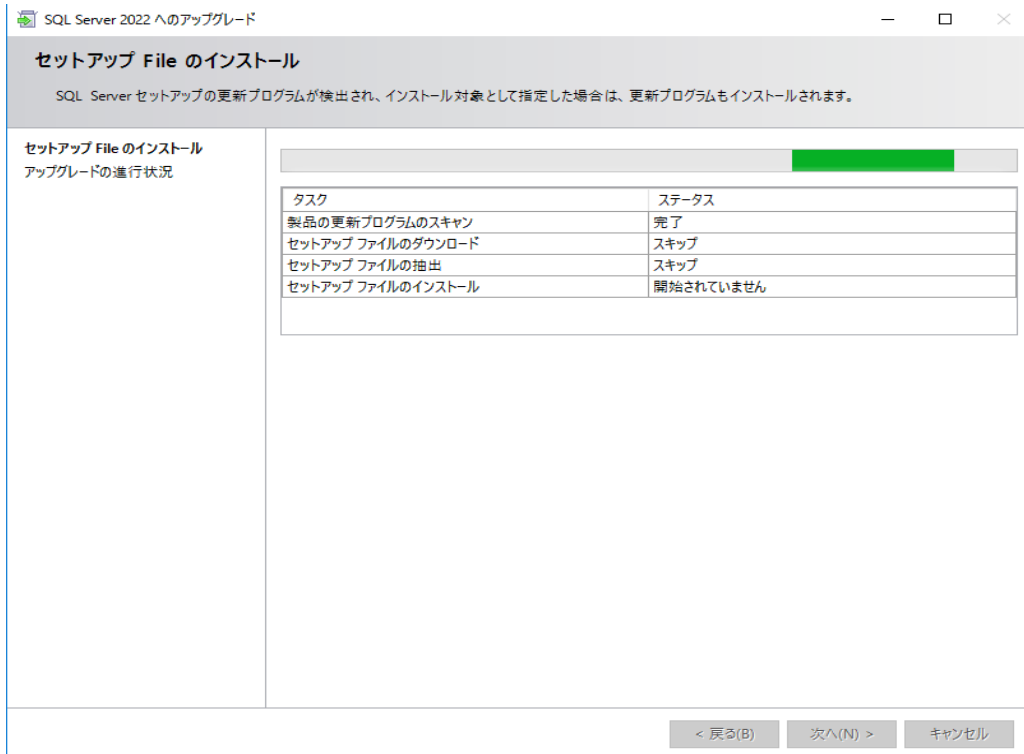
インストールをクリックします。



(15) ファイルが展開されます。しばらくお待ちください。

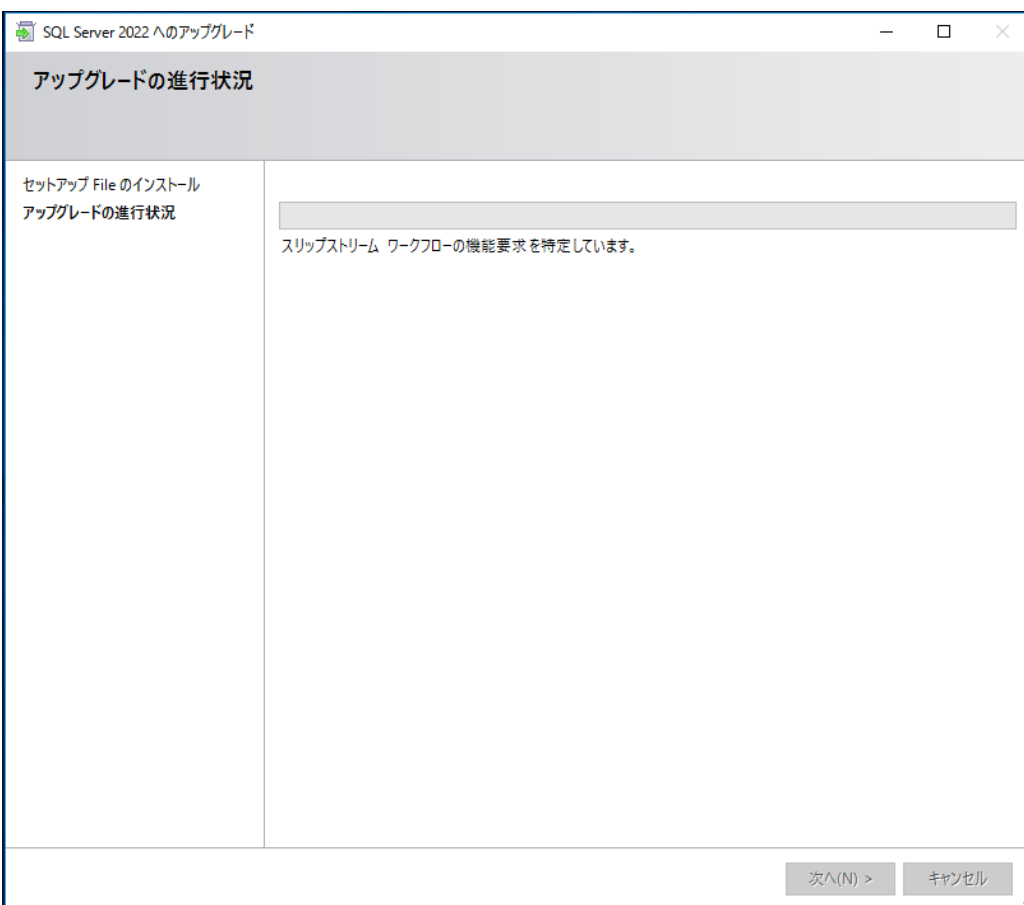


(16) セットアップ File のインストールが実行されます。しばらくお待ちください。

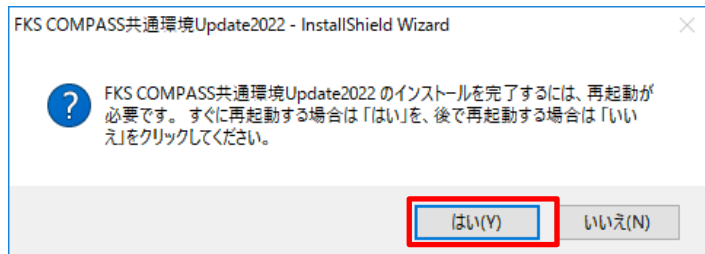


(17) アップグレードが実行されます。しばらくお待ちください。

PC環境、データ数などにより、約30分～数時間がかかります。
止まっているように見えても処理は動いておりますので、絶対に強制終了しないでください。
強制終了した場合、システムが起動できなくなる、データが破損する場合があります。

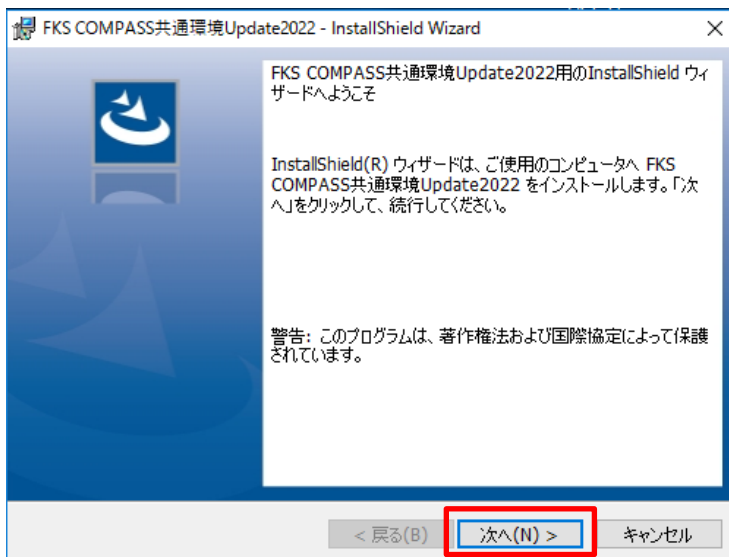


(18) 以下のメッセージが表示される場合には、はいをクリックし、PCを再起動してください。

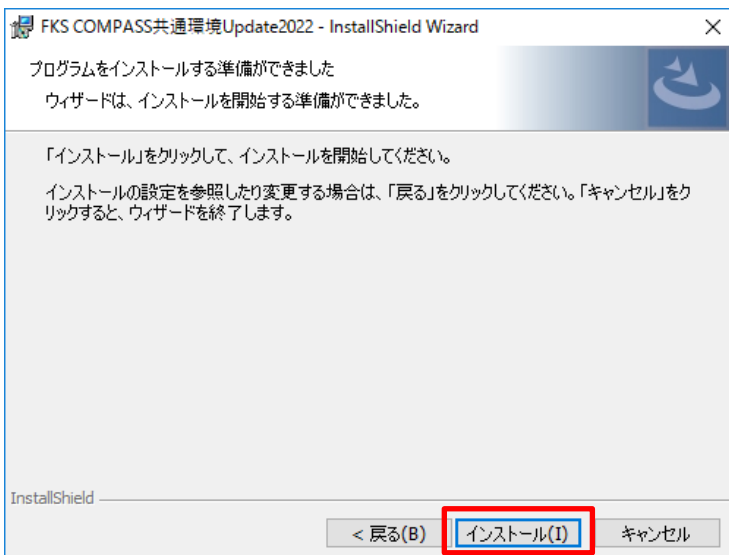


(19) 再起動後に自動的に以下の画面が表示されます。
表示されなかった場合には、再度 setup.exe を実行してください。

次へをクリックします。



(20) インストールをクリックします。



(21) 完了をクリックします。



以上で完了です。