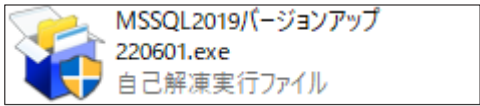
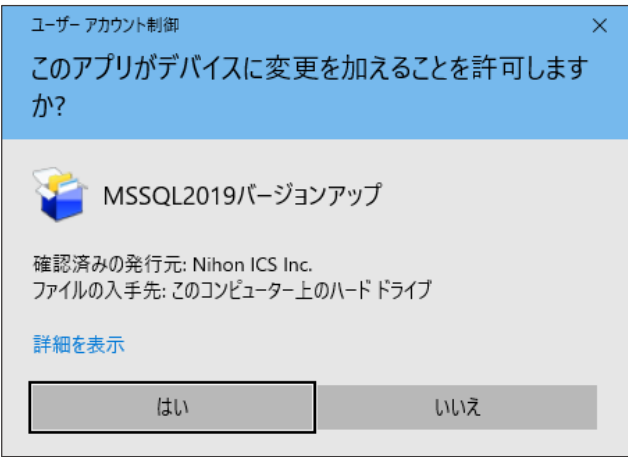
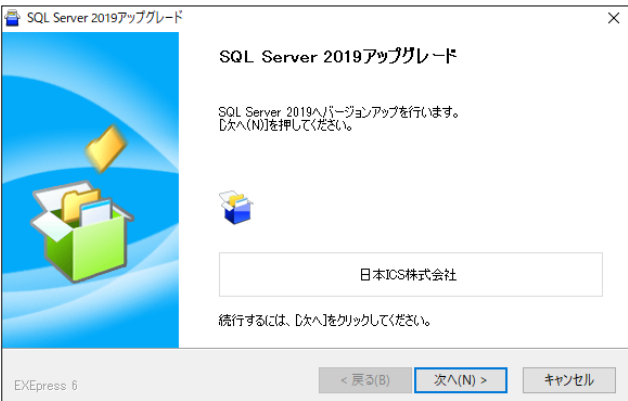
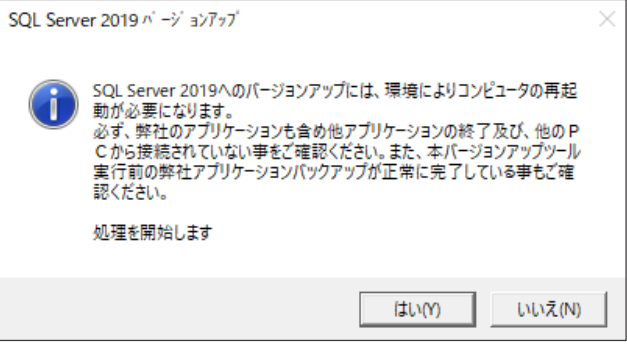

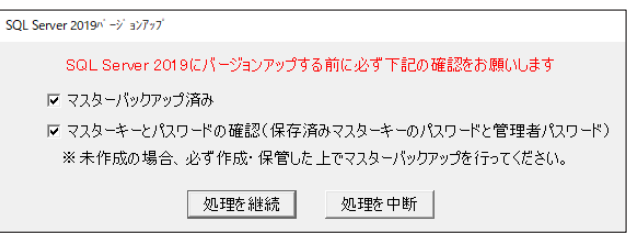
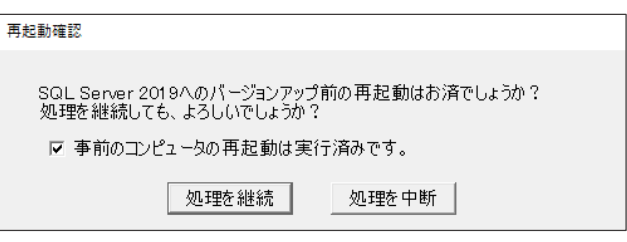
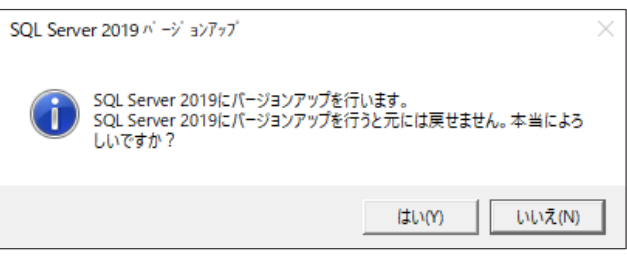


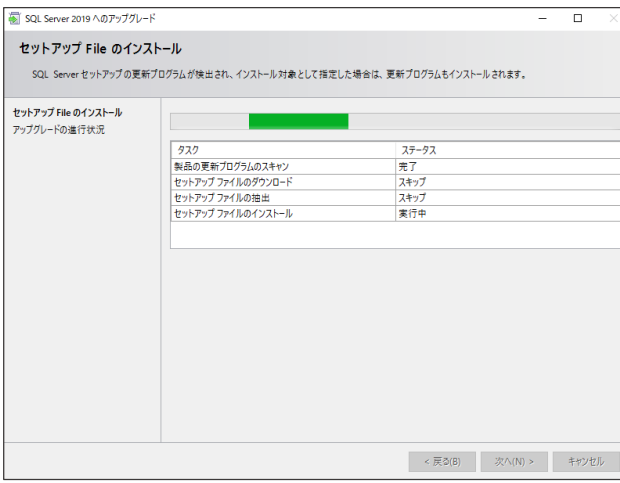
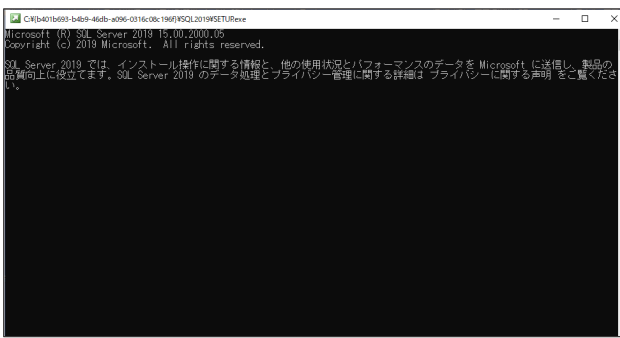
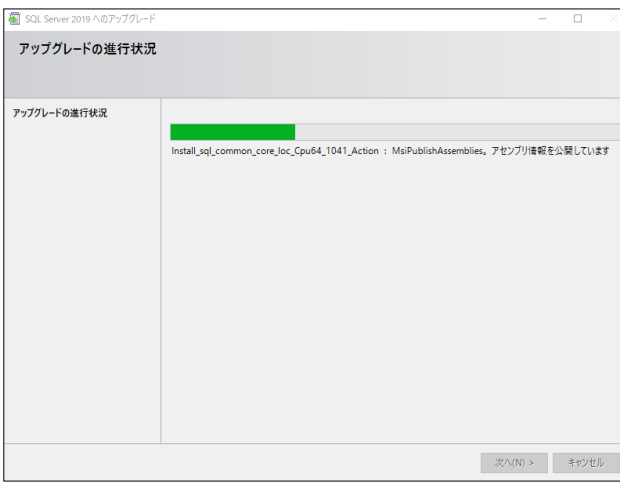
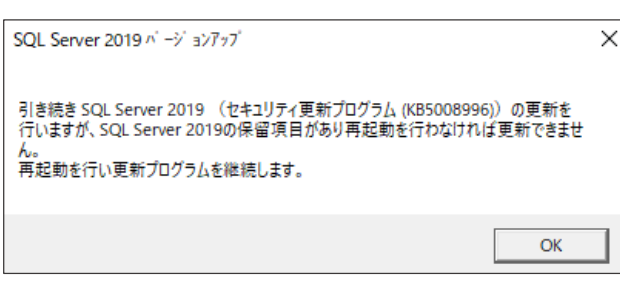
SQL Server 2019 バージョンアップ手順

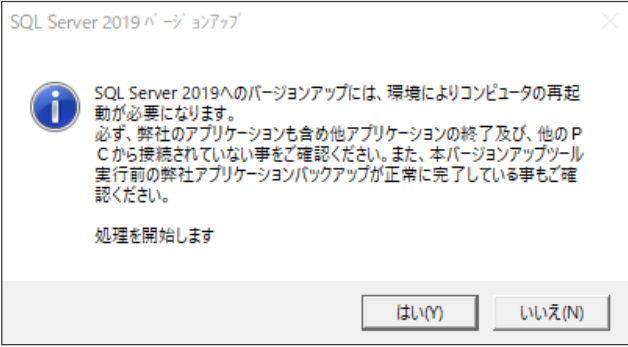
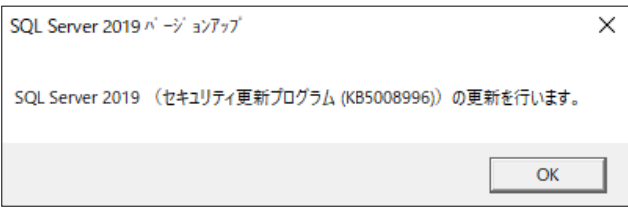
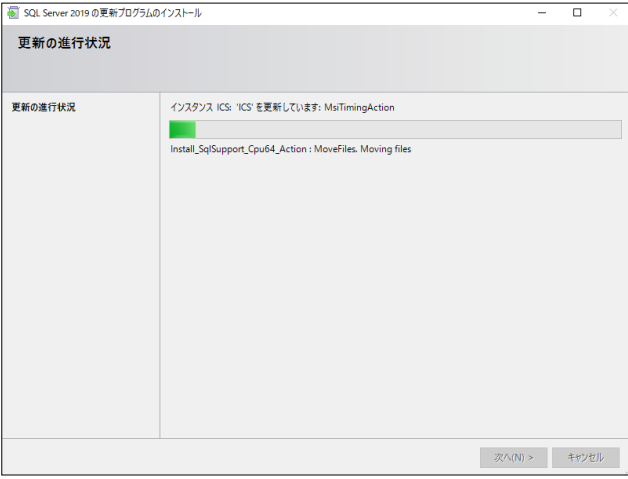
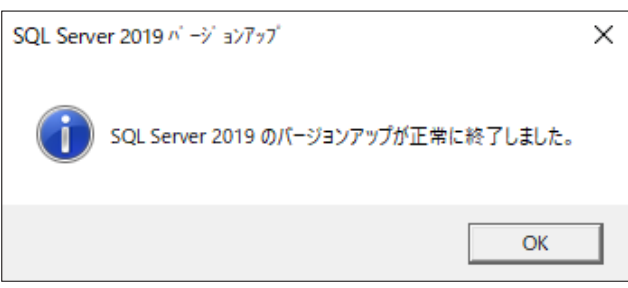
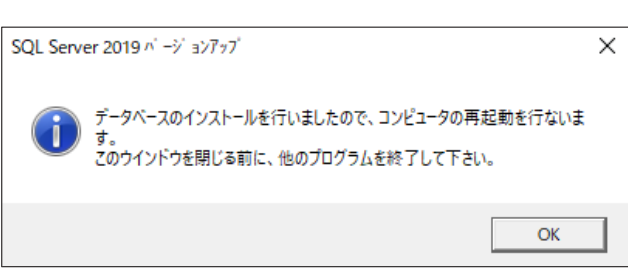
※ 処理を行う前に下記注意事項を必ずお読みください

- ◆ 最新のマスターバックアップが行われているかご確認ください
- ◆ マスターキー（BackupMasterKey）の保管場所をご確認ください
※ご不明な場合は、マスターキーのバックアップ後にマスターバックアップを行ってください
- ◆ ICS業務のバージョンアップに未完了分がないかご確認ください
- ◆ Windows Update に未完了分がないかご確認ください
- ◆ クライアント機（CS子機/TS子機）、VPN接続、上手くんdbWLで処理が行われていないか
ご確認ください
- ◆ 上手くんαクラウドをご利用の顧問先で処理が行われていないかご確認ください
- ◆ 共有オプション（クラウド共有設定）をご利用の場合はクラウドへの転送を完了させてください
- ◆ WordやExcel等、他社アプリケーションを終了しておいてください
- ◆ バージョンアップ前に再起動を行ってください

①		ダウンロードした「MSSQL2019 バージョンアップ」を実行してください。
②		「ユーザーアカウント制御」画面を表示した場合は、「はい」で進めてください。
③		SQL Server 2019 へバージョンアップを行います。「次へ(N)」で進めてください。

④		再起動やバックアップ等の確認メッセージが表示されますので、「はい(Y)」で進めてください。
⑤		共有オプション（クラウド共有設定）をご利用で、未転送のデータがある場合はバージョンアップが行えません。転送後、①から処理を行ってください。
⑥		最新のマスターバックアップとマスターキーの保存場所の確認ができましたら、各項目に☑を入れ、「処理を継続」で進めてください。
⑦		SQL Server 2019 へのバージョンアップ前に必ず再起動を行ってください。再起動済みであれば☑を付けて「処理を継続」で進めてください。
⑧		バージョンアップの最終確認を表示します。注意事項をご確認後、よろしければ「はい(Y)」で進めてください。

<p>⑨</p>	 <table border="1"> <thead> <tr> <th>タスク</th> <th>ステータス</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>製品の更新プログラムのスキャン</td> <td>完了</td> </tr> <tr> <td>セットアップファイルのダウンロード</td> <td>スキップ</td> </tr> <tr> <td>セットアップファイルの抽出</td> <td>スキップ</td> </tr> <tr> <td>セットアップファイルのインストール</td> <td>実行中</td> </tr> </tbody> </table> 	タスク	ステータス	製品の更新プログラムのスキャン	完了	セットアップファイルのダウンロード	スキップ	セットアップファイルの抽出	スキップ	セットアップファイルのインストール	実行中	<p>セットアップ File のインストール画面を表示しますので、そのままお待ちください。</p> <p>※バージョンアップ中、左記黒い画面が表示されますが、閉じないようにお願いします。閉じるとバージョンアップが中断されてしまいます。</p>
タスク	ステータス											
製品の更新プログラムのスキャン	完了											
セットアップファイルのダウンロード	スキップ											
セットアップファイルの抽出	スキップ											
セットアップファイルのインストール	実行中											
<p>⑩</p>		<p>アップグレードの進行状況画面に切り替わりますので、そのままお待ちください。</p>										
<p>⑪</p>		<p>左記メッセージが表示された場合は、再起動が必要です。</p> <p>「OK」を押すと再起動が始まります。</p>										

⑫	 <p>SQL Server 2019バージョンアップ</p> <p>SQL Server 2019へのバージョンアップには、環境によりコンピュータの再起動が必要になります。 必ず、弊社のアプリケーションも含め他アプリケーションの終了及び、他のPCから接続されていない事をご確認ください。また、本バージョンアップツール実行前の弊社アプリケーションバックアップが正常に完了している事もご確認ください。</p> <p>処理を開始します</p> <p>はい(Y) いいえ(N)</p>	再起動後、左記メッセージを表示します。 「はい (Y)」で進めてください。
⑬	 <p>SQL Server 2019バージョンアップ</p> <p>SQL Server 2019 (セキュリティ更新プログラム (KB5008996)) の更新を行います。</p> <p>OK</p>	「OK」で進めてください。
⑭	 <p>SQL Server 2019の更新プログラムのインストール</p> <p>更新の進行状況</p> <p>更新の進行状況</p> <p>インスタンス ICS: \ICS を更新しています: MsTimingAction</p> <p>Install_SqlSupport_Cpu64_Action : MoveFiles.Moving files</p> <p>次へ(N) > キャンセル</p>	更新の進行状況画面に切り替わりますので、そのままお待ちください。
⑮	 <p>SQL Server 2019バージョンアップ</p> <p>SQL Server 2019 のバージョンアップが正常に終了しました。</p> <p>OK</p>	バージョンアップが正常に終了したメッセージを表示しますので「OK」を押してください。
⑯	 <p>SQL Server 2019バージョンアップ</p> <p>データベースのインストールを行いましたので、コンピュータの再起動を行いません。 このウィンドウを閉じる前に、他のプログラムを終了して下さい。</p> <p>OK</p>	バージョンアップ後は再起動を行う必要があります。「OK」を押して再起動を行ってください。

以上で、SQL Server 2019 へのバージョンアップが完了となります。