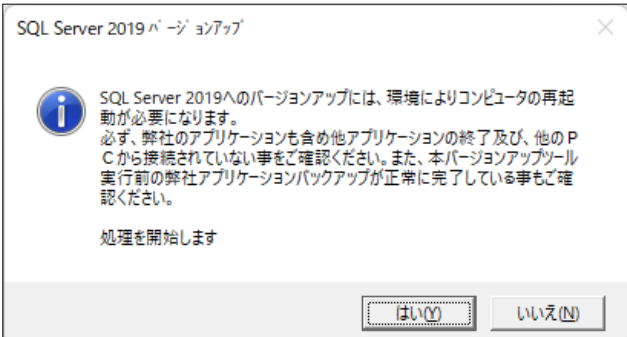
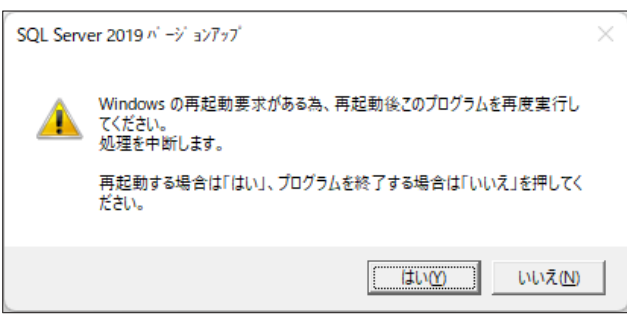
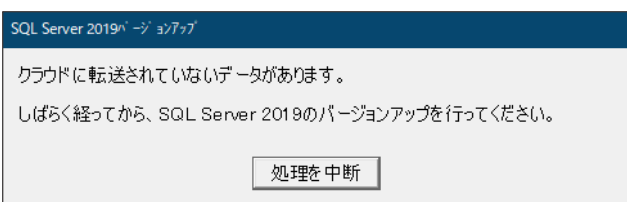
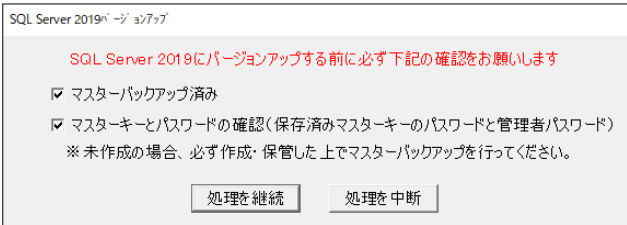
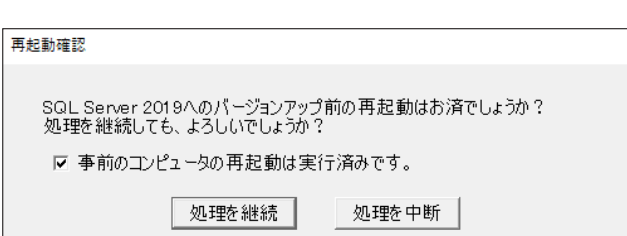
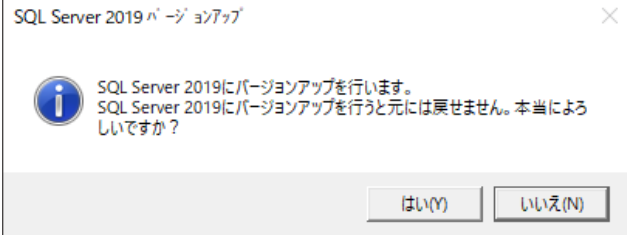


SQL Server 2019 バージョンアップ手順

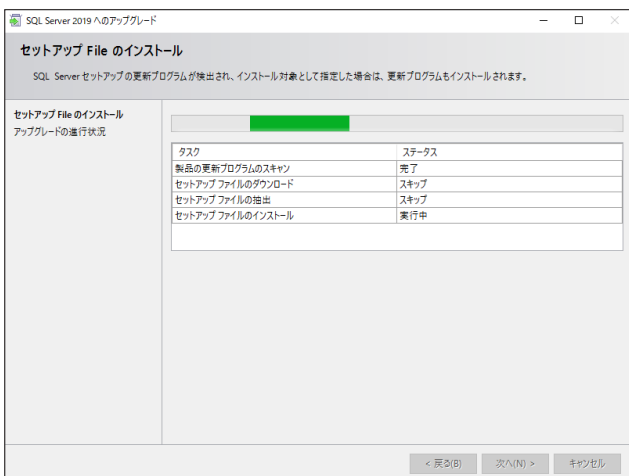
※ 处理を行う前に下記注意事項を必ずお読みください

- ◆ 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 d bWL で処理が行われていないかご確認ください
- ◆ 上手くん a 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	 20220907MSSQL2019/バージョンアップ.exe 自己解凍実行ファイル	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	<p>ユーザー アカウント制御</p> <p>このアプリがデバイスに変更を加えることを許可しますか?</p> <p> MSSQL2019バージョンアップ</p> <p>確認済みの発行元: Nihon ICS Inc. ファイルの入手先: このコンピューター上のハード ドライブ</p> <p>詳細を表示</p> <p>はい いいえ</p>	「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	<p>SQL Server 2019アップグレード</p> <p>SQL Server 2019アップグレード</p> <p>SQL Server 2019へバージョンアップを行います。 [次へ(N)]を押してください。</p> <p></p> <p>日本ICS株式会社</p> <p>続行するには、[次へ]をクリックしてください。</p> <p>EXPRESS 6 <戻る(B) 次へ(N) > キャンセル</p>	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)	 <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><input type="button" value="はい(Y)"/> <input type="button" value="いいえ(N)"/></p>	<p>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。</p>
(5)	 <p>SQL Server 2019 バージョンアップ</p> <p>Windows の再起動要求がある為、再起動後このプログラムを再度実行してください。 処理を中断します。</p> <p>再起動する場合は「はい」、プログラムを終了する場合は「いいえ」を押してください。</p> <p><input type="button" value="はい(Y)"/> <input type="button" value="いいえ(N)"/></p>	<p>再起動要求のメッセージを表示した場合は、「はい(Y)」をクリックして再起動をしてください。※開いているドキュメントファイル等は全て保存して閉じてください。</p> <p>再起動後、①から処理を行ってください。</p> <p>(バージョンアップツールは、初期設定の場合、PCの「ダウンロード」フォルダに保存されています。)</p>
(6)	 <p>SQL Server 2019 バージョンアップ</p> <p>クラウドに転送されていないデータがあります。 しばらく経つてから、SQL Server 2019のバージョンアップを行ってください。</p> <p><input type="button" value="処理を中断"/></p>	<p>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。</p> <p>転送後、①から処理を行ってください。</p>
(7)	 <p>SQL Server 2019 バージョンアップ</p> <p>SQL Server 2019にバージョンアップする前に必ず下記の確認をお願いします</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> マスター・バックアップ済み <input checked="" type="checkbox"/> マスターキーとパスワードの確認(保存済みマスター・キーのパスワードと管理者パスワード) ※未作成の場合、必ず作成・保管した上でマスター・バックアップを行ってください。</p> <p><input type="button" value="処理を継続"/> <input type="button" value="処理を中断"/></p>	<p>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。</p>
(8)	 <p>再起動確認</p> <p>SQL Server 2019へのバージョンアップ前の再起動はお済でしょうか？ 処理を継続しても、よろしいでしょうか？</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 事前のコンピュータの再起動は実行済みです。</p> <p><input type="button" value="処理を継続"/> <input type="button" value="処理を中断"/></p>	<p>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。</p> <p>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。</p>
(9)	 <p>SQL Server 2019 バージョンアップ</p> <p>SQL Server 2019にバージョンアップを行います。 SQL Server 2019にバージョンアップを行うと元には戻せません。本当によろしいですか？</p> <p><input type="button" value="はい(Y)"/> <input type="button" value="いいえ(N)"/></p>	<p>バージョンアップの最終確認を表示します。</p> <p>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>

⑩

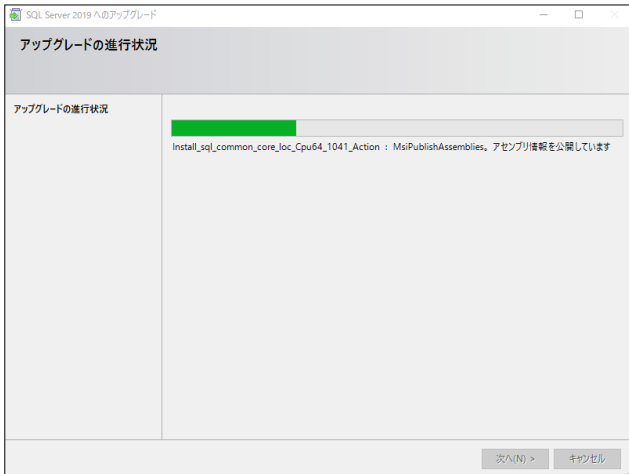


セットアップ File のインストール画面を表示しますので、そのままお待ちください。



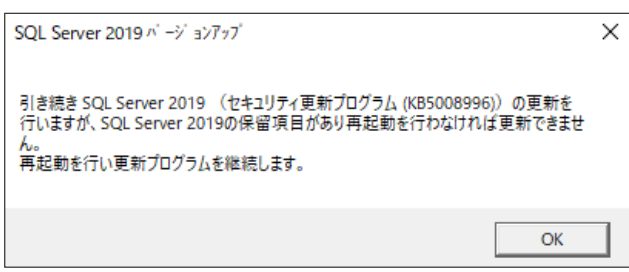
※バージョンアップ中、左記黒い画面が表示されますが、閉じないようお願いします。
閉じますとバージョンアップが中断されてしまします。

⑪

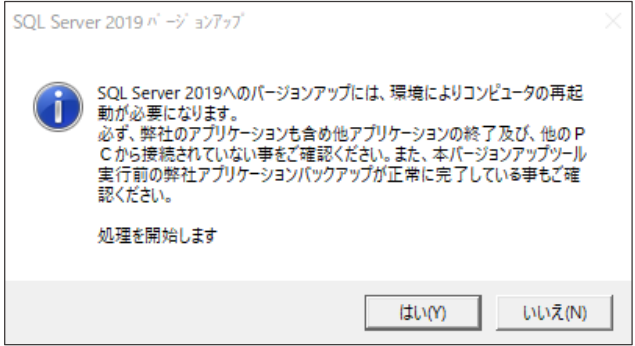
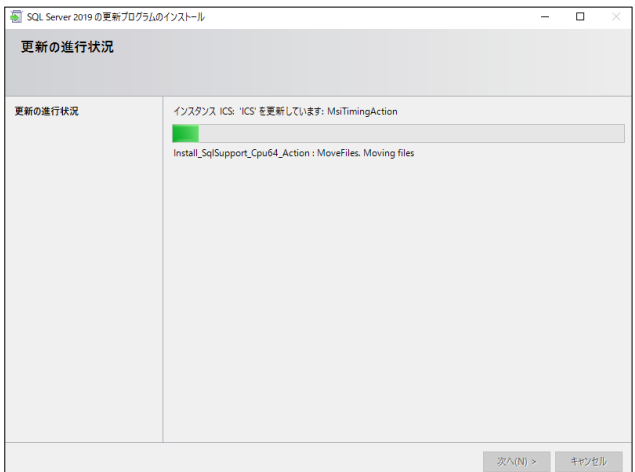
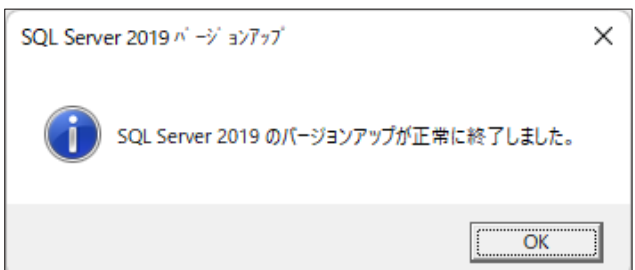
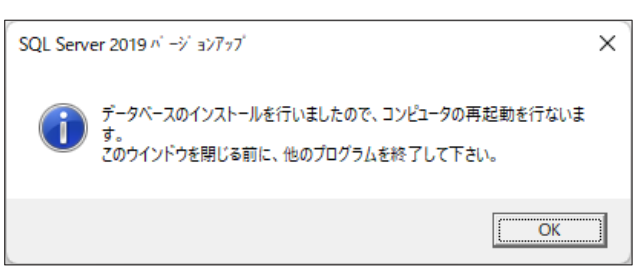


アップグレードの進行状況画面に切り替わりますので、そのままお待ちください。
(数分かかります)

⑫



左記メッセージが表示された場合は、再起動が必要です。
「OK」を押すと再起動が始まります。

(13)		<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。</p>
(14)		<p>「OK」で進めてください。</p>
(15)		<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。 (数分かかります)</p>
(16)		<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。</p>
(17)		<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。</p>

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