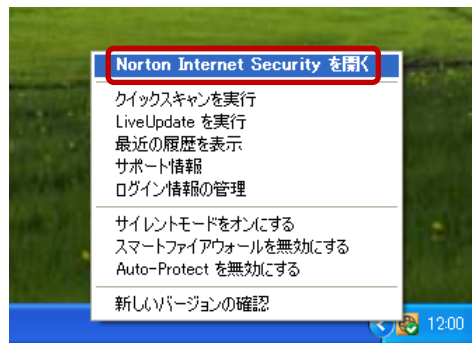


賃貸名人の通信をファイアウォールに許可させる (ノートン インターネットセキュリティ 2011)

※以下の手順は、ノートン インターネットセキュリティ 2011 のファイアウォール機能が「有効」に設定されているサーバ(親機)を対象としています。クライアント(子機)における設定は不要です。

※以下の手順は、Microsoft SQL Server 2005 (2007年4月リリース以降の賃貸名人に同梱)をご利用の場合の設定です。

1. タスクトレイのアイコンを右クリックし、[Norton Internet Security を開く] をクリックします。



2. メインウィンドウで、[設定] をクリックします。



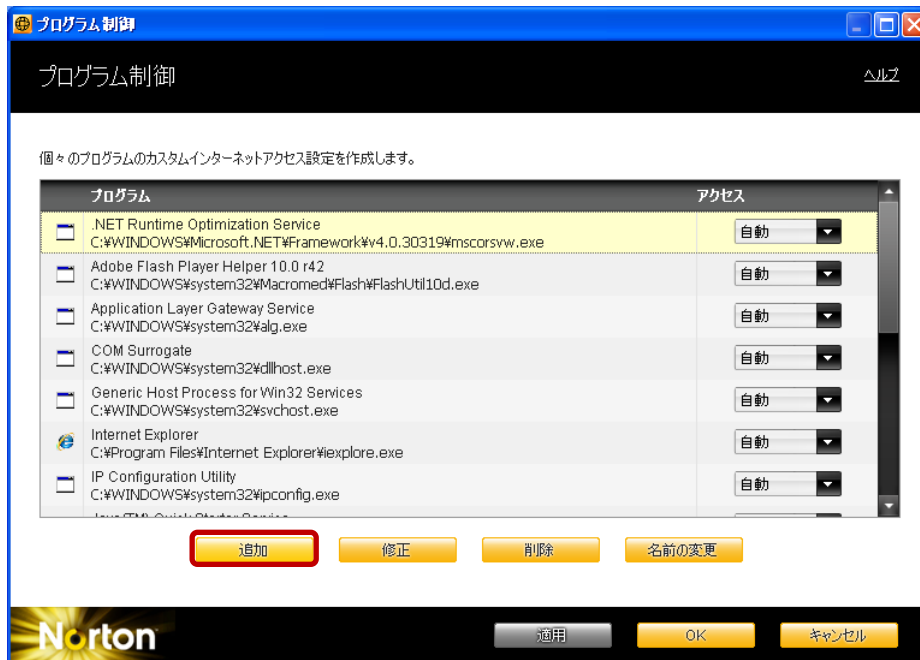
3. [設定] ウィンドウで、[ネットワークの設定] をクリックします。



4. [スマートファイアウォール] → [プログラム制御] → [設定] をクリックします。

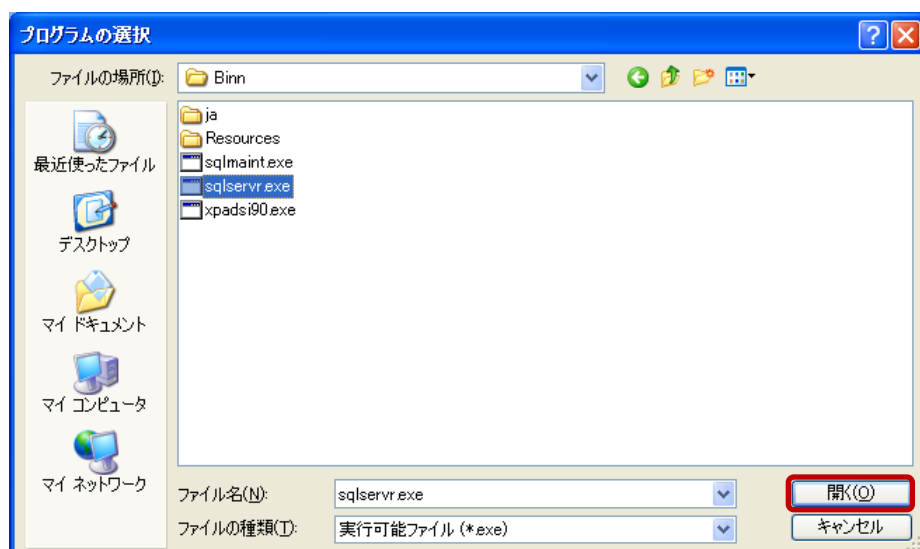


5. [プログラム制御] ウィンドウで、[追加] ボタンをクリックします。

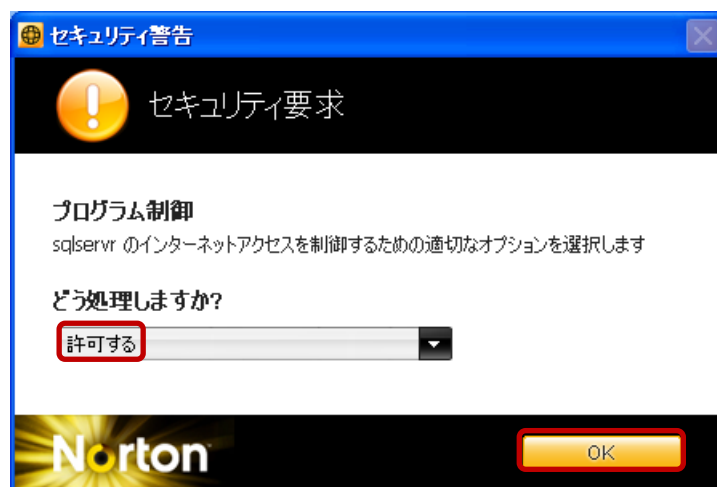


6. [プログラムの選択] ダイアログで、[マイ コンピュータ] → [ローカル ディスク(C:)] → [Program Files] → [Microsoft SQL Server] → [MSSQL.1] → [MSSQL] → [Binn] → [sqlservr.exe] を選択し、[開く] ボタンをクリックします。

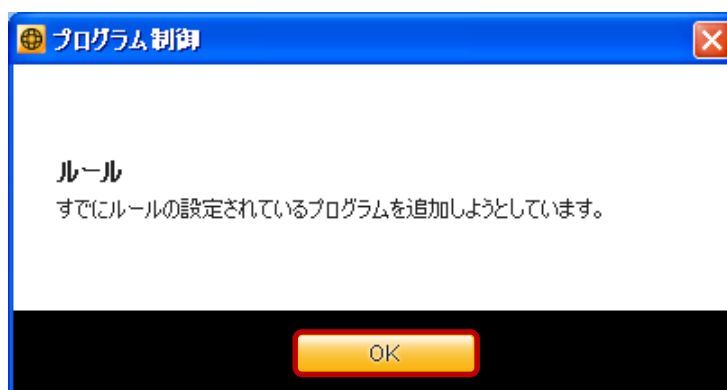
※64 ビット OS の場合は、[マイ コンピュータ] → [ローカル ディスク(C:)] → [Program Files (x86)] → [Microsoft SQL Server] → [MSSQL.1] → [MSSQL] → [Binn] → [sqlservr.exe] となります。



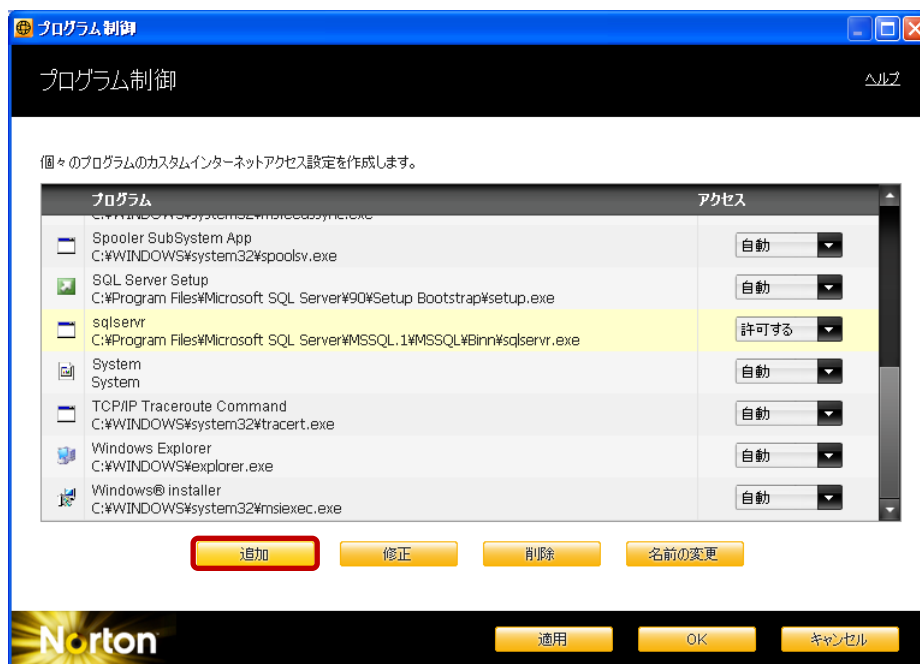
7. [セキュリティ警告] ダイアログで、「許可する」を選択し、[OK] ボタンをクリックします。



※以下のメッセージが表示された場合は、「SQL Server 2005(sqlservr)」に対する設定は不要です。[OK] ボタンをクリックします。

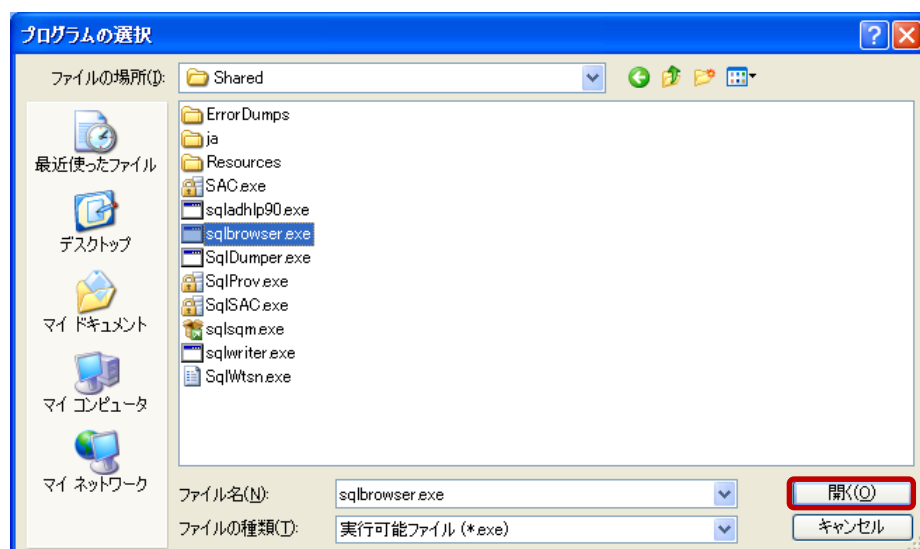


8. [プログラム制御] ウィンドウで、[追加] ボタンをクリックします。

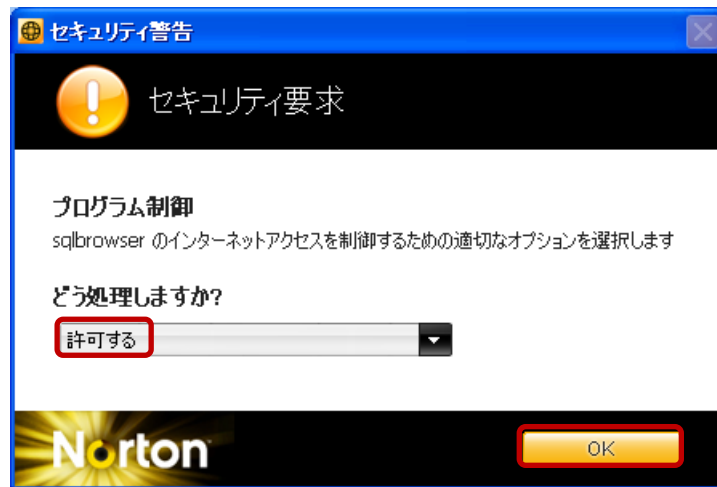


9. [プログラムの選択] ダイアログで、[マイ コンピュータ] → [ローカル ディスク(C:)] → [Program Files] → [Microsoft SQL Server] → [90] → [Shared] → [sqlbrowser.exe] を選択し、[開く] ボタンをクリックします。

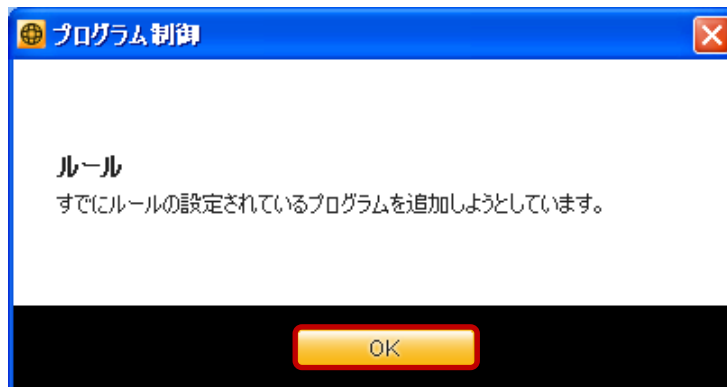
※64 ビット OS の場合は、[マイ コンピュータ] → [ローカル ディスク(C:)] → [Program Files (x86)] → [Microsoft SQL Server] → [90] → [Shared] → [sqlbrowser.exe] となります。



10. [セキュリティ警告] ダイアログで、「許可する」を選択し、[OK] ボタンをクリックします。



※以下のメッセージが表示された場合は、「SQL Server Browser サービス(sqlbrowser)」に対する設定は不要です。[OK] ボタンをクリックします。



11. [プログラム制御] ウィンドウで、[OK] ボタンをクリックします。



以上で設定は完了です。クライアントからの接続をご確認ください。