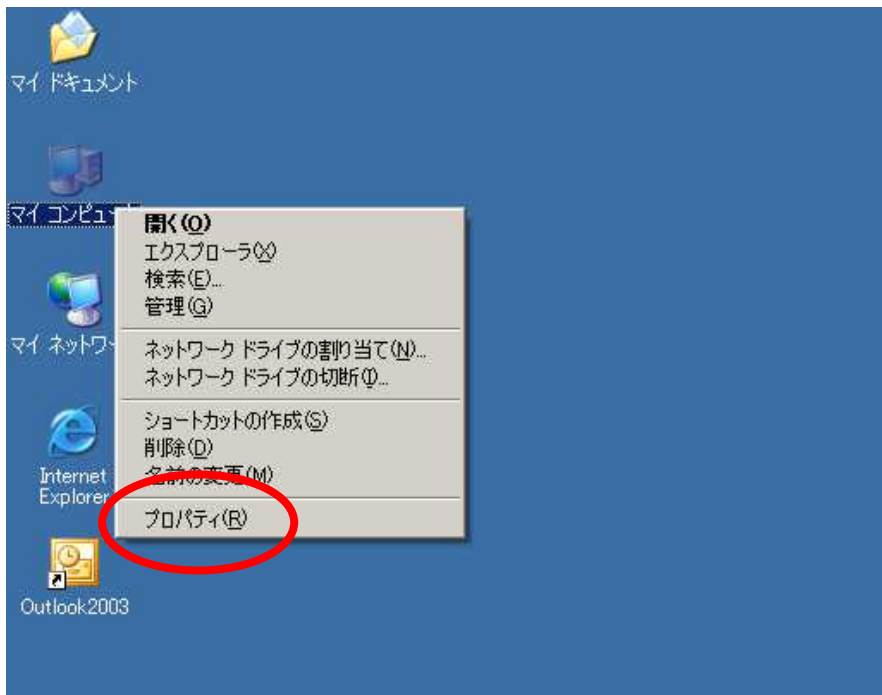


# 簡単リモートデスクトップ（サーバ側） 設定マニュアル

（WindowsXP 版）

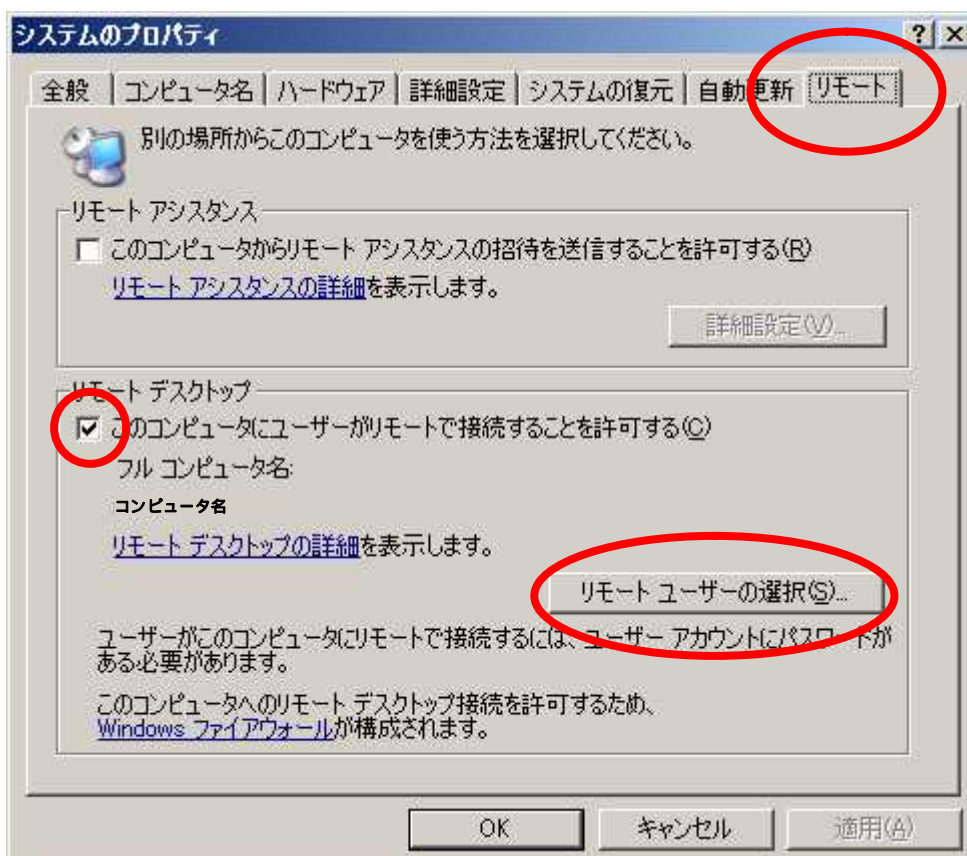
## <リモートデスクトップの設定>

マイコンピュータのアイコンを右クリックし、プロパティをクリックします。

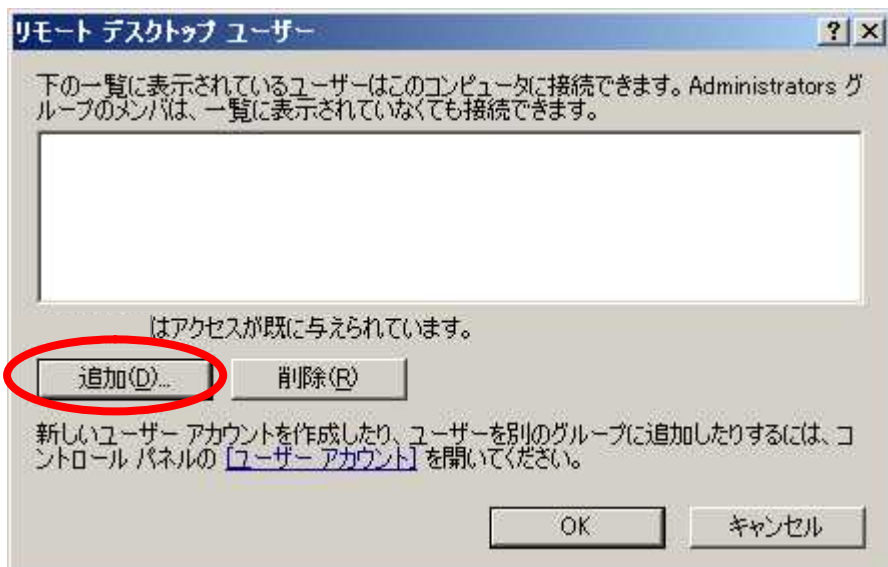


システムのプロパティの画面が表示されますので、「リモート」のタブをクリックします。

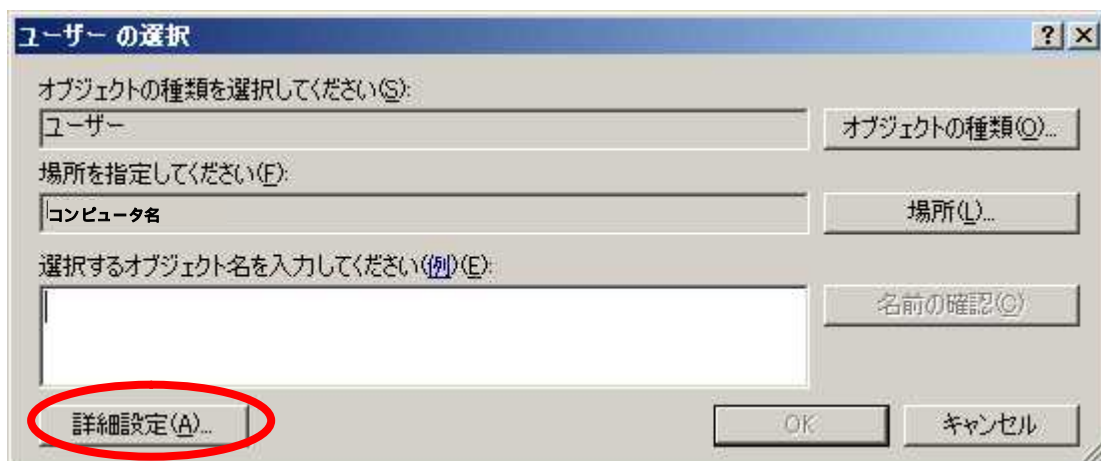
「このコンピュータにユーザがリモートで接続することを許可する」にチェックをつけて「リモートユーザの選択」をクリックします。



「追加」のボタンをクリックします。



「詳細設定」のボタンをクリックします。



「今すぐ検索」をクリックし、リモートデスクトップを許可するユーザ名を選択し、OK をクリックします。

The screenshot shows the 'ユーザーの選択' (User Selection) dialog box. The title bar includes a help icon and a close button. The main area contains several input fields and buttons:

- 'オブジェクトの種類を選択してください(S):' with a dropdown menu showing 'ユーザー' and a button 'オブジェクトの種類(O)...'.
- '場所を指定してください(E):' with a dropdown menu showing 'コンピュータ名' and a button '場所(L)...'.
- A '共通クエリ' (Common Query) section with two text boxes for '名前(A):' and '説明(O):', each with a dropdown menu set to '次の文字で始' (Starts with). To the right of these boxes are buttons for '列(O)...', '今すぐ検索(N)' (circled in red), and '中止(L)'.
- Checkboxes for '無効なアカウント(B)' and '無期限のパスワード(O)'. Below them is a dropdown for '前回ログオン時からの日数(D):'.
- 'OK' and 'キャンセル' buttons at the bottom right.

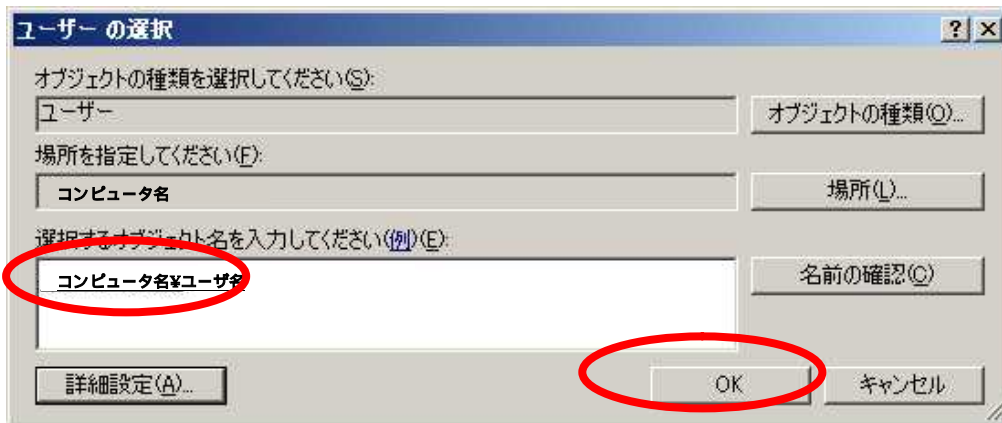
At the bottom, there is a list of users with columns for '名前 (RDN)' and 'フォルダ' (Folder). The list includes:

名前 (RDN)	フォルダ
Administrator	コンピュータ名
Guest	コンピュータ名
HelpAssistant	コンピュータ名
<b>ユーザ名</b>	<b>コンピュータ名</b>

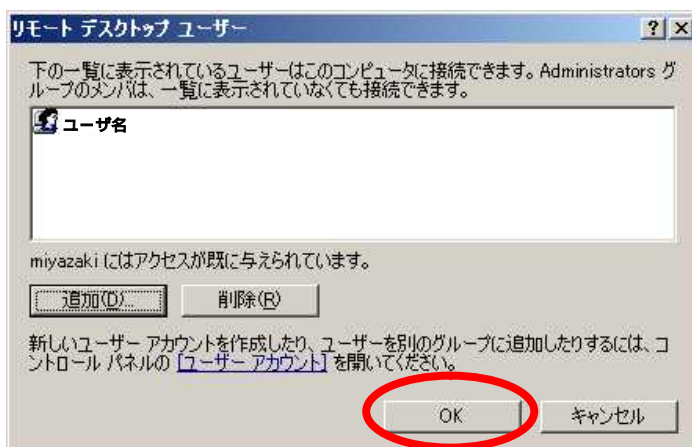
The 'ユーザ名' entry is highlighted with a blue background and a red border.

リモートデスクトップを許可するユーザにはパスワードが設定されている必要があります。パスワードが設定されていない場合は [コントロール パネル] - [ユーザーアカウント] で接続したいユーザにパスワードを設定してください。

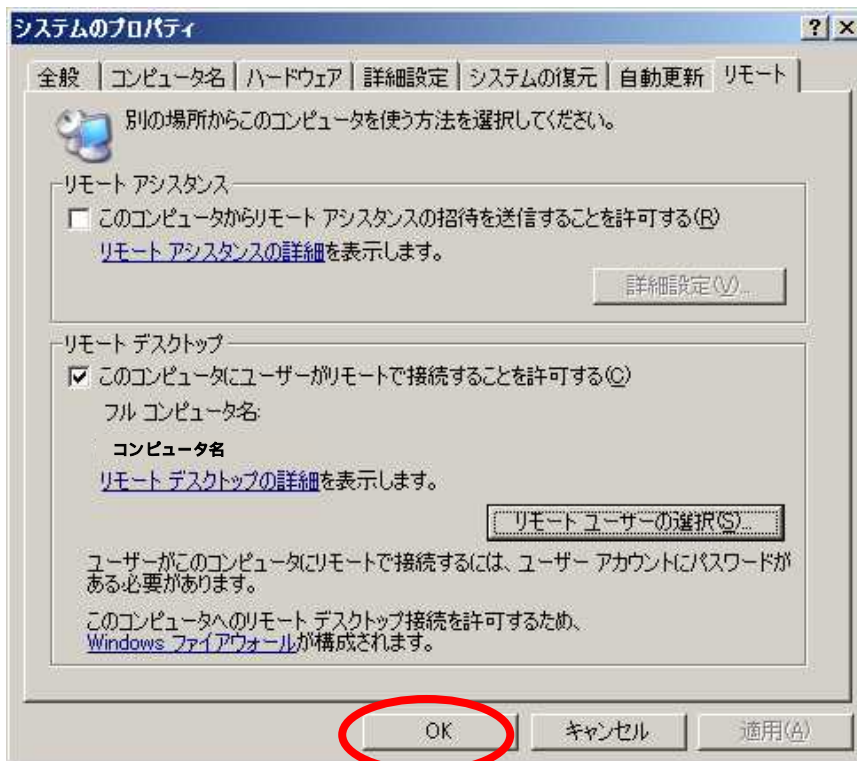
ユーザが追加されたことを確認し、「OK」をクリックして閉じます。



「OK」をクリックして閉じます。



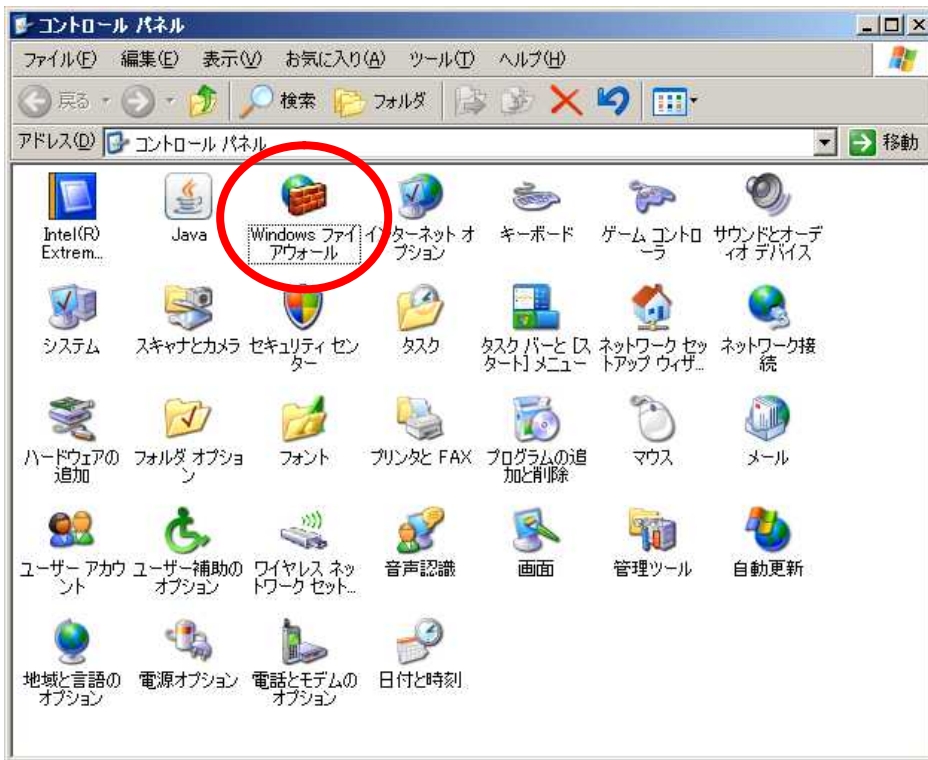
「OK」をクリックします。



引き続き Windows ファイアウォールの設定を行います。

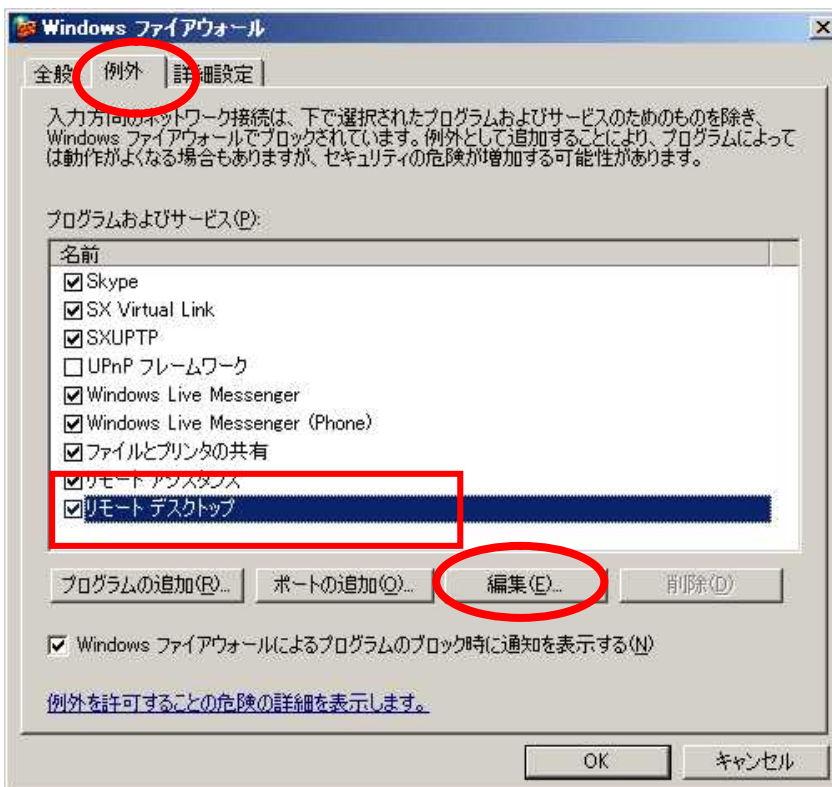
< Windows ファイアウォールの設定 >

「コントロールパネル」を開き、「Windows ファイアウォール」を開きます。

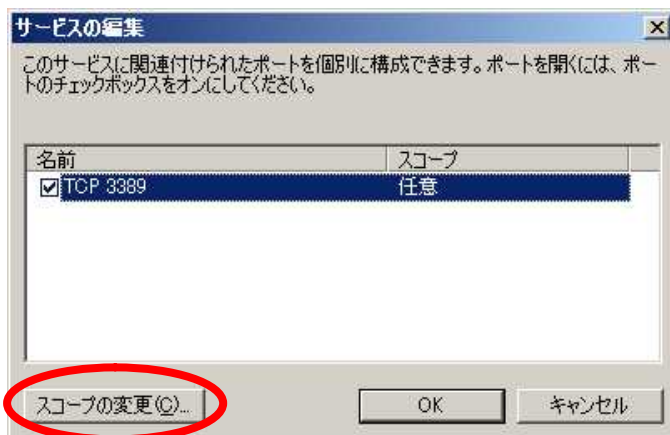


「例外」をクリックします

プログラムおよびサービスの中から「リモートデスクトップ」を選択し、編集をクリックします。



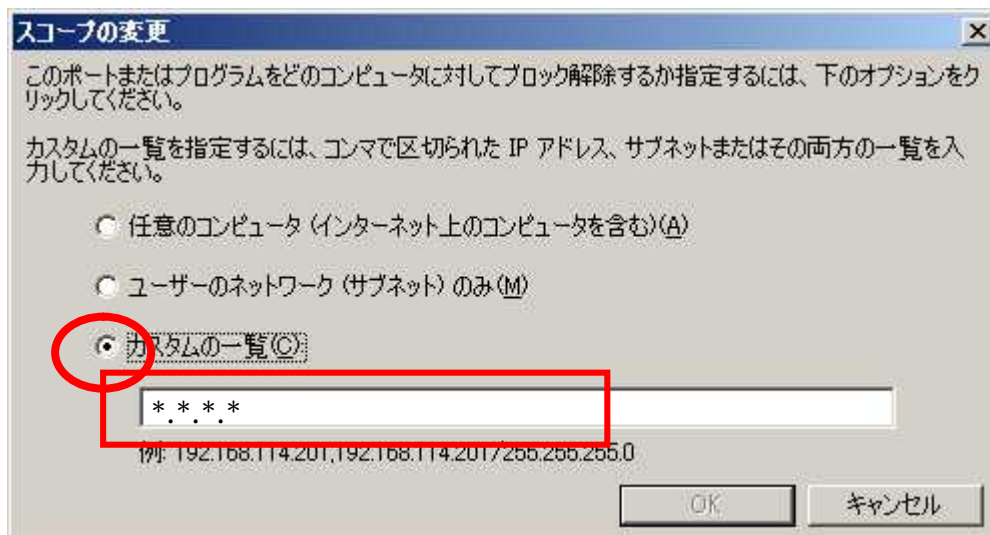
スコープの変更をクリックします。



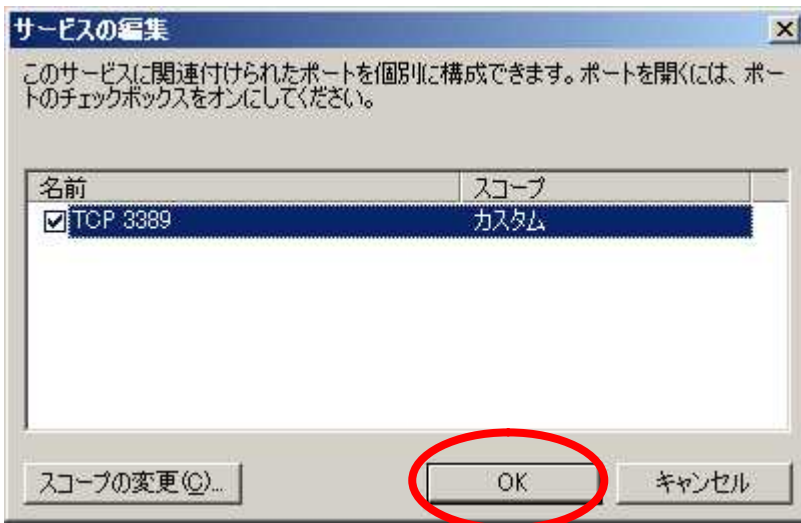
「カスタムの一覧」を選択し、入力欄に以下アドレスを入力します。

\*.\*.\*.\*

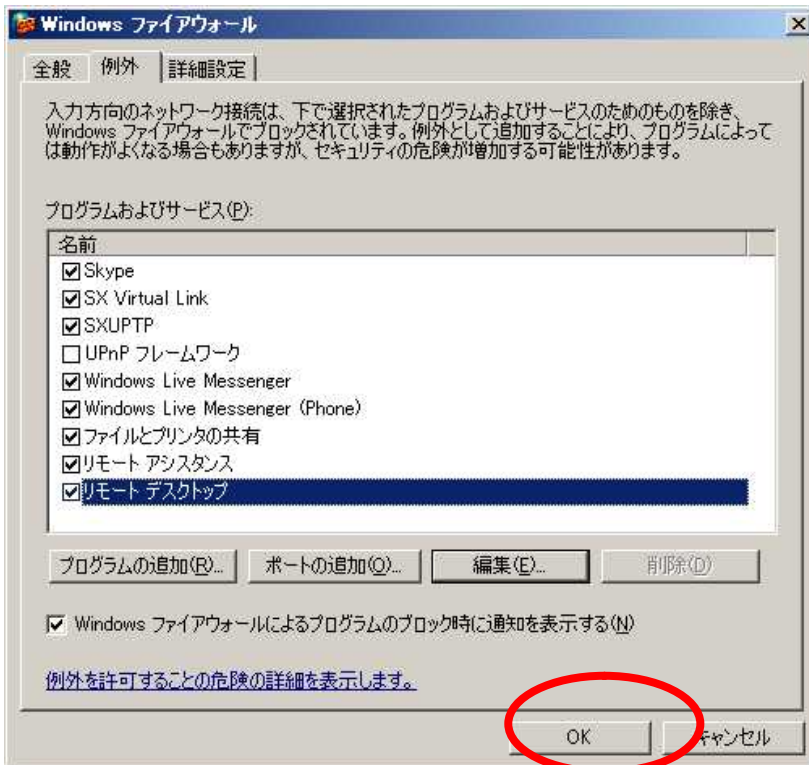
入力後、OK をクリックします。



「OK」をクリックして閉じます。



「OK」をクリックして閉じます。



以上で設定終了です。