



**工事店様用**

# SV センサ設定ツール(4G) インストールマニュアル Ver1.1

このインストールマニュアルは、以下の商品にて使用する SV センサ設定ツールのインストール手順を記載したものです。  
「エコめがね全量 10 年プラン モバイルパックマルチコネクト<パソコン接続タイプ>」  
「エコめがね forO&M 全量レンタルプランモバイルパックマルチコネクト<パソコン接続タイプ>（アラカルトプラン）」  
「エコめがね全量 10 年プラン モバイルパック PS」

# 目次

---

動作確認環境	3
SV センサ設定ツールのダウンロード	4
SV センサ設定ツールのインストール	5
SV センサ設定ツールのアンインストール	21
SV センサ設定ツールのディレクトリ構成	22

# 動作確認環境

---

「SV センサ設定ツール」の動作確認環境は以下の通りです。

動作確認環境	
OS	Microsoft Windows 10 32bit/64bit
	Microsoft Windows 8.1 32bit/64bit
	Microsoft Windows 7 SP1 32bit/64bit
ハードディスク	空き容量 2MB 以上
.NET Framework	3.5 以上
LAN	有線 LAN ポート搭載 有線 LAN ポートが搭載されていない場合は、USB LAN アダプタのご準備が必要です。

# **SV センサ設定ツールのダウンロード**

---

## **1 エコめがね 販売会社さま向け ダウンロードページにアクセスする**

インターネット環境に繋がったPCから、以下の「エコめがね 販売会社さま向け ダウンロードページ」にアクセスする。

**エコめがね 販売会社さま向け ダウンロードページ**

**<https://www.eco-megane.jp/partner/support/download/>**

## **2 SV センサ設定ツールをダウンロードする**

NTTスマイルエナジーソフトウェア使用許諾契約を読み、同意頂ける場合は「ソフトウェア使用許諾規約に同意する」にチェックを入れ、「ダウンロード」ボタンを押下する。

【注意】 「ダウンロード」ボタンを押下すると、NTTスマイルエナジーソフトウェア使用許諾契約に同意したものとみなされます。

## **3 ダウンロードした ZIP ファイルを展開する**

ダウンロードしたZIPファイル「SVセンサ設定ツール（4G）」を展開する。

# SV センサ設定ツールのインストール

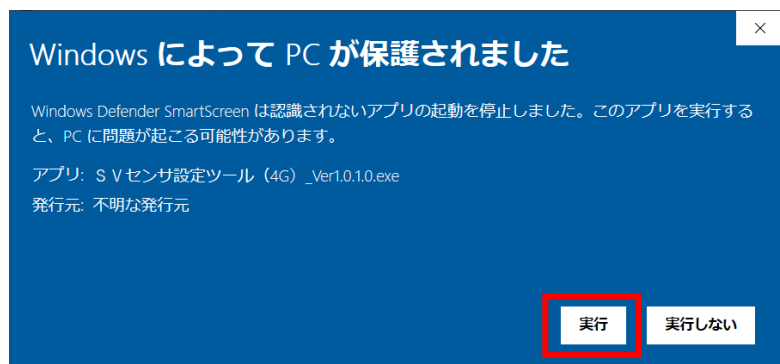
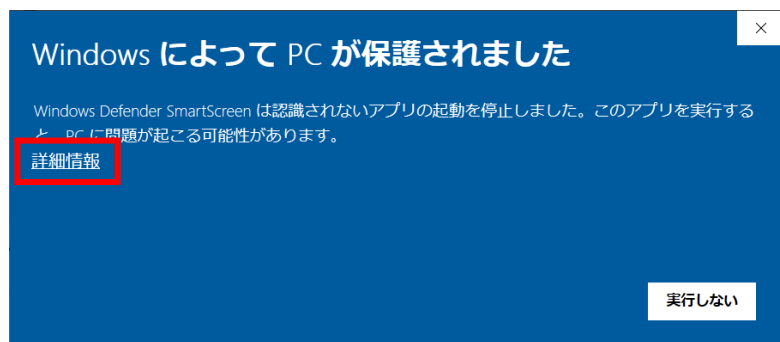
## 1 フォルダ「SV センサ設定ツール(4G)」の「SV センサ設定ツール(4G)\_Ver.X.X.X.X.exe」を展開する

「SVセンサ設定ツール (4G) \_Ver.X.X.X.X.exe」をダブルクリックする。



【注意】 「WindowsによってPCが保護されました」とポップアップ画面が表示された場合は、以下の手順で、実行してください。

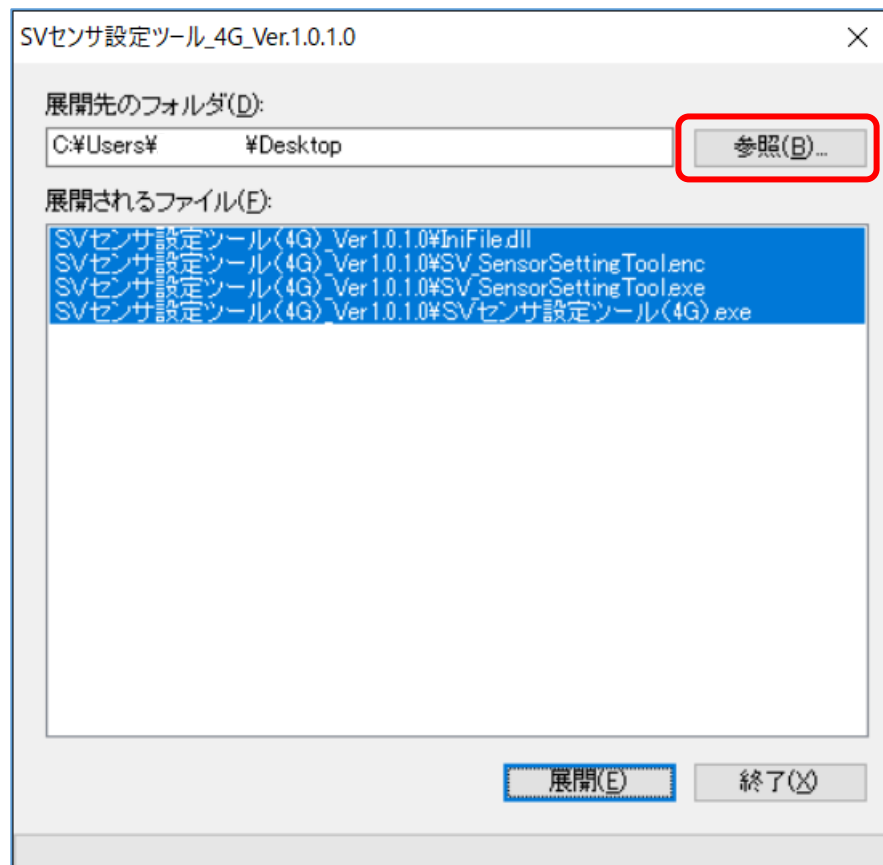
「詳細情報」を選択し、「実行」をクリックしてください。



## 2 展開先フォルダを指定する

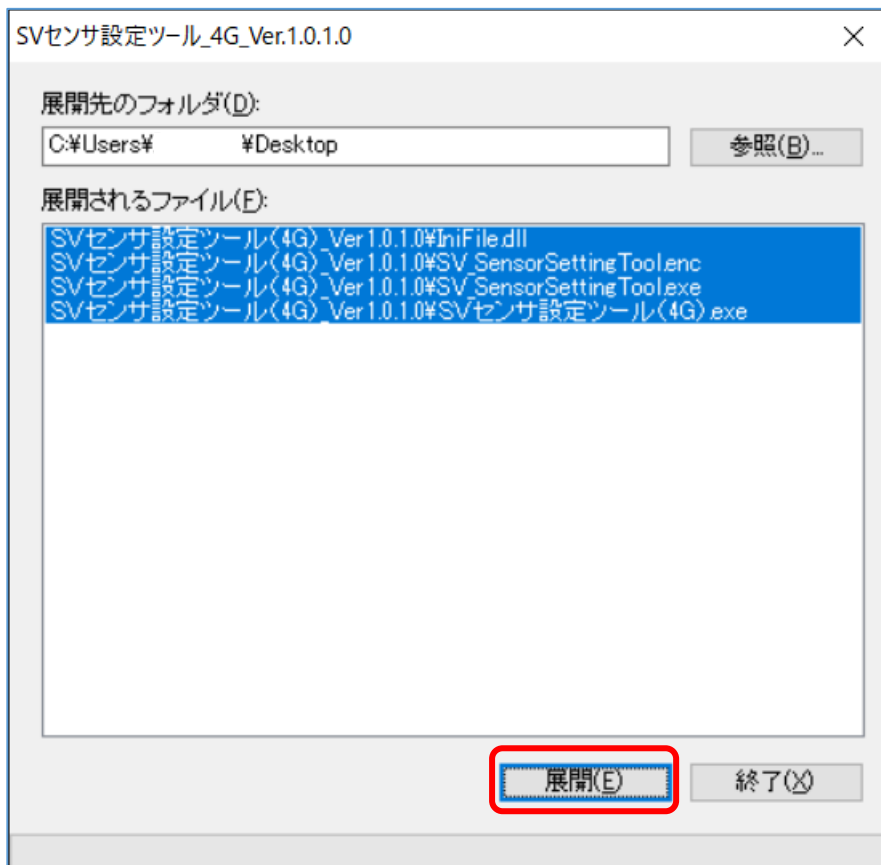
「参照」ボタンを押下し、展開先のフォルダを指定する。

【注意】デフォルトでは、ダウンロードした「SVセンサ設定ツール\_Ver.X.X.X.X.exe」が格納されているフォルダが選択されています。  
展開先に指定はありません。



### 3 ファイルを展開する

「展開」ボタンを押下する。



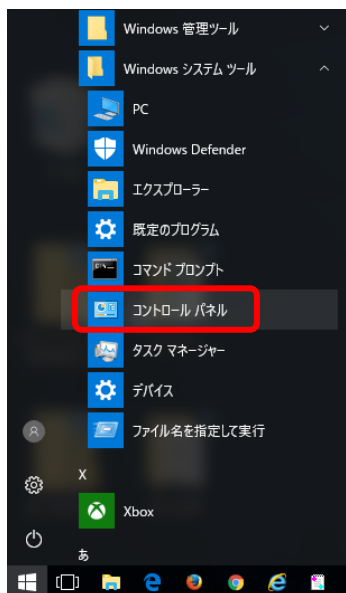
### 4 Windows Defender ファイアウォールの設定変更

#### 【注意】

ご使用のセキュリティソフトによっては、Windows Defender ファイアウォールの設定変更が実施できない場合がございます。セキュリティソフトの取扱説明書に従い、ファイアウォールの設定を行ってください。

#### 4-1

デスクトップ左下のWindowsロゴをクリックし、「Windowsシステムツール」→「コントロールパネル」をクリックする。（Windows10の場合）



#### 【参考】

##### <Windows7 の場合>

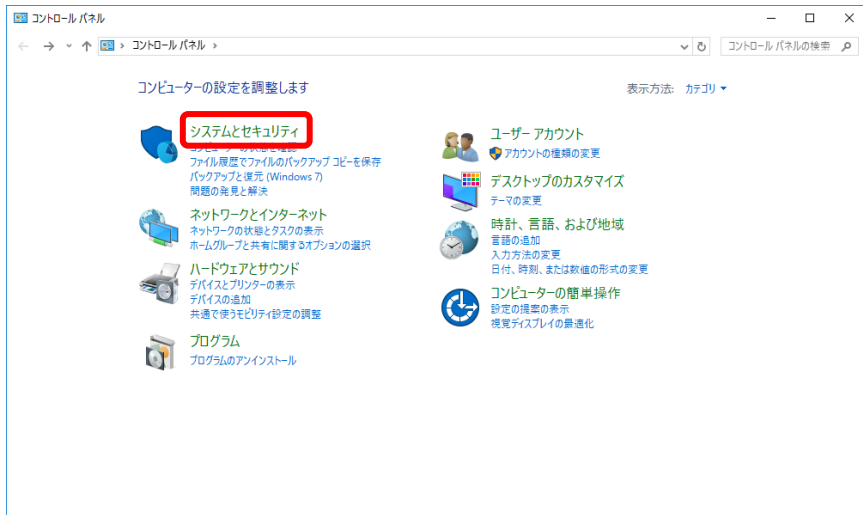
「Windows スタートメニュー」をクリックし、メニュー内から「コントロールパネル」を選択する。

##### <Windows8.1 の場合>

「Windows ロゴ」上で右クリックし、メニュー内から「コントロールパネル」を選択する。

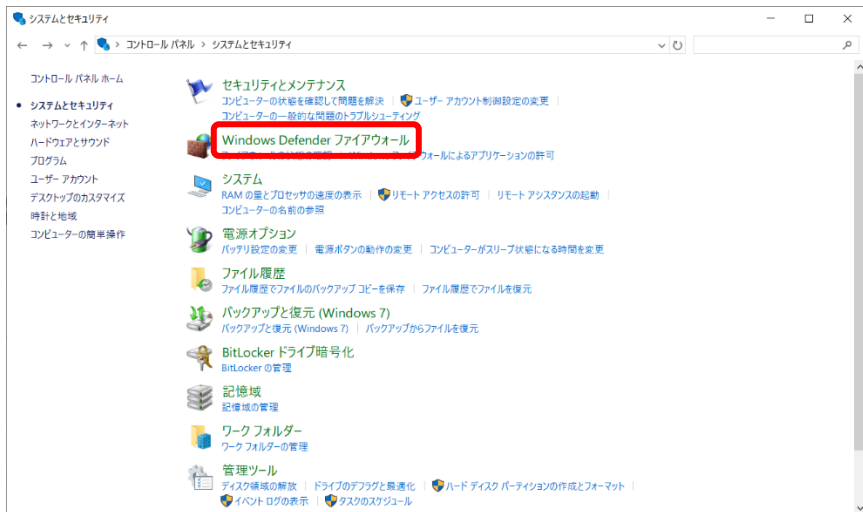
#### 4-2

「システムとセキュリティ」をクリックする。



#### 4-3

「Windows Defender ファイアウォール」をクリックする。



#### 4-4

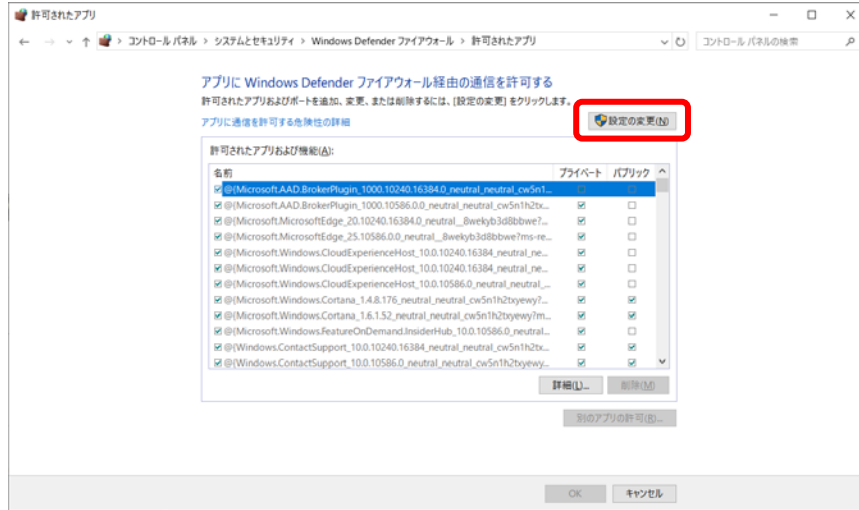
「Windows Defender ファイアウォールを介したアプリまたは機能を許可」をクリックする。



#### 4-5

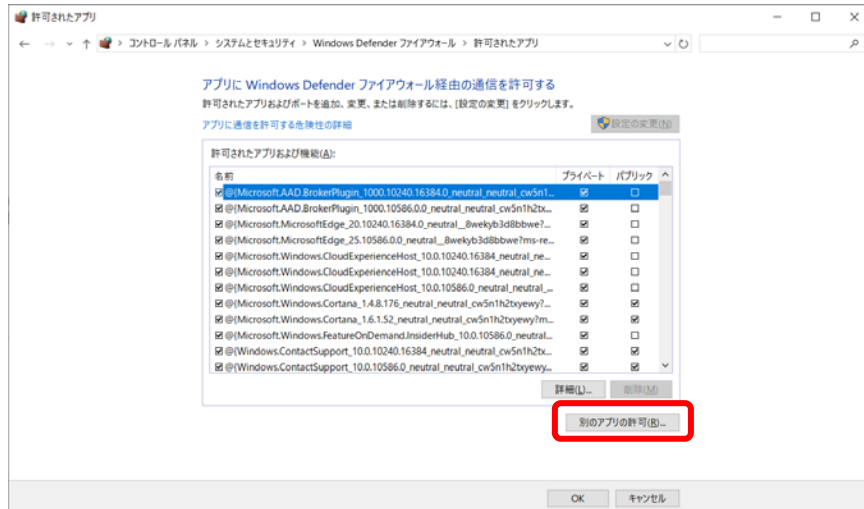
「設定の変更」をクリックする。

【注意】 「ユーザーアカウント制御」のポップアップ画面が表示される場合は、「はい」をクリックしてください



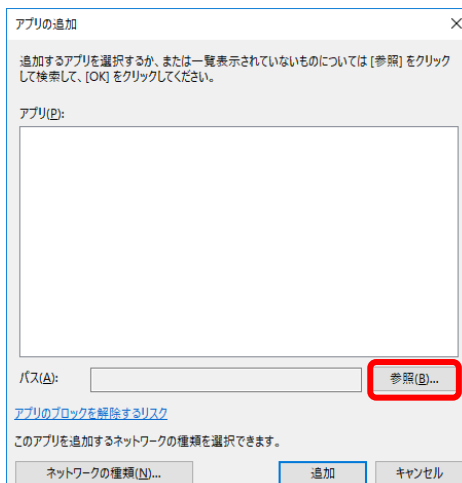
#### 4-6

「別のアプリの許可」をクリックする。



#### 4-7

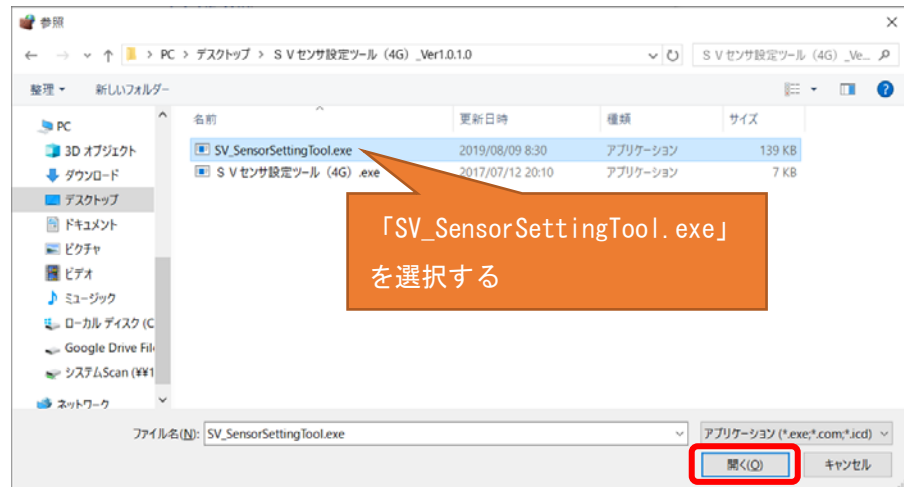
「参照」をクリックする。



4-8

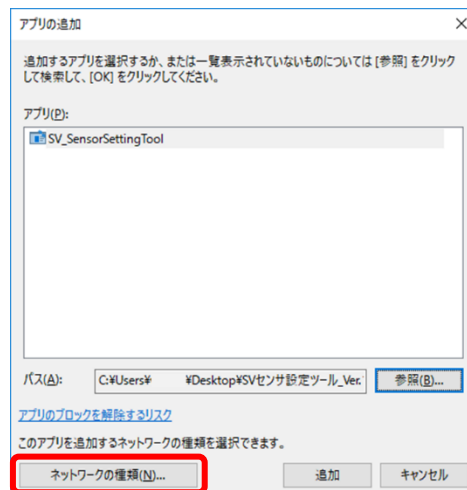
展開した「SVセンサ設定ツール (4G) \_Ver.X.X.X.X」のファルダ内の「SV\_SensorSettingTool.exe」を選択し、「開く」をクリックする。

【注意】選択するファイルは、「SVセンサ設定ツール (4G) .exe」ではありません。



4-9

「ネットワークの種類」をクリックする。



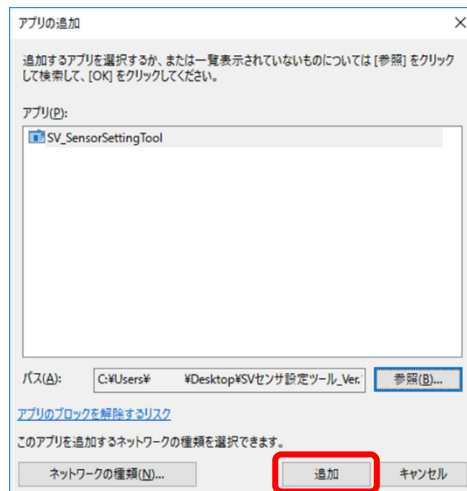
4-10

「プライベート(P)」、「パブリック(U)」のチェックボックスを有効にし、「OK」をクリックする。



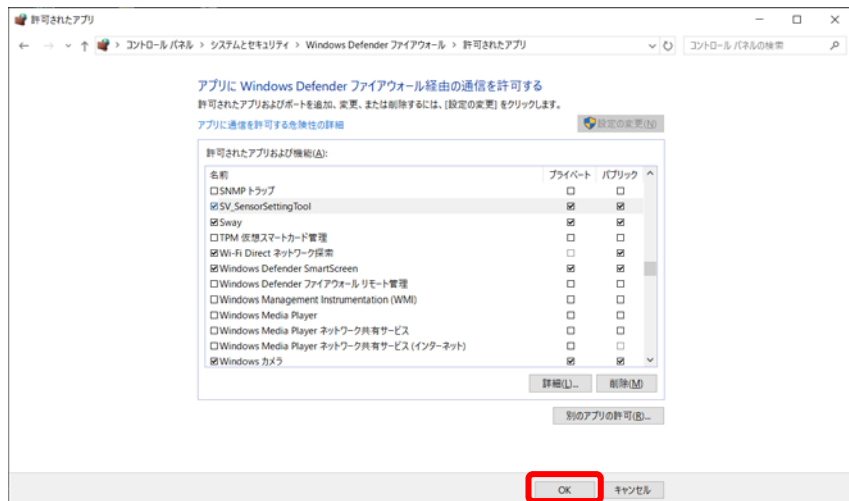
4-11

「追加」をクリックする。



4-12

「OK」をクリックする。



ファイアウォールの設定は手順「4-12」で終了です。手順「5.ショートカットの作成」へ進んでください。

ご利用されているPCの環境によっては「SVセンサ設定ツール」がご利用できない場合がございます。  
「SVセンサ設定ツール」がご利用いただけない場合は、手順「4-13」以降の設定をお試しください。

PCS設定画面において、「登録」ボタン押下時、「設定反映中」の画面が出ず以下に以下の画面が表示される場合、手順「4-13」以降の設定が必要です。（確認にはモバイルレパックMCへの接続が必要となります。）



「設定反映中」の画面が表示されず、「コンフィグ更新に失敗しました。」と表示される場合

4-13

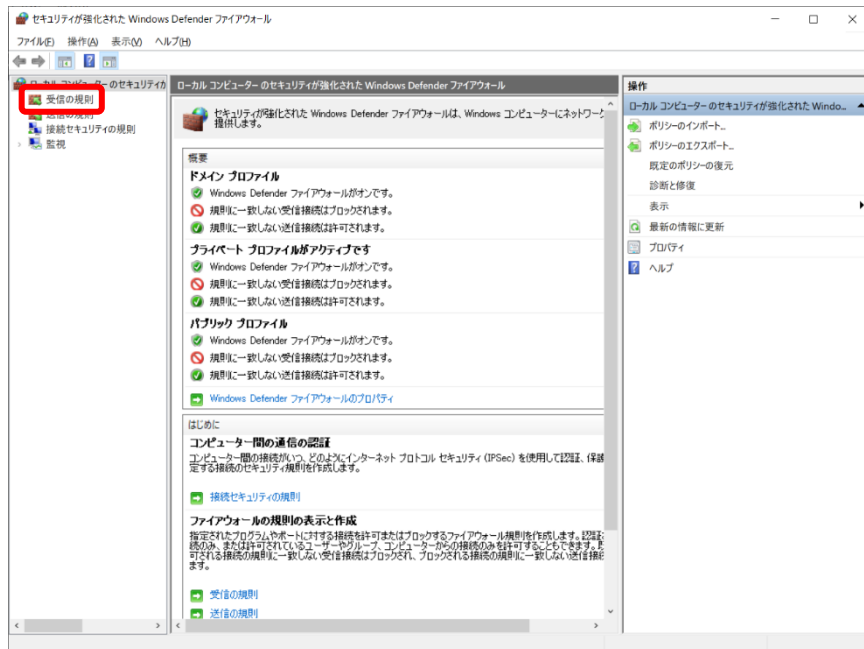
「詳細設定」をクリックする。

【注意】 「ユーザーアカウント制御」のポップアップ画面が表示される場合は、「はい」をクリックしてください



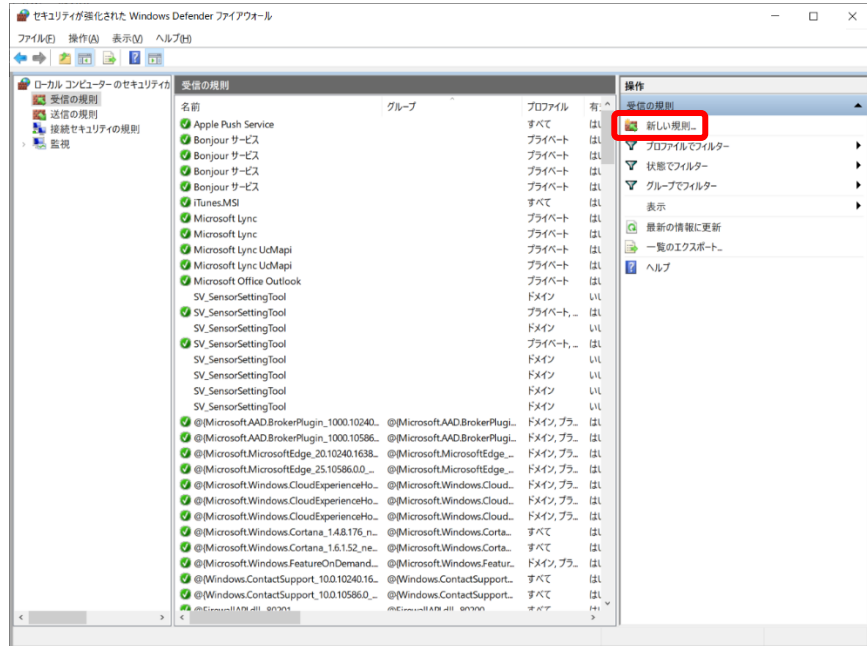
4-14

「受信の規則」をクリックする。



4-15

「新しい規則」をクリックする。



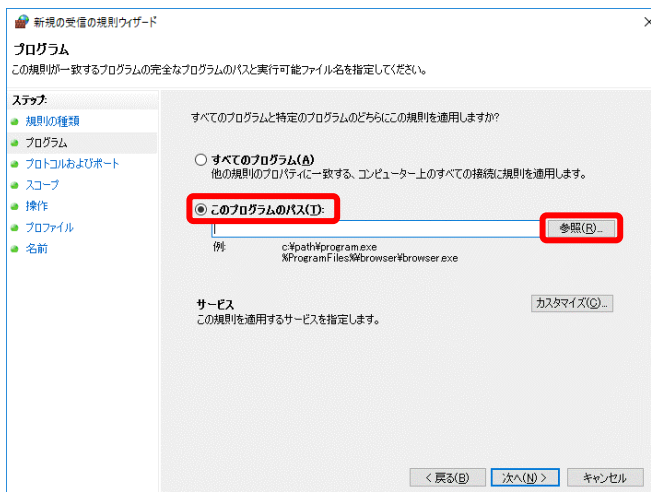
4-16

「カスタム」のラジオボタンを選択し、「次へ」をクリックする。



4-17

「このプログラムのパス」のラジオボタンを選択し、「参照」をクリックする。



4-18

展開した「SVセンサ設定ツール (4G) \_Ver.X.X.X.X」のファルダ内の「SV\_SensorSettingTool.exe」を選択し、「開く」をクリックする。

【注意】選択するファイルは、「SVセンサ設定ツール.exe」ではありません。



4-19

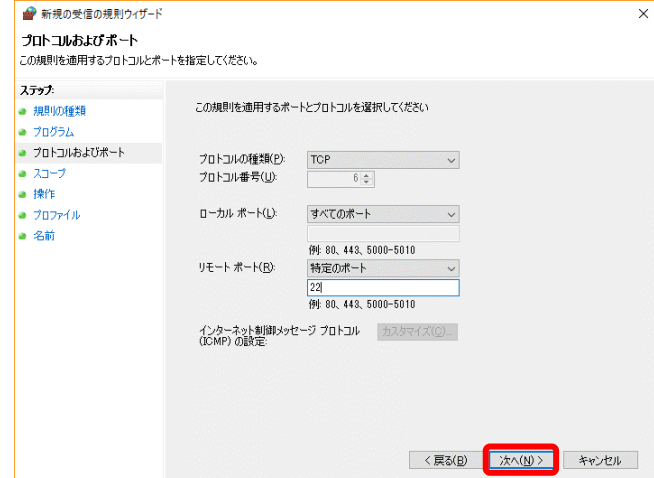
「次へ」をクリックする。



4-20

以下の内容を選択・記入し「次へ」をクリックする。

プロトコルの種類	:	TCP
プロトコル番号	:	変更なし
ローカルポート	:	すべてのポート
リモートポート	:	空欄 特定のポート 22



4-21

「任意のIPアドレス」のラジオボタンを選択し、「次へ」をクリックする。



4-22

「接続を許可する」のラジオボタンを選択し、「次へ」をクリックする。



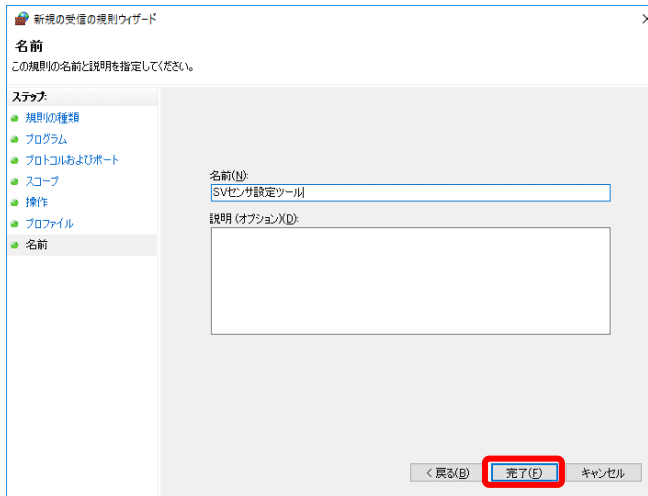
4-23

全ての項目のチェックボックスを有効にし、「次へ」をクリックする。



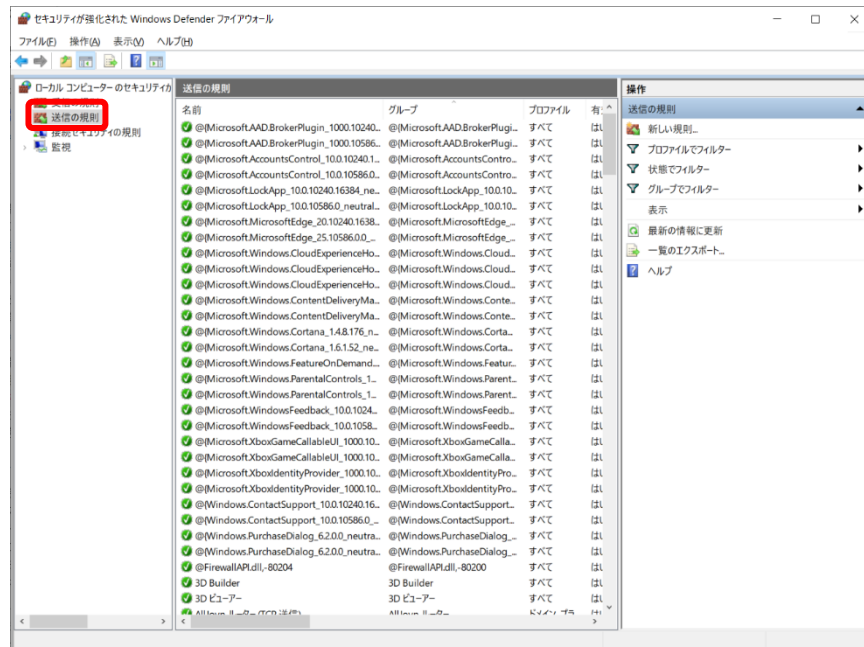
4-24

「名前」に「SVセンサ設定ツール（4G）」と記入し、「完了」をクリックする。



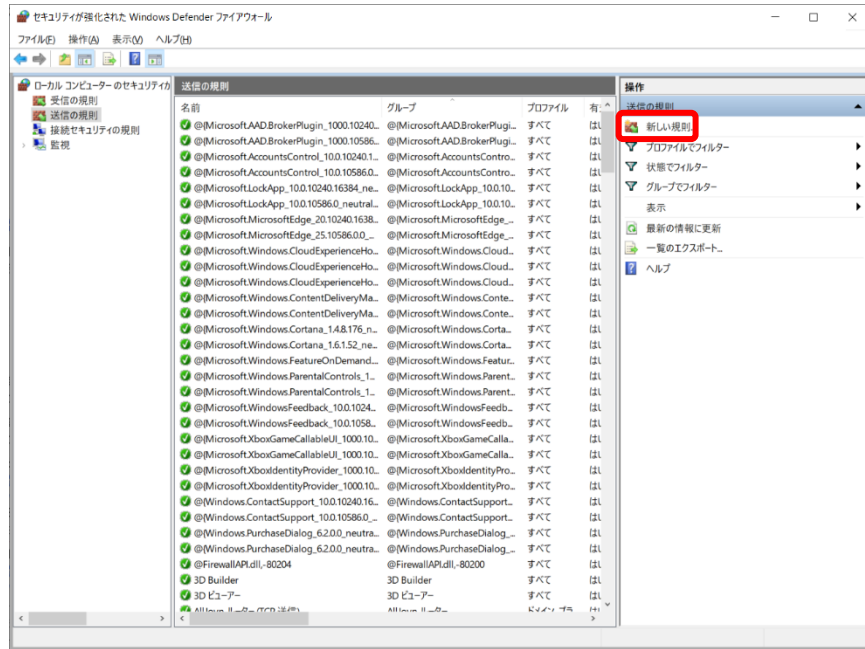
4-25

「送信の規則」をクリックする。



4-26

「新しい規則」をクリックする。



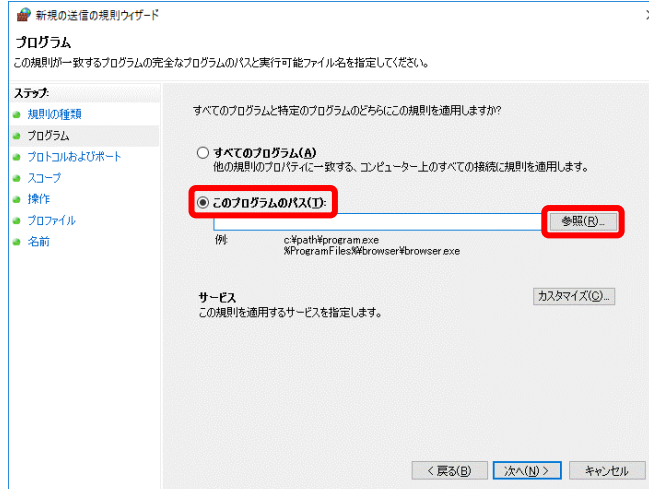
4-27

「カスタム」のラジオボタンを選択し、「次へ」をクリックする。



4-28

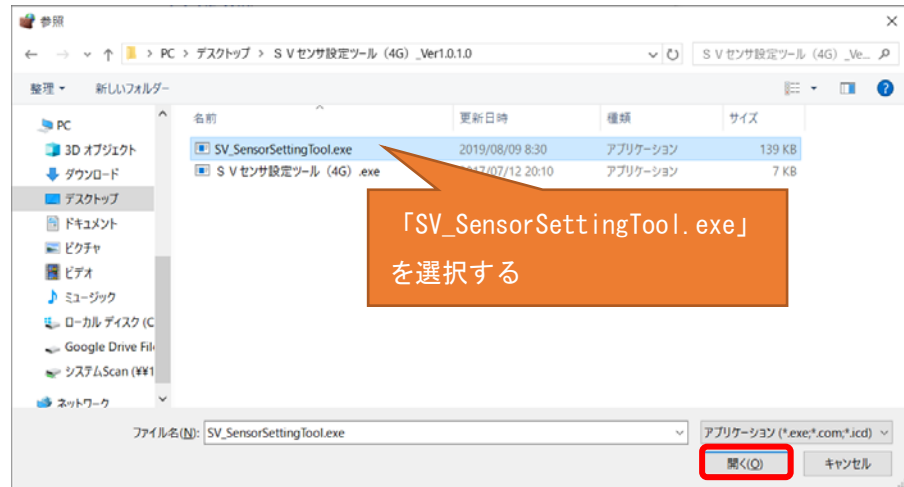
「このプログラムのパス」のラジオボタンを選択し、「参照」をクリックする。



4-29

展開した「SVセンサ設定ツール (4G) \_Ver.X.X.X.X」のファルダ内の「SV\_SensorSettingTool.exe」を選択し、「開く」をクリックする。

【注意】選択するファイルは、「SVセンサ設定ツール.exe」ではありません。



4-30

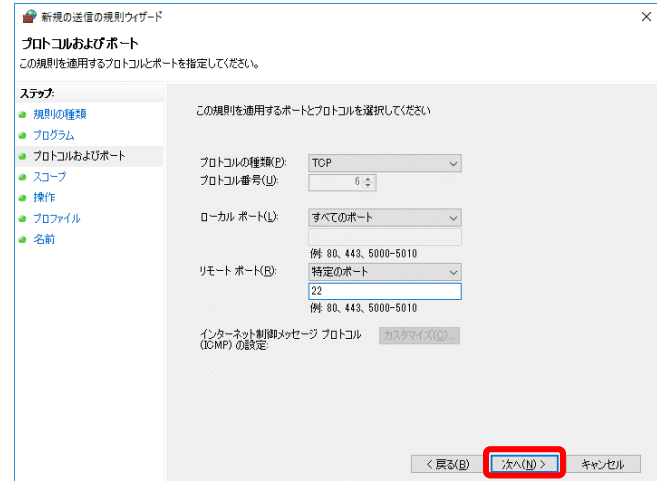
「次へ」をクリックする。



4-31

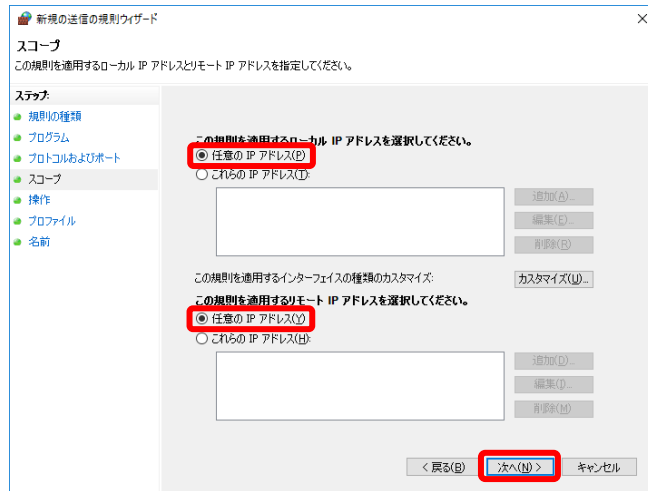
以下の内容を選択・記入し「次へ」をクリックする。

プロトコルの種類	:	TCP
プロトコル番号	:	変更なし
ローカルポート	:	すべてのポート
リモートポート	:	空欄 特定のポート 22



4-32

「任意のIPアドレス」のラジオボタンを選択し、「次へ」をクリックする。



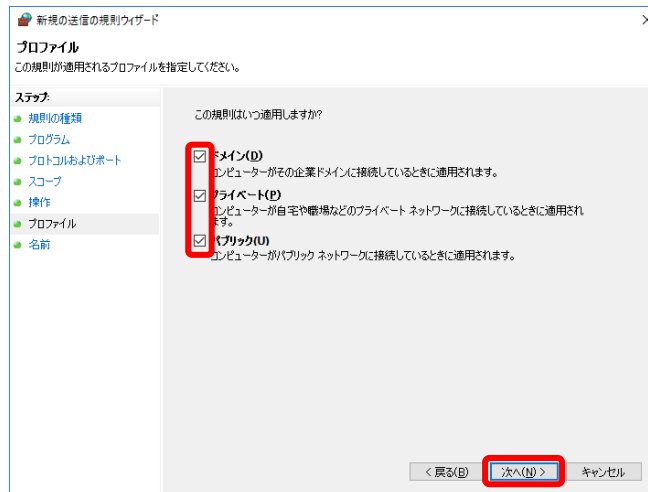
4-33

「接続を許可する」のラジオボタンを選択し、「次へ」をクリックする。



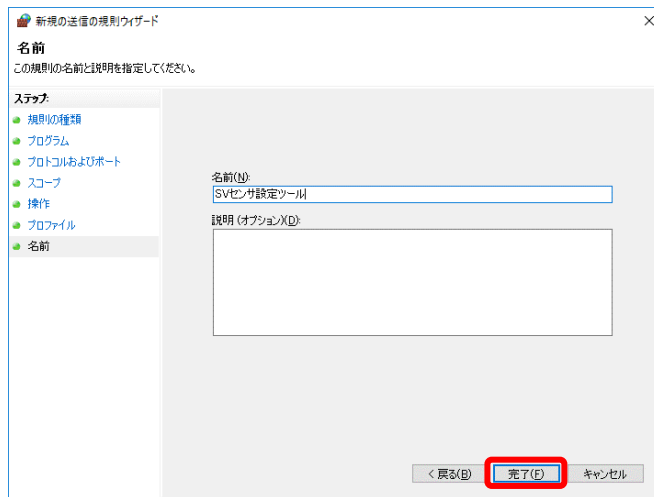
4-34

全ての項目のチェックボックスを有効にし、「次へ」をクリックする。



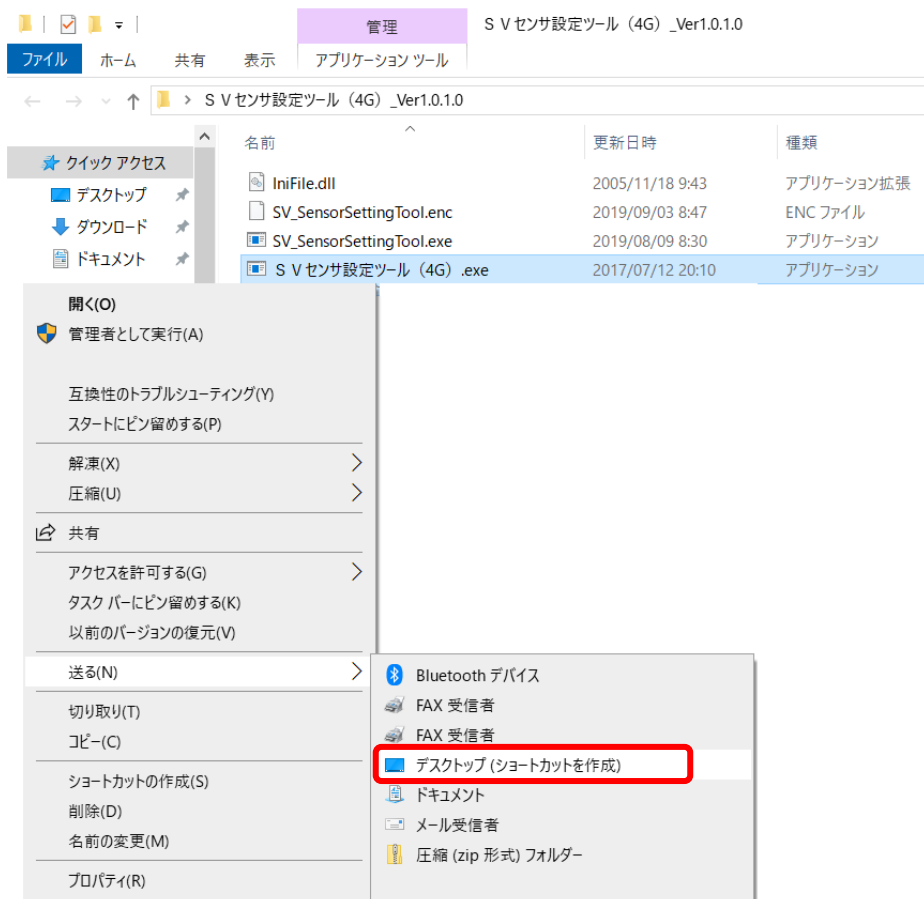
4-35

「名前」に「SVセンサ設定ツール（4G）」と記入し、「完了」をクリックする。



## 5 ショートカットの作成

「SVセンサ設定ツール.exe」を選択し、右クリックする。  
メニューより「送る」→「デスクトップ（ショートカット作成）」を選択する。



# **SV センサ設定ツールのアンインストール**

---

## **1 展開先のフォルダを選択する**

SVセンサ設定ツールを展開したフォルダを選択する。

## **2 フォルダ上で右クリックする**

選択したフォルダ上で、右クリックする。

## **3 「削除」を選択し、フォルダごと全て削除する**

メニュー内の「削除」を選択する。

## **4 ショートカット上で右クリックする**

デスクトップにあるショートカット上で、右クリックする。

## **5 「削除」を選択し、ショートカットを削除する**

メニュー内の「削除」を選択する。

**【注意】新しいバージョンのSVセンサ設定ツールをインストールされる際は、必ず、既存のSVセンサ設定ツールをアンインストールしてから、新しいバージョンのSVセンサ設定ツールをインストールしてください。**

# SV センサ設定ツールのディレクトリ構成

---

## ディレクトリ構成

SVセンサ設定ツールのディレクトリ構成は以下の通り。

```
SV センサ設定ツール
├ SV センサ設定ツール (4G) .exe ··· 実行ファイル
├ SV_SensorSettingTool.exe
├ SV_SensorSettingTool.enc
└ IniFile.dll
以下は自動生成 └ DownLoad
                  ├ UpLoad
                  └ センサシリアル
                      ├ DownLoad
                      ├ UpLoad
                      └ Log
```

MEMO

## 販売元



NTT SMILE ENERGY

株式会社 NTTスマイルエナジー

〒541-0041 大阪府大阪市中央区北浜2丁目6番18号 淀屋橋スクエア4F

**06-6221-1234**

お問い合わせ support@nttse.com

施工に関する  
ご質問・ご相談は…

エコめがね  
サービス  
ヘルプデスク

**06-6221-0222**

受付時間

10:00 ~ 17:30

※年末年始・夏季休暇等の当社指定休日は除きます。