

●注意事項

- 設定を行う場合は、必ずネットワーク管理者様の了解を得て行って下さい。
 了解を得ずに作業を行い、ウィルス感染、情報漏洩が発生した場合に責任問題が発生する可能性もありますので充分にご注意下さい。
- 2. この手順書は、必ずネットワーク接続でき、積算ソフトが動作するということを保証するものではありません。お客様の環境により、接続できない場合もあります。
- 3. この手順書は「Norton Internet Security 2010」の体験版を元に作成しています。ソフト のバージョンアップにより、手順が変更になる可能性があります。
- 4. この手順書は、一般的に使用する操作の内容を説明しておりますが、あくまで他社ソフトの 操作になりますので、詳しい操作内容はサポートセンターではお答えできないこともありま す。詳細内容については、「Norton Internet Security 2010」のヘルプを参照していただくか、 シマンテック社のサポートセンターへ直接お問い合わせ下さい。

■IP アドレスを追加する

※ この設定は Being Cabinet をインストールする PC で行って下さい。

「Norton Internet Security 2010」がインストールされていると、「PostgreSQL」を正常にインストールすることが出来ません。

IPアドレス「127.0.0.1」というWindows内部で動作するIPアドレスを、ファイアウォールの「信頼ゾーン」に追加する必要があります。

 (1)タスクバー右端のNorton(黄色)を クリックするか、すべてのプログラム から[Norton Internet Security] -[Norton Internet Security]を クリックして起動します。

NortonSecurityCenter画面が開きます。 ネットワークの項目の横にある [設定]をクリックします。



②設定画面が開きます。
 [スマートファイアウォール]の中の
 [信頼制御]の右横「設定[+]」を
 クリックします。

	保護者機能とプライバシー制作	 Ф		_
2	その他の設定			
	Webの設定			
すべての	ネットワークトラフィックを遮断	🦳 🛑 遮断解除	しました	
信頼制術	ED		設定[+]	
プログラム	。制御		静定度	
拡張設定	Ē		設定 (+)	
スマートファイ	(アウォール	ニ ラ オン		
ようこそ画	面	ニ ラ オン		
ネットワー	-クマップ		リセット [+]	
通信ポー	- h	31077		
ネットワーク	やキュリティマップ			
通知	121	— ⇒ †⁄	25.2	
侵入シガ	ネチャ		設定[1] 設定[4]	
(書入 Au	toBlock		設定は	
10,490h	>アビノンヤー ムキヤン		設定 [1]	
	ネットワークの設定		セクションのデフォルト設定を使う	
2	コンピュータの設定			

③「ネットワークセキュリティの概要」 画面が表示されますので「OK」をクリッ クします。



④ [ネットワークセキュリティマップ] 画面にて、ネットワーク上の合計の下に ある [+] ボタンをクリックします。



⑤[デバイスの追加]画面が表示されます。●デバイスの追加 名前とアドレス「127.0.0.1」を入力して 「デバイスの追加」ボタンをクリックし ます。



以上でIPアドレス「127.0.0.1」の「信頼ゾーン」への追加作業が終了です。 この後で「BeingCabinet」を再インストールして下さい。 既に一度インストールしていただいた場合は、一旦アンインストールしてからもう一度インス トール作業を行って下さい。

■特定のポートを開放する

①Windowsの [スタート] - [プログラ ム] から [Norton Internet Security] -[Norton Internet Security]を クリックします。

[スマートファイアウォール]の中のプ ログラム制御の項目右横にある「設定[+] をクリックします。



② [プログラム制御] 画面が表示され ます。

「ApacheHTTPServer」の項目をクリッ クし「修正」をクリックします。



③ [ルール] 画面にて、インバ ウンド方向の情報を確認します。

方向がインバウンドになってい る項目をクリックし、「修正」 をクリックします。

۲	ルール		E Contraction of the second	<
	ルーノ	ŀ	<u>^ルフ</u>	
	-n60	ンルールは ファイアウォ ・	ール が Anache HTTP Server	
	(C:¥Pi その下i	rogram Files¥Being こあるルールよりも優分	#BeingCabinet¥A¥Apache.exe) による接続の試みをどう処理するかを決定します。 リストで上に表示されるルールは されます。	
	~		説明	
	V		Apache HTTP Server 時間 方面 アウトバウンド コンピュータ 任意 通信 特定 プロトコル TCPと UDP	
	M	₽⊷₽	Apache HTTP Server 許可, 方向: インパウンド, コンピュータ: 任意, 遺信: 特定, ブロトコル: TCP	
		追加		
	Nort	ON ` antec	OK キャンセル	

④ [ルールの修正] 画面にて 処理の設定が「許可」になって いることを確認します。

次に「通信」 タブをクリックし ます。



⑤許可するプロトコルの種類
 ●ルールの修正
 と、ポート番号を設定できま
 ルールの修正

BeingCabinetで使用するポー ト番号が許可されているかど うか確認します。

※ 画面の例では80番のポー トが許可されています。

必要なポート番号が許可され ていない場合は、「追加」を クリックし、ポート番号を追 加します。

⑥ポートの指定画面にて「個別
に指定したポート」をクリック
し、BeingCabinetで使用するポ
ート番号を入力します。
※初期値は80番です。

※BeingCabinet で使用しているポート番号の確認方法

すでにBeingCabinetの設定がさ れているGaiaRXがありましたら、 その機械で、 [スタート]-[すべてのプログ ラム]-[GaiaRX]-[ツール]-[GaiaRX初期設定]を起動します。 BeingCabinetの設定画面にてサ ーバー名とポート番号が表示さ れますので、ご確認下さい。

ルールの修正						2
処理	接続	コンピュータ	通信	拡張	i兑 ¹ 月	
許可したいプロトコル TCP	:]
どの種類の通信また の すべての通信の	 まポートを許可しますか 種類 (ローカルとリモート	? ወすべてのポート)				
 下のリストにある ポート 	すべての種類とボートに	一致する通信のみ				
	/K=F 80)					
追加						
Norton from symantec				ОК	キャンセル	

X



「OK」をクリックして下さい。 以上で設定は終了です。 GaiaRX 初期設定を実行して BeingCabinet サーバーに接続できるかご確認下さい。