NOD32 Antivirus 使用時における AnyConnect の利用方法

(ご迷惑をおかけいたします。以下の対処で回避できますのでご協力をお願いいたします。)

- 設定ウィンドウを表示させます。NOD32 アイコンをダブルクリックします。
 NOD32 のアイコンを ダブルクリックします。
 ゴロ
 ゴロ
 ゴスタマイズ...
- 2. 「設定」をクリックします。詳細モードに切り替えます。



以下のウィンドウが表示されます。
 「はい」をクリックします。



 「環境設定で詳細な設定をする」を クリックします。



5. HTTP、HTTPS の項目をクリックします。(土 をクリックするとツリー詳細が表示されます)

ESET NOD32 Antivirus	
設定	
 ウイルス・スパイウェア対策 ウリアルタイムファイルシステム(保護 ドギ細設定 ドギ細設定 ドギュジントの(保護) 電子メールクライアント(保護) 電子メールクライアント アクジョン アクジョン アクジョン アクジョン アクジョン アクジュークの検査 ド除外 ウロトコルフィルタリング アップデート ツール ログフィノル 「隔離 スグジューラ マロ・コーク 	HTTP、HTTPSの項目をクリックします。
 一 警告と通知 → ThreatSense.Net → システムのアップデート D = サーインタフェース - 警告と通知 - 適告に通知 - 適告のマインドウを非表示にする 	*

6. 「HTTP のチェックを有効にする」ラジオボタンのチェックを外します。

HTTPのチェック
HTTPスキャナ設定:
HTTPのチェックを有効にする(E)
HTTPプロトコルで作用するポート(カンマ区切りで指定)(P):
80, 8080, 312
HTTPSスキャナ
- HTTPSフィルタ
「HTTP のチェックを有効にする」チェックボックスのチェックを外します
HTTPSプロトコルで使用するポート(S)
HTTPSプロトコルで使用するポート(S):
HTTPSプロトコルで使用するボート(S): 443
HTTPSプロトコルで使用するポート(S): 443
HTTPSプロトコルで使用するポート(S): 443
HTTPSプロトコルで使用するポート(S): 443

7. 「OK」ボタンをクリックして、SSL-VPNのAnyConnectを起動させます。

なお、AnyConnect が正常に起動したら、前項目の7番、チェックボックスを入れなおして NOD32の機能を復活させてください。