設定送信されない場合の確認方法

1.LAN ケーブルの確認をして下さい。

パソコンと1:1の場合はクロスケーブルです。 ネットワーク接続して使用する場合は、ストレートケーブルです。

2.IP アドレスの設定を確認して下さい。

パソコンとモジュールがルータをまたいでいる場合(ネットワークアドレス体系が異なる場合)は設定できません。ノートパソコンをご用意頂き、直接モジュールと接続して(ネットワークアドレス体系を同じ環境にして)設定願います。 例)モジュールへ IP アドレス [192.168.1.2]、サブネットマスク [255.255.255.0]を設定する場合。

通信モジュールの IP アドレス設定例

(Smart Site Utilityの MAP エディタにて) ノートパソコンの IP アドレス設定例

通信モジュールの設定	インターネット プロトコル (TCP/IP)のプロパティ 🛛 ? 🔀
2354 メモリモジュール COM ID 1 💌	全般
機種コメント 2354 メモリモジュール	ネットワークでこの機能がサポートされている場合は、IP 設定を自動的に取得することがで きます。サポートされていない場合は、ネットワーク管理者に適切な IP 設定を問い合わせ てください。
基本設定 払3< 出入の設定 IPアドレス 192・168 ・ 1 ・ 2 サブネットマスタ 255・255 ・ 01 デフォルトゲートウェイ ・ リトライ回数 2 DNSサーバ ・ ・	 ○ IP アドレスを自動的に取得する(②) 2以外を設定する ○ 次の IP アドレスを使う(S): IP アドレス(①: サブネット マスク(①): デフォルト ゲートウェイ(①): .
	IPアドレスを「192.168. <mark>2</mark> . 3]→×

3. 無線 LAN の機能を無効にして下さい。

マイネットワーク→ネットワーク接続を表示する→ネットワーク接続のダイアログが表示されます。 [ワイヤレスネットワーク接続]を右クリックすると以下の表示がでます。 [無効にする」をクリックする。



4. ファイアウォールによりコンピュータの保護が設定されていないか確認をお願いします。

ファイアウォールの機能は多岐にわたり存在します。市販のアプリケーションや OS レベルの場合(Windows ファイアウォール)などにより、以下の設定を確認願います。



5.COM ID (2354)、MODULE ID (2304)の確認をして下さい。



6. モジュールベースの TERMINATION のスイッチを確認して下さい。

モジュールベースの TERMINATION スイッチは、終端を「ON」に、それ以外を「OFF」にします。

