ネットワークの DHCP 設定方法

1. 画面の左下のスタートメニューから "設定" アイコンをクリックします。



図 1

- 2. 「ネットワークとインターネット」をクリックします。
- 3. 「ネットワークと共有センター」をクリックします。
- 4. ネットワークの一覧が表示されます。ここで高速データレシーバが接続されているネットワークが分からない場合は、以下の手順で確認してください。わかっている場合は 5 にスキップしてください。

a. 下記画面が表示されているとします。下記の例だとアクティブなネットワークは、3 つになります。



図 2

b. 高速データレシーバの LAN ケーブルを PC から抜いてください。そうすると、アクティブ なネットワークの一覧からひとつネットワークが消えます。この消えた項目が高速データ レシーバが接続されているネットワークになります。

下記の画面の例だと「ネットワーク 10」になります。



図 3

- c. 再度 LAN ケーブルを挿入します。30 秒 \sim 1 分ほどすると、先ほど消えた「ネットワーク 10」が再度表示されます。
- 高速データレシーバのネットワークにある「接続」の右側をクリックしてください。
 図2だと「イーサネット4」をクリックします。

6. 表示されたダイアログの「プロパティ」をクリックします。以下のダイアログが表示されます ので、一覧から「インターネットプロトコルバージョン 4(TCP/IP)」を選択し、「プロパティーをクリックします。

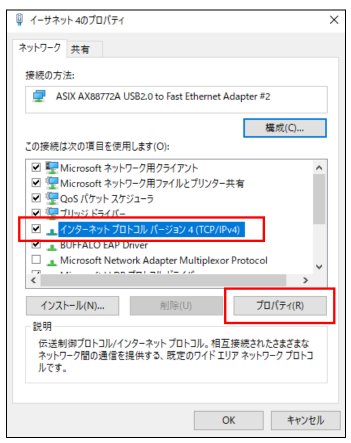
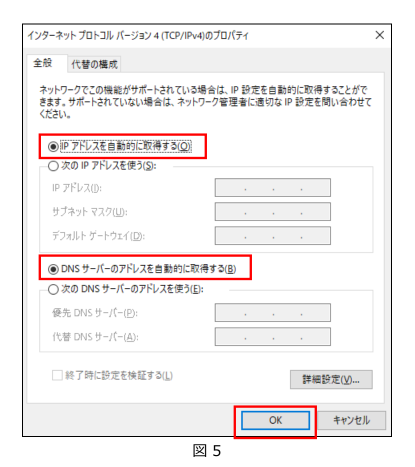


図 4

- 7. 以下のダイアログが表示されます。ここで、以下のように設定してください (すでに設定済ならばなにもしなくていいです)。
 - a. 「IP アドレス自動的に取得する(O)」にチェックを入れる。
 - b. 「DNS サーバーのアドレスを使う(E)」にチェックを入れる。
 - c. 最後に OK をクリック



以上で設定は終了です。開いたダイアログをすべて閉じてください。