Windows2000 設定確認手順ご案内(1~9)

(LAN ケーブル及び LAN ポートがない場合には別途お客様にてご用意下さい) 1)スタートメニューの「設定(S)」から「コントロール パネル」を 開きます。

129-251020/02

全般 | セキュリティ | エノデン - 開設 |

自動政策のスクリフトを決定する人気と

210. \llbracket

タイヤルアップの設定との dially.

エピューラキークーネットに接換すなは、 したーネット構成りパワードを使用してにない。

☆ <u>多くやんしならいご</u> (* ネットワーク構成が存在しないとれては、多くヤルダを必必)

- 2)「コントロール パネル」の中の「インターネット オプション」 アイコンをダブルクリックします。
- 3) 「インターネットのプロパティ」の画面から 「接続」タブを選択して、以下のように設定 します。
 - 「ダイヤルしない(C)」 を選択し チェックをする。 設定後、「LAN の設定(L)...」ボタンを クリックします。
- 「ローカル エリア ネットワーク (LAN) ローカル エリア 4917-7 0.000 C002 4) の設定」の画面が表示されますので、 F 設定を含めてに検出する(3) 以下のように設定します。 「設定を自動的に検出する(A)」 フロキシ サーバー プロキシ サーバーも決用する(2) 「自動構成スクリプトを使用する(S)」 「プロキシ サーバーを使用する(X)」 すべての項目にチェックが無い事を確認し 「OK」ボタンをクリックします。



#~163 📃

ÔĽ.

キシフトバーを使用しないの

INSC:

447,05





H8850.0.

istero).

80800 REG.

10736 DHARKE

718

5)「インターネットのプロパティ」の

画面に戻ります。

「OK」ボタンをクリックし画面を閉じます 以上でインターネット オプションの 設定は終了です。

159-491070/07		21X
金統 セキュリティ コンテンク 補助 フログラム 詳細記名	1	
19日 おおおはあおに開催発表。	HR.Q.	ן נ
	1810(2). R494(3) R45(5).	
○ <u>多イヤルスないで</u> ○ ネットワーク時代が存在しないたれば、多イヤルする/彼 ○ 遠本の特徴で多イヤルする/② 現れたればは、 Server、東京(東京)の7 図 Sイヤルするにひんさん」と考えのアメランの実行するの	MRIARD	
0-54 277 2519-5 GAN CBUE	LAN OBREQU	1
	/t.4 107	160

続いてローカルエリア接続の確認を行います。

6) [スタート]ボタンから[設定(S)]-[ネットワークとダイヤルアップ接続(N)]を クリックします。

	*	Windows Update		
nal		プログラム(<u>P</u>)	•	
Sio		最近使ったファイル(D) ・		
ofer	R .	設定(S) り	2	コントロール パネル(©)
0 Pr		検索(<u>C</u>) ・		ネットワークとダイヤルアップ接続(N)
S 200	2	ヘルプ(<u>H</u>)	3	- フラフラットン タスク バーと [スタート] メニュー(①
B	<u>.</u>	ファイル名を指定して実行(<u>R</u>)		
Win		シャットダウン(山)		
:	スタート	🥭 😂 🗹	_	

7) [ローカルエリア接続アイコン]を右クリックし、[プロパティ(R)]を クリックします。



8). [インターネットプロトコル (TCP/IP)]を選択し、 [プロパティ (R)] ボタンを クリックします。

ローカル エリア接続のプロパティ
全般
接続の方法:
Intel(R) PRO/100+ PCI Adapter
構成(2)
チェックマークがオンになっているコンポーネントがこの接続で使用されていま す(<u>O</u>):
☑ 🔜 Microsoft ネットワーク用クライアント
☑ ➡ Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンタ共有
☑ 🖉 インターネット プロトコル (TCP/IP)
NetBEUI JON JU
説明
伝送制御プロトコル/インターネット プロトコル。相互接続されたさま ざまなネットワーク間の通信を提供する、既定のワイド エリア ネットワ ーク プロトコルです。
▶ 接続時にタスク バーにアイコンを表示する(W)
OK キャンセル

9). 以下のように設定します。

IP アドレスを自動的に取得する(O)

DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する(B)

 IP アドレスを自動的に取得する(<u>C</u>) 	2
─○ 次の IP アドレスを使う(S): -	
IP アドレス(D):	
サブネット マスク(旦):	
デフォルト ゲートウェイ(<u>D</u>):	
● IDNS サーバーのアドレスを自動的(に取得する(日)
─○ 次の DNS サーバーのアドレスを使	<u>Х(E):</u>
優先 DNS サーバー(<u>P</u>):	· · · ·
代替 DNS サーバー(<u>A</u>):	
○ 次の DNS サーバーのアドレスを使 優先 DNS サーバー(<u>P</u>): 代替 DNS サーバー(<u>A</u>):	

. [OK] ボタンでウインドウを閉じます。

以上でネットワークの設定確認は終了です。

補足説明

PC 設定確認操作上にてお客様 PC とマニュアルと表示が異なる場合には パソコン側のネットワーク環境に不具合などが無いかパソコン購入店又は パソコンメーカー等にご確認ください。

参考資料

LAN ケーブルをパソコンに接続する LAN アダプターの種類 LAN ボード(デスクトップパソコン用) LAN カード(デスクトップ PC 用・ノート PC 用) USB タイプ(デスクトップ PC 用・ノート PC 用) その他詳細は PC 販売店又は PC 機器販売メーカーにご確認ください