## Web ブラウザの proxy 設定方法(Windows)

モバイル情報コンセントを利用する場合には、Webブラウザのプロキシ設定が必要です。認 証をしてもインターネットが見られない場合や、一度ブラウザを再起動しないと見られないと いった症状の場合は、以下の手順に従って今一度ブラウザのproxy設定を見直してください。

## <u>1. Internet Explorer 8.X系</u>

 「Internet Explorer8(IE8)」アイコンにカーソルを持って行きクリックします。 (図1-1)



(図 1-1)「Internet Explorer8(IE8)」の選択

② 画面右上の「ツール(0)」をクリック、「インターネットオプション(0)」をクリックします。
 (図 1-2)

スライス ギャラ ▼	🚔 ▼ 🖻 ▼ 🖃 🖶 ▼ ページ(P) ▼ セーフティ(S) ▼ 🔍 ール(0) ▼
2009年11月8日(木)	通         接続の問題を診断(C)            最終閲覧セッションを再度開く(5)
	Ding     Ling     Ling
○天気 占い 茶しむ 飲画 映画■ 音楽 テレ グルメ デジタル生活 探す 不動産 求人 挙び 恋人	ゲーム
太平洋側にも大発生、巨大エ ンクラゲで漁船転覆も	Fゼ ケータイがあなたの説事にな デージーナーエクスプローラー バー(X) 輸発者ツール(D) F12
<ul> <li>一石二島、保険活用で数有資金を積</li> <li>・ 盛、21万ドル茎も逆転女王へラストスパ</li> <li>・ 風洞実験に美人モデルが体当たりで</li> <li>・ 深限電車の液道ごし、女性も1割以上部</li> </ul>	立て た あなたのライフスタイルに 数 合わせて、毎日をちょっと 使 インターネットオブション(0)

(図 1-2)「インターネットのプロパティ」のウィンドウ

 ③「インターネットオプション」ウィンドウの接続タブをクリックし、「ローカルエリアネットワーク(LAN)の設定」セクションにある「LANの設定(L)」ボタンを クリックします。(図 1-3)

インターネット オプション	? 🔀
全般 セキュリティ ブライバシー コンテンツ 接続 プログ:	ラム 詳細設定
インターネット接続を設定するには、 【セットアップ】をクリックしてください。	
ダイヤルアップと仮想プライベート ネットワークの設定	
🎒 ブロードバンド接続 (既定)	追加(D)
	VPN の追加(P)
	肖邶徐(R)
プロキシ サーバーを構成する必要がある場合は、 [設定] を選択してください。	
◎ ダイヤルしない(C)	
○ ネットワーク接続が存在しないときには、ダイヤルする(W)	
● 通布の接続にダイマルする(O) 現在の既定値: ブロードバンド接続	現定に設定(E)
ローカル エリア ネットワーク (LAN) の設定	
LAN の設定はダイヤルアップ接続には適用されません。ダイ ヤルアップには上の設定を選択してください。	LAN の設定(L)
OK ¥	<del>ャンセル</del> 適用(A)

図 1-3 「ローカルエリアネットワーク(LAN)の設定」のウィンドウ

 ④ 「ローカルエリアネットワーク(LAN)の設定」ウィンドウにて「自動構成」セクションの「自動構成スクリプトを使用する(<u>S</u>)」にチェックを付けて「アドレス(<u>R</u>)」のボックスに [http://wpad.mind.meiji.ac.jp/proxy.pac]を入力して「OK」ボタンをクリックします。 (図 1-4)

目動構成にすると 設定を確実に使用	、手動による設定事項を上書きする場合があります。手動による 月するためには、自動構成を無効にしてください。
設定を自動的	
26動構成スク	リプトを使用する( <u>S</u> )
アドレス( <u>R</u> ):	http://wpad.mind.meiji.ac.jp/proxy.pac
ロキシ サーバー	
LAN にプロキう 接続には適用	៸ サーバーを使用する (これらの設定はダイヤルアップまたは VPN されません)(∑)
アドレス( <u>E</u> ):	ocha-p.mind.meiji, ポート(工): 10080 詳細設定(C
n-tul 7	アドレスにはプロキシ サーバーを使用しない(B)

図 1-4 「ローカルエリアネットワーク(LAN)の設定」のウィンドウ

⑤ 「インターネットオプション」ウィンドウも「OK」ボタンをクリックして Internet Explorer 8.X系の設定は完了です。

## 2. Mozilla Firefox 3.X系

① 「Firefox」のアイコンをダブルクリックします。(図 2-1)



(図 2-1)「Firefox のアイコン」画面

② 画面上側の「ツール(<u>T</u>)」タスクバーをクリックし「オプション(<u>0</u>)」をクリックします。
 (図 2-2)



(図 2-2)「ツール(<u>T</u>)-オプション(<u>0</u>)」を選択

③ 「オプション」のウィンドウから「詳細」アイコンを選択し、「ネットワーク」タブ、 「接続」セクションの「接続設定(<u>E</u>)」を順にクリックする。(図 2-3)

オプション
-般 タブ コンテンツ プログラム プライバシー セキュリティ 詳細
一般 ネットワーク 更新 暗号化
接続 インターネット接続に使用するプロキシを設定します。 接続設定(E)
オフラインデータ ページキャッシュとして ( <u>U</u> ) 50 € MB まで使用する 今すぐ消去( <u>C</u> )
Web サイトかオフライン作業用テータの保存を求めてきたときに知ら ぜる(I)
オフライン作業用のデータを保存している Web サイト:
削除( <u>R</u> )
ОК <i>キャンセル</i> ヘルプ( <u>H</u> )

(図 2-3)「オプション(詳細)-ネットワークタブ」

④ 「インターネット接続」ウィンドウにて自動プロキシ設定スクリプト URL(<u>A</u>)を選択してボックスに[http://wpad.mind.meiji.ac.jp/proxy.pac]を入力して「OK」ボタンをクリックする。(図 2-4)

インターネット接続					
インターネット接続に使用する	るプロキシの設定				
<ul> <li>プロキシを使用しない(Y)</li> </ul>					
○ このネットワークのプロキシ設定を自動検出する(W)					
◎ 手動でプロキシを設定する(M):					
HTTP プロキシ( <u>X</u> ):		│ ポート <u>(P</u> ):	0		
	<ul> <li>すべてのプロトコルでこのプロキシを使用する(<u>S</u>)</li> </ul>				
SSL プロキシ( <u>L</u> ):		ポート( <u>0</u> ):	0		
FTP プロキシ( <u>E</u> ):		ポート( <u>R</u> ):	0		
Gopher プロキシ( <u>G</u> ):		ポート:	0		
SOCKS ホスト( <u>C</u> ):		ポート <u>(T</u> ):	0		
	$\bigcirc$ SOCKS v4( <u>K</u> ) $⊚$ SOCKS v5( <u>V</u> )				
プロキシなしで接続( <u>N</u> ):					
例: .mozilla.org, .net.nz, 192.168.1.0/24					
● 動プロキシ設定スクリプト URL(A):					
http://wpad.mind.meiji.ac.jp/proxy.pac 再読み込み(E)					
	ОК	キャンセル	/ ヘルプ( <u>H</u> )		

(図 2-4)「インターネット接続」ウィンドウ

 「オプション」ウィンドウの「OK」ボタンをクリックして Mozilla Firefox 3.X の設定は 完了です。