ULTINA Internet モバイル Biz プラン 接続設定ガイド

モバイルポイントの設定方法(Windows Vista をご利用の場合)

Step1

公衆無線 LAN サービスのエリア内で以下の設定を行ってください。 [スタート]→[コントロールパネル]を選択してください。



Step2

[コントロールパネル]の画面になりましたら左上の[クラシック表示]を選択し、[ネットワークと共有センター]をダブルクリックしてくださ

い。



Step3

[ネットワークに接続]をクリックしてください。



Step4

[ネットワークに接続]が開きます。

[接続するネットワークを選択します]の一覧にお客様の[ESS-ID]が表示されていることを 確認し(本マニュアル画面では1つだけで す。お客様の状況によっては複数表示されることがあります。)、接続される[ESS-ID]を選択し[接続]をクリックしてください。 ※一部特定の BB モバイルポイント・エキ LAN スポットでは[ESS-ID]を自動的に取得できません。その場合は[補足]の「[ESS-ID]を自動的に取得で きない公衆無線 LAN サービスをご利用の場合」を参考にあらかじめ[ESS-ID]を指定して設定を行ってください。

) 繁 ネットワークに接続 接続するネットワークを選択します	
表示 すべて ・	-
・ WHIRPETAR-OFDOLD セキュリティの設定が有効	かなネットワーク ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
」 接続またはネットワークをセットアップします ネットワークと共有センターを聞きます	
	接続(0) キャンセル

Step5

[セキュリティキーまたはパスフレーズ]にお客様の「WEP キー」を入力し[接続]をクリックしてください[。



Step6

無線 LAN に正しく接続できますと以下の画面になります。[このネットワークを保存します]と[この接続を自動的に開始します]にチェックを入れ、[閉じる]をクリックしてください。

○ 繋 ネットワークに接続	
iompcommand im に正しく接続しました	
図このネットワークを保存します(S)	
図 この接続を自動的に開始します(工)	
	閉じる(」)

Step7

[ネットワークと共有センター]に戻りましたら、この画面を「×」で閉じてください。



Step8

ブラウザ(Internet Explorer など)を起動してください。

※[インターネットオプション]または[インターネットのプロパティ]でホームページのアドレスが 設定されていない場合は、任意のページ(例:http://www.odn.ne.jp/)にアクセスしてください。

[セキュリティの警告]ウィンドウが表示された場合には[OK]をクリックしてください。

※これ以降、[セキュリティの警告]のウィンドウが表示された場合には[OK]または[はい]をクリックしてお進みください。[ログイン画 面]が表示されますので「ユーザ ID」、「パスワード」を入力してください。



[ログイン画面]が表示されますので「ユーザ ID」、「パスワード」を入力してください。

- (1) [ユーザーID]に[ユーザ ID]+[@ odnbiz.ne.jp]を入力してください。
 例)お持ちの ID が[zaa00120]の場合、ユーザーID は、[zaa00120@ odnbiz.ne.jp]
- (2) [パスワード]にユーザ ID に対する[接続パスワード]を入力してください。
- (3) [LOGIN]をクリックしてください。



ログイン後、以下の画面が表示されます。

ULTINA Internet モバイル Biz プラン 接続設定ガイド



Step9

ログインと同時に[ログアウト画面]が表示されます。

以上で設定は終了です。公衆無線 LAN をお楽しみください。

※ログアウト時に[ログアウト画面]が必要になりますのでウィンドウを閉じないようにしてください。

2	Session P	așe	
このログアウト画i We recommend y	面は、利用中は最小化 vou to minimize this v	しておくことをお勧めし vindow during use.	ます。
	LOGOL	Т	
〔注意〕 第三者による盗聴など ユーザー様の表任には 仲Dメールでの重要情報	の危険性があるため、こ利用 ないてご利用いたたくようごま 最の送信、インターネットショ	目時にはセキュリティを十分に 意聞います。 ッピングなとでのクレジットカー	ご確認のうえ。 -ド決論、など。
[Warning] Sending important info risk of being intercepts service is responsible :	mation by e-mail or using a of by unauthorized persons for his or her own security.	credit card for on-live payme Be aware that the user of th	int corries som is internet

補足

■[ESS-ID]を自動的に取得できない公衆無線 LAN サービスをご利用の場合

1.[接続またはネットワークをセットアップします]をクリックしてください。

接続するネッ	トワークを選択しま	ŧŢ		
表示	ৰুশ্ব	•		47
<u> -</u> w	WRPHTAR-OFFICE	セキュリティの設定が	が有効なネットワーク	llee
接続またはオ	ペットワークをセット	トアップします		
the second second	288122-20	1239		

2. [ワイヤレスネットワークに手動で接続します]を選択し、[次へ]をクリックしてください。

•	インターネットに接続します ワイヤレス、ブロードバンドまたはダイヤルアップによる接続を設定します。
ø	ワイヤレス ルーターまたはアクセス ポイントのセットアップします ホーム/小規模ビジネスのワイヤード/ワイヤレス ネットワークをセットアップします。
	ワイヤレス ネットワークに手動で接続します 非表示のネットワークに接続、または新しいワイヤレス プロファイルを作成します。
4	フイヤレス アドホック (コンピュータ相互) ネットワークを設定します ファイルやインターネット接続を共有するために、セットアップします。

3.以下の様にお客様の情報を設定してください。

- (1) [ネットワーク名]にお客様の「ESS-ID」を入力します。
- (2) [セキュリティの種類]は「WEP」を選択します。
- (3) [セキュリティキーまたはパスフレーズ]に「WEP キー」を入力してください。
- (4) [この接続を自動的に開始します]のチェックを入れてください。

(1)~(4)が終了したら[次へ]をクリックして設定を保存してください。

追加するワイヤレス ネットワークの情報	を入力します		
ネットワーク名(E):			
セキュリティの種類(S): WEP	\supset	WEP キーは次のいずれかで 5 文字 (大文字と小文字の区 13 文字 (大文字と小文字の)	す。 別あり) E別あり)
暗号化の種類(R): WEP		10 文字の 16 進数 [0-9a-f] 26 文字の 16 進数 [0-9a-f]	文字 (大文字と小文字の) 文字 (大文字と小文字の)
セキュリティ キーまたは		パスフレーズ文字を する(D)	B 表示
ネットワークがブロードキャスト	/ を行っていない場合	でも接続する(0)	
警告: 道択すると、このコンピュ	ータのプライバシー	が危険にさらされる可能性がありま	ey.

4.[接続します]をクリックしてください。この後の設定は STEP7 以降と同様です。

正常に 1110年1日 を追加しました
 ★ 接続しまず(C)… [ネットワークへの接続] ダイアログを開いて接続します。
★ 接続の設定を変更します(H) 接続のプロパティを開き、設定を変更します。
閉じる

■IP アドレスを固定されている場合

※現在設定されている IP アドレスの設定を控えて、「自動的に取得する」設定に変更してください。

1.タスクバー上の2台のPCのアイコンの上で右クリックし、[ネットワークと共有センター]をクリックしてください。



2. [ネットワークと共有センター]画面の左にある[ネットーワーク接続の管理]をクリックしてください。



3. [ワイヤレスネットワーク接続]を右クリックし、[プロパティ]を選択してください。



4. [ワイヤレスネットワーク接続のプロパティ] 画面で[インターネット プロトコル バージョン 4(TCP/IPv4)]を選択し、[プロパティ]を クリックしてください。

♀ ワイヤレス ネットワーク接続のプロパティ
ネットワーク共有
接続の方法
I-O DATA WN-G54/BB Wireless LAN Adapter
構成(C)
この接続は次の項目を使用します(0):
🗹 🖳 Microsoft ネットワーク用クライアント
🗹 📮QoS パケット スケジューラ
☑ □ 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 バージョン 6 (TCP/IPv6)
Link-Layer Topology Discovery Mapper I/O Driver
🗹 🛶 Link-Layer Topology Discovery Responder
伝述制御フロトコル/インターネット フロトコル。 相互接続されたさまさまな ネットワーク問の通信を提供する。 既定のワイド エリア ネットワーク プロトコ
มตั้ง
OK キャンセル

5. [インターネットプロトコルバージョン4(TCP/IPv4)のプロバティ]画面で[IP アドレスを自動的に取得する]にチェックを入れ[OK]をク リックしてください。

インターネット プロトコル バージョン 4	(TCP/IPv4)	のプロ.	パティ	? 💌
全般代替の構成				
ネットワークでこの機能がサポートされている きます。サポートされていない場合は、ネットワ てください。	易合は、IP 設定 フーク管理者に減	を自動 適切な)的に取得 IP 設定を	することがで 問い合わせ
() IP アドレスを自動的に取得する(O)	>			
─◎ 次の IP アドレスを使う(S):				
IP アドレス(I):				
サブネット マスク(U):			4	
デフォルト ゲートウェイ(D):				
◎ DNS サーバーのアドレスを自動的に取	?得する(B)			
	:):			
優先 DNS サーバー(P):	• •			
代替 DNS サーバー(A):	•			
			III III IIII IIII IIIIIIIIIIIIIIIIIIII	设定(V)
	\subset	OK		キャンセル

■WEB フィルタなどのプロキシ設定をされている場合

※プロキシの設定を解除してください。

<設定方法>

1. [スタート]→[インターネット]アイコンを右クリックし、[インターネットのプロパティ]を選択してください。



2. [インターネットのプロパティ]ウィンドウが開きます。[接続]タブを選択し[LAN の設定]をクリックしてください。

👫 インターネットのプロパティ	? 💌
全般 セキュリティ プライバシー コンテンソ 接続 フログラ	ちム 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。	セットアップ(U)
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 ――	
🧼 ODN (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。	設定(S)
● 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)	
◎ 通常の接続でダイヤルする(0)	2
現在の既定値: ODN	既定(: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 *	ャンセル 適用(A)

 [ローカルエリアネットワーク(LAN)の設定]ウィンドウが開きます。[LAN にプロキシ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 接続には適用されません)]のチェックを外し、[OK]をクリックしてください。[LAN にプロキシサーバを使用する(こ れらの設定はダイヤルアップまたは VPN 接続には適用されません)]のチェックを解除し、[OK]をクリックしてください。

😪 ローカル エリア ネットワーク (LAN) の設定 🛛 💦
自動構成 自動構成にすると、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 設定事項を確保するには、自動構成を使用不可にしてください。
 設定を自動的に検出する(A)
□ 自動構成スクリプトを使用する(S)
アドレス(R):
プロキシ サーバー
LAN にプロキシ サーバーを使用する にれらの設定はダイヤルアップまたは VPN 接続には適用されません)(X)
アドレス(E): ボート(T): 詳細設定(C)
☑ ローカル アドレスにはプロキシ サーバーを使用しない(B)
OK キャンセル

4. [インターネットのプロパティ]に戻りますので、[適用]をクリック後、[OK]をクリックして[インターネットのプロパティ]を終了してくだ さい。

👫 インターネットのプロパティ	? 💌
全般 セキュリティ プライバシー 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。	セットアップ(U)
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 ――	
🧼 ODN (既定)	追加(D)
	VPN の追加(P)
	肖邶余(R)
ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	
● 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) ○ 通常の接続でダイヤルする(O)	
現在の既定值: ODN	既定(z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 *	ャンセル 適用(A)