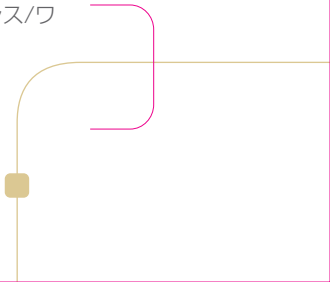




iPassConnect™ ポケット ガイド

世界中の多数の空港、ホテル、カフェなどのロケーションにおけるワイヤレス/ワイヤでのインターネット接続方法





iPass Hotspot Finder

Map the high-speed access points
nearest you at www.ipass.com

iPassConnect™ ポケットガイド

iPassConnect を使用すると、公衆無線 LAN, Mobile Data, イーサネット、ISDN, ダイヤル、GSM, PHS のどれを使用しているても、簡単にオンラインに接続できます。次に説明する簡単な手順を実行するだけで、すぐにオンラインに接続できます。

アクセス ポイントに接続するクイック ステップ

1. 公衆無線 LAN アクセスを使用できるロケーションに移動します。
2. 公衆無線 LAN カードをオンにして、ノートパソコンの電源を入れます。
3. iPassConnect を起動し、「利用可能なワイヤレスネットワーク」を選択します。
4. 資格情報を入力して、「OK」をクリックします。

ワイヤレス接続の開始

公衆無線 LAN および Mobile Data

1 **ワイヤレスを使用できるロケーションを探します。**
 米国の T-Mobile® HotSpot および AT&T Wi-Fi、英国の BT Openzone などの世界中のプロバイダのアクセス ポイントを組み合わせ、数多くの便利な公衆無線 LAN ロケーションにアクセスできるのは、iPass だけです。Mobile Data にも対応しています。接続は簡単です。ノートパソコンを iPass のワイヤレスを使用できるロケーションに持ってくるだけです。

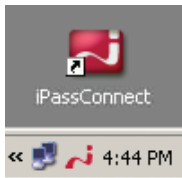
www.ipass.com にある iPass Hotspot Finder を使用して、お近くのアクセス ポイントを探します。iPassConnect にも、使用できる公衆無線 LAN および Mobile Data 接続が表示されます。

2 **アダプタをオンにします。**

ノートパソコンに公衆無線 LAN アダプタまたは Mobile Data カードが装備されていることを確認してから、ノートパソコンの電源を入れます。通常、公衆無線 LAN アダプタは内蔵されています。ワイヤレスのアイコン (📶) とスイッチを探します。通常、Mobile Data では、ノートパソコンに挿入する外部 PC カードが必要です。内部アダプタをオンにするか外部カードを挿入し、ノートパソコンの電源を入れます。

3 **iPassConnect を起動します。**

他のアプリケーションを起動する前に iPassConnect を起動します。システムトレイの iPassConnect アイコンをダブルクリックするか、デスクトップアイコンをクリックします。



公衆無線 LAN アクセス ポイントの範囲内または Mobile Data ネットワークの範囲内でネットワークカードが有効になっている場合は、Available Wireless Networks という見出しの下に表示されます。

赤い三角形 ▶ をクリックして、電話帳パーティションで「利用可能なワイヤレス ネットワーク」という見出しを展開します。



クイックヒント

これらのアイコンを使用すると、利用できるアクセス ポイントの追加情報を表示できます。

- iPass のエンタープライズレディ アクセス ポイントを示します。
- 信号強度を示します。
- WEP キーが必要であることを示します。
- クリックするとロケーション情報が表示されます。

4 **接続します。**

ロケーションを選択し、Connect をクリックします。

Connect をクリックすると、Login Information ボックスが表示されます。「ユーザ名」、iPass の「ドメイン」(未入力の場合)、および「パスワード」を入力します。「OK」をクリックします。



クイックヒント

資格情報の欄では大文字と小文字が区別されるので、CapsLock キーがオフになっていることを確認します。

ワイヤ接続を行う場合

イーサネット、ISDN、ダイヤル、GSM、PHS

1 **ワイヤ アクセス ポイントを探します。**

iPass のネットワークには、客室からのイーサネット接続、ISDN、通話料金無料の全都市対応アクセス番号、ダイヤルアップ アクセス用のその他のオプションを使用できるホテルなどの、幅広いビジネス向けロケーションがあります。

www.ipass.com にある iPass Hotspot Finder を使用して、次の出張先の iPass 接続のできるホテルを探します。iPassConnect を使用してロケーションを探することもできます。

次の有名ホテルのほとんどのロケーションでは iPass を使用できます。

- マリオット (Marriott)
- ヒルトン (Hilton)
- ホリデイ イン (Holiday Inn)
- SAS ラディソ (SAS Radisson)
- シェラトン (Sheraton)
- ウィンダム (Wyndham)

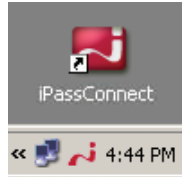
2 **プラグインし、電源を入れます。**

ホテルのイーサネット ポートまたは電話線の差し込み口 (通常は壁や机にあります) にノートパソコンを接続し、PC の電源を入れます。

ホテル内でも iPassConnect さえあれば高速アクセスが可能です。接続を行うと、料金は勤務先の企業に直接請求されます。

3 **iPassConnect を起動します。**

他のアプリケーションを起動する前に iPassConnect を起動します。システムトレイの iPassConnect アイコンをダブルクリックするか、デスクトップアイコンをクリックします。



クイックヒント:

米国では、電話番号でも検索できます。「国」の欄で「米国」を選択して、接続元のロケーションの 10 桁の電話番号を入力し、「検索」をクリックします。

「国」、「都道府県」(日本国内の場合)、「州」(海外で該当する場合)、および「市町村」を選択して、ロケーション情報を入力します。Find をクリックし利用可能なすべての接続方法が表示されます。接続の種類名の左にある赤い三角形 ▶ をクリックして、ワイヤブロードバンド、モデム、ISDN などの接続方法を選択します。同様に、接続を行う都市名を選択します。



クイックヒント

ロケーション情報については、i をクリックしてください。

4 **接続します。**

接続するロケーション名を選択し、「接続」をクリックします。

「接続」をクリックすると、「ログイン情報」ボックスが表示されます。「ユーザ名」、iPass の「ドメイン」(未入力の場合)、および「パスワード」を入力します。「OK」をクリックします。



クイックヒント

「インターネット識別情報」欄では大文字と小文字が区別されるので、CapsLock キーがオフになっていることを確認します。

ダイヤル プロパティの確認

モデム、ISDN、PHS

1. 「ダイヤルのプロパティ」を選択し、各ロケーションの設定が正しく行われていることを確認します。



2. ホテルから接続するには、「外線発信番号」欄に、外線発信のための番号 (例：ゼロなど) を入力が必要な場合があります。
3. 「キャッチホン機能の解除番号」を無効にするには、メニューから正しい記号を選択します。
4. 「ダイヤル方法」として、「トーン」または「パルス」を選択します (ほとんどのダイヤル方法が「トーン」を使用しています)。

5. 「OK」をクリックします。

お気に入りの使用

新しいお気に入りの追加

1. 目的の地域のアクセス番号を選択したら、「お気に入りの追加」をクリックするか、または「お気に入り」メニューから「お気に入りの追加」を選択します。
2. 頻繁にアクセスするロケーションの名前をわかりやすいように変えて、お気に入りの名前として入力します。名前を選択する際は、接続先の場所や接続の種類を識別できる固有の文字列にします。
3. 「OK」をクリックします。iPassConnect は、「お気に入り」メニューからそのお気に入りの名前が選択されると、自動的にそのロケーションにアクセスします。

お気に入りの使用

登録したお気に入りのアクセスするには、次の 2 つの方法があります。どちらの方法でも、接続するお気に入り名を選択します。

1. システムトレイのアイコンを右クリックすると、お気に入りの登録したすべてのロケーションがメニューに表示されます。
2. iPassConnect を開き、画面の上部のツールバーにある「お気に入り」メニュー オプションを選択します。

通話カードの使用

公衆電話などでは、インターネットにアクセスするために通話カードが必要な場合があります。

1. モデム、ISDN、または PHS のアクセスポイントを選択し、「ダイヤルのプロパティ」をクリックします。
2. 「通話カードの使用」欄のチェックを確認します。
3. 「通話カード」ボタンをクリックします。
4. 「通話カード」ウィンドウに、必要な情報を入力し、「OK」をクリックします。

ホームブロードバンドの使用

1. iPassConnect を起動し、「ホームブロードバンド」を選択し、「接続」をクリックします。
2. 「ユーザ名」、iPass の「ドメイン」(未入力の場合)、および「パスワード」を入力し、「OK」をクリックします。
3. IT マネージャが VPN クライアントを自動起動に設定している場合があります。その場合は、必要な情報を入力し、エンタープライズネットワークに安全にアクセスします。

概要

1. 使用しているアカウントがアクティブで有効であることを確認します。
2. ユーザ名、ドメイン、およびパスワードが正しく入力されていることを確認します (CapsLock キーはオフにしてください)。
3. iPass アクセスポイントを利用できることを確認します。必要に応じて、別のアクセス番号またはロケーションを試みます。

ワイヤレス

1. LAN アダプタおよび Mobile Data カードが正しく接続され、有効であることを確認します。
2. 公衆無線 LAN アダプタが iPassConnect で定義され、アクティブであることを確認します。確認するには、「設定」、「接続の設定」、「ワイヤレス」の順に進み、「デバイス」メニューからアダプタを選択します。
3. 一般的なトラブルシューティングの手順を参照してください。

イーサネット

iPass に対応しているホテルの客室から接続するには、接続ハブ (ブリック) の電源を入れ直さなければなりません。以下の操作には約 1 分かかります。

1. ハブを探します。通常はデスクの下にあります。
2. ノートパソコンがデスクトップイーサネットジャックに接続されているか、イーサネットケーブルでハブ自体に直接接続されていることを確認します。
3. ハブの電源プラグを壁の A/C コンセントから抜きます。
4. 60 秒以上待ちます。
5. 電源プラグを A/C コンセントに差し込みます。

ダイヤル

前回接続できなかったダイヤルや、可能性のある解決方法を表示するには、「ヘルプ」、「接続ログ」の順にクリックします。

アクセス番号に接続できない場合

1. 現在の地域内の別の番号にアクセスしてみます。
2. その地域の市外局番および市内番号をダイヤルしていることを確認します。多くのホテルでは、外線につなぐ発信番号をダイヤルする必要があります。
3. お気に入りを使用している場合は、ダイヤル文字列を確認します。余分な数字がないことを確認します。
4. 受話器を持ち上げて発信音を聞き、電話が正常に機能していることを確認します。
5. iPassConnect のダイヤルプロパティが各ロケーションに対して適切に設定されていることを確認します。

発信音またはモデムの音がしない場合

1. 発信音が聞こえる電話回線があること、また電話回線がコンピュータおよび電話線の差し込み口に接続されていることを確認します。
2. スピーカーの音量がオフまたは無効になっていないことを確認します。
3. 「ダイヤルのプロパティ」を確認します。「選択したアクセスポイントと同じ市内」チェックボックスのオン/オフを切り替えて再度接続を試みます。

パスワード認証に時間がかかる場合

1. 「キャンセル」をクリックしないでください。接続に 120 秒以上かかる地域もあります。
2. 「接続の設定」メニューの「ダイヤルアップ」と「ISDN」の中の「再試行の設定」で、「60 秒後に再試行」オプションが 120 秒に設定されていることを確認します。

ここで説明した手順を実行しても接続できない場合は、最後に説明した手順によって接続できる場合があります。接続できない場合は、社内のヘルプデスクまたはリモートアクセス管理者に連絡し、指示を受けてください。

クイックヒント:

iPassConnect は、ダイヤルされた各番号を自動的に市内通話として処理します。「選択したアクセスポイントと同じ市内」の設定をオフにして、すべてのアクセスポイントの国番号および市外局番にダイヤルできるようにすることも可能です。

