

Biz Box ルータ N800

スタートアップガイド

このたびは、本商品をお買い求めいただきまして、
まことにありがとうございます。

ご使用前に、この「スタートアップガイド」をよ
くお読みのうえ、内容を理解してからお使いくださ
い。

環境に配慮し、取扱説明書等の各種マニュアル
はCD-ROMにて添付しています。本商品の設置・
設定手順についてはCD-ROM内の各種マニュアル
をご確認ください。

本装置の外観・仕様は、予告なしに変更することがあります。

本装置は日本国内用に設計されています。海外ではご使用できません。

This equipment is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.

Microsoft Corporationのガイドラインに従って画面写真を使用しています。

本書の内容につきましては万全を期しておりますが、お気づきの点がございましたら、当社のサービス取扱所へお申しつけください。

2011 NTTEAST・NTTWEST

構成品一覧

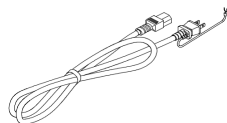
本装置には、以下の物品が添付されています。開封時によくご確認ください。

構成品一覧

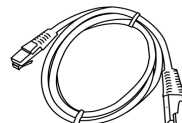
項番	品名	数量	備考
1	本体	1	
2	スタートアップガイド	1	
3	電源ケーブル	1	1.8m (アース端子付き)
4	イーサネットケーブル	1	1m
5	コンソールケーブル	1	1.5m
6	スタンドキット	1	スタンド1個、 取付用ネジ M3×8、2本
7	保証書	1	
8	CD-ROM	1	取扱説明書・コマンドリファレンス マニュアル・WEB 設定マニュアル



スタートアップガイド



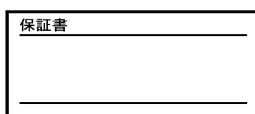
電源ケーブル



イーサネットケーブル



コンソールケーブル



保証書



スタンドキット



CD-ROM

● 本製品について

情報処理装置等電波障害自主規制について

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。 VCCI-B

医療機関等での使用

本製品は、医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器など、人命にかかわる設備や機器、および高度な信頼性を必要とする設備や機器としての使用またはこれらに組み込んでの使用は意図されておりません。これら設備や機器、制御システムなどに本製品を使用され、当社製品の故障により、人身事故、火災事故、社会的な損害などが生じても、当社ではいかなる責任も負いかねます。設備や機器、制御システムなどにおいては、冗長設計、火災延焼対策設計、誤動作防止設計など、安全設計に万全を期されるようご注意願います。

輸出に関する注意事項

本製品（ソフトウェア含む）は日本国内仕様であり、外国の規制等には準拠しておりません。本製品は日本国外で使用された場合、当社は一切責任を負いかねます。また、当社は本製品に関し海外での保守サービス及び技術サポート等は行っておりません。また、本製品は外国為替及び外国貿易法の規定により規制貨物及び役務に該当します。従って、本製品を日本国外へ持ち出す際には、その時点での外国為替及び外国貿易法に基づき、日本国政府の輸出許可申請等必要な手続きをお取りください。許可手続き用に当たり特別な資料等が必要な場合には、当社のサービス取扱所にご相談ください。

廃棄方法について

本製品は、お客様固有の情報を保存または保持可能な製品です。本製品内に保存または保持された情報の流失による不測の損害などを回避するために、本製品を廃棄（または譲渡）する場合は、本製品内に保存または保持された情報を消去する必要があります。保存または保持された情報を消去するには、初期化操作を行ってください。

本製品を廃棄するときには、地方自治体の条例にしたがって処理してください。詳しくは、地方自治体にお問い合わせください。

あらかじめご了承ください

本製品の故障・誤動作・不具合、あるいは停電などの外部要因によって、通信の機会を逸したために生じた損害等の純粋経済損害につきましては、当社は一切その責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。また、本製品の使用方法や設定方法を誤って使用した結果発生した通話料金やプロバイダ接続料金の損失について、当社ではいかなる責任も負いかねますので、あらかじめご了承ください。

ソフトウェア使用許諾契約について

本製品を使用することによって、お客様が使用許諾契約書の条項に拘束されたことに同意したものとします。使用許諾契約書に同意されない場合は、弊社はお客様に本製品のソフトウェアの使用または複製のいずれも許諾できません。なお、ソフトウェア使用許諾契約書は、本書の末尾に掲載しています。

商標について

本書および本製品の各種マニュアルに記載されている会社名・製品・サービス名は、各社の登録商標、および商標です。

安全にお使いいただくために

製品を安全に正しくお使いいただき、お客様や他の人々への危害や、財産への損害を未然に防止するために、守っていただきたい事項を示しています。

安全マークについて

使用している表示と図記号の意味は次の通りです。内容をよく理解してから、マニュアルをお読みください。



警告

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



注意

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害が想定される内容を示しています。



誤った取り扱いを行なうと、発火の可能性が想定されることを示しています。



誤った取り扱いを行なうと、感電の可能性が想定されることを示しています。



誤った取り扱いを行なうと、けがを負う可能性が想定されることを示しています。



安全のため、本製品の水場での使用を禁止することを示しています。



安全のため、機器の分解を禁止することを示しています。




























安全のため、電源ケーブルのプラグを必ず AC コンセントから抜くように指示するものです。









安全のため、アース端子付きの機器には必ずアース線を接続するように指示するものです。






電源に関するご注意

	<h3>警告</h3>
 	<p>本製品では、AC100V±10V（50/60Hz）の電源以外は絶対に使用しないで下さい。異なる電圧などで使用すると、火災・感電の原因となります。</p>
 	<p>電源ケーブルは、必ず本製品に付属している電源ケーブルをご使用ください。不適切なケーブルをご使用になると、本製品の故障や火災・感電の恐れがあります。付属の電源ケーブルは本製品専用です。他の装置には使用しないで下さい。</p>
 	<p>電源プラグは AC コンセントに確実に差し込んでください。電源プラグに金属などが触れると、火災・感電の原因となります。</p>
 	<p>電源プラグは AC コンセントに確実に差し込んでください。電源プラグに金属などが触れると、火災・感電の原因となります。</p>
 	<p>本製品の電源ケーブルの接続は、テーブルタップ・分岐コンセント・分岐ソケットを使用したタコ足配線にしないで下さい。AC コンセントが過熱し、火災・感電の原因となります。</p>
 	<p>電源ケーブルの上に物を載せないで下さい。コードの破損による、火災・感電の原因となります。</p>
 	<p>アース端子には、必ずアース線を接続して下さい。アース線を接続しないと、感電の原因となります。</p>











	<h3>注意</h3>
 	<p>電源プラグを抜くときは、必ずプラグを持って抜いてください。電源ケーブルの破損による、火災・感電の原因となることがあります。</p>
	<p>ぬれた手で電源プラグを AC コンセントに抜き差ししないで下さい。感電の原因となることがあります。</p>
	<p>電源プラグを AC コンセントに接続してあるときは、濡れた手で本体に触れないで下さい。感電の原因となることがあります。</p>
 	<p>機器及びケーブルを接続する場合には、必ず電源プラグを AC コンセントから抜いてください。電源プラグを AC コンセントに接続したまま、機器及びケーブルの接続を行なうと、感電の原因となることがあります。</p>
 	<p>アース線の接続 / 取り外しを行なう場合には、必ず電源プラグを AC コンセントから抜いてください。電源ケーブルを AC コンセントに接続したまま、アース線の接続 / 取り外しを行なうと、感電の原因となることがあります。また、本製品の静電気による損傷を防ぐために、必ず静電防止用リストラップを着用して下さい。</p>
	<p>本製品をご使用にならないときは、安全のため必ず電源プラグを AC コンセントから抜いてください。</p>
<p>本製品の電源にはアルミ電解コンデンサを使用しています。アルミ電解コンデンサは長時間ご使用にならない場合でも、安定してご使用いただくために 1 年に 2 時間程度は、電源を ON し通電して下さい。</p>	







保管および使用環境に関するご注意

	警告
 	<p>本製品の上や近くに、植木鉢・コップ・化粧品・薬品など、液体の入った容器を置かないで下さい。液体が本製品にこぼれたり、本製品の中に入ったりした場合、火災・感電の原因となります。</p>
  	<p>本製品を風呂場や加湿器のそばなど、湿度の高いところ（湿度 90%以上）では使用しないで下さい。火災・感電の原因となります。</p>









	注意
 	<p>本製品や電源ケーブルを火気やストーブなどの熱器具に近づけないで下さい。カバーや電源ケーブルの破損により、火災・感電・故障の原因となることがあります。</p>
 	<p>本製品を油飛びや湯気があたるような場所、ほこりの多い場所に置かないで下さい。火災・感電・故障の原因となります。</p>
	<p>本製品を直射日光の当たるところや、温度の高いところ（動作保証温度異常）に置かないで下さい。内部温度が上がり、火災の原因となることがあります。</p>
	<p>本製品を他の機器と重ねて置かないで下さい。内部温度が上がり、火災の原因となることがあります。</p>
	<p>本製品の通風孔を塞がないで下さい。通風孔を塞ぐと内部温度が上がり、火災の原因となることがあります。</p>
	<p>本製品を不安定に場所（ぐらついた台の上や傾いたところなど）に置かないで下さい。落ちたりして、けがの原因となることがあります。</p>
	<p>本製品を振動・衝撃の多い場所に置かないで下さい。落ちたりして、けがの原因となることがあります。</p>
	<p>本製品は、ゴム足が下になるように置いてください。倒れたり、落ちたりして、けがの原因となることがあります。</p>
<p>本製品をラジオやテレビなどの直ぐそばで使用すると、ラジオやテレビに雑音が入ることがあります。また、強い磁界を発生する装置が近くなると、逆に本製品に雑音が入ってくることがあります。このような場合は離して使用して下さい。</p>	







禁止事項

	<h3>警告</h3>
  	<p>当社サービスマン以外は、本製品内部の点検・調整・清掃・修理は、危険ですから絶対に行なわないでください。</p> <p>本製品内部には電圧の高い部分があり、火災・感電の原因となります。</p> <p>本製品内部の点検・調整・清掃・修理は、お買い求めの販売店または担当のサービスセンタに依頼して下さい。</p>
 	<p>本製品に水などの液体が入ったり、本製品をぬらしたりしないようご注意ください。火災・感電・故障の原因となります。</p>
  	<p>当社サービスマン以外は、本製品内部の分解・改造は絶対に行なわないでください。火災・感電・故障の原因となります。</p>
	<p>ヒューズの点検・交換は、危険ですから絶対に行なわないでください。感電の原因となります。ヒューズの点検・交換はお買い求めの販売店または担当のサービスセンタに依頼して下さい。</p>




	<h3>注意</h3>
 	<p>本製品の通風孔などの閉口部から内部に、金属類や燃えやすいものなどの異物を入れないでください。そのまま使用すると、火災・感電・故障の原因となることがあります。</p>
 	<p>通信コネクタにケーブルを接続する前に必ず正しいケーブルであることを確認して下さい。異なったケーブルを接続すると、火災・感電・故障の原因となることがあります。</p>
	<p>本製品の上に物を載せたり、本製品に乗ったりしないでください。壊れたりして、けがの原因となることがあります。</p>

異常時およびトラブルに関するご注意

	<h3>警告</h3>
  	<p>万一、本製品を落としたり、破損したりした場合、電源プラグを AC コンセントから抜いて、お買い求めの販売店または担当のサービスセンタにご連絡ください。そのまま使用すると、火災・感電・故障の原因となります。</p>
  	<p>万一、本製品の内部に水などの液体が入った場合、電源プラグを AC コンセントから抜いて、お買い求めの販売店または担当のサービスセンタにご連絡ください。そのまま使用すると、火災・感電・故障の原因となります。</p>
	<p>万一、異物が本製品の内部に入った場合、電源プラグを AC コンセントから抜いて、お買い求めの販売店または担当のサービスセンタに修理を依頼してください。そのまま使用すると、火災・感電・故障の原因となります。</p>

	<h3>注意</h3>
 	<p>雷が鳴っているときは、電源プラグに触れたり、機器の接続をしたりしないでください。雷によっては、感電の原因となることがあります。</p>
 	<p>落雷の恐れがあるときには、本製品の電源を切り、必ず電源プラグを AC コンセントから抜いてご使用をお控えください。雷によっては、火災・感電の原因となることがあります。</p>
	<p>通信コネクタにケーブルを接続する前に必ず正しいケーブルであることを確認してください。異なったケーブルを接続すると、火災・感電・故障の原因となることがあります。</p>

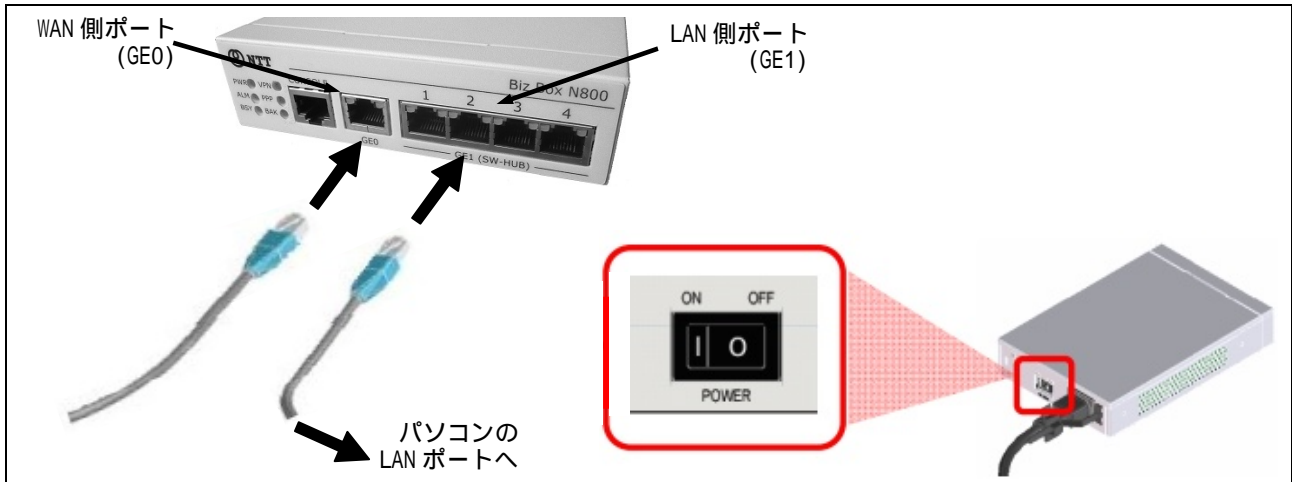
お手入れに関するご注意

	注意
	本製品のお手入れを行なう際には、安全のため必ず電源プラグを AC コンセントから抜いてください。
	購入後、1年に1度は内部の清掃をお買い求めの販売店または担当のサービスセンターにご相談ください。特に、湿気の多くなる梅雨時期の前に行なうと効果的です。また、内部にほこりが溜まったまま長い間掃除をしないと、火災・故障の原因となることがあります。尚、内部掃除費用についてはお買い求めの販売店または担当のサービスセンターにご相談ください。
本製品の汚れは、柔らかい布に水または中性洗剤を含ませてよく絞ったあと、軽く拭いてください。このとき、安全のため必ず電源プラグを AC コンセントから抜いてください。電源プラグの刃、および刃の付近にほこりや金属物が付着している場合は、電源プラグを抜いてから乾いた布で取り除いてください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。ベンジン・シンナーなど揮発性のものや薬品を用いて拭いたりしますと、変形や変色の原因となることがあります。また、殺虫剤などをかけた場合も変形や変色の原因となることがありますのでご注意ください。	

Web 設定機能の初期セットアップ方法

詳細説明は、「Biz Box ルータ N800 Web 設定マニュアル」をご覧ください。

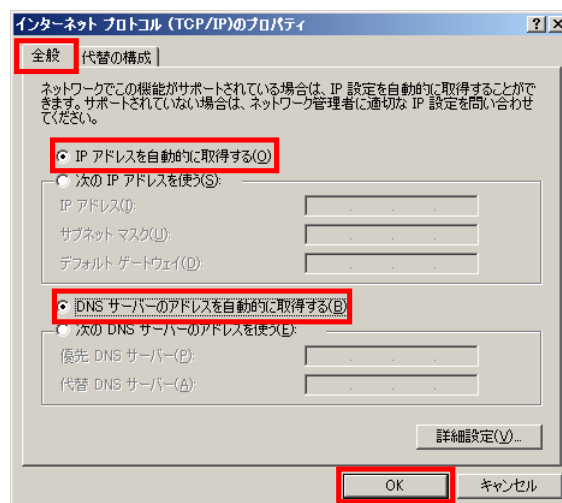
パソコンと本製品の LAN 側ポート (GE1) を添付のイーサネットケーブルで接続し、本製品の電源を投入します。



パソコンの IP アドレスを自動で取得する設定にします。

ここでは例として、Windows XP Professional Version2002 Service Pack 3 での設定を示します。

- Windows のスタートメニューより [コントロールパネル] をクリックします。
- [ネットワーク接続] をクリックします。
- [ローカルエリア接続] を右クリックし、メニューの [プロパティ (R)] をクリックします。
- [インターネットプロトコル (TCP/IP)] を選択し、[プロパティ (R)] をクリックします。
- [全般] タブの [IP アドレスを自動で取得する (Q)] と [DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する (B)] のラジオボタンにチェックが入っていることを確認し、[OK] ボタンをクリックします。

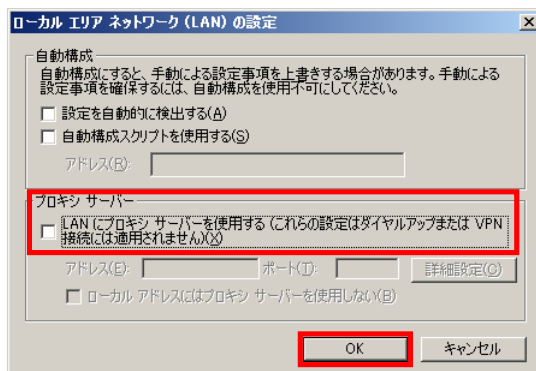


- 【ローカルエリア接続のプロパティ】画面の [OK] ボタンをクリックしウインドウを閉じます。

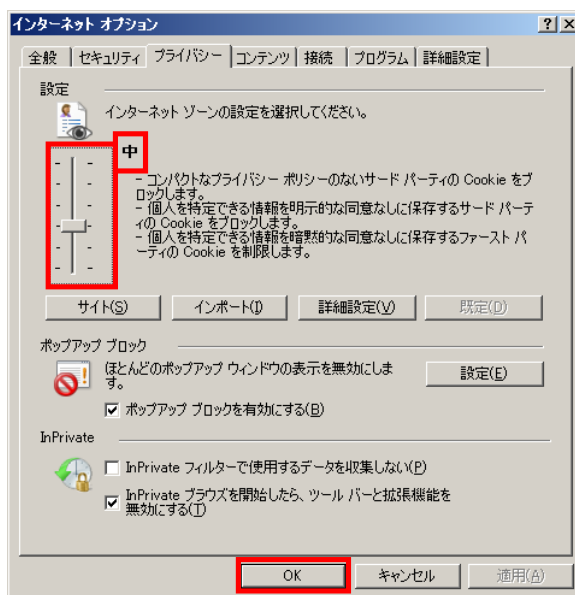
ブラウザ(Internet Explorer)の設定をします。

ここでは例として、Internet Explorer 8.0 での設定を示します。

- a) Internet Explorer を起動し、メニューの[ツール(I)]から[インターネットオプション(O)]をクリックします。
- b) [接続]タブの[LAN の設定(L)]をクリックします。
- c) [LAN にプロキシサーバーを使用する]のチェックを外し、[OK]ボタンをクリックします。

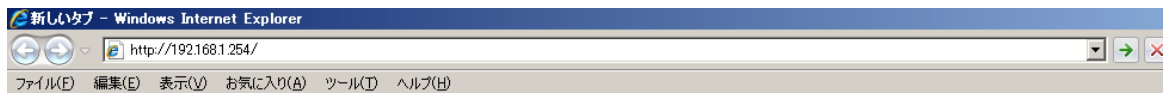


- d) [プライバシー]タブの[スライダ]の位置が「中 - 高」以外であることを確認し、【インターネットオプション】画面の[OK]ボタンをクリックしウインドウを閉じます。



本製品のトップページを開きます。

- a) ブラウザのアドレスバーに半角英数字で「http://192.168.1.254/」と入力し、[Enter]キーを押します。



- b) トップページが表示されることを確認します。

トップページ - 装置 ネットワーク プロバイダ接続 VPN接続

トップページ

ログインしていません。
各種状態の確認や設定などを行うにはログインする必要があります。

- ログイン

装置

装置	バージョン	稼働時間	稼働率	メモリ	内部温度	内部電圧	NTP
Router	8.5.21	2 時間 20 分	13%	22%	+40.0°C	+3.250V	未設定

ネットワーク

デバイス	接続状態	送信量	受信量
WAN側(GE0)	接続されていません	0%	0%
LAN側(GE1)	Port1: 全二重 100Mbpsで接続 Port2: 接続されていません Port3: 接続されていません Port4: 全二重 1Gbpsで接続	0%	0%

プロバイダ 接続

プロバイダ接続	接続名	状態
未接続		接続されていません

VPN 接続

現在トップページにいます

保守サービスのご案内

保証について

保証期間（1年間）中の故障につきましては、「保証書」の記載にもとづき当社が無償で修理をいたしますので、「保証書」は大切に保管してください。（詳しくは「保証書」の無料修理規定をご覧ください）

保守サービスについて

保証期間後においても、引き続き安心してご利用いただける「定額保守サービス」と、故障修理のつど料金をいただく「実費保守サービス」があります。当社では、安心して商品をご利用いただける定額保守サービスをお勧めしています。保守サービスの種類は、以下のとおりです。

保守サービスの種類	サービス内容
定額保守サービス	毎月一定の料金をお支払いいただき、故障時には当社が無料で修理を行うサービスです。
実費保守サービス	<ul style="list-style-type: none">・修理に要した費用をいただきます。（修理費として、お客様宅へお伺いするための費用および修理に要する技術的費用・部品代をいただきます）（故障内容によっては高額になる場合もございますのでご了承ください）・当社のサービス取扱所まで商品をお持ちいただいた場合は、お客様宅へお伺いするための費用は不要になります。

故障の場合は

故障した場合のお問い合わせは、局番なしの113番へご連絡ください。

その他

定額保守サービスの料金については、NTT通信機器お取扱相談センターへお気軽にご相談ください。

NTT通信機器お取扱相談センター

NTT東日本エリア（北海道・東北・関東・甲信越地区）でご利用のお客様

お問い合わせ先： 0120-970413

携帯電話・PHS・050IP電話からのご利用は
03-5667-7100（通話料金がかかります）

受付時間 9:00～17:00

年末年始12月29日～1月3日は休業とさせていただきます。

NTT西日本エリア（東海・北陸・近畿・中国・四国・九州地区）でご利用のお客様

本商品の取り扱いおよび故障に関するお問い合わせ

お問い合わせ先： 0120-248995

（携帯電話・PHSからも利用可能です。）

受付時間

・本商品のお取り扱いに関するお問合せ：

9:00～17:00（年末年始12月29日～1月3日を除く）

・故障に関するお問合せ：24時間（年中無休）

故障修理対応時間は9:00～17:00です。

電話番号をお間違えにならないよう、ご注意願います。

補修用部品の保有期間について

この商品の補修用性能部品（商品の性能を維持するために必要な部品）を製造打ち切り後、7年間保有しております。

このスタートアップガイドは、森林保護のため、再生紙を使用しています

SPRO-00921-01

当社ホームページでは、各種商品の最新の情報などを提供しています。本商品を最適にご利用いただくために、定期的にご覧いただくことをお勧めします。

当社ホームページ：<http://web116.jp/ced/>
<http://www.ntt-west.co.jp/kiki/>



2011 NTTEAST・NTTWEST
本 3188-1(2011.6)