・機器の底面または側面に貼付してあるシールに機器名称が記載されています。



底面または 側面のシー	ール
商品名が『RT-200KI』『RT-400KI』『 500KI』『PR-500KI』のいずれかの RT-200KI 認証番号 最 力ナ品名。RT-200KI 定格電圧:DC12V 定格 世様書番号 製造年月 製造	RT-400KI「2」』『PR-400KI』『RV-440KI』『RT- 場合、対象機器になります。 <sup>大消費電力:12W</sup> <sup>高波数:50/60Hz</sup> 会社コード:403 MADE IN CHINA

## 【別紙】対象機器設定の確認方法 <RT-200KIの場合>

PCとRT-200KIのLANポートがLANケーブルで接続されていることを確認し、WebブラウザのURL欄に「http://ntt.setup/」 もしくは「http://192.168.1.1/」※エ場出荷時を入力します。[ntt.setupに接続]が表示されますので、[ユーザー名]に「admin」、 [パスワード]に初期設定時に設定した機器設定用パスワードを入力し、[OK]をクリックすることで、ひかり電話ルーター の設定画面が表示されます。設定画面から、以下を確認願います。

🗲 🏵 🍘 http://192.168.1.1/	₽ + ≅ ¢ × @RT-200KI	×		- □ ħ ★	×		רוסקצו	ス設定して	おいて	「指史する		
RT-200KI	PPPoE設定			ヘルブ?	<u> </u>			へ Record と は は に	-0.50・2、	- 1日に 9 つ	, S.提合	*
かんたん設定	ヤッション設定						(unnunn) 古色のち	日日の地界	いらした			<b>*</b>
▼ ルータ設定	接続先	1 2	3 4	5			事家のメ	」家の筬奋	設定とな	りまり。		
ネットワーク設定	メインセッション	• •	0 0	0					1			
PPPoE設定	使用するセッション											
DHCP設定	接続先1			26	A http://92.168.1.1/	0 - 0	C X 6 RT-200KI					
NAT設定	接続先名	接続先1					Contractional					
NAPT設定	接続ユーザ名			B	200KI	PPPoE設定	2					ヘルプ?
IPフィルタ設定	接続パスワード			かん	たん設定	+						
ルーティングテーブル設定	接続パスワード確認			<b>√</b> 1	ータ設定	ビッション設定						
VPNパススルー設定	認証方式	。 の認証なし ○ PAP ○ CHAP	• PAP+CHAP	ネッ	ットワーク設定	接続先		1	<u> </u>	3	4	5
Windows共有フィルタ ノステルス設定	接続モード	常時接続 • 自動切断部	Eでの時間 💿 🛛 秒	PP	PoE設定	メインセッション	× 4	•	9			0
無線LAN設定	DNSサーバアドレス	プライマリ	セカンダリ	DH	CP設定	使用するビッショ.	/	<b>V</b>				
·基本設定	MTU値	1404		DN	S設定	接続先1						
·暗号化設定	IP アドレス指定	<ul> <li>● 指定しない ○ 指定する(un</li> </ul>	numbered 接続)	NA	T設定	接続先名		接続先1				
・MACアドレスフィルタリング		IFTFDA TYAJI		NA	PT設定	接続ユーザ名						
<ul> <li>無線LAN簡単セットアップ</li> <li>声 声 かういつ</li> </ul>	接続先2			IPC	フィルタ設定	接続パスワード						
高度/3該定	接続先名	接続先2		μ.	ーティングテーブル設定	接続パスワード確	笔認	-				
電話設定	接続ユーザ名			VP	Nパススルー設定	認証方式		○ 認証なし ○ F		• PAP+CHAP		
状態表示	接続バスワード			Wir	ndows共有フィルタ ノステルス設定	接続モード		常時接続 ▼	自動切断。	までの時間 0	秒	
ログ表示	接続パスワード確認				創 AN設定	DNSサーバアドレ	·ス	プライマリ		セカンダリ		
保守	認証力式	○認証なし ○ PAP ○ CHAP	PAP+CHAP			MTU值	<u> </u>	1101				
再起動		要求時接続 目動切断。	たでの時间 1800 12	- Ré				○指定しない。	。 指定する (un	numbered 接続)		
	DNG 9 パノーレス MTLI値	1454		•M	ACアドレスフィルタリング	IP / FU Affile		IP アドレス / -	マスク長	1		
		<ul> <li>● 指定しない ○ 指定する(un</li> </ul>	numbered 接続)	•無	線LAN簡単セットアップ	接続先2						
б. Ш		IP アドレス /マスク長		高」	度な設定	接続先名		接続先2				-
				電話	設定	接続ユーザ名						
				状態	表示	接続パスワード		2				
				ログ	表示	接続パスワード確	笔認					
				保守	-	認証方式		<ul> <li>○認証なし ○ F</li> </ul>		• PAP+CHAP		
				再击	!की	接続モード		要求時接続 🔸	自動切断。	までの時間 1800	秒	
						DNSサーバアドレ	マ	プライマリ		セカンダリ		
					反映	MTU値		1454				
						IPアドレフ指定		● 指定しない ◇	) 指定する (un	inumbered 接続)		

## 【別紙】対象機器設定の確認方法 <RT-400KI/RT-400KI「2」/PR-400KI/RV-440KIの場合>

PCとRT-400KI等のLANポートがLANケーブルで接続されていることを確認し、WebブラウザのURL欄に「http://ntt.setup/」 もしくは「http://192.168.1.1/」※エ場出荷時を入力します。[ntt.setupに接続]が表示されますので、[ユーザー名]に「user」、 [パスワード]に初期設定時に設定した機器設定用パスワードを入力し、[OK]をクリックすることで、ひかり電話ルーターの 設定画面が表示されます。設定画面から、以下を確認願います。

A () () () () () () () () () () () () ()	racti.cgi?st_ppp0 ター 湿 C × 🥂 ステ400k	× D		
<i>—</i>	接続先設定(IPv4 PP	PoE)		
<b>ONTT</b>	トップページ > 基本設定 > 接続先設定	「IPアドレス自動取得」にて、		
<b>RT-400KI</b> ファームウェアバージョン	通話中に[設定]ボタンをクリックし	して設定変更を行った場合、通話が切断されることがあります。	ブルダウンで3つの選択肢か ら選択できます。	
06.00.0100	[ 接続先の設定 ] 接続先選択	メインセッション	「IPアドレスの手動設定」また	
<ul> <li>基本設定</li> <li></li></ul>	接続先名 接続先ユーザ名 接続パフロード	ISP1	は「Unnumbered」を設定され ている場合、本事象の対象	
<ul> <li>詳細設定</li> <li>メンテナンス</li> <li>情報</li> </ul>	1977ドレス]		の機器設定となります。	
	IPアドレスの自動取得 	IPアドレスの自動取得 ▼ IPアドレスの自動取得 IPアドレスの手動設定		
	サーバから割り当てられたアドレ ス プロイマリロロ	☑ 使用する		
	シライマリDNS セカンダリDNS			
	[認証方式 ] 認証方式	自動認証		
		常時接続		
	自動切断するまでの時間(分) 			
	[ PPPキープアライブ ] PPPキープアライブ機能	☑ 使用する		
	LCP ECHO送信間隔(分) LCP ECHOリトライ回数	1 10		
	[拡張設定] PING応答機能	■ 使用する	*	

※画面イメージは『RT-400KI』のものです。『RT-400KI「2」』、『PR-400KI』、『RV-440KI』でも同様の画面となります。

## 【別紙】対象機器設定の確認方法 <RT-500KI/PR-500KIの場合>

PCとRT-500KI等のLANポートがLANケーブルで接続されていることを確認し、WebブラウザのURL欄に「http://ntt.setup/」 もしくは「http://192.168.1.1/」※エ場出荷時を入力します。[ntt.setupに接続]が表示されますので、[ユーザー名]に「user」、 [パスワード]に初期設定時に設定した機器設定用パスワードを入力し、[OK]をクリックすることで、ひかり電話ルーターの 設定画面が表示されます。設定画面から、以下を確認願います。

A ttp://192.168.1.1/	ନ - ଛ୯× 🍯 PR-500KI	×		
<ul> <li>         ・</li></ul>	<ul> <li>接続先設定(IP)</li> <li>トップページ &gt; 基本設定 &gt; 接続先</li> <li>通話中(二設定)ボタンをクリックレー</li> <li>【接続先の設定】</li> <li>接続先選択</li> <li>接続先名</li> <li>接続先ユーザ名</li> <li>接続パスワード</li> </ul>	「IPアドレス自動取得」にて、 プルダウンで3つの選択肢 から選択できます。 「IPアドレスの手動設定」ま たは「Unnumbered」を設定 されている場合、本事象の 対象の機器設定となります。		
手秋町30 デンテナンス 情報	[IPアドレス] IPアドレスの自動取得 [DNSサーバアドレス] サーバから割り当てられたアドレ ス プライマリDNS セカンダリDNS	IPアドレスの自動取得 ▼ IPアドレスの自動取得 IPアドレスの手動設定 Unnumbered		
	【認証方式】 認証方式 【接続モード】 接続モード 自動切断するまでの時間(分)	自動認証 常時接統 30		
	【PPPキープアライブ】 PPPキープアライブ機能	☑ 使用する		

※画面イメージは『PR-500KI』のものです。『RT-500KI』でも同様の画面となります。