

パソコンからご利用のホームゲートウェイにログインし、スマートフォンでWi-Fi環境が使えるよう、設定変更します。 ※Wi-Fiの設定を実施していない場合はこちら(http://flets-w.com/wi-fi/connect/)、もしくはホームゲートウェイ設定マニュアルをご確認ください。

※第三者が壁等の障害物をこえて届く無線の電波を傍受することもありえます。お客さま自身の責任と判断で、セキュリティーに関する設定を行ってください。

ります。景雄LAN端末から設定を行ってしる場合には、【設定】ボタン 効になり、景雄LAN後端が切断される場合があります。 るまでは設定内容が保存されませんので、Webパブウザを一度終了 (保存はタンをりかりして設立内容の保存を行ってください。

マン マン RETEXT 116/2/22(株 ●
 (2円52)
 (2円52)

れることがあります

トッジページへ戻る

使用しない 10.00 M ② 使用する



「*無線LAN設定*」⇒「*無線LAN設定*」⇒上段の「*無線ネットワーク(SSID)/D名*」をクリック

【PR-400NEの場合】

and a second second

#### 【PR-600KIの場合】

<b>(</b> )	IEEE802 11b/a/n	設定(24GHz)		() NTT	トックページ > 無縁にの相対
<b>NTT</b>		110/04/22(2.40H)	へみブ?	<b>O</b> MII	無線LAN設定
RX-600KI >>-L:?s?/i-Us? xx.xx.xxxx	物学変更に目的ですがく、を押すと有効 り、無違いの情報が可能される場合が また、通話中に[設定]ボタンをクリック [無違いANアクセスポイント設定] 無違ネットワーク名(SSD)の指数	ないます。無緒LANS株をご利用の場合、(設定)ボタンを あります。 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 コーナス	クリックしたあと、変更が有効にな ます。	<b>RT-400NE</b> ファールウェアパージェンメンベ <b>保存</b> 2基本設定 3%話設定 2条線はAN格1空	● ここことになるい おごかままは即時した有効と をジリッリよえると、安美が また、「保存」ぶひとやりい し、再意素類しいの経営が 設定要できけっと、通話 ■ 実施しないアクセス系(
<ul> <li>・ こののののでは、2015年1月1日の日本では、1000月1日日日本では、1000月1日日日本では、1000月1日本では、1000月1日日本では、1000月1日日本では、1000月11日本では、1000月11日本では、1000月11日本では、1000月11日本では、1000月11日本では、1000月11日本では、1000月11日本では、10000月11日本では、1000月11日本では、1000月11日本には、1000月11日本には、1000月11日本には、10</li></ul>	(ANY (Refl:C5) 発はANAWHモンド チャネル型域 使用チャネル 運動におから) (\$500次2) (など行為加速ネッシワークの運動だ) 使用 (二) 単数ネッシュ	EEEE 15-4/42日 。     EEEE 15-4/42日 。     EEEE 2 。 EEEEE 15-4/42日      EEEE 2 。     EEEE 2 。	NORM IN	<ul> <li>・無違いよる202</li> <li>・無違いよる252</li> <li>・無違いよる252</li> <li>・無違いよる252</li> <li>・常識違いよる252</li> <li>・常識違いなる25</li> <li>&gt;</li></ul>	単純しい 単純しい 「純化」の「うちららまま」 「純化」の動作を一ド デュア」パタペルル 使用ラッネル 这できまり(5) マムラ SSID配公室 おざまり(5) 単純化ののコージ
	SSID-1         10         m600k           SSID-2         第         m600k           (拡張的定)         アルチェント伝送(注)((Mppe)           Deacon Interval(ms)         DTM((ii))           (認定)         原名。	1 (800.72x) -2 (800.75 100 1	WP92.PSK(AES)		ETTER Control of the second se

2	「 <i>SSID名</i> 」と
- /	(デフォルトで値カ

#### 「*事前共有キー*」を設定。

フォルトで値が入力されていますが、任意でSSID名・暗号化キーの設定が可能です。 第三者に推測されにくいキーを設定してください。) ※ホームゲートウェイの設定が既にお済みのお客様は、本操作は不要です。「SSID名」と「事前共有キー」をご確認ください。

このSSID名と事前共有キーはAndroidの設定の際に必要となりますので、 メモをしておいてください。 ※MACフィルタリング等を行う場合は、別途設定が必要です。

### 【PR-600KIの場合】

O NTT	無線LAN設定(S	SID-1)
<b>U</b>	トップページ > 無時LAN設定 > EEEE	802 110gri役定(2 40Hz) > 無線LAN設定(\$580-1) ヘルプ?
RX-600KI	設定変更は設定が欠くを押すと有 り、無線LAN機能が均衡される場合 また、通路中に(設定)ホタンを少)	(防たなります。無線LAN機能をご利用の場合、(設定)ボタンをクリックしたあと、変更が有効に 2かあります。 ックして設定変更を行った場合、通知が現象されることがあります。
+8.4.02	[ \$\$ID272"(\$\$ID-1) ]	
+ #1622	無線ネットワーク名(\$SID-1)	ad006-mmill-1
一般語しいの通知を	MACアドレスフィルタリング	目使用する
ELECTION TO UNDER L2 4(Ptp)	無線の暗号化	WHA2-PERCAESI
- HILAIGE BAS	事前共有キー(PSK)	Research and a second and a s
+ FMERZ	キー更新開層(19)	1000
◆5/4752 ◆須昭		*

#### 【PR-400NEの場合】

O基本設定

の電話設定 の意識設定 の意識LAN的定

SCEECES -

 原時LAFEEE
 MACPTU 2.743
 原時LAF68末日
 常時LAF68末日 THE HELD THE

<b>VIN</b> -1-1-	All An 設定			
2 <b>R-400NE</b> 2017/R-9107XXX	C CONCERNS	RUNNERD5322517っている場合をは、「設定した」		
84	そのりったしたまた、変更が有効におり、タ	NALAN機能が切除される場合があります。		
1 2 49737	6、有量常調(AN能給約16()[保存]] 設定室更を行う、通話-通信が均衡 (SSID-1)能定	第55年の1990して認知が普遍保存を行ってくたとし、 作品ことがあります。		
HE記記 「レスフィンタリング	素調(2010-0-06(200-1)			
ARTER TO A Part	MAOPPERDUBULO	(1) 使用 3 5		
2	常純化相互化	HPA-PSK/HPA3-PSH(TKIP/AE3) +		
2	事前共有半-(PSK)			
	十一更到的现代时)	1800		
	828 BOX-2-86			
		トップページへ戻る		
	>-#20356(H) (#8)2^	1600 1-371-U-A集5		

## AndroidのWi-Fi通信をONにし、ホームゲートウェイに接続します。

※Androidの詳細設定方法はこちら(http://flets-w.com/wi-fi/setting/iphone/)をご確認ください。



# 「LivyTalk」のインストール

**STEP3** 

「Play Store」にて、「LivyTalk」を検索、Androidにインストールしてください。



「LivyTalk」を起動して、通常の携帯電話と同様に電話をおかけください。



## 以下の場合は、内線番号等の自動取得が行われていません。

まずは『 | 』を実行し、うまくいかない場合は『 || 』『 || 』をご確認ください。 また『 Ⅱ 』『 Ⅲ 』いずれかを実施された場合はそのあと『 | 』を再度実行してください。



※初期状態は「オン」ですが、「オフ」となっている 場合は、再度「オン」にする操作を実施してください。

ひかり電話に内線接続されていない場合の表示



既にホームゲートウェイの内線が全て利用されている、もしくはMACアドレスが全て 登録済となっている場合 (最大登録数は5っです)

## →内線の設定を変更する必要があります

※HGWにログインし「電話設定」>「内線設定」から「MACアドレス」、「登録状態」を確認し、 不要な内線設定の削除をし、再度STEP4「LivyTalk」の起動を実施してください。



Ⅲ ホームゲートウェイのIPアドレスを「192.168.1.1」以外で設定している場合

→ホームゲートウェイのIPアドレスを192.168.1.1」に変更し、再度実施してください。 変更方法については、お客様のホームゲートウェイの取扱説明書をご確認ください。 ※「192.168.1.1」以外では内線番号を自動で取得することが出来ません。

なお、IIIについては、光LINK(情報機器)ホットラインではご案内できません。 NTT西日本 IPカスタマサポート(TEL:0120-248995)の音声ガイダンス「4」を選択し、 お問合せください。