報道関係者各位



# ティーピーリンクのWi-Fi機器が『Amazon Alexa』に対応開始 ホームネットワーク環境を音声でコントロール&カスタマイズ可能に

ネットワーク製品の開発、製造、販売で世界No.1のシェアを誇るティーピーリンクジャパン株式会社(所在:港区 西新橋/代表:李 超毅、以下TP-Link)は、HomeCare™を搭載した機種が2018年1月に『Amazon Alexa』に対応 することを発表致します。これにより、対応機種を所持するユーザーは、自宅のネットワーク環境を音声のみで コントロール&カスタマイズすることが可能になります。

今後はユーザーのWi-Fi環境をさらに快適にするべく、対応機種を順次拡大していく予定です。



### 【Alexa対応 TP-Link Wi-Fi機器】

#### 参考: <u>http://www.tp-link.jp/faq-1770.html</u>

無線LANルーター		
型番	ハードウェア バージョン	
Archer C3150	V2	
Archer C5400	V2	
Deco M5	V1	

※表は現状の対応機種のリストであり、今後は順次追加されていく予定です。

※ルーターのファームウェアは常に最新のものを使用する必要があります。

※Archer C3150は12月14日にファームウェア(HomeCare<sup>™</sup>搭載、スピードテスト機能とIFTTT機能追加)を更新しております。



# 【Alexaアプリ内でTP-Link ルーター スキルを有効にする手順】

参考:<u>http://www.tp-link.jp/faq-1570.html</u>

### ■必要なもの

·Alexaに対応したTP-LinkのWi-Fi機器 ·Alexa対応ルーターに紐付けされているTP-Link ID (参考:<u>http://www.tp-link.jp/faq-1439.html</u>) ·Alexaアプリ(ブラウザまたはiOS, Android) (参考:<u>https://alexa.amazon.co.jp/</u>)







セッティング完了 TP-Link IDとAlexaのリンクが完了





## 【TP-Linkルーター スキルの使用方法】

参考: <u>http://www.tp-link.jp/faq-1569.html</u>

#### ■変更可能な設定

QoS、ゲストネットワーク、LEDコントロール、スピードテストの実行、WPS および おやすみモード

#### ■対応コマンドの例

以下のコマンドを使用してAlexaに声をかけることで、Wi-Fi環境をコントロールすることが出来ます。

TP-Linkルーター スキル コマンド		
機能	公式のコマンド	説明
QoS	"アレクサ、ティーピーリンクを開いてゲーム を優先させて"	ゲームのデータ通信がネットワーク内で優先 されます。
	"アレクサ、ティーピーリンクを開いて動画を 優先させて"	動画のデータ通信がネットワーク内で優先さ れます。
	" <b>アレクサ、ティーピーリンクを使って</b> ブラウ ジングを優先させて"	ウェブブラウジング(ページ閲覧)のデータ通 信がネットワーク内で優先されます。
	"アレクサ、ティーピーリンクを使ってチャット をQoSして"	チャットのデータ通信がネットワーク内で優 先されます。
	" <b>アレクサ、ティーピーリンクを使って</b> カスタム したプライオリティーを優先させて"	QoSのカスタムで設定したデータ通信を優先 させます。
	"アレクサ、ティーピーリンクを開いてお気に 入りのデバイスを2時間優先させて"	TetherやDecoアプリ上で、お好みのデバイ スに登録されたすべてのデバイスを2時間優 先させます。
ゲスト ネットワーク	"アレクサ、ティーピーリンクを使って友達が くると伝えて"	ゲストネットワークが起動します。
	" <mark>アレクサ、ティーピーリンクで</mark> ゲストネット ワークを読み上げて"	Alexaがゲストネットワークの名前(SSID)とパ スワードを読み上げます。
LED	"アレクサ、ティーピーリンクを開いてルー ターの電気を点けて"	ルーターのLEDが点灯します。
スピードテスト	" <b>アレクサ、ティーピーリンクを</b> 使ってスピード テストをして"	ネットワークのダウンロードとアップロード速 度を計測します。
WPS	<b>"アレクサ、ティーピーリンクを開いてWPSを</b> つけて"	ルーターのWPS機能が起動し、すぐにデバ イスのWPSボタンを押すことでデバイスが Wi-Filこ接続されます。
おやすみモード	<b>"アレクサ、ティーピーリンクを使って</b> おやす みモードにして"	おやすみモードになります。
	"アレクサ、ティーピーリンクを使っておやす みモードの設定を変えて"	おやすみモードの開始と終了時間

※ Alexalに認識をさせるためには、コマンドには必ず"アレクサ、ティーピーリンクを使って~"、 "アレクサ、ティーピーリンクを開いて~"、"アレクサ、ティーピーリンクで~"と付け加える必要があります。 その上で様々なコマンドが可能となります。その他、「~スピードをテストして」=「~回線の速度を聞いて」=「~イン ターネット回線の速度をチェックして」等にも対応



### 【世界No.1シェア!高品質無線LANルーターのTP-Link】

TP-Linkは、世界170か国以上で10億人以上のエンドユーザーにネットワーク製品を提供している、 世界No.1プロバイダーで、無線LAN機器の世界シェアは46%を誇ります。現在、アメリカ、イギリス、 ドイツ、日本など、世界42か国に現地法人を構えています。

徹底した研究開発、効率的な生産体制、そして厳しい品質管理によって、TP-Linkはネットワーキング製品 の分野において、多くの賞を受賞しています。また各国の技適マークを取得しており(※)、高性能で 安心してご利用いただける製品を提供しています。 ※TELEO, CE,FCO取得済み、RoHS指定対応

#### 【会社概要】

社名 :ティーピーリンクジャパン株式会社(英語名:TP-LINK JAPAN INC.) 代表 :李 超毅 所在地 :東京都港区西新橋2丁目9-1 PMO 西新橋8F

コーポレートサイト: http://www.tp-link.jp/