

# ソフトバンクWi-Fiスポットのご利用について

本書は「通信モジュール内蔵 メーカーブランド Windows® PC・タブレット製品」にて、ソフトバンク（以下、「当社」といいます。）が提供するソフトバンクWi-Fiスポットをご利用いただく際の制限事項、接続方法等をご説明するものです。本書をよくお読みになり、内容をご理解の上ご利用下さい。

なお、現在ソフトバンクWi-Fiスポットは、Windows® PC・タブレット製品でのみご利用いただけます（Chromebook™製品ではご利用いただけません。）。

※ 本書で説明する対象製品は、当社通信サービスのご利用について当社が推奨し、メーカー各社より製造販売される「通信モジュール内蔵 メーカーブランド Windows® PC・タブレット製品」（以下、「メーカーブランド製品」といいます。）です。対象のメーカーブランド製品はP3～の「動作確認結果」をご確認下さい。

※ 本書ではWindows® 10 May 2020 Update (Version 2004) を例に説明しています。Windows® のバージョンによっては画面・機能が一部異なる場合があります。

## ● メーカーブランド製品でのソフトバンクWi-Fiスポットのご利用について

- ・当社では、次ページに記載の前提条件で各メーカーブランド製品におけるソフトバンクWi-Fiスポットの接続動作を確認しています（以下、「動作確認」といいます。）。ただし、動作確認の結果は、特定の製品構成および環境での基本動作や接続動作を確認した結果であり、その内容を当社にて保証・サポートするものではありません。また、すべてのハードウェア、カスタマイズ構成、OSのエディション・バージョンおよびファームウェアバージョンでの動作ならびにすべてのアクセスポイントでの動作を当社にて保証・サポートするものではありません。
- ・ソフトバンクWi-Fiスポットの電波環境等により、接続が困難な場合や、速度または接続遅延等が発生する場合があります。
- ・各メーカーブランド製品にて接続が可能なソフトバンクWi-Fiスポットのアクセスポイントは下表の通りです。

ネットワーク名 (SSID・ESSID)

**0002softbank**

(WPA2エンタープライズ EAP-SIM、5GHz帯 (802.11a/n/ac) )

※ ソフトバンクWi-FiスポットのSSID・ESSIDの内、「0001softbank」「mobilepoint」「mobilepoint1（東海道新幹線等）」「mobilepoint2」、その他上表記載のSSID・ESSID以外のアクセスポイントではご利用いただけません。（当社のBBモバイルポイントをご契約のお客様は、引き続き当該ご契約のID・パスワードで「mobilepoint」「mobilepoint1」「mobilepoint2」等への接続は可能です。）

- ・各メーカーブランド製品にて当社通信サービスをご利用いただくには、当社との通信サービス契約および当社が提供する対応USIMカード（USIMカード（F））が必要です。また、当社ソフトバンクWi-Fiスポットをご利用の場合は、別途オプションサービス（ソフトバンクWi-Fiスポット）のお申込みが必要です。（ご契約の料金プランによっては、お申込みをいただくことなくオプションサービスのご契約が完了している場合があります。別途、My SoftBankよりご契約内容をご確認下さい。法人契約の場合は、管理者様にて法人コンシェルサイトよりご契約内容をご確認下さい。）
- ・各メーカーブランド製品にて当社ソフトバンクWi-Fiスポットをご利用いただくには、別途各メーカーブランド製品にて設定が必要です。設定方法はP12以降をご確認下さい。
- ・その他、ソフトバンクWi-Fiスポットは「ソフトバンクWi-Fiスポット利用規約」に定める通りご提供します。

## ● 動作確認前提条件

- ・当社では、下表の前提条件で各メーカーブランド製品におけるソフトバンクWi-Fiスポットの動作確認を実施しています。
- ・ただし、動作確認条件に一致するご利用であっても、その内容を当社にて保証・サポートするものではありません。  
また、すべてのハードウェア、カスタマイズ構成、OSのエディション・バージョンおよびファームウェアバージョンでの動作ならびにすべてのアクセスポイントでの動作を当社にて保証・サポートするものではありません。

動作確認前提条件		
対象OS	Windows® 10/Windows® 8.1（対象製品のみ）	
OSバージョン	Windows® 10	1511 (Novemer Update) 1607 (Aniversary Update) 1703 (Creators Update) 1709 (Fall Creators Update) 1803 (April 2018 Update) 1809 (October 2018 Update) 1903 (May 2019 Update) 1909 (November 2019 Update) 2004 (May 2020 Update) 20H2 (October 2020 Update)
	Windows® 8.1	6.3 (9600 17196)
対象USIMカード	USIMカード (F)	
SSID・ESSID	0002softbank	
認証・暗号化方式等	WPA2エンタープライズ / AES / EAP-SIM	
接続アプリケーション	Microsoft® Edge	
接続設定	本書掲載の接続設定	
接続動作確認	Microsoft® EdgeのデフォルトスタートページまたはYahooトップページよりブラウジング実施で接続動作を確認 (非VPN接続)	

※ 現在、Chromebook™製品ではソフトバンクWi-Fiスポットのご利用はできません。

## ● 動作確認結果（1）（2021年06月01日現在）

- ・前ページに記載の条件で実施した各メーカーブランド製品におけるソフトバンクWi-Fiスポットの動作確認結果は下表の通りです。
- ・ただし、動作確認の結果は、特定の製品構成および環境での基本動作や接続動作を確認した結果であり、その内容を当社にて保証・サポートするものではありません。また、すべてのハードウェア、カスタマイズ構成、OSのエディション・バージョンおよびファームウェアバージョンでの動作ならびにすべてのアクセスポイントでの動作を当社にて保証・サポートするものではありません。

対象のメーカーブランド製品		Windows® 10										Windows® 8.1 (Version 6.3)
メーカー名	製品名 ※1	Version 1511 (November Update) ※2	Version 1607 (Anniversary Update)	Version 1703 (Creators Update) ※4	Version 1709 (Fall Creators Update)	Version 1803 (April 2018 Update)	Version 1809 (October 2018 Update)	Version 1903 (May 2019 Update)	Version 1909 (November 2019 Update)	Version 2004 (May 2020 Update)	Version 20H2 (October 2020 Update)	
パナソニック	Let's note RZ6 (2016年秋冬)	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Let's note SZ6 (2016年秋冬)	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Let's note RZ6 (2017年春・夏 ※3)	—	○	○	○ ※7	—	—	—	—	—	—	—
	Let's note SZ6 (2017年春・夏 ※3)	—	○	○	○ ※7	—	—	—	—	—	—	—
	Let's note XZ6 (2017年春・夏 ※3)	—	○	○	○ ※7	—	—	—	—	—	—	—
	Let's note RZ6 (2017年秋冬)	—	—	○	○	—	—	—	—	—	—	—
	Let's note SZ6 (2017年秋冬)	—	—	○	○	—	—	—	—	—	—	—
	Let's note XZ6 (2017年秋冬)	—	—	○	○	—	—	—	—	—	—	—
	Let's note RZ6 (2018年春・夏 ※7)	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—
	Let's note XZ6 (2018年春・夏 ※7)	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—
	Let's note SV7 (2018年春・夏 ※7)	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—
	Let's note LV7 (2018年夏)	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—
	Let's note RZ6 (2018年秋冬 ※7)	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—
	Let's note XZ6 (2018年秋冬 ※7)	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—
	Let's note SV7 (2018年秋冬 ※7)	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—
	Let's note XZ6 (2019年春 ※13)	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—
Let's note LV7 (2019年春 ※13)	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	

【凡例】 ○：接続が可能です ×：接続できません —：対象外のOSまたは未確認です。

(次ページへ続く)

## ● 動作確認結果（2）（2021年06月01日現在）

対象のメーカーブランド製品		Windows® 10										Windows® 8.1 (Version 6.3)	
メーカー名	製品名 ※1	Version 1511 (November Update) ※2	Version 1607 (Anniversary Update)	Version 1703 (Creators Update) ※4	Version 1709 (Fall Creators Update)	Version 1803 (April 2018 Update)	Version 1809 (October 2018 Update)	Version 1903 (May 2019 Update)	Version 1909 (November 2019 Update)	Version 2004 (May 2020 Update)	Version 20H2 (October 2020 Update)		
パナソニック	Let's note SV8 (2019年春 ※13)	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—	
	Let's note RZ8 (2019年春 ※13)	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—	
	Let's note XZ6 (2019年夏 ※13)	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	
	Let's note LV8 (2019年夏 ※15)	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	
	Let's note SV8 (2019年夏)	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	
	Let's note RZ8 (2019年夏 ※13)	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	
	Let's note QV8 (2019年秋冬)	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	
	Let's note SV9 (2020年春 ※13)	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	
	Let's note LV8 (2020年春 ※15,16)	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	
	Let's note QV8 (2020年春 ※16)	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	
	Let's note RZ8 (2020年春 ※13,16)	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	
	Let's note SV9 (2020年夏 ※17)	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	
	Let's note RZ8 (2020年夏 ※13,17)	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	
	Let's note QV9 (2020年夏)	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	
	Let's note LV9 (2020年夏 ※15,17)	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	
	TOUGHBOOK CF-33 (2017年夏)	—	—	○ ※5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	TOUGHBOOK CF-20 (2018年春)	—	—	—	○ ※5	—	—	—	—	—	—	—	—
	TOUGHPAD FZ-G1 ※11	—	—	—	—	○ ※5	—	—	—	—	—	—	—
	TOUGHPAD FZ-M1 ※11	—	—	—	—	○ ※5	—	—	—	—	—	—	—
	Let's note SV9 (2020年秋冬 ※13,18)	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—
Let's note RZ8 (2020年秋冬 ※13,18)	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	
Let's note QV9 (2020年秋冬 ※13,18)	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	

【凡例】 ○：接続が可能です ×：接続できません —：対象外のOSまたは未確認です。

(次ページへ続く)

## ● 動作確認結果（3）（2021年06月01日現在）

対象のメーカーブランド製品		Windows® 10										Windows® 8.1 (Version 6.3)
メーカー名	製品名 ※1	Version 1511 (November Update) ※2	Version 1607 (Anniversary Update)	Version 1703 (Creators Update) ※4	Version 1709 (Fall Creators Update)	Version 1803 (April 2018 Update)	Version 1809 (October 2018 Update)	Version 1903 (May 2019 Update)	Version 1909 (November 2019 Update)	Version 2004 (May 2020 Update)	Version 20H2 (October 2020 Update)	
パナソニック	Let's note LV9 (2020年秋冬 ※15,18)	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—
	Let's note SV1 (2021年春 ※13,18)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—
	Let's note RZ8 (2021年春 ※13,18)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—
	Let's note QV9 (2021年春 ※13,18)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—
	Let's note LV9 (2021年春 ※15,18)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—
富士通	ARROWS Tab Q507/Px	—	○	○	—	—	—	—	—	—	—	○
	ARROWS Tab Q737/Px	—	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—
	LIFEBOOK U937/P	—	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—
	ARROWS Tab Q507/Rx	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—	○ ※6
	ARROWS Tab Q737/Rx	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—
	LIFEBOOK U937/R	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—
	ARROWS Tab Q508/Sx	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—	○ ※6
	ARROWS Tab Q738/Sx	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—
	ARROWS Tab V727/S	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—
	LIFEBOOK P728/S	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—
	LIFEBOOK S938/S	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—
	LIFEBOOK S938/T	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—
	LIFEBOOK U728/S	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—
	LIFEBOOK U938/S	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—
LIFEBOOK U938/T	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—	
ARROWS Tab Q508/Vx	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—	

【凡例】 ○：接続が可能です ×：接続できません —：対象外のOSまたは未確認です。

(次ページへ続く)

## ● 動作確認結果（４）（2021年06月01日現在）

対象のメーカーブランド製品		Windows® 10										Windows® 8.1 (Version 6.3)
メーカー名	製品名 ※1	Version 1511 (November Update) ※2	Version 1607 (Anniversary Update)	Version 1703 (Creators Update) ※4	Version 1709 (Fall Creators Update)	Version 1803 (April 2018 Update)	Version 1809 (October 2018 Update)	Version 1903 (May 2019 Update)	Version 1909 (November 2019 Update)	Version 2004 (May 2020 Update)	Version 20H2 (October 2020 Update)	
富士通	LIFEBOOK S938/V	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—
	LIFEBOOK U938/V	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—
	ARROWS Tab Q739/Ax	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—
	LIFEBOOK U939/A	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—
	LIFEBOOK U939X/A	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—
	LIFEBOOK U729/A	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—
	LIFEBOOK U729X/A	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—
	LIFEBOOK U939/B	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—
	LIFEBOOK U939X/B	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—
	LIFEBOOK S938/B	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—
	ARROWS Tab Q5010/Cx	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—
	LIFEBOOK U939/C	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—
	LIFEBOOK U939X/C	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—
	ARROWS Tab Q5010/Dx	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—
	ARROWS Tab Q7310/Dx	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—
	LIFEBOOK U7310/D	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—
	LIFEBOOK U9310/D	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—
	LIFEBOOK U9310X/D	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—
	LIFEBOOK U9310/E	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—
	LIFEBOOK U9310X/E	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—
ARROWS Tab Q7311/Fx	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	
LIFEBOOK U9311/F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	

【凡例】 ○：接続が可能です ×：接続できません —：対象外のOSまたは未確認です。

(次ページへ続く)

## ● 動作確認結果（5）（2021年06月01日現在）

対象のメーカーブランド製品		Windows® 10										Windows® 8.1 (Version 6.3)
メーカー名	製品名 ※1	Version 1511 (November Update) ※2	Version 1607 (Anniversary Update)	Version 1703 (Creators Update) ※4	Version 1709 (Fall Creators Update)	Version 1803 (April 2018 Update)	Version 1809 (October 2018 Update)	Version 1903 (May 2019 Update)	Version 1909 (November 2019 Update)	Version 2004 (May 2020 Update)	Version 20H2 (October 2020 Update)	
富士通	LIFEBOOK U9311X/F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—
	LIFEBOOK U7311/F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—
	FUTRO U9311M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	LIFEBOOK U7311/G	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—
	ARROWS Tab Q5011/Gx	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—
Lenovo	ThinkPad X1 Yoga (2017年)	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—
	ThinkPad X1 Tablet (2017年)	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—
	ThinkPad X1 Carbon (2017年)	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—
	ThinkPad Yoga 370	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—
	ThinkPad T470s	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—
	ThinkPad X270	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—
	ThinkPad X1 Tablet (2018年)	—	—	—	○	○	—	—	—	—	—	—
	Lenovo Tablet 10	—	—	—	○	○	—	—	—	—	—	—
	ThinkPad X1 Carbon (2018年)	—	—	—	○ ※12,14	○ ※12,14	○ ※12,14	—	—	—	—	—
	ThinkPad X280	—	—	—	○ ※12,14	○ ※12,14	○ ※12,14	—	—	—	—	—
	ThinkPad X1 Carbon (2019年)	—	—	—	—	—	—	○ ※12,14	—	—	—	—
	ThinkPad X1 Yoga (2019年)	—	—	—	—	—	—	○ ※12,14	—	—	—	—
	ThinkPad X1 Carbon (2020年)	—	—	—	—	—	—	—	○ ※12	—	—	—
	ThinkPad X1 Yoga (2020年)	—	—	—	—	—	—	—	○ ※12	—	—	—
ThinkPad X390 Yoga	—	—	—	—	—	—	○ ※12,14	—	—	—	—	
ThinkPad X390	—	—	—	—	—	—	○ ※12	—	—	—	—	
ThinkPad X395	—	—	—	—	—	—	○ ※12	—	—	—	—	

【凡例】 ○：接続が可能です ×：接続できません —：対象外のOSまたは未確認です。

(次ページへ続く)

# ● 動作確認結果（6）（2021年06月01日現在）

対象のメーカーブランド製品		Windows® 10										Windows® 8.1 (Version 6.3)
メーカー名	製品名 ※1	Version 1511 (November Update) ※2	Version 1607 (Anniversary Update)	Version 1703 (Creators Update) ※4	Version 1709 (Fall Creators Update)	Version 1803 (April 2018 Update)	Version 1809 (October 2018 Update)	Version 1903 (May 2019 Update)	Version 1909 (November 2019 Update)	Version 2004 (May 2020 Update)	Version 20H2 (October 2020 Update)	
Lenovo	ThinkPad X13 Yoga	—	—	—	—	—	—	—	○ ※12	—	—	—
	ThinkPad T490s	—	—	—	—	—	—	○ ※12	—	—	—	—
	ThinkPad T495s	—	—	—	—	—	—	○ ※12	—	—	—	—
	ThinkPad T14s	—	—	—	—	—	—	—	○ ※12	—	—	—
	IdeaPad D330	—	—	—	—	—	—	—	○ ※12	—	—	—
	ThinkPad X13 (AMD)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—
	ThinkPad T14s (AMD)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—
	ThinkPad P14s (Intel/AMD)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—
Microsoft	Surface Pro LTE Advanced	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—
	Surface Go LTE Advanced	—	—	—	—	○ ※12	—	—	—	—	—	—
	Surface Pro X	—	—	—	—	—	—	○ ※12,14	—	—	—	—
	Surface Go 2 LTE Advanced	—	—	—	—	—	—	—	○ ※12,14	—	—	—
NEC	VersaPro タイプVS <VS-3>	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—
	VersaPro J タイプVS <VS-3>	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—
	VersaPro タイプVU <VU-3>	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—
	VersaPro J タイプVU <VU-3>	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—
	VersaPro タイプVS <VS-4>	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—
	VersaPro J タイプVS <VS-4>	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—
	VersaPro J タイプVS <VS-5>	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—
	VersaPro タイプVU <VU-4>	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—
	VersaPro J タイプVU <VU-4>	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—
VersaPro J タイプVU <VU-5>	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	

【凡例】 ○：接続が可能です ×：接続できません —：対象外のOSまたは未確認です。

(次ページへ続く)

# ● 動作確認結果（7）（2021年06月01日現在）

対象のメーカーブランド製品		Windows® 10										Windows® 8.1 (Version 6.3)	
メーカー名	製品名 ※1	Version 1511 (November Update) ※2	Version 1607 (Anniversary Update)	Version 1703 (Creators Update) ※4	Version 1709 (Fall Creators Update)	Version 1803 (April 2018 Update)	Version 1809 (October 2018 Update)	Version 1903 (May 2019 Update)	Version 1909 (November 2019 Update)	Version 2004 (May 2020 Update)	Version 20H2 (October 2020 Update)		
NEC	VersaPro UltraLite タイプVB<VB-4>	—	—	—	○ ※12,14	○ ※12,14	○ ※12,14	—	—	—	—	—	
	VersaPro J UltraLite タイプVB<VB-4>	—	—	—	○ ※12,14	○ ※12,14	○ ※12,14	—	—	—	—	—	
	VersaPro UltraLite タイプVB<VB-5>	—	—	—	—	—	—	○ ※12	—	—	—	—	
	VersaPro J UltraLite タイプVB<VB-5>	—	—	—	—	—	—	○ ※12	—	—	—	—	
	VersaPro UltraLite タイプVG<VG-5>	—	—	—	—	—	—	○ ※12,14	—	—	—	—	
	VersaPro J UltraLite タイプVG<VG-5>	—	—	—	—	—	—	○ ※12,14	—	—	—	—	
	VersaProタイプVU<VU-8>	—	—	—	—	—	—	—	—	○ ※12	—	—	—
	VersaPro J タイプVU<VU-8>	—	—	—	—	—	—	—	—	○ ※12	—	—	—
	VersaProタイプVS<VS-7>	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—
	VersaPro J タイプVS<VS-7>	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—
	VersaPro UltraLite タイプVG<VG-7>	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—
VersaPro J UltraLite タイプVG<VG-7>	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	
Dell	Latitude 12 5290 2-in-1 ※8	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—	
	Latitude 13 7390 2-in-1 ※8	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—	
VAIO	VAIO® S11 ※9 / VAIO® Pro PF ※9	—	—	○	○ ※10	—	—	—	—	—	—	—	
	VAIO® S13 ※9 / VAIO® Pro PG ※9	—	—	○	○ ※10	—	—	—	—	—	—	—	
	VAIO® A12 / VAIO® Pro PA	—	—	—	—	○ ※10	—	—	—	—	—	—	
	VAIO® SX14 / VAIO® Pro PK	—	—	—	—	—	○ ※12,14	—	○ ※12,14	○	—	—	
	VAIO® SX12 / VAIO® Pro PJ	—	—	—	—	—	○ ※12,14	—	○ ※12,14	○	—	—	
Dynabook	dynabook VC72/J	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—	
	dynabook VC72/M	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—	
	dynabook VC72/DN	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	

【凡例】 ○：接続が可能です ×：接続できません —：対象外のOSまたは未確認です。

(次ページへ続く)

## ● 動作確認結果（8）（2021年06月01日現在）

対象のメーカーブランド製品		Windows® 10										Windows® 8.1 (Version 6.3)
メーカー名	製品名 ※1	Version 1511 (November Update) ※2	Version 1607 (Anniversary Update)	Version 1703 (Creators Update) ※4	Version 1709 (Fall Creators Update)	Version 1803 (April 2018 Update)	Version 1809 (October 2018 Update)	Version 1903 (May 2019 Update)	Version 1909 (November 2019 Update)	Version 2004 (May 2020 Update)	Version 20H2 (October 2020 Update)	
Dynabook	dynabook S73/DN	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—
	dynabook VC72/DP	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—
	dynabook VC72/DR	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—
	dynabook S73/DP	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—
	dynabook K50/FR	—	—	—	—	—	—	—	○ ※12	○	—	—
日本HP	HP Elite x2 1013 G3	—	—	—	—	○ ※12	—	—	—	—	—	—
	HP EliteBook x360 1030 G3	—	—	—	—	○ ※12	—	—	—	—	—	—
	HP ProBook 430 G5	—	—	—	—	○ ※12,14	—	—	—	—	—	—
	HP EliteBook 830 G5	—	—	—	—	○ ※12,14	—	—	—	—	—	—
	HP Elite x2 G4	—	—	—	—	—	—	○ ※12,14	—	—	—	—
	HP EliteBook 830 G6	—	—	—	—	—	○ ※12	—	—	—	—	—
	HP Elite Dragonfly	—	—	—	—	—	—	—	○ ※12	—	—	—
	HP EliteBook 830 G7	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—
HP ProBook 635 Aero G7	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	

【凡例】 ○：接続が可能です ×：接続できません —：対象外のOSまたは未確認です。

(次ページへ続く)

## ● 動作確認結果（9）（2021年06月01日現在）

- ※1 ワイヤレス（無線）WAN（当社4G LTE/3G通信網対応）および無線LAN（5GHz帯（802.11a/n/ac））搭載モデルに限ります。
  - ※2 Windows® 10 Version 1511 は、2016年7月14日のWindows® Updateで配信されている「KB3172988」を適用いただくことで接続が可能となります。適用ファイルの詳細は次のMicrosoft社のホームページをご確認ください。（<https://support.microsoft.com/ja-jp/kb/3172988>）なお、当該適用ファイルは、その後の最新Windows® Update KBファイルに包含または置換えとなっている場合があります。
  - ※3 2017年春モデルと同一構成を前提に判定しており、個別の動作確認は実施しておりません。
  - ※4 搭載されている無線LANデバイス（Intel® Dual Band Wireless等）のドライババージョンによって、無線LANへの接続時、ブルースクリーン等のエラーが発生する場合があります。無線LANデバイスのドライバを最新バージョンにアップデートいただくことで事象が解消される場合があります。詳しくはメーカー各社にお問合せ下さい。
  - ※5 無線LANデバイスの初期設定ではソフトバンクWi-FiスポットのSSID・ESSID「0002softbank」がサーチされません。製品にプリインストールされている「パナソニック PC設定ユーティリティ」にて「IEEE 802.11a」の設定を「有効」にしてからご利用下さい。詳しくはメーカーにお問合せ下さい。
  - ※6 ARROWS Tab Q507/Pxと同一構成を前提に判定しており、個別の動作確認は実施しておりません。
  - ※7 2018年春モデルと同一構成を前提に判定しており、個別の動作確認は実施しておりません。
  - ※8 2018年モデル
  - ※9 2017年9月以降発売モデル
  - ※10 USIMカード（F）にPINコードロックを設定している場合、ソフトバンクWi-Fiスポット接続画面からPINコードロックの解除ができません。PINコードロックの解除は「携帯電話」接続画面から行って下さい。なお、ログイン前の状態では、ソフトバンクWi-Fiスポット接続画面および「携帯電話」接続画面どちらからもPINコードロックの解除はできませんのでご注意ください。（「April 2018 Update」を除く。）
  - ※11 2018年9月10日以降発表モデルに限る
  - ※12 USIMカード（F）にPINコードロックを設定している場合、ソフトバンクWi-Fiスポット接続画面からPINコードロックの解除ができません。PINコードロックの解除は「携帯電話」接続画面から行って下さい。
  - ※13 個人モデル
  - ※14 USIMカード（F）未挿入時、ソフトバンクWi-Fiスポットの設定ができません。設定をされる際、製品本体にUSIMカード（F）を挿入の上行って下さい。
  - ※15 パナソニック ストア モデル
  - ※16 Let's note SV9（2020年春）モデルと同一構成を前提に判定しており、個別の動作確認は実施しておりません。
  - ※17 Let's note QV9（2020年夏）モデルと同一構成を前提に判定しており、個別の動作確認は実施しておりません。
  - ※18 Let's note SV9（2020年夏）モデルと同一構成を前提に判定しており、個別の動作確認は実施しておりません。
- 
- ※ ソフトバンクWi-Fiスポットの電波環境等により、接続が困難な場合や、速度または接続遅延等が発生する場合があります。また、ご利用状況によって、インターネットへの接続が不可となる場合があります。
  - ※ ソフトバンクWi-Fiスポットへの自動接続設定を行った場合、OSのログイン前の状態ではソフトバンクWi-Fiスポットへ自動で接続されず、ログイン後に自動で接続される場合があります。また、OSのバージョンによって、シャットダウン後の起動時や再起動後でログイン前の自動接続の挙動が相違する場合があります。自動で接続されない場合は手動で接続を行って下さい。
  - ※ OS再起動後や起動時の状態、ソフトバンクWi-Fiスポットの電波環境等により、ソフトバンクWi-Fiスポットへの自動接続設定を行った場合であってもソフトバンクWi-Fiスポットへ自動で接続されない場合があります。また、4G LTE/3G接続中、ソフトバンクWi-Fiスポットへ自動で接続されない場合があります。その場合は手動で接続を行って下さい。

# ソフトバンクWi-Fiスポットの設定（1）

**1** タスクトレイ「地球儀マーク」から「ネットワークとインターネットの設定」をクリックします。



※ Windows® 10 Anniversary Update (Version 1607)では「ネットワーク設定」をクリックします。  
※ Windows® 10 May 2019 Update (Version 1903)以前のバージョンでは「電波マーク」をクリックします。

**2** 「Wi-Fi」の右欄「アダプターのオプションを変更する」をクリックします。

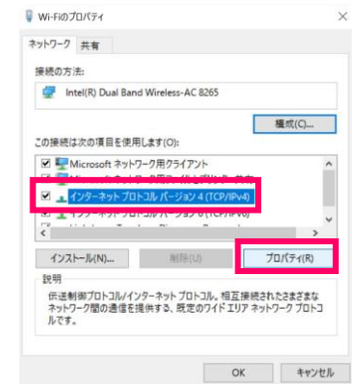


※ メーカーブランド製品によって「アダプターのオプションを変更する」は下部に表示されることがあります。

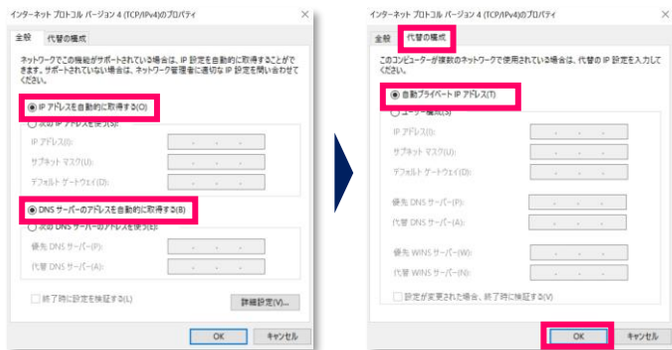
**3** 「Wi-Fi」を右クリックします。「プロパティ」をクリックします。



**4** 「インターネットプロトコルバージョン4 (TCP/IPv4)」を選択して「プロパティ」をクリックします。



**5** 「IPアドレスを自動的に取得する」「DNSサーバーのアドレスを自動的に取得する」にチェックを入れます。続けて「代替の構成」タブをクリックして、「自動プライベートIPアドレス」にチェックを入れ「OK」をクリックします。



**6** 「閉じる」をクリックします。



**7** 右上の「×」をクリックして閉じます。



次ページへ続く

# ソフトバンクWi-Fiスポットの設定（2）

## 8 「Wi-Fi」の右欄「ネットワークと共有センター」をクリックします。



※ メーカーブランド製品によって「ネットワークと共有センター」は下部に表示されることがあります。

## 9 「新しい接続またはネットワークのセットアップ」をクリックします。



## 10 「ワイヤレスネットワークに手動で接続します」をクリックします。



## 11 下記赤枠に下表の情報を入力・選択して「次へ」をクリックします。

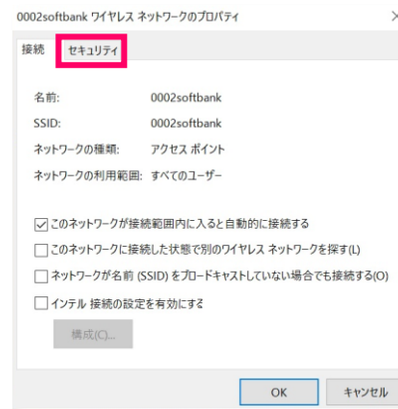


ネットワーク名	0002softbank
セキュリティの種類	WPA2-エンタープライズ

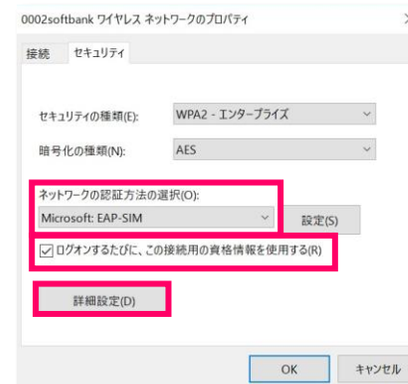
## 12 続けて「接続の設定を変更します」をクリックします。



## 13 「セキュリティ」タブをクリックします。



## 14 「ネットワークの認証方法の選択」で「Microsoft:EAP-SIM」を選択します。「ログオンするたびに、この接続用の資格情報を使用する」にチェックして、「詳細設定」をクリックします。



次ページへ続く

# ソフトバンクWi-Fiスポットの設定（3）

**15** 「認証モードを指定する」にチェックを入れ「ユーザーまたはコンピューターの認証」を選択します。



**16** 続けて「802.11の設定」タブをクリックし、下図の設定となっているか確認します。「OK」をクリックします。



**17** 「OK」をクリックします。



**18** 「閉じる」をクリックします。



**19** 右上の「×」をクリックして閉じます。



**20** 右上の「×」をクリックして閉じます。



以上で設定は完了です。  
接続を行うには次ページをご参照下さい。

【以下のメーカーブランド製品をご利用のお客様へ】

以下のメーカーブランド製品ではUSIMカード（F）未挿入時、ソフトバンクWi-Fiスポットの設定ができません。設定をされる際は、製品本体にUSIMカード（F）を挿入の上行って下さい。

対象のメーカーブランド製品：

日本HP	HP ProBook 430 G5/HP EliteBook 830 G5/HP Elite x2 G4
Lenovo	ThinkPad X1 Carbon(2018年)/ThinkPad X280/ThinkPad X1 Carbon(2019年)
	ThinkPad X1 Yoga(2019年)/ThinkPad X390 Yoga
NEC	VersaPro UltraLite タイプVB<VB-4>/VersaPro UltraLite タイプVG<VG-5>/
	VersaPro J UltraLite タイプVB<VB-4>/VersaPro J UltraLite タイプVG<VG-5>
VAIO	VAIO® SX14/VAIO® Pro PK/VAIO® SX12/VAIO® Pro PJ
Microsoft	Microsoft Surface Pro X/Surface Go 2 LTE Advanced

# ソフトバンクWi-Fiスポットの接続（1）

- 1 当社より提供のUSIMカード（F）を挿入します。ソフトバンクWi-Fiスポット（0002softbank）エリアにてタスクトレイ「地球儀マーク」から「0002softbank」をクリックします。



※メーカーブランド製品にて当社通信サービスをご利用いただくには、当社との通信サービス契約および当社が提供する対応USIMカード（USIMカード（F））が必要です。また、当社ソフトバンクWi-Fiスポットをご利用の場合は、別途オプションサービス（ソフトバンクWi-Fiスポット）のお申込みが必要です。

※ Windows® 10 May 2019 Update (Version 1903) 以前のバージョンでは「電波マーク」をクリックします。

- 2 上部に「SoftBank」※4 と表示されていることを確認し、「接続」をクリックします。



※4 ネットワークの状況によって「SoftBank(LTE)」または「SoftBank(UMTS)」等と表示されます。また、接続先の設定内容によって「SoftBank(ai+ 4G LTE)(LTE)」または「SoftBank(ai+ 4G LTE)(UMTS)」等と表示されます。

※必ずメーカーブランド製品に当社より提供のUSIMカード（F）を挿入してから「接続」をクリックして下さい。未挿入の場合には接続ができません。また、「携帯ネットワーク」がOFFの状態でも接続は可能ですが、携帯ネットワークデバイスが「無効」となっている（「SoftBank」と表示されない）と接続ができません。必ず「有効」にしてから接続を行って下さい。なお、電源投入直後は「SoftBank」と表示されるのに時間が掛かる場合があります。

- 3 認証が終了するまでしばらくお待ち下さい。



- 4 接続が完了します。



- ソフトバンクWi-Fiスポットを切断する場合は再度「0002softbank」をクリックして「切断」をクリックします。



- 下図のエラーが表示された場合、USIMカード（F）が挿入されていないか、携帯ネットワークデバイスが無効となっています。メーカーブランド製品に当社より提供のUSIMカード（F）を挿入してから接続する、または「ソフトバンクWi-Fiスポットの設定」（P12）の 3 で「携帯電話」を右クリックしてデバイスを有効にしてから接続を行って下さい。



「アダプターのオプションを変更する」から「携帯電話」を右クリックして有効にする。



# ソフトバンクWi-Fiスポットの接続（2）

USIMカード（F）にPINコードロックを設定している場合、ソフトバンクWi-Fiスポット接続時にPINコード入力画面が表示されますので、PINコードを入力後「OK」をクリックします。

## ●PINコードロックを解除して接続する

- A** 前ページ 2 の後、USIMカード（F）にPINコードロックが設定されていると下図の画面が表示されます。設定されているPINコードを入力して「OK」をクリックします。



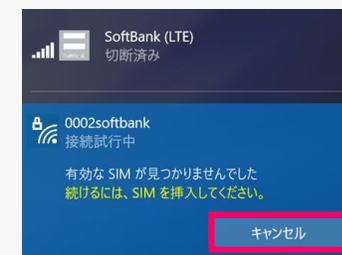
- ※OS起動後初回の接続毎にPINコード入力画面が表示されます。都度PINコードを入力してロックを解除して下さい。
- ※自動接続に設定されている場合もOS起動後初回の接続時にPINコード入力画面が表示されます。
- ※Windows® 10では、Windows® 起動の都度、初回接続時のPINコードロックが有効とならず、そのまま接続可能な状態となる場合があります。詳しくは別途「通信モジュール内蔵 メーカーブランド Windows® PC・タブレット製品 USIMカード（F）お取扱いに関する注意事項」をご確認下さい。
- ※PINコードの入力試行回数は3回までです。3回連続で間違えるとロックされます。ロックされた場合は別途「通信モジュール内蔵 メーカーブランド Windows® PC・タブレット製品 USIMカード（F）お取扱いに関する注意事項」をご確認下さい。

- B** 入力したPINコードが合っている場合、ロックが解除され接続が完了します。

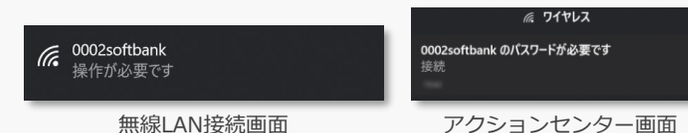


- 【ご注意】ソフトバンクWi-Fiスポット（無線LAN機能）接続時にPINコードロックを解除すると「携帯電話」（モバイルブロードバンド機能）のPINコードロックも同時に解除されます。

- **A** のPINコード入力画面表示中に「携帯電話」でPINコードロックを解除した場合、下図のエラーが表示される場合があります。その場合は一度「キャンセル」をクリックして再度、ソフトバンクWi-Fiスポット（0002softbank）への接続を行って下さい。



- Windows® 10 April 2018 Update (Version 1803) 以降、ソフトバンクWi-Fiスポットへの自動接続設定を行った場合、PINコードロック中に下図の表示がされます。



※ メーカーブランド製品におけるUSIMカード（F）のPINコードロックの設定・変更方法等は、別途「通信モジュール内蔵メーカーブランド Windows® PC・タブレット製品 USIMカード（F）お取扱いに関する注意事項」をご確認下さい。

【ご注意】「動作確認結果」の注記「※12」が記載されたメーカーブランド製品をご利用の場合でUSIMカード（F）にPINコードロックを設定している場合、ソフトバンクWi-Fiスポット接続画面からPINコードロックの解除ができません。PINコードロックの解除は「携帯電話」接続画面から行って下さい。なお、Windows® 10 1709 (Fall Creators Update) をご利用の場合、ログイン前の状態ではソフトバンクWi-Fiスポット接続画面および「携帯電話」接続画面どちらからもPINコードロックの解除はできませんのでご注意下さい。

※ 当社によるメーカーブランド製品でのソフトバンクWi-Fiスポットの動作確認結果は、特定の環境で基本動作や接続動作を確認した結果であり、その内容を当社にて保証・サポートするものではありません。また、すべてのハードウェア、カスタマイズ構成、OSのエディション・バージョンおよびファームウェアバージョンでの動作ならびにすべてのアクセスポイントでの動作を当社にて保証・サポートするものではありません。 16

# 【ご注意】SSID (ESSID) 「0002softbank」をクリックして接続した場合 (1)

前ページまでの設定を行わず、ソフトバンクWi-Fiスポットの該当エリアでSSID (ESSID) 「0002softbank」をクリックした場合でも接続は可能です。ただし、この場合、認証方式が「EAP-AKA」で自動的に設定され、当社で指定する認証方式 (EAP-SIM) とは相違するため、今後接続ができなくなる場合があります。必ず、次ページの手順にて認証方式の設定を変更して下さい。

## ●SSID (ESSID) 「0002softbank」をクリックして接続する

**1** 当社より提供のUSIMカード (F) を挿入します。ソフトバンクWi-Fiスポット (0002softbank) エリアにてタスクトレイ「地球儀マーク」から「0002softbank」をクリックします。



※メーカーブランド製品にて当社通信サービスをご利用いただくには、当社との通信サービス契約および当社が提供する対応USIMカード (USIMカード (F)) が必要です。また、当社ソフトバンクWi-Fiスポットをご利用の場合は、別途オプションサービス (ソフトバンクWi-Fiスポット) のお申し込みが必要です。

※ Windows® 10 May 2019 Update (Version 1903) 以前のバージョンでは「電波マーク」をクリックします。

**2** 上部に「SoftBank」※6 と表示されていることを確認し、「接続」をクリックします。



※6 ネットワークの状況によって「SoftBank(LTE)」または「SoftBank(UMTS)」等と表示されます。また、接続先の設定内容によって「SoftBank(ai+ 4G LTE)(LTE)」または「SoftBank(ai+ 4G LTE)(UMTS)」等と表示されます。

※必ずメーカーブランド製品に当社より提供のUSIMカード (F) を挿入してから「接続」をクリックして下さい。未挿入の場合は接続できません。また、「携帯ネットワーク」がOFFの状態でも接続は可能ですが、携帯ネットワークデバイスが「無効」となっている (「SoftBank」と表示されない) と接続できません。必ず「有効」にしてから接続を行って下さい。なお、電源投入直後は「SoftBank」と表示されるのに時間が掛かる場合があります。

**3** 「SIMカードを使って接続」をクリックします。



※ユーザー名・パスワードには何も入力しないで下さい。

**4** 認証が終了するまでしばらくお待ち下さい。



**5** 接続が完了します。



続けて認証方式の設定変更を実施して下さい。変更方法は次ページの通りです。

【以下のメーカーブランド製品をご利用のお客様へ】

以下のメーカーブランド製品では本ページ以降で説明する接続はできません。必ず事前にソフトバンクWi-Fiスポット設定を実施の上接続を行って下さい。

対象のメーカーブランド製品

日本HP	HP ProBook 430 G5/HP EliteBook 830 G5
Lenovo	ThinkPad X1 Carbon (2018年) */Lenovo ThinkPad X280*
NEC	VersaPro UltraLite タイプVB<VB-4>*/VersaPro J UltraLite タイプVB<VB-4>*

\* Windows® 10 Version 1709/1803

※ 当社によるメーカーブランド製品でのソフトバンクWi-Fiスポットの動作確認結果は、特定の環境で基本動作や接続動作を確認した結果であり、その内容を当社にて保証・サポートするものではありません。また、すべてのハードウェア、カスタマイズ構成、OSのエディション・バージョンおよびファームウェアバージョンでの動作ならびにすべてのアクセスポイントでの動作を当社にて保証・サポートするものではありません。

# 【ご注意】SSID (ESSID) 「0002softbank」をクリックして接続した場合 (2)

## ● SSID (ESSID) 「0002softbank」の認証方式設定変更 ① (設定の変更は「0002softbank」への接続中に行ってください)

6 「0002softbank」への接続中に「電波マーク」から「ネットワークとインターネットの設定」をクリックします。



※ Windows® 10 Anniversary Update (Version 1607) では「ネットワーク設定」をクリックします。

7 「Wi-Fi」の右欄「アダプターのオプションを変更する」をクリックします。



※ メーカーブランド製品によって「アダプターのオプションを変更する」は下部に表示されることがあります。

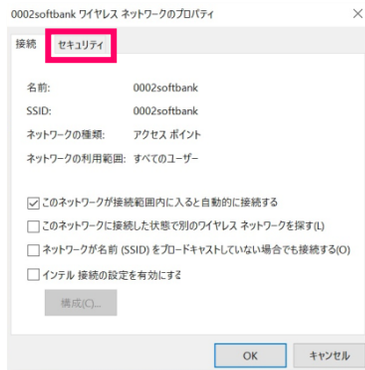
8 「Wi-Fi」を右クリックします。「状態」をクリックします。



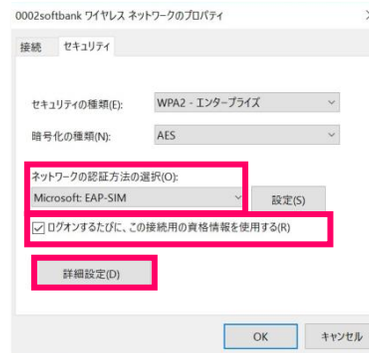
9 「ワイヤレスのプロパティ」をクリックします。



10 「セキュリティ」タブをクリックします。



11 「ネットワークの認証方法の選択」で「Microsoft:EAP-AKA」から「Microsoft:EAP-SIM」に変更します。「ログオンするたびに、この接続用の資格情報を使用する」にチェックして、「詳細設定」をクリックします。



12 「認証モードを指定する」を「ユーザー認証」から「ユーザーまたはコンピューターの認証」に変更します。



次ページへ続く

# 【ご注意】SSID (ESSID) 「0002softbank」をクリックして接続した場合 (3)

## ● SSID (ESSID) 「0002softbank」の認証方式設定変更 ② (設定の変更は「0002softbank」への接続中に行ってください)

**13** 続けて「802.11の設定」タブをクリックし、下図の設定となっているか確認します。「OK」をクリックします。



**14** 「OK」をクリックします。



**15** 「閉じる」をクリックします。



**16** 右上の「×」をクリックして閉じます。



**17** 右上の「×」をクリックして閉じます。



以上で設定変更は完了です。  
設定完了時、ソフトバンクWi-Fiスポットは切断されます。  
次回接続時、変更後の方式で認証されます。