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 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)					
SSII	D • ESSID		0002softbank					
認証	・暗号化方式等		WPA2エンタープライズ /AES/EAP-SIM					
接続	接続アプリケーション		Microsoft® Edge					
接続	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。

Ż	す象のメーカーブランド製品	Windows® 10										
メーカー名	製品名 *1	Version 1511 (Novemer Update) %2	Version 1607 (Aniversary 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)	8.1 (Version 6.3)
	Let's note RZ6(2016年秋冬)	0	0	—	_	—	—	—	—	—	—	—
	Let's note SZ6(2016年秋冬)	0	0	—		—	_	—	—	_	_	—
	Let's note RZ6(2017年春・夏 **3)		0	0	○ *7	—	_	—	—	_	_	—
	Let's note SZ6(2017年春・夏 _{※3})		0	0	○ *7					_	_	—
	Let's note XZ6(2017年春・夏 ※3)		0	0	○ *7					_	_	—
	Let's note RZ6(2017年秋冬)			0	0					_	_	—
	Let's note SZ6(2017年秋冬)			0	0					_	_	_
	Let's note XZ6(2017年秋冬)	_	—	0	0	—	_	—	—	—	—	—
パナソニック	Let's note RZ6(2018年春・夏 **7)	_	—	—	0	—	_	—	—	—	—	—
	Let's note XZ6(2018年春・夏 **7)	_	—	—	0	—	_	—	—	—	—	—
	Let's note SV7(2018年春・夏 **7)				0					_	_	—
	Let's note LV7(2018年夏)				0					_	_	—
	Let's note RZ6(2018年秋冬 **7)				0					_	_	—
	Let's note XZ6(2018年秋冬 **7)				0					_	_	—
	Let's note SV7(2018年秋冬 **7)		_		0				_	_	_	_
	Let's note XZ6(2019年春 **13)		—				0		_	_	_	_
	Let's note LV7(2019年春 *13)						0		_	_	_	_

【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					Windov	vs® 10					Windows®
メーカー名	製品名 ※1	Version 1511 (Novemer Update) %2	Version 1607 (Aniversary 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)	8.1 (Version 6.3)
メーカー名 メーカー名 パナソニック	Let's note SV8(2019年春 **13)	_	—	_	—	_	0	—	—	—	—	_
	Let's note RZ8(2019年春 **13)	_	_	_	_	_	0	—	_	_	_	_
	Let's note XZ6(2019年夏 **13)	_	_	_	_	_	_	0	_	_	_	_
	Let's note LV8(2019年夏 ***5)		_	_	_	_		0	_	_	_	
	Let's note SV8(2019年夏)		_	_	_	_		0	_	_	_	_
	Let's note RZ8(2019年夏 ***3)	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—
	Let's note QV8(2019年秋冬)	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—
	Let's note SV9(2020年春 **13)	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—
	Let's note LV8(2020年春 **15,16)	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—
メーカー名	Let's note QV8(2020年春 ***6)	—	—	—	—	—	_	—	0	—		_
パナソニック	Let's note RZ8(2020年春 **13,16)	—	—	—	—	—	_	—	0	—	—	_
N) <u>J</u> _ <u>J</u> _J	Let's note SV9(2020年夏 ***7)	—	—	—	—	—	_	—	0	—	—	_
	Let's note RZ8(2020年夏 **13,17)	—	—	—	—	—	_	—	0	—		_
	Let's note QV9(2020年夏)	—	—	—	—	—	_	—	0	—		_
-	Let's note LV9(2020年夏 **15,17)	—	—	—	—	—	_	—	0	—	—	_
	TOUGHBOOK CF-33(2017年夏)	—	—	○ *5	—	—	—	—	—	—	—	—
-	TOUGHBOOK CF-20(2018年春)	—	—	—	○ *5	—	_	—	—	—	—	_
	TOUGHPAD FZ-G1 ****	—	—	—	—	○ *5	_	—	—	—		_
	TOUGHPAD FZ-M1 ****	—	—	—	—	○ *5	_	—	—	—	—	_
-	Let's note SV9 (2020年秋冬 **13,18)		_	_	_	_	_		_	0	_	_
	Let's note RZ8 (2020年秋冬 **13,18)		—	_	_	_	_	_	—	0	_	_
	Let's note QV9 (2020年秋冬 _{*13,18})		_	_	_	_	_	_	_	0	_	_

【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)

作成:2017年2月 更新:2021年06月(第40版)⁴

● 動作確認結果(3)(2021年06月01日現在)

文	す象のメーカーブランド製品	Windows® 10										
メーカー名		Version 1511 (Novemer Update) ×2	Version 1607 (Aniversary 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)	8.1 (Version 6.3)
	Let's note LV9 (2020年秋冬 **15,18)	_	—	—	_	—	—	—	—	0	—	_
パナソニック	Let's note SV1(2021年春 _{**13,18})		_	_	_	_	_	_	_		0	
パナソニック	Let's note RZ8 (2021年春 **13,18)			_				L809 (May 2019 Ujudate) Version 1909 (May 2019 Ujudate) Version 2019 (May 2019 Ujudate) Version 2019 (Databer 2020 Ujudate)	0	_		
メーカー名 パナソニック コ コ コ コ コ コ コ コ コ	Let's note QV9 (2021年春 _{※13,18})		_	_	_		_	_	_		0	_
-	Let's note LV9 (2021年春 **15,18)		_	—			_	_	_	_	0	_
	ARROWS Tab Q507/Px		0	0	—	—	—	—	—	_	—	0
	ARROWS Tab Q737/Px		0	0	—	—	—	—	—	_	—	—
メーカー名 パナソニック 富士通	LIFEBOOK U937/P	_	0	0	—	—	—	—	—	_	—	—
	ARROWS Tab Q507/Rx		—	0	—	—	—	—	—	_	_	○ *6
	ARROWS Tab Q737/Rx		—	0	—	—	—	—	—			_
	LIFEBOOK U937/R		—	0	—	—	—	—	—	_	—	—
	ARROWS Tab Q508/Sx	_	—	0	—	—	—	—	—	_	_	○ *6
宣十诵	ARROWS Tab Q738/Sx	_	—	—	0	—	—	—	—	_	_	_
富士通	ARROWS Tab V727/S	_	—	—	0	—	—	—	—	_	_	—
	LIFEBOOK P728/S	_	—	—	0	—	—	—	—	_	—	_
	LIFEBOOK S938/S	_	—	—	0	—	—	—	—	_	_	—
	LIFEBOOK S938/T	_	—	—	—	0	—	—	—	_		—
	LIFEBOOK U728/S	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—
	LIFEBOOK U938/S	_	—	_	0	_	_	_	_	_	_	_
-	LIFEBOOK U938/T		—	—	—	0	—	_	_	_	_	_
	ARROWS Tab Q508/Vx			_			0					_

【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)

Ż	す象のメーカーブランド製品					Window	vs® 10					Windows®
メーカー名	製品名 ※1	Version 1511 (Novemer Update) %2	Version 1607 (Aniversary 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)	8.1 (Version 6.3)
メーカー名	LIFEBOOK S938/V	—	_	_	_	—	0	—	_	—	—	_
	LIFEBOOK U938/V	—	_	_	—	_	0	_	_	_	_	_
	ARROWS Tab Q739/Ax	_	_	_	_		0	_	_	_	_	_
-	LIFEBOOK U939/A	_	_	_	_		0	_		_	_	_
	LIFEBOOK U939X/A						0					
	LIFEBOOK U729/A	—	_	—	—		0	—	—	—	—	_
	LIFEBOOK U729X/A						0					
	LIFEBOOK U939/B	—	_	—	—		—	0	—	—	—	_
	LIFEBOOK U939X/B	—	_	—	—		—	0	—	—	—	_
メーカー名	LIFEBOOK S938/B	—	_	—	—		—	0	—	—	—	_
宫十语	ARROWS Tab Q5010/Cx	—	_	—	—		—	—	0	—	—	_
田工処	LIFEBOOK U939/C	—	_	—	—		—	—	0	—	—	_
	LIFEBOOK U939X/C	—	_	—	—		—	—	0	—	—	_
	ARROWS Tab Q5010/Dx	—	_	—	—		—	—	0	—	—	_
	ARROWS Tab Q7310/Dx	—	_	—	—		—	—	0	—	—	_
	LIFEBOOK U7310/D	—	—	—	—	_	—	—	0	—	—	—
	LIFEBOOK U9310/D	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—
	LIFEBOOK U9310X/D	—	_	—	—		—	—	0	—	—	_
	LIFEBOOK U9310/E	_	_	_	_	_	_	_	_	0	_	_
	LIFEBOOK U9310X/E	_	_	_	_	_	_	_	_	0	_	_
	ARROWS Tab Q7311/Fx	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0	_
	LIFEBOOK U9311/F										0	

【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)

Ż	対象のメーカーブランド製品					Window	ws® 10					Windows®
メーカー名	製品名 ※1	Version 1511 (Novemer Update) *2	Version 1607 (Aniversary 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)	8.1 (Version 6.3)
	LIFEBOOK U9311X/F		_	—	_	—	_	_		_	0	
	LIFEBOOK U7311/F	_	_	_	—	_	—	—		—	0	_
富士通	FUTRO U9311M	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_
	LIFEBOOK U7311/G			_	_	_	_	_		_	0	_
	ARROWS Tab Q5011/Gx			_		_	_				0	
	ThinkPad X1 Yoga(2017年)			0								
	ThinkPad X1 Tablet(2017年)			0			—					
	ThinkPad X1 Carbon(2017年)			0			—					
富士通	ThinkPad Yoga 370			0			—					
	ThinkPad T470s			0			—					
	ThinkPad X270			0		_	_					
	ThinkPad X1 Tablet(2018年)			—	0	0	—					
	Lenovo Tablet 10			—	0	0	—					
	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)

交	す象のメーカーブランド製品	Windows® 10										
メーカー名	製品名 ※1	Version 1511 (Novemer Update) **2	Version 1607 (Aniversary 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)	8.1 (Version 6.3)
	ThinkPad X13 Yoga	_	_	_	—	_			O *12	_	—	—
-	ThinkPad T490s	_	_	_	—	_	_	O *12	_	_	_	_
-	ThinkPad T495s	_	_	_	_	_	_	O *12	_	_	_	_
Lonovo	ThinkPad T14s	_	_		_	_			○ *12	_	Version 20H2 Control Image: Control <	_
Lenovo	IdeaPad D330	_			_	_			○ *12	_		_
メーカー名 Lenovo	ThinkPad X13 (AMD)	_							—	—	0	_
	ThinkPad T14s (AMD)	_			_	_			_	_	0	_
	ThinkPad P14s (Intel/AMD)	_			_	_			_	_	0	_
	Surface Pro LTE Advanced	_		0					—	—		_
Microcoft	Surface Go LTE Advanced	_			_	○ *12			_	_	W /ersion 20H2 () - - -	_
MICIUSUIT	Surface Pro X	_			_	_		○ %12,14	_	_		_
	Surface Go 2 LTE Advanced	_							○ *12,14	—		_
	VersaPro タイプVS < VS-3>	_				0			—	—		_
	VersaPro J タイプVS <vs-3></vs-3>	_				0			—	—		_
	VersaPro タイプVU <vu-3></vu-3>	_				0			—	—		_
	VersaPro J タイプVU <vu-3></vu-3>	_				0			—	—		_
NEC	VersaPro タイプVS < VS-4>	_					0		—	—		_
NLC	VersaPro J タイプVS <vs-4></vs-4>	_					0		—	—		_
	VersaPro J タイプVS <vs-5></vs-5>	_						0	—	—		_
	VersaPro タイプVU <vu-4></vu-4>	_					0		_	_		—
	VersaPro J タイプVU <vu-4></vu-4>	_	_		_	_	0		_	_	_	_
Lenovo	VersaPro J タイプVU <vu-5></vu-5>	_			_		_	0	_	_		_

【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)

作成:2017年2月 更新:2021年06月(第40版)⁸

● 動作確認結果(7)(2021年06月01日現在)

Ż	対象のメーカーブランド製品	Windows® 10											
メーカー名	製品名 ※1	Version 1511 (Novemer Update) ×2	Version 1607 (Aniversary 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)	8.1 (Version 6.3)	
	VersaPro UltraLite タイプVB <vb-4></vb-4>		—		○ *12,14	○ ×12,14	○ ×12,14	—	_	—	_	_	
	VersaPro J UltraLite タイプVB <vb-4></vb-4>	_	_	_	○ *12,14	○ *12,14	○ *12,14	_	_	_	_	_	
	VersaPro UltraLite タイプVB <vb-5></vb-5>		_		_	_		O *12	_	_	_	_	
	VersaPro J UltraLite タイプVB <vb-5></vb-5>							○ *12	_	_		_	
メーカー名 NEC	VersaPro UltraLite タイプVG <vg-5></vg-5>							○ *12,14	_				
NEC	VersaPro J UltraLite タイプVG <vg-5></vg-5>		—		—	—	—	○ *12,14	—	—		_	
NEC -	VersaProタイプVU <vu-8></vu-8>		—		—	—	—	—	—	○*12		_	
	VersaPro J タイプVU <vu-8></vu-8>							—	_	○*12			
メーカー名 NEC 4 Dell 4 VAIO 4	VersaProタイプVS <vs-7></vs-7>		—		—	—	—	—	—	0		_	
	VersaPro J タイプVS <vs-7></vs-7>		—		—	—	—	—	—	0		_	
	VersaPro UltraLite タイプVG <vg-7></vg-7>							—	_	0			
メーカー名 NEC Dell VAIO	VersaPro J UltraLite タイプVG <vg-7></vg-7>							—	—	0		_	
Dell	Latitude 12 5290 2-in-1 **8		—		0	—	—	—	—	—		_	
Dell	Latitude 13 7390 2-in-1 **8				0			—	_				
	VAIO® S11 *9/VAIO® Pro PF *9			0	○ ×10			—	_				
	VAIO® S13 *9/VAIO® Pro PG *9		—	0	○ ×10	—	—	—	—	—		_	
VAIO	VAIO® A12/VAIO® Pro PA		—		—	○ *10	—	—	—	—		_	
VAIO	VAIO® SX14/VAIO® Pro PK		—		—	—	○ *12,14	—	○ *12,14	0		_	
	VAIO® SX12/VAIO® Pro PJ						○ *12,14	_	○ *12,14	0			
	dynabook VC72/J					0		—	_			_	
Dynabook	dynabook VC72/M						0	—	_	_		_	
	dynabook VC72/DN		_		_	_		0	_	_	_	_	

【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)

ķ	対象のメーカーブランド製品	Windows® 10										
メーカー名	製品名 *1	Version 1511 (Novemer Update) %2	Version 1607 (Aniversary 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)	8.1 (Version 6.3)
	dynabook S73/DN	-	_		—	_	—	0		_		_
メーカー名 Dynabook 日本HP	dynabook VC72/DP	_			_		_		0			_
Dynabook	dynabook VC72/DR	_			_		_			0		
	dynabook S73/DP	_			_		_		0			
	dynabook K50/FR	_	_		_		_		○ *12	0		
	HP Elite x2 1013 G3	_			_	○ *12	_					
	HP EliteBook x360 1030 G3	_			_	○ *12	_					
	HP ProBook 430 G5	_			_	○ *12,14	_					
	HP EliteBook 830 G5	—			_	○ *12,14	_					_
日本HP	HP Elite x2 G4	_			_		_	○ %12,14				
	HP EliteBook 830 G6	_			_		○ *12					
	HP Elite Dragonfly	_			_		_		○ *12			
	HP EliteBook 830 G7	_	_	_	_	_	_	_		0		_
	HP ProBook 635 Aero G7	—	_		—		—			0		_

【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。

● 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

をご確認下さい。(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 O507/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下さい。(「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)





質問がありますか?

Windows をより良い製品に

フィードパックの送信

6

ヘルプを表示







WI-FI070/34	~
ットワーク 共有	-
接続の方法:	
🖅 Intel(R) Dual Band Wireless-AC 8265	
檯成(C)	
この接続は次の項目を使用します(O):	-
図 Microsoft ネットワーク用クライアント	^
<pre></pre>	, Ť
インストール(N) 制用(U) プロパティ(R)	
説明	
伝達制御ブロトコル/インターネット プロトコル。相互接続されたさまざまな ネットワーク間の通信を提供する、既定のワイドエリアネットワークプロト ルです。	3

次

ペ

ジ

へ続

「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 5 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。

ネットワークでこの機能がサポートされている場合は、IP きます。サポートされていない場合は、ネットワーク管理	設定を自動的に取得することがで 者に適切な IP 設定を問い合わせて	このコンピューターが複数のネットワークで使 ください。	用されている場合は、代替のIP 設定を入
ください。		● 自動プライパート IP アドレス(T)	1
④ IP アドレスを自動的に取得する(O)		()	
○ x(0) P 7 PD X E E 7(3):		IP 7FV3(0:	
IP アドレス(I):	A	サブネット マスク(U)	
サブキット マスク(U):	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	デフォルト ゲートウェイ(D)	2 2 2
デフォルト ゲートウエイ(D):	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
④ DNS サーパーのアドレスを自動的に取得する(B)		優先 DN5 サーバー(P):	a a a
○ 次の DNS サーバーのアトレスを使うにに		(大智 DN5 サーバー(A):	1 A. A. A. A.
優先 DNS サーパー(P):	K. K. X.	優先 WINS サーバー(W):	
(代替 DNS サーバー(A):	4 4 4 A	代署 WINS サーバー(N):	
□ 終了時に設定を検証する(L)	詳細設定(V)	□ 設定が変更された場合、終了時に	検証する(V)



「閉じる」をクリックします。



右上の「×」をクリックして

ソフトバンクWi-Fiスポットの設定(2)



ソフトバンクWi-Fiスポットの設定(3)



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	
	ThinkPad X1 Carbon(2018年)/ThinkPad X280/ThinkPad X1 Carbon(2019年)	
Lenovo	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>/</vg-5></vb-4>	
NEC	VersaPro J UltraLite タイプVB <vb-4>/VersaPro J UltraLite タイプVG<vg-5></vg-5></vb-4>	
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)



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



※ 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。

【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





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*

EC VersaPro UltraLite タイプVB<VB-4>*/VersaPro J UltraLite タイプVB<VB-4>*

* Windows® 10 Version 1709/1803

【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下さい)



【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下さい)



17 右上の「×」をクリックして 閉じます。

д ж- Д	Wi-Fi	
		ワイヤレスネットワークに接続90
設定の検索	P Wi-Fi	ワイヤレスネットワークが表示されない場合は「利用できるネットワークを
		表示する」を開き、使用するネットワーク
ットワークとインターネット	利用できるキャトロークの中二	を選び、[接続]を選択します。
	利用できるホットシーンの取示	
9 HE	ハードウェアのプロパティ	関連設定
		アダプターのオプションを変更する
g Wi-Fi	既知のネットワークの管理	サキャッジボナブションボナルナス
		大何以時福47232を変更する
▋ 携帯電話	ランダムなハードウェア アドレス	ネットワークと共有センター
		Martin Tarlatha B
⊋ イーサネット	ランダムなハードウェア アドレスを使って、さまざまな	Windows JP4 P98-JV
	Wi-Fiネットワークへの接続時に目分の位置情報を 追随されにくくします。この設定は新しい接続に適用	
ミ ダイヤルアップ	されます。	質問がありますか?
	ランダムなハードウェア アドレスを使う	人民门在来示
e VPN	17	000 6 8 C 1

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。