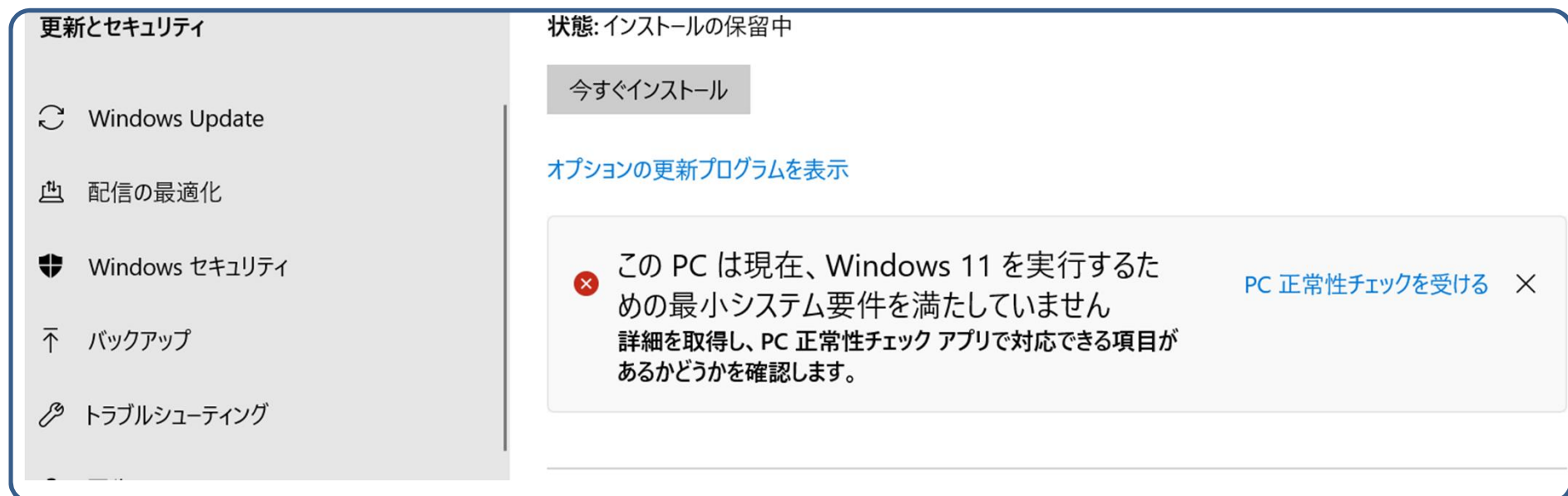


テーマ:「最近のパソコンにまつわるホットな話題」  
と「参加者提起の話題」議論 etc.

## 1. 改めてWindows 11への移行について

Windows 11への移行はなかなか進んでいないとの事、この話題は所有PCの状態によって、また移行への考え方によって、関心が全く変わってくると考えられるが、「PCを最新の状態にする」のが常道との観点より改めて議論する。

### 1) 移行に関するMSからの判定



The screenshot shows the Windows Update settings interface. On the left, there is a navigation pane with options: '更新とセキュリティ' (Update & Security), 'Windows Update', '配信の最適化' (Delivery Optimization), 'Windows セキュリティ' (Windows Security), 'バックアップ' (Backup), and 'トラブルシューティング' (Troubleshooting). The main content area shows the status '状態: インストールの保留中' (Status: Pending installation) and a button '今すぐインストール' (Install now). Below this, there is a link 'オプションの更新プログラムを表示' (Show optional updates). A prominent warning message is displayed in a light gray box with a red 'X' icon: 'この PC は現在、Windows 11 を実行するための最小システム要件を満たしていません。詳細を取得し、PC 正常性チェック アプリで対応できる項目があるかどうかを確認します。' (This PC does not currently meet the minimum system requirements for Windows 11. Get details and check for items that can be resolved with the PC Health Check app). To the right of the message is a link 'PC 正常性チェックを受ける' (Get PC Health Check) with a close button 'X'.

私のPC



## 女房のPC

### 2)MSからの判定で「システム要件を満たしていない」とされた場合の対応

- PCの正常性チェックを受ける。  
タスカバー検索から「PCの正常性チェックを」検索し実行する。

#### Windows 11 が使用できるかどうかをチェックする

現在 Windows 10 を実行している場合、PC 正常性チェックにより、お使いのデバイスが Windows 11 の最小システム要件を満たす適格なものかどうかを確認するための包括的なチェックが実行されます。 お使いのデバイスが適格である、またはそうではない理由と、デバイスが要件を満たさない場合に行えることに関する情報が表示されます。

お使いのデバイスで Windows 11 を実行できるかどうかを確認するには、**[今すぐチェック]** を選択してください。

- ・何らかの理由でPC正常性チェックを利用できない場合、サードパーティーのWindows 11互換性評価ツールの使用を検討する

<https://techtarget.itmedia.co.jp/it/news/2205/15/news02.html>

<https://1drv.ms/b/s!ArbL1KjYfUAE0TYvJ4CPzMWASLOV?e=4Yt9Qc>

WhyNotWin11 v 2.4.3.1

### Your Windows 11 Compatibility Results Are Below

\* Results based on currently known requirements!

Architecture	64 Bit CPU 64 Bit OS	(i)
Boot Method	UEFI	(i)
CPU Compatibility	Not Supported	(i)
CPU Core Count	4 Cores 8 Threads	(i)
CPU Frequency	3400 MHz	(i)
DirectX + WDDM2	DirectX 12 & WDDM 2	(i)
Disk Partition Type	GPT Detected	(i)
RAM Installed	32 GB	(i)
Secure Boot	Supported	(i)
Storage Available	428 GB C: 10 Drive(s) Meet Requirements	(i)
TPM Version	TPM Missing / Disabled	(i)

Check for Updates 17SKYLAKE Intel(R) Core(TM) i7-6700 CPU NVIDIA GeForce GTX 1070

- ・「WhyNotWin11」のダウンロードと使い方

<https://www.gigafree.net/system/systeminfo/WhyNotWin11.html>

## 2. Windows 9はなぜない？「マイクロソフトの謎」？

Windows の歴史を見ると、「9」が無いのは不自然！！  
そんな事に関する解説がありました。

パソコン向けWindows OS

バージョン一覧	OS系列	オリジナル版（英語版）	日本語版
Windows 1.x	DOS系	1985年11月20日 <sup>[20]</sup>	-
Windows 2.x	DOS系	1987年	-
Windows 3.x	DOS系	1991年	
Microsoft Windows NT 3.1	NT系	1993年	
Windows 95	9x系	1995年8月24日 <sup>[21]</sup>	1995年11月23日 <sup>[21]</sup>
Windows 98	9x系	1998年6月25日 <sup>[21]</sup>	1998年7月25日 <sup>[21]</sup>
Windows 2000	NT系	2000年	
Windows Me	9x系	2000年9月14日 <sup>[22]</sup>	2000年9月23日 <sup>[22]</sup>
Windows XP	NT系	2001年	
Windows Vista	NT系	2006年	
Windows 7	NT系	2009年	
Windows 8	NT系	2012年8月	
Windows 10	NT系	2015年7月	
Windows 11	NT系	2021年10月	

<https://www.lifehacker.jp/article/2203-why-microsoft-skip-windows-9/>

### 3. インターネット エクスプローラー」サポート終了(6/16)

「インターネット エクスプローラー」は、「ウィンドウズ95」とともに1995年に登場、インターネット上のウェブサイトを開覧するためのブラウザソフトとして広く使われてきた。

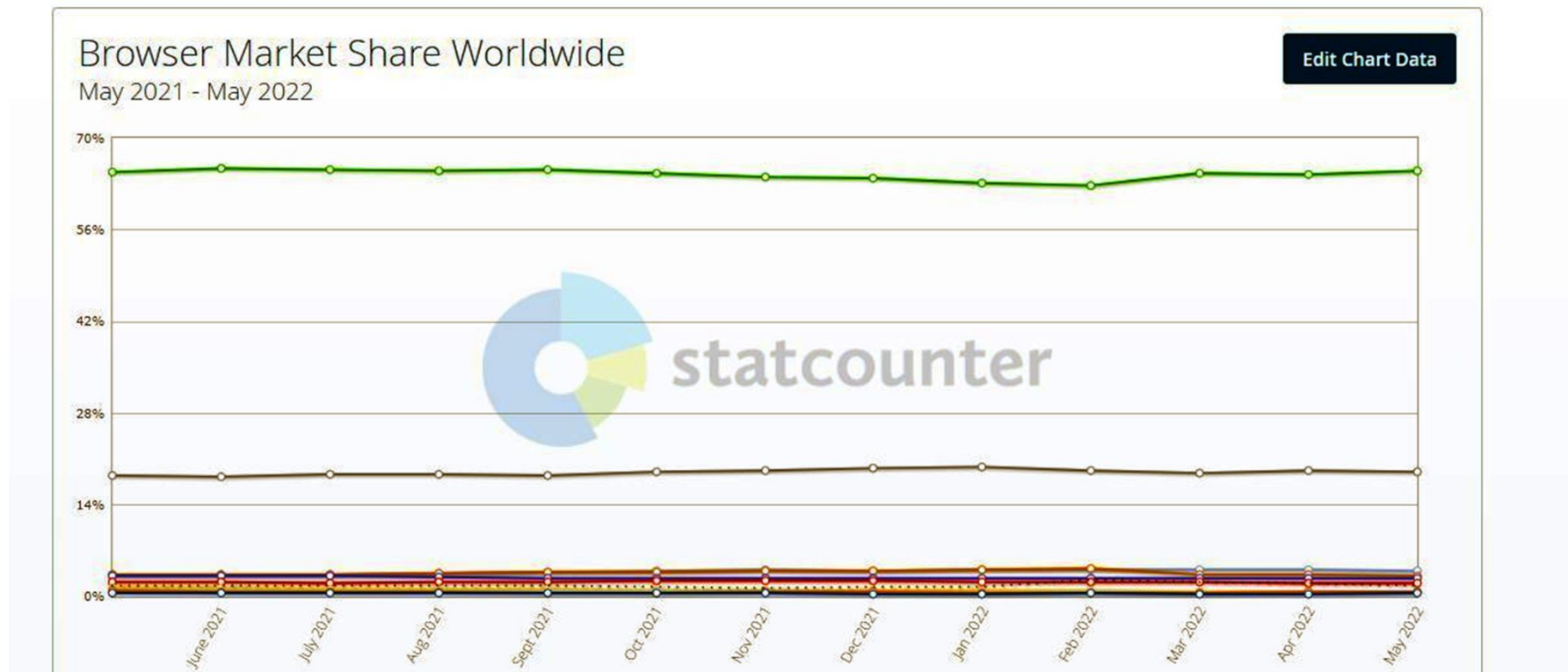
<https://www3.nhk.or.jp/news/html/20220616/k10013673811000.html>



「エッジ」の「IEモード」2029年まで！！



# ※因みにブラウザシェアランキング



Chrome

50.21%

Safari

27.11%

Edge

12.9%

Firefox

4.78%

IE

1.53%

Samsung Internet

1.08%

Browser Market Share in Japan - May 2022

## Browser Market Share Japan

May 2021 - May 2022

Edit Chart Data

