

いまさら聞けないパソコン、IT Windows10&11の設定を知ろう [2024/2/17]

Windowsの設定アプリを知ると使いやすい自分だけのPC環境ができあがります。代表的な設定項目を解説します。



山田康雄 yamadayasuojp@gmail.com



ブログ「禿山の一夜」 hageyama.com

検索

いまさら聞けない特設ページをブログの中に開設しています。
過去のすべてのテキストがダウンロード可能です。

見附市スマホ相談窓口

検索

個別に相談されたい方は、水金にネーブルへどうぞ。
パソコンの内容でもOKです。

次回予告

#58 2024/3/16

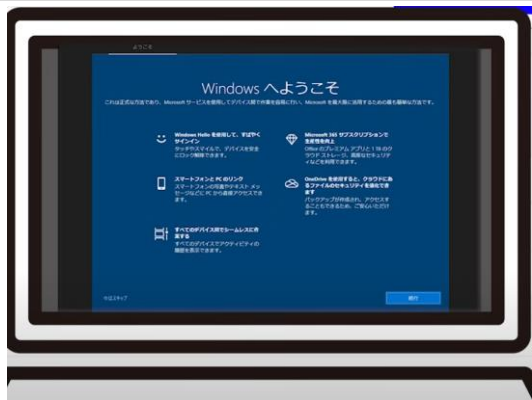
9:30~11:00

中央公民館中ホール

【懐かしい写真をデジタルで保存しましょう】

押し入れに昔の紙の写真が眠っていませんか。これをデジタルデータとして保存し、スマホやパソコンで楽しむ方法を学びます。初めての方のお気軽に。

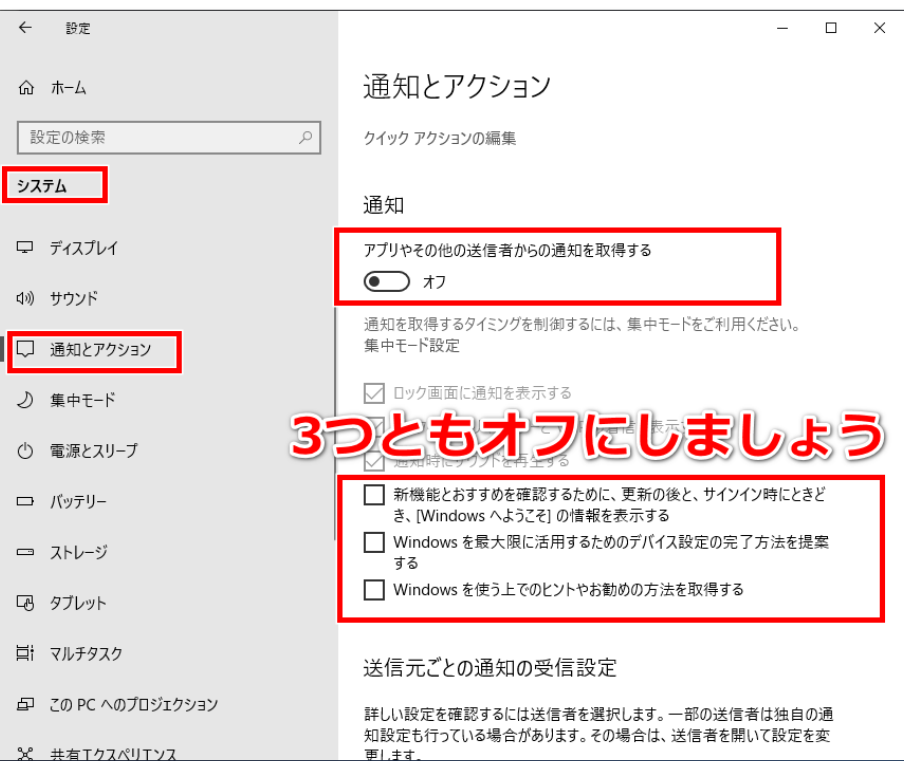
不要な通知は出ないようにする



時々こんな画面が出ませんか。
いらぬものは出ないようにしましょう。

Windows10

Windows11



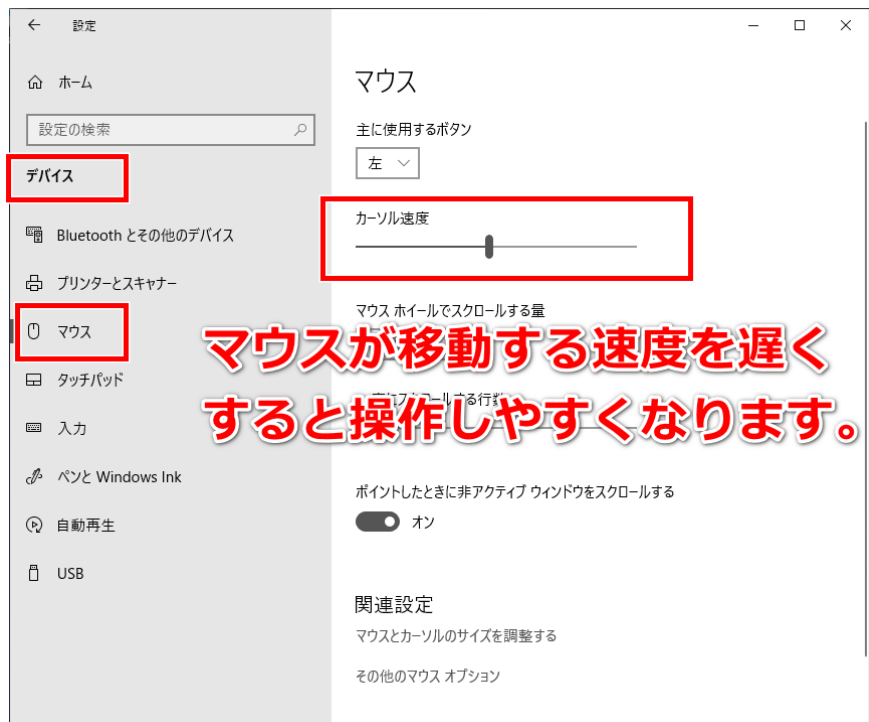
3つともオフにしましょう



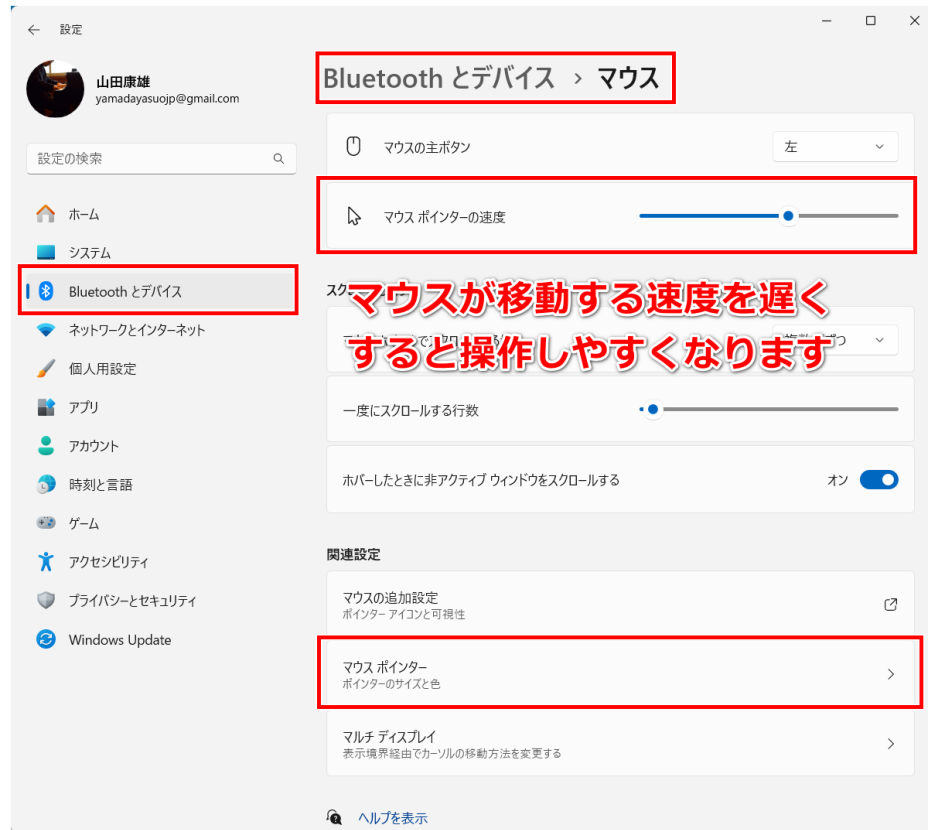
時々現れるうるさいやつです
3つともオフにしましょう

マウスを操作していて、カーソル（ポインター）がどこにいったか見失ったり、思うところにマウスを動かさなくていらいらしたりしませんか。動く速度を遅くすると操作しやすくなるかもしれません。

Windows10



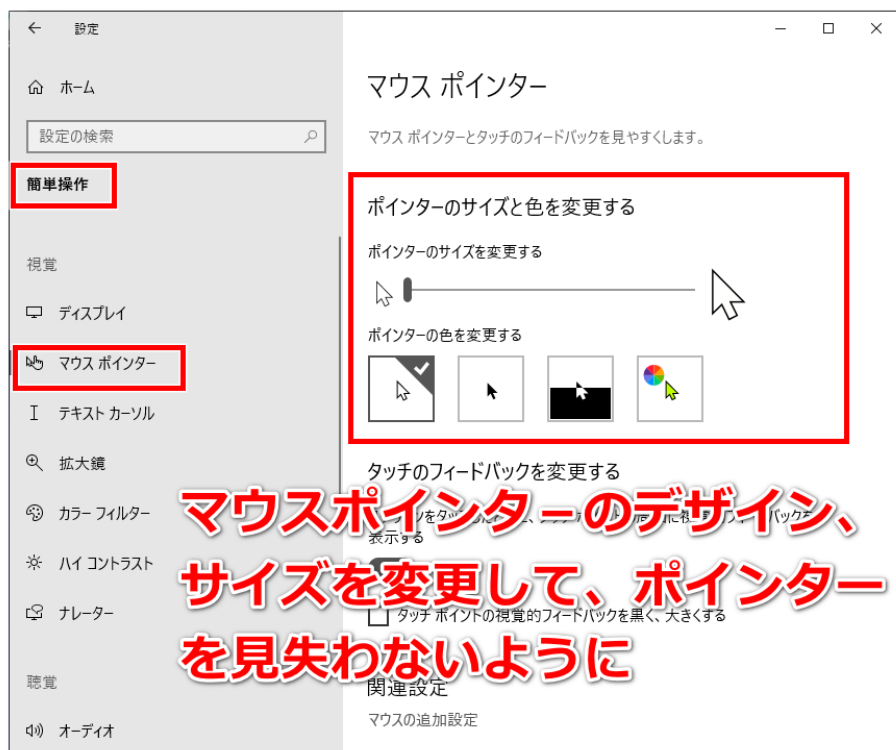
Windows11



マウスを操作していて、カーソル（ポインター）がどこにいったか見失うことはありませんか。
ポインターのデザインやサイズを見やすくすると操作しやすくなるかもしれません。

Windows10

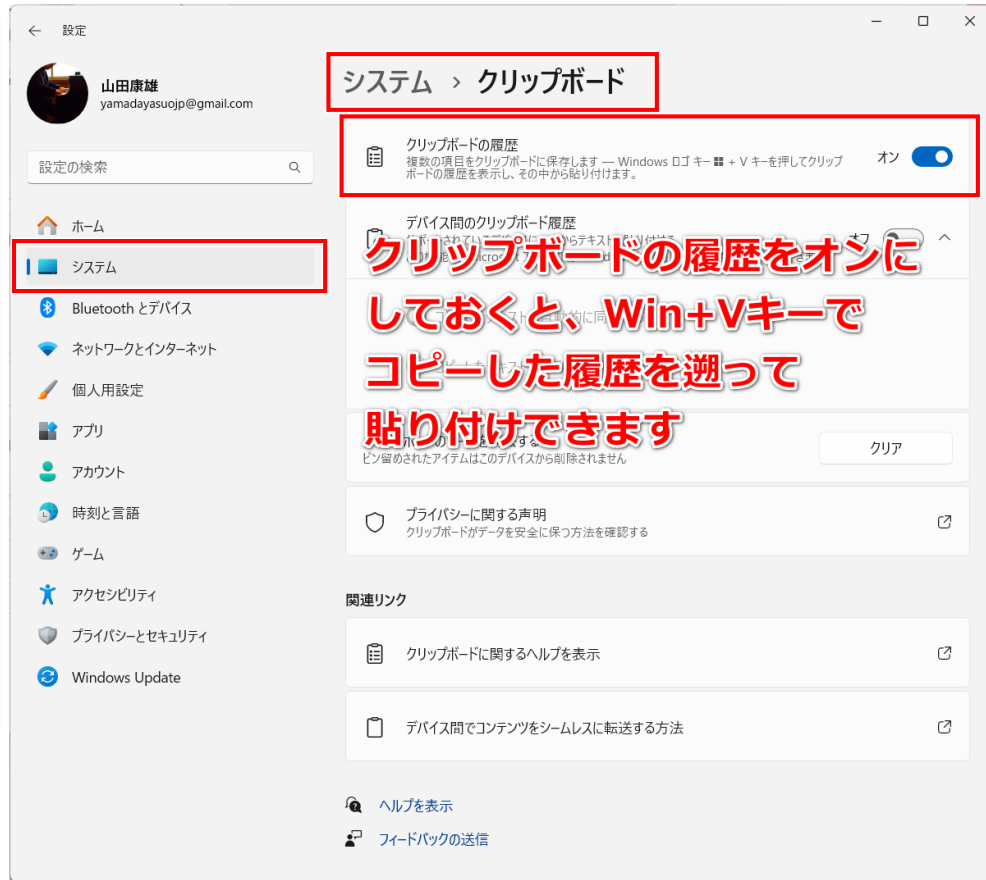
Windows11



クリップボードの履歴をオンにしておくと、Win+Vキーで、コピーした履歴を遡って貼り付けできます

Windows10

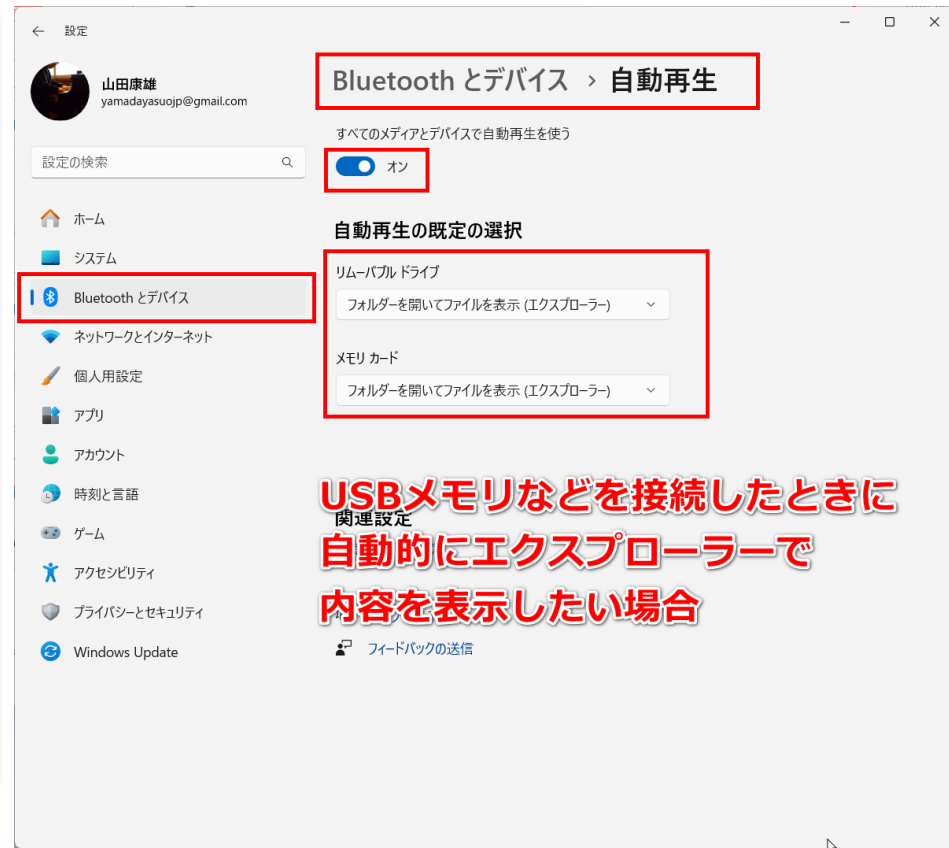
Windows11



USBメモリなどを接続したときに、自動的にエクスプローラーで内容を表示するように設定します。既定の動作を写真転送などに設定することもできます。

Windows10

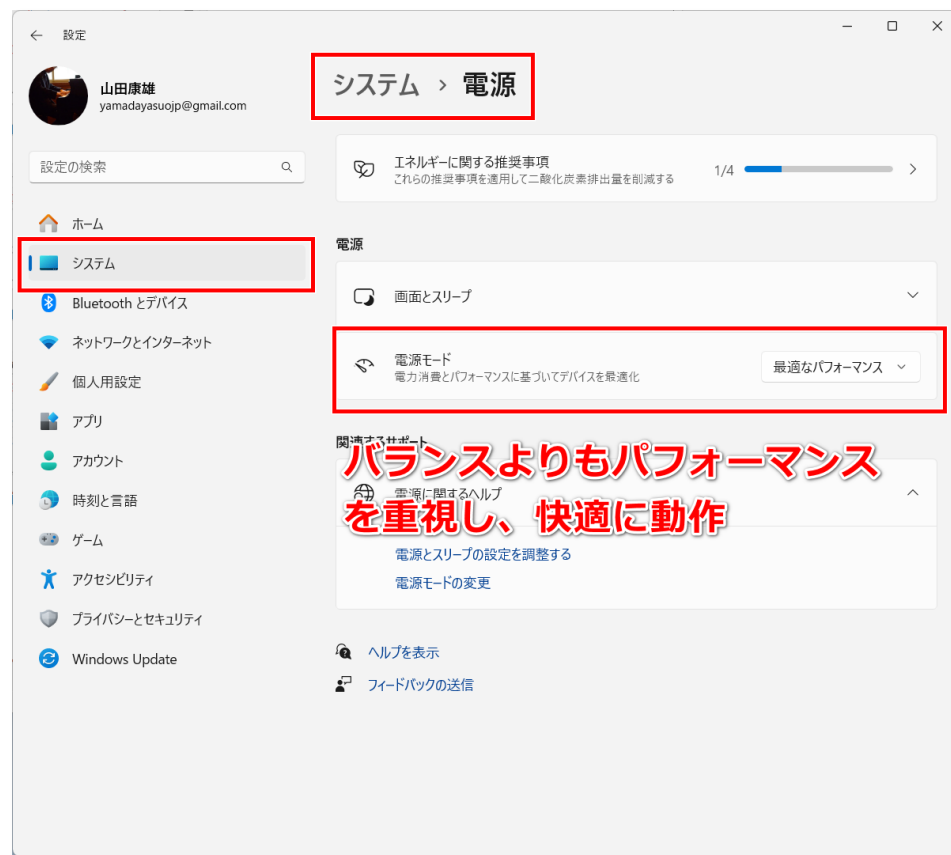
Windows11



電源モードをパフォーマンス優先にすると、パソコンは一生懸命働くようになります。（通常は休めるところは休んでエコに貢献する形）
なお、Windows10でもどのようなことはできますが、設定が複雑なので割愛します。

Windows10

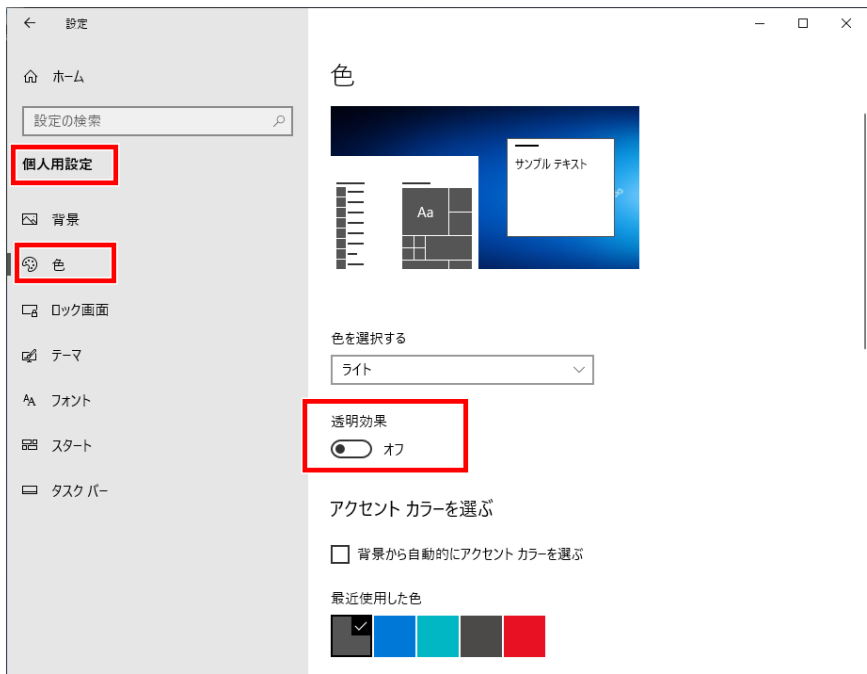
Windows11



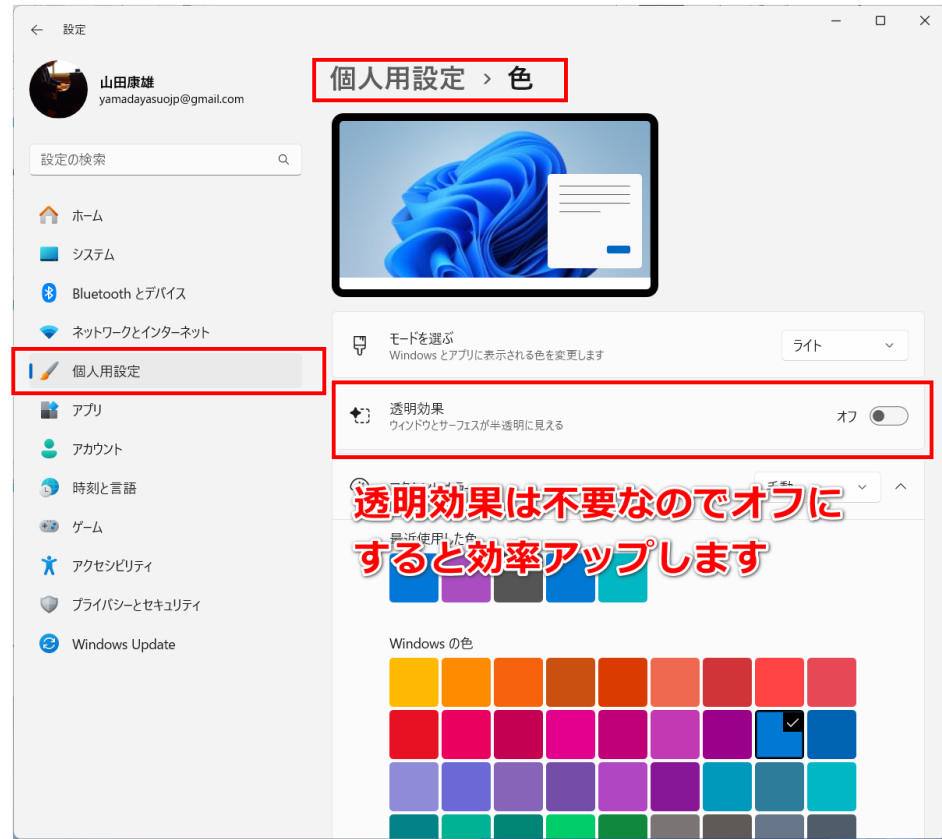
7 ウィンドウの透明効果をオフにしてパフォーマンスを上げる

ウィンドウに透明効果をつけても、デザイン優先となるだけで利便性が上がるわけではありません。オフにして無駄に性能を浪費しないようにしましょう。

Windows10

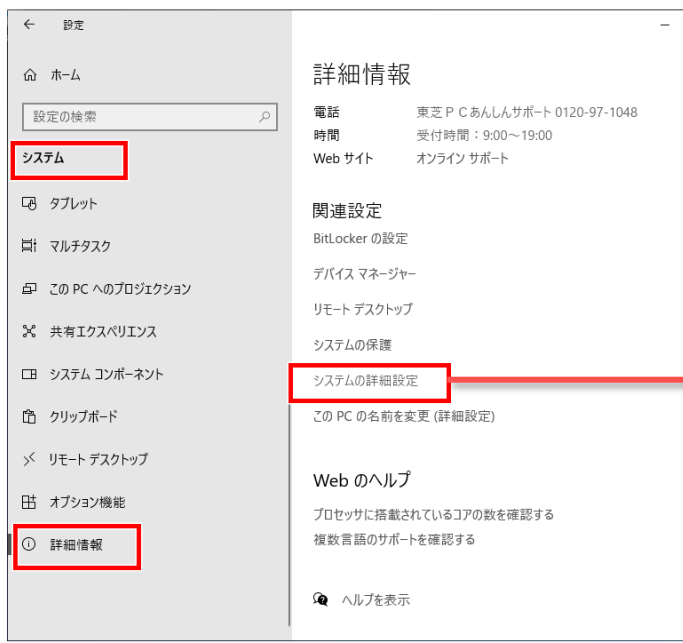


Windows11

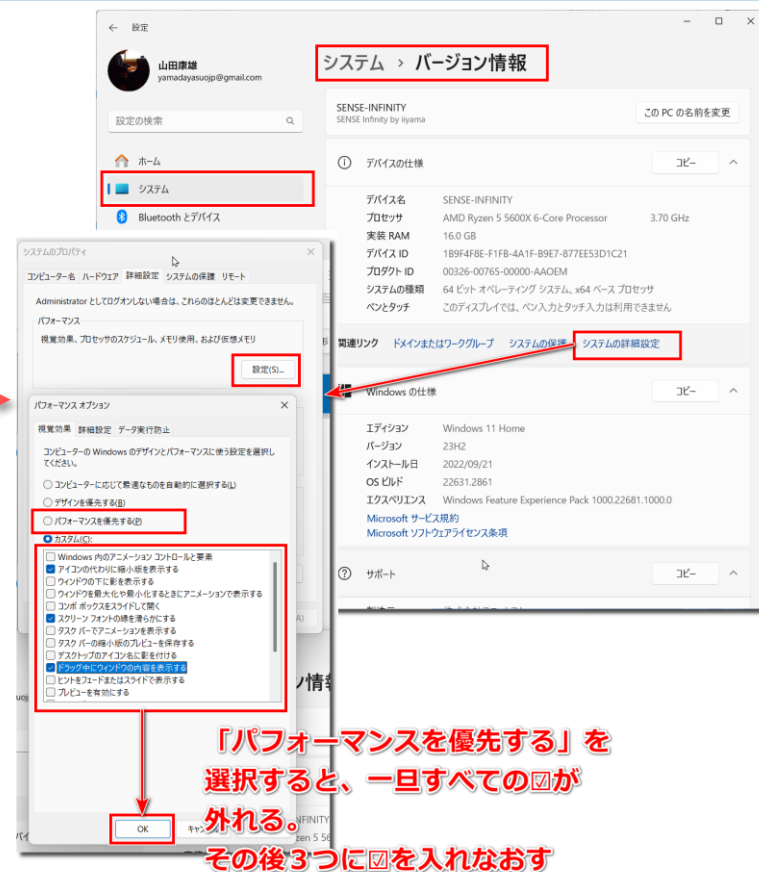


ウィンドウの透明効果の他にも実はデザイン優先で性能を使う設定があります。それらを一括で設定しましょう。

Windows10



Windows11



ストレージセンサーをオンにすると、自動で不要ファイルを削除し、空き領域を増やすことができます。

Windows10

The screenshot shows the Windows 10 Settings application. The 'System' category is selected in the left sidebar. The 'Storage' settings page is open, with the 'Storage Sense' toggle switch turned on. A red box highlights the 'Storage Sense' toggle and the text: 'ストレージ センサーは、一時ファイルやごみ箱の内容などの不要なファイルを削除して、自動的に空き領域を増やすことができます。' Below this, another red box highlights the 'Storage Sense' configuration options, including the 'Storage Sense' toggle (turned on), the frequency '毎週' (Weekly), the '一時ファイル' (Temporary files) section with the checkbox 'アプリで使用されていない一時ファイルを削除します' (Delete temporary files not used by apps) checked, and the 'ごみ箱に移動してから次の期間が過ぎたファイルを削除する:' (Delete files after the following period has passed since they were moved to the Recycle Bin) dropdown set to '30 日' (30 days). The 'ローカルで利用可能なクラウド コンテンツ' (Local cloud content) section is also visible.

Windows11

The screenshot shows the Windows 11 Settings application. The 'System' category is selected in the left sidebar. The 'Storage' settings page is open, showing the 'Windows (C:) - 475 GB' storage usage. A red box highlights the 'Storage Sense' toggle switch, which is turned on. Below this, another red box highlights the 'Storage Sense' configuration options, including the 'Storage Sense' toggle (turned on), the frequency '毎週' (Weekly), the '一時ファイル' (Temporary files) section with the checkbox '一時のシステムファイルとアプリ ファイルを自動的にクリーンアップすることで、Windows をスムーズに実行し続けます' (Automatically clean up temporary system files and app files to keep Windows running smoothly) checked, and the 'ごみ箱に移動してから次の期間が過ぎたファイルを削除する:' (Delete files after the following period has passed since they were moved to the Recycle Bin) dropdown set to '30 日 (既定)' (30 days (default)).

- Windows10ですか、Windows11ですか
 - Windows10は来年(2025年)の10月14日でサポートが終了します。Microsoftからのセキュリティアップデートが行われなくなるので、使い続けるのは危険です。
 - もし5年以上前に購入したパソコンであれば、それまでに買い替えるのが一番良いと思います。
 - ハードウェアがまだ高性能であれば、強制的にWindows11にできます。
- HDDですか、SSDですか
 - HDDの場合は、SSDに置き換えることにより、びっくりするほど高速に動くようになります。(CPUやメモリの性能にもよります)
- メモリ容量は4GBですか、8GBですか
 - 4GBの方は8GB以上にすると余裕を持った動きを手に入れます。
- CPUのPassMarkの数値は5,000以上ですか
 - 「[CPU名] passmark」と検索すると数値が分かります。
 - 目安は5,000以上であれば日常の使用に十分。それ以下でも使えないことはありませんが、ストレスがたまるでしょう。

