

Windows のシステム情報確認方法

お使いのパソコンの Windows のバージョン、サービスパックのバージョン、メモリ搭載量等を確認します。

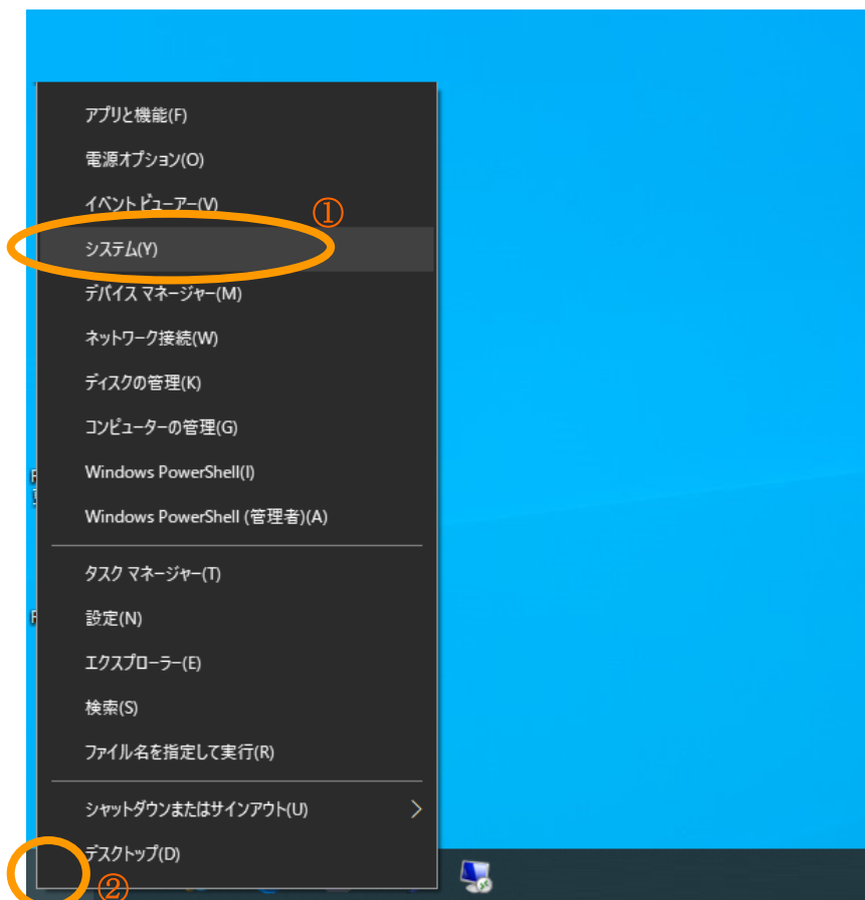
1. Windows10 のシステム情報を確認する

1.1. システムのプロパティ画面を開く

デスクトップ画面の左下の角 (①) に移動し、マウスを右クリックし「クイックリンクメニュー」を表示します。

「クイックリンクメニュー」の「システム」(②) を左クリックします。

※「クイックリンクメニュー」はキーボードの「Windows キー」+「X」で表示することもできます。



① Windows のシステムのプロパティ画面が表示されます。

1.2. Windows のシステム情報を確認する。

システムの詳細情報画面より、「デバイスの仕様」と「Windows の仕様」を確認してください。各項目は縦に並んでいるので、画面右のスクロールバー（①）で画面を移動して確認します。



(デバイスの仕様)

- ② 搭載 CPU の種類と周波数
画面例では種類が「Core i5」、周波数が 3.00GHz となります。
- ③ メモリ搭載量
画面例では「8GB (ギガバイト)」となります。
- ④ 32 ビット版 OS / 64 ビット版 OS
画面例では「64 ビット版 OS」となります。

(Windows の仕様)

- ⑤ Windows のエディション
画面例では「Windows 10 Pro」となります。
- ⑥ 適用されているバージョン
画面例では「22H2」が適用されています。

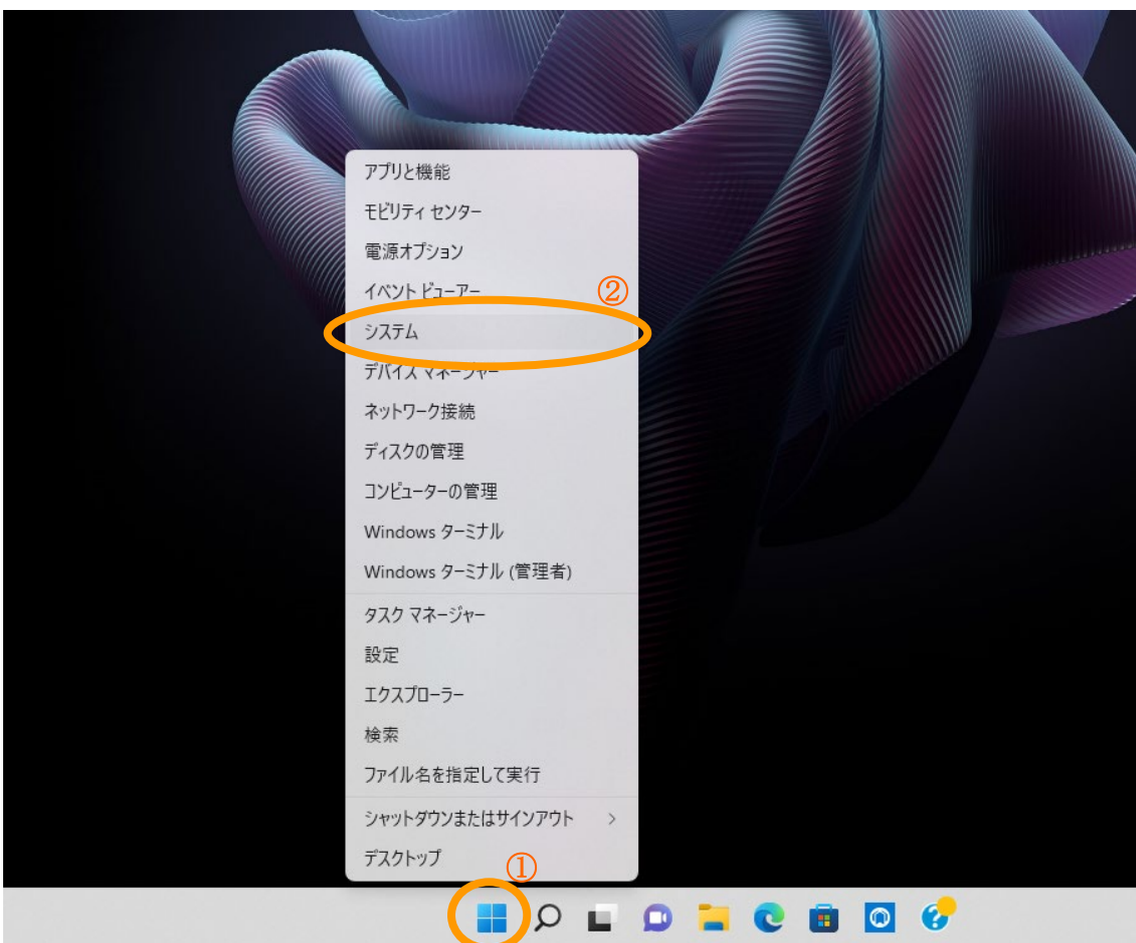
2. Windows11 のシステム情報を確認する。

2.1. システムのプロパティ画面を開く

デスクトップ画面中央の Windows マーク (①) に移動し、マウスを右クリックし「クイックリンクメニュー」を表示します。

「クイックリンクメニュー」の「システム」(②) を左クリックします。

※「クイックリンクメニュー」はキーボードの「Windows キー」+「X」で表示することもできます。

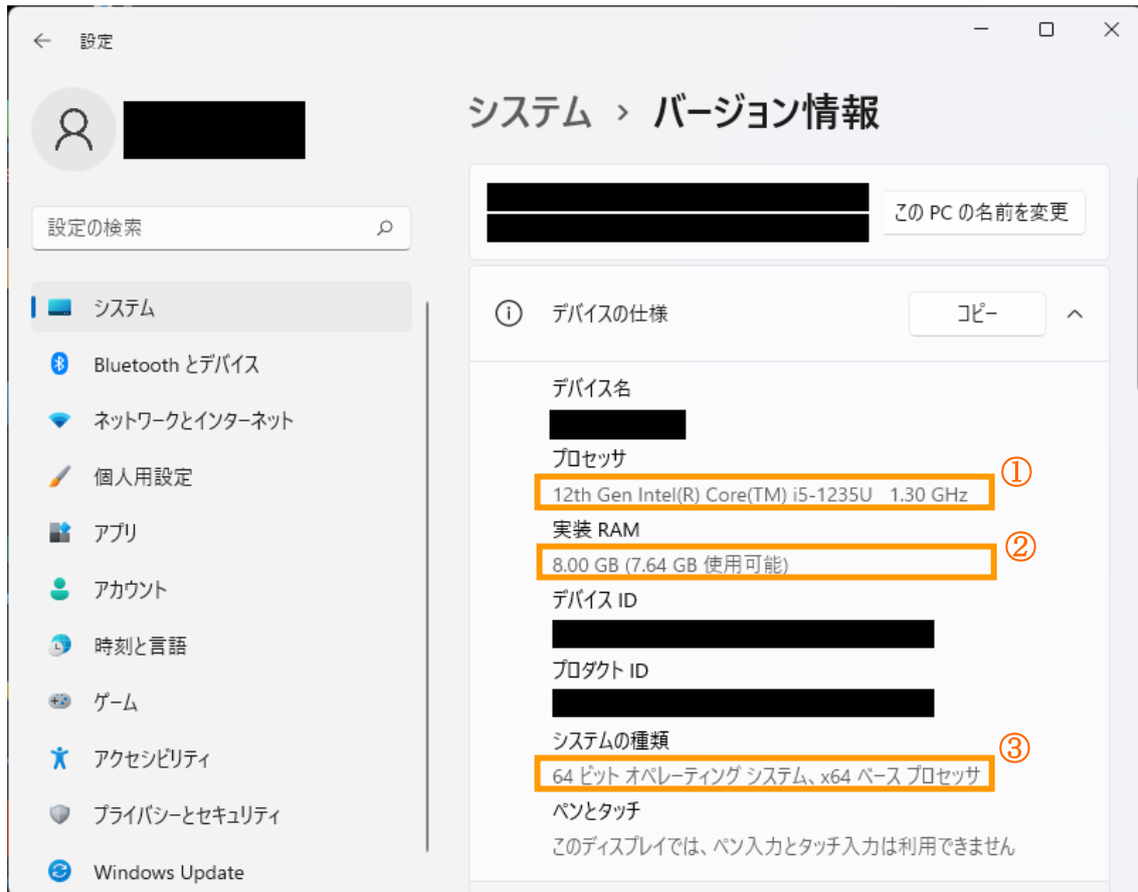


① Windows のシステムのプロパティ画面が表示されます。

2.2. Windows のシステム情報を確認する。

システムのバージョン情報画面より、「デバイスの仕様」と「Windows の仕様」を確認してください。各項目は縦に並んでいるので、画面右のスクロールバーで画面を移動して確認します。

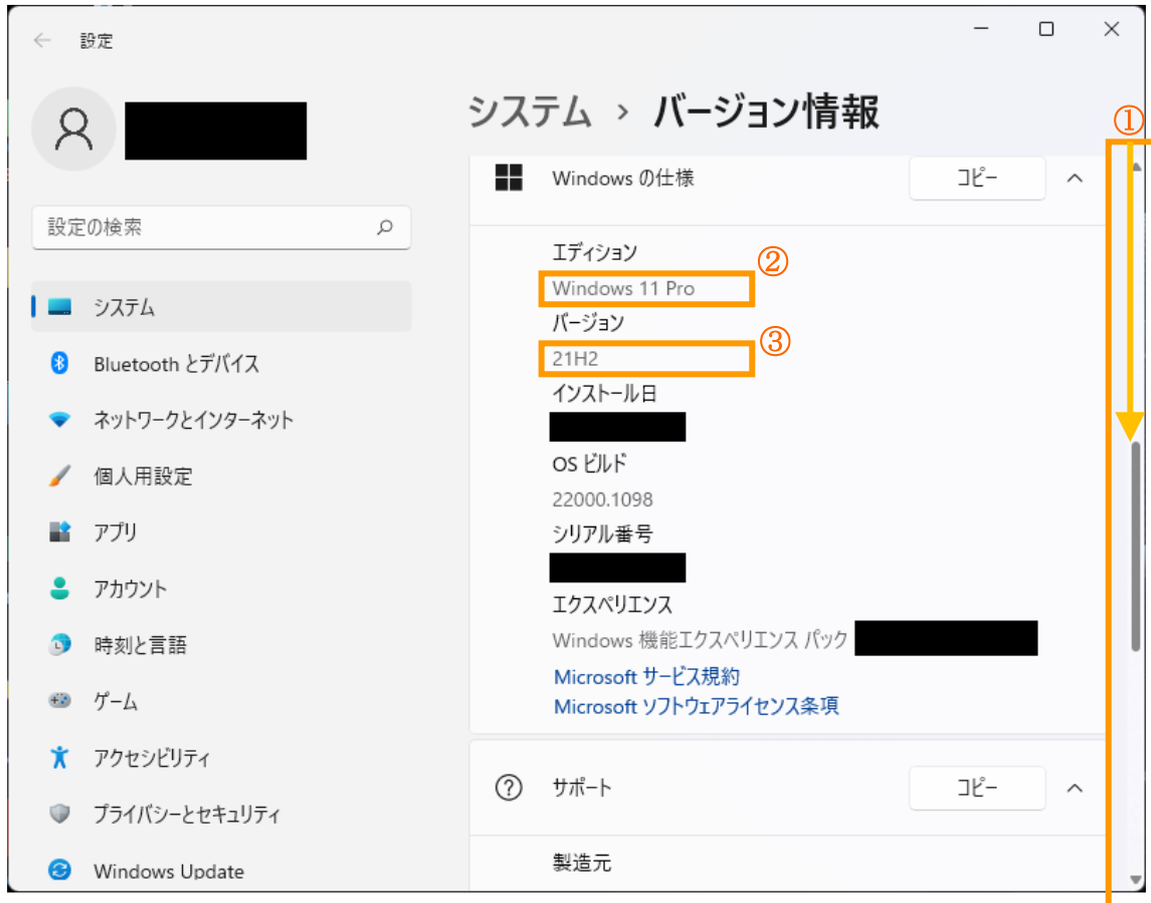
(デバイスの仕様)



- ① 搭載 CPU の種類と周波数
画面例では種類が「Core i5」、周波数が 1.30GHz となります。
- ② メモリ搭載量
画面例では「8GB (ギガバイト)」となります。
- ③ システムの種類 (32 ビット版 OS/64 ビット版 OS)
画面例では「64 ビット版 OS」となります。

(Windows の仕様)

画面右のスクロールバー (①) をドラッグして「Windows の仕様」項目へ移動します。



② Windows のエディション

画面例では「Windows 11 Pro」となります。

③ 適用されているバージョン

画面例では「21H2」が適用されています。