	ソニ		词へ		午 月	日	現仕)			
<i>S</i>		り	がな							
氏			名							
地			域							
メールアドレス										
<u>></u> ؟		ソ	Э	ン	の	ス	\sim	ツ	ク	欄
メー	ーカー	-名		型番(例) P	C-NS100A1W				HDD	• SSD
プロ	コセッ	ッサ	Intel Core i	AMD	Celeron	実装 RA	実装 RAM(メモリ)			GB
С	Р	U	GHz	システ.	ムの種類	ビット	エディショ バージョン	ョン	Windows	510 · 11
Microsoft Office				Word Edge	• Excel • Google chrome			セキュリティ ソフト		
特技・好きなことなど 自由に記入してください										

自分のパソコンの内容を調べる方法(Windows10)

Operating system(OS)は何か? (Windows10)

システムの基本情報では、「Windows のエディション」「プロセッサ」「実装メモリ」「コンピュ ーター名」などを確認することができます。

「PC 設定」と「コントロールパネル」でシステムの基本情報を確認・表示することができます。



- スタートメニューの「設定」をクリックします。
 「設定」ウィンドウです。「システム」をクリックしましょう。
- 卸定 命 ホーム ディスプレイ ③ 左メニューの「バージョン情報」をクリッ 設定の検索 ディスプレイの配置を変更する P 下のディスプレイを選択して設定を変更します。ディスプレイを長押し (または選択) し、ドラッグして位置を変更します。 システム クします。 □ 通知とアクション J 集中モード ○ 電源とスリーフ 2 --- 記信城 13 タブレット 識別 検出 目† マルチタスク 52 2の PC へのブロジェクション 色 🔀 共有エクスペリエンス 夜間モード ● オフ 凸 クリップボード 夜間モードの設定 メ リモート デスクトップ Windows HD Color 詳細情報 HDR に対応したビデオ、ゲーム、アプリで、より明るく、より鮮やかな画像をお楽しみ いただけます。 vs HD Color 設定 ④ バージョン情報として、次のようなシステ 設定 ム基本情報を確認することができます。 詳細情報 命 ホーム 設定の検索 デバイスの仕様 デバイスの使用 システム XPS 8940 デバイス名 DESKTOP-07RQQLL ・プロセッサ □ 通知とアクション プロセッサ Intel(R) Core(TM) i7-10700 CPU @ 2.90GHz 2.90 GHz Intel® CoverTM) (7-0700 CPU @ 2:90GH2 2:90 GH2 160 GB (1):7 GB (長司政) 2959159A-4067-4649-88C2-8C63A9FEF02F 00325-81962-23367-AA0EM 64 ビット オペレーティング システム、x64 ペース プロセッサ このディスプレイでは、ペン入力とタッチ入力は利用できません 宝装 RAM ∂ 集中モード 実装 RAM デパイス ID プロダクト ID システムの種類 ・実装 RAM () 電源とスリープ --- 記憶域 ベンとタッチ ・システムの種類 G タブレット ・ペンとタッチ この PC の名前を変更 当 マルチタスク 四 この PC へのプロジェクション Windows の仕様 Windows の仕様 ※ 共有エクスペリエンス エディション Windows 10 Hom 20H2 2021/03/0 パージョン インストール日 ・エディション 自 クリップボード OS EILF 19042.868 メ リモート デスクトップ エクスペリエンス Windows Feature Experience Pack 120.2212.551.0 ・バージョン ① 詳細情報 プロダクト キーの変更または Windows のエディションをアップグレード ·OSビルド サービスに適用される Microsoft サービス規約を読む

Windows11





▶ つ1 ノは、スケジュール 頻度: 毎週

閉じる(C)





バーソナルコンビュータ

NEC

210

IDEFA12

OPUはとクロック飲を表示します。 物理文干リ 物理只形用堂茶表示让ます。 ハードディン内自動 530の全容量をパー作とギガパー作で表示します。** ハードディスの定き合意 535の空き空間をバイトとギガバー化で表示します。 粒 ビデオ パンホールはれているビデオドライバーとバージェンを高示します。 俯瞰線 境在の適面の孵像狭を表示します。 現在の面面の表示会談を表示します。 色散 サウンボ インオールされているかりンドドライバーとハージェンを表示します。 インストールはれているキットワークトライバーとバージェスへ通信します。 ポンストールはれているキットワークトライバーとバージェス MACグドレスなま 示します。 キットワーク モデム インストールされているモデムドライバーとパージェンを表示します。 Internet Explorer インスケールされているインターキットエクスプローラーのバージェンを表示します。

iDE/SOSILに勝張されているSSDなどの型量やFWバージェルを表示します。