PC スペック確認方法(Windows10)

①Windows ボタンを右クリックし、「ファイル名を指定して実行」を選択します。



②「dxdiag」を入力し、「OK」を選択します。

/ ファイル	名を指定して実行	×
	実行するプログラム名、または開くフォルダーやドキュ ーネット リソース名を入力してください。	メント名、インタ
名前(O):	dxdiag	\sim
	OK キャンセル	参照(B)

③「システム」画面と「ディスプレイ」画面から各スペックを確認できます。

😵 DirectX 診断ツール 🗕 🚽		×
システム ディスプレイ1 ディスプレイ2 サウンド 入力		
このツールを使用すると、インストールされている DirectX コンボーネントやドライバーの詳細情報を入手することができます。		
どの分野が問題を起こしているか分かっている場合は、適当なタブをクリックしてください。それ以外の場合は、[次ページ]をクリックしてください。		
システム情報		
現在の日時: 2021年4月15日, 13:55:41		
コンピューター名: DESKTOP-9F81QKT		
オペレーティング システム: Windows 10 Pro 64 ビット (10.0, ビルド 18363)		
言語:日本語 (地域設定:日本語)		
システム製造元: MouseComputer Co.,Ltd.		
システム モデル: DAIV-NG7510		
BIOS: 1.07.06TMC1		
プロセッサ: Intel(R) Core(TM) i7-8750H CPU @ 2.20GHz (12 CPUs), ~2.2GHz		
メモリ: 32768MB RAM		
ページファイル: 8308MB 使用中 29170MB 使用可能		
DirectX パージョン: DirectX 12		
☑ WHQLデジタル署名を確認する(C)		
DxDiag 10.00.18362.0387 64 ビット Unicode Copyright © Microsoft. All rights re	served.	
ヘルプ(H) 情報をすべて保存(5) 終了()	<)	

フテル ディスプレイ 1 デイスプレイ 2 サウンド スカ			
テバイス	A F71	()/(-	
名前: NVIDIA GeForce GTX 1070		メイン ドライバー: nvldumdx.dll,nvld	lumdx.dll,nvldumdx.dll
製造元: NVIDIA		バージョン: 27.21.14.6140	
チップの種類: GeForce GTX 1070		日付: 1/22/2021 09:00:0	00
DAC の種類: Integrated RAMDAC	Ň	WHQL ロゴ付き: はい	
デバイスの種類: フル ディスプレイ デバイス		Direct3D DDI: 12	
メモリ合計: 24388 MB		機能レベル: 12_1,12_0,11_1,11	_0,10_1,10_0,9_3,9_2,9
表示メモリ (VRAM): 8081 MB		ドライバー モデル:WDDM 2.6	
共有メモリ: 16307 MB	~ <		>
DirectDraw アクセラレータ: 使用可能 DirectD アクセラレータ: 使用可能 AGP テクスチャ アクセラレータ: 使用可能			
メモ • 問題は見つかりませんでした。			