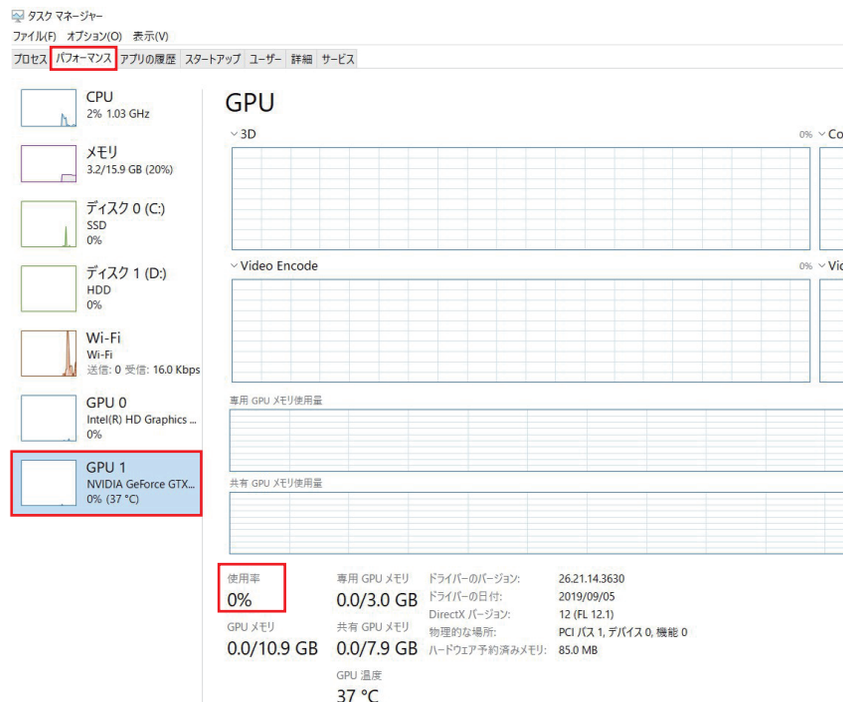


グラフィックボードの動作確認方法

1. 左下の Windows マークを左クリックし、「タスクマネージャー」を選択します。

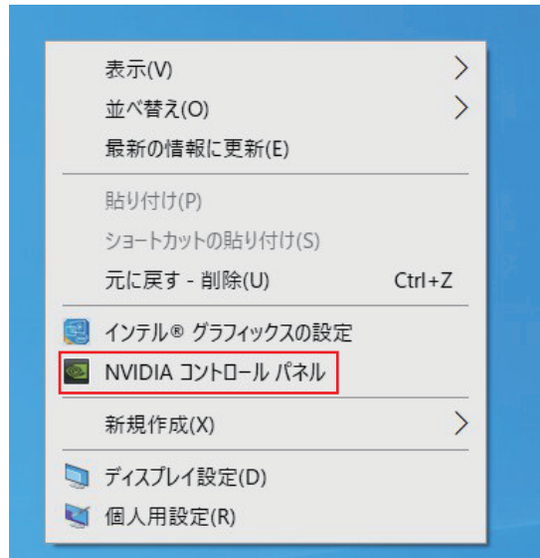


2. 「パフォーマンス」タブをクリックし、「NVIDIA GeForce」を選択し状態を確認します。

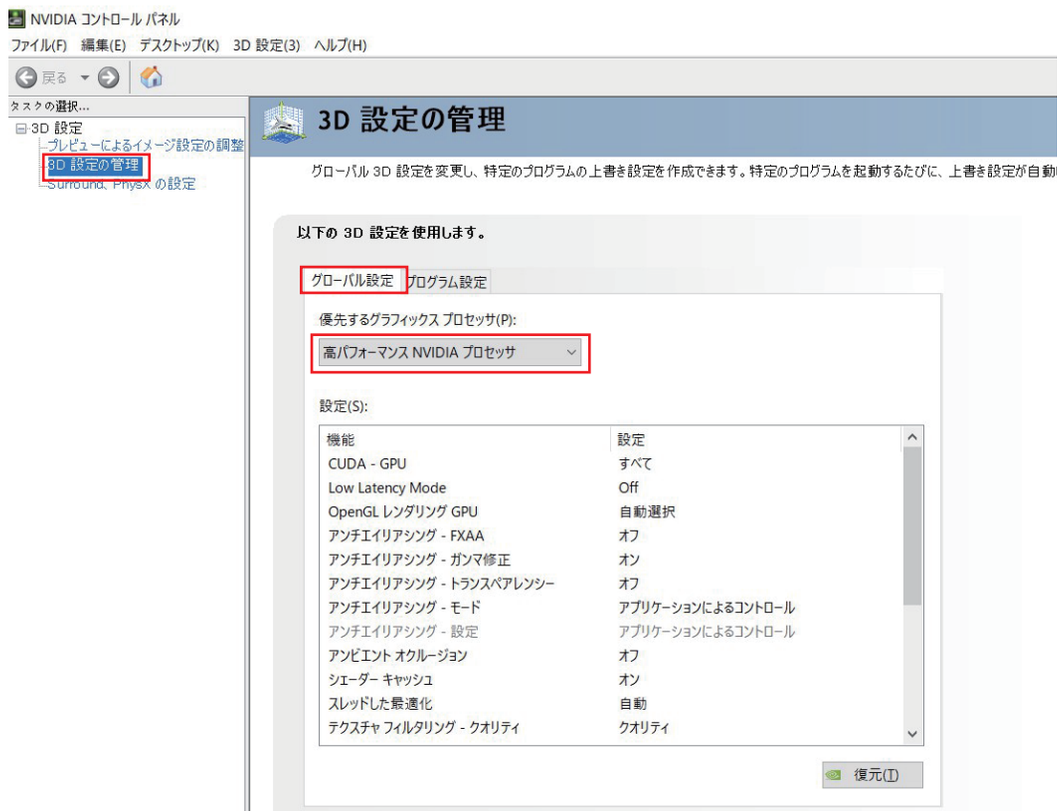


正常に動作している場合、キャリブレーション時は GeForce が使用率 1% 以上で稼働します。キャリブレーション時も 0% の場合は、次の手順で設定を確認してください。

3.PC トップ画面から右クリックし、「NVIDIA コントロールパネル」を選択します。



4. 「3D 設定の管理」にある「グローバル設定」を開き、「優先するグラフィックスプロセッサ」を「高パフォーマンス NVIDIA プロセッサ」に設定します。



5. 再度手順 1~2 で動作を確認します。

こちらでもソフトを開いた際やキャリブレーション時に使用率等に変化がない場合はお使いのPCのグラフィックボードの不具合が考えられます。

※場合によっては念の為、Windows の設定でカメラがオンになっているかご確認ください。確認方法は次ページ参照。

【カメラ設定確認方法】

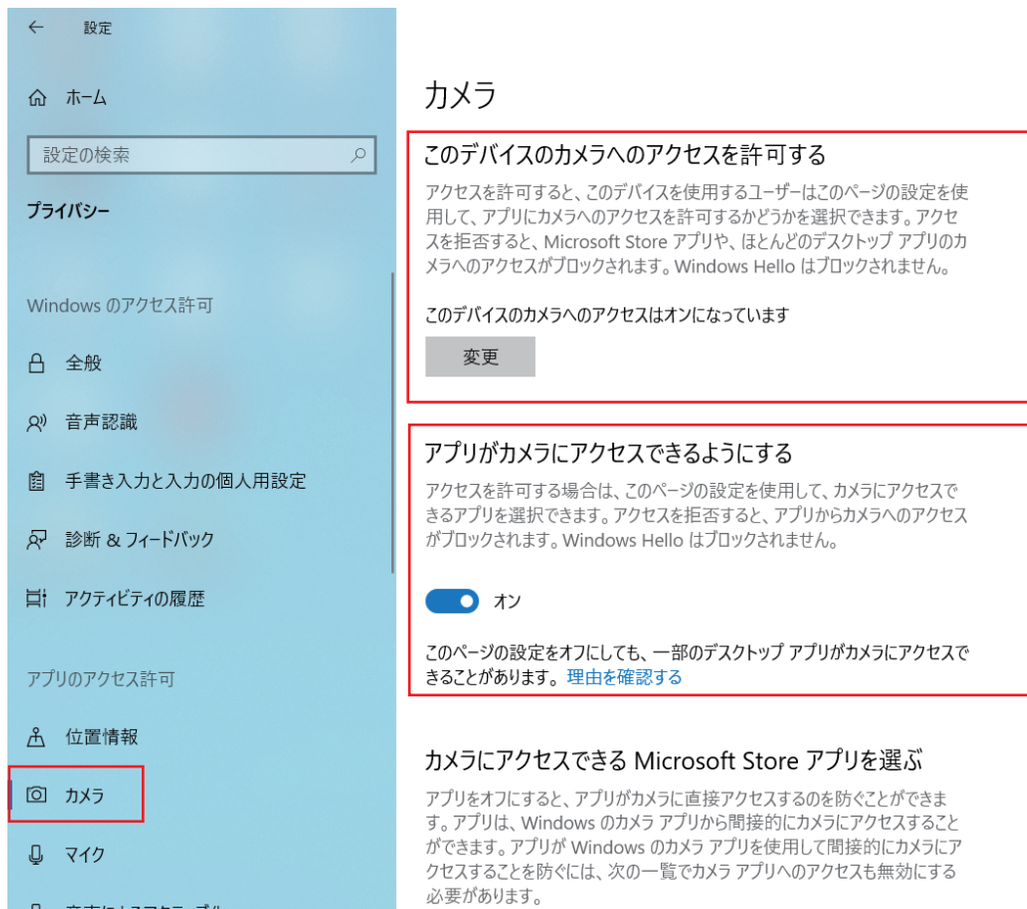
1. 左下の Windows マークを左クリックし、「設定」を選択します。



2. プライバシーを選択します。



3. 左ツールバーから「カメラ」を選択します。
「このデバイスのカメラへのアクセスを許可する」をオンにします。
「アプリがカメラにアクセスできるようにする」をオンにします。



実際にスキャナーのカメラを認識しているかどうかはデバイスマネージャーのカメラからご確認いただけます。