

## ビデオドライバーアップデート手順書

(Version 30.0.100.9864)

本書では、ビデオドライバーをアップデートする手順について説明します。

### 【ご注意】

- ・ 対象機種以外では、ビデオドライバーのアップデートを行えません。ご使用されている機種が対象機種であることを今一度ご確認ください。
- ・ アップデートを実行する際は、必ず「**管理者**」の権限のユーザーでサインインしてください。(ユーザーの切り替え機能を使わずにコンピューターの管理者の権限でサインインして操作してください。)
- ・ **ウイルス駆除ソフトウェア等が常駐している場合は、常駐を解除してください。(ビデオドライバーのアップデート完了後には元にお戻しください。)**

### 【お願い】

アップデートを行う際には、以下の事項をお守りください。

- ・ AC アダプター、および十分に充電されたバッテリーパックを接続しておいてください。
- ・ ネットワークに接続している場合は切断しておいてください。(アップデートプログラムのダウンロード時を除く。)
- ・ LAN ケーブルは外してください。(アップデートプログラムのダウンロード時を除く。)
- ・ USB 機器等の周辺機器はすべて外してください。
- ・ アップデートプログラム以外のアプリケーションソフトはすべて終了してください。


### 【アップデート方法】

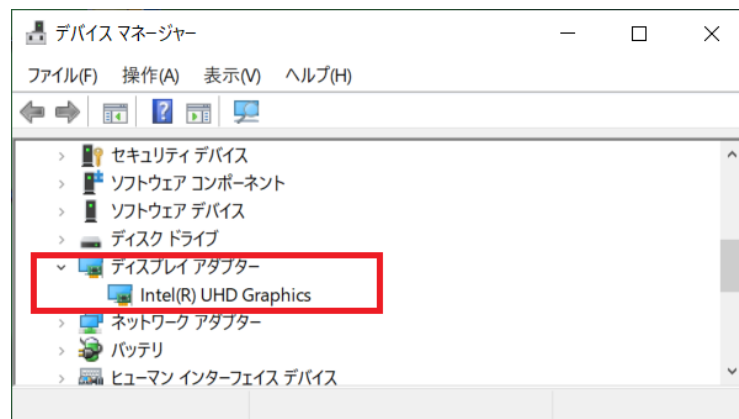
ビデオドライバーのアップデートは下記の流れで行います。

1. ビデオドライバーのアップデート要否確認
2. ビデオドライバーアップデートプログラムのダウンロードと展開
3. ビデオドライバーのアップデート
4. アップデート後の確認

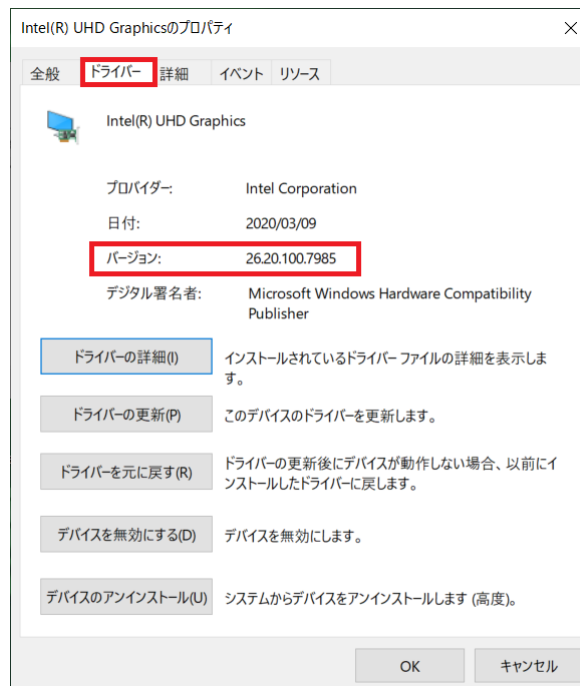
**アップデートは、必ず最後まで行ってください。途中で中断した場合、正常動作は保証されません。**

## 1. ビデオドライバーのアップデート要否確認

- (1)  (スタートボタン) を右クリックします。
- (2) 表示されたメニューの[デバイスマネージャー]をクリックします。「ユーザー アカウント制御」の画面が表示された場合は、[はい]をクリックします。
- (3) [ディスプレイアダプター]をダブルクリックし、その下にある[Intel(R) UHD Graphics ...]もしくは[Intel(R) HD Graphics ...]または[Intel(R) Iris(R) Xe Graphics]をダブルクリックします。



- (4) 「ドライバー」タブを開きバージョンを確認してください。



- ・ バージョンが「30.0.100.9864」より古い場合、ビデオドライバーのアップデートが必要です。

- ・バージョンが「30.0.100.9864」の場合、または、それより新しい場合  
ビデオドライバーはアップデート済みです。(アップデートは不要です。)

- (5) [OK] をクリックし、「Intel(R) UHD Graphics ...」もしくは「Intel(R) HD Graphics ...」または[Intel(R) Iris(R) Xe Graphics]のプロパティ画面を閉じます。

ビデオドライバーのアップデートが必要な場合、「2. ビデオドライバーアップデートプログラムのダウンロードと展開」にお進みください。

## 2. ビデオドライバーアップデートプログラムのダウンロードと展開

- (1) ビデオドライバーアップデートプログラム(video\_30.0.100.9864.exe)をダウンロードしてください。
- (2) ダウンロードしたビデオドライバーアップデートプログラムをダブルクリックして実行します。「ユーザー アカウント制御」の画面が表示された場合は、[はい]をクリックします。
- (3) 使用許諾契約の画面が表示されますので、内容をよくお読みいただき、[はい]をクリックしてください。
- (4) 展開先フォルダを設定する画面が表示されます。展開先フォルダは、プログラムが自動的に作成しますので、特に変更する必要はありません。  
(標準では c:\util2\drivers\video9864)
- (5) [OK] をクリックします。しばらくして展開が完了すると、展開先フォルダが開きますので、そのままお待ちください。(展開先フォルダが開くまで 1 分以上かかる場合があります。)

## 3. ビデオドライバーのアップデート

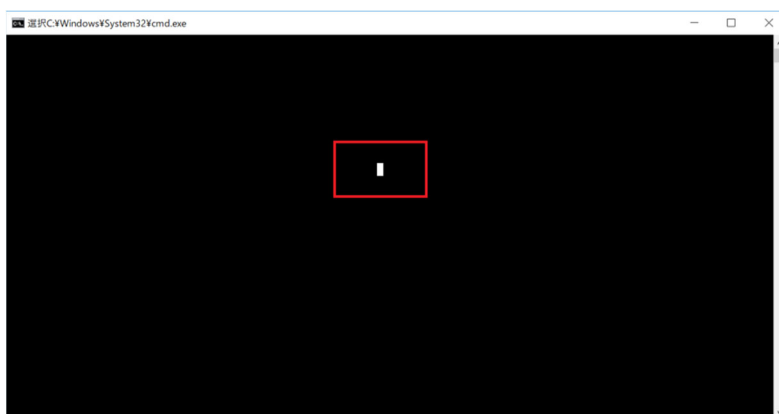
- (1) 展開先フォルダ内の、[Pinstall] (拡張子を表示している場合は [Pinstall.bat]) を右クリックし、[管理者として実行] をクリックします。「ユーザー アカウント制御」の画面が表示された場合は、[はい] をクリックします。
- (2) 「C:\windows\System32\cmd.exe」画面が表示され、ビデオドライバーのアップデートが行われます。この画面が消えればアップデート完了です。  
アップデート中、画面の解像度が切り替わったり、何も表示されない状態になったりする場合がありますが、「C:\windows\System32\cmd.exe」画面が消えるまで、そのままお待ちください。

アップデート中、「再起動が必要です このデバイスの設定を完了するには、PC を再起動する必要があります: Intel (R) Graphics Command Center」の通知が出る場合がありますが、「C:\windows\System32\cmd.exe」画面が消えるまで、そのままお待ちください。  
**(「C:\windows\System32\cmd.exe」画面が消えるまで数分以上かかる場合があります。)**

**[注意]**

「C:\windows\System32\cmd.exe」画面の内側(黒い部分)をクリックしないでください。クリックすると、「C:\windows\System32\cmd.exe」画面が編集モードに入り、ビデオドライバのアップデートが一時停止されます。

「C:\windows\System32\cmd.exe」画面が編集モードに入った場合には、以下の図に示すような白いカーソルが表示されます。この場合には、「C:\windows\System32\cmd.exe」画面の内側(黒い部分)を右クリックしてください。編集モードが終了し、ビデオドライバのアップデートが再開されます。



- (3) コンピューターを再起動します。

**[注意]**

スタートボタンをクリックしてもメニューが表示されない場合があります。その場合は、スタートボタンを右クリックして、「シャットダウンまたはサインアウト(U)」を選択し、「再起動(R)」をクリックしてください。

- (4) サインイン後、「C:\windows\System32\cmd.exe」画面が短時間表示される場合があります。消えるまで、そのままお待ちください。

#### 4. アップデート後の確認

- (1) 「1. ビデオドライバのアップデート要否確認」と同手順で、ビデオドライバがアップデート済みであることを確認してください。

以上でアップデート作業は完了です。

## 5. アップデート後の注意事項

下記の【機種リスト】中に記載された機種をご使用の場合、本ビデオドライバーを適用後、インターネットに接続した際に新たなソフトウェア（インテル® グラフィックス・コマンド・センター）が自動的にインストールされる場合があります。

本ソフトウェアは、インテル® グラフィックス・コントロール・パネルというディスプレイ表示を調整可能なソフトウェアの更新版となりますので、本ビデオドライバーを適用後にディスプレイ表示を調整する場合は、インテル® グラフィックス・コマンド・センターをご使用頂くことを推奨いたします。

### 【機種リスト】

（インテル® グラフィックス・コマンド・センターが自動インストールされる機種）

下記のうち Windows 10 Version 1909 以前の OS を搭載して出荷されたモデル

CF-SV9M、SV9N、SV9P シリーズ

CF-SV8 シリーズ、CF-QV8 シリーズ、CF-LV8 シリーズ

CF-RZ8B、RZ8C、RZ8D、RZ8F、RZ8G、RZ8K、RZ8N、RZ8P シリーズ

CF-SV7H、SV7J、SV7R、SV7S シリーズ

CF-LV7C、LV7D、LV7E、LV7F、LV7H、LV7J、LV7R シリーズ

FZ-M1J、M1G シリーズ、FZ-G1W シリーズ