# ELSA VELUGA シリーズ Windows 10 再セットアップ手順書

ELSA Japan Inc. 2024/11/6



- 本マニュアルはELSA VELUGA シリーズ(以後VELUGA)に
  Windows10とデバイスドライバーをインストールする手順を記載しています。
- Windows10のインストールメディアは<u>付属のDVD</u>を使用するか
  Microsoft公式webサイトの手順で<u>USBドライブ</u>または<u>DVD-R</u>を用いて作成します。
  - ※インストールメディアを作成するUSBドライブまたはDVD-Rはお客様にてご用意ください
  - ※DVDを使用する場合は外付け光学ドライブをお客様にてご用意ください
- VELUGAのデバイスドライバーは本体のCまたはDドライブに保存されています。
  本体からコピーできない場合はELSAのwebページよりダウンロードできます
  ドライバダウンロード 株式会社 エルザジャパン
  - (URL: <a href="https://www.elsa-jp.co.jp/support/download/driver/">https://www.elsa-jp.co.jp/support/download/driver/</a>)
- OSの再インストールを行うとストレージ内のデータは全て削除されます 実施前に必ずデータのバックアップを行ってください



#### 目次

- 1. BIOSの設定変更
- 2. OSのインストール
- 3. インストーラーでドライバーをインストール
- 4. デバイスマネージャーでドライバーをインストール



- ・VELUGA本体にOSインストールメディアとACアダプターを接続します。
- ・電池ボタンを押してすぐに[Delete]キーを押し続けることでBIOSに入ることができます。





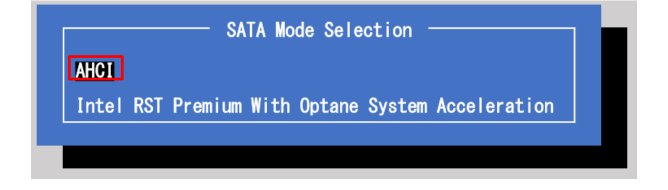
・ [Main]から[System Date],[System Time]を現在時刻にあわせます。





・[Advanced]から[SATA Mode Selection]を[AHCI]に変更します。





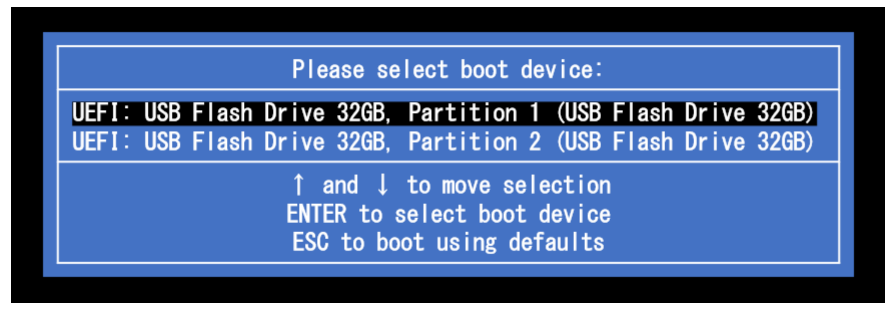


- [Save & Exit]から[Save Changes and Reset]で変更を保存すると自動で再起動します。
  起動したらすぐに[F11]キーを押し続けてBoot Menuに入ります
  - ※設定を変更していない場合は電源ボタン長押しで電源をOFFにしてから起動します



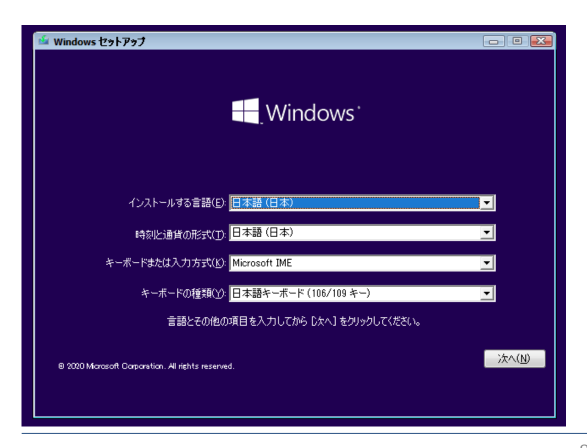


- ・Boot Menuで使用する**インストールメディア**を選択してインストーラーを起動します
- ※ 画像はOSインストールメディアにUSBドライブを使用した場合





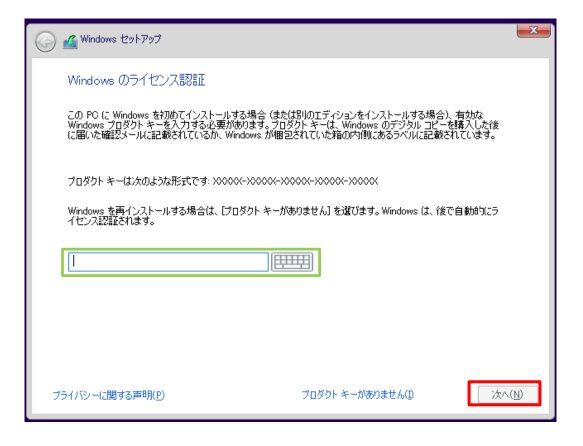
- ・**[次へ(<u>N</u>)]**で続行
- ·**"今すぐインストール(<u>I</u>)"**で続行

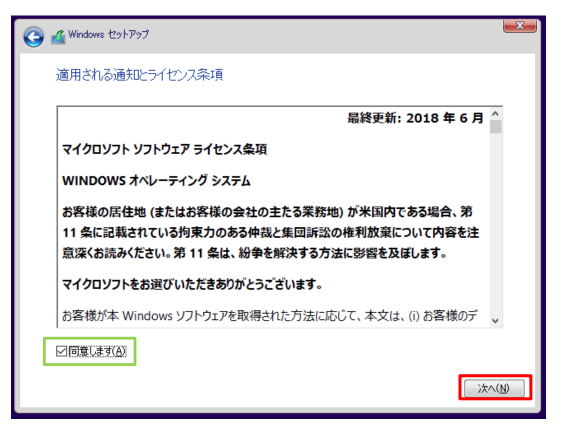






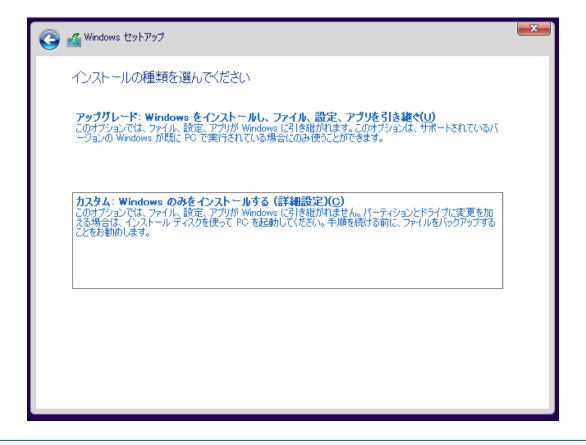
- ・本体裏面に張り付けられているCOAシールより<u>プロダクトキー</u>を入力して[次へ(<u>N</u>)]で続行
- ・**"同意します(<u>A</u>)"**にチェックを付けて**[次へ(<u>N</u>)]**で続行







・"カスタム:Windowsのみをインストールする"を選択して続行



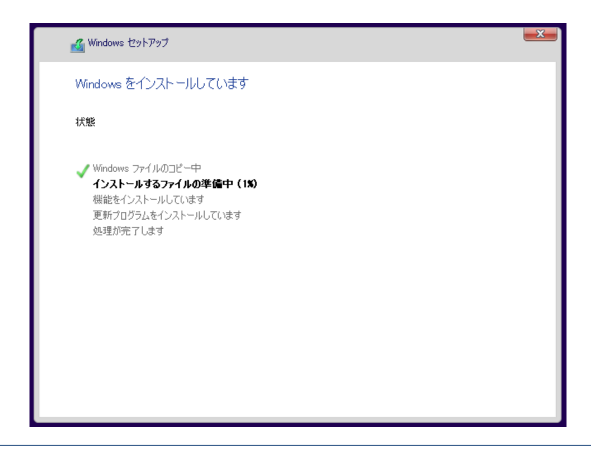


- · OSをインストールするドライブをクリックして選択
- ・再インストール時に領域が割り当て済みの場合は領域をクリックしてから<mark>"削除(<u>D</u>)"</mark>を行います。 インストールするドライブ全体が<mark>"割り当てられていない領域"</mark>となったら**[次へ(<u>N</u>)]**で続行





- ・インストール完了後は自動で再起動が行われます
- ・再起動後はインストールメディアを取り外してWindowsの初期セットアップを実施してください





#### 3. インストーラーでドライバーをインストール

・任意のフォルダにドライバーを全てコピーします





### 3. インストーラーでドライバーをインストール(チップセット)

- ・ファイル"ELSA\_VELUGA\_Chipset.zip"を解凍
- ・フォルダ内のショートカット"Chipset"を実行します

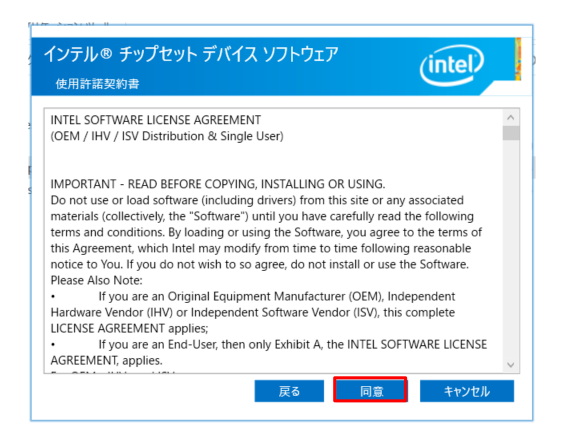




### 3. インストーラーでドライバーをインストール(チップセット)

- ·[次へ]で続行
- ・[同意]で続行

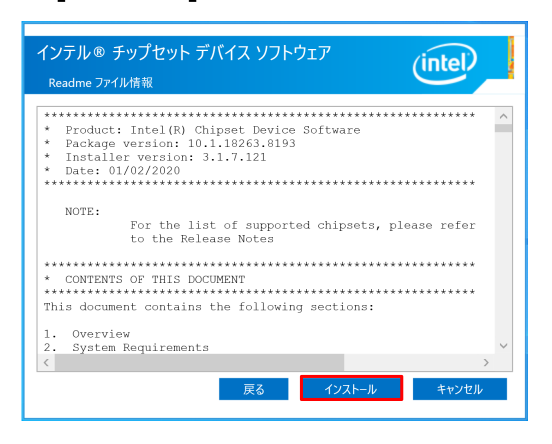






### 3. インストーラーでドライバーをインストール(チップセット)

- ・[インストール]で続行
- **・[後で再起動]**で終了

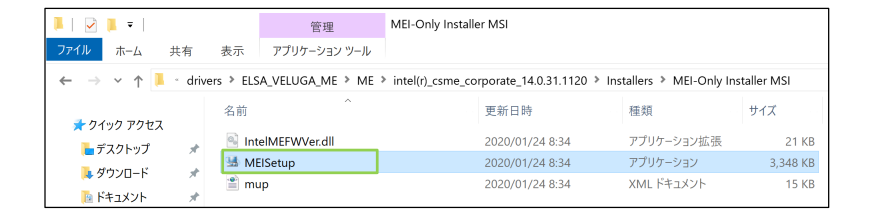






### 3. インストーラーでドライバーをインストール(ME)

- ・ファイル**"ELSA\_VELUGA\_ME.zip"**を解凍
- ・フォルダ[ME]→[intel(r)csme\_corporate\_14.0.31.1120]→[Installers]→[MEI-Only Installer MSI]内のファイル"MEISetup.exe"を実行します





### 3. インストーラーでドライバーをインストール(ME)

- ・**[次へ(<u>N</u>) >]**で続行
- ・"**使用許諾契約書の条件に同意する(A)**"にチェックを入れて**[次へ(N) >]**で続行







### 3. インストーラーでドライバーをインストール(ME)

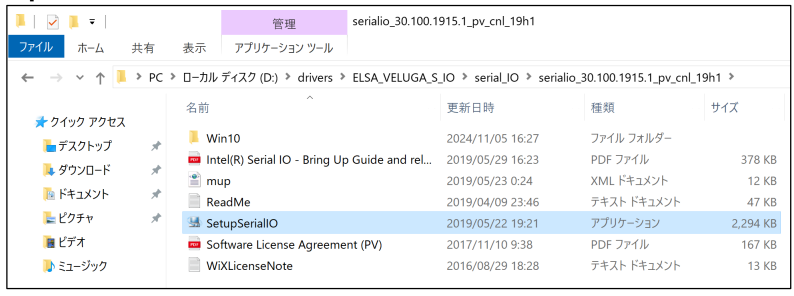
- ·[次へ(N) >]で続行
- ・[**完了(<u>F</u>)]**で終了





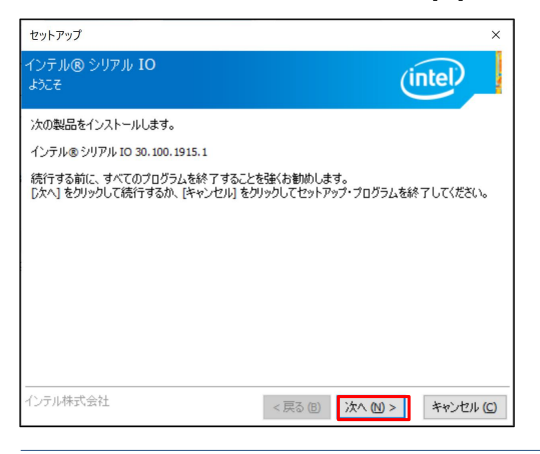


- ・ファイル"ELSA\_VELUGA\_S\_IO.zip"を解凍
- ・フォルダ[serial\_IO]→[serialio\_30.100.1915.1\_pv\_cnl\_19h1]内の ファイル**"SetupSerialIO.exe"**を実行します





- ·[**次へ(N**) >]で続行
- ・**"使用許諾契約書の条件に同意する(A)"**にチェックを入れて**[次へ(N) >]**で続行







- ·[次へ(N) >]で続行
- · [次へ(N) >]で終了







・"いいえ、コンピューターを後で再起動します。(O)"を選択して[完了(F)]で終了





### 3. インストーラーでドライバーをインストール(オーディオ)

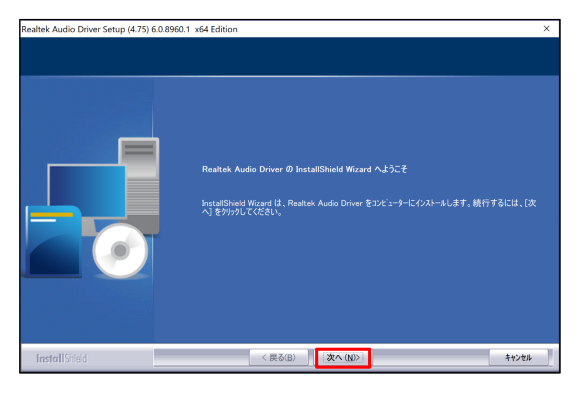
- ・ファイル**"ELSA\_VELUGA\_Audio.zip"**を解凍
- ・フォルダ内のショートカット"Audio"を実行します





### 3. インストーラーでドライバーをインストール(オーディオ)

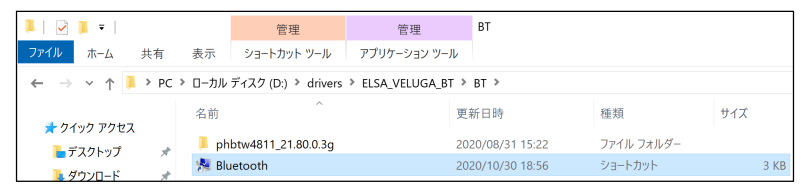
- ·[**次へ(N**) >]で続行
- ・"**いいえ、コンピューターを後で再起動します。**"を選択して**[完了]**で終了







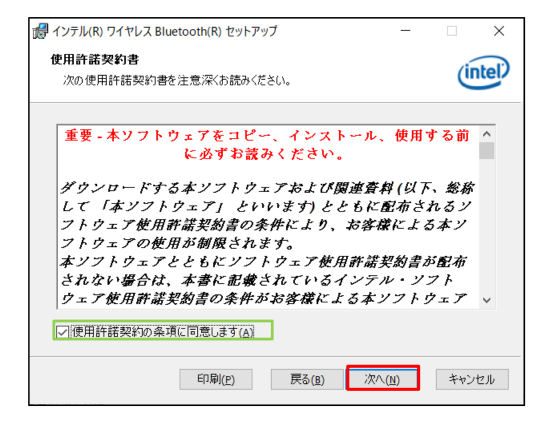
- ・ファイル**"ELSA\_VELUGA\_BT.zip"**を解凍
- ・フォルダ内のショートカット" Bluetooth"を実行します





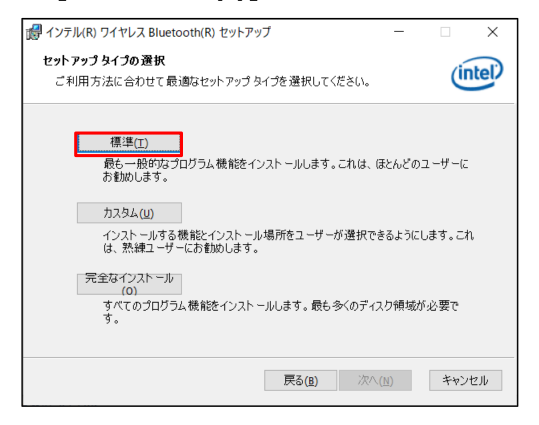
- · [次へ(N)]で続行
- ・**"使用許諾契約書の条件に同意する(A)"**にチェックを入れて**[次へ(N)**]で続行

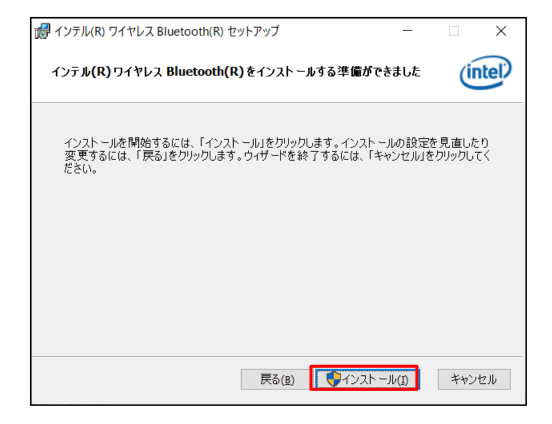






- ・[**標準(<u>T</u>)]**で続行
- ·[インストール(<u>I</u>)]で続行







#### ・[**完了(<u>F</u>)]**で終了





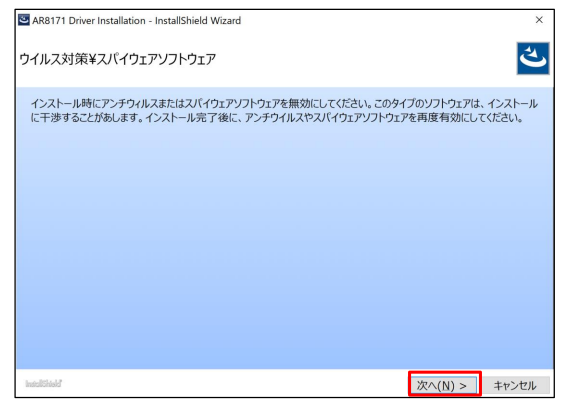
- ・ファイル**"ELSA\_VELUGA\_LAN.zip"**を解凍
- ・フォルダ[LAN]→[AR8171\_1.0.0.45\_Win7\_Win81\_Win10\_Win10]内の ファイル**"setup.exe"**を実行します





- ・[**次へ(<u>N</u>) >]**で続行
- ・[インストール]で続行

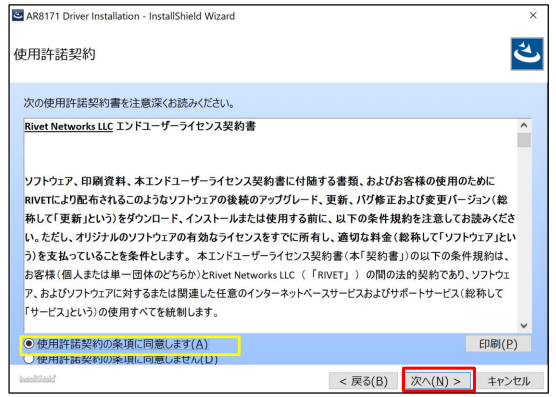






- ·[**次へ(<u>N</u>) >]**で続行
- ・"**使用許諾契約書の条件に同意します(<u>A</u>)**"を選択して**[次へ(<u>N</u>) >]**で続行







#### ・[**完了**]で終了





### 3. インストーラーでドライバーをインストール(インテルグラフィックス)

- ・ファイル**"ELSA\_VELUGA\_VGA.zip"**を解凍
- ・フォルダ[VGA]→[Intel]→[win64]内のファイル"igfxpin.exe"を実行します

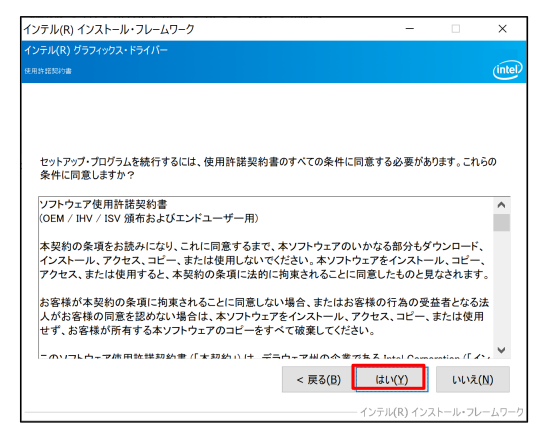




### 3. インストーラーでドライバーをインストール(インテルグラフィックス)

- ·[次へ(N) >]で続行
- ·[はい(<u>Y</u>)]で続行

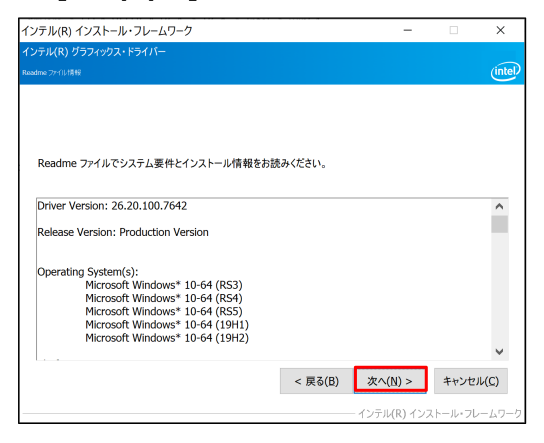


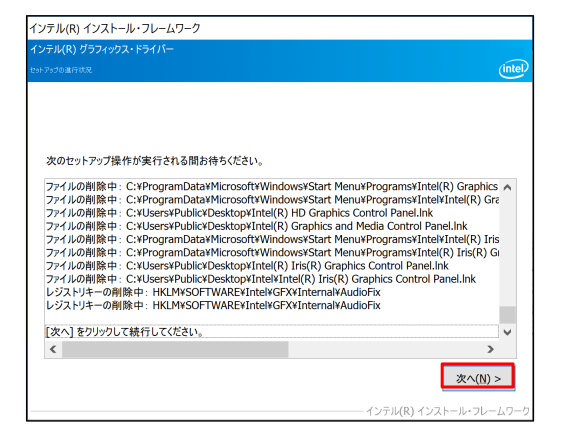




# 3. インストーラーでドライバーをインストール(インテルグラフィックス)

- ·[次へ(N) >]で続行
- ·[次へ(N) >]で続行

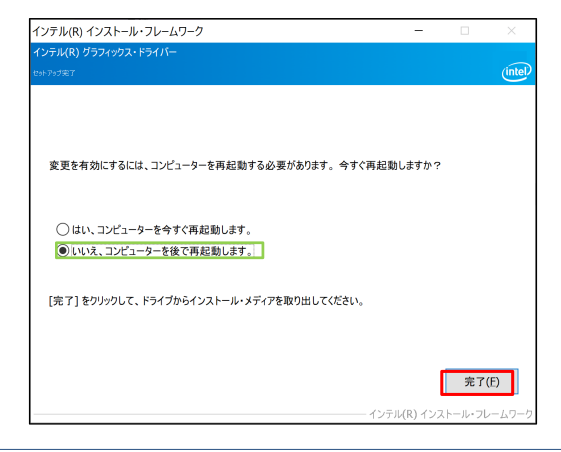






# 3. インストーラーでドライバーをインストール(インテルグラフィックス)

・"いいえ、コンピューターを後で再起動します。"を選択して[完了(F)]で終了





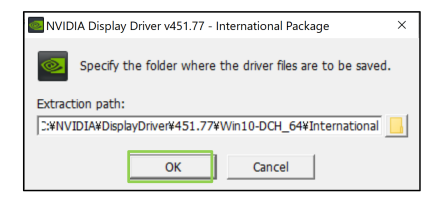
# 3. インストーラーでドライバーをインストール(NVIDIAグラフィックス)

・フォルダ**[VGA]→[NV]**内の

ファイル"451.77\_quadro-desktop-notebook-win10-64bit-international-dch-whql.exe"を実行します



·[OK]で続行





## 3. インストーラーでドライバーをインストール(NVIDIAグラフィックス)

- ・[**同意して続行する(A)**]で続行
- ・"高速(推奨)(E)"を選択して[次へ(N)]で続行







# 3. インストーラーでドライバーをインストール(NVIDIAグラフィックス)

・[**閉じる(<u>C</u>)]**で終了





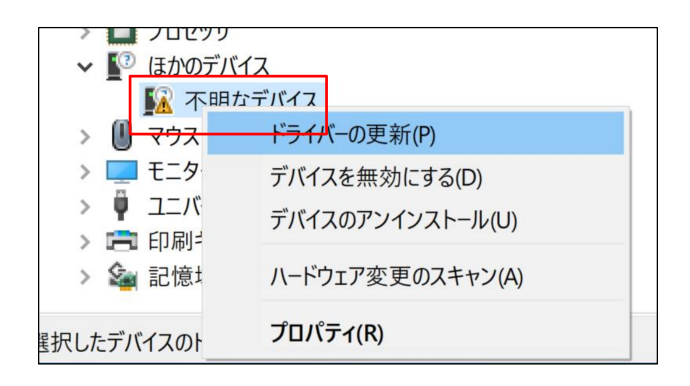
・任意のフォルダに以下のzipファイルをすべて展開してまとめる

Synaptics 指紋リーダー: **ELSA\_VELUGA\_FP.zip** 

インテルネットワークドライバー(無線LAN): ELSA\_VELUGA\_WLAN.zip

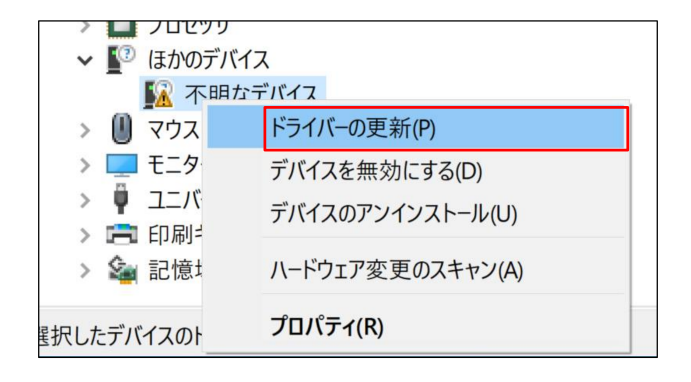
- ・ "スタート"を[右クリック]して"デバイスマネージャー(<u>M</u>)"を開く
- "!"マークがついたすべてのデバイスに同じ手順でドライバをインストールする







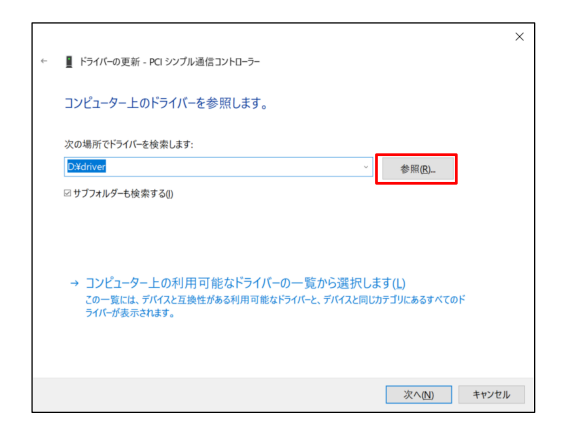
• デバイスを[右クリック]で選択して"ドライバーの更新"を実行する





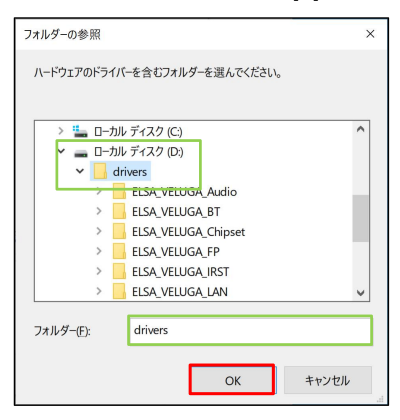
- ・"コンピューターを参照してドライバーを検索(R)"を選択
- ・[参照(<u>R</u>)...]をクリック







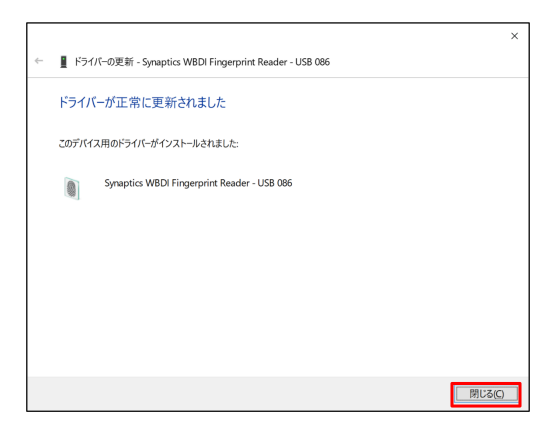
- ・**展開したzipファイルをまとめたフォルダ**を選択して[OK]で続行
- ・"**サブフォルダーも検索する(I)**"にチェックを入れて**[次へ(N))**で続行







- ・[**閉じる(<u>C</u>)]**で終了
- ※<mark>"!"</mark>マークがついたデバイスが無くなるまで同じ手順でドライバをインストールする

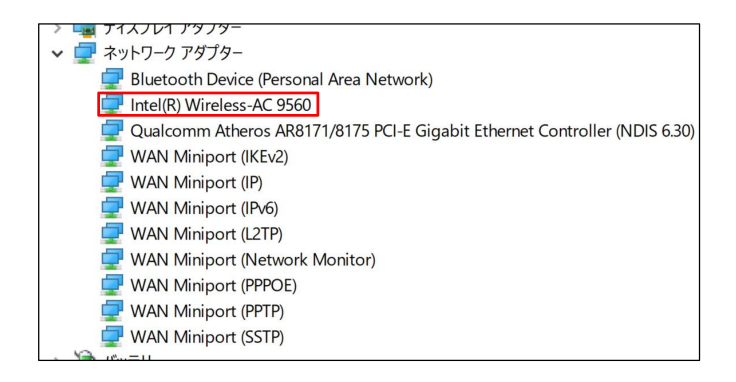




### 4. デバイスマネージャーでドライバーをインストール(無線LAN)

#### ※無線LANアダプターに"!"が無い場合もドライバーを適用する

デバイス"Intel(R)Wireless-AC 9560"を[右クリック]で選択して同様の手順で"ドライバーの更新"を実行する





・全てのドライバーをインストールしたら**再起動**を行います





WWW.elsa-jp.co.jp

Copyright© 2024 ELSA Japan Inc. all rights reserved.