

**ご購入前に必ずお読みください**

ご購入前には、お客様自身の、動作環境および詳しい製品内容を必ずご確認ください。

**Step 1. ご使用になられているPCの、PCの動作環境やUSB 3.0 ホストコントローラについてご確認ください。**

動作環境	
対応OS	Windows® 10 / 8.1 / 7 (64/32ビット)
接続インターフェース	USB 3.0  ※Intel製のUSB 3.0 ホストコントローラを使用することをお勧めします。 (ご使用前に、Windows Updateを通して、PCのUSB 3.0 ホストコントローラ、グラフィックボードのドライバなどをアップデートすることをお勧めします。)  ※ASMedia / Renesas / Fresco / VIA製のUSB 3.0 ホストコントローラを使用する場合は、下記のとおりであることをご確認ください：  【Windows® 10 / 8.1をお使いのお客様へ】 ・ASMedia / Renesas / Fresco製のUSB 3.0 ホストコントローラを使用する場合は、Windows Updateを通して、PCのUSB 3.0 ホストコントローラ、グラフィックボードのドライバなどをアップデートすることをお勧めします。 ・VIA製のUSB 3.0 ホストコントローラを使用する場合は、ご使用のPC、マザーボード、もしくはUSB 3.0 カードの製造元のウェブサイトからUSB 3.0 ホストコントローラの最新のドライバをダウンロード・インストールして下さい。  【Windows® 7をお使いのお客様へ】 ・Fresco製のUSB 3.0 ホストコントローラを使用する場合は、Windows Updateを通して、PCのUSB 3.0ホストコントローラ、グラフィックボードのドライバなどをアップデートすることをお勧めします。 ・Renesas / VIA製のUSB 3.0 ホストコントローラを使用する場合は、ご使用になられているPC、マザーボード、もしくはUSB 3.0カードの製造元のウェブサイトからUSB 3.0 ホストコントローラの最新のドライバをダウンロード・インストールして下さい。 ・(2015.10現在) Windows 7の環境で、ASMedia製のUSB 3.0 ホストコントローラに対応していません。Windows 10 / 8.1を使用しますが、もしくはIntel製のUSB 3.0ホストコントローラを使用して下さい。  ※USB 3.0 ホストコントローラに関する詳しい情報、注意事項等はGC550の製品ページのQ&Aをご確認下さい。  ※USB2.0には対応していません。
デスクトップパソコン - 推奨環境① (CPU/グラフィックボード内蔵のハードウェアエンコーダ必須)	
CPU	Intel® Core™ i5-4440 3.10GHz (Haswell) 以上
グラフィックボード	NVIDIA GeForce® GTX 660同等以上
メインメモリ	4G RAM以上 (8G RAM推奨)
デスクトップパソコン - 推奨環境② (ソフトウェアエンコーダ使用)	
CPU	Intel® Core™ i7-4770 3.4GHz (Haswell) 以上
グラフィックボード	NVIDIA GeForce® GTX 660同等以上
メインメモリ	4G RAM以上 (8G RAM推奨)
ノートパソコン (CPU/グラフィックボード内蔵のハードウェアエンコーダ必須)	
CPU	Intel® Core™ i7-4700 (Haswell) 以上
グラフィックボード	NVIDIA GeForce® GTX 870M同等以上
メインメモリ	4G RAM以上 (8G RAM推奨)

**Step 2.**

ご使用になられているPCの、搭載しているUSB 3.0 ホストコントローラの製造元・構成状況をご確認して下さい。

**1) Windows の【デバイスマネージャー】を開きます。**

【Windows® 10の場合】

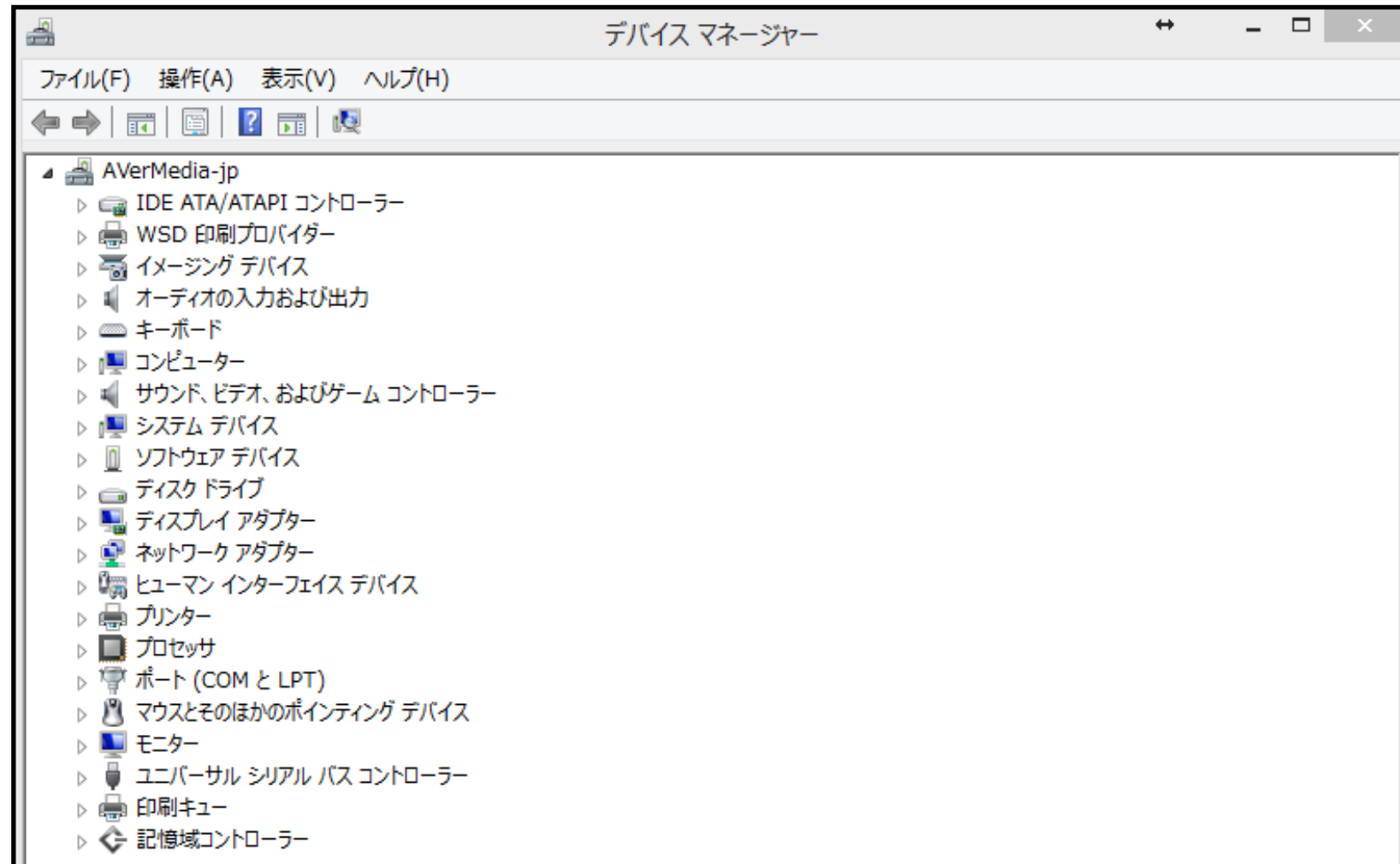
【デバイス マネージャー】を開くには、「スタート」ボタン→「コントロール パネル」→「システムとセキュリティ」の順にクリックし、「システム」の下の「デバイス マネージャー」をクリックします。

【Windows® 8.1の場合】

Windows 8 の画面の左下隅で右クリックし、表示されたメニューから「デバイスマネージャー」をクリックして開きます (※キーボードをご使用の場合は、Windowsキー+[X]キーでメニューを表示できます)。

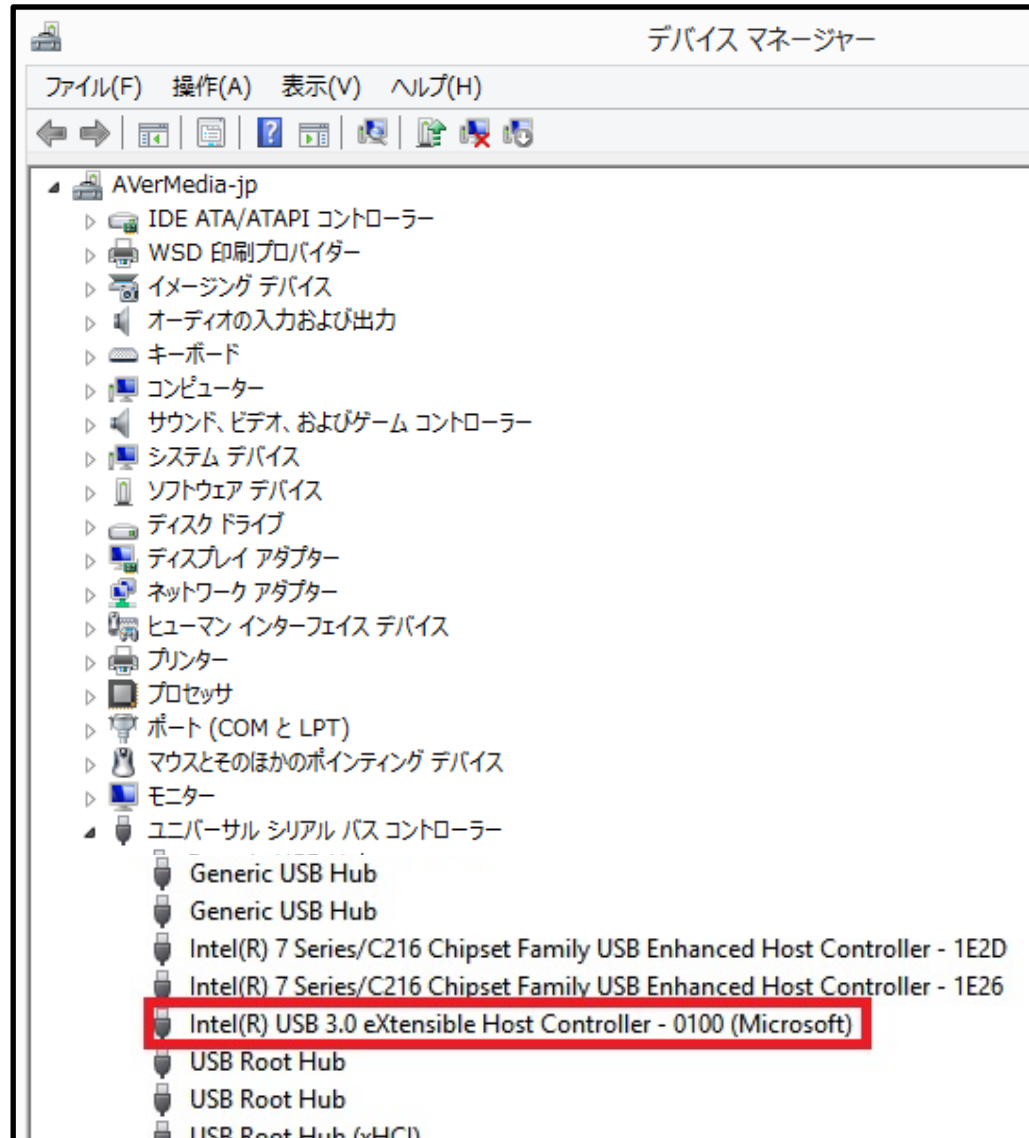
【Windows® 7の場合】

【コンピューター】を右クリック→【プロパティ (R) 】→【デバイスマネージャー】の順に進めて下さい。



**2) 「デバイスマネージャー」の画面では、【ユニバーサル シリアル バス コントローラ】の項目をクリックして展開して、ご使用になられているPCの、搭載しているUSB 3.0 ホストコントローラの製造元・構成状況を確認することができます。**

- ・Intel(R)USB 3.0 eXtensible Host Controller - 0100 (Microsoft)  
(Intel製のUSB 3.0 ホストコントローラ)
- ・ASMedia / Renesas / Fresco / VIAUSB eXtensible Host Controller



※「Intel(R)USB 3.0 eXtensible Host Controller - 0100 (Microsoft) 」は、Intel製のUSB 3.0 ホストコントローラです。

※ (2015.10現在) Windows 7の環境で、ASMedia製のUSB 3.0 ホストコントローラに対応していません。Windows 10 / 8.1を使用しますが、もしくはIntel製のUSB 3.0 ホストコントローラを使用して下さい。