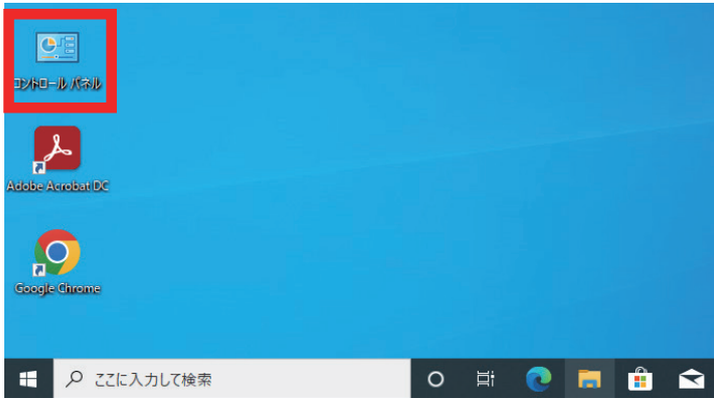


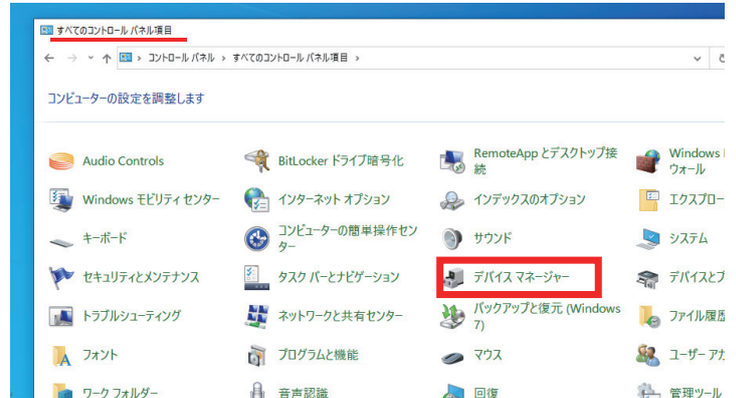
HP ZBook Studio G3 Mobile Workstation i7-6700HQモデル			
インストールOS	Windows 10 Pro (64bit)		
CPU	インテル® Core™ i7-6700HQ プロセッサ(2.6GHz - 3.5GHz、コア数4、キャッシュ)		
チップセット	モバイル インテル® CM236 チップセット		
セキュリティチップ	TPM1.2 準拠		
指紋認証センサー	パームレストに内蔵		
メモリ	32GB		
表示機能	グラフィックアクセラレー	NVIDIA Quadro M1000M GDDR5(Special Edition) / 4GB	
	ビデオメモリ	4GB	
	内蔵ディスプレイ	15.6インチワイドフルHD IPSディスプレイ(非光沢)、LEDバックライト(1,920×1,080/最大1,677万色)	
	外部CRT表示	アナログ	搭載なし
		Thunderbolt	DisplayPort 1.2(USB TypeC) 最大 4096x2160 60Hz
HDMI 1.4		最大4096 x 2160、30Hz	
M.2 ストレージ	512GB (PCIe M.2 SSD,NVMe)		
CD/DVDドライブ	なし		
オーディオ機能	Bang & Olufsen HD オーディオ、内蔵ステレオスピーカー、内蔵マイク		
キーボード	バックライト付キーボード (日本語) : キーピッチ:18.7×18.7mm、キーストローク:1.5mm、JIS標準準拠/OADG準拠配列[90キー]		
ポインティングデバイス	タッチパッド (ジェスチャー対応、オン/オフ機能付)		
ネットワークコントローラー	インテル® Ethernet Connection I219-LM (1000BASE-T/100Base-TX/10Base-T)		
無線LAN	インテル® Dual Band Wireless-AC 8260 (アンテナ数:送信2、受信2) + Bluetooth 4.0 (IEEE 802.11a/b/g/n/ac WLAN、Wi-Fi準拠、CCX準拠 無線オン/オフボタン付き)		
Bluetooth	Bluetooth 4.0		
インターフェース	外部ディスプレイ	Thunderbolt 3×2 (USB-Cコネクタ仕様、DisplayPort1.2、USB 3.1、PCI Gen3 デバイスをサポート)、HDMI 1.4ポート×1	
	LAN	RJ-45×1	
	ヘッドフォンライン / アウト マイクイン / ラインイン	マイク入力/ヘッドフォン出力コンボポート ×1	
	USB	Thunderbolt 3×2 (USB-Cコネクタ仕様、USB 3.1) /USB 3.0ポート×2 / USB 3.0ポート(チャージ機能付き)×1	
	Webカメラ	720p HD web カメラ(静止画 / 動画 約92万画素、固定焦点レンズ)	
	その他	SD UHS-II対応SDカードスロット、Bluetooth 4.0	
電源供給方式	HP 150WスリムスマートACアダプター、HPリチウムイオンバッテリー (4セル、64Wh)		
バッテリー	リチウムイオンバッテリー (4セル、44Whr)		
消費電力 (最大構成時)	150W, AC100-240V 3.5A(50/60Hz)		
省エネ法に基づくエネルギー消費効	M区分0.023(AAA)		
外形寸法 (W×D×H)	375×255×18mm(突起部・コード含まず)		
質量	約 2 kg		
付属品	バッテリー(装着済)・スマートACアダプター・電源コード・レーザースクロールマウス		

Windowsを更新しますと、ヘッドホン端子から音が出なくなる不具合が発生します  
サウンドドライバを復元すると解決しますので、次ページの手順に沿って実行して下さい

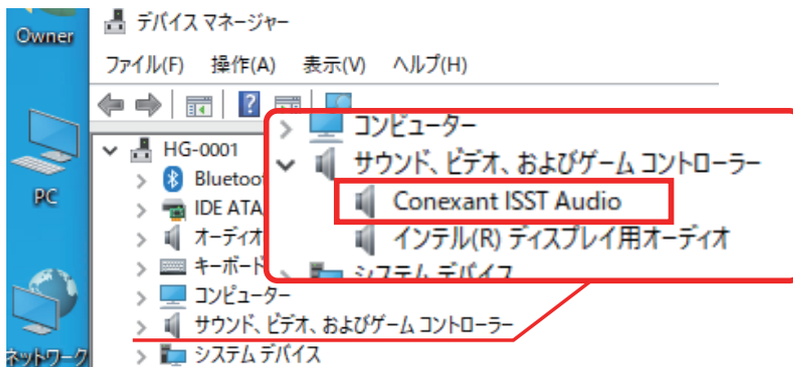
この商品は、Windowsアップデートを実施すると、  
ヘッドホン端子から音が出ない不具合が発生します。  
BluetoothやUSBからの音声出力は問題ありません。  
サウンドドライバーを復元すると解決します。下記の手順通り実施してください。



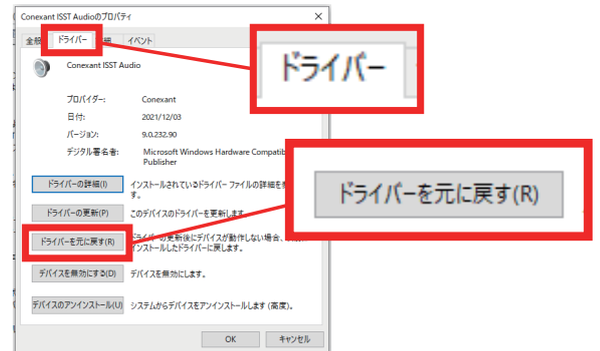
① 「コントロールパネル」を開きます。



② 「コントロールパネル」の表示方法が「すべてのコントロールパネル項目」になっていることを確認し、「デバイスマネージャー」をクリックします。



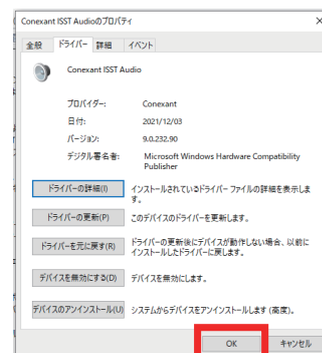
③ 「デバイスマネージャー」が表示されます。  
バージョンを戻したいデバイスドライバー「サウンド」内の「conexant ISST Audio」をダブルクリックします。



④ 「(ドライバー名)のプロパティ」が表示されます。  
「ドライバー」タブをクリックし、「ドライバーを元に戻す」をクリックします。



⑤ 以前のバージョンに戻す理由を聞かれるので、適宜理由を選択し「はい」をクリックして下さい。



⑤ ④の画面に戻りますので「OK」をクリックし、PCを再起動させて下さい。