HP ProBook 650 G3/CT Notebook PC(i5/8G仕様) 英語版			
インストールOS			Windows 10 Pro(64bit) 英語版
CPU			インテル® Core™ i5-7200Uプロセッサー(3MBキャッシュ、2.5-3.1GHz)
チップセット			プロセッサー内蔵
メモリ			8GB (8GB×1) DDR4-2133
表示機能	グラフィックアクセラレーター		インテル® HD グラフィックス620(プロセッサー内蔵)
	ビデオメモリ		最大1696MB (メインメモリと共有)
	内蔵ディスプレイ		15.6インチワイド(16:9)フルHD(1920×1080ドット)TFTカラー(最大1677万色)
			eDP 1.2、LEDバックライト
	外部CRT表示	アナログRGB	ミニD-sub15ピン : 最大1920×1080 最大1677万色、75Hzリフレッシュレート
		DisplayPort	DisplayPort1.2: 最大 2560×1600、最大10億7300万色、60Hzリフレッシュレート
ストレージ		, ,	250GB SSD
CD/DVDドライブ			スーパーマルチドライブ
オーディオ機能			DTS Sound+™、内蔵ステレオスピーカー、内蔵マイク
キーボード			英語配列キーボード(キーピッチ:18.7×18.7mm、キーストローク:1.5-1.7mm、テンキー)
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)
Webカメラ			720p HD Webカメラ (静止画:92万画素、動画:92万画素、固定焦点レンズ)
LAN			インテル® イーサネット・コネクション I219-LM(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)
無線LAN			インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 802.11 a/b/g/n/ac
Bluetooth			Bluetooth 4.2
インター フェース	外部ディスプレイ		DisplayPort1.2×1、外部ディスプレイポート(アナログRGB ミニD-sub15ピン×1)
	LAN		RJ-45×1
	ヘッドフォンライン / アウト		コンボステレオヘッドフォン/マイクジャック x 1
	マイクイン / ラインイン		
	USB		USB3.0ポート×2(手前側の1基がパワーオフUSB充電対応)、USB Type-Cポート×1
	その他		スマートカードリーダー(FIPS 201)、メディアカードリーダー(SD/SDHC/SDXC対応)
			シリアルポート(RS-232C)×1、拡張コネクター×1
セキュリティチップ			TPM2.0準拠
指紋センサー			パームレストに内蔵
電源供給方式			HP 45WスマートACアダプター、高耐久性リチウムイオンバッテリ(3セル、48Whr)
バッテリー			高耐久性リチウムイオンバッテリ(3セル、48Whr)
バッテリー稼働時間			最大10時間(購入時状態の場合)
消費電力(通常時/最大時)			約12W/約45W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率			M区分 0.025(AAA)
外形寸法(W×D×H)			378×257×27.4 (最厚部、突起部含まず) mm
質量			約2.42kg
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(USB)

※バッテリ可動時間につきましては、使用状況・経年劣化により異なります。 稼働時間を保証するものではございませんので、予めご了承ください。

※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

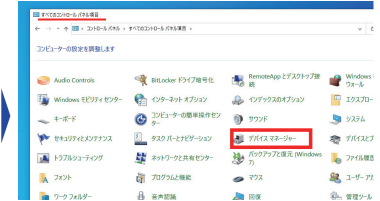


この商品は、Windowsアップデートを実施すると、 ヘッドホン端子から音が出ない不具合が発生します。 BluetoothやUSBからの音声出力は問題ありません。

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。



「コントロールパネル」を開きます。



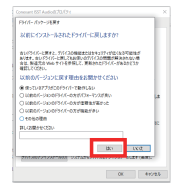
2「コントロールパネル」の表示方法が"すべての コントロールパネル項目"になっていることを 確認し、「デバイスマネージャー」をクリックします。



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。