オーディオドライバーの再インストール手順

- ・ドライバーのダウンロード P.2 \sim P.4
- ・アップデートの実行 P.5 ~ P.7
- ・再起動 P.8
- ・アップデートの実行(自動実行) P.9
- ・再起動 P.10
- ・アップデートの確認 P.11 ~ P.14

1. ドライバーのダウンロードページを表示

パソコンをインターネット接続可能な状態にし、 「<u>Realtek High Definition Audio オーディオドライバー (プレインストール版)</u>」をクリック、

もしくはブラウザ(Microsoft Edge)を起動し、アドレス欄に

「https://azby.fmworld.net/app/customer/driversearch/pc/drvdownload?mode=0&driverNumber=E1037072」 を入力し、Enterキーを押して下さい



2. ドライバーのダウンロード ダウンロードページの表示を下にスクロールし、ページ内の下記部分をクリックすると、ダウンロードが始まります

Realtek High Definition Audio オーディオドライバー (プレインストール版) [E1037072.exe、257.55MB (270062432 bytes)]

ダウンロード中の画面(ブラウザの右上部分に状況が表示されます)

C https://azby.fmworld.net/app/customer/driversearch/pc/dr	vdownload?mode=0&driverNumber=E1037072		€ 🙂	•••	- 📀
ため、TMICTOSION Defender SmartScheentisc のファイルが安全かどうかを確認できませんでした。ダウンロードしているファイルまたはそのソースが 信頼できることを確認してから、ファイルを開いて ください。 すた な作成 名前: exe 発行元: 不明 パード3 パて、フラ 財除 キャンセル		ダウンロード C Q E1037072.exe 11.9 MB/秒 - 212 MB (258 MB 中)、残り 3 秒 もっと見る あることを解告する キャンセル	\$		

3. ダウンロードしたファイルの表示 ダウンロードが完了したら つ部分をクリックし、ダウンロード先を表示します



※もしブラウザ右上にダウンロード状況が表示されていない場合は、 「・・・」部分をクリックし、表示されるメニューの「<u>↓</u> ダウンロード」を クリックして再表示してください



4. ダウンロードしたファイルの実行(解凍) ドライバーは「E1037072」というファイルに圧縮されている状態です。 ファイルをダブルクリックすると、圧縮ファイルの解凍が行われます

「E1037072」というファイルをダブルクリック

	タウンロード	×			
 ● 新規作成 ※ ○ □ □ □ ○ □ へ 並べ替え · 三 表示 · · · · □ 詳細 ○ 名前 更新日時 種類 サイ ○ 今日 	T	с ♀ →	… ユーザー名	> ダウンロード	ダウンロードの検索 Q
▲ ○ 名前 更新日時 種類 サイ ● 今日	新規作成	x 0 15	a) e	↑↓ 並べ替え 👘 📃 表示 -	前細
▶ ギャラリー ◇ 今日	<u>с</u> т-7	□ 名前		更新日時	種類 サイ
	🛃 ギャラリー	◇ 今日		2025 /02/25 21:01	methode - Sumar

解凍中は下記の黒いウィンドウが表示され、解凍が完了すれば自動的に閉じる

```
7-Zip SFX 19.00 (x86) : Copyright (c) 1999-2018 Igor Pavlov : 2019-02-21
Extracting archive: C:\Users\ ユーザー名 \Downloads\E1037072.exe
--
Path = C:\Users\ ユーザー名 \Downloads\E1037072.exe
Type = 7z
10% 319 - RA9679R\IntelHDASST\WoV\Fuj\m\ja-JP\fuj_ja-JP_ex.hsc
```

5. 「setup」の実行

解凍が完了すると「RA9679R」というファイルフォルダーが作成されるので、これをダブルクリックして開きます。 ➡ファイルフォルダーの中にある「setup」というアプリケーションをダブルクリックします。

➡「ユーザーアカウント制御:このアプリがデバイスに変更を加えることを許可しますか?」という 画面が表示される場合があります。その場合は【はい】をクリックします

ダウンロード	× +		- (
$\leftrightarrow \rightarrow \uparrow$	C 😡 > … ユーザー名	2 > ダウンロード >	ダウンロードの検
新規作成 ~ X	0 6 0 0	↑↓ 並べ替え ~ 📄 表示 ~	
<u>^</u> π-4	□ 名前	更新日時	種類
 Network Network 	 ◇ 今日 ┏₂ E1037072 ◇ 先月 	2025/02/26 21:01	アプリケーション
	🗹 💴 RA9679R	2025/01/15 14:17	ファイル フォルダー

RA9679Rというファイルフォルダーをダブルクリック

		🔄 setup	をダブルクリック	
RA9679R		× +		- 0
÷	\uparrow	C	RA9679R >	RA9679Rの検索
新規作成 ~	*	C 🗋 🔿 🖻 🗊	1) 並べ替え ~ 📃 表示 ~	
▶ ギャラリー		□ 名前	更新日時	種類
合 OneDrive	1.1	✓ 先月		
	- 1	📒 7-Zip	2025/01/15 14:17	ファイル フォルダー
デスクトップ		Win64	2025/01/15 14:16	ファイル フォルダー
		📜 USBAud	2025/01/15 14:16	ファイル フォルダー
<u>↓</u> 9000-F	*	IntelHDASST	2025/01/15 14:15	ファイル フォルダー
■ ドキュメント	*	~ かなり前		
🔀 ピクチャ	.#	readme_jp	2024/06/14 18:45	テキストドキュメント
🕖 ミュージック	*	🗟 ISSetup.dll	2023/12/11 16:27	アプリケーション拡張
ビデオ	*	setup	2023/12/11 16:27	アプリケーション
Screenshot	s	setup ダブルクリック	2023/12/11 15:20	構成設定

6. Setupの画面に従って進める①

下記のsetup画面が表示されたら、「次へ」をクリックして進めます。

➡ 2回目の「次へ」クリック後、処理が完了して次の画面に移るまでしばらく待ちます。

ГХ	欠へ」をクリック(1回目)	Г	次へ」をクリック(2回目)
Realtek Audio Driver Setup (4.92) 6.0	0.9679.1	Realtek Audio Driver Setup (4.92) 6.0.967	7 <mark>9.1</mark>
		カスタム インストールのヘルフ。 セットアッフ [°] オフ [°] ションの説明	
	Realtek Audio Driver ⑦ InstallShield Wizard へようこそ InstallShield Wizard は、Realtek Audio Driverをコンピューターにインストールしまう クリックしてください。		ドライバのインストールは次の2ステップで行います。 1.) 現在の Realtek オーディオドライバをアンインストールします。 a. 次へ をクリックし、システム上にある元の Realtek Audio Driverを削除します。 b. システムを再起動します。 2.) Realtek オーディオドライバをシステムにインストールします。 a. 再起動後、セットアッププログラムは自動的にオーディオドライバをインストールしょ b. システムを再起動します。
InstallShield	< 戻る(B) 次へ (N)>	InstallShield	< 戻る(B) 次へ (N)>
	をクリック		左クリック

7. 再起動①

処理が完了すると下記の画面になるので、「完了」をクリックします(パソコンが再起動します) ➡パソコンが起動してきたらログインしてください。

	InstallShield Wizard は Realtek Audio Driverのアンインストールを完了しました。 Realtekオーディオドライバはすでにアンインストールされてます。Realtekオーディオドライバを再インストール する場合は、コンピューダを再起動してください。Realtekプログラムは再起動が後に、オーディオドライバを自 動的にインストールします。 ● はい、今すぐエンピューターを再起動します。 ● いいえ、後でエンピューターを再起動します。 InstallShield Wizard は Realtek Audio Driverのアンインストールを完了しました。アンインストールを有 効にするには、コンピュータを再起動する必要があります。
--	--

8. Setupの画面に従って進める②

ログイン後に再びSetupが自動的に動作するので、「次へ」をクリックして進めます。

➡ 処理が完了して次の画面に移るまでしばらく待ちます。



9. 再起動②

処理が完了すると下記の画面になるので、「完了」をクリックします(パソコンが再起動します) ➡パソコンが起動してきたらログインしてください。

altek Audio Driver Setup (4.92) 6.0.9679.1
	InstallShield Wizard の完了 InstallShield Wizard は、Realtek Audio Driverを正常にインストールしました。このプログラムを使用する前 に、コンピューターを再起動する必要があります。
	 ●はい、今すぐコンピューターを再起動します。 ● いいえ、後でコンピューターを再起動します。 ドライバーからディスクをすべて取り外し、[完了]をクリックしてセットアップを完了します。
InstallShield	く 戻る(日) 完了 キャンセル

「空マ」をカリック

インストール作業は以上で完了です。引き続き正常に完了した事の確認(手順10~)をお願いします

10. 正常に完了した事の確認のために、デバイスマネージャーを起動を を 右クリックし、表示されるメニュー内の「デバイスマネージャー」を選択してクリックしてください

スタートボタンを右クリック デスクトップ Q 検索

右クリック

「デバイスマネージャー」をクリック



11. デバイスマネージャーから確認対象を見つける

デバイスマネージャーが表示されたら、「システムデバイス」の表示を展開し、

中から「インテル®スマート・サウンド・テクノロジーBUS」と「インテル®スマート・サウンド・テクノロジーOED」を探してください。

「システム デバイス」の左横の > マークをクリック	下にスクロールすると見つかります
🐣 デバイス マネージャー	- ロ
	ファイル(F) 操作(A) 表示(V) ヘルプ(H)
Image: Second Secon	サウンド、ビデオ、およびゲームコントローラー システム デバイス ACPI じd ACPI じす パク アラーム ACPI ブロセッサ アグリゲーター ACPI 酒屋管理シーン ACPI 酒屋管理シーン ACPI 酒屋管理シーン ACPI 酒屋管理シーン ACPI 酒園酒等シーン ACPI 酒園酒等シーン Fujitsu FUJ0435 Device Driver Intel(R) Innovation Platform Framework Generic Participant Intel(R) Controller - 519D Intel(R) PCI Express Root Port #1 - 518B Intel(R) PCI Express Root Port #3 - 518F Intel(R) PCI Express Root Port #3 - 5

1) TIV XY-F. 9977F. T9709- OED

12.ドライバのバージョン確認①

「インテル®スマート・サウンド・テクノロジーBUS」を<u>右クリック</u>し、表示されるメニュー内の「プロパティ」をクリックします。 ➡「ドライバー」に表示を切り替え、バージョンが10.29.0.11192であることを確認し、OKを押して下さい。

<u>右クリック</u> でメニューを出し、 「プロパティを」左クリック		上部メニューの「ドライバー」を クリックで表示切替え	バージョン であるこ	ンが 10.29.0.11192 とを確認し、OKを押す
		インテル® スマート・サウンド・テクノロジー BUSのプロパティ	インテル® スマート・サウンド・テク	ノロジー BUSのプロパティ ×
ファイル(F) 操作(A) 表示(V) ヘルプ(H)				
🗢 🄿 🖬 🗐 🛛 🖬 🍓 💻 💺 🗙 📀		全般 ドライバー 詳細 イベント リソース 電源の管理	全般 トフ1パー 詳細	イベントリソース電源の管理
 Microsoft Hyper-V Virtual Machine Bus Provider Microsoft Hyper-V 仮想ディスク サーバー Microsoft Hyper-V 仮想化インフラストラクチャ ドライバー 		左クリック インテル®スマート・サウンド・テクノロジーBUS	インテル®スマート・	サウンド・テクノロジー BUS
其 Microsoft System Management BIOS Driver		デバイスの種類: システム デバイス	プロバイダー:	Intel(R) Corporation
IIII Microsoft UEFI 対応システム	6 ACDI	製造元: Intel(R) Corporation	日付:	2024/07/18
Microsoft Windows Management Interface for ACPI			バージョン:	10.29.0.11192
Microsoft ハイパーバイザー サービス	IOI ACH	場所: PCI バス 0, デバイス 31, 機能		
 Microsoft 仮想ドライブ列挙子 NDIS 仮想ネットワーク アダプター列挙子 		デバイスの状態	テンタル者名者:	Microsoft Windows Hardware Compatibility Publisher
■ PCI Express ルート コンプレックス ■ PCI Express ルート ポート	十万日以五	このデバイスは正常に動作しています。	ドライバーの詳細(I)	インストールされているドライバーファイルの詳細を表示しま す。
 PCI 標準ホスト CPU ブリッジ UMBus Root Bus Enumerator 	49999		3 ドライバーの更新(P)	このデバイスのドライバーを更新します。
 インテル®スマート・サウンド・テクノロジー BUS インテル®スマート・サウンド・テクノロジー OED インテル®スマート・サウンド・テクノロジー検出・ 	ドライバーの更新(P) デバイスを無効にする(D)		ドライバーを元に戻す(R)	ドライバーの更新後にデバイスが動作しない場合、以前にイ ンストールしたドライバーに戻します。
	デバイスのアンインストール(U)		デバイスを無効にする(D)	デバイスを無効にします。
この ジャージ判別ドライバー	ハードウェア変更のスキャン(A)			
🍋 プラグ アンドプレイ ソフトウェア デバイス列挙子 อ プログラム可能割り込みコントローラー	プロパティ(R)		デバイスのアンインストール(U)	システムからデバイスをアンインストールします (高度)。 たクリック
	左クリック		7	ОК <i>+</i> †>セル

13.ドライバのバージョン確認②
 同様に「インテル®スマート・サウンド・テクノロジーOED」を<u>右クリック</u>し、メニューの「プロパティ」をクリックします。
 ➡「ドライバー」に表示を切り替え、バージョンが10.29.0.11192であることを確認し、OKを押して下さい。



インストール後の確認も以上で完了です。デバイスマネージャーを閉じてください(ウィンドウ右上の×クリック) P.14