CF-SV8 シリーズ

Intel(R) DPTF ドライバーアップデート手順書

公開日 2019/01/29

本書では、SV8 シリーズの Intel(R) Dynamic Platform and Thermal Framework ドライバー (以下、DPTF ドライバー) をアップデートする手順について説明しています。

【ご注意】

・DPTF ドライバーアップデートプログラムを実行する際は、必ず「管理者」の権限の ユーザーでログオンしてください。(ユーザーの切り替え機能を使わずに管理者の権 限でログオンして操作してください。)

【お願い】

DPTF ドライバーのアップデートを行なう際には、以下の事項をお守りください。

- · AC アダプター、および充分に充電されたバッテリーパックを接続しておいてください。
- · USB 機器、PC カード等の周辺機器はすべて外してください。
- ・インストールプログラム以外のアプリケーションソフトはすべて終了してください。

【アップデート方法】

アップデートは下記の流れで行います。

- 1. DPTF ドライバーのバージョン確認方法
- 2. DPTF ドライバーのダウンロードと展開
- 3. DPTF ドライバーのインストール
- 4. DPTF ドライバーの更新の確認

1. DPTF ドライバーのバージョン確認方法

DPTF ドライバーのバージョンは、下記の手順で確認します。

- (1) [デバイスマネージャー]を起動します。
 - 1. 「Windows」キーを押しながら、「x」キーを押します。
 - メニューから[デバイスマネージャー(M)]を選択し、デバイスマネージャー を起動します。



- (2) DPTF ドライバーのバージョンを表示します。
 - 1. [システム デバイス] 下の [Intel(R) Dynamic and Thermal Framework Manager] をダブルクリックします。
 - 2. プロパティ画面の[ドライバー]タブを選択します。

Intel(R) Dynamic Platform and	d Thermal Framework Managerのプロパティ 🛛 🗙 🗙			
全般 ドライバー 詳細	イベント			
Intel(R) Dynamic Platform and Thermal Framework Manager				
プロバイダー:	Intel			
日付:	2018/08/28			
バージョン:	8.5.10101.6917			
デジタル署名者:	Microsoft Windows Hardware Compatibility Publisher			
ドライバーの詳細(!)	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。			
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。			
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。			
デバイスを無効にする(D)	デバイスを無効にします。			
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)。			
	OK キャンセル			

(3) 表示されているバージョンが 8.5.10103.7263 以上の場合には、アップデートの 必要はありません。 表示されているバージョンが上記のバージョンよりも古い場合は、以降の手順に

従って、DPTF ドライバーのアップデートを行って下さい。

3

2. DPTF ドライバーのダウンロードと展開

ダウンロードページに掲載されている下記のプログラムをダウンロードした後、対象機種のWindows 上で実行し、作業用フォルダーにファイルを展開します。

dptf_8_5_10103_7263_SV8.exe

- (1) ダウンロードしたプログラムをダブルクリックして実行します。
- (2) 「ユーザーアカウント制御」の画面が表示されたら、[はい(Y)]をクリックします。
- (3) 使用許諾契約の画面が表示されますので、内容をよくお読みいただき、[はい(Y)]を クリックしてください。
- (4) 展開先フォルダーを設定する画面が表示されます。作業用フォルダーは、プログラムが自動的に作成しますので、特に変更する必要はありません。(変更する場合は、必ず、本体のハードディスク上のフォルダーを指定してください) 展開先フォルダーは標準では「c:¥util2¥drivers¥dptf_8_5_10103_7263」が設定されています。 [0K]をクリックしてください。

Panasonic series software (DPTF Driver)	X
展開先フォルダ ファイルを展開するフォルダを入力してください。	
c¥util2¥drivers¥dptf_8_5_10103_7263	
	OK ++>tell

しばらくすると展開が完了し、展開されたフォルダーが開きます。(展開が完了する には約 20 秒かかります)

3. DPTF ドライバーのインストール

展開されたファイルの中の DPTF ドライバーアップデートプログラムを実行します。

- (1) DPTF ドライバーアップデートプログラムが展開されたフォルダー(標準では c:¥util2¥drivers¥dptf_8_5_10103_7263)をエクスプローラで開きます。
- (2) Pinstall(ファイルの種類が Windows バッチファイルと表示されるファイル。拡張 子付きでファイル名表示の場合は Pinstall.bat)のアイコンを右クリックし、[管理 者として実行]を選択します。

> · ↑ 🖡 > I	PC > Windows (C:) > util2 > driver	s > dptf_8_5_10103_7263 >			~ Ü	dptf_8_5_10103_7263の検索	٩
👉 りイック アクヤフ	名前	更新日時	種類	サイズ			
A 71777CA	drivers	2019/01/17 18:56	ファイル フォルダー				
OneDrive	Lang	2019/01/17 18:56	ファイル フォルダー				
PC	MUP	2019/01/17 18:56	ファイル フォルダー				
30 +TO-01	3 x64	2019/01/17 18:56	ファイル フォルダー				
30 A7917F	DIFxAPLdII	2018/12/12 18:50	アプリケーション拡張	317 KB			
F	📄 log	2019/01/17 17:24	テキスト ドキュメント	1 KB			
テスクトップ	Pinstall	2018/11/28 15:54	Windows パッチ ファ	1 KB			
トキュメント	pplan_dptf	2014/07/16 13:50	Windows パッチ ファ	1 KB			
ビクチャ	setup.cfg	2018/12/12 18:51	CFG ファイル	1 KB			
🔚 ビデオ	🦂 setup	2019/01/05 0:20	アプリケーション	1,022 KB			
♪ ミュージック	setup.if2	2018/12/12 18:50	IF2 ファイル	2 KB			
Windows (C:)							
🥩 ネットワーク							

- (3) 「ユーザーアカウント制御」 画面が表示された場合は、 [はい(Y)] をクリックします。
- (4) インストールが開始されますので、完了するまで待ちます。(約1分)
- (5) パソコンを再起動します。

<u>4. DPTF ドライバーの更新の確認</u>

- (1) 「1. DPTF ドライバーのバージョン確認方法」と同様の手順で、DPTF ドライバーのバ ージョンを確認します。
- (2) ドライバーバージョンが、以下のバージョンとなっていることを確認してください。8.5.10103.7263

Intel(R) Dynamic Platform and Thermal Framework Managerのプロパティ X				
全般 ドライバー 詳細	イベント			
Intel(R) Dynamic	Platform and Thermal Framework Manager			
プロバイダー:	Intel			
日付:	2018/12/12			
バージョン:	8.5.10103.7263			
デジタル署名者:	Microsoft Windows Hardware Compatibility Publisher			
ドライバーの詳細(!)	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。			
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。			
ドライバーを元に戻す(<u>R</u>)	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。			
デバイスを無効にする(D)	デバイスを無効にします。			
デパイスのアンインストール(<u>U)</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)。			
	OK キャンセル			

DPTF ドライバーアップデート手順は以上で完了です。