CF-S9/N9/R9/F9/F10/J9/J10 シリーズ(*詳細下記) Windows XP/7 32bit/7 64bit Intel Dynamic Power Performance Management (DPPM) ドライバー アップデート手順書

公開日: 2013 年 6 月 18 日

本書では、下記対象機種の

Intel Dynamic Power Performance Management(DPPM) ドライバーをバージョン 4.0.1.1025

にアップデートする手順について説明しています。

(*)対象機種

- CF-S9[J/K/L], CF-N9[J/K/L],
- CF-R9[J/K],
- CF-F9[J/K/L], CF-F10A
- CF-J9L, CF-J9NY2ADU, CF-J10[Q/A]

【ご注意】

・DPPM 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】

<u>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。</u>

- 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。

(* 各手順の操作画面は Windows7 の場合を掲載しております。)

- 1. DPPM ドライバーのバージョン確認
- 2. DPPM ドライバーのダウンロードと展開
- 3. 新バージョンドライバーのインストール
- 4. DPPM ドライバーのバージョン確認

1. DPPM ドライバーのバージョン確認

DPPM ドライバーのバージョンは、下記の手順で確認します。

- (1) [スタート]-[すべてのプログラム]-[Panasonic]-[PC 情報ビューアー]-[PC 情報ビューア
 一]をクリックします。
- (2) [ドライバー]をクリックし、「Intel(R) Dynamic Power Performance Management Driver」のバージョンを確認します。

2	PC情報ビュー	-アー		×
F	PC使用状況 ジイバー プロ・	バッテリー使用状況 電源オプシ グラム1 プログラム2 セットアップ	ョン SMBIOS ハードディスク使	データ 用状況
	開発元 Toshiba Intel Intel	名称 USB Bluetooth Driver (ALPS) Intel(R) 5 Series/3400 Series QPI Physical 0 - 2D11	バージョン 6.0.2603.0 9.1.1.1020 9.1.1.1022	•
	Intel Intel Corpo. Intel	Intel(R) processor DRAM Con Intel(R) Centrino(R) WiMAX 6 Intel(R) Dynamic Power Perfor	9.1.1.1022 5.30.1005.3 4.0.0.1022	
	Intel Synaptics Conexant	Intel(R) Dynamic Power Perfor Synaptics PS/2 Port TouchPad Conexant 20584 SmartAudio	4.0.0.1022 13.2.6.1 4.115.0.60	*
		(保存(<u>S</u>) (パージョン) (で)OK	(A) キャン	reル

「Intel(R) Dynamic Power Performance Management Driver」が表示されていないときは インストールされていません。

【2. DPPM ドライバーのダウンロードと展開手順】以降の手順に従ってインストールを行なってください。

DPPM ドライバーのバージョンが下記のバージョンになっている場合は、アップデートす る必要はありません。

4.0.1.1025

2. DPPM ドライバーのダウンロードと展開

DPPM ドライバーをアップデートするためには、まずダウンロードページに掲載されているプロ グラムをダウンロードした後、対象機種の Windows 上で実行し、展開先フォルダーにファイル を展開します。

掲載されているプログラム:

etm_d125097.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場合は、「はい」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。

Panasonic series software(Intel Dynamic Power Performance Managemen	t) 💌
使用許諾契約	
次の使用許諾契約を注意深くお読みください。	
お客様へ…ご使用の前に必ずお読みください ====================================	Â
・対象機種に組み込まれているソフトウェアに適用されている下記の「ソフ トウェア使用許諾書」に同意していただくことが、このソフトウェアのご 使用条件です。	E
・このソフトウェアは、お客様が現在ご使用になっているソフトウェアに対 するバージョンアップなどの保守サービス目的にのみ使用でき、他の目的 に使用できません。	
ソフトウェア使用許諾書 ====================================	
第1条 権利 お客様は、本ソフトウェア〈コンピューター本体に内蔵のハードディ スク、付属CDおよびマニュアルなどに記録または記載された情報のこ	Ŧ
前述の使用許諾契約のすべての条項に同意しますか?	
	i⊼(N)

(4) 展開先フォルダーを設定する画面が表示されます。展開先フォルダーは、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¥etm」が設定されています。) 「OK」をクリックしてください。

Panasonic series software(Intel Dynamic Power Performance Management)				
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。				
p:#util2#drivers#etm				
OK キャンセル				

(5) 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10秒かかります)

<u>3. 新バージョンドライバーのインストール</u>

以下の手順にしたがって、DPPM ドライバーをインストールしてください。

 (1) 【2. DPPM ドライバーのダウンロードと展開手順】で展開されたフォルダー(標準では c:¥util2¥drivers¥etm)内の setup(拡張子付きでファイル名表示の場合は setup. exe)を ダブルクリックします。 setup という名前が2つ以上ある場合は、[種類]に[アプリケーション]と表示されている ファイルをダブルクリックしてください。

-		0			x
〇〇- 🦉 « ローカル	/ディスク (C:) → util2 → drivers → etm →	- - - + + + +	etmの検索		٩
整理 ▼ ライブラリに	追加 ▼ 共有 ▼ 書き込む 新しいフォ	・ルダー	1	≡ ▾ 🔳	0
☆ お気に入り	名前	更新日時	種類	サイズ	
🚺 ダウンロード	🐌 Drivers	2013/06/05 12:50	ファイル フォル…		
📃 デスクトップ	퉬 Lang	2013/06/05 12:50	ファイル フォル…		
🗐 最近表示した場所	🍌 x64	2013/06/05 12:50	ファイル フォル…		
	🗃 autorun	2008/01/17 9:15	セットアップ情報	1 KB	
😂 ライブラロ	🚳 difxapi.dll	2008/01/17 9:09	アプリケーショ	312 KB	
	IIF2	2012/07/01 0:13	構成設定	4 KB	_
	🔜 Setup	2012/10/13 7:09	アプリケーション	1,415 KB	
1 प्रत्य					
🎝 ミュージック					
🃭 コンピューター					
🦾 ローカル ディスク ၊					
👝 リムーバブル ディン					
₲ ネットワーク					
7個の項目					

- (2) 「ユーザーアカウント制御」の画面が表示された場合は、[はい]をクリックします
- (3) 「インテル(R) Dynamic Power Performance Management のセットアップにようこそ」画面で、[次へ]をクリックします。

インテル(R) Dynamic Power Performance Management			
インテル(R) Dynamic Power Performance Management			
(intel)			
La transmission of the second			
インテル(R) Dynamic Power Performance Management のセットアップにようこそ。			
このセットアップ ブログラムは、コンピュータに インテル(R) Dynamic Power Performance Management を インストールします。セットアップを続行する前に、すべての Windows ブログラムを終了してください。			
< 戻る (B) (次へ(M)) キャンセル (O)			

(4) 「使用許諾契約書」画面で、使用許諾内容をよく読み、[はい(Y)]をクリックします。

インテル(R) Dynamic Power Performance Management	_ 🗆 🗙		
インテル(R) Dynamic Power Performance Management			
使用許諾契約書	(intel)		
All all the second s			
セットアップ ブログラムを続行するには、使用許諾契約書のすべての条件に同意する必要があ らの条件に同意しますか?	ります。これ		
インテル ソフトウェア使用許諾契約書(OEM / IHV / ISV 配布 および シングル ユーザ用)	•		
重要 - コピー、インストール、使用の前にお読みください。 以下の条件を注意深くお読みになるまで、ソフトウェアおよび関連資料(以下、総称して「本ソフト いいます)を使用またはロードしないでください。本ソフトウェアの使用またはロードによって、お客 約の条件に同意したこととなります。同意されない場合は、本ソフトウェアをインストールまたは使	ウェア」と 樹は本契 浦しない 🗸		
〈 戻る (B) 【 」 はい (Y)	いいえ (<u>N</u>)		

(5) 「セットアップの進行状況」画面の下に「[次へ]をクリックして続行してください」と表示されますので、[次へ]をクリックします。



(6) 「インテル(R) Dynamic Power Performance Management Driver セットアップが完了しました。」と表示されますので、[はい、コンピューターを今すぐ再起動します。]を選択し、
 [完了]をクリックします。

インテル(R) Dynamic Power Performance Management	_ _ x
インテル(R) Dynamic Power Performance Management	
フセットアップが完了しました。	(intel)
194	
○ しいえ、コンピュータを今ずぐ再起動します。 ○ しいえ、コンピュータを後で再起動します。	
ドライブからディスクを取り出して、「完了」をクリックしてください。	

4. DPPM ドライバーのバージョン確認

DPPM ドライバーのバージョンは、下記の手順で確認します。

- (1) [スタート]-[すべてのプログラム]-[Panasonic]-[PC 情報ビューアー]-[PC 情報ビューア
 ー]をクリックします。
- (2) [ドライバー]をクリックし、「Intel(R) Dynamic Power Performance Management Driver」のバージョンを確認します。

3	PC情報ビュー	-7-	
	PC使用状況 ^{ドライバー} プロ	バッテリー使用状況 電源オプシ グラム1 プログラム2 セットアップ	ョン SMBIOSデータ ハードディスク使用状況
	開発元	名称	バージョン 🔺
TOSHIBA		Bluetooth RFCOMM Intel(R) 5 Series/3400 Series	6.0.728.0
	Intel QPI Physical 0 - 2D11		9.1.1.1022
Ι.	Intel	Intel(R) processor DRAM Con	9.1.1.1022
	Intel	Intel(R) Dynamic Power Perfor	4.0.1.1025
	Intel Synaptics	Intel(R) Dynamic Power Perfor Synantics PS/2 Port TouchPad	4.0.1.1025
	Conexant	Conexant 20584 SmartAudio	4.115.0.60
	Intel	Intel(R) 5 Series/3400 Series	6.1.7600.16385 👻
		III	•
		保存(S) バージョン	(A)
		🦳 🎯 ок	キャンセル

DPPM ドライバーのアップデート作業は以上で完了です。