

「dynabookサービスステーション」によるBIOSアップデート手順

プレインストールされている「dynabookサービスステーション」というユーティリティを使用して、BIOSをV2.50にアップデートする手順をご説明します。

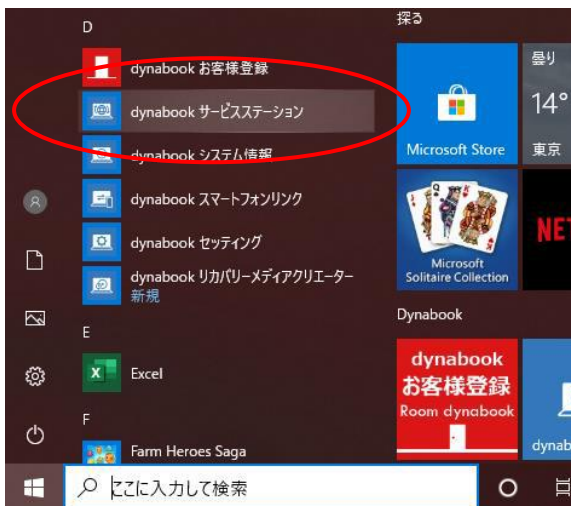
なお、使用しているスクリーンショットは、別の機種を使用して採取したものですので、実際の機種で表示されるものとは、一部表示が異なる部分がありますことをご了承ください。

【注意事項】

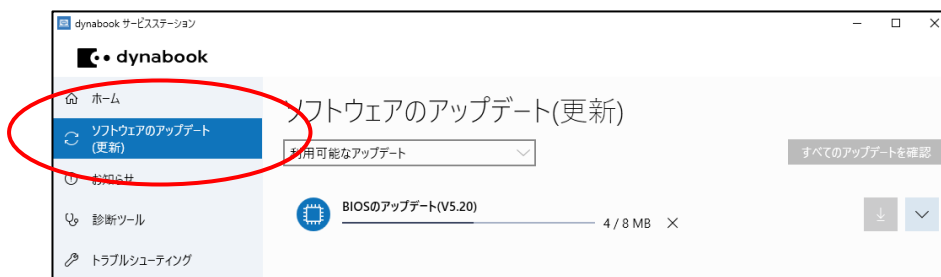
- ・ PCをインターネットに接続した状態で操作をしてください。
- ・ 編集中のファイルは保存し、他のプログラムは終了させてください。
- ・ 電源ケーブルを接続し、バッテリー容量が50%以上ある状態で作業を行ってください。
- ・ BIOSのアップデート中に強制的に電源を切ったり、液晶パネルを閉じて省電力モードに移行するような操作は行わないでください。

<< アップデート操作手順 >>

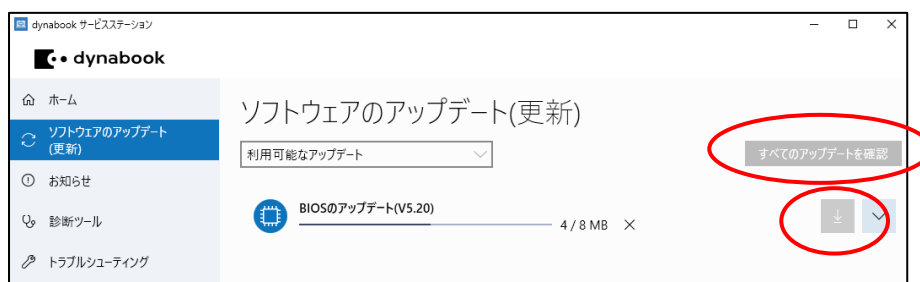
1. スタートメニューから「dynabookサービスステーション」をクリックしてください。



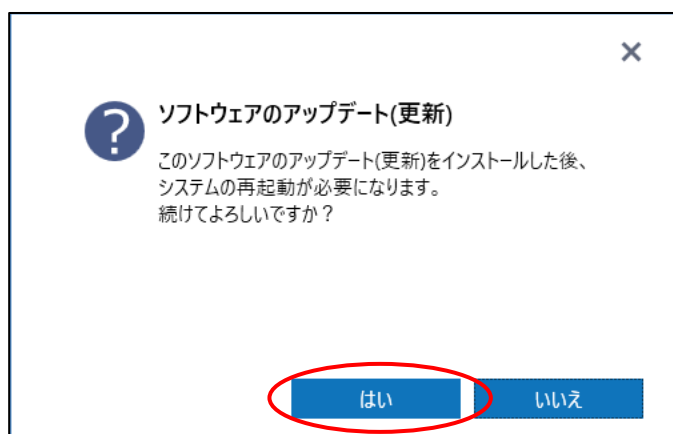
2. 「dynabookサービスステーション」左のメニューから「ソフトウェアのアップデート(更新)」をクリックしてください。



3. 「すべてのアップデートを確認」をクリックしてください。
「BIOSのアップデート(V2.50)」が表示されますので、右側の「↓」をクリックしてください。
モジュールのダウンロードが開始されます。

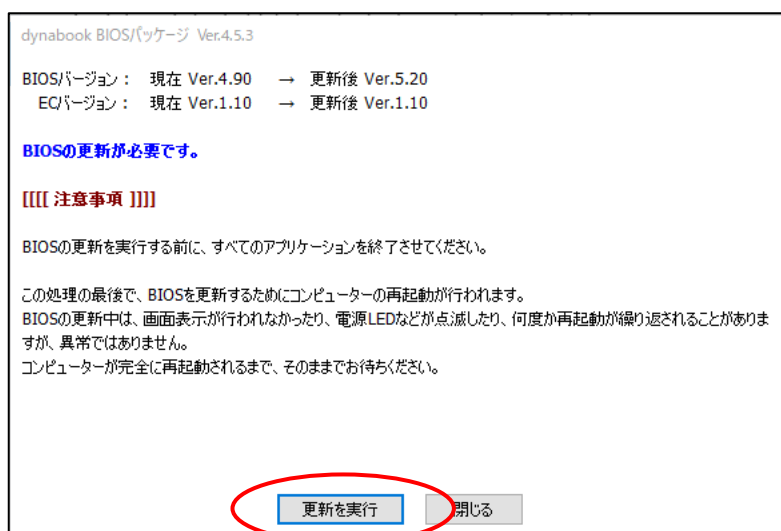


4. 「ソフトウェアのアップデート(更新)」のメッセージが表示されますので、「はい」をクリックしてください。



※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」をクリックしてください。

5. 確認メッセージが表示されますので、「更新を実行」をクリックしてください。



6. PCが再起動され、BIOSをアップデート中である旨のメッセージが表示されますので、Windowsが起動するまでお待ちください。

7. Windowsが起動したら、手順1と同様に「dynabookサービスステーション」を起動し、左のメニューで「システム情報」をクリックしてください。

「BIOSバージョン」の表示が「Version 2.50」になっていることを確認してください。



システム情報	
製品名	dynabook R73/H
モデル番号	PT383N-07001N
モデルコード	PT383N
型番	PR73HBA448BAD11
製造番号	2J074616H
OSバージョン	Microsoft Windows 10 Pro 10.0.18363
BIOSバージョン	Version 2.50
ECバージョン	1.10
CPU	Intel(R) Core(TM) i5-7300U CPU @ 2.60GHz
物理メモリ	8192MB RAM

以上でBIOSアップデートの作業は完了です。