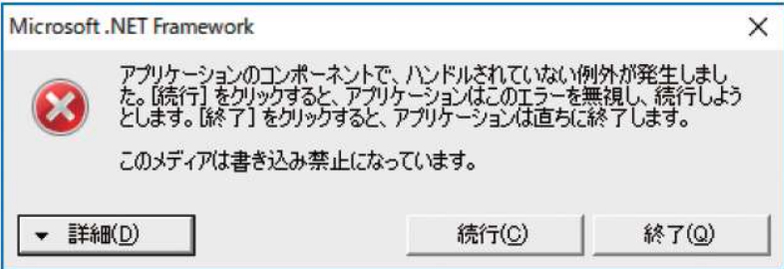
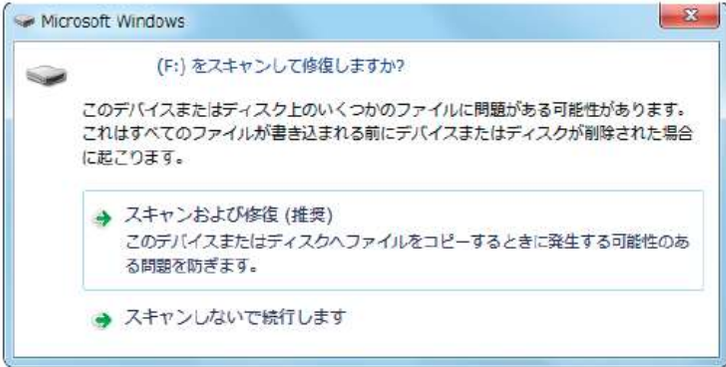

日立ダイアグモニタHDM8000 故障かな？と思った時は

2019年12月19日版
(株)日立オートパーツ&サービス

症状と対象方法の参照先一覧①

症状	参照先
<p>初期設定時にパソコンの画面に下図のメッセージが表示される。</p> 	<p>3ページの 処置01へ</p>
<p>パソコンに本体を接続すると「スキャンして修復しますか？」と表示される。</p> 	<p>5ページの 処置02へ</p>

症状と対象方法の参照先一覧②

症状	参照先
<p>バージョンアップを行いたいがHDM-8000本体内の「HDM8000.exe」が無くなっている。</p>  <p>HDM8000.exe</p>	<p>7ページの 処置03へ</p>

[ステップ1]

パソコンの画面上のHDM-8000フォルダ内に下図の様な「HDM9000」と表示されているファイルがありますか？



- 表示あり⇒削除して、ステップ2に進みます。
- 表示なし⇒ステップ3に進みます。

[ステップ2]

再度、HDM8000ダウンローダをクリックして、HDM8000.exeをダウンロードしてください。



- HDM8000.exeがダウンロードされた  ⇒HDM8000.exeをクリックしてアップデート等を行ってください。(完)
- ダウンロードが出来ない。「アプリケーション・・・」が表示される。
⇒ステップ3に進みます。

[ステップ3]

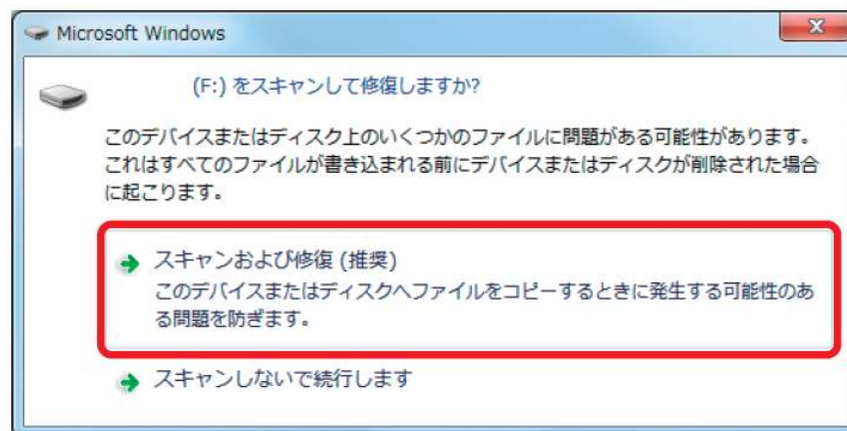
パソコン内のソフト「NET Framework」を最新にする必要があります。
下記のURLから最新版のインストールを行ってください。

<https://docs.microsoft.com/ja-jp/dotnet/framework/install/>

●インストール完了⇒ステップ2に進みます。

[ステップ1]

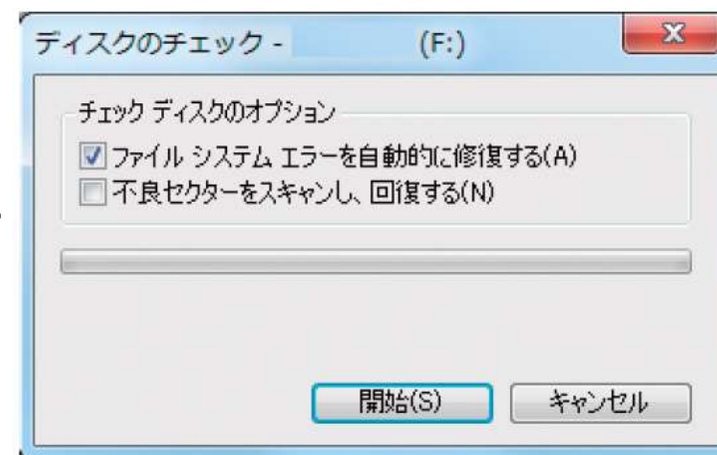
「スキャンおよび修復(推奨)」をクリックして、[ステップ2]に進みます。



[ステップ2]

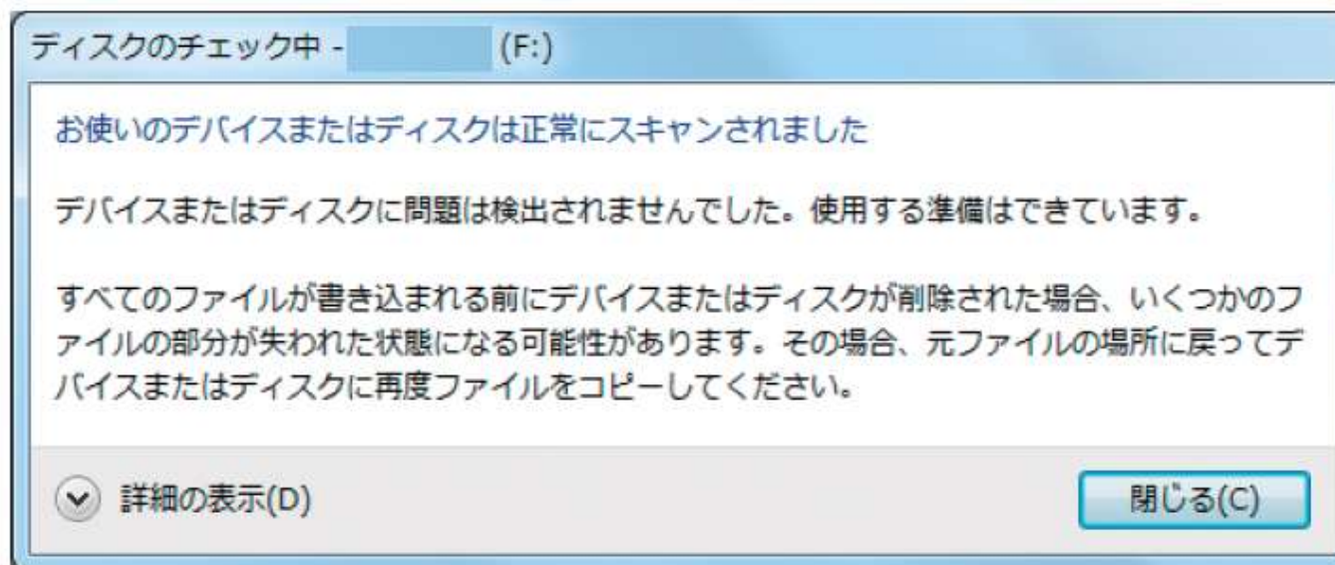
「ディスクのチェック」が表示されたら、「ファイルシステムエラーを自動的に修復する」にチェックを入れて「開始」をクリックしてください。

※OSにより「エラーチェック」と表示されている場合は「ドライブの修復」をクリックしてください。



[ステップ3]

「正常にスキャンされました」が表示されたら「閉じる」をクリックして完了です。



セキュリティソフトにより「HDM8000.exe」が削除された可能性がございます。
下記の手順で「HDM8000.exe」をダウンロードしてください。

[ステップ1]

日立ダイアグモニタ・ホームページにアクセスしてください。[ステップ2へ]

https://www.hdm.hitachi-autoparts.co.jp/hdm_usr/html/index.php

[ステップ2]

ホームページのトップ画面の「HDM-8000」の
コーナーにある「取扱説明書/付属品など」を
クリックしてください。[ステップ3へ]



[ステップ3]

取扱説明書の一覧の「HDM8000.exe(拡張子を.docに変更)」の右端の「297kバイト」をクリックしてください。

HDM-8000		
発行日	タイトル	ファイル
2019年12月20日	HDM8000.exe (拡張子を.docに変更) HDM8000.exe	297 kバイト 

[ステップ4]

右図のメッセージが表示されたら「保存」をクリックしてください。



処置03

[ステップ5]

下図のメッセージが表示したら「フォルダーを開く」をクリックしてください。

HDM8000.doc のダウンロードが完了しました。

ファイルを開く(O)

フォルダーを開く(P)

ダウンロードの表示(V)

×

[ステップ6]

ダウンロードフォルダーが開かれます。フォルダー内のHDM8000.docにカーソルを合わせて右クリックしてください。



[ステップ7]

メニューが表示されしたら「名前の変更」をクリックしてください。

[ステップ8]

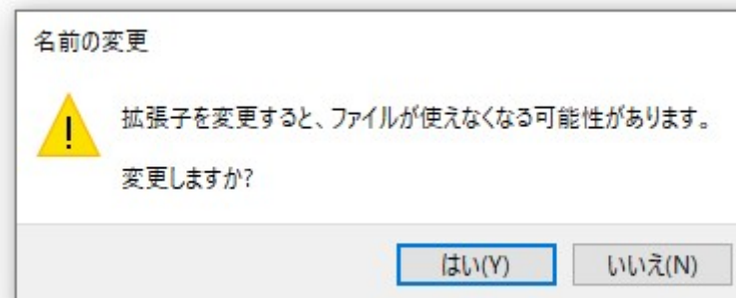
表示されている拡張子「doc」を「exe」に書き換えて、右クリックしてください。



処置03

[ステップ9]

右図のメッセージが表示されましたら「はい」をクリックしてください。



[ステップ10]

「HDM8000.exe」に変更されます。変更が完了しましたら「HDM8000.exe」をHDM-8000フォルダーに貼り付けてください。
貼り付けが完了されましたら「HDM8000.exe」をクリックしてバージョンアップ等を行ってください。(完)

