

## MyWebMedical 祝日対応ツール 4.00～4.09 用 適用手順書

### 目次

1.	祝日対応ツールの設置.....	1
2.	設定ファイルの更新 .....	1
3.	データベースの更新 .....	1

#### ■更新内容

- ・「天皇誕生日『国民の祝日に関する法律』の一部改正」について

天皇誕生日を 12 月 23 日から 2 月 23 日に変更。2019 年の天皇誕生日はなく、2020 年から 2 月 23 日が天皇誕生日として表示される。

- ・「天皇の即位の日及び即位礼正殿の儀の行われる日を休日とする法律」について

天皇の即位の日の平成 31 年（2019 年）5 月 1 日及び即位礼正殿の儀が行われる日の平成 31 年（2019 年）10 月 22 日を『国民の祝日』として、平成 31 年（2019 年）4 月 30 日と 5 月 2 日を『休日』として祝祭日に登録。

- ・その他の祝日情報について

令和 2 年 12 月 25 日時点公布済の情報で更新。

## 1. 祝日対応ツールの設置

- ① MyWebMed\_409\_hol4.zip を MyWeb サーバー上に保存し、展開してください。

例) デスクトップ等

※MyWeb が 2 台構成の場合は、Web と DB サーバーの両方に保存し、展開してください。

## 2. 設定ファイルの更新

※2 台構成の場合は、Web サーバーで作業を行ってください

※IIS の再起動、サーバ再起動は特に必要ありません。運用中の適用が可能です。

- ① インストールフォルダの確認

MyWeb に管理者ユーザーでログイン後

「管理者メニュー」 > 「システム情報」の[ サーバ環境 ]に表示されている

「MyWeb がインストールされているディレクトリ」の値をご確認ください。

例) D:\inetpub\fk\myweb40med\src

- ② 展開フォルダ内「MyWebMed.exe」を実行し、

「ファイルの保存場所」が①で確認をしたディレクトリの『src』以前までと一致させてください。

例) [ D:\inetpub\fk\myweb40med ]\src

- ③ 「次へ」ボタンをクリックし、上書き確認で「すべてはい」をクリックしてください。

※IIS の再起動、サーバ再起動は特に必要ありません。運用中の適用が可能です。

- ④ 「完了」をクリックしてください。

## 3. データベースの更新

※2 台構成の場合は、DB サーバーで作業を行ってください

※IIS の再起動、サーバ再起動は特に必要ありません。運用中の適用が可能です。

- ① MyWeb サーバーに「Administrator」ユーザーでログインしてください。

- ② 展開フォルダ内「updateHoliday.bat」を実行してください。

- ③ (1 行処理されました)が複数行表示され、

「MyWeb Medical のデータベース更新は終了しました」

「続行するには何かキーを押してください...」

が表示されれば、画面を閉じてください。

以上で完了です。