

はじめて承認はんこをお使いになる方のためのクイックガイドです。

ステップ1 インストール

- ① 管理権限のあるユーザで setup.exe を実行してください。
インストーラに指示に従ってください。通常はすべてデフォルトのままで OK。
- ② 承認はんこを使用するユーザ（管理権限は必要なし）で setup_excelword.exe を実行してください。
詳しくは承認はんこセットアップガイドを参照してください。

- ③ インストールが完了したら、Excel にアドインマクロを組み込みます。

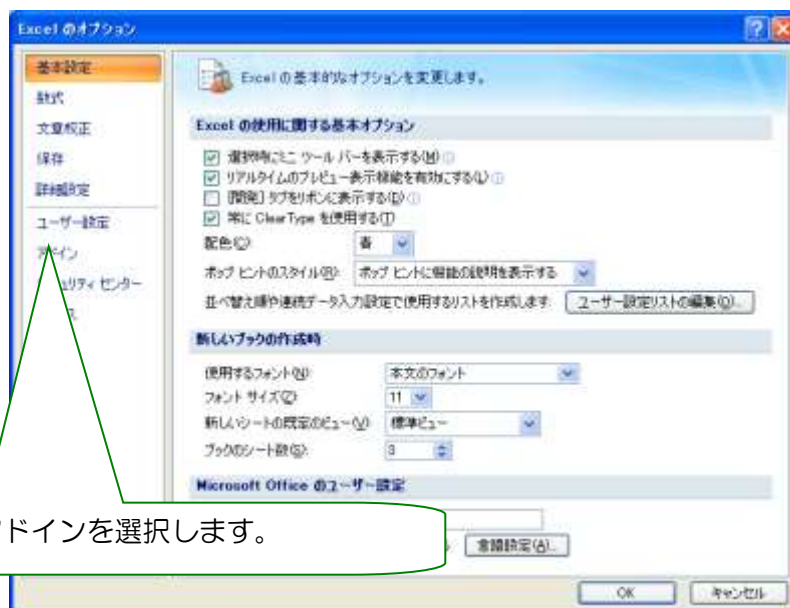
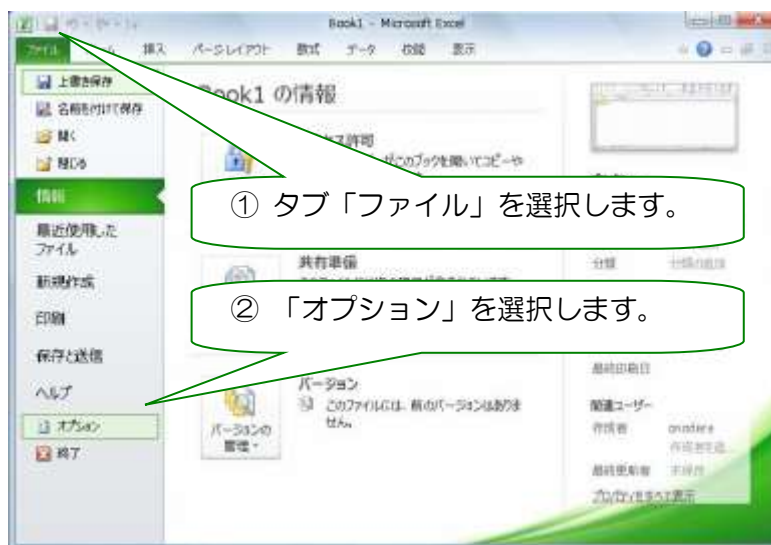
Excel メニューバーアドインマクロの組み込み

Excel2016/2013/2010 の場合

。タブ「ファイル」を選択します。

開いたメニュー一覧から、「オプション」を選択します。

「Excel のオプション」ダイアログが表示されます。

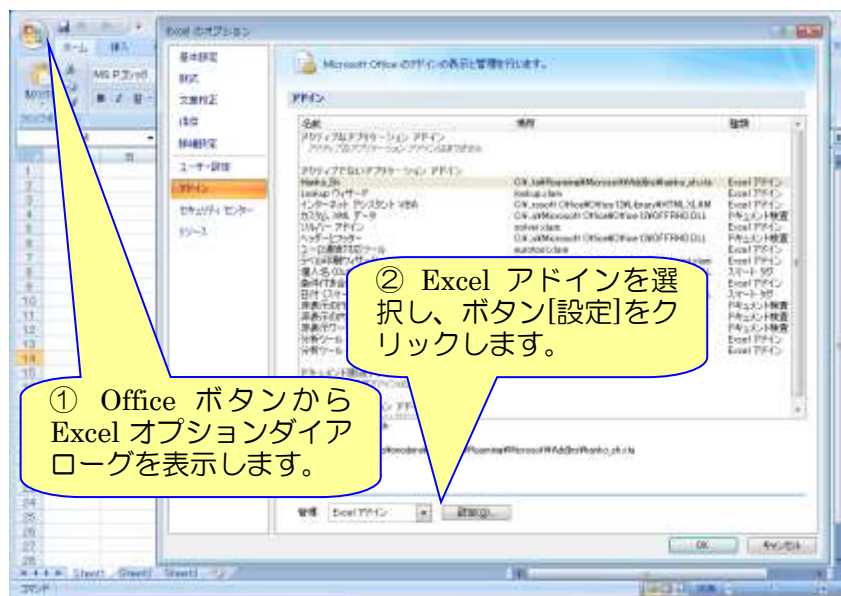


Excel のオプションダイアログが開きますので、左メニューから「アドイン」を選択します。

Excel2007 の場合

手順 1) Excel オプションダイアログを開きます。

Excel アドインを選択し、ボタン[設定]をクリックします。



Word についてはこの作業は不要です。

ステップ2 押印テスト

サンプル承認印

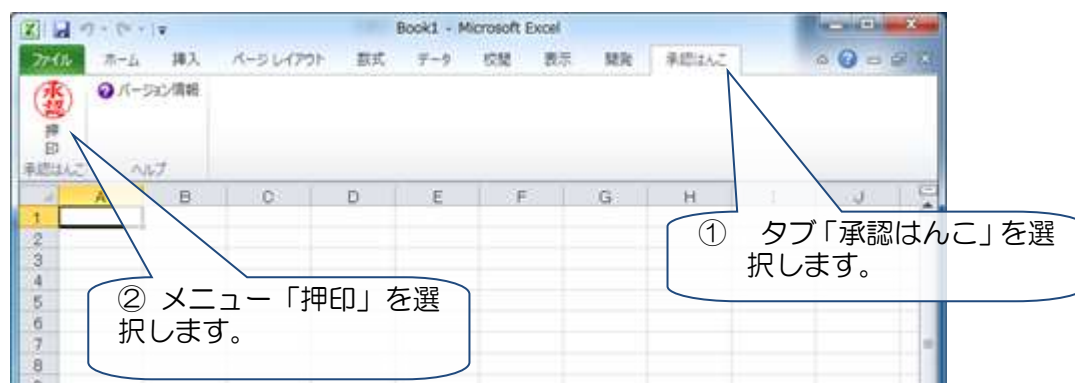
承認はんこ に添付されているインデックスファイル shindex.dat に初期登録されている承認印は次のとおりです。

登録済みのサンプルの押印パスワード	TEST
-------------------	------

承認印名	イメージ	パスワード	印影ファイル名	プロフィール
鈴木		TEST	00195_鈴木.han	Tkprf_han_default.xml
鈴木(犬足跡)		TEST	dogSuzuki.han	Tkprf_han_default.xml
鈴木(犬承認印)		TEST	dogSuzukiDate.han	Tkprf_han_default.xml
ビジネス印 20種	 など	TEST	E**.han	tkprf_han_default.xml

さっそく押印してみましょう。

手順1) Excel を起動します。

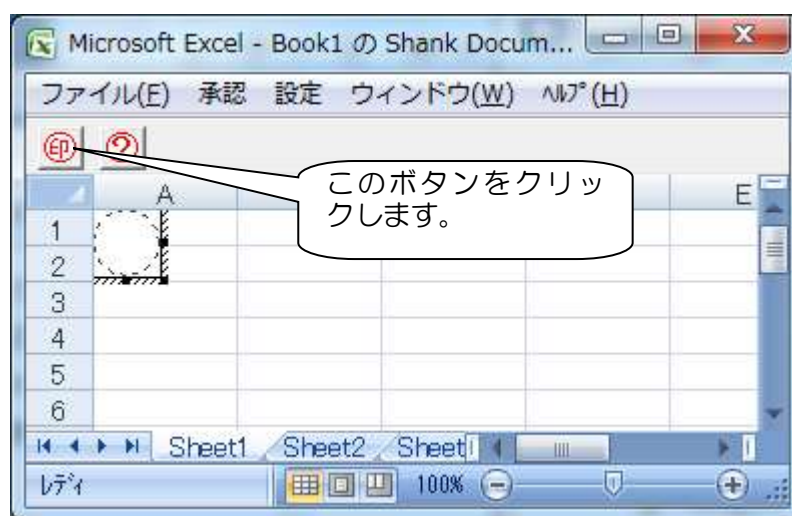


手順2) メニュー「承認はんこ 押印」を選択すると押印されます。

「承認はんこオブジェクト」が挿入されます。

承認はんこオブジェクトはアクティブとなっています。

Excel のメニュー、ツールバーが承認はんこのメニューに入れ変わっています。



手順3) メニュー「承認」->「承認押印」を選択するか、ボタン をクリックしてください。

承認ダイアログが開きますので、承認印選択リストから自分の名前(例では青木)を選択し、承認情報(文書番号、承認者名、所属、コメント)を適当に記入します。日付は自動的に入力されます。

手順4) 押印ボタンをクリックします。

押印ダイアログは閉じ、押印されます。

承認はんこオブジェクト以外の部分をクリックすれば、MS-Excel のメニューに戻ります。

以上で押印についての説明は終わりです。問題なく押印できましたでしょうか。

詳しくは承認はんこユーザズガイド 「実習2. 押印」 の章を参照してください。

ステップ3 自分の名前の印影ファイル体験版の入手

承認はんこを用いるには印影ファイルが必要です。
体験使用用の印影ファイルは次のサイトからダウンロードできます。

<http://www.tororokonbu.jp/shanko/han/download.html>

体験版印影ファイルの印影登録キー

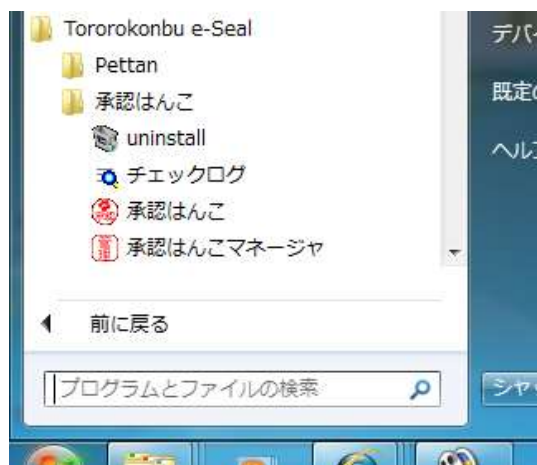
00000_印影登録キー.txt
に記載されています。

ステップ4 自分の名前の登録

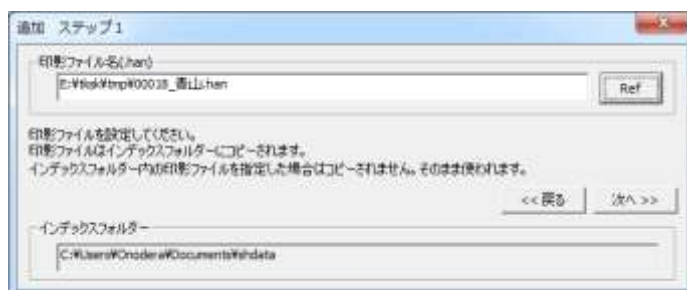
ステップ2で入手した印影ファイルを登録します。

Windows のスタートメニューから
「承認はんこマネージャ」を選択し、
管理ツールを起動します。

3-2.「承認はんこマネージャ」が起
動したら、ボタン[追加(Add)]をクリッ
クします。
「追加 ステップ1」ダイアログが
起動します。



ボタン「Ref」を用いて印影ファイル
を設定します。



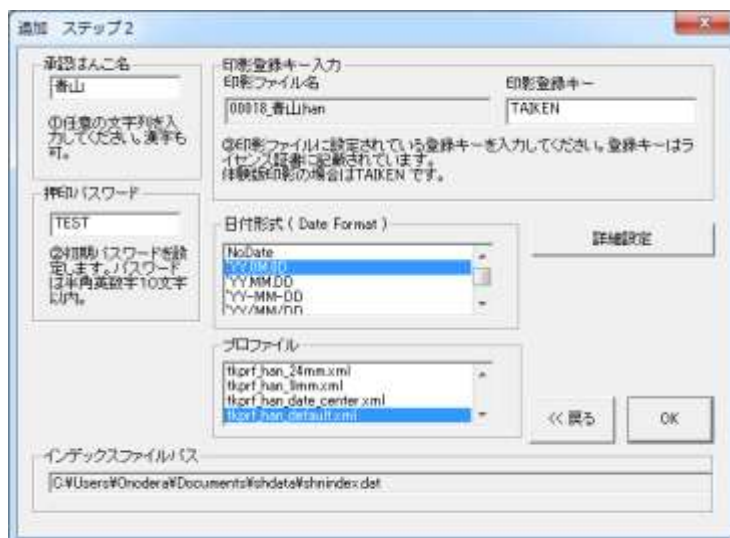
右図のように入力します。

体験版印影ファイル 00010_青
山.han を登録しています。

承認はんこ名、パスワードは任意に設
定できます。

体験使用用の印影ファイルの印影登
録キーは

00000_印影登録キー.txt
に記載されています。



詳しくは承認はんこユーザーズガイド 「実習4. 自分の名前の登録」 の章を参照してください。

おわり

とろろこんぶシステム工房 2017/06/26