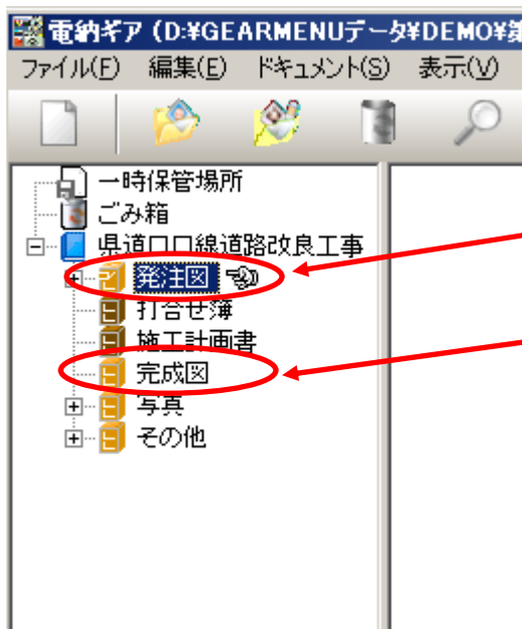


4章 電納ギア（写真以外のデータ登録）

4 - 4 . 発注図・完成図フォルダ（図面関係の情報入力）

4 - 4 . 発注図・完成図フォルダ（図面関係の情報入力）

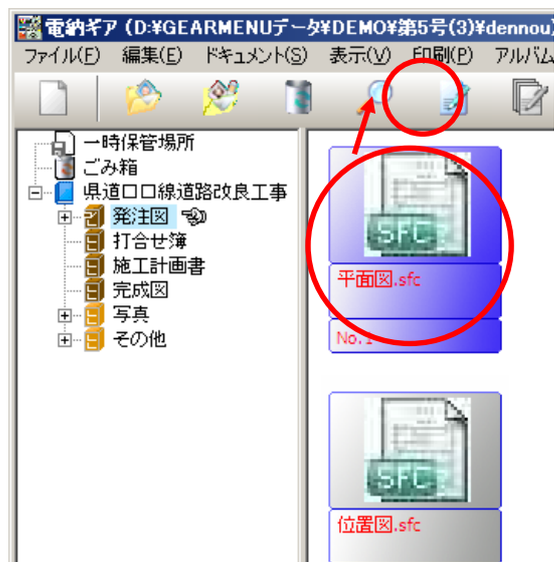


写真の情報入力と同様に、
図面ファイル(SFC)を格納して
情報入力をします。

『発注図』フォルダに
発注図面・変更図面ファイルを登録します。

『完成図』フォルダに
完成図面ファイルを登録します。

どのCADソフトで作成しても、
納品できるファイルは『SFC』形式です。



『情報入力』をクリックします。

4章 電納ギア (写真以外のデータ登録)

4-4 発注図・完成図フォルダ (図面関係の情報入力)

まず最初に『ヘルプ』をクリックします。

各項目ごとの詳細な入力方法が別ウインドウで表示されますので参考にして下さい。

この図面ファイルのタイトルを入力します。

『平面図』、『位置図』、・・・等。

.^

会社名のみ入力します。

CADのソフト名とバージョンを入力します。

『1/100』でしたら『1:100』と入力します。

『』をクリックして選択します。

関連があるものを選択します。

図面の表題欄の
図面番号を入力します。

上から順に『』をクリックして
選択していきます。

『C-施工』を選択します。

すべて『0』を選択します。

先に関連工種を選択します。

図面の種類を選択します。

発注図面は『0』

変更図面は『1』～

完成図面は『Z』を選択します。

また1番下まで下げておきます。

これらが組み合わさってできたファイル名が
電子納品上のファイル名になります。

4章 電納ギア（写真以外のデータ登録）

4 - 4 . 発注図・完成図フォルダ（図面関係の情報入力）

CAD 製図基準（案）では、CAD データのファイル名は、次の原則に従うこととしている。ただし、建築関連工事の場合は、協議により決定（英数 8 文字は原則とする）すること。

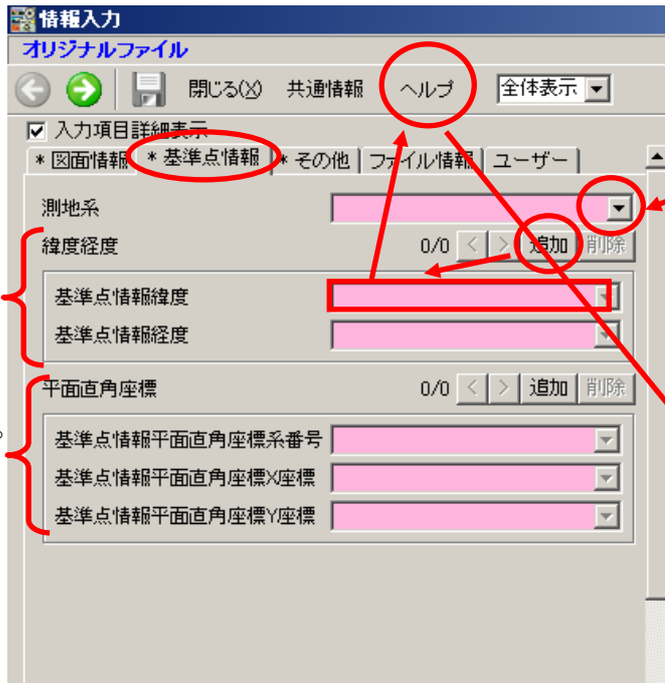
設計図面の例



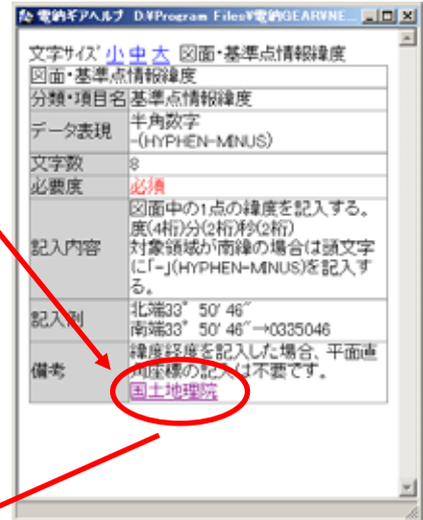
4章 電納ギア (写真以外のデータ登録)

4-4. 発注図・完成図フォルダ (図面関係の情報入力)

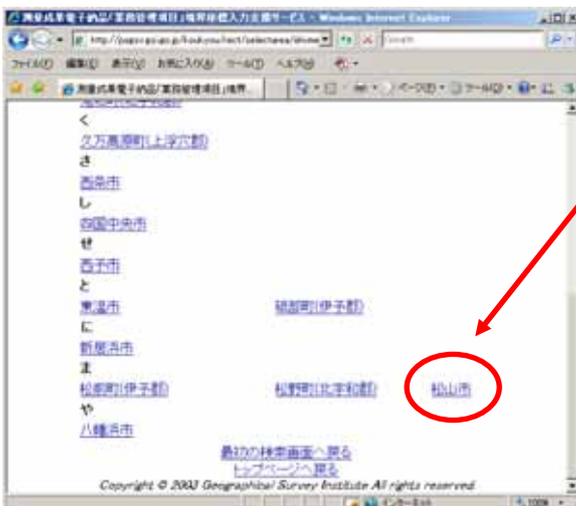
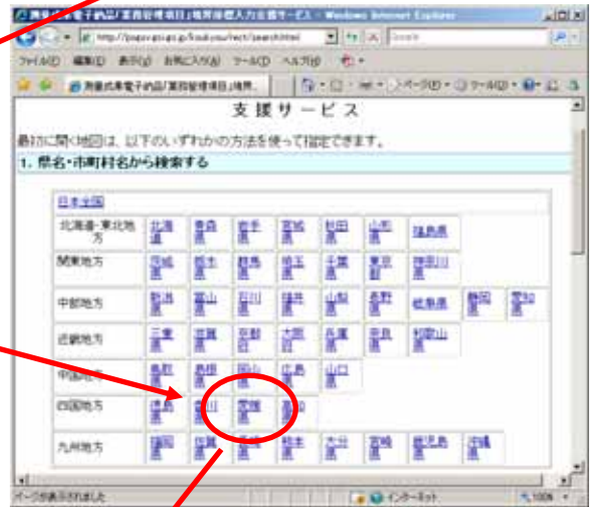
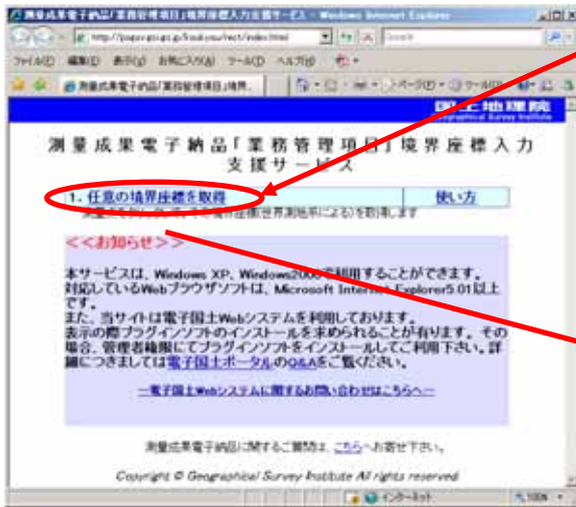
入力は
どちらか
1つだけです。



『 』をクリックして
『世界測地系(日本測地系2000)』を
選択します。

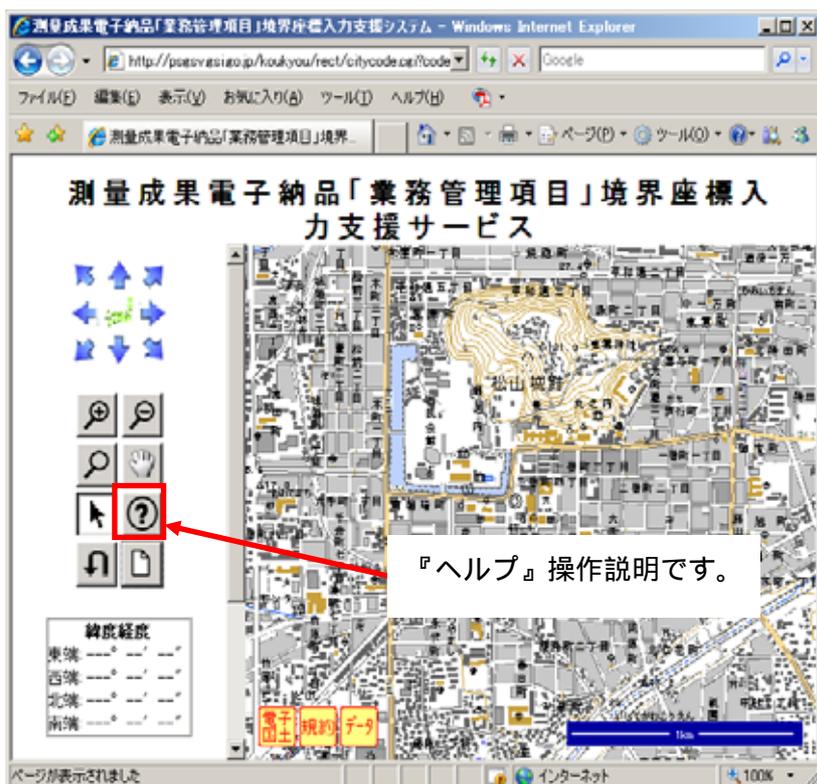


『ヘルプ』より『国土地理院』の
ホームページを参照します。



4章 電納ギア (写真以外のデータ登録)

4-4 発注図・完成図フォルダ (図面関係の情報入力)



選択している地点の緯度・経度の座標が表示されますのでメモして下さい。

図面の場合は図面内の基準点1点のみ選択します。

工事情報入力は範囲になります。

緯度経度	1/1	<	>	追加	削除
基準点情報緯度					
基準点情報経度					

表示されている数字だけを入力します。
緯度は先頭に『0』を入れて7桁に揃えます。