

電子地形図 25000 刊行ファイル仕様

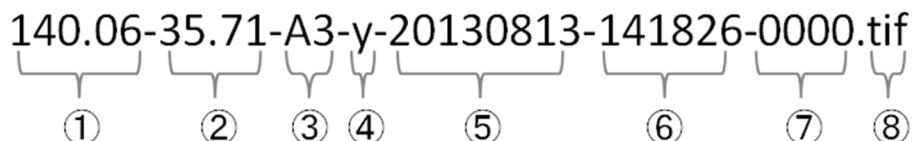
1. 自由図郭版

(1) zip ファイル名

(ランダムな文字列) .zip とする。

(2) ファイル命名規則

140.06-35.71-A3-y-20130813-141826-0000.tif



- ① 中心の経度 (度単位)
- ② 中心の緯度 (度単位)
- ③ 用紙サイズ (A4、A3、A2、A1、A0)
- ④ 用紙の向き (y: 横、t: 縦)
- ⑤ データ調製年月日 (西暦) (yyyymmdd)
- ⑥ データ調製時分秒 (JST) (hhmmss)
- ⑦ データ調製時分秒ごとの 4 桁の通し番号 (nnnn)
- ⑧ 拡張子 (tif、tfw 等)

(3) ディレクトリ構成例

① JPEG 形式の場合

```
|
|—6a5a580a13018c28bb10b29d66e8499d.zip
|   140.06-35.71-A3-y-20130813-141826-0000.jpg
|   140.06-35.71-A3-y-20130813-141826-0000.jgw
|   電子地形図 25000 凡例.pdf
```

② TIFF 形式の場合

```
|
|—6a5a580a13018c28bb10b29d66e8499d.zip
|   140.06-35.71-A3-y-20130813-141826-0000.tif
|   140.06-35.71-A3-y-20130813-141826-0000.tfw
|   電子地形図 25000 凡例.pdf
```

③ PDF 形式の場合

```
|
|—6a5a580a13018c28bb10b29d66e8499d.zip
|   140.06-35.71-A3-y-20130813-141826-0000.pdf
|   電子地形図 25000 凡例.pdf
```

2. 定形図郭版（単体版）

（1） zip ファイル名

（2次メッシュ番号） - （ランダムな文字列）.zip とする。

（2） ファイル命名規則

DKG-I25K-T01-533907-20130710-105713-0000.tif

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

- ① 固定
- ② 2次メッシュコード
- ③ データ調製年月日（西暦）（yyyymmdd）
- ④ データ調製時分秒（JST）（hhmmss）
- ⑤ データ調製時分秒ごとの4桁の通し番号（nnnn）
- ⑥ 拡張子（tif、tfw等）

（3） ディレクトリ構成例

① JPEG 形式の場合

```
├──533907-1e702441d702d70234d1c5b708ea92b1.zip
│   │   KANRI2KN.CSV
│   │   └──5339
│       ├── DKG-I25K-T01-533907-20130710-105713-0000.jpg
│       └── DKG-I25K-T01-533907-20130710-105713-0000.jgw
```

② TIFF 形式の場合

```
├──533907-1e702441d702d70234d1c5b708ea92b1.zip
│   │   KANRI2KN.CSV
│   │   電子地形図 25000 凡例.pdf（整飾無の場合のみ）
│   │   └──5339
│       ├── DKG-I25K-T01-533907-20130710-105713-0000.tif
│       ├── DKG-I25K-T01-533907-20130710-105713-0000.tfw
│       └── 各種基準等について.pdf（整飾無の場合のみ）
```

③ PDF 形式の場合

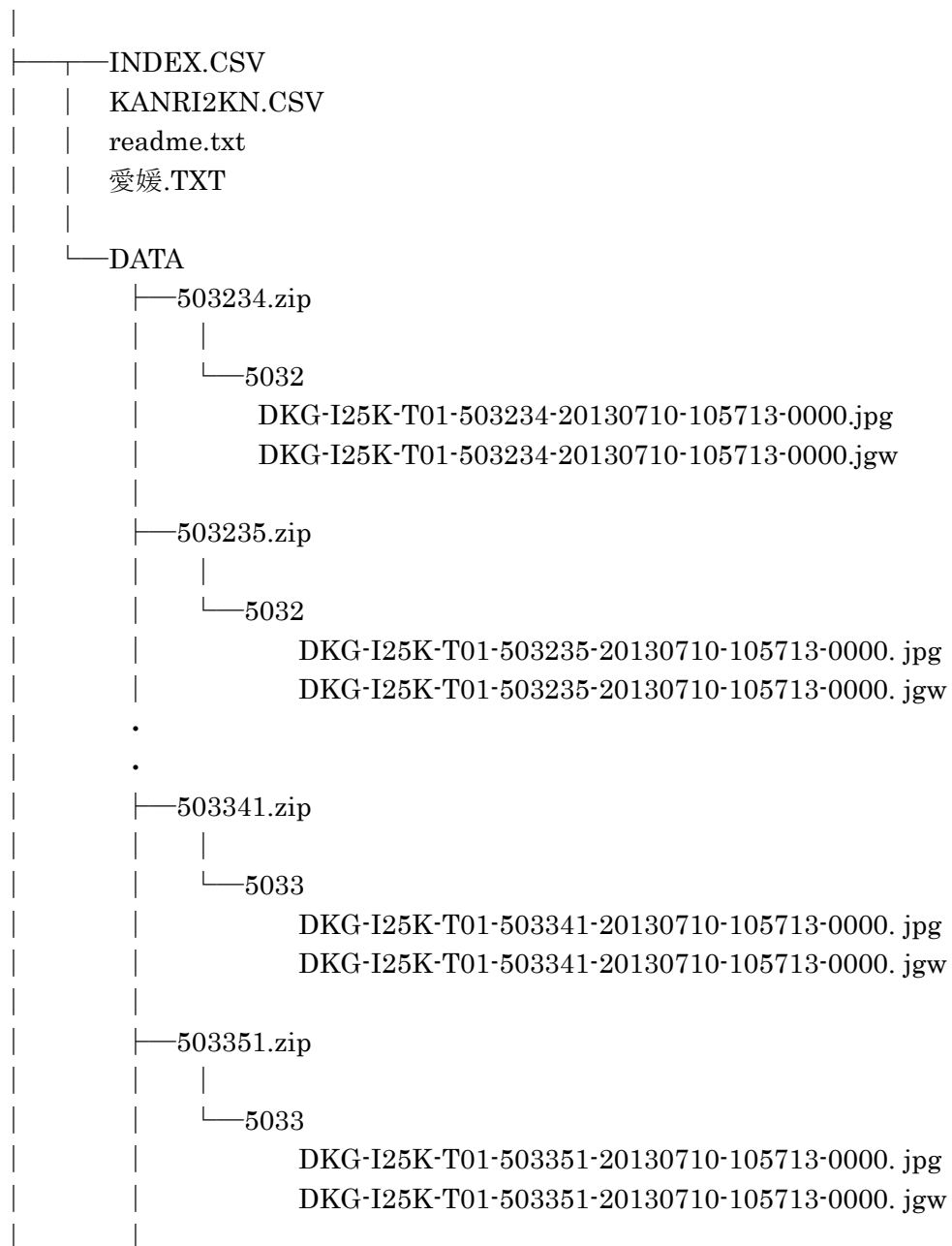
```
├──533907-1e702441d702d70234d1c5b708ea92b1.zip
│   │   KANRI2KN.CSV
│   │   └──5339
│       └── DKG-I25K-T01-533907-20130710-105713-0000.pdf
```

※セット販売のメッシュの場合は、複数の2次メッシュの画像を含むことがあります。

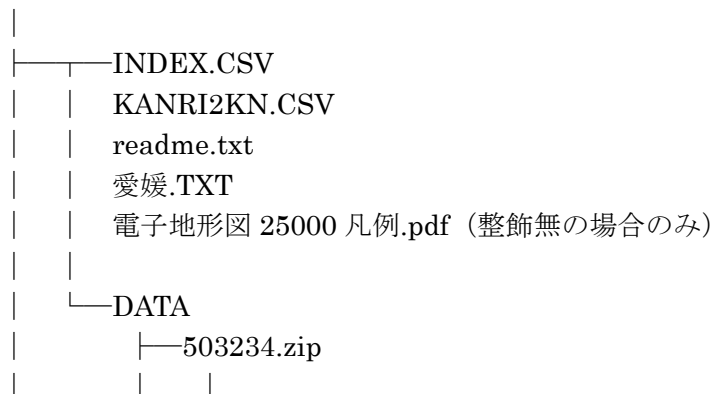
3. 定形図郭版 (DVD 版)

(1) ディレクトリ構成例

④ JPEG 形式の場合



⑤ TIFF 形式の場合



```

|
|   ┌──5032
|   |   DKG-I25K-T01-503234-20130710-105713-0000.tif
|   |   DKG-I25K-T01-503234-20130710-105713-0000.tfw
|   |   各種基準等について.pdf (整飾無の場合のみ)
|   |
|   └──503235.zip
|       ┌──5032
|       |   DKG-I25K-T01-503235-20130710-105713-0000.tif
|       |   DKG-I25K-T01-503235-20130710-105713-0000.tfw
|       |   各種基準等について.pdf (整飾無の場合のみ)
|       |
|       ┌──5033
|       |   DKG-I25K-T01-503341-20130710-105713-0000.tif
|       |   DKG-I25K-T01-503341-20130710-105713-0000.tfw
|       |   各種基準等について.pdf (整飾無の場合のみ)
|       |
|       └──503351.zip
|           ┌──5033
|           |   DKG-I25K-T01-503351-20130710-105713-0000.tif
|           |   DKG-I25K-T01-503351-20130710-105713-0000.tfw
|           |   各種基準等について.pdf (整飾無の場合のみ)
|           |
|           └──5033
|               DKG-I25K-T01-503351-20130710-105713-0000.tif
|               DKG-I25K-T01-503351-20130710-105713-0000.tfw
|               各種基準等について.pdf (整飾無の場合のみ)

```

⑥ PDF 形式の場合

```

|
| ┌──INDEX.CSV
| │ KANRI2KN.CSV
| │ readme.txt
| │ 愛媛.TXT
| │
| └──DATA
|     ┌──503234.zip
|     │   ┌──5032
|     │   │   DKG-I25K-T01-503234-20130710-105713-0000.pdf
|     │   │
|     │   └──5032
|     │       DKG-I25K-T01-503234-20130710-105713-0000.pdf
|     │
|     └──503235.zip
|         ┌──5032
|         │   DKG-I25K-T01-503235-20130710-105713-0000.pdf
|         │
|         └──5032
|             DKG-I25K-T01-503235-20130710-105713-0000.pdf
|         .
|         .
|     └──503341.zip
|         |

```

		└─5033	
			DKG-I25K-T01-503341-20130710-105713-0000. pdf
		└─503351.zip	
		└─5033	
			DKG-I25K-T01-503351-20130710-105713-0000. pdf

4. INDEX.CSV

DVD に含まれる 2 次メッシュに対応する 1 次メッシュの一覧

項 目
1 次メッシュコード
1 次メッシュの名称

5. KANRI2KN.CSV

画像ごとの図郭四隅の経緯度、UTM 座標、ライン・ピクセル等を記載したファイル

項 目		内 容	
ファイル名		2 次メッシュコード	
本図・分図フラグ		固定値「1」	
対応する地形図の図名		電子地形図 2 5 0 0 0 の名称 (漢字)	
対応する地形図の図名 (読み)		電子地形図 2 5 0 0 0 の名称(よみ)	
地形図コード		固定値「NULL」	
号数		固定値「NULL」	
基本測量		固定値「NULL」	
改測		固定値「NULL」	
修正		固定値「NULL」	
部分修正		固定値「NULL」	
空中写真		固定値「NULL」	
現地調査		固定値「NULL」	
発行年月日		固定値「NULL」	
図郭四隅 経緯度	左上緯度	度	世界測地系による図郭四隅の緯度及び経度
		分	

		秒	
左上経度		度	
		分	
		秒	
左下緯度		度	
		分	
		秒	
左下経度		度	
		分	
		秒	
右下緯度		度	
		分	
		秒	
右下経度		度	
		分	
		秒	
右上緯度		度	
		分	
		秒	
右上経度		度	
		分	
		秒	
図郭四隅 UTM(M 単位)	左上	E	世界測地系による図郭四隅の UTM 座標 (E,N) をメートル単位で表している
		N	
	左下	E	
		N	
	右下	E	
		N	

	右上	E	
		N	
図郭四隅 ファイル座標	左上	P	図郭四隅の画像座標 (P,L)
		L	
	左下	P	
		L	
	右下	P	
		L	
右上	P		
	L		
2次メッシュコード		2次メッシュコード	
延伸フラグ	左上	固定値「0」	
	上	固定値「0」	
	右上	固定値「0」	
	右	固定値「0」	
	右下	固定値「0」	
	下	固定値「0」	
	左下	固定値「0」	
	左	固定値「0」	
調製日		データ調製年月日	
磁気偏角西偏	度	磁気偏角西偏。東偏の場合は負数を表示。	
	分		

6. (DVD 名称) .TXT

DVD に含まれる 2 次メッシュの一覧 (タブ区切りテキスト)

項 目	内 容
2 次メッシュコード	2 次メッシュコード
調製日	データ調製年月日 (西暦)
対応する地形図の図名	電子地形図 2 5 0 0 0 の名称 (漢字)

対応する地形図の図名（読み）	電子地形図25000の名称(よみ)
刊行ファイルの2次メッシュ名	2次メッシュコード
UTMゾーン	UTMゾーン番号
刊行ファイル名	DATAフォルダに生成されるzipファイルのファイル名
容量（MB）	DATAフォルダに生成されるzipファイルの容量（単位はメガバイト）