

電子地形図 20万提供ファイル仕様

1. ファイル名及びディレクトリ構成

(1) zip ファイル名

KKG-I200K-T01-5339-20150108-XX-Y.zip



固定

1次メッシュコード

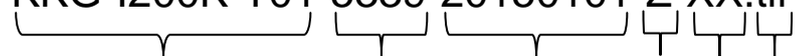
発行年月日(西暦)(yyyymmdd)

陰影あり・建物ありの場合はSB、陰影なし・建物なしの場合はNN

JPEG形式の場合はJ、TIFF形式の場合はT、PDF形式の場合はP

(2) ファイル命名規則

KKG-I200K-T01-5339-20150101-Z-XX.tif



固定

1次メッシュコード

データ作成年月日(西暦)(yyyymmdd)

枝番(0、1、2・・・)

陰影あり・建物ありの場合はSB、陰影なし・建物なしの場合はNN

拡張子(tif、tfw等)

(3) ディレクトリ構成例

JPEG形式の場合

KKG-I200K-T01-5339-20150108-SB-J.zip

KANRI2K.CSV

5339

KKG-I200K-T01-5339-20150101-0-SB.jpg

KKG-I200K-T01-5339-20150101-0-SB.jgw

TIFF形式の場合

KKG-I200K-T01-5339-20150108-SB-T.zip

KANRI2K.CSV

5339

KKG-I200K-T01-5339-20150101-0-SB.tif

KKG-I200K-T01-5339-20150101-0-SB.tfw

PDF 形式の場合

KKG-I200K-T01-5339-20150108-SB-P.zip

KANRI2K.CSV

5339

KKG-I200K-T01-5339-20150101-0-SB.pdf

セット販売のメッシュの場合は、複数の 1 次メッシュの画像を含むことがあります。

2. KANRI2K.CSV の様式

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		1 次メッシュコード	
対応する地勢図の図名		電子地形図 2 0 万の名称 (漢字)	
対応する地勢図の図名 (読み)		電子地形図 2 0 万の名称 (よみ)	
地勢図コード		固定値「NULL」	
編集		固定値「NULL」	
修正		固定値「NULL」	
要部修正		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 (JGD2011) 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 (JGD2011) 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	
作成日		データ作成年月日	
予 備	予備 1	固定値「NULL」	
	予備 2	固定値「NULL」	
	予備 3	固定値「NULL」	
	予備 4	固定値「NULL」	
	予備 5	固定値「NULL」	
	予備 6	固定値「NULL」	
	予備 7	固定値「NULL」	
	予備 8	固定値「NULL」	
	予備 9	固定値「NULL」	
	予備 10	固定値「NULL」	