

検定単価表

令和6年4月1日

(単位:円)

測量作業名 公共測量		単位	単価(税抜き)
数値地形図データ作成	地図情報レベル500 写真測量	A地区	0.1km <sup>2</sup> 81,420
		B地区	0.1km <sup>2</sup> 67,870
		C地区	0.1km <sup>2</sup> 54,300
	地図情報レベル500 TS地形測量	A地区	0.1km <sup>2</sup> 90,190
		B地区	0.1km <sup>2</sup> 75,120
		C地区	0.1km <sup>2</sup> 60,070
	地図情報レベル500(車載レーザ測量)	A地区	0.1km <sup>2</sup> 128,400
		B地区	0.1km <sup>2</sup> 107,020
		C地区	0.1km <sup>2</sup> 85,630
	地図情報レベル500 修正	A地区	0.1km <sup>2</sup> 74,040
		B地区	0.1km <sup>2</sup> 61,670
		C地区	0.1km <sup>2</sup> 49,280
	地図情報レベル500 修正II	A地区	0.1km <sup>2</sup> 44,370
		B地区	0.1km <sup>2</sup> 37,020
		C地区	0.1km <sup>2</sup> 29,660
	地図情報レベル1,000	A地区	0.1km <sup>2</sup> 22,290
		B地区	0.1km <sup>2</sup> 18,550
		C地区	0.1km <sup>2</sup> 14,830
	地図情報レベル1,000 修正	A地区	0.1km <sup>2</sup> 20,540
		B地区	0.1km <sup>2</sup> 17,160
		C地区	0.1km <sup>2</sup> 13,760
	地図情報レベル1,000 修正II	A地区	0.1km <sup>2</sup> 12,250
		B地区	0.1km <sup>2</sup> 10,250
		C地区	0.1km <sup>2</sup> 8,210
地図情報レベル2,500	A地区	1km <sup>2</sup> 49,270	
	B地区	1km <sup>2</sup> 41,050	
	C地区	1km <sup>2</sup> 32,840	
地図情報レベル2,500 修正	A地区	1km <sup>2</sup> 44,400	
	B地区	1km <sup>2</sup> 37,010	
	C地区	1km <sup>2</sup> 29,610	
地図情報レベル2,500 修正II	A地区	1km <sup>2</sup> 26,830	
	B地区	1km <sup>2</sup> 22,320	
	C地区	1km <sup>2</sup> 17,790	
地図情報レベル5,000	A地区	1km <sup>2</sup> 17,620	
	B地区	1km <sup>2</sup> 14,700	
	C地区	1km <sup>2</sup> 11,750	
地図情報レベル5,000 修正	A地区	1km <sup>2</sup> 11,750	
	B地区	1km <sup>2</sup> 9,790	
	C地区	1km <sup>2</sup> 7,840	
地図情報レベル 2,500 既成図数値化	A地区	1km <sup>2</sup> 21,600	
	B地区	1km <sup>2</sup> 17,970	
	C地区	1km <sup>2</sup> 14,350	
地図情報レベル 5,000 既成図数値化	A地区	1km <sup>2</sup> 6,860	
	B地区	1km <sup>2</sup> 5,730	
	C地区	1km <sup>2</sup> 4,570	
空中写真撮影	密着写真(アナログ)	—	1枚 1,190
	数値写真	—	1枚 590
写真地図(出力図)	地図情報レベル1000	—	1km <sup>2</sup> 4,520
	地図情報レベル2500	—	1km <sup>2</sup> 1,790
	地図情報レベル5000	—	1km <sup>2</sup> 820
写真地図(データ)	地図情報レベル500	—	1km <sup>2</sup> 15,520
	地図情報レベル1000	—	1km <sup>2</sup> 5,110
	地図情報レベル2500	—	1km <sup>2</sup> 1,960
	地図情報レベル5000	—	1km <sup>2</sup> 880
航空レーザ測量フィルタリング (目視点検)	0.5mグリットデータ	500レベル	1km <sup>2</sup> 91,220
		1000レベル	1km <sup>2</sup> 22,650
		2500レベル	1km <sup>2</sup> 3,620
	1mグリットデータ	1000レベル	1km <sup>2</sup> 20,780
		2500レベル	1km <sup>2</sup> 3,300
		5000レベル	1km <sup>2</sup> 820
	2mグリットデータ	2500レベル	1km <sup>2</sup> 3,010
5000レベル		1km <sup>2</sup> 740	
5mグリットデータ	5000レベル	1km <sup>2</sup> 660	
航空レーザ測量グリットデータ (論理点検)	0.5mグリットデータ	1km <sup>2</sup> 2,250	
	1mグリットデータ	1km <sup>2</sup> 1,790	
	2mグリットデータ	1km <sup>2</sup> 1,490	
	5mグリットデータ	1km <sup>2</sup> 880	
	1m及び5mグリットデータ	1km <sup>2</sup> 2,680	

※「修正測量II」は修正対象地域が明示されて、その区域に限って修正を施す作業です。  
 ※I契約の検定料金が2万円に満たない場合は、2万円+消費税で契約させていただきます。  
 ※電子納品検定はI業務あたり14,000円(税込15,400円)の追加になります。  
 ※ランクについて  
 Aランク：建物等の都市的施設が密集した大市街地、市街地域、複雑な地形の地域  
 Bランク：都市近郊、農村地域(耕地)  
 Cランク：平坦地で耕地が少なく原野、森林の多い地域