

測量作業名 公共測量			単位	税抜
数値地形図データ作成	地図情報レベル500	Aランク	0.1km ²	71,640
		Bランク	0.1km ²	59,720
		Cランク	0.1km ²	47,790
	地図情報レベル500(TS地形測量)	Aランク	0.1km ²	79,370
		Bランク	0.1km ²	66,110
		Cランク	0.1km ²	52,850
	地図情報レベル500(車載レーザ測量)	Aランク	0.1km ²	112,990
		Bランク	0.1km ²	94,180
		Cランク	0.1km ²	75,360
	地図情報レベル500(路線)	Aランク	1km	8,970
		Bランク	1km	7,480
		Cランク	1km	5,980
	地図情報レベル500修正	Aランク	0.1km ²	65,160
		Bランク	0.1km ²	54,270
		Cランク	0.1km ²	43,370
	地図情報レベル500修正Ⅱ	Aランク	0.1km ²	39,050
		Bランク	0.1km ²	32,580
		Cランク	0.1km ²	26,100
	地図情報レベル1000	Aランク	0.1km ²	19,620
		Bランク	0.1km ²	16,330
		Cランク	0.1km ²	13,050
	地図情報レベル1000(路線)	Aランク	1km	5,300
		Bランク	1km	4,420
		Cランク	1km	3,540
	地図情報レベル1000修正	Aランク	0.1km ²	18,080
		Bランク	0.1km ²	15,100
		Cランク	0.1km ²	12,120
	地図情報レベル1000修正Ⅱ	Aランク	0.1km ²	10,780
		Bランク	0.1km ²	9,030
		Cランク	0.1km ²	7,220
地図情報レベル2500	Aランク	1km ²	43,780	
	Bランク	1km ²	36,480	
	Cランク	1km ²	29,180	
地図情報レベル2500修正	Aランク	1km ²	39,460	
	Bランク	1km ²	32,890	
	Cランク	1km ²	26,310	
地図情報レベル2500修正Ⅱ	Aランク	1km ²	23,840	
	Bランク	1km ²	19,830	
	Cランク	1km ²	15,820	
地図情報レベル5000	Aランク	1km ²	15,510	
	Bランク	1km ²	12,940	
	Cランク	1km ²	10,350	
地図情報レベル5000修正	Aランク	1km ²	10,350	
	Bランク	1km ²	8,620	
	Cランク	1km ²	6,900	
地図情報レベル5000修正Ⅱ	Aランク	1km ²	6,220	
	Bランク	1km ²	5,180	
	Cランク	1km ²	4,140	
地図情報レベル500既成図数値化	Aランク	0.1km ²	32,300	
	Bランク	0.1km ²	26,910	
	Cランク	0.1km ²	21,540	
地図情報レベル1000既成図数値化	Aランク	0.1km ²	8,810	
	Bランク	0.1km ²	7,340	
	Cランク	0.1km ²	5,880	
地図情報レベル2500既成図数値化	Aランク	1km ²	19,010	
	Bランク	1km ²	15,820	
	Cランク	1km ²	12,630	
地図情報レベル5000既成図数値化	Aランク	1km ²	6,040	
	Bランク	1km ²	5,040	
	Cランク	1km ²	4,030	

測量作業名 公共測量			単位	税抜
空中写真撮影	密着写真(アナログ)		1枚	1,050
	密着写真(デジタル)		1枚	520
航空レーザ測量フィルタリング(目視点検)	0.5mグリッドデータ	500レベル	1km ²	80,280
		1000レベル	1km ²	19,930
		2500レベル	1km ²	3,190
	1mグリッドデータ(固定翼)	1000レベル	1km ²	18,290
		2500レベル	1km ²	2,910
		5000レベル	1km ²	720
	1mグリッドデータ(回転翼)	1000レベル	1km ²	18,290
		2500レベル	1km ²	2,910
2mグリッドデータ	2500レベル	1km ²	2,650	
	5000レベル	1km ²	660	
5mグリッドデータ	5000レベル	1km ²	590	
航空レーザ測量グリッドデータ(論理点検)	0.5mグリッドデータ(固定翼)		1km ²	1,980
	0.5mグリッドデータ(回転翼)		1km ²	2,590
	1mグリッドデータ(固定翼)		1km ²	1,580
	1mグリッドデータ(回転翼)		1km ²	2,070
	2mグリッドデータ(固定翼)		1km ²	1,320
	2mグリッドデータ(回転翼)		1km ²	1,640
	5mグリッドデータ(固定翼)		1km ²	780
	5mグリッドデータ(回転翼)		1km ²	1,030
	1m及び5mグリッドデータ(固定翼)		1km ²	2,370
	1m及び5mグリッドデータ(回転翼)		1km ²	3,090
写真地図(出力図)	地図情報レベル1000		1km ²	3,980
	地図情報レベル2500		1km ²	1,580
	地図情報レベル5000		1km ²	720
写真地図(データ)	地図情報レベル500		1km ²	13,660
	地図情報レベル1000		1km ²	4,500
	地図情報レベル2500		1km ²	1,730
	地図情報レベル5000		1km ²	780
電子納品検定			1件	12,500

※「路線」は道路台帳等で路線単位で作成された測量成果です。点検項目の多少により単価に相違があります。

※「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。

※1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。

※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

公益財団法人日本測量調査技術協会