

令和5年度 測量成果品検定料金表（地図データ等） 5 - 1

令和5年4月1日
公益社団法人 日本測量協会

【基本測量】

単位:円

測量種別	オルソ作成			
	(地上画素寸法20cm)		(地上画素寸法40cm)	
	数値地形モデル	数値地形モデルなし	数値地形モデル	数値地形モデルなし
単位	1 km ²		1 km ²	
単価	2,600 (税込 2,860)	1,880 (税込 2,068)	1,600 (税込 1,760)	850 (税込 935)

測量種別	電子国土基本図 (基盤地図情報) 面的更新業務	電子国土基本図 (基盤地図情報) 面的更新(数値写真)業務	電子国土基本図 (基盤地図情報) 主要地物 面的更新業務	電子国土基本図 (地図情報) 面的更新業務	電子国土基本図 (地図情報) 大規模災害に備えた 面的更新業務	電子国土基本図 (地図情報) 精緻化作業による 面的更新業務	
単位	1 km ²	1 km ²	1 km ²	1 km ²	1 km ²	1 km ²	
単価	Aランク	3,290 (税込 3,619)	13,900 (税込 15,290)	1,540 (税込 1,694)	740 (税込 814)	1,840 (税込 2,024)	2,180 (税込 2,398)
	Bランク	2,740 (税込 3,014)	11,600 (税込 12,760)	1,280 (税込 1,408)	620 (税込 682)	1,530 (税込 1,683)	1,820 (税込 2,002)
	Cランク	2,190 (税込 2,409)	9,280 (税込 10,208)	1,020 (税込 1,122)	500 (税込 550)	1,220 (税込 1,342)	1,460 (税込 1,606)

測量種別	航空レーザ測量による高精度標高データ 作成(1mグリッドデータ)	1. 航空レーザ測量は、点検図の目視点検及び グリッドデータの論理点検のセットを対象として います。 2. 等高線データの論理点検は行っていません。 3. 検定用出力図1面の大きさの標準は、A0判で す。 データ出力は80cm×60cmとし、これに対する 面積は、1/2,500:3.0km ² 、1/5,000:12.0km ² に なります。
単位	1 km ²	
単価	6,520 (税込 7,172)	
検定用出力図	フィルタリング点検図 各1枚(1/2500) 1mグリッドデータ点検図 1枚(1/5000)	

測量種別	治水地形分類図の整備業務	治水地形分類図データ調整 土地条件調整データ	低湿地のデータ整備 (土地利用)	火山地形分類データ
		(目視・論理点検)	(目視・論理点検)	(目視・論理点検)
単位	柵判:実1面	2次メッシュ	100 km ²	10km ²
単価	123,900 (税込 136,290)	20,000 (税込 22,000)	16,000 (税込 17,600)	9,100 (税込 10,010)
検定用地図 データ	4主題	土地条件調整データ (シェープファイル)	低湿地のデータ (シェープファイル)	火山地形分類データ (シェープファイル)

測量種別	20万分1地勢図数値地図修正 編集又は国土広域情報編集業務 (目視点検)	2万5千分1地形図修正編集測 量業務(目視点検)	
単位	実1面	実1面	
単価	Aランク	72,200 (税込 79,420)	60,800 (税込 66,880)
	Bランク	60,200 (税込 66,220)	50,700 (税込 55,770)
	Cランク	48,200 (税込 53,020)	40,600 (税込 44,660)
	Dランク	—	29,000 (税込 31,900)
	Eランク	—	17,300 (税込 19,030)
検定用出力図	柵判(1.4倍)	柵判(1.4倍)	

測量種別	火山基本図データ作成		地形分類データ整備		
	(論理点検)	(目視点検)	新規地形分類データ	自然地形データ(人工地形下)	脆弱地形原型データ
単位	100 km ²	A0判 1面	100 km ²	10 km ²	100 km ²
単価	30,000 (税込 33,000)	11,500 (税込 12,650)	108,200 (税込 119,020)	23,700 (税込 26,070)	3,590 (税込 3,949)
検定用地図 データ	火山基本図ベクターデータ ファイル(数値地形図データ ファイル、シェープファイル)の 論理点検	火山基本図 画像データファ イル (基図データ)	新規地形分類データ (シェープファイル)	自然地形データ (シェープファイル)	脆弱地形原型データ (シェープファイル)

検定料金(単価)のランクは、以下のとおりです。
 ・Aランク：建物等の都市的施設が密集した地域、あるいは地形の複雑な地域
 ・Bランク：都市近郊及び農村地域
 ・Cランク：平坦地で、耕地が少なく原野・森林の多い地域
 ・Dランク：相当勾配のある山地地域
 ・Eランク：急峻な山地地域

令和5年度 測量成果品検定料金表（地図データ等）5-2
 検定に必要な測量成果品等は、[測量種別等\(青字\)](#)をクリックすると閲覧できます。

令和5年4月1日
 公益社団法人 日本測量協会

【公共測量】 数値地形図

- ・検定料金が20,000円未満となる場合は、20,000円(税込 22,000円)として契約させていただきます。
- ・電子納品の検定は、1業務あたり12,800円(税込14,080円)の追加となります。 [電子納品の受検についてはこちらを確認してください。](#)
- ・海外測量成果品(写真地図・数値地形図)についても検定をおこなっています。
- ・ここに掲載されていない測量種別及び地図情報レベル・縮尺の検定料金等については、ご相談下さい。

単位:円

測量種別		数 値 地 形 図 ※1									
		地図情報レベル250	地図情報レベル250 修正 ※2	地図情報レベル500			地図情報レベル500 修正 ※2	地図情報レベル500 修正 II ※3	地図情報レベル 1000	地図情報レベル 1000 修正 ※2	地図情報レベル 1000 修正 II ※3
空中写真測量 UAV写真測量	TS地形測量 地上レーザ測量 UAVレーザ測量			車載写真レーザ測 量							
単 位		0.1 km ²	0.1 km ²	0.1 km ²	0.1 km ²	0.1 km ²	0.1 km ²	0.1 km ²	0.1 km ²	0.1 km ²	0.1 km ²
単 価 ※4	Aランク	256,200 (税込 281,820)	210,700 (税込 231,770)	78,200 (税込 86,020)	86,600 (税込 95,260)	123,500 (税込 135,850)	71,200 (税込 78,320)	42,700 (税込 46,970)	21,400 (税込 23,540)	19,900 (税込 21,890)	11,900 (税込 13,090)
	Bランク	213,500 (税込 234,850)	175,600 (税込 193,160)	65,200 (税込 71,720)	72,200 (税込 79,420)	102,900 (税込 113,190)	59,300 (税込 65,230)	35,600 (税込 39,160)	17,800 (税込 19,580)	16,600 (税込 18,260)	9,880 (税込 10,868)
	Cランク	170,800 (税込 187,880)	140,500 (税込 154,550)	52,200 (税込 57,420)	57,800 (税込 63,580)	82,300 (税込 90,530)	47,400 (税込 52,140)	28,500 (税込 31,350)	14,200 (税込 15,620)	13,300 (税込 14,630)	7,900 (税込 8,690)

測量種別		数 値 地 形 図 ※1						
		地図情報レベル 2500	地図情報レベル 2500 修正 ※2	地図情報レベル 2500 修正 II ※3	地図情報レベル 5000	地図情報レベル 5000 修正 ※2	地図情報レベル2500 既成図数値化	地図情報レベル5000 既成図数値化
単 位		1 km ²	1 km ²	1 km ²	1 km ²	1 km ²	1 km ²	1 km ²
単 価 ※4	Aランク	47,400 (税込 52,140)	42,700 (税込 46,970)	25,700 (税込 28,270)	17,000 (税込 18,700)	11,300 (税込 12,430)	20,800 (税込 22,880)	6,620 (税込 7,282)
	Bランク	39,500 (税込 43,450)	35,600 (税込 39,160)	21,400 (税込 23,540)	14,200 (税込 15,620)	9,450 (税込 10,395)	17,300 (税込 19,030)	5,520 (税込 6,072)
	Cランク	31,600 (税込 34,760)	28,500 (税込 31,350)	17,100 (税込 18,810)	11,400 (税込 12,540)	7,560 (税込 8,316)	13,800 (税込 15,180)	4,420 (税込 4,862)

備 考	<p>※1. 数値地形図は、原則として出力図による目視点検及び数値地形図データファイルの論理点検をセットで行います。</p> <p>※2. 「〇〇修正」は、作業地域全体を対象(当該修正測量において修正を行った部分の点検及び修正を行わなかった部分)に空中写真等に基づく目視点検及びDMデータ論理点検を行います。 なお、検定料金は、原則として作業地域全体の面積に単価を乗じた額となります。</p> <p>※3. 「〇〇修正 II」は、作業地域全体を対象とした修正測量において修正を行った部分のみを対象に、空中写真等に基づく目視点検及びDMデータ論理点検を行います。 なお、検定料金は、原則として作業地域全体の面積に単価を乗じた額となります。</p> <p>※4. 検定料金(単価)のランクは、以下のとおりです。 Aランク:建物等の都市的施設が密集した地域、あるいは地形の複雑な地域 Bランク:都市近郊及び農村地域 Cランク:平坦地で、耕地が少なく原野・森林の多い地域</p> <p>5. 検定用出力図1面の大きさの標準はA0判です。データ出力は80cmx60cmとし、これらに対する面積は、1/250:0.03km²、1/500:0.12km²、1/1,000:0.48km²、1/2,500:3.0km²、1/5,000:12.0km²になります。</p> <p>6. 道路台帳附図等で標準的な点検内容に加え、点検項目が増える場合は、別途料金を見積もりさせていただく場合がありますので、ご了承下さい。</p>
-----	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

令和5年度 測量成果品検定料金表（地図データ等） 5 - 3

検定に必要な測量成果品等は、[測量種別等\(青字\)](#)をクリックすると閲覧できます。

- 【公共測量】 数値地形図・写真地図・空中写真・航空レーザ測量・航空レーザ測深機を用いた測量
- ・検定料金が20,000円未満となる場合は、20,000円(税込22,000円)として契約させていただきます。(注意事項として(注)印を参照してください)
 - ・電子納品の検定は、1業務あたり12,800円(税込14,080円)の追加となります。 [電子納品の受検についてはこちらを確認してください。](#)
 - ・海外測量成果品(写真地図・数値地形図)についても検定をおこなっています。
 - ・ここに掲載されていない測量種別及び地図情報レベル・縮尺の検定料金等については、ご相談下さい。

令和5年4月1日
公益社団法人 日本測量協会

単位:円

測量種別		砂防基盤地図データ	
		1/2,500砂防基盤地図データ(注)	
単 位		1 km ²	
単 価	Aランク	23,200 (税込 25,520)	(注)測量種別の1/2,500砂防基盤地図データ等において(検定面数が11面以上の場合) ①検定料金が20,000円未満で面数が10面以下の場合には20,000円とし、11面以上の場合には面数に2,000円を乗じた額となります。 例えば15面の場合、15面×2,000円=30,000円(税込33,000円)となります。 ②検定料金が20,000円以上で面数に2,000円を乗じた額より安くなる場合には、面数に2,000円を乗じた額となります。 例えば30面の場合、30面×2,000円=60,000円(税込66,000円)となります。
	Bランク	19,300 (税込 21,230)	
	Cランク	15,400 (税込 16,940)	

測量種別		写 真 地 図							
		地図情報レベル 500		地図情報レベル 1000		地図情報レベル 2500		地図情報レベル 5000	
単 位		1 km ²		1 km ²		1 km ²		1 km ²	
単 価	(出力図)	(データ)	(出力図)	(データ)	(出力図)	(データ)	(出力図)	(データ)	
	13,600 (税込 14,960)	14,900 (税込 16,390)	4,310 (税込 4,741)	4,890 (税込 5,379)	1,720 (税込 1,892)	1,880 (税込 2,068)	790 (税込 869)	850 (税込 935)	

測量種別	空 中 写 真
	数値写真 (デジタル)
単 位	1 枚
単 価	570 (税込 627)

測量種別		航 空 レ ー ザ 測 量 ・ 航 空 レ ー ザ 測 深 機 を 用 いた 測 量								
		フィルタリング点検図の目視点検					グリッドデータの論理点検			
単 位		1 km ²								
点検用出力図の縮尺		0.5m グリッドデータ	1m グリッドデータ	2m グリッドデータ	5m グリッドデータ	0.5m グリッドデータ	1m グリッドデータ	2m グリッドデータ	5m グリッドデータ	1m及び5m グリッドデータ
単 価	1/500	87,800 (税込 96,580)	—	—	—	2,170 (税込 2,387)	1,720 (税込 1,892)	1,440 (税込 1,584)	850 (税込 935)	2,600 (税込 2,860)
	1/1,000	21,700 (税込 23,870)	19,800 (税込 21,780)	—	—					
	1/2,500	3,500 (税込 3,850)	3,160 (税込 3,476)	2,880 (税込 3,168)	2,600 (税込 2,860)					
	1/5,000	—	790 (税込 869)	730 (税込 803)	660 (税込 726)					

1. 航空レーザ測量・航空レーザ測深機を用いた測量は、フィルタリング点検図の目視点検及びグリッドデータの論理点検のセットを対象としています。
2. フィルタリング点検用出力図は、「写真地図データ等及び等高線データの重ね合せ図」及び「写真地図データ等、オリジナルデータ、水部ポリゴン及び低密度ポリゴンの重ね合せ図」の2枚1組です。
3. 等高線データの論理点検は行っていません。
4. 各成果データの検定記録書の書式は、基本測量の書式に基づくものとします。
5. 検定用出力図1面の大きさの標準はA0判です。データ出力は80cmx60cmとし、これらに対する面積は、1/500:0.12km²、1/1,000:0.48km²、1/2,500:3.0km²、1/5,000:12.0km²になります。

令和5年度 測量成果品検定料金表（地図データ等）5-4
 検定に必要な測量成果品等は、[測量種別等\(青字\)](#)をクリックすると閲覧できます。

令和5年4月1日
 公益社団法人 日本測量協会

【公共測量】 三次元点群測量

- ・検定料金が20,000円未満となる場合は、20,000円(税込22,000円)として契約させていただきます。
- ・電子納品の検定は、1業務あたり12,800円(税込14,080円)の追加となります。 [電子納品の受検についてはこちらを確認してください。](#)
- ・ここに掲載されていない測量種別及び地図情報レベル・縮尺の検定料金等については、ご相談下さい。

三次元点群測量

単位:円

測量種別	UAVから撮影した写真を用いた三次元点群作成	UAV搭載型レーザスキャナを用いた三次元点群作成	地上レーザスキャナを用いた三次元点群作成	車載写真レーザ測量システムを用いた三次元点群作成
単 位	0.1 km ²	0.1 km ²	0.1 km ²	0.1 km ²
単 価	45,300 (税込 49,830)	45,700 (税込 50,270)	45,100 (税込 49,610)	45,400 (税込 49,940)

※ お願い

UAVを用いた三次元点群測量の検定は、計画段階で作業手法等を確認できる時期に申し込みください。
 また、計画段階での資料も合わせて提出してください。
 なお、ご不明な点は、下記にお問い合わせください。

検定料金及び検定内容の問い合わせ先

測量技術センター地図検査部 Tel:029-848-2007 Fax:029-848-2017 E-mail:topo@geo.or.jp

※三次元点群測量については、北海道支部、関西支部でも受け付けています。

北海道支部技術センター Tel:011-812-0606 Fax:011-812-5692 E-mail:hokkaido@geo.or.jp

関西支部技術センター Tel:06-6636-9772 Fax:06-6636-5188 E-mail:kansai@geo.or.jp

【公共測量】 画地確定測量

画地確定測量(出来形測量) — 土地区画整理事業 —

測量種別		出来形測量 (1/500~1/1,000)				
単 位		10ha	20ha	30ha	40ha	50ha
単 価	現地点検測量 1日	128,400 (税込 141,240)	198,900 (税込 218,790)	271,100 (税込 298,210)	—	—
	現地点検測量 2日	—	247,700 (税込 272,470)	320,200 (税込 352,220)	390,300 (税込 429,330)	462,700 (税込 508,970)

・上表は、出力図点検及び現地点検測量の料金です。(交通費は別途加算となります。)

検定料金及び検定内容の問い合わせ先

測量技術センター空間情報技術部 Tel:029-848-2002 Fax:029-848-2017 E-mail:devel@geo.or.jp

令和5年度 測量成果品検定料金表（地図データ等） 5 - 5

令和5年4月1日
公益社団法人 日本測量協会

【地籍調査】 航測法（航空レーザ測量・空中写真測量）

- ・検定料金が20,000円未満となる場合は、20,000円（税込22,000円）として契約させていただきます。
 - ・電子納品の検定は、1業務あたり12,800円（税込14,080円）の追加となります。
 - ・ここに掲載されていない測量種別及び地図情報レベル・縮尺の検定料金等については、ご相談下さい。
- [電子納品の受検についてはこちらを確認してください。](#)

航空レーザ測量

単位：円

測量種別	航空レーザ測量			測量種別	基礎資料の点検 微地形表現図の目視点検		筆界点座標値算出成果簿点検	
	フィルタリング点検図の目視点検	グリッドデータの論理点検	備考		単位	備考		
単位	1 km ²			単位	1 km ²		1 km ²	
点検出力図の縮尺	0.5m グリッドデータ			微地形表現図の縮尺	(関連資料の点検含む)			
単価	1/500	87,800 (税込 96,580)	図面の大きさA0判 80cm×60cm	2,170 (税込 2,387)	1/500	77,800 (税込 85,580)	図面の大きさA0判 80cm×60cm 縮尺に関わらず1枚 9,330※ (税込 10,263)	4,830 (税込 5,313)
	1/1,000	21,700 (税込 23,870)			1/1,000	19,500 (税込 21,450)		3,470 (税込 3,817)
	1/2,500	3,500 (税込 3,850)			1/2,500	3,110 (税込 3,421)		3,050 (税込 3,355)

1. C工程（調整用基準点設置）及びRD工程における補備測量の検定は、地上法を適用します。
 2. 既存の航空レーザ測量成果を使用して微地形表現図を作成する場合は、既存成果の内容、使用方法により検定項目が異なりますのでご相談ください。
 3. ※微地形表現図については、縮尺と1km²あたりの単価を示していますが、これ以外の縮尺にも対応できるよう点検図の面数で契約させていただきます。
 検定出力図1面の大きさの標準はA0判です。データ出力は80cm×60cmとし、これらに対応する面積は、1/500:0.12km²、1/1,000:0.48km²、1/2,500:3.0km²になります。1面あたりの単価は縮尺に関わらず同一（9,330円※）で

空中写真測量

測量種別	空中写真		基礎資料の点検 オルソの目視点検 (関連資料の点検含む)				筆界点座標値算出成果簿点検
	密着写真 (アナログ)	数値写真 (デジタル)	地図情報レベル 2500		地図情報レベル 5000		
単位	1枚	1枚	1 km ²		1 km ²		1 km ²
単価	1,150 (税込 1,265)	570 (税込 627)	(出力図)	(データ)	(出力図)	(データ)	上記、航空レーザ測量と同額
			1,720 (税込 1,892)	1,880 (税込 2,068)	790 (税込 869)	850 (税込 935)	

1. C工程（標定ポイント設置）及びRD工程における補備測量の検定は、地上法を適用します。
 2. 既存の空中写真測量成果を使用してオルソ画像を作成する場合は、既存成果の内容等により検定項目が異なりますのでご相談ください。

検定料金及び検定内容の問い合わせ先

測量技術センター地図検査部 Tel:029-848-2007 Fax:029-848-2017 E-mail:topo@geo.or.jp