

令和6年度 測量成果品検定料金表（地図データ等） 3-1
 （能登半島地震に伴う復旧・復興測量に適応する検定料金）

令和6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9,500円（税込10,450円）の追加となります。
 - ・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。
- 電子納品の受検についてはこちらを確認してください。

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 地上レーザー測量 UAVレーザー測量	車載写真レーザー測量					
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	190,800 (税込 209,880)	156,600 (税込 172,260)	58,200 (税込 64,020)	64,300 (税込 70,730)	91,800 (税込 100,980)	52,900 (税込 58,190)	31,700 (税込 34,870)	15,800 (税込 17,380)	14,800 (税込 16,280)	8,800 (税込 9,680)
	Bランク	159,000 (税込 174,900)	130,500 (税込 143,550)	48,500 (税込 53,350)	53,600 (税込 58,960)	76,500 (税込 84,150)	44,100 (税込 48,510)	26,400 (税込 29,040)	13,200 (税込 14,520)	12,300 (税込 13,530)	7,340 (税込 8,074)
	Cランク	127,200 (税込 139,920)	104,400 (税込 114,840)	38,800 (税込 42,680)	42,900 (税込 47,190)	61,200 (税込 67,320)	35,300 (税込 38,830)	21,100 (税込 23,210)	10,600 (税込 11,660)	9,800 (税込 10,780)	5,870 (税込 6,457)

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	35,200 (税込 38,720)	31,700 (税込 34,870)	19,100 (税込 21,010)	12,700 (税込 13,970)	8,400 (税込 9,240)	15,500 (税込 17,050)	4,920 (税込 5,412)
	Bランク	29,300 (税込 32,230)	26,400 (税込 29,040)	15,900 (税込 17,490)	10,600 (税込 11,660)	7,020 (税込 7,722)	12,900 (税込 14,190)	4,100 (税込 4,510)
	Cランク	23,400 (税込 25,740)	21,100 (税込 23,210)	12,700 (税込 13,970)	8,500 (税込 9,350)	5,620 (税込 6,182)	10,300 (税込 11,330)	3,280 (税込 3,608)

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6年度 測量成果品検定料金表（地図データ等） 能登地震対応版 3-2

（能登半島地震に伴う復旧・復興測量に適応する検定料金）

【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9,500円(税込10,450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6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	17,300 (税込 19,030)	(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	14,400 (税込 15,840)	
	Cランク	11,500 (税込 12,650)	

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)	
	10,100 (税込 11,110)	11,100 (税込 12,210)	3,220 (税込 3,542)	3,640 (税込 4,004)	1,280 (税込 1,408)	1,400 (税込 1,540)	590 (税込 649)	630 (税込 693)	

測量種別		空中写真
		数値写真 (デジタル)
単 位		1 枚
単 価		420 (税込 462)

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				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	64,700 (税込 71,170)	—	—	—	1,620 (税込 1,782)	1,280 (税込 1,408)	1,070 (税込 1,177)	630 (税込 693)	1,900 (税込 2,090)
	1/1,000	16,000 (税込 17,600)	14,700 (税込 16,170)	—	—					
	1/2,500	2,570 (税込 2,827)	2,350 (税込 2,585)	2,140 (税込 2,354)	1,930 (税込 2,123)					
	1/5,000	—	580 (税込 638)	540 (税込 594)	490 (税込 539)					

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6年度 測量成果品検定料金表（地図データ等）能登地震対応版 3-3
（能登半島地震に伴う復旧・復興測量に適応する検定料金）

令和6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9,500円（税込10,450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	34,700 (税込 38,170)	34,900 (税込 38,390)	34,600 (税込 38,060)	34,700 (税込 38,170)

※ 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