

令和3年度基本測量成果検定料金表(基準点)

令和3年4月1日
(一社) 全国測量設計業協会連合会

検定項目	単位	設定単価 (令和3年)
精密基盤傾動測量 データコレクタ	1 Km	4,100 (4,510)
一等水準測量 データコレクタ		4,100 (4,510)
二等水準測量 データコレクタ		3,300 (3,630)
電子基準点付属標取付観測 GNSS	1 点	12,100 (13,310)
電子基準点現地調査(高低差観測あり)		3,600 (3,960)
電子基準点現地調査(高低差観測なし)		2,700 (2,970)
基準点改測 30点未満	1 点	18,200 (20,020)
基準点改測 30点以上		14,500 (15,950)
三角点復旧(移転) GNSS	1 点	15,900 (17,490)
三角点復旧(移転) トータルステーション		14,700 (16,170)
三角点復旧(移転) 手簿		15,900 (17,490)
三角点復旧(再設) GNSS	1 点	17,000 (18,700)
三角点復旧(再設) 取付点		17,000 (18,700)
三角点復旧(再設) トータルステーション		19,900 (21,890)
三角点復旧(再設) 手簿		23,400 (25,740)
三角点復旧(改埋) 手簿{点の記調製含む}	1 点	2,800 (3,080)
水準点移転 固定法	1 点	12,900 (14,190)
水準点移転 直接法		12,900 (14,190)
水準点復旧 再設法		14,000 (15,400)
		上段: 税抜価格 下段: (税込価格)

令和3年度公共測量成果検定料金表（基準点）

令和3年7月7日
（一社）全国測量設計業協会連合会

検定項目			単位	設定単価 (令和3年)	
基準点測量	1級	GNSS（電子基準点のみを既知点）	1点	12,400 (13,640)	
		GNSS（電子基準点以外を既知点）		13,000 (14,300)	
		トータルステーション		19,200 (21,120)	
	2級	GNSS（電子基準点のみを既知点）	1点	12,400 (13,640)	
		GNSS（電子基準点以外を既知点）		12,600 (13,860)	
		トータルステーション		17,700 (19,470)	
		手簿		22,700 (24,970)	
	3級	GNSS（電子基準点のみを既知点）	1点	12,400 (13,640)	
		GNSS（電子基準点以外を既知点）		6,000 (6,600)	
		トータルステーション		8,600 (9,460)	
		手簿		10,500 (11,550)	
	4級	GNSS	1点	2,600 (2,860)	
		トータルステーション		2,600 (2,860)	
		手簿		3,200 (3,520)	
	基準点移転	GNSS, トータルステーション	1点	8,600 (9,460)	
		手簿		9,500 (10,450)	
	水準測量	1級	データコレクター	1km	3,500 (3,850)
			手簿		4,400 (4,840)
		2級	データコレクター	1km	3,200 (3,520)
			手簿		4,300 (4,730)
3級		データコレクター	1km	1,800 (1,980)	
		手簿		4,100 (4,510)	
4級		データコレクター	1km	1,600 (1,760)	
		手簿		4,000 (4,400)	
GNSS水準		GNSS	1点	6,700 (7,370)	
簡易水準		データコレクター	1km	1,600 (1,760)	
		手簿		4,000 (4,400)	
水準点移転作業		固定法	1点	10,800 (11,880)	
	直接法	10,900 (11,990)			
	再設法	11,700 (12,870)			
座標変換	基準点 (1～4級)	座標変換プログラムを利用した座標変換 地域毎に適合した座標変換パラメータに よる座標変換及び補正プログラムを利用 した座標補正、標高補正 ※1点あたりの検定料	40点以下	400 (440)	
			100点未満	200 (220)	
			500点未満	200 (220)	
			500点以上	100 (110)	
			2000点以上	100 (110)	
			5000点以上	100 (110)	
	設置当時の観測値を用いた改算による座 標変換（TS, GNSS）	1点	1400 (1,540)		
水準点	旧観測値を用いた平均計算による成果改訂	1点	400 (440)		
	仮定観測値を用いた平均計算による成果改訂	1点	400 (440)		
道路基準点設置測量	ネットワーク型RTK測量（単点観測法）	1点	900 (990)		
	トータルステーション		3,200 (3,520)		
	GNSS測量（スタティック法）		3,200 (3,520)		
縦断測量	手書き手簿	1km	4,000 (4,400)		
				上段：税抜価格 下段：(税込価格)	