

公表用

令和6年度 土木・建築関係委託設計単価表

令和6年4月1日

令和6年10月15日一部改正

令和6年11月15日一部改正

令和6年12月15日一部改正

令和7年1月20日一部改正

令和7年2月15日一部改正

令和7年3月1日一部改正

この単価表の全部又は一部について販売目的のために複写（複製、転載、磁気データ作成等）することを禁止する。

福島県土木部

目 次

1. 直接人件費	1
2. 測量業務関係材料単価及び損料等	6
3. 測量成果検定料	6-1
4. 地質調査業務（市場単価）	7
5. 地質調査業務関係材料単価、施工単価及び損料等	16
6. 土質試験	20
7. 流量観測関係機械損料	24
8. 発注者支援業務関係単価	25
発注者支援業務事務用品費等	25
9. 旅費交通費関係単価	26
10. 国土地盤情報データベース検定費	29
11. 情報共有システム利用料	30

（注）この単価表に記載されていない単価のうち、市場単価など物価資料に掲載のあるものについては、物価資料による。

※ 本単価表記載金額は、消費税抜きの金額。

直接人件費

全地区単価

引き渡し場所
現場渡し

単価コード	(上段) 名称・(下段) 規格	単 位	単 価						機労材 集 計 コード
			06. 10. 15	06. 11. 15	06. 12. 15	07. 01. 20	07. 02. 15	07. 03. 01	
	測量業務 直接人件費、基準日額								
R5010	測量主任技師 (内業) [5 5 %]	人	54600	54600	54600	54600	54600	60600	900
R1010	測量主任技師 (外業) [5 5 %]	人	54600	54600	54600	54600	54600	60600	071
R5020	測量技師 (内業) [5 5 %]	人	47100	47100	47100	47100	47100	52300	900
R1020	測量技師 (外業) [5 5 %]	人	47100	47100	47100	47100	47100	52300	072
R5030	測量技師補 (内業) [5 5 %]	人	36900	36900	36900	36900	36900	41100	900
R1030	測量技師補 (外業) [5 5 %]	人	36900	36900	36900	36900	36900	41100	073
R5040	測量助手 (内業) [6 0 % (3/1以降 5 5 %)]	人	34600	34600	34600	34600	34600	34900	900
R1040	測量助手 (外業) [6 0 % (3/1以降 5 5 %)]	人	34600	34600	34600	34600	34600	34900	074
R5090	測量補助員 (内業) [6 0 % (3/1以降 6 5 %)]	人	25900	25900	25900	25900	25900	28700	900
R1090	測量補助員 (外業) [6 0 % (3/1以降 6 5 %)]	人	25900	25900	25900	25900	25900	28700	098
R5050	操縦士 (内業) [6 5 % (3/1以降 6 0 %)]	人	56300	56300	56300	56300	56300	56300	900
R1050	操縦士 (外業) [6 5 % (3/1以降 6 0 %)]	人	56300	56300	56300	56300	56300	56300	075
R5060	整備士 (内業) [6 0 %]	人	43200	43200	43200	43200	43200	43200	900
R1060	整備士 (外業) [6 0 %]	人	43200	43200	43200	43200	43200	43200	076
R5070	撮影士 (内業) [6 0 % (3/1以降 5 5 %)]	人	43500	43500	43500	43500	43500	48200	900

直接人件費

全地区単価

引き渡し場所
現場渡し

単価コード	(上段) 名称・(下段) 規格	単位	単 価						機労材 集 計 コード
			06. 10. 15	06. 11. 15	06. 12. 15	07. 01. 20	07. 02. 15	07. 03. 01	
R1070	撮影士 (外業) [60%(3/1以降55%)]	人	43500	43500	43500	43500	43500	48200	077
R5080	撮影助手 (内業) [60%(3/1以降55%)]	人	36100	36100	36100	36100	36100	36400	900
R1080	撮影助手 (外業) [60%(3/1以降55%)]	人	36100	36100	36100	36100	36100	36400	078
R5100	測量船操縦士 (内業) [60%(3/1以降55%)]	人	36300	36300	36300	36300	36300	38300	900
R1100	測量船操縦士 (外業) [60%(3/1以降55%)]	人	36300	36300	36300	36300	36300	38300	900
	地質調査業務 直接人件費、基準日額								
R5250	地質調査技師 (内業) [60%]	人	53200	53200	53200	53200	53200	56000	900
R1250	地質調査技師 (外業) [60%]	人	53200	53200	53200	53200	53200	56000	081
R5260	主任地質調査員 (内業) [60%]	人	41500	41500	41500	41500	41500	43800	900
R1260	主任地質調査員 (外業) [60%]	人	41500	41500	41500	41500	41500	43800	082
R5270	地質調査員 (内業) [60%]	人	31400	31400	31400	31400	31400	34100	900
R1270	地質調査員 (外業) [60%]	人	31400	31400	31400	31400	31400	34100	084
	設計業務等 直接人件費、基準日額								
R5410	主任技術者 (内業) [55%]	人	80200	80200	80200	80200	80200	88600	900
R1410	主任技術者 (外業) [55%]	人	80200	80200	80200	80200	80200	88600	091
R5420	理事・技師長 (内業) [55%]	人	75800	75800	75800	75800	75800	77500	112

直接人件費

全地区単価

引き渡し場所
現場渡し

単価コード	(上段) 名称・(下段) 規格	単 位	単 価						機労材 集 計 コード
			06.10.15	06.11.15	06.12.15	07.01.20	07.02.15	07.03.01	
R1420	理事・技師長 (外業) [5 5 %]	人	75800	75800	75800	75800	75800	77500	092
R5430	主任技師 (内業) [5 5 %]	人	64800	64800	64800	64800	64800	66900	113
R1430	主任技師 (外業) [5 5 %]	人	64800	64800	64800	64800	64800	66900	093
R5440	技師 (A) (内業) [5 5 %]	人	57000	57000	57000	57000	57000	59600	114
R1440	技師 (A) (外業) [5 5 %]	人	57000	57000	57000	57000	57000	59600	094
R5450	技師 (B) (内業) [5 5 %]	人	47200	47200	47200	47200	47200	48500	115
R1450	技師 (B) (外業) [5 5 %]	人	47200	47200	47200	47200	47200	48500	095
R5460	技師 (C) (内業) [5 5 %]	人	38400	38400	38400	38400	38400	40300	116
R1460	技師 (C) (外業) [5 5 %]	人	38400	38400	38400	38400	38400	40300	096
R5465	技師 (C) (内業) (監督員補助用) 超過時間あたり標準単価	人・時間	3300	3300	3300	3300	3300	3463	900
R5470	技術員 (内業) [5 5 %]	人	33600	33600	33600	33600	33600	36100	117
R1470	技術員 (外業) [5 5 %]	人	33600	33600	33600	33600	33600	36100	097
	電気点検業務 直接人件費、基準日額								
R1910	点検技術者 [6 4 % (3/1以降 6 1 %)]	人	36700	36700	36700	36700	36700	38600	900
R1920	点検技術員 [6 4 % (3/1以降 6 1 %)]	人	28300	28300	28300	28300	28300	29700	900
R1930	運転監視技術員 [6 4 % (3/1以降 6 1 %)]	人	28300	28300	28300	28300	28300	29700	900

直接人件費

全地区単価

引き渡し場所
現場渡し

単価コード	(上段) 名 称 ・ (下段) 規 格	単 位	単 価						機 労 材 集 計 コ ー ド
			06. 10. 15	06. 11. 15	06. 12. 15	07. 01. 20	07. 02. 15	07. 03. 01	
	設計業務等 直接人件費、基準日額								
R5422	理事・技師長 (外業・現地踏査) [5 5 %]	人	75800	75800	75800	75800	75800	77500	102
R5423	理事・技師長 (外業・打合せ) [5 5 %]	人	75800	75800	75800	75800	75800	77500	102
R5432	主任技師 (外業・現地踏査) [5 5 %]	人	64800	64800	64800	64800	64800	66900	103
R5433	主任技師 (外業・打合せ) [5 5 %]	人	64800	64800	64800	64800	64800	66900	103
R5442	技師 (A) (外業・現地踏査) [5 5 %]	人	57000	57000	57000	57000	57000	59600	104
R5443	技師 (A) (外業・打合せ) [5 5 %]	人	57000	57000	57000	57000	57000	59600	104
R5452	技師 (B) (外業・現地踏査) [5 5 %]	人	47200	47200	47200	47200	47200	48500	105
R5453	技師 (B) (外業・打合せ) [5 5 %]	人	47200	47200	47200	47200	47200	48500	105
R5462	技師 (C) (外業・現地踏査) [5 5 %]	人	38400	38400	38400	38400	38400	40300	106
R5463	技師 (C) (外業・打合せ) [5 5 %]	人	38400	38400	38400	38400	38400	40300	106
R5472	技術員 (外業・現地踏査) [5 5 %]	人	33600	33600	33600	33600	33600	36100	107
R5473	技術員 (外業・打合せ) [5 5 %]	人	33600	33600	33600	33600	33600	36100	107
R5421	基準日額 理事・技師長 直接人件費	人	75800	75800	75800	75800	75800	77500	900
R5431	基準日額 主任技師 直接人件費	人	64800	64800	64800	64800	64800	66900	900
R5441	基準日額 技師 (A) 直接人件費	人	57000	57000	57000	57000	57000	59600	900

測量成果検定料

全地区単価

引き渡し場所

単 価 コード	(上段) 名 称 ・ (下段) 規 格	単 位	単 価						機 労 材 集 計 コ ー ド
			06.04.01	06.07.20	
	基準点測量 (公共測量)								
	1・2・3級基準点測量 成果検定料 電子基準点のみ 既知点 (15点未満)	点	--非公表--	--非公表--					B00
	1・2・3級基準点測量 成果検定料 電子基準点のみ 既知点 (15点以上)	点	--非公表--	--非公表--					B00
	1級基準点測量 成果検定料 GNSS	点	--非公表--	--非公表--					B00
	1級基準点測量 成果検定料 トータルステーション	点	--設定無--	--設定無--					B00
	1級基準点測量 成果検定料 手簿	点	--設定無--	--設定無--					B00
	2級基準点測量 成果検定料 GNSS (電子基準点のみ)	点	--非公表--	--非公表--					B00
	2級基準点測量 成果検定料 GNSS (電子基準点以外)	点	--非公表--	--非公表--					B00
	2級基準点測量 成果検定料 トータルステーション	点	--非公表--	--非公表--					B00
	2級基準点測量 成果検定料 手簿	点	--非公表--	--非公表--					B00
	3級基準点測量 成果検定料 GNSS (150点未満)	点	--非公表--	--非公表--					B00
	3級基準点測量 成果検定料 GNSS (150点以上)	点	--非公表--	--非公表--					B00
	3級基準点測量 成果検定料 トータルステーション (150点未満)	点	--非公表--	--非公表--					B00
	3級基準点測量 成果検定料 トータルステーション (150点以上)	点	--非公表--	--非公表--					B00
	3級基準点測量 成果検定料 手簿	点	--非公表--	--非公表--					B00
	4級基準点測量 成果検定料 GNSS (200点未満)	点	--非公表--	--非公表--					B00

測量成果検定料

全地区単価

引き渡し場所

単 価 コード	(上段) 名 称 ・ (下段) 規 格	単 位	単 価						機 労 材 集 計 コード
			06.04.01	06.07.20	
	4級基準点測量 成果検定料 GNSS (200点以上)	点	--非公表--	--非公表--					B00
	4級基準点測量 成果検定料 GNSS (1,000点以上)	点	--非公表--	--非公表--					B00
	4級基準点測量 成果検定料 トータルステーション (200点未満)	点	--非公表--	--非公表--					B00
	4級基準点測量 成果検定料 トータルステーション (200点以上)	点	--非公表--	--非公表--					B00
	4級基準点測量 成果検定料 トータルステーション (1,000点以上)	点	--非公表--	--非公表--					B00
	4級基準点測量 成果検定料 手簿	点	--非公表--	--非公表--					B00
	基準点移転 成果検定料 GNSS, トータルステーション	点	--非公表--	--非公表--					B00
	基準点移転 成果検定料 手簿	点	--非公表--	--非公表--					B00
	補助基準点測量 (宅地地域) 成果検定料 GNSS	点	--設定無--	--設定無--					B00
	補助基準点測量 (宅地地域) 成果検定料 トータルステーション	点	--設定無--	--設定無--					B00
	補助基準点測量 (宅地地域) 成果検定料 手簿	点	--設定無--	--設定無--					B00
	補助基準点測量 (その他の地域) 成果検定料 GNSS	点	--設定無--	--設定無--					B00
	補助基準点測量 (その他の地域) 成果検定料 トータルステーション	点	--設定無--	--設定無--					B00
	補助基準点測量 (その他の地域) 成果検定料 手簿	点	--設定無--	--設定無--					B00
	道路基準点測量 ネットワークRTK単点観測法	点	--非公表--	--非公表--					B00
	道路基準点測量 ネットワークRTK単点観測法・TS取り付け法	点	--非公表--	--非公表--					

測量成果検定料

全地区単価

引き渡し場所

単 価 コード	(上段) 名 称 ・ (下段) 規 格	単 位	単 価						機 労 材 集 計 コード
			06.04.01	06.07.20	
	水準測量 (公共測量)								
	1 級水準測量 成果検定料 データコレクター	k m	--非公表--	--非公表--					B00
	1 級水準測量 成果検定料 手簿	k m	--非公表--	--非公表--					B00
	2 級水準測量 成果検定料 データコレクター	k m	--非公表--	--非公表--					B00
	2 級水準測量 成果検定料 手簿	k m	--非公表--	--非公表--					B00
	3 級水準測量 成果検定料 データコレクター	k m	--非公表--	--非公表--					B00
	3 級水準測量 成果検定料 手簿	k m	--非公表--	--非公表--					B00
	4 級水準測量 成果検定料 データコレクター	k m	--非公表--	--非公表--					B00
	4 級水準測量 成果検定料 手簿	k m	--非公表--	--非公表--					B00
	G N S S 水準測量 成果検定料 G N S S	点	--非公表--	--非公表--					B00
	簡易水準測量 成果検定料 データコレクター	k m	--非公表--	--非公表--					B00
	簡易水準測量 成果検定料 手簿	k m	--非公表--	--非公表--					B00
	縦断測量 成果検定料 手簿	k m	--非公表--	--非公表--					B00
	渡河 (海) 水準測量 成果検定料	ヶ所	--非公表--	--非公表--					B00
	水準点移転作業 成果検定料 固定法	点	--非公表--	--非公表--					B00
	水準点移転作業 成果検定料 直接法	点	--非公表--	--非公表--					B00

測量成果検定料

全地区単価

引き渡し場所

単 価 コード	(上段) 名 称 ・ (下段) 規 格	単 位	単 価						機 労 材 集 計 コード
			06.04.01	06.07.20	
	水準点移転作業 成果検定料 再設法	点	--非公表--	--非公表--					B00
	(備考) 1. 2級(等)水準測量の手書き手簿において								
	は、観測手簿から計算まで0.1mm単位のもの は1級(等)水準測量の料金とする。								
	2. 精密な測量及び設置点数が多い測量で節 点数が新点数の50%を越える測量及びその他								
	特殊な測量は、別途協議して定める。 3. 点数及びキロ数は、計画機関の設計数量とする。								
	座標変換								
	座標変換 成果検定料 基準点1～4級 座標変換① 40点未満	点	--非公表--	--非公表--					B00
	座標変換 成果検定料 基準点1～4級 座標変換① 40点以上	点	--非公表--	--非公表--					B00
	座標変換 成果検定料 基準点1～4級 座標変換① 100点以上	点	--非公表--	--非公表--					B00
	座標変換 成果検定料 基準点1～4級 座標変換① 500点以上	点	--非公表--	--非公表--					B00
	座標変換 成果検定料 基準点1～4級 座標変換① 2,000点以上	点	--非公表--	--非公表--					B00
	座標変換 成果検定料 基準点1～4級 座標変換① 5,000点以上	点	--非公表--	--非公表--					B00
	座標変換 成果検定料 基準点1～4級 座標変換① 10,000点以上	点	--設定無--	--設定無--					B00
	座標変換 成果検定料 基準点1～4級 座標変換② 40点未満	点	--非公表--	--非公表--					B00
	座標変換 成果検定料 基準点1～4級 座標変換② 40点以上	点	--非公表--	--非公表--					B00

測量成果検定料

全地区単価

引き渡し場所

単 価 コード	(上段) 名 称 ・ (下段) 規 格	単 位	単 価						機 労 材 集 計 コード
			06.04.01	06.07.20	
	数値地図測量								
	地図情報レベル250 成果検定料 A地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル250 成果検定料 B地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル250 成果検定料 C地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル250修正 成果検定料 A地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル250修正 成果検定料 B地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル250修正 成果検定料 C地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル500 成果検定料 写真測量 A地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル500 成果検定料 写真測量 B地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル500 成果検定料 写真測量 C地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル500 成果検定料 TS地形測量 A地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル500 成果検定料 TS地形測量 B地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル500 成果検定料 TS地形測量 C地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル500 成果検定料 車載レーザ測量 A地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル500 成果検定料 車載レーザ測量 B地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル500 成果検定料 車載レーザ測量 C地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00

委託

測量成果検定料

全地区単価

引き渡し場所

単 価 コード	(上段) 名 称 ・ (下段) 規 格	単 位	単 価						機 労 材 集 計 コード
			06.04.01	06.07.20	
	地図情報レベル500修正 成果検定料 A地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル500修正 成果検定料 B地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル500修正 成果検定料 C地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル500修正II 成果検定料 A地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル500修正II 成果検定料 B地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル500修正II 成果検定料 C地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル1000 成果検定料 A地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル1000 成果検定料 B地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル1000 成果検定料 C地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル1000修正 成果検定料 A地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル1000修正 成果検定料 B地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル1000修正 成果検定料 C地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル1000修正II 成果検定料 A地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル1000修正II 成果検定料 B地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル1000修正II 成果検定料 C地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル2500 成果検定料 A地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00

測量成果検定料

全地区単価

引き渡し場所

単 価 コード	(上段) 名 称 ・ (下段) 規 格	単 位	単 価						機 労 材 集 計 コード
			06.04.01	06.07.20	
	地図情報レベル2500 成果検定料 B地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル2500 成果検定料 C地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル2500修正 成果検定料 A地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル2500修正 成果検定料 B地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル2500修正 成果検定料 C地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル2500修正II 成果検定料 A地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル2500修正II 成果検定料 B地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル2500修正II 成果検定料 C地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル5000 成果検定料 A地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル5000 成果検定料 B地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル5000 成果検定料 C地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル5000修正 成果検定料 A地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル5000修正 成果検定料 B地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル5000修正 成果検定料 C地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル2500 成果検定料 既製図数値化 A地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	地図情報レベル2500 成果検定料 既製図数値化 B地区	k m2	--非公表--	--非公表--					B00

測量成果検定料

全地区単価

引き渡し場所

単価 コード	(上段) 名称 ・ (下段) 規格	単位	単 価						機労材 集計 コード
			06.04.01	06.07.20	
	航空レーザ測量								
	航空レーザ測量による高精度数値データ作成 成果検定料 地図情報レベル500 0.5mグリッドデータ	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	航空レーザ測量による高精度数値データ作成 成果検定料 地図情報レベル1000 0.5mグリッドデータ	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	航空レーザ測量による高精度数値データ作成 成果検定料 地図情報レベル1000 1mグリッドデータ	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	航空レーザ測量による高精度数値データ作成 成果検定料 地図情報レベル2500 0.5mグリッドデータ	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	航空レーザ測量による高精度数値データ作成 成果検定料 地図情報レベル2500 1mグリッドデータ	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	航空レーザ測量による高精度数値データ作成 成果検定料 地図情報レベル2500 2mグリッドデータ	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	航空レーザ測量による高精度数値データ作成 成果検定料 地図情報レベル2500 5mグリッドデータ	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	航空レーザ測量による高精度数値データ作成 成果検定料 地図情報レベル5000 1mグリッドデータ	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	航空レーザ測量による高精度数値データ作成 成果検定料 地図情報レベル5000 2mグリッドデータ	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	航空レーザ測量による高精度数値データ作成 成果検定料 地図情報レベル5000 5mグリッドデータ	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	航空レーザ測量による高精度数値データ作成 成果検定料 論理点検 0.5mグリッドデータ	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	航空レーザ測量による高精度数値データ作成 成果検定料 論理点検 1mグリッドデータ	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	航空レーザ測量による高精度数値データ作成 成果検定料 論理点検 2mグリッドデータ	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	航空レーザ測量による高精度数値データ作成 成果検定料 論理点検 5mグリッドデータ	k m2	--非公表--	--非公表--					B00
	航空レーザ測量による高精度数値データ作成 成果検定料 論理点検 1m及び5mグリッドデータ	k m2	--非公表--	--非公表--					B00

