

公表用

令和 5 年度 土木・建築関係委託設計単価表

令和 5 年 4 月 1 日

令和 5 年 1 0 月 1 5 日一部改正

令和 5 年 1 1 月 1 5 日一部改正

令和 5 年 1 2 月 1 5 日一部改正

令和 6 年 1 月 2 0 日一部改正

令和 6 年 2 月 1 5 日一部改正

令和 6 年 3 月 1 日一部改正

令和 6 年 3 月 1 5 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
			05. 11. 15	05. 12. 15	06. 01. 20	06. 02. 15	06. 03. 01	06. 03. 15	
	測量業務 直接人件費、基準日額								
R5010	測量主任技師 (内業) [6 0 % (3/1以降 5 5 %)]	人	51000	51000	51000	51000	54600	54600	900
R1010	測量主任技師 (外業) [6 0 % (3/1以降 5 5 %)]	人	51000	51000	51000	51000	54600	54600	071
R5020	測量技師 (内業) [5 5 %]	人	44000	44000	44000	44000	47100	47100	900
R1020	測量技師 (外業) [5 5 %]	人	44000	44000	44000	44000	47100	47100	072
R5030	測量技師補 (内業) [6 0 % (3/1以降 5 5 %)]	人	34300	34300	34300	34300	36900	36900	900
R1030	測量技師補 (外業) [6 0 % (3/1以降 5 5 %)]	人	34300	34300	34300	34300	36900	36900	073
R5040	測量助手 (内業) [5 5 % (3/1以降 6 0 %)]	人	32200	32200	32200	32200	34600	34600	900
R1040	測量助手 (外業) [5 5 % (3/1以降 6 0 %)]	人	32200	32200	32200	32200	34600	34600	074
R5090	測量補助員 (内業) [6 0 %]	人	27000	27000	27000	27000	25900	25900	900
R1090	測量補助員 (外業) [6 0 %]	人	27000	27000	27000	27000	25900	25900	098
R5050	操縦士 (内業) [6 5 %]	人	53600	53600	53600	53600	56300	56300	900
R1050	操縦士 (外業) [6 5 %]	人	53600	53600	53600	53600	56300	56300	075
R5060	整備士 (内業) [6 0 %]	人	40400	40400	40400	40400	43200	43200	900
R1060	整備士 (外業) [6 0 %]	人	40400	40400	40400	40400	43200	43200	076
R5070	撮影士 (内業) [6 0 %]	人	41600	41600	41600	41600	43500	43500	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
			05. 11. 15	05. 12. 15	06. 01. 20	06. 02. 15	06. 03. 01	06. 03. 15	
R1070	撮影士 (外業) [60%]	人	41600	41600	41600	41600	43500	43500	077
R5080	撮影助手 (内業) [60%]	人	33800	33800	33800	33800	36100	36100	900
R1080	撮影助手 (外業) [60%]	人	33800	33800	33800	33800	36100	36100	078
R5100	測量船操縦士 (内業) [55%(3/1以降60%)]	人	33500	33500	33500	33500	36300	36300	900
R1100	測量船操縦士 (外業) [55%(3/1以降60%)]	人	33500	33500	33500	33500	36300	36300	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) [55%(3/1以降60%)]	人	53800	53800	53800	53800	53200	53200	900
R1250	地質調査技師 (外業) [55%(3/1以降60%)]	人	53800	53800	53800	53800	53200	53200	081
R5260	主任地質調査員 (内業) [55%(3/1以降60%)]	人	39100	39100	39100	39100	41500	41500	900
R1260	主任地質調査員 (外業) [55%(3/1以降60%)]	人	39100	39100	39100	39100	41500	41500	082
R5270	地質調査員 (内業) [55%(3/1以降60%)]	人	29100	29100	29100	29100	31400	31400	900
R1270	地質調査員 (外業) [55%(3/1以降60%)]	人	29100	29100	29100	29100	31400	31400	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	74900	74900	74900	74900	80200	80200	900
R1410	主任技術者 (外業) [55%]	人	74900	74900	74900	74900	80200	80200	091
R5420	理事・技師長 (内業) [55%]	人	70900	70900	70900	70900	75800	75800	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
			05. 11. 15	05. 12. 15	06. 01. 20	06. 02. 15	06. 03. 01	06. 03. 15	
R1420	理事・技師長 (外業) [5 5 %]	人	70900	70900	70900	70900	75800	75800	092
R5430	主任技師 (内業) [5 5 %]	人	62200	62200	62200	62200	64800	64800	113
R1430	主任技師 (外業) [5 5 %]	人	62200	62200	62200	62200	64800	64800	093
R5440	技師 (A) (内業) [5 5 %]	人	55200	55200	55200	55200	57000	57000	114
R1440	技師 (A) (外業) [5 5 %]	人	55200	55200	55200	55200	57000	57000	094
R5450	技師 (B) (内業) [5 5 %]	人	45300	45300	45300	45300	47200	47200	115
R1450	技師 (B) (外業) [5 5 %]	人	45300	45300	45300	45300	47200	47200	095
R5460	技師 (C) (内業) [5 5 %]	人	35600	35600	35600	35600	38400	38400	116
R1460	技師 (C) (外業) [5 5 %]	人	35600	35600	35600	35600	38400	38400	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	3060	3060	3060	3060	3300	3300	900
R5470	技術員 (内業) [5 5 %]	人	31600	31600	31600	31600	33600	33600	117
R1470	技術員 (外業) [5 5 %]	人	31600	31600	31600	31600	33600	33600	097
	電気点検業務 直接人件費、基準日額								
R1910	点検技術者 [6 8 % (3/1以降 6 4 %)]	人	34800	34800	34800	34800	36700	36700	900
R1920	点検技術員 [6 8 % (3/1以降 6 4 %)]	人	26800	26800	26800	26800	28300	28300	900
R1930	運転監視技術員 [6 8 % (3/1以降 6 4 %)]	人	26800	26800	26800	26800	28300	28300	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
			05. 11. 15	05. 12. 15	06. 01. 20	06. 02. 15	06. 03. 01	06. 03. 15	
	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	70900	70900	70900	70900	75800	75800	102
R5423	理事・技師長 (外業・打合せ) [5 5 %]	人	70900	70900	70900	70900	75800	75800	102
R5432	主任技師 (外業・現地踏査) [5 5 %]	人	62200	62200	62200	62200	64800	64800	103
R5433	主任技師 (外業・打合せ) [5 5 %]	人	62200	62200	62200	62200	64800	64800	103
R5442	技師 (A) (外業・現地踏査) [5 5 %]	人	55200	55200	55200	55200	57000	57000	104
R5443	技師 (A) (外業・打合せ) [5 5 %]	人	55200	55200	55200	55200	57000	57000	104
R5452	技師 (B) (外業・現地踏査) [5 5 %]	人	45300	45300	45300	45300	47200	47200	105
R5453	技師 (B) (外業・打合せ) [5 5 %]	人	45300	45300	45300	45300	47200	47200	105
R5462	技師 (C) (外業・現地踏査) [5 5 %]	人	35600	35600	35600	35600	38400	38400	106
R5463	技師 (C) (外業・打合せ) [5 5 %]	人	35600	35600	35600	35600	38400	38400	106
R5472	技術員 (外業・現地踏査) [5 5 %]	人	31600	31600	31600	31600	33600	33600	107
R5473	技術員 (外業・打合せ) [5 5 %]	人	31600	31600	31600	31600	33600	33600	107
R5421	基準日額 理事・技師長 直接人件費	人	70900	70900	70900	70900	75800	75800	900
R5431	基準日額 主任技師 直接人件費	人	62200	62200	62200	62200	64800	64800	900
R5441	基準日額 技師 (A) 直接人件費	人	55200	55200	55200	55200	57000	57000	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
			05.04.01	05.07.15	
	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 材 集 計 コード
			05. 04. 01	05. 07. 15	
	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
			05.04.01	05.07.15	
	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
			05.04.01	05.07.15	
	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
			05.04.01	05.07.15	
	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

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
			05.04.01	05.07.15	
	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
			05.04.01	05.07.15	
	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
			05.04.01	05.07.15	
	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--					

