

公表用

## 令和7年度

# 土木・建築関係委託設計単価表

令和7年4月1日

令和7年5月20日

令和7年6月15日

令和7年7月15日

令和7年8月15日

令和7年9月15日

令和7年11月1日

令和7年12月1日

令和8年1月1日

令和8年2月1日

令和8年3月1日

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
			07. 11. 01	07. 12. 01	08. 01. 01	08. 02. 01	08. 03. 01	. .	
	測量業務 直接人件費、基準日額								
R5010	測量主任技師 (内業) [60%][R8/2/28まで55%]	人	60600	60600	60600	60600	61000		900
R1010	測量主任技師 (外業) [60%][R8/2/28まで55%]	人	60600	60600	60600	60600	61000		071
R5020	測量技師 (内業) [55%]	人	52300	52300	52300	52300	52700		900
R1020	測量技師 (外業) [55%]	人	52300	52300	52300	52300	52700		072
R5030	測量技師補 (内業) [60%][R8/2/28まで55%]	人	41100	41100	41100	41100	41300		900
R1030	測量技師補 (外業) [60%][R8/2/28まで55%]	人	41100	41100	41100	41100	41300		073
R5040	測量助手 (内業) [55%]	人	34900	34900	34900	34900	37700		900
R1040	測量助手 (外業) [55%]	人	34900	34900	34900	34900	37700		074
R5090	測量補助員 (内業) [55%][R8/2/28まで65%]	人	28700	28700	28700	28700	29600		900
R1090	測量補助員 (外業) [55%][R8/2/28まで65%]	人	28700	28700	28700	28700	29600		098
R5050	操縦士 (内業) [65%][R8/2/28まで60%]	人	56300	56300	56300	56300	62000		900
R1050	操縦士 (外業) [65%][R8/2/28まで60%]	人	56300	56300	56300	56300	62000		075
R5060	整備士 (内業) [60%]	人	43200	43200	43200	43200	44200		900
R1060	整備士 (外業) [60%]	人	43200	43200	43200	43200	44200		076
R5070	撮影士 (内業) [60%][R8/2/28まで55%]	人	48200	48200	48200	48200	51600		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
			07. 11. 01	07. 12. 01	08. 01. 01	08. 02. 01	08. 03. 01	
R1070	撮影士 (外業) [60%][R8/2/28まで55%]	人	48200	48200	48200	48200	51600	077
R5080	撮影助手 (内業) [55%]	人	36400	36400	36400	36400	38100	900
R1080	撮影助手 (外業) [55%]	人	36400	36400	36400	36400	38100	078
R5100	測量船操縦士 (内業) [55%]	人	38300	38300	38300	38300	42000	900
R1100	測量船操縦士 (外業) [55%]	人	38300	38300	38300	38300	42000	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) [65%][R8/2/28まで60%]	人	56000	56000	56000	56000	58300	900
R1250	地質調査技師 (外業) [65%][R8/2/28まで60%]	人	56000	56000	56000	56000	58300	081
R5260	主任地質調査員 (内業) [65%][R8/2/28まで60%]	人	43800	43800	43800	43800	45500	900
R1260	主任地質調査員 (外業) [65%][R8/2/28まで60%]	人	43800	43800	43800	43800	45500	082
R5270	地質調査員 (内業) [65%][R8/2/28まで60%]	人	34100	34100	34100	34100	35200	900
R1270	地質調査員 (外業) [65%][R8/2/28まで60%]	人	34100	34100	34100	34100	35200	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	88600	88600	88600	88600	90300	900
R1410	主任技術者 (外業) [55%]	人	88600	88600	88600	88600	90300	091
R5420	理事・技師長 (内業) [55%]	人	77500	77500	77500	77500	82800	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
			07. 11. 01	07. 12. 01	08. 01. 01	08. 02. 01	08. 03. 01	. .	
R1420	理事・技師長 (外業) [55%]	人	77500	77500	77500	77500	82800		092
R5430	主任技師 (内業) [55%]	人	66900	66900	66900	66900	70900		113
R1430	主任技師 (外業) [55%]	人	66900	66900	66900	66900	70900		093
R5440	技師 (A) (内業) [55%]	人	59600	59600	59600	59600	62600		114
R1440	技師 (A) (外業) [55%]	人	59600	59600	59600	59600	62600		094
R5450	技師 (B) (内業) [55%]	人	48500	48500	48500	48500	49300		115
R1450	技師 (B) (外業) [55%]	人	48500	48500	48500	48500	49300		095
R5460	技師 (C) (内業) [55%]	人	40300	40300	40300	40300	42500		116
R1460	技師 (C) (外業) [55%]	人	40300	40300	40300	40300	42500		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	3463	3463	3463	3463	3652		900
R5470	技術員 (内業) [55%]	人	36100	36100	36100	36100	36700		117
R1470	技術員 (外業) [55%]	人	36100	36100	36100	36100	36700		097
	電気点検業務 直接人件費、基準日額								
R1910	点検技術者 [62%][R8/2/28まで61%]	人	38600	38600	38600	38600	40300		900
R1920	点検技術員 [62%][R8/2/28まで61%]	人	29700	29700	29700	29700	31100		900
R1930	運転監視技術員 [62%][R8/2/28まで61%]	人	29700	29700	29700	29700	31100		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
			07. 11. 01	07. 12. 01	08. 01. 01	08. 02. 01	08. 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) [55%]	人	77500	77500	77500	77500	82800		102
R5423	理事・技師長 (外業・打合せ) [55%]	人	77500	77500	77500	77500	82800		102
R5432	主任技師 (外業・現地踏査) [55%]	人	66900	66900	66900	66900	70900		103
R5433	主任技師 (外業・打合せ) [55%]	人	66900	66900	66900	66900	70900		103
R5442	技師 (A) (外業・現地踏査) [55%]	人	59600	59600	59600	59600	62600		104
R5443	技師 (A) (外業・打合せ) [55%]	人	59600	59600	59600	59600	62600		104
R5452	技師 (B) (外業・現地踏査) [55%]	人	48500	48500	48500	48500	49300		105
R5453	技師 (B) (外業・打合せ) [55%]	人	48500	48500	48500	48500	49300		105
R5462	技師 (C) (外業・現地踏査) [55%]	人	40300	40300	40300	40300	42500		106
R5463	技師 (C) (外業・打合せ) [55%]	人	40300	40300	40300	40300	42500		106
R5472	技術員 (外業・現地踏査) [55%]	人	36100	36100	36100	36100	36700		107
R5473	技術員 (外業・打合せ) [55%]	人	36100	36100	36100	36100	36700		107
R5421	基準日額 理事・技師長 直接人件費	人	77500	77500	77500	77500	82800		900
R5431	基準日額 主任技師 直接人件費	人	66900	66900	66900	66900	70900		900
R5441	基準日額 技師 (A) 直接人件費	人	59600	59600	59600	59600	62600		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
			07.04.01	07.05.20	07.06.15	07.07.15	08.02.01	
	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--	--非公表--	--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--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
	1級基準点測量 成果検定料 GNSS	点	--設定無--	--設定無--	--設定無--	--設定無--	--設定無--	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--	--設定無--	--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--	--設定無--	--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	--設定無--	--設定無--	--設定無--	--設定無--	--設定無--	B00
	2級基準点測量 成果検定料 GNSS (電子基準点以外)	点	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--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--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
	2級基準点測量 成果検定料 手簿	点	--設定無--	--設定無--	--設定無--	--設定無--	--設定無--	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--	--非公表--	--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--	--非公表--	--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--	--非公表--	--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--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
	3級基準点測量 成果検定料 手簿	点	--設定無--	--設定無--	--設定無--	--設定無--	--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--	--非公表--	--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
			07.04.01	07.05.20	07.06.15	07.07.15	08.02.01	
	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--	--非公表--	--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--	--非公表--	--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--	--非公表--	--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--	--非公表--	--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--	--非公表--	--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--	--非公表--	--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--	--非公表--	--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--	--非公表--	--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--	--非公表--	--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--	--非公表--	--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--	--非公表--	--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--	--非公表--	--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--	--非公表--	--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--	--非公表--	--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--	--非公表--	--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
			07.04.01	07.05.20	07.06.15	07.07.15	08.02.01	
	面地確定測量(出来高測量) —土地区画整理事業—							
	出来高測量(1:500~1,000) 成果検定料 現地点検測量(1日)	10ha	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
	出来高測量(1:500~1,000) 成果検定料 現地点検測量(1日)	20ha	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
	出来高測量(1:500~1,000) 成果検定料 現地点検測量(2日)	20ha	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
	出来高測量(1:500~1,000) 成果検定料 現地点検測量(1日)	30ha	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
	出来高測量(1:500~1,000) 成果検定料 現地点検測量(2日)	30ha	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
	出来高測量(1:500~1,000) 成果検定料 現地点検測量(2日)	40ha	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
	出来高測量(1:500~1,000) 成果検定料 現地点検測量(2日)	50ha	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
	三次元点群							
	UAVから撮影した写真を用いた三次元点群測量	k m2	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
	UAV搭載型レーザスキャナを用いた三次元点群測量	k m2	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
	地上レーザスキャナを写真を用いた三次元点群測量	k m2	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
	車載写真レーザ測量システムを用いた三次元点群測量	k m2	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
	(備考)							
	1 ランクは次のとおり。							
	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 Cランク：平坦地で、耕地が少なく原野・森							



地質調査業務（市場単価）

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
			07. 11. 01	07. 12. 01	08. 01. 01	08. 02. 01	08. 03. 01	
	土質ボーリング（深度50m以下）							
T0300	土質ボーリング（深度50m以下） φ 6 6 mm 粘性土・シルト 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	A00
T0301	土質ボーリング（深度50m以下） φ 6 6 mm 砂・砂質土 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	A00
T0302	土質ボーリング（深度50m以下） φ 6 6 mm 礫混じり土砂 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	A00
T0303	土質ボーリング（深度50m以下） φ 6 6 mm 玉石混じり土砂 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	A00
T0304	土質ボーリング（深度50m以下） φ 6 6 mm 固結シルト・固結粘土 鉛直下	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	A00
T0305	土質ボーリング（深度50m以下） φ 8 6 mm 粘性土・シルト 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	A00
T0306	土質ボーリング（深度50m以下） φ 8 6 mm 砂・砂質土 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	A00
T0307	土質ボーリング（深度50m以下） φ 8 6 mm 礫混じり土砂 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	A00
T0308	土質ボーリング（深度50m以下） φ 8 6 mm 玉石混じり土砂 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	A00
T0309	土質ボーリング（深度50m以下） φ 8 6 mm 固結シルト・固結粘土 鉛直下	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	A00
T0310	土質ボーリング（深度50m以下） φ 1 1 6 mm 粘性土・シルト 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	A00
T0311	土質ボーリング（深度50m以下） φ 1 1 6 mm 砂・砂質土 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	A00
T0312	土質ボーリング（深度50m以下） φ 1 1 6 mm 礫混じり土砂 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	A00
T0313	土質ボーリング（深度50m以下） φ 1 1 6 mm 玉石混じり土砂 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	A00
T0314	土質ボーリング（深度50m以下） φ 1 1 6 mm 固結シルト・固結粘土 鉛直下	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	A00



地質調査業務（市場単価）

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
			07. 11. 01	07. 12. 01	08. 01. 01	08. 02. 01	08. 03. 01	
	岩盤ボーリング（深度50m以下）							
T0330	岩盤ボーリング（深度50m以下） φ66mm 軟岩 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0331	岩盤ボーリング（深度50m以下） φ66mm 中硬岩 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0332	岩盤ボーリング（深度50m以下） φ66mm 硬岩 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0333	岩盤ボーリング（深度50m以下） φ66mm 極硬岩 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0334	岩盤ボーリング（深度50m以下） φ66mm 破碎帯 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0335	岩盤ボーリング（深度50m以下） φ76mm 軟岩 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0336	岩盤ボーリング（深度50m以下） φ76mm 中硬岩 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0337	岩盤ボーリング（深度50m以下） φ76mm 硬岩 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0338	岩盤ボーリング（深度50m以下） φ76mm 極硬岩 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0339	岩盤ボーリング（深度50m以下） φ76mm 破碎帯 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0340	岩盤ボーリング（深度50m以下） φ86mm 軟岩 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0341	岩盤ボーリング（深度50m以下） φ86mm 中硬岩 鉛直下方	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
	サンプリング							
T0350	固定式ストン式シウォールサンプラー（シウォールサンプリング） 粘性土	本	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0351	ロータリー式二重管サンプラー（デュニソンサンプリング） 粘性土	本	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00



地質調査業務（市場単価）

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
			07. 11. 01	07. 12. 01	08. 01. 01	08. 02. 01	08. 03. 01	
T0390	スクリーウエイト貫入試験 GL-10m以内 N値4以内	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0395	機械式コア(ワシダ式二重管コア)貫入試験 20kN GL-30m以内	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0396	機械式コア(ワシダ式二重管コア)貫入試験 100kN GL-30m以内	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0400	ポータブルコア貫入試験 単管式 GL-5m以内	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0401	ポータブルコア貫入試験 二重管式 GL-5m以内	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
	現場内小運搬							
T0420	現場内小運搬 人肩運搬 総運搬距離 50m以下	t	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0421	現場内小運搬 人肩運搬 総運搬距離 50m超100m以下	t	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0425	現場内小運搬 特装車運搬(クローラ) 総運搬距離100m以下	t	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0426	現場内小運搬 特装車運搬(クローラ) 総運搬距離100m超300m以下	t	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0428	現場内小運搬 特装車運搬(クローラ) 総運搬距離300m超500m以下	t	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0427	現場内小運搬 特装車運搬(クローラ) 総運搬距離500m超1000m以下	t	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0429	現場内小運搬 モノレール運搬 総運搬距離50m以下 損料別途	t	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0430	現場内小運搬 モノレール運搬 総運搬距離50m超100m以下	t	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0431	現場内小運搬 モノレール運搬 総運搬距離100m超200m以下	t	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00
T0433	現場内小運搬 モノレール運搬 総運搬距離200m超300m以下	t	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	C00











地質調査業務（一般調査）

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 材 集 計 コ ード
			07. 11. 01	07. 12. 01	08. 01. 01	08. 02. 01	08. 03. 01	
	機械ボーリング							
T0010	セメント 普通ポルトランド（袋物）25kg/袋	t	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
	間隙水圧測定							
TI200	間隙水圧試験 電気式間隙水圧測定	回	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
TI201	間隙水圧試験 水頭測定	回	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
	オーガボーリング							
TI210	オーガボーリング 粘性土 ポストホール型 深度3m以内、孔径100mm	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
TI211	オーガボーリング 砂質土 ポストホール型 深度3m以内、孔径100mm	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
	ベーンテスト							
TI220	ベーンテスト 適用深度10m	回	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
	現場密度試験 （砂置換法）							
TI230	現場密度試験 砂置換法 ビット掘削費別途	箇所	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
	電気探査（垂直探査）							
TI101	木杭 4.5cm×4.5cm×60cm	本	--設定無--	--設定無--	--設定無--	--設定無--	--設定無--	910
TI420	充電料	回	--設定無--	--設定無--	--設定無--	--設定無--	--設定無--	910
TI545	乾電池 BM-1（4.5V）	個	--設定無--	--設定無--	--設定無--	--設定無--	--設定無--	910

地質調査業務（一般調査）

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
			07. 11. 01	07. 12. 01	08. 01. 01	08. 02. 01	08. 03. 01	
TI400	絶縁テープ ビニールテープ	個	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
TI415	電線 VCTF 1. 25mm <sup>2</sup> 2芯	m	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
TI547	電 極	本	--設定無--	--設定無--	--設定無--	--設定無--	--設定無--	910
KI350	電気探査器損料 メガー型	日	--設定無--	--設定無--	--設定無--	--設定無--	--設定無--	920
KI355	電気探査器損料 小規模探査用	日	--設定無--	--設定無--	--設定無--	--設定無--	--設定無--	920
	地表地質調査							
TI500	マッピング用紙 B4判 1mm方眼	枚	8	8	8	8	8	910
TI505	プロトラクター	枚	1080	1080	1080	1080	1080	910
TI510	サンプル袋 ポリエチレン製	袋	13	13	13	13	13	910
TI515	35mmフィルム カラー 36EX	本	1550	1550	1550	1550	1550	910
	パイプ歪計							
TI456	パイプ歪計 φ48mm用 t=3.6mm	本	3870	3870	3870	3870	3870	910
TI470	リード線 3芯	m	63	63	63	63	63	910
KI380	静歪指示計損料	台・日	215	215	215	215	215	920
	地下水検層							
TI480	ピックアップ YZ-72A、YZ-72B	個	--設定無--	--設定無--	--設定無--	--設定無--	--設定無--	910





室内土質試験

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
			07. 11. 01	07. 12. 01	08. 01. 01	08. 02. 01	08. 03. 01	
TI667	突固めによる土の締固め試験 乾燥法 モールド径10cm ランマー2.5kg	試料	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
TI668	突固めによる土の締固め試験 乾燥法 モールド径15cm ランマー2.5kg	試料	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
TI669	突固めによる土の締固め試験 非乾燥法 モールド径10cm ランマー2.5kg	試料	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
TI670	突固めによる土の締固め試験 非乾燥法 モールド径15cm ランマー2.5kg	試料	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
TI671	土の一軸圧縮試験 J I S A 1 2 1 6 1試料につき2個	試料	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
TI672	土の圧密試験 J I S A 1 2 1 7 1試料につき1個	試料	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
TI673	一面せん断試験(1) 非圧密非排水試験 (UU試験) 3供試体/試料	試料	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
TI674	一面せん断試験(2) 圧密非排水試験 (CU試験) 3供試体/試料	試料	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
TI675	三軸圧縮試験(1) 非圧密非排水試験 (UU試験) 3供試体/試料	試料	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
TI676	三軸圧縮試験(2) 圧密排水試験 (CD試験) 3供試体/試料	試料	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
TI677	三軸圧縮試験(3) 圧密非排水試験 (CU試験) 供試体35mm 3供試体/試料	試料	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
TI678	三軸圧縮試験(4) 圧密非排水試験 間隙水圧測定含む 35mm 3供試体/試料	試料	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
TI680	室内CBR用試料採取 現状土 4モールド/箇所	箇所	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
TI681	室内CBR用試料採取 変状土 70kg/箇所	箇所	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
TI682	変状土CBR試験 修正CBR モールド9個使用	試料	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00
TI683	変状土CBR試験 設計CBR モールド2個使用	試料	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	--非公表--	B00

















