

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5月25日一部改正

令和6年6月15日一部改正

令和6年7月20日一部改正

令和6年8月15日一部改正

令和6年9月15日一部改正

令和6年10月15日一部改正

令和6年11月15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 材<br>集 計<br>コ ード |
|-------|-------------------------|-----|------------|------------|-------|-------|-------|-------|--------------------|
|       |                         |     | 06. 10. 15 | 06. 11. 15 | . . . | . . . | . . . | . . . |                    |
|       | 測量業務<br>直接人件費、基準日額      |     |            |            |       |       |       |       |                    |
| R5010 | 測量主任技師 (内業)<br>[ 5 5 %] | 人   | 54600      | 54600      |       |       |       |       | 900                |
| R1010 | 測量主任技師 (外業)<br>[ 5 5 %] | 人   | 54600      | 54600      |       |       |       |       | 071                |
| R5020 | 測量技師 (内業)<br>[ 5 5 %]   | 人   | 47100      | 47100      |       |       |       |       | 900                |
| R1020 | 測量技師 (外業)<br>[ 5 5 %]   | 人   | 47100      | 47100      |       |       |       |       | 072                |
| R5030 | 測量技師補 (内業)<br>[ 5 5 %]  | 人   | 36900      | 36900      |       |       |       |       | 900                |
| R1030 | 測量技師補 (外業)<br>[ 5 5 %]  | 人   | 36900      | 36900      |       |       |       |       | 073                |
| R5040 | 測量助手 (内業)<br>[ 6 0 %]   | 人   | 34600      | 34600      |       |       |       |       | 900                |
| R1040 | 測量助手 (外業)<br>[ 6 0 %]   | 人   | 34600      | 34600      |       |       |       |       | 074                |
| R5090 | 測量補助員 (内業)<br>[ 6 0 %]  | 人   | 25900      | 25900      |       |       |       |       | 900                |
| R1090 | 測量補助員 (外業)<br>[ 6 0 %]  | 人   | 25900      | 25900      |       |       |       |       | 098                |
| R5050 | 操縦士 (内業)<br>[ 6 5 %]    | 人   | 56300      | 56300      |       |       |       |       | 900                |
| R1050 | 操縦士 (外業)<br>[ 6 5 %]    | 人   | 56300      | 56300      |       |       |       |       | 075                |
| R5060 | 整備士 (内業)<br>[ 6 0 %]    | 人   | 43200      | 43200      |       |       |       |       | 900                |
| R1060 | 整備士 (外業)<br>[ 6 0 %]    | 人   | 43200      | 43200      |       |       |       |       | 076                |
| R5070 | 撮影士 (内業)<br>[ 6 0 %]    | 人   | 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<br>集 計<br>コード |
|-------|-----------------------|-----|------------|------------|---|---|---|---|-------------------|
|       |                       |     | 06. 10. 15 | 06. 11. 15 | . | . | . | . |                   |
| R1070 | 撮影士 (外業)<br>[60%]     | 人   | 43500      | 43500      |   |   |   |   | 077               |
| R5080 | 撮影助手 (内業)<br>[60%]    | 人   | 36100      | 36100      |   |   |   |   | 900               |
| R1080 | 撮影助手 (外業)<br>[60%]    | 人   | 36100      | 36100      |   |   |   |   | 078               |
| R5100 | 測量船操縦士 (内業)<br>[60%]  | 人   | 36300      | 36300      |   |   |   |   | 900               |
| R1100 | 測量船操縦士 (外業)<br>[60%]  | 人   | 36300      | 36300      |   |   |   |   | 900               |
|       | 地質調査業務<br>直接人件費、基準日額  |     |            |            |   |   |   |   |                   |
| R5250 | 地質調査技師 (内業)<br>[60%]  | 人   | 53200      | 53200      |   |   |   |   | 900               |
| R1250 | 地質調査技師 (外業)<br>[60%]  | 人   | 53200      | 53200      |   |   |   |   | 081               |
| R5260 | 主任地質調査員 (内業)<br>[60%] | 人   | 41500      | 41500      |   |   |   |   | 900               |
| R1260 | 主任地質調査員 (外業)<br>[60%] | 人   | 41500      | 41500      |   |   |   |   | 082               |
| R5270 | 地質調査員 (内業)<br>[60%]   | 人   | 31400      | 31400      |   |   |   |   | 900               |
| R1270 | 地質調査員 (外業)<br>[60%]   | 人   | 31400      | 31400      |   |   |   |   | 084               |
|       | 設計業務等<br>直接人件費、基準日額   |     |            |            |   |   |   |   |                   |
| R5410 | 主任技術者 (内業)<br>[55%]   | 人   | 80200      | 80200      |   |   |   |   | 900               |
| R1410 | 主任技術者 (外業)<br>[55%]   | 人   | 80200      | 80200      |   |   |   |   | 091               |
| R5420 | 理事・技師長 (内業)<br>[55%]  | 人   | 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<br>集 計<br>コード |
|-------|-------------------------------------|------|----------|----------|---|---|---|---|-------------------|
|       |                                     |      | 06.10.15 | 06.11.15 | . | . | . | . |                   |
| R1420 | 理事・技師長 (外業)<br>[ 5 5 %]             | 人    | 75800    | 75800    |   |   |   |   | 092               |
| R5430 | 主任技師 (内業)<br>[ 5 5 %]               | 人    | 64800    | 64800    |   |   |   |   | 113               |
| R1430 | 主任技師 (外業)<br>[ 5 5 %]               | 人    | 64800    | 64800    |   |   |   |   | 093               |
| R5440 | 技師 (A) (内業)<br>[ 5 5 %]             | 人    | 57000    | 57000    |   |   |   |   | 114               |
| R1440 | 技師 (A) (外業)<br>[ 5 5 %]             | 人    | 57000    | 57000    |   |   |   |   | 094               |
| R5450 | 技師 (B) (内業)<br>[ 5 5 %]             | 人    | 47200    | 47200    |   |   |   |   | 115               |
| R1450 | 技師 (B) (外業)<br>[ 5 5 %]             | 人    | 47200    | 47200    |   |   |   |   | 095               |
| R5460 | 技師 (C) (内業)<br>[ 5 5 %]             | 人    | 38400    | 38400    |   |   |   |   | 116               |
| R1460 | 技師 (C) (外業)<br>[ 5 5 %]             | 人    | 38400    | 38400    |   |   |   |   | 096               |
| R5465 | 技師 (C) (内業) (監督員補助用)<br>超過時間あたり標準単価 | 人・時間 | 3300     | 3300     |   |   |   |   | 900               |
| R5470 | 技術員 (内業)<br>[ 5 5 %]                | 人    | 33600    | 33600    |   |   |   |   | 117               |
| R1470 | 技術員 (外業)<br>[ 5 5 %]                | 人    | 33600    | 33600    |   |   |   |   | 097               |
|       | 電気点検業務<br>直接人件費、基準日額                |      |          |          |   |   |   |   |                   |
| R1910 | 点検技術者<br>[ 6 4 %]                   | 人    | 36700    | 36700    |   |   |   |   | 900               |
| R1920 | 点検技術員<br>[ 6 4 %]                   | 人    | 28300    | 28300    |   |   |   |   | 900               |
| R1930 | 運転監視技術員<br>[ 6 4 %]                 | 人    | 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<br>集 計<br>コ ー ド |
|-------|------------------------------|-----|------------|------------|-------|-------|-------|-------|-----------------------|
|       |                              |     | 06. 10. 15 | 06. 11. 15 | . . . | . . . | . . . | . . . |                       |
|       | 設計業務等<br>直接人件費、基準日額          |     |            |            |       |       |       |       |                       |
| R5422 | 理事・技師長 (外業・現地踏査)<br>[ 5 5 %] | 人   | 75800      | 75800      |       |       |       |       | 102                   |
| R5423 | 理事・技師長 (外業・打合せ)<br>[ 5 5 %]  | 人   | 75800      | 75800      |       |       |       |       | 102                   |
| R5432 | 主任技師 (外業・現地踏査)<br>[ 5 5 %]   | 人   | 64800      | 64800      |       |       |       |       | 103                   |
| R5433 | 主任技師 (外業・打合せ)<br>[ 5 5 %]    | 人   | 64800      | 64800      |       |       |       |       | 103                   |
| R5442 | 技師 (A) (外業・現地踏査)<br>[ 5 5 %] | 人   | 57000      | 57000      |       |       |       |       | 104                   |
| R5443 | 技師 (A) (外業・打合せ)<br>[ 5 5 %]  | 人   | 57000      | 57000      |       |       |       |       | 104                   |
| R5452 | 技師 (B) (外業・現地踏査)<br>[ 5 5 %] | 人   | 47200      | 47200      |       |       |       |       | 105                   |
| R5453 | 技師 (B) (外業・打合せ)<br>[ 5 5 %]  | 人   | 47200      | 47200      |       |       |       |       | 105                   |
| R5462 | 技師 (C) (外業・現地踏査)<br>[ 5 5 %] | 人   | 38400      | 38400      |       |       |       |       | 106                   |
| R5463 | 技師 (C) (外業・打合せ)<br>[ 5 5 %]  | 人   | 38400      | 38400      |       |       |       |       | 106                   |
| R5472 | 技術員 (外業・現地踏査)<br>[ 5 5 %]    | 人   | 33600      | 33600      |       |       |       |       | 107                   |
| R5473 | 技術員 (外業・打合せ)<br>[ 5 5 %]     | 人   | 33600      | 33600      |       |       |       |       | 107                   |
| R5421 | 基準日額 理事・技師長<br>直接人件費         | 人   | 75800      | 75800      |       |       |       |       | 900                   |
| R5431 | 基準日額 主任技師<br>直接人件費           | 人   | 64800      | 64800      |       |       |       |       | 900                   |
| R5441 | 基準日額 技師 (A)<br>直接人件費         | 人   | 57000      | 57000      |       |       |       |       | 900                   |







測量成果検定料

全地区単価

|        |
|--------|
| 引き渡し場所 |
|--------|

| 単 価<br>コード | (上段) 名 称 ・ (下段) 規 格                      | 単 位 | 単 価      |          |   |   |   |   | 機 労 材<br>集 計<br>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<br>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<br>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<br>GNSS                    | 点   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | B00                 |
|            | 1級基準点測量 成果検定料<br>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<br>手簿                      | 点   | --設定無--  | --設定無--  |   |   |   |   | B00                 |
|            | 2級基準点測量 成果検定料<br>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<br>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<br>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<br>手簿                      | 点   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | B00                 |
|            | 3級基準点測量 成果検定料<br>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<br>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<br>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<br>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<br>手簿                      | 点   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | B00                 |
|            | 4級基準点測量 成果検定料<br>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<br>コード | (上段) 名 称 ・ (下段) 規 格                    | 単 位 | 単 価      |          |   |   |   |   | 機 労 材<br>集 計<br>コ ー ド |
|-----------|--|-----|----------|----------|---|---|---|---|-----------------------|
|           |  |     | 06.04.01 | 06.07.20 | . | . | . | . |                       |
|           | 4級基準点測量 成果検定料<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>手簿                    | 点   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | B00                   |
|           | 基準点移転 成果検定料<br>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<br>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<br>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<br>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<br>手簿             | 点   | --設定無--  | --設定無--  |   |   |   |   | B00                   |
|           | 補助基準点測量 (その他の地域)<br>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)<br>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)<br>成果検定料 手簿           | 点   | --設定無--  | --設定無--  |   |   |   |   | B00                   |
|           | 道路基準点測量<br>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<br>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<br>コード | (上段) 名 称 ・ (下段) 規 格           | 単 位 | 単 価      |          |   |   |   |   | 機 労 材<br>集 計<br>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<br>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<br>手簿           | k m | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | B00                 |
|            | 2 級水準測量 成果検定料<br>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<br>手簿           | k m | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | B00                 |
|            | 3 級水準測量 成果検定料<br>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<br>手簿           | k m | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | B00                 |
|            | 4 級水準測量 成果検定料<br>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<br>手簿           | k m | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | B00                 |
|            | G N S S 水準測量 成果検定料<br>G N S S | 点   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | B00                 |
|            | 簡易水準測量 成果検定料<br>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<br>手簿            | k m | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | B00                 |
|            | 縦断測量 成果検定料<br>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<br>固定法          | 点   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | B00                 |
|            | 水準点移転作業 成果検定料<br>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<br>コード | (上段) 名 称 ・ (下段) 規 格                            | 単 位 | 単 価      |          |   |   |   |   | 機 労 材<br>集 計<br>コード |
|------------|--|-----|----------|----------|---|---|---|---|---------------------|
|            |  |     | 06.04.01 | 06.07.20 | . | . | . | . |                     |
|            | 水準点移転作業 成果検定料<br>再設法                           | 点   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | B00                 |
|            | (備考)<br>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<br>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<br>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。<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>コード | (上段) 名 称 ・ (下段) 規 格                | 単 位  | 単 価      |          |   |   |   |   | 機 労 材<br>集 計<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>写真測量<br>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<br>写真測量<br>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<br>写真測量<br>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<br>TS地形測量<br>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<br>TS地形測量<br>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<br>TS地形測量<br>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<br>車載レーザ測量<br>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<br>車載レーザ測量<br>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<br>車載レーザ測量<br>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<br>コード | (上段) 名 称 ・ (下段) 規 格          | 単 位  | 単 価      |          |   |   |   |   | 機 労 材<br>集 計<br>コード |
|------------|------------------------------|------|----------|----------|---|---|---|---|---------------------|
|            |                              |      | 06.04.01 | 06.07.20 | . | . | . | . |                     |
|            | 地図情報レベル500修正 成果検定料<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>コード | (上段) 名 称 ・ (下段) 規 格                | 単 位  | 単 価      |          |   |   |   |   | 機 労 材<br>集 計<br>コード |
|------------|------------------------------------|------|----------|----------|---|---|---|---|---------------------|
|            |                                    |      | 06.04.01 | 06.07.20 | . | . | . | . |                     |
|            | 地図情報レベル2500 成果検定料<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>既製図数値化<br>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<br>既製図数値化<br>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<br>コード | (上段) 名称 ・ (下段) 規格                                  | 単位   | 単 価      |          |   |   |   |   | 機労材<br>集計<br>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--  |   |   |   |   |                  |







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<br>集 計<br>コード |
|-------|---|-----|----------|----------|---|---|---|---|-------------------|
|       |   |     | 06.10.15 | 06.11.15 | . | . | . | . |                   |
|       | 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）<br>φ66mm 粘性土・シルト 鉛直下方    | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0301 | 土質ボーリング（深度50m以下）<br>φ66mm 砂・砂質土 鉛直下方      | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0302 | 土質ボーリング（深度50m以下）<br>φ66mm 礫混じり土砂 鉛直下方     | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0303 | 土質ボーリング（深度50m以下）<br>φ66mm 玉石混じり土砂 鉛直下方    | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0304 | 土質ボーリング（深度50m以下）<br>φ66mm 固結シルト・固結粘土 鉛直下  | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0305 | 土質ボーリング（深度50m以下）<br>φ86mm 粘性土・シルト 鉛直下方    | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0306 | 土質ボーリング（深度50m以下）<br>φ86mm 砂・砂質土 鉛直下方      | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0307 | 土質ボーリング（深度50m以下）<br>φ86mm 礫混じり土砂 鉛直下方     | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0308 | 土質ボーリング（深度50m以下）<br>φ86mm 玉石混じり土砂 鉛直下方    | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0309 | 土質ボーリング（深度50m以下）<br>φ86mm 固結シルト・固結粘土 鉛直下  | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0310 | 土質ボーリング（深度50m以下）<br>φ116mm 粘性土・シルト 鉛直下方   | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0311 | 土質ボーリング（深度50m以下）<br>φ116mm 砂・砂質土 鉛直下方     | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0312 | 土質ボーリング（深度50m以下）<br>φ116mm 礫混じり土砂 鉛直下方    | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0313 | 土質ボーリング（深度50m以下）<br>φ116mm 玉石混じり土砂 鉛直下方   | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0314 | 土質ボーリング（深度50m以下）<br>φ116mm 固結シルト・固結粘土 鉛直下 | m   | --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<br>集 計<br>コード |
|-------|--|-----|----------|----------|---|---|---|---|-------------------|
|       |  |     | 06.10.15 | 06.11.15 | . | . | . | . |                   |
| T0315 | 土質ボーリング（深度50m以下）ノンコア<br>土質ボーリング（深度50m以下）ノンコア<br>φ66mm 粘性土・シルト 鉛直下方 | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0316 | 土質ボーリング（深度50m以下）ノンコア<br>φ66mm 砂・砂質土 鉛直下方                           | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0317 | 土質ボーリング（深度50m以下）ノンコア<br>φ66mm 礫混じり土砂 鉛直下方                          | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0318 | 土質ボーリング（深度50m以下）ノンコア<br>φ66mm 玉石混じり土砂 鉛直下方                         | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0319 | 土質ボーリング（深度50m以下）ノンコア<br>φ66mm 固結シルト・固結粘土 鉛直下                       | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0320 | 土質ボーリング（深度50m以下）ノンコア<br>φ86mm 粘性土・シルト 鉛直下方                         | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0321 | 土質ボーリング（深度50m以下）ノンコア<br>φ86mm 砂・砂質土 鉛直下方                           | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0322 | 土質ボーリング（深度50m以下）ノンコア<br>φ86mm 礫混じり土砂 鉛直下方                          | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0323 | 土質ボーリング（深度50m以下）ノンコア<br>φ86mm 玉石混じり土砂 鉛直下方                         | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0324 | 土質ボーリング（深度50m以下）ノンコア<br>φ86mm 固結シルト・固結粘土 鉛直下                       | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0325 | 土質ボーリング（深度50m以下）ノンコア<br>φ116mm 粘性土・シルト 鉛直下方                        | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0326 | 土質ボーリング（深度50m以下）ノンコア<br>φ116mm 砂・砂質土 鉛直下方                          | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0327 | 土質ボーリング（深度50m以下）ノンコア<br>φ116mm 礫混じり土砂 鉛直下方                         | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0328 | 土質ボーリング（深度50m以下）ノンコア<br>φ116mm 玉石混じり土砂 鉛直下方                        | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | A00               |
| T0329 | 土質ボーリング（深度50m以下）ノンコア<br>φ116mm 固結シルト・固結粘土 鉛直下                      | m   | --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<br>集 計<br>コード |
|-------|-------------------------------------|-----|----------|----------|---|---|---|---|-------------------|
|       |                                     |     | 06.10.15 | 06.11.15 | . | . | . | . |                   |
|       | 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）<br>φ66mm 軟岩 鉛直下方   | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | C00               |
| T0331 | 岩盤ボーリング（深度50m以下）<br>φ66mm 中硬岩 鉛直下方  | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | C00               |
| T0332 | 岩盤ボーリング（深度50m以下）<br>φ66mm 硬岩 鉛直下方   | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | C00               |
| T0333 | 岩盤ボーリング（深度50m以下）<br>φ66mm 極硬岩 鉛直下方  | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | C00               |
| T0334 | 岩盤ボーリング（深度50m以下）<br>φ66mm 破碎帯 鉛直下方  | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | C00               |
| T0335 | 岩盤ボーリング（深度50m以下）<br>φ76mm 軟岩 鉛直下方   | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | C00               |
| T0336 | 岩盤ボーリング（深度50m以下）<br>φ76mm 中硬岩 鉛直下方  | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | C00               |
| T0337 | 岩盤ボーリング（深度50m以下）<br>φ76mm 硬岩 鉛直下方   | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | C00               |
| T0338 | 岩盤ボーリング（深度50m以下）<br>φ76mm 極硬岩 鉛直下方  | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | C00               |
| T0339 | 岩盤ボーリング（深度50m以下）<br>φ76mm 破碎帯 鉛直下方  | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | C00               |
| T0340 | 岩盤ボーリング（深度50m以下）<br>φ86mm 軟岩 鉛直下方   | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | C00               |
| T0341 | 岩盤ボーリング（深度50m以下）<br>φ86mm 中硬岩 鉛直下方  | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | C00               |
|       | サンプリング                              |     |          |          |   |   |   |   |                   |
| T0350 | 固定式石式シウォールサンプラー（シウォールサンプリング）<br>粘性土 | 本   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | C00               |
| T0351 | ロータリー式二重管サンプラー（デュニオンサンプリング）<br>粘性土  | 本   | --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<br>集 計<br>コード |
|-------|---|-----|----------|----------|---|---|---|---|-------------------|
|       |   |     | 06.10.15 | 06.11.15 | . | . | . | . |                   |
| T0352 | ロー列式三重管サンプラー(トリプルサンプリング)<br>砂質土                                     | 本   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
|       | サウンディング及び原位置試験  |     |          |          |   |   |   |   |                   |
| T0360 | 標準貫入試験<br>粘性土・シルト   | 回   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0361 | 標準貫入試験<br>砂・砂質土   | 回   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0362 | 標準貫入試験<br>礫混じり土砂  | 回   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0363 | 標準貫入試験<br>玉石混じり土砂   | 回   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0364 | 標準貫入試験<br>固結シルト・固結粘土  | 回   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0365 | 標準貫入試験<br>軟岩  | 回   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0370 | 孔内載荷試験(フレッシャーメータ・ホアホルジヤッキ試験<br>普通(2.5MN/m <sup>2</sup> 以下) - 50m以内  | 回   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0371 | 孔内載荷試験(フレッシャーメータ・ホアホルジヤッキ試験<br>中圧(2.5~10MN/m <sup>2</sup> ) - 50m以内 | 回   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0372 | 孔内載荷試験(フレッシャーメータ・ホアホルジヤッキ試験<br>高圧(10~20MN/m <sup>2</sup> ) - 50m以内  | 回   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0380 | 現場透水試験<br>オーガー法<br>GL-10m以内   | 回   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0381 | 現場透水試験<br>ケーシング法<br>GL-10m以内  | 回   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0382 | 現場透水試験<br>一重管式<br>GL-20m以内  | 回   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0383 | 現場透水試験<br>二重管式<br>GL-20m以内  | 回   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0384 | 現場透水試験<br>揚水法<br>GL-20m以内   | 回   | --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<br>集 計<br>コード |
|-------|--|-----|----------|----------|---|---|---|---|-------------------|
|       |  |     | 06.10.15 | 06.11.15 | . | . | . | . |                   |
| T0390 | スウェーデン式サウンディング<br>GL-10m以内 N値4以内         | m   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0395 | 機械式コーン(ハンダ式二重管コーン)貫入試験<br>20kN GL-30m以内  | m   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0396 | 機械式コーン(ハンダ式二重管コーン)貫入試験<br>100kN GL-30m以内 | m   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0400 | ポータブルコーン貫入試験<br>単管式 GL-5m以内              | m   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0401 | ポータブルコーン貫入試験<br>二重管式 GL-5m以内             | m   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
|       | 現場内小運搬                                   |     |          |          |   |   |   |   |                   |
| T0420 | 現場内小運搬 人肩運搬<br>総運搬距離 50m以下               | t   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0421 | 現場内小運搬 人肩運搬<br>総運搬距離 50m超100m以下          | t   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0425 | 現場内小運搬 特装車運搬(クローラ)<br>総運搬距離100m以下        | t   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0426 | 現場内小運搬 特装車運搬(クローラ)<br>総運搬距離100m超300m以下   | t   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0428 | 現場内小運搬 特装車運搬(クローラ)<br>総運搬距離300m超500m以下   | t   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0427 | 現場内小運搬 特装車運搬(クローラ)<br>総運搬距離500m超1000m以下  | t   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0429 | 現場内小運搬 モノレール運搬<br>総運搬距離50m以下 損料別途        | t   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0430 | 現場内小運搬 モノレール運搬<br>総運搬距離50m超100m以下        | t   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0431 | 現場内小運搬 モノレール運搬<br>総運搬距離100m超200m以下       | t   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0433 | 現場内小運搬 モノレール運搬<br>総運搬距離200m超300m以下       | t   | --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<br>集 計<br>コード |
|-------|--|-----|----------|----------|---|---|---|---|-------------------|
|       |  |     | 06.10.15 | 06.11.15 | . | . | . | . |                   |
| T0434 | 現場内小運搬 モノレール運搬<br>総運搬距離300m超500m以下     | t   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0432 | 現場内小運搬 モノレール運搬<br>総運搬距離500m超1000m以下    | t   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0435 | 現場内小運搬 索道運搬<br>設置距離100m以下 損料別途         | t   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0436 | 現場内小運搬 索道運搬<br>設置距離100m超500m以下 損料別途    | t   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0437 | 現場内小運搬 索道運搬<br>設置距離500m超1000m以下 損料別途   | t   | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0439 | 現場内小運搬 モノレール架設・撤去<br>50m以下             | 箇所  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0440 | 現場内小運搬 モノレール架設・撤去<br>50m超100m以下        | 箇所  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0441 | 現場内小運搬 モノレール架設・撤去<br>100m超200m以下       | 箇所  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0443 | 現場内小運搬 モノレール架設・撤去<br>200m超300m以下       | 箇所  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0444 | 現場内小運搬 モノレール架設・撤去<br>300m超500m以下       | 箇所  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0442 | 現場内小運搬 モノレール架設・撤去<br>500m超1000m以下      | 箇所  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0445 | 現場内小運搬 索道架設・撤去<br>100m以下 吊下げ荷重1t       | 箇所  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0446 | 現場内小運搬 索道架設・撤去<br>100m超500m以下 吊下げ荷重1t  | 箇所  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0447 | 現場内小運搬 索道架設・撤去<br>500m超1000m以下 吊下げ荷重1t | 箇所  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
|       | 現場内小運搬機械器具損料                           |     |          |          |   |   |   |   |                   |
| KI589 | 現場内小運搬 モノレール機械器具損料<br>50m以下            | 日   | 1900     | 1900     |   |   |   |   | 920               |

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<br>集 計<br>コード |
|-------|-------------------------------------|-----|----------|----------|---|---|---|---|-------------------|
|       |                                     |     | 06.10.15 | 06.11.15 | . | . | . | . |                   |
| KI590 | 現場内小運搬 モノレール機械器具損料<br>50m超100m以下    | 日   | 2400     | 2400     | . | . | . | . | 920               |
| KI593 | 現場内小運搬 モノレール機械器具損料<br>100m超200m以下   | 日   | 2600     | 2600     | . | . | . | . | 920               |
| KI594 | 現場内小運搬 モノレール機械器具損料<br>200m超300m以下   | 日   | 2800     | 2800     | . | . | . | . | 920               |
| KI591 | 現場内小運搬 モノレール機械器具損料<br>300m超500m以下   | 日   | 3200     | 3200     | . | . | . | . | 920               |
| KI592 | 現場内小運搬 モノレール機械器具損料<br>500m超~1000m以下 | 日   | 4600     | 4600     | . | . | . | . | 920               |
| KI595 | 現場内小運搬 索道機械器具損料<br>100m以下           | 日   | --設定無--  | --設定無--  | . | . | . | . | 920               |
| KI596 | 現場内小運搬 索道機械器具損料<br>100m超~500m以下     | 日   | --設定無--  | --設定無--  | . | . | . | . | 920               |
| KI597 | 現場内小運搬 索道機械器具損料<br>500m超~1000m以下    | 日   | --設定無--  | --設定無--  | . | . | . | . | 920               |
|       | 足場仮設                                |     |          |          |   |   |   |   |                   |
| T0460 | 足場仮設 平坦地足場<br>板材足場 (高さ0.3m以下)       | 箇所  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0461 | 足場仮設 平坦地足場<br>嵩上げ足場 (高さ0.3m超)       | 箇所  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0465 | 足場仮設 湿地足場                           | 箇所  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0470 | 足場仮設 傾斜地足場<br>地形傾斜 15°以上~30°未満      | 箇所  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0471 | 足場仮設 傾斜地足場<br>地形傾斜 30°以上~45°未満      | 箇所  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0472 | 足場仮設 傾斜地足場<br>地形傾斜 45°以上~60°        | 箇所  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | C00               |
| T0475 | 足場仮設 水上足場<br>水深 1m以下                | 箇所  | --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      |          |   |   |   |   | 機労材<br>集 計<br>コード |
|-------|--|-----|----------|----------|---|---|---|---|-------------------|
|       |  |     | 06.10.15 | 06.11.15 | . | . | . | . |                   |
|       | 機械ボーリング                                |     |          |          |   |   |   |   |                   |
| T0010 | セメント<br>普通ポルトランド（袋物）25kg/袋             | t   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | B00               |
|       | 間隙水圧測定                                 |     |          |          |   |   |   |   |                   |
| TI200 | 間隙水圧試験<br>電気式間隙水圧測定                    | 回   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | B00               |
| TI201 | 間隙水圧試験<br>水頭測定                         | 回   | --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<br>深度3m以内、孔径100mm | m   | --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<br>深度3m以内、孔径100mm | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | B00               |
|       | ベーンテスト                                 |     |          |          |   |   |   |   |                   |
| TI220 | ベーンテスト<br>適用深度10m                      | 回   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | B00               |
|       | 現場密度試験<br>(砂置換法)                       |     |          |          |   |   |   |   |                   |
| TI230 | 現場密度試験<br>砂置換法 ビット掘削費別途                | 箇所  | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | B00               |
|       | 電気探査（垂直探査）                             |     |          |          |   |   |   |   |                   |
| TI101 | 木杭<br>4.5cm×4.5cm×60cm                 | 本   | --設定無--  | --設定無--  |   |   |   |   | 910               |
| TI420 | 充電料                                    | 回   | --設定無--  | --設定無--  |   |   |   |   | 910               |
| TI545 | 乾電池<br>BM-1（4.5V）                      | 個   | --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<br>集 計<br>コード |
|-------|-----------------------------------|-----|----------|----------|---|---|---|---|-------------------|
|       |                                   |     | 06.10.15 | 06.11.15 | . | . | . | . |                   |
| TI400 | 絶縁テープ<br>ビニールテープ                  | 個   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | B00               |
| TI415 | 電線<br>VCTF 1.25mm <sup>2</sup> 2芯 | m   | --非公表--  | --非公表--  |   |   |   |   | B00               |
| TI547 | 電 極                               | 本   | --設定無--  | --設定無--  |   |   |   |   | 910               |
| KI350 | 電気探査器損料<br>メガー型                   | 日   | --設定無--  | --設定無--  |   |   |   |   | 920               |
| KI355 | 電気探査器損料<br>小規模探査用                 | 日   | --設定無--  | --設定無--  |   |   |   |   | 920               |
|       | 地表地質調査                            |     |          |          |   |   |   |   |                   |
| TI500 | マッピング用紙<br>B4判 1mm方眼              | 枚   | 8        | 8        |   |   |   |   | 910               |
| TI505 | プロトラクター                           | 枚   | 1080     | 1080     |   |   |   |   | 910               |
| TI510 | サンプル袋<br>ポリエチレン製                  | 袋   | 13       | 13       |   |   |   |   | 910               |
| TI515 | 35mmフィルム<br>カラー 36EX              | 本   | 608      | 608      |   |   |   |   | 910               |
|       | パイプ歪計                             |     |          |          |   |   |   |   |                   |
| TI456 | パイプ歪計<br>φ48mm用 t=3.6mm           | 本   | 3870     | 3870     |   |   |   |   | 910               |
| TI470 | リード線<br>3芯                        | m   | 63       | 63       |   |   |   |   | 910               |
| KI380 | 静歪指示計損料                           | 台・日 | 215      | 215      |   |   |   |   | 920               |
|       | 地下水検層                             |     |          |          |   |   |   |   |                   |
| TI480 | ピックアップ<br>YZ-72A、YZ-72B           | 個   | --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<br>集 計<br>コード |
|-------|---|-----|----------|----------|---|---|---|---|-------------------|
|       |   |     | 06.10.15 | 06.11.15 | . | . | . | . |                   |
| TI650 | 土粒子の密度試験 J I S A 1 2 0 2<br>1 試料につき 3 個               | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI651 | 土の含水比試験 J I S A 1 2 0 3<br>1 試料につき 3 個                | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI652 | 土の粒度試験 (1) J I S A 1 2 0 4<br>沈降分析、粘性土                | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI653 | 土の粒度試験 (2) J I S A 1 2 0 4<br>ふるい分析、砂・砂質土 試料0.5kg未満   | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI654 | 土の粒度試験 (2) J I S A 1 2 0 4<br>ふるい分析、砂・砂質土 試料0.5~2kg未満 | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI655 | 土の粒度試験 (2) J I S A 1 2 0 4<br>ふるい分析、砂・砂質土 試料2~4kg未満   | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI656 | 土の粒度試験 (2) J I S A 1 2 0 4<br>ふるい分析、砂・砂質土 試料4kg以上     | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI657 | 土の液性限界試験 J I S A 1 2 0 5<br>1 試料につき 4 ~ 6 点           | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI658 | 土の塑性限界試験 J I S A 1 2 0 5<br>1 試料につき 3 個               | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI660 | 土の収縮定数試験 J I S A 1 2 0 9<br>1 試料につき 1 個               | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI661 | 土の強熱減量試験<br>1 試料につき 3 個                               | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI662 | 土の P H 試験   | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI663 | 土の塩素イオン含有量試験  | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI664 | 土の湿潤密度試験 A 法 (ノギス法)<br>1 試料につき 3 個                    | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI665 | 土の透水試験 J I S A 1 2 1 8 定水位<br>1 試料につき 1 個             | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI666 | 土の透水試験 J I S A 1 2 1 8 変水位<br>1 試料につき 1 個             | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |

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<br>集 計<br>コード |
|-------|---|-----|----------|----------|---|---|---|---|-------------------|
|       |   |     | 06.10.15 | 06.11.15 | . | . | . | . |                   |
| TI667 | 突固めによる土の締固め試験 乾燥法<br>モールド径10cm ランマー2.5kg    | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI668 | 突固めによる土の締固め試験 乾燥法<br>モールド径15cm ランマー2.5kg    | 試料  | --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<br>モールド径10cm ランマー2.5kg   | 試料  | --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<br>モールド径15cm ランマー2.5kg   | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI671 | 土の一軸圧縮試験 J I S A 1 2 1 6<br>1試料につき2個        | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI672 | 土の圧密試験 J I S A 1 2 1 7<br>1試料につき1個          | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI673 | 一面せん断試験(1) 非圧密非排水試験<br>(UU試験) 3供試体/試料       | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI674 | 一面せん断試験(2) 圧密非排水試験<br>(CU試験) 3供試体/試料        | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI675 | 三軸圧縮試験(1) 非圧密非排水試験<br>(UU試験) 3供試体/試料        | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI676 | 三軸圧縮試験(2) 圧密排水試験<br>(CD試験) 3供試体/試料          | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI677 | 三軸圧縮試験(3) 圧密非排水試験<br>(CU試験) 供試体35mm 3供試体/試料 | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI678 | 三軸圧縮試験(4) 圧密非排水試験<br>間隙水圧測定含む 35mm 3供試体/試料  | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI680 | 室内CBR用試料採取<br>現状土 4モールド/箇所                  | 箇所  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI681 | 室内CBR用試料採取<br>変状土 70kg/箇所                   | 箇所  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI682 | 変状土CBR試験<br>修正CBR モールド9個使用                  | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |
| TI683 | 変状土CBR試験<br>設計CBR モールド2個使用                  | 試料  | --非公表--  | --非公表--  | . | . | . | . | B00               |











旅費交通費関係単価

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<br>集 計<br>コード |
|-------|-----------------------------------|-----|----------|----------|---|---|---|---|-------------------|
|       |                                   |     | 06.10.15 | 06.11.15 | . | . | . | . |                   |
| TI850 | 往復交通費 (ライトバン運転)                   | 日   | 2300     | 2300     |   |   |   |   | 910               |
| TI701 | 日当<br>測量主任技師測量技師操縦士整備士撮影士         | 日   | 2000     | 2000     |   |   |   |   | 910               |
| TI703 | 日当<br>測量技師補測量助手測量補助員撮影助手          | 日   | 1550     | 1550     |   |   |   |   | 910               |
| TI711 | 宿泊費<br>測量主任技師測量技師操縦士整備士撮影士        | 泊   | 8910     | 8910     |   |   |   |   | 910               |
| TI713 | 宿泊費<br>測量技師補測量助手測量補助員撮影助手         | 泊   | 7090     | 7090     |   |   |   |   | 910               |
| TI721 | 滞在費 ~ 29日<br>測量主任技師測量技師操縦士整備士撮影士  | 日   | 8350     | 8350     |   |   |   |   | 910               |
| TI723 | 滞在費 ~ 29日<br>測量技師補測量助手測量補助員撮影助手   | 日   | 6740     | 6740     |   |   |   |   | 910               |
| TI731 | 滞在費 30~59日<br>測量主任技師測量技師操縦士整備士撮影士 | 日   | 7510     | 7510     |   |   |   |   | 910               |
| TI733 | 滞在費 30~59日<br>測量技師補測量助手測量補助員撮影助手  | 日   | 6060     | 6060     |   |   |   |   | 910               |
| TI741 | 滞在費 60日~<br>測量主任技師測量技師操縦士整備士撮影士   | 日   | 6680     | 6680     |   |   |   |   | 910               |
| TI743 | 滞在費 60日~<br>測量技師補測量助手測量補助員撮影助手    | 日   | 5390     | 5390     |   |   |   |   | 910               |



旅費交通費関係単価

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<br>集 計<br>コード |
|-------|-----------------------------------|-----|----------|----------|---|---|---|---|-------------------|
|       |                                   |     | 06.10.15 | 06.11.15 | . | . | . | . |                   |
| TI801 | 日当<br>主任技術者、理事・技師長、主任技師           | 日   | 2360     | 2360     |   |   |   |   | 910               |
| TI804 | 日当<br>技師(A)、技師(B)、技師(C)           | 日   | 2000     | 2000     |   |   |   |   | 910               |
| TI807 | 日当<br>技術員                         | 日   | 1550     | 1550     |   |   |   |   | 910               |
|       |                                   |     |          |          |   |   |   |   |                   |
| TI811 | 宿泊費<br>主任技術者、理事・技師長、主任技師          | 泊   | 10730    | 10730    |   |   |   |   | 910               |
| TI814 | 宿泊費<br>技師(A)、技師(B)、技師(C)          | 泊   | 8910     | 8910     |   |   |   |   | 910               |
| TI817 | 宿泊費<br>技術員                        | 泊   | 7090     | 7090     |   |   |   |   | 910               |
|       |                                   |     |          |          |   |   |   |   |                   |
| TI821 | 滞在費 ~29日<br>主任技術者技師長主任技師技師A、B、C   | 日   | 8350     | 8350     |   |   |   |   | 910               |
| TI827 | 滞在費 ~29日<br>技術員                   | 日   | 6740     | 6740     |   |   |   |   | 910               |
|       |                                   |     |          |          |   |   |   |   |                   |
| TI831 | 滞在費 30~59日<br>主任技術者技師長主任技師技師A、B、C | 日   | 7510     | 7510     |   |   |   |   | 910               |
| TI837 | 滞在費 30~59日<br>技術員                 | 日   | 6060     | 6060     |   |   |   |   | 910               |
|       |                                   |     |          |          |   |   |   |   |                   |
| TI841 | 滞在費 60日~<br>主任技術者技師長主任技師技師A、B、C   | 日   | 6680     | 6680     |   |   |   |   | 910               |
| TI847 | 滞在費 60日~<br>技術員                   | 日   | 5390     | 5390     |   |   |   |   | 910               |



