

令和 8 年度 業務番号 土対 第 14-1 号

国道338号道路災害防除地質調査業務委託

(電子縦覧対象業務委託)

参 考 資 料

青森県下北郡佐井村大字長後 地内

注) 業務価格の円滑な見積もりに資する資料であり、業務委託契約を拘束するものではない

積算参考資料（間接費補正一覧）

| | | | |
|---------------|-----------|-----------|---|
| 単 価 使 用 年 月 | 2026年6月 | | |
| 歩 掛 適 用 年 月 | 2026年6月 | 係 数 ラ ン ク | 1 |
| 基 準 適 用 年 月 | 2026年6月 | | |
| 単 価 地 区 | 佐井村 | | |
| 豪 雪 割 増 | B地区 | | |
| 労 務 単 価 割 増 率 | 0% | | |
| 委 託 先 | 建設コンサルタント | | |

業務委託費内訳書

| 業務名 | 国道338号道路災害防除地質調査業務委託 | | | | 業 項 種 目 | 地質調査業務(一般調査) 一般調査 | |
|---------------------|-----------------------------|----|----|----|------------------|----------------------|------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 一般調査 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 直接調査費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 機械ボーリング | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 土質ボーリング(オールコアボーリング) | 砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm | | | | | | 単 1号 |
| | | m | 1 | | | | |
| 土質ボーリング(オールコアボーリング) | 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm | | | | | | 単 2号 |
| | | m | 2 | | | | |
| 岩盤ボーリング(オールコアボーリング) | 軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm | | | | | | 単 3号 |
| | | m | 7 | | | | |
| サンディング及び原位置試験 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 標準貫入試験 | 砂・砂質土 | | | | | | 単 4号 |
| | | 回 | 1 | | | | |
| 標準貫入試験 | 礫混じり土砂 | | | | | | 単 5号 |
| | | 回 | 2 | | | | |
| 標準貫入試験 | 軟岩 | | | | | | 単 6号 |
| | | 回 | 7 | | | | |
| 総合解析 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 解析等調査 | | | | | | | 内 1号 |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 物理探査 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |

業務委託費内訳書

| 業務名 | 国道338号道路災害防除地質調査業務委託 | | | | 業 項 種 目 | 地質調査業務(一般調査) 一般調査 | |
|-------------------|----------------------|-------|----------|----|------------------|----------------------|------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 弾性波探査 | スタッキング法 | | | | | | 内 2号 |
| | | (km)式 | (0.02)1 | | | | |
| 電子成果品作成費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 電子成果品作成費(機械ポ-リンク) | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 電子成果品作成費(弾性波探査) | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 検定費等 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 検定費等 | | | | | | | 単 7号 |
| | | 本 | 1 | | | | |
| 間接調査費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 運搬費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 運搬費 | | | | | | | 内 3号 |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 準備費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 準備及び跡片付け | | | | | | | 内 4号 |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 調査孔閉塞 | | | | | | | 内 5号 |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 給水費(ポンプ運転) | | | | | | | 内 6号 |
| | | 式 | 1 | | | | |

業務委託費内訳書

| 業務名 | 国道338号道路災害防除地質調査業務委託 | | | | | 業 種 項 目 | 地質調査業務(一般調査) 一般調査 |
|-----------------|-----------------------|-------|----------|----|----|------------|----------------------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 現場準備跡片づけ(弾性波探査) | スタッキング [※] 法 | | | | | | 内 7号 |
| | | (km)式 | (0.02)1 | | | | |
| 仮設費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 足場仮設 | | | | | | | 内 8号 |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 旅費交通費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 旅費(率計上・宿泊無) | 地質調査業務 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 施工管理費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 施工管理費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 純調査費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 間接費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 諸経費 | | | | | | | 内 9号 |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 一般調査業務費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

業務委託費内訳書

| 業務名 | 国道338号道路災害防除地質調査業務委託 | | | | 業 項 種 目 | 地質調査業務(解析等調査) 解析等調査 | |
|---------------|----------------------|-------|----------|----|------------------|------------------------|-------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 解析等調査 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 直接業務費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 解析等調査 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 解析等調査 | | | | | | | 内 10号 |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 物理探査 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 弾性波探査 | | | | | | | 内 11号 |
| | | (km)式 | (0.02)1 | | | | |
| 共通 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 共通 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 打合せ等 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 打合せ | | | | | | | 内 12号 |
| | | 業務 | 1 | | | | |
| 直接原価（その他原価除く） | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| その他原価 | | | | | | | 内 13号 |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | | | 内 14号 |
| | | 式 | 1 | | | | |

業務委託費内訳書

[illegible]

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | |
|------|-----------|----|----|----|----|----|
| 内 1号 | 解析等調査 | | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 |
| | 資料整理とりまとめ | | | | | |
| | WS201101 | | 業務 | 1 | | |
| | 断面図等の作成 | | | | | |
| | WS201102 | | 業務 | 1 | | |
| | 合計 | | | | | |
| | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | |
|------|-----------------|---------|-------|-----------|----|----|
| 内 2号 | 弾性波探査 | スタッキング法 | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 |
| | 測線設定 スタッキング法 | | | | | |
| | WS201203 | | (km)式 | (0. 02)1 | | |
| | 観測 スタッキング法 | | | | | |
| | WS201204 | | (km)式 | (0. 02)1 | | |
| | 合計 | | | | | |
| | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | |
|------|----------|----|----|----|----|----|
| 内 3号 | 運搬費 | | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 |
| | 資機材運搬 | | | | | |
| | WS201419 | | 式 | 1 | | |
| | 合計 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | |
|------|----------|----|----|----|----|----|
| 内 4号 | 準備及び跡片付け | | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 |
| | 準備及び跡片付け | | | | | |
| | WS201501 | | 業務 | 1 | | |
| | 合計 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|--|-------|----|----|----|----|----|----|
| 内 5号 | 調査孔閉塞 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 調査孔閉塞 < | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|------------|------------|----------|----|----|----|----|---------------------------|
| 内 6号 | 給水費(ポンプ運転) | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 給水費(ポンプ運転) | | WS203401 | | | | | 単 16号 02-02-17 管理費区分：0 |
| | | | 箇所 | 1 | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|---------------------------------------|-----------------|---------|-------|----------|----|----|----------------|
| 内 7号 | 現場準備跡片づけ(弾性波探査) | スタッキング法 | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 現場準備及び跡片付け スタッキング法 WS203502 | | | | | | | 内 21号 02-02-24 |
| | | | (km)式 | (0.02)1 | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|--------------------|------|----------|----|----|----|----|----------------|
| 内 8号 | 足場仮設 | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 平坦地足場 高さ0. 3m以下 | | WS201813 | | | | | 単 17号 02-02-15 |
| | | | 箇所 | 1 | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 9号 | 諸経費 | | | | | |
|-------|-----|----|----|----|----|------------------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 純調査費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | 管理費区分：0 |
| 諸経费率 | | | | | | |
| | | % | | | | 管理費区分：0 |
| 諸経費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | 純調査費×75. 7% 管理費区分：0 |
| 調整額 | | | | | | |
| | | | | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|--------------------|----------|----|----|----|----|----|----------------|
| 内 10号 | 解析等調査 | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 資料整理とりまとめ 直接人件費 | WS202302 | | | | | | 内 22号 02-02-19 |
| | | 業務 | 1 | | | | 管理費区分：0 |
| 断面図等の作成 直接人件費 | WS202303 | | | | | | 内 23号 02-02-19 |
| | | 業務 | 1 | | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|----------|----------|----|--------|-----------|----|----|----------------|
| 内 11号 | 弾性波探査 | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 計画準備 | WS202501 | | | | | | 内 24号 02-02-22 |
| | | | (km) 式 | (0.02) 1 | | | 管理費区分：0 |
| 現地踏査 | WS202502 | | | | | | 内 25号 02-02-22 |
| | | | (km) 式 | (0.02) 1 | | | 管理費区分：0 |
| 資料検討 | WS202503 | | | | | | 内 26号 02-02-22 |
| | | | (km) 式 | (0.02) 1 | | | 管理費区分：0 |
| 解析 | WS202504 | | | | | | 内 27号 02-02-22 |
| | | | (km) 式 | (0.02) 1 | | | 管理費区分：0 |
| 照査 | WS202506 | | | | | | 内 28号 02-02-22 |
| | | | (km) 式 | (0.02) 1 | | | 管理費区分：0 |
| 報告書とりまとめ | WS202505 | | | | | | 内 29号 02-02-22 |
| | | | (km) 式 | (0.02) 1 | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | |
|-------|----------|----|----|----|----|----|
| 内 12号 | 打合せ | | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 |
| 打合せ | | | | | | |
| | WS204301 | | 業務 | 1 | | |
| | | | | | | |
| | 合計 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | |
|-------------------------|-------|----|----|----|----|----|
| 内 13号 | その他原価 | | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 |
| 直接人件費（解析等調査） | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | |
| $\alpha / (1 - \alpha)$ | | | | | | |
| | | | % | | | |
| その他原価 | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | |
| | | | | | | |
| | 合計 | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|--------------------------|--------|----|----|----|----|----|---|
| 内 14号 | 一般管理費等 | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 業務原価 | | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 式 | 1 | | | |
| $\beta \div (1 - \beta)$ | | | | | | | 35% \div (1 - 35%) 管理費区分：0 |
| | | | % | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | | | 業務原価 $\times \beta \div (1 - \beta)$ 管理費区分：0 |
| | | | 式 | 1 | | | |
| 調整額 | | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 15号 WS201101 | 資料整理とりまとめ | | | | | |
|---------------------------|------------|----|----|----|----|---------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費) | Q040022002 | 業務 | 1 | | | 管理費区分：0 |
| 補正係数 | IH3160000 | | | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | |
| | | | | | | |

2 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 16号 WS201102 | 断面図等の作成 | | | | | |
|-------------------------|------------|----|----|----|----|---------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 断面図等の作成 直接人件費(直接調査費) | Q040023002 | 業務 | 1 | | | 管理費区分：0 |
| 補正係数 | IH3160000 | | | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | |
| | | | | | | |

2 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|-------------------|------------------|-----|-----|--------|-----|-----|------------------------|
| 内 17号 WS201203 | 測線設定 スタッキング 法 | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | | 条 件 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 地質調査技師 外業 | R0501 | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 2. 028 | | | |
| 主任地質調査員 外業 | R0502 | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 2. 132 | | | |
| 地質調査員 外業 | R0503 | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 6. 5 | | | |
| 機械経費 | ZS7S10400 | | | | | | 直接人件費の1. 7% 管理費区分：0 |
| | | | 式 | 1 | | | |
| 材料費 | ZS7S10600 | | | | | | 直接人件費の3. 4% 管理費区分：0 |
| | | | 式 | 1 | | | |
| 合 計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|-------------------|----------------|-----|-----|--------|-----|-----|-------------------------|
| 内 18号 WS201204 | 観測 スタッキング 法 | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | | 条 件 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 地質調査技師 外業 | R0501 | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 2. 496 | | | |
| 主任地質調査員 外業 | R0502 | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 3. 224 | | | |
| 地質調査員 外業 | R0503 | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 8. 112 | | | |
| 機械経費 | ZS7S10400 | | | | | | 直接人件費の13. 6% 管理費区分：0 |
| | | | 式 | 1 | | | |
| 材料費 | ZS7S10600 | | | | | | 直接人件費の6. 3% 管理費区分：0 |
| | | | 式 | 1 | | | |
| 合 計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 19号 WS201419 | 資機材運搬 | | | | | |
|---------------------------------------|-------|-----|----|----|----|---------------------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| トラック クレーン装置付2. 9t吊 2t積 KS100301 | | 台・日 | 2 | | | 単 18号 S3-02-03 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

2 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 20号 WS201501 | 準備及び跡片付け | | | | | |
|------------------------|----------|----|----|----|----|---------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 準備及び跡片付け Q040017001 | | 業務 | 1 | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

2 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|-------------------|-----------------------|----|----|--------|----|----|---------|
| 内 21号 WS203502 | 現場準備及び跡片付け スタッキング法 | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 地質調査技師 外業 | R0501 | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 0. 578 | | | |
| 主任地質調査員 外業 | R0502 | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 0. 952 | | | |
| 地質調査員 外業 | R0503 | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 1. 224 | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|------------------------------|--------------------|------------|----|----|----|----|---------|
| 内 22号 WS202302 | 資料整理とりまとめ 直接人件費 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 資料整理とりまとめ 直接人件費(解析等調査業務費) | | Q040022001 | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 業務 | 1 | | | |
| 補正係数 | | IH3160000 | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|--|------------------|----|----|----|----|----|---------|
| 内 23号 WS202303 | 断面図等の作成 直接人件費 | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費) Q040023001 | | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 業務 | 1 | | | |
| 補正係数 IH3160000 | | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|----|-------|----|----|---------|
| 内 24号 WS202501 | 計画準備 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 主任技師 | | R0402 | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 1. 04 | | | |
| 技師(A) | | R0403 | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 1. 04 | | | |
| 技師(C) | | R0405 | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 1. 04 | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------|------|----|----|--------|----|----|---------|
| 内 25号 WS202502 | 現地踏査 | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 主任技師 R0402 | | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 1. 144 | | | |
| 技師 (A) R0403 | | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 0. 52 | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|----|-------|----|----|---------|
| 内 26号 WS202503 | 資料検討 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 主任技師 | | R0402 | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 0. 26 | | | |
| 技師(A) | | R0403 | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 0. 78 | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 27号 WS202504 | 解析 | | | | | | |
|-------------------|-------|----|----|--------|----|----|---------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 理事・技師長 | R0401 | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 0. 624 | | | |
| 主任技師 | R0402 | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 1. 04 | | | |
| 技師 (A) | R0403 | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 1. 82 | | | |
| 技師 (B) | R0404 | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 2. 6 | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 28号 WS202506 | 照査 | | | | | | |
|-------------------|-------|----|----|--------|----|----|---------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 理事・技師長 | R0401 | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 0. 26 | | | |
| 主任技師 | R0402 | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 0. 416 | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 29号 WS202505 | 報告書とりまとめ | | | | | | |
|-------------------|----------|----|----|-------|----|----|---------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 理事・技師長 | R0401 | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 0. 78 | | | |
| 主任技師 | R0402 | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 1. 04 | | | |
| 技師(A) | R0403 | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 2. 08 | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|-------------------|-----|-------|----|-----|----|----|---------|
| 内 30号 WS204301 | 打合せ | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 主任技師 | | R0402 | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 1.5 | | | |
| 技師(A) | | R0403 | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 1 | | | |
| 技師(B) | | R0404 | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 人 | 0.5 | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|----------------------------|----|----|------|----|---------------|--|
| 単1号 | 土質ホーリング（オールコアホーリング） | 砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土質ホーリング（オールコアホーリング） 砂・砂質土 WS201302 | | | | | | | 単 8号 02-02-02 | |
| | | | m | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|---|---------------------|-----------------------------|----|----|------|----|---------------|--|
| 単 2号 | 土質ホーリング（オールコアホーリング） | 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土質ホーリング（オールコアホーリング） 礫混じり土砂 WS201303 | | | | | | | 単 9号 02-02-02 | |
| | | | m | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|---------------------|-------------------------|----|----|------|----|----------------|--|
| 単 3号 | 岩盤ホーリング（オールコアホーリング） | 軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 岩盤ホーリング（オールコアホーリング） 軟岩 | | | | | | | 単 10号 02-02-02 | |
| WS203001 | | | m | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|--------|-------|----|----|------|----|----------------|--|
| 単 4号 | 標準貫入試験 | 砂・砂質土 | 単位 | 回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標準貫入試験 砂・砂質土 | | | | | | | 単 11号 02-02-08 | |
| WS200702 | | | 回 | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|--------|----------|----|----|------|----|----------------|--|
| 単 5号 | 標準貫入試験 | 礫混じり土砂 | 単位 | 回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標準貫入試験 礫混じり土砂 | | WS200703 | | | | | 単 12号 02-02-08 | |
| | | | 回 | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------------------------|--------|----|----|----|------|----|----------------|--|
| 単 6号 | 標準貫入試験 | 軟岩 | 単位 | 回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標準貫入試験 軟岩 WS200706 | | | | | | | 単 13号 02-02-08 | |
| | | | 回 | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 単 7号 | 検定費等 | | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|---------------|------|----|----|----|------|----|-----------------------------|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 国土情報データベース検定費 | | | | | | | 単 14号 02-02-21 管理費区分 : 0 | |
| WS204601 | | | 本 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------------------------------|------------|----|----|------|----|---------|--|
| 単 8号 WS201302 | 土質ホーリング（オールコアホーリング） 砂・砂質土 | | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土質ホーリング（オールコアホーリング） φ 66mm 砂・砂質土 | | Q040011017 | m | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 補正係数 | | IH3160000 | | | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-------------------------------|------------|----|----|------|----|---------|--|
| 単 9号 WS201303 | 土質ホーリング（オールコアホーリング） 礫混じり土砂 | | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土質ホーリング（オールコアホーリング） φ 66mm 礫混じり土砂 | | Q040011018 | m | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 補正係数 | | IH3160000 | | | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|--|---------------------------|----|----|----|------|----|---------|--|
| 単 10号 WS203001 | 岩盤ホーリング（オールコアホーリング） 軟岩 | | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 岩盤ホーリング（オールコアホーリング） φ 66mm 軟岩 Q040012001 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | m | 1 | | | | |
| 補正係数 IH3160000 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|----|----|----|------|----|---------|--|
| 単 11号 WS200702 | 標準貫入試験 砂・砂質土 | | 単位 | 回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標準貫入試験 砂・砂質土 Q040014002 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 回 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------|------------------|----|----|----|------|----|---------|--|
| 単 12号 WS200703 | 標準貫入試験 礫混じり土砂 | | 単位 | 回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標準貫入試験 礫混じり土砂 Q040014003 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 回 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------------|--------------|----|----|----|------|----|---------|--|
| 単 13号 WS200706 | 標準貫入試験 軟岩 | | 単位 | 回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標準貫入試験 軟岩 Q040014006 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 回 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|----|----|----|------|----|---------|--|
| 単 14号 WS204601 | 国土地盤情報データベース検定費 | | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 国土地盤情報データベース検定費 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| Z040059005001 | | | 本 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-------|----|----|----|------|----|---------|--|
| 単 15号 WS201701 | 調査孔閉塞 | | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 調査孔閉塞 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| Q040017004 | | | 箇所 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|------------|------------|----|----|------|----|---------|--|
| 単 16号 WS203401 | 給水費(ポンプ運転) | | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下 | | Q040017005 | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 箇所 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------------------------------|-------------------|----|----|----|------|----|---------|--|
| 単 17号 WS201813 | 平坦地足場 高さ0.3m以下 | | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 平坦足場 高さ0.3m以下 Q040016010 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 箇所 | 1 | | | | |
| 補正係数 IH3160000 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 06 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------|--------------------------|------------|------|-----|------|-----|---------|--|
| 単 18号 KS100301 | トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積 | | 単位 | 台・日 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名 称 ・ 規 格 | | 条 件 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 軽油 | | Z040011002 | | | | | 管理費区分：0 | |
| L | | | 7.8 | | | | | |
| 運転手(特殊) | | R0114 | | | | | 管理費区分：0 | |
| 人 | | | 0.34 | | | | | |
| トラック クレーン装置付2.9t吊2t積 | | MT40010026 | | | | | 管理費区分：0 | |
| 時間 | | | 2 | | | | | |
| トラック クレーン装置付2.9t吊2t積 | | ML40010026 | | | | | 管理費区分：0 | |
| 日 | | | 1 | | | | | |
| 合 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単 価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

【参考資料】積算入力データリスト

| 業務名 | 国道338号道路災害防除地質調査業務委託 | | | 業 種 | 地質調査業務(一般調査) |
|---|----------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 項目・工種・種別・細別・歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 一般調査 (0001) | 式 | 1 | | | |
| 直接調査費 (0002) | 式 | 1 | | | |
| 機械ボーリング [*] (0003) | 式 | 1 | | | |
| 土質ボーリング [*] (オールコアボーリング [*]) (0004) | m | 1 | | | オプション入力 第0001号単価表 単位数量 1 m 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| 土質ボーリング [*] (オールコアボーリング [*]) 砂・砂質土 | m | 1 | | | WS201302 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| J01 せん孔深度 | | 50m以下[1.00] | | | 単価補正 |
| J02 せん孔方向 | | 鉛直下方[1.00] | | | 第0002号単価表 |
| J03 孔径 | | φ66mm | | | 単位数量 1 m 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率 管理費区分 0 |
| 土質ボーリング [*] (オールコアボーリング [*]) (0005) | m | 2 | | | |
| Q01 地質 | | 礫混じり土砂 | | | |
| J01 せん孔深度 | | 50m以下[1.00] | | | |

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

| 業務名 | 国道338号道路災害防除地質調査業務委託 | | | 業 種 | 地質調査業務(一般調査) |
|--|----------------------|---|-------------|-------------|--|
| 項目・工種・種別・細別・歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| J02 セン孔方向 J03 孔径 | | 鉛直下方[1.00] φ 66mm | | | 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| 土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂 | m | 1 | | | WS201303 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| J01 セン孔深度 J02 セン孔方向 J03 孔径 | | 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 66mm | | | 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 岩盤ボーリング(オールコアボーリング) (0006) | m | 7 | | | 第0003号単価表 単位数量 1 m 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| Q01 地質 J01 セン孔深度 J02 セン孔方向 J03 孔径 | | 軟岩 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 66mm | | | 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| 岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩 | m | 1 | | | WS203001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| J01 セン孔深度 J02 セン孔方向 J03 孔径 | | 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 66mm | | | 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| サンディング及び原位置試験 (0007) | 式 | 1 | | | |

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】 積算入力データリスト

| 業務名 | 国道338号道路災害防除地質調査業務委託 | | | 業 種 | 地質調査業務(一般調査) |
|-------------------|----------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 項目・工種・種別・細別・歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 標準貫入試験 (0008) | 回 | 1 | | | オプション入力 第0004号単価表 単位数量 1 回 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| 標準貫入試験 砂・砂質土 | 回 | 1 | | | WS200702 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 標準貫入試験 (0009) | 回 | 2 | | | オプション入力 第0005号単価表 単位数量 1 回 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| 標準貫入試験 礫混じり土砂 | 回 | 1 | | | WS200703 管理費区分 0 |

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

| 業務名 | 国道338号道路災害防除地質調査業務委託 | | | 業 種 | 地質調査業務(一般調査) |
|-------------------|----------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 項目・工種・種別・細別・歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 標準貫入試験 (0010) | 回 | 7 | | | 第0006号単価表 単位数量 1 回 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| Q01 地質 | | 軟岩 | | | |
| 標準貫入試験 軟岩 | 回 | 1 | | | WS200706 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 総合解析 (0011) | 式 | 1 | | | |
| 解析等調査 (0012) | 式 | 1 | | | 第0001号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 |
| Q01 種別 | | 資料整理とりまとめ | | | |
| Q01 種別 | | 断面図等の作成 | | | |
| J01 土質ボーリング本数 | | 1本 | | | |

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

| 業務名 | 国道338号道路災害防除地質調査業務委託 | | | 業 種 | 地質調査業務(一般調査) |
|-------------------|----------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 項目・工種・種別・細別・歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| 資料整理とりまとめ | 業務 | 1 | | | WS201101 |
| J01 土質ボーリング本数 | | 1本 | | | 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 断面図等の作成 | 業務 | 1 | | | WS201102 |
| J01 土質ボーリング本数 | | 1本 | | | 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 物理探査 (0013) | 式 | 1 | | | |
| 弾性波探査 (0014) | (km)式 | 0.02 | | | 第0002号内訳書 |
| Q01 探査法 | | スタッキング法 | | | 単位数量 1 (km)式 |
| Q02 区分 | | 測線設定 | | | 体系分類 12:地質調査業務(一般調 |
| Q02 区分 | | 観測 | | | 技術経費率 |
| J02 測線延長(スタッキング法) | | 0.02km | | | 管理費区分 0 |
| | | | | | 歩 2026.06 単 2026.06 |
| | | | | | 単価地区 佐井村 |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 |

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】 積算入力データリスト

| 業務名 | 国道338号道路災害防除地質調査業務委託 | | | 業 種 | 地質調査業務(一般調査) |
|-----------------------------|----------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 項目・工種・種別・細別・歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 測線設定 スタッキング法 | (km)式 | 0.02 | | | WS201203 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| J01 測線延長 | | 0.02km | | | |
| 観測 スタッキング法 | (km)式 | 0.02 | | | WS201204 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| J01 測線延長 | | 0.02km | | | |
| 電子成果品作成費 (0015) | 式 | 1 | | | |
| 電子成果品作成費(機械ボーリング) (0016) | 式 | 1 | | | 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率 管理費区分 Y 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| 電子成果品作成費(弾性波探査) (0017) | 式 | 1 | | | 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率 |

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

| 業務名 | 国道338号道路災害防除地質調査業務委託 | | | 業 種 | 地質調査業務(一般調査) |
|-------------------|----------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 項目・工種・種別・細別・歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 管理費区分 Y 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| 検定費等 (0018) | 式 | 1 | | | |
| 検定費等 (0019) | 本 | 1 | | | 第0007号単価表 単位数量 1 本 体系分類 12:地質調査業務(一般調 |
| Q01 作業区分 | | | | | 技術経費率 管理費区分 9 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| 国土地盤情報データベース検定費 | 本 | 1 | | | WS204601 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 間接調査費 (0020) | 式 | 1 | | | |
| 運搬費 (0021) | 式 | 1 | | | |

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

| 業務名 | 国道338号道路災害防除地質調査業務委託 | | | 業 種 | 地質調査業務(一般調査) |
|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 項目・工種・種別・細別・歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 運搬費 (0022) | 式 | 1 | | | 第0003号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| Q01 種別 | | 資機材運搬 | | | |
| 資機材運搬 | 式 | 1 | | | WS201419 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| J01 トラック機種 | | クレーン装置付2.9t吊 2t積 | | | |
| J02 片道所要時間 | | 1時間 | | | |
| J03 運転台・日数 | | 2台・日 | | | |
| 準備費 (0023) | 式 | 1 | | | 単価補正 |
| 準備及び跡片付け (0024) | 式 | 1 | | | 第0004号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| 準備及び跡片付け | 業務 | 1 | | | WS201501 管理費区分 0 |

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

| 業務名 | 国道338号道路災害防除地質調査業務委託 | | | 業 種 | 地質調査業務(一般調査) |
|----------------------|----------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 項目・工種・種別・細別・歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 調査孔閉塞 (0025) | 式 | 1 | | | 第0005号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 調査孔閉塞 | 箇所 | 1 | | | WS201701 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 給水費(ポンプ運転) (0026) | 式 | 1 | | | 第0006号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |

【参考資料】 積算入力データリスト

| 業務名 | 国道338号道路災害防除地質調査業務委託 | | | 業 種 | 地質調査業務(一般調査) |
|------------------------------|----------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 項目・工種・種別・細別・歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 給水費(ポンプ運転) | 箇所 | 1 | | | WS203401 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 現場準備跡片づけ(弾性波探査) (0027) | (km)式 | 0.02 | | | 第0007号内訳書 単位数量 1 (km)式 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| Q01 探査法 J02 測線延長(スタッキング法) | | スタッキング法 0.02km | | | |
| 現場準備及び跡片付け スタッキング法 | (km)式 | 0.02 | | | WS203502 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| J01 測線延長 | | 0.02km | | | |
| 仮設費 (0028) | 式 | 1 | | | |
| 足場仮設 (0029) | 式 | 1 | | | 第0008号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務(一般調 |

【参考資料】積算入力データリスト

| 業務名 | 国道338号道路災害防除地質調査業務委託 | | | 業 種 | 地質調査業務(一般調査) |
|-----------------------|----------------------|-------------------------|-----------------|-------------|---|
| 項目・工種・種別・細別・歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| Q01 種別 | | | 平坦地足場(高さ0.3m以下) | | 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| 平坦地足場 高さ0.3m以下 | 箇所 | 1 | | | WS201813 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| J01 ホールンク深度 | | 50m以下[1.00] | | | 単価補正 |
| 旅費交通費 (0030) | 式 | 1 | | | |
| 旅費(率計上・宿泊無) (0031) | 式 | 1 | | | 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| 地質調査業務 | | | | | |
| 施工管理費 (0032) | 式 | 1 | | | |
| 施工管理費 (0033) | 式 | 1 | | | 単位数量 1 式 |

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】 積算入力データリスト

| | | | | | | | |
|-------------------|----------------------|-----------|-------------------------|-------------|-------------|---|--|
| 業務名 | 国道338号道路災害防除地質調査業務委託 | | | | 業 種 | 地質調査業務(一般調査) | |
| 項目・工種・種別・細別・歩掛・規格 | | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| | | | | | | 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 | |
| 純調査費 (0034) | 式 | 1 | | | | | |
| 間接費 (0035) | 式 | 1 | | | | | |
| 諸経費 (0036) | 式 | 1 | | | | 第0009号内訳書 | |
| 諸経费率＝75.7% | | | | | | | |
| 一般調査業務費 (0037) | 式 | 1 | | | | | |
| 解析等調査 (0038) | 式 | 1 | | | | | |
| 直接業務費 (0039) | 式 | 1 | | | | | |
| 解析等調査 (0040) | 式 | 1 | | | | | |
| 解析等調査 (0041) | 式 | 1 | | | | 第0010号内訳書 単位数量 1 式 | |
| Q01 種別 | | 資料整理とりまとめ | | | | 体系分類 13:地質調査業務（解析等 技術経费率 | |

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

| 業務名 | 国道338号道路災害防除地質調査業務委託 | | | 業 種 | 地質調査業務(解析等調査) |
|--|----------------------|----------------------------------|-------------|-------------|--|
| 項目・工種・種別・細別・歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| Q01 種別 J01 土質ボーリング本数 | | 断面図等の作成 1本 | | | 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| 資料整理とりまとめ 直接人件費 | 業務 | 1 | | | WS202302 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| J01 土質ボーリング本数 | | 1本 | | | 単価補正 |
| 断面図等の作成 直接人件費 | 業務 | 1 | | | WS202303 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| J01 土質ボーリング本数 | | 1本 | | | 単価補正 |
| 物理探査 (0042) | 式 | 1 | | | |
| 弾性波探査 (0043) | (km)式 | 0.02 | | | 第0011号内訳書 単位数量 1 (km)式 体系分類 13:地質調査業務(解析等 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 |
| Q01 区分 Q01 区分 Q01 区分 Q01 区分 Q01 区分 | | 計画準備 現地踏査 資料検討 解析 照査 | | | |

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

| 業務名 | 国道338号道路災害防除地質調査業務委託 | | | | 業 種 | 地質調査業務(解析等調査) |
|--|----------------------|-------------------------------|-------------|-------------|--|---------------|
| 項目・工種・種別・細別・歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| Q01 区分 J01 探査法 J03 測線延長(スタッキング法) | | 報告書とりまとめ スタッキング法 0.02km | | | 豪雪割増 | |
| 計画準備 | (km)式 | 0.02 | | | WS202501 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 | |
| J01 探査法 J03 測線延長(スタッキング法) | | スタッキング法 0.02km | | | | |
| 現地踏査 | (km)式 | 0.02 | | | WS202502 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 | |
| J01 探査法 J03 測線延長(スタッキング法) | | スタッキング法 0.02km | | | | |
| 資料検討 | (km)式 | 0.02 | | | WS202503 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 | |
| J01 探査法 J03 測線延長(スタッキング法) | | スタッキング法 0.02km | | | | |
| 解析 | (km)式 | 0.02 | | | WS202504 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 | |
| J01 探査法 J03 測線延長(スタッキング法) | | スタッキング法 0.02km | | | | |

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

| 業務名 | 国道338号道路災害防除地質調査業務委託 | | | 業 種 | 地質調査業務(解析等調査) |
|-------------------|----------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 項目・工種・種別・細別・歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 照査 | | | | | 単価補正 |
| | (km)式 | 0.02 | | | WS202506 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| J01 探査法 | | スタッキング法 | | | |
| J03 測線延長(スタッキング法) | | 0.02km | | | |
| 報告書とりまとめ | | | | | 単価補正 |
| | (km)式 | 0.02 | | | WS202505 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| J01 探査法 | | スタッキング法 | | | |
| J03 測線延長(スタッキング法) | | 0.02km | | | |
| 共通 (0044) | 式 | 1 | | | 単価補正 |
| 共通 (0045) | 式 | 1 | | | |
| 打合せ等 (0046) | 式 | 1 | | | |
| 打合せ (0047) | 業務 | 1 | | | 第0012号内訳書 単位数量 1 業務 体系分類 13:地質調査業務(解析等 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 |
| Q01 種別 | | 打合せ | | | |

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

| 業務名 | 国道338号道路災害防除地質調査業務委託 | | | 業 種 | 地質調査業務(解析等調査) |
|-----------------------------------|----------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 項目・工種・種別・細別・歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| 打合せ | 業務 | 1 | | | WS204301 |
| J01 中間打合せ回数 | | 1回 | | | 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 佐井村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 直接原価（その他原価除く） (0048) | 式 | 1 | | | |
| その他原価 (0049) | 式 | 1 | | | 第0013号内訳書 |
| $\alpha / (1 - \alpha) = 53.85\%$ | | | | | |
| 一般管理費等 (0050) | 式 | 1 | | | 第0014号内訳書 |
| $\beta / (1 - \beta) = 53.85\%$ | | | | | |
| 解析等調査業務費 (0051) | 式 | 1 | | | |
| 業務価格 (0052) | 式 | 1 | | | |
| 消費税相当額 (0053) | 式 | 1 | | | |
| 業務委託料 (0054) | 式 | 1 | | | |

[illegible]