

令和 8 年度 業務番号 繰 第 5-91-59 号

国道279号道路改良(奥内バイパス)地質調査業務委託

(電子縦覧対象業務委託)

参 考 資 料

青森県むつ市大字奥内外 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5月 | | |
| 歩掛適用年月 | 2026年5月 | 係数ランク | 1 |
| 基準適用年月 | 2026年5月 | | |
| 単価地区 | むつ市(旧むつ市) | | |
| 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 | | |

総括表

| 費目 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|----|----|----|----|----|
| 一般調査業務費 | | | | | |
| | 式 | 1 | | | |
| 解析等調査業務費 | | | | | |
| | 式 | 1 | | | |
| 業務価格 | | | | | |
| | 式 | 1 | | | |
| 消費税相当額 | | | | | |
| | 式 | 1 | | | |
| 業務委託料 | | | | | |
| | 式 | 1 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

業務委託費内訳書

| 業務名 | 国道279号道路改良（奥内バイパス）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（ノコアボーリング） | 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm | | | | | | | 単 1号 |
| | | m | 3 | | | | | |
| 土質ボーリング（オールコアボーリング） | 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm | | | | | | | 単 2号 |
| | | m | 10 | | | | | |
| 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 3号 |
| | | m | 25 | | | | | |
| サンプリング | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 固定ピストン式シワールサンプラー | | | | | | | | 単 4号 |
| | | 本 | 1 | | | | | |
| サンディング及び原位置試験 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 標準貫入試験 | 粘性土・シルト | | | | | | | 単 5号 |
| | | 回 | 10 | | | | | |
| 標準貫入試験 | 砂・砂質土 | | | | | | | 単 6号 |
| | | 回 | 25 | | | | | |
| 簡易動的コーン貫入試験 | 粘性土 | | | | | | | 単 7号 |
| | | m | 50 | | | | | |
| 室内試験 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |

業務委託費内訳書

| 業務名 | 国道279号道路改良（奥内バ ^ス イ ^ス ）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 |
| 室内土質試験 | | | | | | | | 内 1号 |
| | | | 式 | 1 | | | | |
| 総合解析 | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | | |
| 解析等調査 | | | | | | | | 内 2号 |
| | | | 式 | 1 | | | | |
| 電子成果品作成費 | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | | |
| 電子成果品作成費（機械ボ ^ー リンク ^ス ） | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | | |
| 検定費等 | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | | |
| 検定費等 | | | | | | | | 単 8号 |
| | | | 本 | 2 | | | | |
| 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 | | | | |

業務委託費内訳書

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------------------|--------|----|----|----|--------|--------|----------------------|------|
| 業務名 | 国道279号道路改良（奥内バ ^ス ）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 |
| 給水費(ポン ^プ 運転) | | | | | | | | | 内 6号 |
| | | | 式 | 1 | | | | | |
| 仮設費 | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | | | |
| 足場仮設 | | | | | | | | | 内 7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 8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279号道路改良（奥内バイパス）地質調査業務委託 | | | | | 業 種 項 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 9号 |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 共通 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 共通 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 打合せ等 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 打合せ | | | | | | | | 内 10号 |
| | | 業務 | 1 | | | | | |
| 直接原価（その他原価除く） | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| その他原価 | | | | | | | | 内 11号 |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | | | | 内 12号 |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 解析等調査業務費 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 1号 | 室内土質試験 | | | | | |
|--|--------|----|----|----|----|---------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土の湿潤密度試験 ZZ99*01*01002 | | 試料 | 1 | | | 管理費区分：0 |
| 土粒子の密度試験 3個/試料 Z237010005 | | 試料 | 1 | | | 管理費区分：0 |
| 土の含水比試験 3個/試料 Z237010010 | | 試料 | 1 | | | 管理費区分：0 |
| 土の粒度試験(1) 沈降分析(ふるい分析含む) Z237010015 | | 試料 | 1 | | | 管理費区分：0 |
| 土の液性限界試験 6点/試料 Z237010040 | | 試料 | 1 | | | 管理費区分：0 |
| 土の塑性限界試験 3個/試料 Z237010045 | | 試料 | 1 | | | 管理費区分：0 |
| 土の三軸圧縮試験 非圧密非排水試験(UU試験) Z237010130 | | 試料 | 1 | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 2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 WS201101 | | | | | | 内 13号 02-02-19 |
| | | 業務 | 1 | | | 管理費区分：0 |
| 断面図等の作成 WS201102 | | | | | | 内 14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. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 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 | 摘要 |
| 資機材運搬 | | | | | | 内 15号 S3-02-03 |
| WS201419 | | 式 | 1 | | | 管理費区分：0 |
| 特装車運搬(クローラ) | | | | | | 単 16号 02-02-11 |
| 500m超～1000m以下 | | t | 2. 2 | | | 管理費区分：0 |
| WS201406 | | | | | | |
| モノレール機械器具損料 | | | | | | 単 17号 02-02-11 |
| 500m超～1000m以下 | | 日 | 28 | | | 管理費区分：0 |
| WS201427 | | | | | | |
| モノレール運搬 | | | | | | 単 18号 02-02-11 |
| 500m超～1000m以下 | | t | 2. 2 | | | 管理費区分：0 |
| WS201426 | | | | | | |
| モノレール架設・撤去 | | | | | | 単 19号 02-02-11 |
| 200m超～300m以下 | | 箇所 | 1 | | | 管理費区分：0 |
| WS201451 | | | | | | |
| 合計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 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 | 摘要 |
| 準備及び跡片付け | | WS201501 | | | | | 内 16号 02-02-17 |
| | | | 業務 | 1 | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 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 | | WS201701 | | | | | 単 20号 02-02-17 |
| | | | 箇所 | 2 | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 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 21号 02-02-17 |
| | | | 箇所 | 2 | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----------------|
| 内 7号 | 足場仮設 | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満 WS201806 | | | | | | | 単 22号 02-02-15 |
| | | | 箇所 | 2 | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 8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×71. 9% 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. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|--------------------|----------|----|----|----|----|----|----------------|
| 内 9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 17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 18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. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|----------|----|----|----|----|----|----------------|
| 内 10号 | 打合せ | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 打合せ | WS204301 | | | | | | 内 19号 02-02-01 |
| | | | 業務 | 1 | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|----------------------------|-------|----|----|----|----|----|--|
| 内 11号 | その他原価 | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 直接人件費（解析等調査） | | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | | 式 | 1 | | | |
| $\alpha \div (1 - \alpha)$ | | | | | | | 35% \div (1 - 35%) 管理費区分：0 |
| | | | % | | | | |
| その他原価 | | | | | | | 直接人件費（解析等調査） $\times \alpha \div (1 - \alpha)$ 管理費区分：0 |
| | | | 式 | 1 | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 12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 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | 管理費区分：0 |
| $\beta / (1 - \beta)$ | | | | | | |
| | | % | | | | 35% / (1 - 35%) 管理費区分：0 |
| 一般管理費等 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | 業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$ 管理費区分：0 |
| 調整額 | | | | | | |
| | | | | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

2 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 13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. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 14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. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 15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 3～3. 5t積 KS100302 | | 台・日 | 1 | | | 単 23号 S3-02-03 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

2 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 16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. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|--|--------------------|----|----|----|----|----|---------|
| 内 17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. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|--|------------------|----|----|----|----|----|---------|
| 内 18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. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|-------------------|-----|-------|----|-----|----|----|---------|
| 内 19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. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|--|---|-------------------------------|----|----|------|----|---------------|--|
| 単 1号 | 土質ホーリング [※] （ノコアホーリング [※] ） | 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 86 mm | 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 [※] （ノコアホーリング [※] ） 粘性土・シルト WS200101 | | | | | | | 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. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 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） | 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 66 mm | 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） 粘性土・シルト WS201301 | | | | | | | 単 10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. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------------------------|---------------------|----------------------------|----|----|------|----|----------------|--|
| 単 3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 | | | | | | | 単 11号 02-02-02 | |
| WS201302 | | | m | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-------------------|----|----|----|------|----|----------------|--|
| 単 4号 | 固定式ストン式シウォールサンプラー | | 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 | |
| 固定式ストン式シウォールサンプラー | | | | | | | 単 12号 02-02-07 | |
| WS200201 | | | 本 | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--------|---------|----|----|------|----|----------------|--|
| 単 5号 | 標準貫入試験 | 粘性土・シルト | 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 粘性土・シルト WS200701 | | | | | | | 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. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------------------|--------|-------|----|----|------|----|----------------|--|
| 単 6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 WS200702 | | | | | | | 単 14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. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------------|-------------|-----|----|----|------|----|---------|--|
| 単 7号 | 簡易動的コーン貫入試験 | 粘性土 | 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 | |
| 簡易動的コーン貫入試験 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| ZZ99*01*01001 | | | m | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|------|----|----|----|------|----|---------------------------|--|
| 単 8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 | |
| 国土地盤情報データベース検定費 | | | | | | | 単 15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. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------------------------------|------------|----|----|------|----|---------|--|
| 単 9号 WS200101 | 土質ホーリング（ノコアホーリング） 粘性土・シルト | | 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（ノコアホーリング） φ 86mm 粘性土・シルト | | Q040011006 | 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. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--------------------------------|------------|----|----|------|----|---------|--|
| 単 10号 WS201301 | 土質ホーリング（オールコアホーリング） 粘性土・シルト | | 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 粘性土・シルト | | Q040011016 | 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. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------------------------------|------------|----|----|------|----|---------|--|
| 単 11号 WS201302 | 土質ポーリング（オールコアポーリング） 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 | |
| 土質ポーリング（オールコアポーリング） 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. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------------|-------------------|------------|----|----|------|----|---------|--|
| 単 12号 WS200201 | 固定式ストン式シウォールサンプラー | | 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 | |
| 固定式ストン式シウォールサンプラー 粘性土 (0<=N値<=4) | | Q040013001 | 本 | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------------|-------------------|----|----|----|------|----|---------|--|
| 単 13号 WS200701 | 標準貫入試験 粘性土・シルト | | 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 粘性土・シルト Q040014001 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | 回 | 1 | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|----|----|----|------|----|---------|--|
| 単 14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. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------------|----|----|----|------|----|---------|--|
| 単 15号 WS204601 | 国土地盤情報データーベース検定費 | | 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ーベース検定費 | | | | | | | | |
| Z040059005001 | | | 本 | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------------------------------|------------------------------|----|----|----|------|----|---------|--|
| 単 16号 WS201406 | 特装車運搬(クローラ) 500m超～1000m以下 | | 単位 | t | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特装車運搬(クローラ) 500m超～1000m以下 総運搬距離 | | | | | | | | |
| Q040015005 | | | t | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|--|------------------------------|----|----|----|------|----|---------|--|
| 単 17号 WS201427 | モノレール機械器具損料 500m超～1000m以下 | | 単位 | 日 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| モノレール機械器具損料 500m超～1000m以下 総設置距離 Q040015020 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | 日 | 1 | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|--|--------------------------|----|----|----|------|----|---------|--|
| 単 18号 WS201426 | モノレール運搬 500m超～1000m以下 | | 単位 | t | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| モノレール運搬 500m超～1000m以下 総運搬距離 Q040015008 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | t | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2026. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|--|----------------------------|-------|----|----|------|----|---------|----|
| 単 19号 WS201451 | モノレール架設・撤去 200m超～300m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 |
| モノレール架設・撤去 200m超～300m以下 総設置距離 Q040015034 | | | | | | | 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. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------|-------|----|----|----|------|----|---------|--|
| 単 20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 Q040017004 | | | | | | | 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. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|---|------------|----|----|----|------|----|---------|--|
| 単 21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. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|---|----------------------------|----|----|----|------|----|---------|--|
| 単 22号 WS201806 | 傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満 | | 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 | |
| 傾斜地足場 地形傾斜 15° 以上～30° 未満 Q040016003 | | | | | | | 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. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2026. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|------------|------|-----|------|----|---------|--|
| 単 23号 KS100302 | トラック クレーン装置付2.9t吊 3～3.5t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 | | | 10.6 | | | | | |
| 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3～3.5t積 | | MT40010027 | | | | | 管理費区分：0 | |
| 時間 | | | 2 | | | | | |
| トラック クレーン装置付2.9t吊3～3.5t積 | | ML40010027 | | | | | 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279号道路改良（奥内バイパス）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（ノンコアボーリング） (0004) | m | 3 | | | 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 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| Q01 地質 J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径 | | 粘性土・シルト 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 86mm | | | |
| 土質ボーリング（ノンコアボーリング） 粘性土・シルト | m | 1 | | | WS200101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径 | | 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 86mm | | | |
| 土質ボーリング（オールコアボーリング） (0005) | m | 10 | | | 第0002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 2026.05 単 2026.05 |
| Q01 地質 J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 | | 粘性土・シルト 50m以下[1.00] 鉛直下方[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279号道路改良（奥内バイパス）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 |
| J03 孔径 | | φ 66mm | | | 単価地区 むつ市(旧むつ市) 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） 粘性土・シルト | m | 1 | | | WS201301 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径 | | 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 66mm | | | |
| 土質ボーリング（オールコアボーリング） (0006) | m | 25 | | | 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 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| Q01 地質 J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径 | | 砂・砂質土 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 66mm | | | |
| 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 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| サンプリング (0007) | 式 | 1 | | | |

【参考資料】 積算入力データリスト

| | | | | | | | |
|------------------------------|----------------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|--|--|
| 業務名 | 国道279号道路改良（奥内バイパス）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 | |
| 固定式トンネル式シールドサンブーラー (0008) | | 本 | 1 | | | 第0004号単価表 単位数量 1 本 体系分類 12:地質調査業務（一般調査） 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 | |
| 固定式トンネル式シールドサンブーラー | | 本 | 1 | | | WS200201 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 | |
| サンディング及び原位置試験 (0009) | | 式 | 1 | | | | |
| 標準貫入試験 (0010) | | 回 | 10 | | | 第0005号単価表 単位数量 1 回 体系分類 12:地質調査業務（一般調査） 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 | |
| Q01 地質 | | | 粘性土・シルト | | | | |
| 標準貫入試験 粘性土・シルト | | 回 | 1 | | | WS200701 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279号道路改良（奥内バイパス）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 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 標準貫入試験 (0011) | 回 | 25 | | | 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 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| Q01 地質 | | 砂・砂質土 | | | |
| 標準貫入試験 砂・砂質土 | 回 | 1 | | | WS200702 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 簡易動的コーン貫入試験 (0012) | m | 50 | | | オプション入力 第0007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 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 |

【参考資料】 積算入力データリスト

| | | | | | | | |
|-------------------|----------------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|---|--|
| 業務名 | 国道279号道路改良（奥内バイパス）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 | |
| | | | | | | 豪雪割増 | |
| 簡易動的コーン貫入試験 | | m | 1 | | | ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 | |
| 室内試験 (0013) | | 式 | 1 | | | オプション入力 | |
| 室内土質試験 (0014) | | 式 | 1 | | | オプション入力 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 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 | |
| 土の湿潤密度試験 | | 試料 | 1 | | | ZZ99*01*01002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 | |
| 土粒子の密度試験 | | | | | | Z237010005 | |

※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279号道路改良（奥内バイパス）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 |
| 3個/試料 | | 試料 | 1 | | | 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 土の含水比試験 3個/試料 | | 試料 | 1 | | | Z237010010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 土の粒度試験(1) 沈降分析(ふるい分析含む) | | 試料 | 1 | | | Z237010015 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 土の液性限界試験 6点/試料 | | 試料 | 1 | | | Z237010040 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 土の塑性限界試験 3個/試料 | | 試料 | 1 | | | Z237010045 管理費区分 0 |

【参考資料】 積算入力データリスト

| 業務名 | 国道279号道路改良（奥内バイパス）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 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 土の三軸圧縮試験 非圧密非排水試験(UU試験) | 試料 | 1 | | | Z237010130 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 総合解析 (0015) | 式 | 1 | | | |
| 解析等調査 (0016) | 式 | 1 | | | 第0002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 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| Q01 種別 Q01 種別 J01 土質ボーリング本数 | | 資料整理とりまとめ 断面図等の作成 2本 | | | |
| 資料整理とりまとめ | 業務 | 1 | | | WS201101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| J01 土質ボーリング本数 | | 2本 | | | |

【参考資料】積算入力データリスト

| | | | | | | | |
|-----------------------------|----------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|-------------|---|--|
| 業務名 | 国道279号道路改良（奥内バイパス）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 | |
| | | | | | | 単価補正 | |
| 断面図等の作成 | | 業務 | 1 | | | WS201102 | |
| J01 土質ボーリング本数 | | | 2本 | | | 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 | |
| | | | | | | 単価補正 | |
| 電子成果品作成費 (0017) | | 式 | 1 | | | | |
| 電子成果品作成費(機械ボーリング) (0018) | | 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 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 | |
| 検定費等 (0019) | | 式 | 1 | | | | |
| 検定費等 (0020) | | 本 | 2 | | | 第0008号単価表 単位数量 1 本 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 9 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) | |
| Q01 作業区分 | | 国土地盤情報データベース検定費 | | | | | |

【参考資料】積算入力データリスト

| | | | | | | | |
|-------------------|--|----|-------------------------|-------------|-------------|---|--|
| 業務名 | 国道279号道路改良（奥内パ ^ス イ ^ス ）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 | |
| | | | | | | 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 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 | |
| 間接調査費 (0021) | | 式 | 1 | | | | |
| 運搬費 (0022) | | 式 | 1 | | | | |
| 運搬費 (0023) | | 式 | 1 | | | オプション入力 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 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 | |
| 資機材運搬 | | 式 | 1 | | | WS201419 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| J01 トラック機種 | | | クレーン装置付2.9t吊 3～3.5t積 | | | 歩 2026.05 単 2026.05 | |
| J02 片道所要時間 | | | 1時間 | | | 単価地区 むつ市(旧むつ市) | |
| J03 運転台・日数 | | | 1台・日 | | | 労調係数 1.000 00-00 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279号道路改良（奥内バイパス）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 | |
| | | | | | | 豪雪割増 | |
| | | | | | | 単価補正 | |
| 特装車運搬（クローラ） 500m超～1000m以下 | | t | 2.2 | | | WS201406 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市（旧むつ市） 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 | |
| | | | | | | 単価補正 | |
| モノレール機械器具損料 500m超～1000m以下 | | 日 | 28 | | | WS201427 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市（旧むつ市） 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 | |
| | | | | | | 単価補正 | |
| モノレール運搬 500m超～1000m以下 | | t | 2.2 | | | WS201426 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市（旧むつ市） 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 | |
| | | | | | | 単価補正 | |
| モノレール架設・撤去 200m超～300m以下 | | 箇所 | 1 | | | WS201451 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市（旧むつ市） 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279号道路改良（奥内バイパス）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 |
| | | | | | 単価補正 |
| 準備費 (0024) | 式 | 1 | | | |
| 準備及び跡片付け (0025) | 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 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 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 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 調査孔閉塞 (0026) | 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 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 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279号道路改良（奥内バィハス）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 | |
| 調査孔閉塞 | | 箇所 | 2 | | | WS201701 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 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) (0027) | | 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 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 | |
| 給水費(ポンプ運転) | | 箇所 | 2 | | | WS203401 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 | |
| 仮設費 (0028) | | 式 | 1 | | | | |
| 足場仮設 (0029) | | 式 | 1 | | | 第0007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 | |
| Q01 種別 | | 傾斜地足場(15° 以上～30° 未満) | | | | 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279号道路改良（奥内バイパス）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 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| 傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満 J01 ホールリング 深度 | 箇所 | 2 50m以下[1.00] | | | WS201806 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 旅費交通費 (0030) | 式 | 1 | | | |
| 旅費(率計上・宿泊無) (0031) 地質調査業務 | 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 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| 施工管理費 (0032) | 式 | 1 | | | |
| 施工管理費 (0033) | 式 | 1 | | | 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務（一般調 |

※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279号道路改良（奥内バイパス）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 | |
| | | | | | | 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 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0008号内訳書 | |
| 諸経费率=71.9% | | | | | | | |
| 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0009号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 13:地質調査業務（解析等 技術経费率 管理費区分 0 | |
| Q01 種別 | | 資料整理とりまとめ | | | | | |
| Q01 種別 | | 断面図等の作成 | | | | | |

※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279号道路改良（奥内バイパス）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 |
| J01 土質ボーリング本数 | | 2本 | | | 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 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 |
| J01 土質ボーリング本数 | | 2本 | | | 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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 |
| J01 土質ボーリング本数 | | 2本 | | | 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 |
| 共通 (0042) | 式 | 1 | | | |
| 共通 (0043) | 式 | 1 | | | |
| 打合せ等 (0044) | 式 | 1 | | | |
| 打合せ (0045) | 業務 | 1 | | | 第0010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 |

※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279号道路改良（奥内バイパス）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 | | 打合せ | | | 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| 打合せ | 業務 | 1 | | | WS204301 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 |
| J01 中間打合せ回数 | | 1回 | | | 単価補正 |
| 直接原価（その他原価除く） (0046) | 式 | 1 | | | |
| その他原価 (0047) | 式 | 1 | | | 第0011号内訳書 |
| $\alpha \div (1 - \alpha) = 53.85\%$ | | | | | |
| 一般管理費等 (0048) | 式 | 1 | | | 第0012号内訳書 |
| $\beta \div (1 - \beta) = 53.85\%$ | | | | | |
| 解析等調査業務費 (0049) | 式 | 1 | | | |
| 業務価格 (0050) | 式 | 1 | | | |
| 消費税相当額 (0051) | 式 | 1 | | | |

【参考資料】 積算入力データリスト

| | | | | | |
|-------------------|----------------------------|-------------------------|-------------|-------------|---------------|
| 業務名 | 国道279号道路改良（奥内バイパス）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 |
| 業務委託料 (0052) | 式 | 1 | | | |
| | | | | | |

縦覧用

[illegible]

業 務 総 括 表

| | | | |
|------|----------------------------------|--------------|---|
| 業務概要 | 業務区分 = 地質調査業務(一般調査) 委託数量 N = 2 孔 | | |
| | 機械ボーリング | 1 | 式 |
| | サンディング及び原位置試験 | 1 | 式 |
| | 室内試験 | 1 | 式 |
| | 総合解析 | 1 | 式 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 設計額 | 9,515,000 円 (内消費税 865,000 円) | 変更による 増減額 | |
| 請負額 | | 変更による 増減額 | |