

鏡

1. 業務名

| | |
|------|------------------|
| 業務名 | 令和8年度吉井川上流流量観測業務 |
| 履行場所 | 吉井川水系上流 |

2. 業務内容

| | | | |
|---------|---|-------------|----------|
| 1) 発注年月 | 令和 8年 1月 | 7) 施工県 | 岡山県 |
| 2) 事務所名 | 岡山河川事務所 流域治水課 | 8) 地 区 | 全地区 |
| 3) 業務番号 | 268740750002 | 9) 河川・路線 | |
| 4) 契約区分 | 単年度（繰越しを含む）の分任官 | 10) 設計年月 | 令和 8年 3月 |
| 5) 変更回数 | | 11) 労務費一括割増 | 0% |
| 6) 履行期間 | 365 日間 自 令和 8年 4月 1日 (当初) 至 令和 9年 3月31日 (第 回変更) 至 年 月 日 | 12) 単価適用年月 | 令和 8年 3月 |
| | | 13) 歩掛適用年月 | 令和 8年 3月 |
| | | 14) 前請負業務費 | 円 |
| | | 15) 前契約額 | 円 |
| 設計説明 | 業務内容 | | |

3. 予算科目

| 1) 予算科目 | 2) 目 | 3) 目の細分 | 4) 事業名 |
|---------|------|---------|--------|
| | | | |

設計内訳書

| 業務名 | 令和8年度吉井川上流流量観測業務 | | | | 業種 項目 | 測量業務 水文観測 | | |
|-------------|------------------|------|--------|----|------------|--------------|------|------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 水文観測 | | 式 | 1 | | 12,314,226 | | | |
| 流量観測 | | 式 | 1 | | 11,025,285 | | | |
| 流量観測 | | 式 | 1 | | 11,025,285 | | | |
| 計画準備 | | 業務 | 1 | | 175,610 | | | 内 1号 |
| 打合せ協議 | | 式 | 1 | | 301,700 | | | 内 2号 |
| 現地調査 | | (回)式 | (1)1 | | 406,584 | | | 内 3号 |
| 低水流量観測 | | (回)式 | (24)1 | | 8,796,326 | | | 内 4号 |
| 高水流量観測 | | 式 | 1 | | 770,460 | | | 内 5号 |

設計内訳書

| 業務名 | 令和8年度吉井川上流流量観測業務 | | | | | 業種 項目 | 測量業務 水文観測 | | |
|-------------|------------------|-----|----|---------|-----------|----------|--------------|------|--|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 報告書作成 | | 業務 | 1 | | 574,605 | | | 内 6号 | |
| 水位流量曲線作成 | | 式 | 1 | | 1,288,941 | | | | |
| 水位流量曲線作成 | | 式 | 1 | | 1,288,941 | | | | |
| 計画準備 | | 業務 | 1 | | 113,940 | | | 内 7号 | |
| 基礎資料の収集・点検 | | 観測所 | 4 | 75,200 | 300,800 | | | 単 1号 | |
| 水位流量曲線の作成 | | 観測所 | 4 | 155,600 | 622,400 | | | 単 2号 | |
| 報告書作成 | | 業務 | 1 | | 251,801 | | | 内 8号 | |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 304,340 | | | | |

設計内訳書

| 業務名 | 令和8年度吉井川上流流量観測業務 | | | | 業種 項目 | 測量業務 直接経費 | | |
|----------------|------------------|----|----|----|------------|--------------|------|-------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 304,340 | | | |
| 旅費交通費 | | 式 | 1 | | 166,340 | | | |
| 旅費交通費（率計上・宿泊無） | | 式 | 1 | | 166,340 | | | 内 9号 |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 138,000 | | | |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 138,000 | | | 内 10号 |
| 直接測量費 | | 式 | 1 | | 12,618,566 | | | |
| 間接測量費 | | 式 | 1 | | 9,221,434 | | | |
| 諸経費 | | 式 | 1 | | 9,221,434 | | | 内 11号 |

設計内訳書

| 業務名 | 令和8年度吉井川上流流量観測業務 | | | | 業種 項目 | 測量業務 測量業務価格 | | |
|-------------|------------------|----|----|----|------------|----------------|------|----|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 測量業務価格 | | 式 | 1 | | 21,840,000 | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 2,184,000 | | | |
| 測量業務費 | | 式 | 1 | | 24,024,000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|------|-------|----|----|----|----|---------|-------|
| 内 1号 | 計画準備 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 計画準備 | | 業務 | 1 | | 175,610 | 内 12号 |
| 計 | | | | | | 175,610 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|------|-------|----|----|----|----|---------|-------|
| 内 2号 | 打合せ協議 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 打合せ協議 | | 式 | 1 | | 301,700 | 内 13号 |
| 計 | | | | | | 301,700 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 3号 | 現地調査 | | | | | | |
|------|----------|----|-----|-----|--------|---------|------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 現地調査 | | 観測所 | 4 | 56,730 | 226,920 | 単 3号 |
| | 現地調査移動工数 | | 工数 | 1.9 | 94,560 | 179,664 | 単 4号 |
| 計 | | | | | | 406,584 | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------|------------------|----|----|--------|---------|-----------|-------|
| 内 4号 | 低水流量観測 | | | | | | |
| | 徒歩観測 (水面幅20m) | | 観測 | 48 | 16,740 | 803,520 | 単 5号 |
| | 徒歩観測準備ほか | | 観測 | 48 | 10,030 | 481,440 | 単 6号 |
| | 舟観測 (水面幅90m) | | 観測 | 48 | 17,480 | 839,040 | 単 7号 |
| | 舟観測準備ほか | | 観測 | 48 | 15,050 | 722,400 | 単 8号 |
| | 低水流量観測移動工数 | | 工数 | 24.912 | 167,200 | 4,165,286 | 単 9号 |
| | 内業 | | 観測 | 96 | 18,590 | 1,784,640 | 単 10号 |
| 計 | | | | | | 8,796,326 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|------|--------------|----|------|----|--------|---------|-------|
| 内 5号 | 高水流量観測 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 浮子観測 A時間帯 | | 時間 | 12 | 23,280 | 279,360 | 単 11号 |
| | 内業 | | 測線観測 | 30 | 16,370 | 491,100 | 単 12号 |
| 計 | | | | | | 770,460 | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|------|-------|----|----|----|----|---------|-------|
| 内 6号 | 報告書作成 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 報告書作成 | | 業務 | 1 | | 574,605 | 内 14号 |
| 計 | | | | | | 574,605 | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|-------|----|----|----|----|---------|--------|
| 内 7 号 | 計画準備 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 計画準備 | | 業務 | 1 | | 113,940 | 内 15 号 |
| 計 | | | | | | 113,940 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|-------|----|----|----|----|---------|--------|
| 内 8 号 | 報告書作成 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 報告書作成 | | 業務 | 1 | | 251,801 | 内 16 号 |
| 計 | | | | | | 251,801 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 9 号 | 旅費交通費（率計上・宿泊無） | | | | | | |
|-------|----------------|----|----|----|----|------------|------------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 直接人件費 | | 式 | 1 | | 11,163,780 | |
| | 旅費交通費（率計上・宿泊無） | | 式 | 1 | | 166,340 | 直人費×0.0149 |
| 計 | | | | | | 166,340 | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 10 号 | 電子成果品作成費 | | | | | | |
|--------|----------|----|----|----|----|------------|--------------------------------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 直接人件費 | | 式 | 1 | | 11,163,780 | |
| | 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 138,000 | 2.3×直人費(千円)×0.44 (千円未満切り捨て) |
| 計 | | | | | | 138,000 | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 11 号 | 諸経費 | | | | | | |
|--------|-------|----|----|------|----|------------|------------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 直接測量費 | | 式 | 1 | | 12,618,566 | 成果検定費を除く |
| | 諸経费率 | | % | 73.1 | | | |
| 諸経費 | | | 式 | 1 | | 9,224,171 | 直接測量費×諸経费率 |
| 調整額 | | | | | | -2,737 | |
| 計 | | | | | | 9,221,434 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------|----|-----|-----|--------|--------|--------|--------|
| 単 1 号 | 基礎資料の収集・点検 | | 単位 | 観測所 | 数量 | 1 | 単価 | 75,200 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 基礎資料の収集・点検 | | 観測所 | 1 | 75,200 | 75,200 | 単 13 号 | |
| 計 | | | | | | 75,200 | | |
| 単価 | | | | | | 75,200 | 円／観測所 | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------|----|-----|-----|---------|---------|--------|---------|
| 単 2 号 | 水位流量曲線の作成 | | 単位 | 観測所 | 数量 | 1 | 単価 | 155,600 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 水位流量曲線の作成 | | 観測所 | 1 | 155,600 | 155,600 | 単 14 号 | |
| 計 | | | | | | 155,600 | | |
| 単価 | | | | | | 155,600 | 円／観測所 | |
| | | | | | | | | |

計画準備

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 12 号 | 計画準備 | | | | | | |
|--------|-------------|----|----|-----|--------|---------|----|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 175,610 | |
| | 測量技師 内業 | | 人 | 2 | 52,700 | 105,400 | |
| | 測量技師補 内業 | | 人 | 1.7 | 41,300 | 70,210 | |
| 計 | | | | | | 175,610 | |

打合せ協議

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 13 号 | 打合せ協議 | | | | | | |
|--------|--------------|----|----|----|--------|---------|----|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 301,700 | |
| | 測量主任技師 内業 | | 人 | 1 | 61,000 | 61,000 | |
| | 測量技師 内業 | | 人 | 3 | 52,700 | 158,100 | |
| | 測量技師補 内業 | | 人 | 2 | 41,300 | 82,600 | |
| 計 | | | | | | 301,700 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 14 号 | 報告書作成 | | | | | | |
|--------|-------------|----|----|-------|--------|---------|---------------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 522,369 | |
| | 測量技師 内業 | | 人 | 3.591 | 52,700 | 189,245 | |
| | 測量技師補 内業 | | 人 | 4.788 | 41,300 | 197,744 | |
| | 測量助手 内業 | | 人 | 3.591 | 37,700 | 135,380 | |
| 精度管理費 | | | 式 | 1 | | 52,236 | 精度管理費係数 0.100 |
| 計 | | | | | | 574,605 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

計画準備

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 15 号 | 計画準備 | | | | | | |
|--------|-------------|----|----|-----|--------|---------|----|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 113,940 | |
| | 測量技師 内業 | | 人 | 1.3 | 52,700 | 68,510 | |
| | 測量技師補 内業 | | 人 | 1.1 | 41,300 | 45,430 | |
| 計 | | | | | | 113,940 | |

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 16 号 | 報告書作成 | | | | | | |
|--------|-------------|----|----|-------|--------|---------|----|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 251,801 | |
| | 測量技師 内業 | | 人 | 1.731 | 52,700 | 91,223 | |
| | 測量技師補 内業 | | 人 | 2.308 | 41,300 | 95,320 | |
| | 測量助手 内業 | | 人 | 1.731 | 37,700 | 65,258 | |
| 計 | | | | | | 251,801 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

現地調査

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 観測所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|-------------|----|----|-----|-----|--------|--------|--------------|
| 直接人件費 | | | 式 | | 1 | | 56,400 | |
| | 測量技師 外業 | | 人 | | 0.6 | 52,700 | 31,620 | |
| | 測量技師補 外業 | | 人 | | 0.6 | 41,300 | 24,780 | |
| 材料費 | | | 式 | | 1 | | 338 | 直接人件費の 0.6 % |
| 計 | | | | | | | 56,738 | |
| 単価 | | | | | | | 56,730 | 円/観測所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

現地調査

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 工数 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|-------------|----|----|----|--------|----|--------|--------------|
| 単 4 号 | 現地調査移動工数 | | | | | | 1 | 94,560 |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | | 94,000 | |
| | 測量技師 外業 | | 人 | 1 | 52,700 | | 52,700 | |
| | 測量技師補 外業 | | 人 | 1 | 41,300 | | 41,300 | |
| 材料費 | | | 式 | 1 | | | 564 | 直接人件費の 0.6 % |
| 計 | | | | | | | 94,564 | |
| 単価 | | | | | | | 94,560 | 円/工数 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|------------------|----|----|------|--------|--------|---------------|
| 単 5号 | 徒歩観測 (水面幅20m) | | | | | 1 | 16,740 |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 10,493 | |
| | 測量技師補 外業 | | 人 | 0.14 | 41,300 | 5,782 | |
| | 測量助手 外業 | | 人 | 0.07 | 37,700 | 2,639 | |
| | 測量補助員 外業 | | 人 | 0.07 | 29,600 | 2,072 | |
| 材料費 | | | 式 | 1 | | 167 | 直接人件費の 1.6 % |
| 精度管理費 | | | 式 | 1 | | 1,049 | 精度管理費係数 0.100 |
| 補正係数 | | | | 1.43 | | 16,743 | 対象額 : 11,709 |
| 計 | | | | | | 16,743 | |
| 単価 | | | | | | 16,740 | 円/観測 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|----------|----|----|------|--------|--------|---------------|
| 単 6号 | 徒歩観測準備ほか | | | | | 1 | 10,030 |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 8,994 | |
| | 測量技師補外業 | | 人 | 0.12 | 41,300 | 4,956 | |
| | 測量助手外業 | | 人 | 0.06 | 37,700 | 2,262 | |
| | 測量補助員外業 | | 人 | 0.06 | 29,600 | 1,776 | |
| 材料費 | | | 式 | 1 | | 143 | 直接人件費の 1.6 % |
| 精度管理費 | | | 式 | 1 | | 899 | 精度管理費係数 0.100 |
| 計 | | | | | | 10,036 | |
| 単価 | | | | | | 10,030 | 円/観測 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|-----------------|----|----|------|--------|--------|---------------|
| 単 7号 | 舟観測 (水面幅90m) | | | | | 1 | 17,480 |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 16,489 | |
| | 測量技師補 外業 | | 人 | 0.22 | 41,300 | 9,086 | |
| | 測量助手 外業 | | 人 | 0.11 | 37,700 | 4,147 | |
| | 測量補助員 外業 | | 人 | 0.11 | 29,600 | 3,256 | |
| 材料費 | | | 式 | 1 | | 263 | 直接人件費の 1.6 % |
| 精度管理費 | | | 式 | 1 | | 1,648 | 精度管理費係数 0.100 |
| 補正係数 | | | | 0.95 | | 17,480 | 対象額 : 18,400 |
| 計 | | | | | | 17,480 | |
| 単価 | | | | | | 17,480 | 円/観測 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|---------|----|----|------|--------|--------|---------------|
| 単 8 号 | 舟観測準備ほか | | | | | 1 | 15,050 |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 13,491 | |
| | 測量技師補外業 | | 人 | 0.18 | 41,300 | 7,434 | |
| | 測量助手外業 | | 人 | 0.09 | 37,700 | 3,393 | |
| | 測量補助員外業 | | 人 | 0.09 | 29,600 | 2,664 | |
| 材料費 | | | 式 | 1 | | 215 | 直接人件費の 1.6 % |
| 精度管理費 | | | 式 | 1 | | 1,349 | 精度管理費係数 0.100 |
| 計 | | | | | | 15,055 | |
| 単価 | | | | | | 15,050 | 円/観測 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 単 9 号 | 低水流量観測移動工数 | | 単位 | 工数 | 数量 | | 単価 | 167,200 |
|-------|------------|----|----|----|--------|---------|---------------|---------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 149,900 | | |
| | 測量技師補外業 | | 人 | 2 | 41,300 | 82,600 | | |
| | 測量助手外業 | | 人 | 1 | 37,700 | 37,700 | | |
| | 測量補助員外業 | | 人 | 1 | 29,600 | 29,600 | | |
| 材料費 | | | 式 | 1 | | 2,398 | 直接人件費の 1.6 % | |
| 精度管理費 | | | 式 | 1 | | 14,990 | 精度管理費係数 0.100 | |
| 計 | | | | | | 167,288 | | |
| 単価 | | | | | | 167,200 | 円/工数 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 観測 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 概要 |
|-------|-------------|----|----|----------|--------|--------|------|---------------|
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 15,800 | | |
| | 測量技師補 内業 | | 人 | 0.2 | 41,300 | 8,260 | | |
| | 測量助手 内業 | | 人 | 0.2 | 37,700 | 7,540 | | |
| 材料費 | | | 式 | 1 | | 1,216 | | 直接人件費の 7.7 % |
| 精度管理費 | | | 式 | 1 | | 1,580 | | 精度管理費係数 0.100 |
| 計 | | | | | | 18,596 | | |
| 単価 | | | | | | 18,590 | 円/観測 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|--------------|----|----|-------|--------|----|--------|---------------|
| 単 11 号 | 浮子観測 A時間帯 | | | | | | 1 | 23,280 |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | | 20,974 | |
| | 測量技師補 外業 | | 人 | 0.125 | 41,300 | | 5,162 | |
| | 測量助手 外業 | | 人 | 0.125 | 37,700 | | 4,712 | |
| | 測量補助員 外業 | | 人 | 0.375 | 29,600 | | 11,100 | |
| 材料費 | | | 式 | 1 | | | 209 | 直接人件費の 1 % |
| 精度管理費 | | | 式 | 1 | | | 2,097 | 精度管理費係数 0.100 |
| 計 | | | | | | | 23,280 | |
| 単価 | | | | | | | 23,280 | 円/時間 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 単 12 号 | 内業 | | 単位 | 測線観測 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-------------|----|----|------|--------|--------|--------|---------------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 1 | 16,370 |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 13,915 | | |
| | 測量技師補 内業 | | 人 | 0.2 | 41,300 | 8,260 | | |
| | 測量助手 内業 | | 人 | 0.15 | 37,700 | 5,655 | | |
| 材料費 | | | 式 | 1 | | 1,071 | | 直接人件費の 7.7 % |
| 精度管理費 | | | 式 | 1 | | 1,391 | | 精度管理費係数 0.100 |
| 計 | | | | | | | 16,377 | |
| 単価 | | | | | | | 16,370 | 円/測線観測 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 単 13 号 | 基礎資料の収集・点検 | | 単位 | 観測所 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-------------|----|----|-----|--------|--------|-------|--------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 75,200 | | 75,200 |
| | 測量技師 内業 | | 人 | 0.8 | 52,700 | 42,160 | | |
| | 測量技師補 内業 | | 人 | 0.8 | 41,300 | 33,040 | | |
| 計 | | | | | | 75,200 | | |
| 単価 | | | | | | 75,200 | 円/観測所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

水位流量曲線の作成

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 単 14 号 | 水位流量曲線の作成 | | 単位 | 観測所 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-------------|----|----|-----|--------|---------|---------|--|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 155,670 | 155,600 | |
| | 測量技師 内業 | | 人 | 1.7 | 52,700 | 89,590 | | |
| | 測量技師補 内業 | | 人 | 1.6 | 41,300 | 66,080 | | |
| 計 | | | | | | 155,670 | | |
| 単価 | | | | | | 155,600 | 円/観測所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |