

見積参考資料

委託業務名 R7馬土 葛城地すべり つ・半田葛城
地すべり調査業務

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正
な業務委託費の見積りのための一資料であ
り、委託契約を拘束するものではない。

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 7馬土 葛城地すべり つ・半田葛城 地すべり調査業務 | | | | 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 | | | | | |
| 地すべり調査 | | 式 | 1 | | | | | |
| 地下水位観測(観測・資料整理) 測定範囲:0~30m B-17 [°] ロック | 観測周期:50日 | 回 | 15 | | | | 単 1号 | |
| 地下水位観測(観測・資料整理) 測定範囲:0~50m B-17 [°] ロック | 観測周期:50日 | 回 | 6 | | | | 単 2号 | |
| 地下水位観測(観測・資料整理) 測定範囲:0~20m | 観測周期:30日 | 回 | 25 | | | | 単 3号 | |
| 地下水位観測(観測・資料整理) 測定範囲:0~30m | 観測周期:30日 | 回 | 30 | | | | 単 4号 | |
| 移動変形調査(観測・資料整理) | 挿入式孔内傾斜計 | 回 | 79 | | | | 単 5号 | |
| 排水量観測(観測・資料整理) | | 回 | 60 | | | | 単 6号 | |
| 間接調査費 | | 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 | | | | | |
| 純調査費 | | 式 | 1 | | | | | |

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 7馬土 葛城地すべり つ・半田葛城 地すべり調査業務 | | | | 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 | |
| 間接費 | | 式 | 1 | | | | | |
| 諸経費 | | 式 | 1 | | | | | 内 1号 |
| 一般調査業務費 | | 式 | 1 | | | | | |
| 解析等調査 | | 式 | 1 | | | | | |
| 直接業務費 | | 式 | 1 | | | | | |
| 地すべり調査 | | 式 | 1 | | | | | |
| 地すべり調査 | | 式 | 1 | | | | | 内 2号 |
| 共通 | | 式 | 1 | | | | | |
| 共通 | | 式 | 1 | | | | | |
| 打合せ等 | | 式 | 1 | | | | | |
| 打合せ | 中間1回 | 業務 | 1 | | | | | 内 3号 |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | | | | |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | | | | |

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 7馬土 葛城地すべり つ・半田葛城 地すべり調査業務 | | | | 業 項 | 種 目 | 地質調査業務(解析等調査) 直接経費 | |
|------------------|------------------------------|----|----|----|--------|---------|-----------------------|------|
| 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 | |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | | | | |
| 電子成果品作成費(地すべり調査) | その他の設計業務 | 式 | 1 | | | | | |
| 直接原価(その他原価除く) | | 式 | 1 | | | | | |
| その他原価 | | 式 | 1 | | | | | 内 4号 |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | | | | 内 5号 |
| 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 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 2号 | 地すべり調査 | | | | | | |
|-------|--------|----|----|----|----|----|------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 計画準備 | | | 業務 | 1 | | | 内 6号 |
| 安定解析 | | | 業務 | 1 | | | 内 7号 |
| 報告書作成 | | | 業務 | 1 | | | 内 8号 |
| 合計 | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 3号 | 打合せ | 中間1回 | | | | | |
|-------|-----|------|----|----|----|----|------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 打合せ | | | 業務 | 1 | | | 内 9号 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 4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） | | 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 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 5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 | | | |
| $\beta / (1 - \beta)$ | | % | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | | |
| 調整額 | | | | | | |
| 合計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

2次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 6号 | 計画準備 | | | | | |
|--------|------|----|------|----|----|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 理事・技師長 | | 人 | 1.1 | | | |
| 主任技師 | | 人 | 1.65 | | | |
| 技師(C) | | 人 | 1.65 | | | |
| 合計 | | | | | | |

2次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 7号 | 安定解析 | | | | | |
|-------|------|----|------|----|----|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 主任技師 | | 人 | 1.3 | | | |
| 技師(A) | | 人 | 1.3 | | | |
| 技師(B) | | 人 | 1.3 | | | |
| 技師(C) | | 人 | 0.65 | | | |
| 技術員 | | 人 | 1.95 | | | |
| 合計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

2次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 8号 | 報告書作成 | | | | | |
|-------|-------|----|------|----|----|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 主任技師 | | 人 | 1.65 | | | |
| 技師(A) | | 人 | 1.1 | | | |
| 技師(B) | | 人 | 1.65 | | | |
| 合計 | | | | | | |

2次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 9号 | 打合せ | | | | | |
|-------|-----|----|-----|----|----|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 主任技師 | | 人 | 1.5 | | | |
| 技師(A) | | 人 | 1 | | | |
| 技師(B) | | 人 | 0.5 | | | |
| 合計 | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------------|--|----------|-----|----|------|----|------|--|
| 単 1号 | 地下水位観測(観測・資料整理) 測定範囲:0~30m B-17 [※] ロック | 観測周期:50日 | 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 | |
| 観測 地下水位測定 | | | 孔・回 | 1 | | | 単 7号 | |
| 資料整理 地下水位測定 | | | 孔・回 | 1 | | | 単 8号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------------|--|----------|-----|----|------|----|------|--|
| 単 2号 | 地下水位観測(観測・資料整理) 測定範囲:0~50m B-17 [※] ロック | 観測周期:50日 | 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 | |
| 観測 地下水位測定 | | | 孔・回 | 1 | | | 単 9号 | |
| 資料整理 地下水位測定 | | | 孔・回 | 1 | | | 単 8号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------------|-------------------------------|----------|-----|----|------|----|-------|--|
| 単 3号 | 地下水位観測(観測・資料整理) 測定範囲:0~20m | 観測周期:30日 | 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 | |
| 観測 地下水位測定 | | | 孔・回 | 1 | | | 単 10号 | |
| 資料整理 地下水位測定 | | | 孔・回 | 1 | | | 単 8号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------------|-------------------------------|----------|-----|----|------|----|-------|--|
| 単 4号 | 地下水位観測(観測・資料整理) 測定範囲:0~30m | 観測周期:30日 | 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 | |
| 観測 地下水位測定 | | | 孔・回 | 1 | | | 単 11号 | |
| 資料整理 地下水位測定 | | | 孔・回 | 1 | | | 単 8号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------------|-----------------|----------|-----|----|------|----|-------|--|
| 単 5号 | 移動変形調査(観測・資料整理) | 挿入式孔内傾斜計 | 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 | |
| 観測 挿入式孔内傾斜計 | | | 孔・回 | 1 | | | 単 12号 | |
| 資料整理挿入式孔内傾斜計 | | | 孔・回 | 1 | | | 単 13号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|----------------|----|----|----|------|----|-------|--|
| 単 6号 | 排水量観測(観測・資料整理) | | 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 | |
| 排水量観測 | | | 回 | 1 | | | 単 14号 | |
| 排水量観測資料整理 | | | 回 | 1 | | | 単 15号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 7号 | 観測 地下水位測定 | | 単位 | 孔・回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---------------|----|-----|------|------|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 主任地質調査員 外業 | | 人 | 0.07 | | | | |
| | 地質調査員 外業 | | 人 | 0.07 | | | | |
| | 雑品 | | 式 | 1 | | | | |
| | 地下水位計 | | 孔・日 | 50 | | | | 単 16号 |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 8号 | 資料整理 地下水位測定 | 単位 | 孔・回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|----------------|----|-----|------|----|----|----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 主任地質調査員 内業 | | 人 | 0.2 | | | |
| | 雑品 | | 式 | 1 | | | |
| | 合計 | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 9号 | 観測 地下水位測定 | | 単位 | 孔・回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---------------|----|-----|------|------|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 主任地質調査員 外業 | | 人 | 0.07 | | | | |
| | 地質調査員 外業 | | 人 | 0.07 | | | | |
| | 雑品 | | 式 | 1 | | | | |
| | 地下水位計 | | 孔・日 | 50 | | | | 単 17号 |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 10号 | 観測 地下水位測定 | | 単位 | 孔・回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---------------|----|-----|------|------|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 主任地質調査員 外業 | | 人 | 0.07 | | | | |
| | 地質調査員 外業 | | 人 | 0.07 | | | | |
| | 雑品 | | 式 | 1 | | | | |
| | 地下水位計 | | 孔・日 | 30 | | | | 単 18号 |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 11号 | 観測 地下水位測定 | | 単位 | 孔・回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---------------|----|-----|------|------|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 主任地質調査員 外業 | | 人 | 0.07 | | | | |
| | 地質調査員 外業 | | 人 | 0.07 | | | | |
| | 雑品 | | 式 | 1 | | | | |
| | 地下水位計 | | 孔・日 | 30 | | | | 単 16号 |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 12号 | 観測 挿入式孔内傾斜計 | | 単位 | 孔・回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|----------------|----|-----|-----|------|----|----|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 主任地質調査員 外業 | | 人 | 0.1 | | | | |
| | 地質調査員 外業 | | 人 | 0.2 | | | | |
| | 雑品 | | 式 | 1 | | | | |
| | 孔内傾斜計 指示計含む | | 台・日 | 0.1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 13号 | 資料整理挿入式孔内傾斜計 | | 単位 | 孔・回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|--------------|----|----|-------|------|----|----|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 地質調査技師 | | 人 | 0.05 | | | | |
| | 主任地質調査員 | | 人 | 0.125 | | | | |
| | 地質調査員 | | 人 | 0.125 | | | | |
| | 雑品 | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 14号 | 排水量観測 | | 単位 | 回 | 単位数量 | | 単価 |
|-------|------------|----|----|------|------|----|----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 主任地質調査員 | | 人 | 0.07 | | | |
| | 消耗品費 各種 | | 式 | 1 | | | |
| | 合計 | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 15号 | 排水量観測資料整理 | | 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 | |
| | 地質調査技師 | | 人 | 0.002 | | | | |
| | 主任地質調査員 | | 人 | 0.01 | | | | |
| | 消耗品 特定項目に対する% | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|----|----|-----|------|----|----|--|
| 単 16号 | 地下水位計 | | 単位 | 孔・日 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械損料 | | | 式 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|----|----|-----|------|----|----|--|
| 単 17号 | 地下水位計 | | 単位 | 孔・日 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械損料 | | | 式 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02 |
| 歩掛適用年月 | 2026.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 18号 | 地下水位計 | | 単位 | 孔・日 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|-------|----|----|-----|------|----|----|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 機械損料 | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

見積参考資料(積算条件)

| 種別 | 細別 | 積算条件 | |
|--------|--------|------------|--------------------------|
| 地すべり調査 | 地下水位測定 | 地下水位観測周期 | B-17ブロック 50日(1箇所3回) |
| | | | C,F,G7ブロック 30日(1箇所5回) |
| | 移動変形調査 | 単価補正(資料整理) | 0.25 |
| | 排水量 | 往復時間 | 1時間 |
| | | 観測時間 | 15分 |
| | | 平均移動時間 | 15分 |
| | | 単価補正(資料整理) | 0.1 |
| | 計画準備 | 調査種目数 | 2種目 |
| | 安定解析 | 解析断面数 | 4断面 |
| | 報告書作成 | 調査種目数 | 2種目 |
| 打合せ等 | 打合せ | 中間打合せ回数 | 1回 |

R7馬土 葛城地すべり つ・半田葛城 地すべり調査業務

地下水位測定

| 項目 | ブロック | 孔番 | 深度 (m) | 月別内訳(回) | | | | | 合計 | | |
|----------------|------|------------|-----------|---------|---|---|---|----|-----------|-----------|-----------|
| | | | | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 20m 以下 | 30m 以下 | 50m 以下 |
| 地下 水位 測定 | B-1 | BVB-1H30-1 | 28.0 | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 3 | - |
| | | BVB-1H30-3 | 25.0 | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 3 | - |
| | | BVB-1H30-4 | 28.0 | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 3 | - |
| | | BVB-1H31-1 | 30.0 | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 3 | - |
| | | BVB-1H31-2 | 32.0 | 1 | - | 1 | - | 1 | - | - | 3 |
| | | BVB-1H31-3 | 31.0 | 1 | - | 1 | - | 1 | - | - | 3 |
| | | BVB-1H31-4 | 29.0 | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 3 | - |
| | C | BVC5-1 | 25.0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | 5 | - |
| | | BVC6-2' | 11.0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | - | - |
| | | BVC6-3' | 18.0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | - | - |
| | | BVC5-4' | 22.0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | 5 | - |
| | F | BVF2-1' | 17.7 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | - | - |
| | | BVF2-2' | 21.6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | 5 | - |
| | | BVF2-3' | 15.5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | - | - |
| | | BVF3-1' | 21.4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | 5 | - |
| | | BVF3-2' | 12.5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | - | - |
| | G | BVG3-1' | 27.5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | 5 | - |
| | | BVG3-2' | 26.0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | 5 | - |

※BVB-1H30-2孔 観測不可

| ブロック名 | 観測周期 | 0~20m | 0~30m | 0~50m | 計 |
|-------|------|-------|-------|-------|----|
| B-1 | 50日 | 0 | 15 | 6 | 21 |
| C,F,G | 30日 | 25 | 30 | 0 | 55 |
| 計 | | | | | 76 |

孔内傾斜計観測

| 項目 | ブ ロ ッ ク | 孔 番 | 深度 (m) | 月 別 内 訳 (回) | | | | | 合 計 | |
|---------------------------------|------------------|------------|-----------|-------------|----|----|----|----|-----|----|
| | | | | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | |
| 孔 内 傾 斜 計 観 測 | B-1 | BVB-1H30-1 | 28.0 | 1 | - | 1 | - | 1 | 3 | |
| | | BVB-1H30-2 | 35.0 | 1 | - | 1 | - | 1 | 3 | |
| | | BVB-1H30-3 | 25.0 | 1 | - | 1 | - | 1 | 3 | |
| | | BVB-1H30-4 | 28.0 | 1 | - | 1 | - | 1 | 3 | |
| | | BVB-1H31-1 | 30.0 | 1 | - | 1 | - | 1 | 3 | |
| | | BVB-1H31-2 | 32.0 | 1 | - | 1 | - | 1 | 3 | |
| | | BVB-1H31-3 | 31.0 | 1 | - | 1 | - | 1 | 3 | |
| | | BVB-1H31-4 | 29.0 | 1 | - | 1 | - | 1 | 3 | |
| | C | BVC5-1 | 25.0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | |
| | | BVC5-2 | 37.0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | |
| | | BVC5-3 | 38.0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | |
| | | BVC5-4 | 34.0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | |
| | F | BVF2-1 | 24.0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | |
| | | BVF2-2 | 38.0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | |
| | | BVF2-3 | 47.0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | |
| | | BVF3-1 | 32.0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | |
| | | BVF3-2 | 21.0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | |
| | G | BVG3-1 | 36.0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | |
| | | BVG3-2 | 37.0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | |
| | 合 計 | | | | 19 | 11 | 19 | 11 | 19 | 79 |

排水量観測

| 項目 | ブ ロ ッ ク | 孔 番 | 月 別 内 訳 (回) | | | | | 合 計 |
|-----------|------------------|-------|-------------|---|----|---|----|-----|
| | | | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 排水量 観測 | B-1 | WB-1 | 1 | - | 1 | - | 1 | 3 |
| | | WB-2 | 1 | - | 1 | - | 1 | 3 |
| | | WB-3 | 1 | - | 1 | - | 1 | 3 |
| | | WB-4 | 1 | - | 1 | - | 1 | 3 |
| | | WB-5 | 1 | - | 1 | - | 1 | 3 |
| | | WB-6 | 1 | - | 1 | - | 1 | 3 |
| | | WB-7 | 1 | - | 1 | - | 1 | 3 |
| | | WB-8 | 1 | - | 1 | - | 1 | 3 |
| | | WB-9 | 1 | - | 1 | - | 1 | 3 |
| | | WB-11 | 1 | - | 1 | - | 1 | 3 |
| | F | WF-1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 |
| | | WF-2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 |
| | G | WG-1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 |
| | | WG-2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 |
| | | WG-3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 |
| | | WG-4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 |
| 合 計 | | | 16 | 6 | 16 | 6 | 16 | 60 |

地すべり調査

| 項目 | 単位 | 数量 | 備考 |
|-------|----|----|---------|
| 計画準備 | 業務 | 1 | 2種目 |
| 安定解析 | 業務 | 1 | 4断面 |
| 報告書作成 | 業務 | 1 | 2種目 |
| 打合せ | 業務 | 1 | 中間打合せ1回 |