

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 7 徳土 山の神谷 勝・生名 地質調査業務 | | | | 業 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 | | 4,634,778 | | |
| 直接調査費 | | 式 | 1 | | 1,728,520 | | |
| 機械ホーリング* | | 式 | 1 | | 1,105,500 | | |
| 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, φ66mm | m | 15 | 37,500 | 562,500 | | 単 1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, φ66mm | m | 15 | 36,200 | 543,000 | | 単 2号 |
| サンディング*及び原位置試験 | | 式 | 1 | | 331,500 | | |
| 標準貫入試験 | 礫混じり土砂 | 回 | 15 | 15,700 | 235,500 | | 単 3号 |
| 標準貫入試験 | 軟岩 | 回 | 5 | 19,200 | 96,000 | | 単 4号 |
| 総合解析 | | 式 | 1 | | 203,520 | | |
| 解析等調査 | 5本 | 式 | 1 | | 203,520 | | 内 1号 |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 78,000 | | |
| 電子成果品作成費(機械ホーリング*) | 対象額:1,640,520 | 式 | 1 | | 78,000 | | |
| 検定費等 | | 式 | 1 | | 10,000 | | |

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 7 徳土 山の神谷 勝・生名 地質調査業務 | | | | 業 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 |
| 検定費等 | | 本 | 5 | 2,000 | 10,000 | | 単 5号 |
| 間接調査費 | | 式 | 1 | | 2,906,258 | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 1,518,030 | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 1,518,030 | | 内 2号 |
| 準備費 | | 式 | 1 | | 465,900 | | |
| 準備及び跡片付け | | 式 | 1 | | 305,000 | | 内 3号 |
| 調査孔閉塞 | 5箇所 | 式 | 1 | | 43,900 | | 内 4号 |
| 給水費(ホソフ 運転) | 5箇所 | 式 | 1 | | 117,000 | | 内 5号 |
| 仮設費 | | 式 | 1 | | 799,700 | | |
| 足場仮設 | 5箇所 | 式 | 1 | | 799,700 | | 内 6号 |
| 安全費 | | 式 | 1 | | 73,823 | | |
| 安全費 | 対象額:1,640,520 その他 4.5% | 式 | 1 | | 73,823 | | |
| 旅費交通費 | | 式 | 1 | | 36,776 | | |

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 7 徳土 山の神谷 勝・生名 地質調査業務 | | | | 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 | |
| 旅費(率計上・宿泊無) | 対象額:1,718,520 地質調査業務 | 式 | 1 | | 36,776 | | | |
| 施工管理費 | | 式 | 1 | | 12,029 | | | |
| 施工管理費 | 対象額:1,718,520 0.7% | 式 | 1 | | 12,029 | | | |
| 純調査費 | | 式 | 1 | | 4,634,778 | | | |
| 間接費 | | 式 | 1 | | 3,320,222 | | | |
| 諸経費 | | 式 | 1 | | 3,320,222 | | 内 7号 | |
| 一般調査業務費 | | 式 | 1 | | 7,955,000 | | | |
| 解析等調査 | | 式 | 1 | | 756,674 | | | |
| 直接業務費 | | 式 | 1 | | 756,674 | | | |
| 解析等調査 | | 式 | 1 | | 756,674 | | | |
| 解析等調査 | | 式 | 1 | | 756,674 | | 内 8号 | |
| 共通 | | 式 | 1 | | 193,600 | | | |
| 共通 | | 式 | 1 | | 193,600 | | | |

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 7 徳土 山の神谷 勝・生名 地質調査業務 | | | | 業 項 | 種 目 | 地質調査業務(解析等調査) 共通 | |
|---------------|-------------------------|----|----|----|------------|---------|---------------------|--|
| 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 | |
| 打合せ等 | | 式 | 1 | | 193,600 | | | |
| 打合せ | 中間1回 | 業務 | 1 | | 193,600 | | 内 9号 | |
| 直接原価（その他原価除く） | | 式 | 1 | | 950,274 | | | |
| その他原価 | | 式 | 1 | | 511,722 | | 内 10号 | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 787,004 | | 内 11号 | |
| 解析等調査業務費 | | 式 | 1 | | 2,249,000 | | | |
| 業務価格 | | 式 | 1 | | 10,204,000 | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 1,020,400 | | | |
| 業務委託料 | | 式 | 1 | | 11,224,400 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | |
|------|-----------|----|----|----|----|---------|----|
| 内 1号 | 解析等調査 | 5本 | | | | | |
| | 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 | | 業務 | 1 | | 101,760 | |
| | 断面図等の作成 | | 業務 | 1 | | 101,760 | |
| | 合計 | | | | | 203,520 | |
| | | | | | | | |

1次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 2号 | 運搬費 | | | | | |
|---------------------------|-----|----|------|---------|-----------|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| モルタル運搬 50m超～100m以下 | | t | 10.1 | 30,300 | 306,030 | |
| モルタル機械器具損料 50m超～100m以下 | | 日 | 28 | 2,400 | 67,200 | |
| モルタル架設・撤去 50m超～100m以下 | | 箇所 | 2 | 546,000 | 1,092,000 | |
| 資機材運搬 | | 式 | 1 | | 52,800 | |
| 合計 | | | | | 1,518,030 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 3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 | | | 業務 | 1 | | 305,000 | |
| 合計 | | | | | | 305,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 4号 | 調査孔閉塞 | 5箇所 | | | | | |
|-------|-------|-----|----|----|-------|--------|----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 調査孔閉塞 | | | 箇所 | 5 | 8,780 | 43,900 | |
| 合計 | | | | | | 43,900 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 5号 | 給水費(ポンプ運転) | 5箇所 | | | | |
|------------|------------|-----|----|--------|---------|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 給水費(ポンプ運転) | | 箇所 | 5 | 23,400 | 117,000 | |
| 合計 | | | | | 117,000 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 6号 | 足場仮設 | 5箇所 | | | | |
|----------------------------|------|-----|----|---------|---------|----|
| 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 | | 箇所 | 1 | 67,700 | 67,700 | |
| 傾斜地足場 地形傾斜15° 以上~30° 未満 | | 箇所 | 4 | 183,000 | 732,000 | |
| 合計 | | | | | 799,700 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 7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 | | 4,624,778 | 純調査費:4,634,778 管区9 : 10,000 | |
| 諸経费率 | | % | 71.8 | | | | |
| 諸経費 | | 式 | 1 | | 3,320,590 | 純調査費×71.8% | |
| 調整額 | | | | | -368 | | |
| 合計 | | | | | 3,320,222 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 8号 | 解析等調査 | | | | | |
|--------------------|-------|----|----|----|---------|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 既存資料の収集・現地調査 | | 業務 | 1 | | 109,610 | |
| 資料整理とりまとめ 直接人件費 | | 業務 | 1 | | 86,400 | |
| 断面図等の作成 直接人件費 | | 業務 | 1 | | 84,384 | |
| 総合解析とりまとめ | | 業務 | 1 | | 476,280 | |
| 合計 | | | | | 756,674 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 9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 | | 193,600 | |
| 合計 | | | | | 193,600 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 10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 | | 950,274 | 直接人件費:950,274 管区9 : 0 |
| $\alpha / (1 - \alpha)$ | | % | 53.85 | | | 35% / (1 - 35%) |
| その他原価 | | 式 | 1 | | 511,722 | 直接人件費（解析等調査） $\times \alpha / (1 - \alpha)$ |
| 合計 | | | | | 511,722 | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 11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 | | 1,461,996 | 業務原価:1,461,996 管区9 : 0 |
| | $\beta / (1 - \beta)$ | | % | 53.85 | | | 35% / (1 - 35%) |
| | 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 787,284 | 業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$ |
| | 調整額 | | | | | -280 | |
| | 合計 | | | | | 787,004 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 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) | 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 37,500 |
| 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 | | | m | 1 | 37,500 | 37,500 | | |
| 合計 | | | | | | 37,500 | | |
| 単価 | | | | | | 37,500 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------|---------------------|------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単 2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, φ66mm | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 36,200 |
| 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 | | | m | 1 | 36,200 | 36,200 | | |
| 合計 | | | | | | 36,200 | | |
| 単価 | | | | | | 36,200 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 3号 | 標準貫入試験 | 礫混じり土砂 | 単位 | 回 | 単位数量 | 1 | 単価 | 15,700 |
|------------------|--------|--------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 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 | | | 回 | 1 | 15,700 | 15,700 | | |
| 合計 | | | | | | 15,700 | | |
| 単価 | | | | | | 15,700 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 4号 | 標準貫入試験 | 軟岩 | 単位 | 回 | 単位数量 | 1 | 単価 | 19,200 |
|--------------|--------|----|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標準貫入試験 軟岩 | | | 回 | 1 | 19,200 | 19,200 | | |
| 合計 | | | | | | 19,200 | | |
| 単価 | | | | | | 19,200 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 5号 | 検定費等 | | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | 2,000 |
|-------|---------------|----|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 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 | | 本 | 1 | 2,000 | 2,000 | | |
| | 合計 | | | | | 2,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,000 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |