



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和6年度

国営土地改良事業地区調査

南薩地区耐震対策検討その他業務

# 積 算 書

( 第 2 回変更 )

九州農政局  
南部九州土地改良調査管理事務所

九州農政局

九州農政局

[illegible]

[illegible]

業務別業務名:耐震設計作業

九州農政局

[illegible]

| 名 称 (規 格)        |   | 数 量     | 単 位 | 単 価         | 金 額         | 備 考       |
|------------------|---|---------|-----|-------------|-------------|-----------|
| 直接人件費            |   |         |     |             | (7,457,000) |           |
| ・ 直接人件費          |   |         |     |             | 10,219,000  |           |
|                  |   | 1.000   | 式   |             | (7,457,000) |           |
| ・ ・ 直接人件費        |   |         |     |             | 10,219,000  |           |
|                  |   | 1.000   | 式   |             | (7,457,000) |           |
| ・ ・ ・ 設計作業費      |   | ( " )   |     | (6,587,000) | (6,587,000) | 1 式当たり    |
| 耐震対策検討作業         |   | 1.000   | 式   | 9,349,000   | 9,349,000   |           |
| S63007           | 1 . 現地調査  | ( " )   |     |             | ( " )       | 歩 A ・ 単 A |
|                  |   | 1.000   | 式   | 442,200     | 442,200     | S 単 10号   |
| S63003           | 2 . 資料の検討   | ( " )   |     |             | ( " )       | 歩 A ・ 単 A |
|                  |   | 1.000   | 式   | 362,600     | 362,600     | S 単 2号    |
| S63003           | 3-1. 物性値の整理   | ( " )   |     |             | ( " )       | 歩 A ・ 単 A |
|                  |   | 1.000   | 式   | 368,600     | 368,600     | S 単 3号    |
| S63003           | 3-2. 揚水機場 ( 建屋 )                                      | (1.000) |     |             | (2,320,800) | 歩 A ・ 単 A |
|                  |   | 0.000   | 式   | 2,320,800   | 0           | S 単 4号    |
| S63003           | 3-2. 揚水機場 ( 建屋 ) ( 変更 )                               | (0.000) |     |             | (0)         | 歩 A ・ 単 A |
|                  |   | 1.000   | 式   | 2,362,280   | 2,362,280   | S 単 16号   |
| S63003           | 4-1. 耐震補強対策工法の構想設計                                    | (1.000) |     |             | (1,171,200) | 歩 A ・ 単 A |
|                  |   | 0.000   | 式   | 1,171,200   | 0           | S 単 5号    |
| S63003           | 4-1-1. 耐震補強対策工法の構想設計                                  | (0.000) |     |             | (0)         | 歩 A ・ 単 A |
|                  |   | 1.000   | 式   | 1,171,200   | 1,171,200   | S 単 17号   |
| S63003           | 4-2. 概算工事費算定  | (1.000) |     |             | (388,400)   | 歩 A ・ 単 A |
|                  |   | 0.000   | 式   | 388,400     | 0           | S 単 6号    |
| S63003           | 4-1-2. 概算工事費算定  | (0.000) |     |             | (0)         | 歩 A ・ 単 A |
|                  |   | 1.000   | 式   | 388,400     | 388,400     | S 単 18号   |
| S63003           | 4-2. 東部揚水機場及び西部第 1 揚水機場 ( 変更 )                        | (0.000) |     |             | (0)         | 歩 A ・ 単 A |
|                  |   | 1.000   | 式   | 2,305,800   | 2,305,800   | S 単 19号   |
| S63003           | 5 . 施設の構想設計   | (1.000) |     |             | (835,800)   | 歩 A ・ 単 A |
|                  |   | 0.000   | 式   | 835,800     | 0           | S 単 7号    |
| S63003           | 5-1. 特別高圧変電所 ( 変更 )                                   | (0.000) |     |             | (0)         | 歩 A ・ 単 A |
|                  |   | 1.000   | 式   | 501,480     | 501,480     | S 単 20号   |
| S63003           | 5-2. 西部送水路サージング ( 変更 )                                | (0.000) |     |             | (0)         | 歩 A ・ 単 A |
|                  |   | 1.000   | 式   | 668,520     | 668,520     | S 単 21号   |
| S63003           | 6 . 照 査   | (1.000) |     |             | (194,400)   | 歩 A ・ 単 A |
|                  |   | 0.000   | 式   | 194,400     | 0           | S 単 8号    |
| S63003           | 6 . 照 査 ( 変更 )  | (0.000) |     |             | (0)         | 歩 A ・ 単 A |
|                  |   | 1.000   | 式   | 226,800     | 226,800     | S 単 22号   |
| S63003           | 7 . 点検とりまとめ   | (1.000) |     |             | (502,800)   | 歩 A ・ 単 A |
|                  |   | 0.000   | 式   | 502,800     | 0           | S 単 9号    |
| S63003           | 7 . 点検とりまとめ ( 変更 )                                    | (0.000) |     |             | (0)         | 歩 A ・ 単 A |
|                  |   | 1.000   | 式   | 551,000     | 551,000     | S 単 23号   |
| 合 計              |   |         |     |             | (6,586,800) |           |
|                  |   |         |     |             | 9,348,880   |           |
| ・ ・ ・ 設計作業費      |   | ( " )   |     | ( " )       | ( " )       | 1 式当たり    |
| 移動基準日額 ( 現地調査 )  |   | 1.000   | 式   | 169,000     | 169,000     |           |
| S63007           | 基準日額 ( 現地調査 )   | ( " )   |     |             | ( " )       | 歩 A ・ 単 A |
|                  |   | 1.000   | 式   | 169,000     | 169,000     | S 単 11号   |
| 合 計              |   |         |     |             | ( " )       |           |
|                  |   |         |     |             | 169,000     |           |
| ・ ・ ・ 打合せ ( 設計 ) |   | ( " )   |     | ( " )       | ( " )       | 1 式当たり    |
|                  |   | 1.000   | 式   | 701,000     | 701,000     |           |
| S63010           | 打合せ ( 設計業務基準日額 )                                      | ( " )   |     |             | ( " )       | 歩 A ・ 単 A |
|                  | 一般工種, 着手前・最終, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.00人, 0.5日, 0.76日 | 2.000   | 回   | 153,468     | 306,936     | S 単 12号   |
| S63010           | 打合せ ( 設計業務基準日額 )                                      | ( " )   |     |             | ( " )       | 歩 A ・ 単 A |
|                  | 一般工種, 中間, 0.00人, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.5日, 0.76日     | 3.000   | 回   | 131,292     | 393,876     | S 単 13号   |
| 合 計              |   |         |     |             | ( " )       | </        |



[illegible]

|               |   |     |    |           |     |       |
|---------------|---|-----|----|-----------|-----|-------|
| 事業名           | 国営土地改良事業地区調査  |     |    |           |     |       |
| 業務名           | 南薩地区耐震対策検討その他業務（第2回変更）  |     |    |           |     |       |
| 業務別業務名:耐震設計作業 |   |     |    |           |     |       |
| コード           | 名 称 (規 格)   | 数 量 | 単位 | 単 価       | 金 額 | 備 考   |
| S16001        | *** S単 - 1号 ***<br>ライトバン[ガソリンエンジン二輪駆動]                          |     |    |           |     |       |
|               | ライトバン[ガソリンエンジン二輪駆動]<br>乗車定員5名 排気量1.5L 運転1日当たり算出                 |     | 日  | 2,410     |     | 歩A・単A |
| S63003        | *** S単 - 2号 ***<br>2.資料の検討                                      |     |    |           |     |       |
|               | 設計労務(直接人件費内業)   |     | 式  | 362,600   |     | 歩A・単A |
| S63003        | *** S単 - 3号 ***<br>3-1.物性値の整理                                   |     |    |           |     |       |
|               | 設計労務(直接人件費内業)   |     | 式  | 368,600   |     | 歩A・単A |
| S63003        | *** S単 - 4号 ***<br>3-2.揚水機場(建屋)                                 |     |    |           |     |       |
|               | 設計労務(直接人件費内業)   |     | 式  | 2,320,800 |     | 歩A・単A |
| S63003        | *** S単 - 5号 ***<br>4-1.耐震補強対策工法の構想設計                            |     |    |           |     |       |
|               | 設計労務(直接人件費内業)   |     | 式  | 1,171,200 |     | 歩A・単A |
| S63003        | *** S単 - 6号 ***<br>4-2.概算工事費算定                                  |     |    |           |     |       |
|               | 設計労務(直接人件費内業)   |     | 式  | 388,400   |     | 歩A・単A |
| S63003        | *** S単 - 7号 ***<br>5.施設の構想設計                                    |     |    |           |     |       |
|               | 設計労務(直接人件費内業)   |     | 式  | 835,800   |     | 歩A・単A |
| S63003        | *** S単 - 8号 ***<br>6.照 査  |     |    |           |     |       |
|               | 設計労務(直接人件費内業)   |     | 式  | 194,400   |     | 歩A・単A |
| S63003        | *** S単 - 9号 ***<br>7.点検とりまとめ                                    |     |    |           |     |       |
|               | 設計労務(直接人件費内業)   |     | 式  | 502,800   |     | 歩A・単A |
| S63007        | *** S単 - 10号 ***<br>1.現地調査                                      |     |    |           |     |       |
|               | 設計労務(直接人件費外業)   |     | 式  | 442,200   |     | 歩A・単A |
| S63007        | *** S単 - 11号 ***<br>基準日額(現地調査)                                  |     |    |           |     |       |
|               | 設計労務(直接人件費外業)   |     | 式  | 169,000   |     | 歩A・単A |
| S63010        | *** S単 - 12号 ***<br>打合せ(設計業務基準日額)                               |     |    |           |     |       |
|               | 打合せ(設計業務基準日額)<br>一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.76日 |     | 回  | 153,468   |     | 歩A・単A |
|               | *** S単 - 13号 ***<br>打合せ(設計業務基準日額)                               |     |    |           |     |       |
| S63010        | 打合せ(設計業務基準日額)<br>一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.76日     |     | 回  | 131,292   |     | 歩A・単A |
| S63017        | *** S単 - 14号 ***<br>旅費交通費(設計)現地調査                               |     |    |           |     |       |
|               | 旅費交通費(設計外業宿泊用)<br>乙地,ライトバン,1.00日,2日,4時間,なし,100km L(100km以上)     |     | 式  | 92,078    |     | 歩A・単A |
|               | *** S単 - 15号 ***<br>業務報告書作成(その他)                                |     |    |           |     |       |
| S63024        | 業務報告書作成(その他)<br>1,A-4以下,500,1,A-4以下,厚手(金文字入)                    |     | 式  | 12,000    |     | 歩A・単A |
| S63003        | *** S単 - 16号 ***<br>3-2.揚水機場(建屋)(変更)                            |     |    |           |     |       |
|               | 設計労務(直接人件費内業)   |     | 式  | 2,362,280 |     | 歩A・単A |
| S63003        | *** S単 - 17号 ***<br>4-1-1.耐震補強対策工法の構想設計                         |     |    |           |     |       |
|               | 設計労務(直接人件費内業)   |     | 式  | 1,171,200 |     | 歩A・単A |
| S63003        | *** S単 - 18号 ***<br>4-1-2.概算工事費算定                               |     |    |           |     |       |
|               | 設計労務(直接人件費内業)   |     | 式  | 388,400   |     | 歩A・単A |
| S63003        | *** S単 - 19号 ***<br>4-2.東部揚水機場及び西部第1揚水機場(変更)                    |     |    |           |     |       |
|               | 設計労務(直接人件費内業)   |     | 式  | 2,305,800 |     | 歩A・単A |
| S63003        | *** S単 - 20号 ***<br>5-1.特別高圧変電所(変更)                             |     |    |           |     |       |
|               | 設計労務(直接人件費内業)   |     | 式  | 501,480   |     | 歩A・単A |
| S63003        | *** S単 - 21号 ***<br>5-2.西部送水路サーージング(変更)                         |     |    |           |     |       |
|               | 設計労務(直接人件費内業)   |     | 式  | 668,520   |     | 歩A・単A |
| S63003        | *** S単 - 22号 ***<br>6.照 査(変更)                                   |     |    |           |     |       |

[illegible]

|     |                         |
|-----|-------------------------|
| 事業名 | 国営土地改良事業地区調査            |
| 業務名 | 南薩地区耐震対策検討その他業務 (第2回変更) |

業務別業務名:耐震設計作業

| コード    | 名 称   | 数 量                  | 単位  | 単 価                      | 金 額                   | 備 考               |
|--------|---|----------------------|-----|--------------------------|-----------------------|-------------------|
|        | *** S単 - 1号 ***                               |                      |     |                          |                       |                   |
| S16001 | ライバルン[ガリエンジン二輪駆動]                             |                      | 日   |                          | 1,000 各単位             | 歩A<br>当たり算出       |
|        | ライバルン[ガリエンジン二輪駆動]<br>乗車定員5名 排気量1.5L,運転1日当たり算出 |                      |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)機械コード 単位が時間のみ<br>2)機械コード (同上)               | M28121<br>M28121     |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|        | 3)機械損料算出区分<br>4)運転1日当たり運転時間(T)                | 運転1日当たり算出<br>6.0時間   |     | 深夜時間:0.0                 |                       |                   |
|        | 5)運転日に対する供用日の割合(YC)                           | 1.19                 |     |                          |                       |                   |
|        | 6)単価計上区分<br>7)岩石補正区分                          | 機械損料等のみ<br>岩石補正なし    |     |                          |                       |                   |
|        | 10)燃料消費量(入力の場合)                               | 0.0                  |     |                          |                       |                   |
|        | 11)消耗部品の計上の有無<br>13)消耗部品費の適用条件(2)             | 消耗部品を計上しない<br>消耗部品なし |     |                          |                       |                   |
|        | 14)名称(消耗部品)<br>15)規格(消耗部品)                    | -                    |     |                          |                       |                   |
| M28121 | ライバルン[ガリエンジン二輪駆動]<br>乗車定員5名 排気量1.5L           | 1,000                | 日   | 2,410                    | 2,410                 |                   |
|        | 合 計   |                      |     |                          | 2,410                 | 算出数量<br>1,000 各単位 |
|        | 単 価   |                      | 各単位 |                          | 2,410                 |                   |
| Y00001 | 単位  |                      |     |                          |                       |                   |
|        |   |                      |     |                          |                       |                   |
|        | *** S単 - 2号 ***                               |                      |     |                          |                       |                   |
| S63003 | 2.資料の検討                                       |                      | 式   |                          | 1,000 式               | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 設計労務(直接人件費内業)                                 |                      |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)主任技術者の人数<br>2)技師長の人数                        | 0.00人<br>0.00人       |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|        | 3)主任技師の人数<br>4)技師Aの人数                         | 1.50人<br>3.00人       |     | 深夜時間:0.0                 |                       |                   |
|        | 5)技師Bの人数<br>6)技師Cの人数                          | 2.00人<br>0.00人       |     |                          |                       |                   |
|        | 7)技術員の人数                                      | 0.00人                |     |                          |                       |                   |
| R04003 | 主任技師  | 1,500                | 人   | 64,800                   | 97,200                |                   |
| R04004 | 技師 ( A )                                      | 3,000                | 人   | 57,000                   | 171,000               |                   |
| R04005 | 技師 ( B )                                      | 2,000                | 人   | 47,200                   | 94,400                |                   |
|        | 合 計   |                      |     |                          | 362,600               | 算出数量<br>1,000 式   |
|        | 単 価   |                      | 式   |                          | 362,600               |                   |
|        |   |                      |     |                          |                       |                   |
|        | *** S単 - 3号 ***                               |                      |     |                          |                       |                   |
| S63003 | 3-1.物性値の整理                                    |                      | 式   |                          | 1,000 式               | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 設計労務(直接人件費内業)                                 |                      |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)主任技術者の人数<br>2)技師長の人数                        | 0.00人<br>0.00人       |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|        | 3)主任技師の人数<br>4)技師Aの人数                         | 1.00人<br>3.00人       |     | 深夜時間:0.0                 |                       |                   |
|        | 5)技師Bの人数<br>6)技師Cの人数                          | 2.00人<br>1.00人       |     |                          |                       |                   |
|        | 7)技術員の人数                                      | 0.00人                |     |                          |                       |                   |
| R04003 | 主任技師  | 1,000                | 人   | 64,800                   | 64,800                |                   |
| R04004 | 技師 ( A )                                      | 3,000                | 人   | 57,000                   | 171,000               |                   |
| R04005 | 技師 ( B )                                      | 2,000                | 人   | 47,200                   | 94,400                |                   |
| R04006 | 技師 ( C )                                      | 1,000                | 人   | 38,400                   | 38,400                |                   |
|        | 合 計   |                      |     |                          | 368,600               | 算出数量<br>1,000 式   |
|        | 単 価   |                      | 式   |                          | 368,600               |                   |
|        |   |                      |     |                          |                       |                   |
|        | *** S単 - 4号 ***                               |                      |     |                          |                       |                   |
| S63003 | 3-2.揚水機場(建屋)                                  |                      | 式   |                          | 1,000 式               | 歩A<br>当たり算出       |

|     |                         |
|-----|-------------------------|
| 事業名 | 国営土地改良事業地区調査            |
| 業務名 | 南薩地区耐震対策検討その他業務 (第2回変更) |

業務別業務名:耐震設計作業

| コード    | 名 称               | 数 量    | 単 位 | 単 価                      | 金 額                   | 備 考             |
|--------|-------------------|--------|-----|--------------------------|-----------------------|-----------------|
|        | 設計労務(直接人件費内業)     |        |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)主任技術者の人数        | 0.00人  |     | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                 |
|        | 2)技師長の人数          | 0.00人  |     | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                 |
|        | 3)主任技師の人数         | 5.00人  |     | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 4)技師Aの人数          | 8.00人  |     |                          |                       |                 |
|        | 5)技師Bの人数          | 18.00人 |     |                          |                       |                 |
|        | 6)技師Cの人数          | 18.00人 |     |                          |                       |                 |
|        | 7)技術員の数           | 0.00人  |     |                          |                       |                 |
| R04003 | 主任技師              |        |     |                          |                       |                 |
|        |                   | 5.000  | 人   | 64,800                   | 324,000               |                 |
| R04004 | 技師 ( A )          |        |     |                          |                       |                 |
|        |                   | 8.000  | 人   | 57,000                   | 456,000               |                 |
| R04005 | 技師 ( B )          |        |     |                          |                       |                 |
|        |                   | 18.000 | 人   | 47,200                   | 849,600               |                 |
| R04006 | 技師 ( C )          |        |     |                          |                       |                 |
|        |                   | 18.000 | 人   | 38,400                   | 691,200               |                 |
|        | 合 計               |        |     |                          | 2,320,800             | 算出数量<br>1.000 式 |
|        | 単 価               |        | 式   |                          | 2,320,800             |                 |
|        | *** S単 - 5号 ***   |        |     |                          |                       |                 |
| S63003 | 4-1.耐震補強対策工法の構想設計 |        | 式   |                          | 1.000 式               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 設計労務(直接人件費内業)     |        |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)主任技術者の人数        | 0.00人  |     | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                 |
|        | 2)技師長の人数          | 0.00人  |     | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                 |
|        | 3)主任技師の人数         | 3.00人  |     | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 4)技師Aの人数          | 4.00人  |     |                          |                       |                 |
|        | 5)技師Bの人数          | 6.00人  |     |                          |                       |                 |
|        | 6)技師Cの人数          | 6.00人  |     |                          |                       |                 |
|        | 7)技術員の数           | 7.00人  |     |                          |                       |                 |
| R04003 | 主任技師              |        |     |                          |                       |                 |
|        |                   | 3.000  | 人   | 64,800                   | 194,400               |                 |
| R04004 | 技師 ( A )          |        |     |                          |                       |                 |
|        |                   | 4.000  | 人   | 57,000                   | 228,000               |                 |
| R04005 | 技師 ( B )          |        |     |                          |                       |                 |
|        |                   | 6.000  | 人   | 47,200                   | 283,200               |                 |
| R04006 | 技師 ( C )          |        |     |                          |                       |                 |
|        |                   | 6.000  | 人   | 38,400                   | 230,400               |                 |
| R04007 | 技術員               |        |     |                          |                       |                 |
|        |                   | 7.000  | 人   | 33,600                   | 235,200               |                 |
|        | 合 計               |        |     |                          | 1,171,200             | 算出数量<br>1.000 式 |
|        | 単 価               |        | 式   |                          | 1,171,200             |                 |
|        | *** S単 - 6号 ***   |        |     |                          |                       |                 |
| S63003 | 4-2.概算工事費算定       |        | 式   |                          | 1.000 式               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 設計労務(直接人件費内業)     |        |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)主任技術者の人数        | 0.00人  |     | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                 |
|        | 2)技師長の人数          | 0.00人  |     | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                 |
|        | 3)主任技師の人数         | 1.00人  |     | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 4)技師Aの人数          | 2.00人  |     |                          |                       |                 |
|        | 5)技師Bの人数          | 2.00人  |     |                          |                       |                 |
|        | 6)技師Cの人数          | 3.00人  |     |                          |                       |                 |
|        | 7)技術員の数           | 0.00人  |     |                          |                       |                 |
| R04003 | 主任技師              |        |     |                          |                       |                 |
|        |                   | 1.000  | 人   | 64,800                   | 64,800                |                 |
| R04004 | 技師 ( A )          |        |     |                          |                       |                 |
|        |                   | 2.000  | 人   | 57,000                   | 114,000               |                 |
| R04005 | 技師 ( B )          |        |     |                          |                       |                 |
|        |                   | 2.000  | 人   | 47,200                   | 94,400                |                 |
| R04006 | 技師 ( C )          |        |     |                          |                       |                 |
|        |                   | 3.000  | 人   | 38,400                   | 115,200               |                 |
|        | 合 計               |        |     |                          | 388,400               | 算出数量<br>1.000 式 |
|        | 単 価               |        | 式   |                          | 388,400               |                 |
|        | *** S単 - 7号 ***   |        |     |                          |                       |                 |
| S63003 | 5.施設の構想設計         |        | 式   |                          | 1.000 式               | 歩A<br>当たり算出     |

|     |                         |
|-----|-------------------------|
| 事業名 | 国営土地改良事業地区調査            |
| 業務名 | 南薩地区耐震対策検討その他業務 (第2回変更) |

業務別業務名:耐震設計作業

| コード    | 名 称              | 数 量   | 単 位 | 単 価                      | 金 額                   | 備 考             |
|--------|------------------|-------|-----|--------------------------|-----------------------|-----------------|
|        | 設計労務(直接人件費内業)    |       |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)主任技術者の人数       | 0.00人 |     | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                 |
|        | 2)技師長の人数         | 0.00人 |     | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                 |
|        | 3)主任技師の人数        | 2.00人 |     | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 4)技師Aの人数         | 3.00人 |     |                          |                       |                 |
|        | 5)技師Bの人数         | 3.00人 |     |                          |                       |                 |
|        | 6)技師Cの人数         | 5.00人 |     |                          |                       |                 |
|        | 7)技術員の人数         | 6.00人 |     |                          |                       |                 |
| R04003 | 主任技師             |       |     |                          |                       |                 |
|        |                  | 2.000 | 人   | 64,800                   | 129,600               |                 |
| R04004 | 技師 ( A )         |       |     |                          |                       |                 |
|        |                  | 3.000 | 人   | 57,000                   | 171,000               |                 |
| R04005 | 技師 ( B )         |       |     |                          |                       |                 |
|        |                  | 3.000 | 人   | 47,200                   | 141,600               |                 |
| R04006 | 技師 ( C )         |       |     |                          |                       |                 |
|        |                  | 5.000 | 人   | 38,400                   | 192,000               |                 |
| R04007 | 技術員              |       |     |                          |                       |                 |
|        |                  | 6.000 | 人   | 33,600                   | 201,600               |                 |
|        | 合 計              |       |     |                          | 835,800               | 算出数量<br>1.000 式 |
|        | 単 価              |       | 式   |                          | 835,800               |                 |
|        | *** S単 - 8号 ***  |       |     |                          |                       |                 |
| S63003 | 6.照 査            |       | 式   |                          | 1.000 式               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 設計労務(直接人件費内業)    |       |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)主任技術者の人数       | 0.00人 |     | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                 |
|        | 2)技師長の人数         | 0.00人 |     | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                 |
|        | 3)主任技師の人数        | 3.00人 |     | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 4)技師Aの人数         | 0.00人 |     |                          |                       |                 |
|        | 5)技師Bの人数         | 0.00人 |     |                          |                       |                 |
|        | 6)技師Cの人数         | 0.00人 |     |                          |                       |                 |
|        | 7)技術員の人数         | 0.00人 |     |                          |                       |                 |
| R04003 | 主任技師             |       |     |                          |                       |                 |
|        |                  | 3.000 | 人   | 64,800                   | 194,400               |                 |
|        | 合 計              |       |     |                          | 194,400               | 算出数量<br>1.000 式 |
|        | 単 価              |       | 式   |                          | 194,400               |                 |
|        | *** S単 - 9号 ***  |       |     |                          |                       |                 |
| S63003 | 7.点検とりまとめ        |       | 式   |                          | 1.000 式               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 設計労務(直接人件費内業)    |       |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)主任技術者の人数       | 0.00人 |     | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                 |
|        | 2)技師長の人数         | 0.00人 |     | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                 |
|        | 3)主任技師の人数        | 1.00人 |     | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 4)技師Aの人数         | 2.00人 |     |                          |                       |                 |
|        | 5)技師Bの人数         | 3.00人 |     |                          |                       |                 |
|        | 6)技師Cの人数         | 3.00人 |     |                          |                       |                 |
|        | 7)技術員の人数         | 2.00人 |     |                          |                       |                 |
| R04003 | 主任技師             |       |     |                          |                       |                 |
|        |                  | 1.000 | 人   | 64,800                   | 64,800                |                 |
| R04004 | 技師 ( A )         |       |     |                          |                       |                 |
|        |                  | 2.000 | 人   | 57,000                   | 114,000               |                 |
| R04005 | 技師 ( B )         |       |     |                          |                       |                 |
|        |                  | 3.000 | 人   | 47,200                   | 141,600               |                 |
| R04006 | 技師 ( C )         |       |     |                          |                       |                 |
|        |                  | 3.000 | 人   | 38,400                   | 115,200               |                 |
| R04007 | 技術員              |       |     |                          |                       |                 |
|        |                  | 2.000 | 人   | 33,600                   | 67,200                |                 |
|        | 合 計              |       |     |                          | 502,800               | 算出数量<br>1.000 式 |
|        | 単 価              |       | 式   |                          | 502,800               |                 |
|        | *** S単 - 10号 *** |       |     |                          |                       |                 |
| S63007 | 1.現地調査           |       | 式   |                          | 1.000 式               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 設計労務(直接人件費外業)    |       |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)主任技術者の人数       | 0.00人 |     | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                 |
|        | 2)技師長の人数         | 0.00人 |     | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                 |

|     |                         |
|-----|-------------------------|
| 事業名 | 国営土地改良事業地区調査            |
| 業務名 | 南薩地区耐震対策検討その他業務 (第2回変更) |

業務別業務名:耐震設計作業

| コード    | 名 称   | 数 量    | 単位 | 単 価                      | 金 額                   | 備 考             |
|--------|---|--------|----|--------------------------|-----------------------|-----------------|
|        | 3)主任技師の人数   | 2.00人  |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 4)技師Aの人数  | 3.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 5)技師Bの人数  | 3.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 6)技師Cの人数  | 0.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 7)技術員の人数  | 0.00人  |    |                          |                       |                 |
| R04003 | 主任技師<br>外業  | 2.000  | 人  | 64,800                   | 129,600               |                 |
| R04004 | 技師(A)<br>外業   | 3.000  | 人  | 57,000                   | 171,000               |                 |
| R04005 | 技師(B)<br>外業   | 3.000  | 人  | 47,200                   | 141,600               |                 |
|        | 合 計   |        |    |                          | 442,200               | 算出数量<br>1.000 式 |
|        | 単 価   |        | 式  |                          | 442,200               |                 |
|        | *** S単 - 11号 ***  |        |    |                          |                       |                 |
| S63007 | 基準日額(現地調査)  |        | 式  |                          | 1.000 式               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 設計労務(直接人件費外業)   |        |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)主任技術者の人数  | 0.00人  |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                 |
|        | 2)技師長の人数  | 0.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 3)主任技師の人数   | 1.00人  |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 4)技師Aの人数  | 1.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 5)技師Bの人数  | 1.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 6)技師Cの人数  | 0.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 7)技術員の人数  | 0.00人  |    |                          |                       |                 |
| R04003 | 主任技師<br>外業  | 1.000  | 人  | 64,800                   | 64,800                |                 |
| R04004 | 技師(A)<br>外業   | 1.000  | 人  | 57,000                   | 57,000                |                 |
| R04005 | 技師(B)<br>外業   | 1.000  | 人  | 47,200                   | 47,200                |                 |
|        | 合 計   |        |    |                          | 169,000               | 算出数量<br>1.000 式 |
|        | 単 価   |        | 式  |                          | 169,000               |                 |
|        | *** S単 - 12号 ***  |        |    |                          |                       |                 |
| S63010 | 打合せ(設計業務基準日額)   |        | 回  |                          | 1.000 回               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 打合せ(設計業務基準日額)<br>一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.76日 |        |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 日   |        |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                 |
|        | 1)設計工種  | 一般工種   |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 2)打合せ   | 着手前・最終 |    |                          |                       |                 |
|        | 3)設計用主任技師人数   | 1.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 4)設計用技師(A)人数  | 1.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 5)設計用技師(B)人数  | 0.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 6)設計用技師(C)人数  | 0.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 7)打合せ日数   | 0.500日 |    |                          |                       |                 |
|        | 8)往復移動日数  | 0.760日 |    |                          |                       |                 |
| R04003 | 主任技師  | 1.260  | 人  | 64,800                   | 81,648                |                 |
| R04004 | 技師(A)   | 1.260  | 人  | 57,000                   | 71,820                |                 |
|        | 合 計   |        |    |                          | 153,468               | 算出数量<br>1.000 回 |
|        | 単 価   |        | 回  |                          | 153,468               |                 |
|        | *** S単 - 13号 ***  |        |    |                          |                       |                 |
| S63010 | 打合せ(設計業務基準日額)   |        | 回  |                          | 1.000 回               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 打合せ(設計業務基準日額)<br>一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.76日     |        |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)設計工種  | 一般工種   |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                 |
|        | 2)打合せ   | 中間     |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 3)設計用主任技師人数   | 0.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 4)設計用技師(A)人数  | 1.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 5)設計用技師(B)人数  | 1.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 6)設計用技師(C)人数  | 0.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 7)打合せ日数   | 0.500日 |    |                          |                       |                 |
|        | 8)往復移動日数  | 0.760日 |    |                          |                       |                 |
| R04004 | 技師(A)   | 1.260  | 人  | 57,000                   | 71,820                |                 |

事業名

国営土地改良事業地区調査

業務名

南薩地区耐震対策検討その他業務（第2回変更）

業務別業務名:耐震設計作業

| コード    | 名 称  | 数 量   | 単位 | 単 価                              | 金 額                   | 備 考             |
|--------|--|---|----|----------------------------------|-----------------------|-----------------|
| R04005 | 技師（Ｂ）  | 1.260   | 人  | 47,200                           | 59,472                |                 |
|        | 合 計  |   |    |                                  | 131,292               | 算出数量<br>1.000 回 |
|        | 単 価  |   | 回  |                                  | 131,292               |                 |
|        | *** S単 - 14号 ***   |   |    |                                  |                       |                 |
| S63017 | 旅費交通費（設計）現地調査  |   | 式  |                                  | 1.000 式               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 旅費交通費（設計外業宿泊用）<br>乙地、ライトバン、1.00日、2日、4時間、なし、100km L（100km以上）  |   |    | 時間的制約：なし<br>夜間制約作業時間：0.0         | 制約作業時間：0.0<br>冬期補正：なし |                 |
|        | 1) 宿泊地<br>2) 交通機関区分<br>3) 高速道路往復料金（税別）<br>4) 鉄道往復料金[全員分合算]（税別）<br>5) バス往復料金[全員分合算]（税別）<br>6) 船舶往復料金[全員分合算]（税別）<br>7) 航空往復料金[全員分合算]（税別）<br>8) 往復移動日数<br>9) ライトバン使用日数<br>10) 時間区分<br>11) 補正区分<br>12) 技師長外業日数<br>13) 主任技師外業日数<br>14) 技師A外業日数<br>15) 技師B外業日数<br>16) 技師C外業日数<br>17) 技術員外業日数<br>18) 往復移動距離区分 | 乙地<br>ライトバン<br>7,980円<br>0円<br>0円<br>0円<br>0円<br>1.00日<br>2日<br>4時間<br>なし<br>0.000日<br>2.000日<br>3.000日<br>3.000日<br>0.000日<br>0.000日<br>0.000日<br>100km L（100km以上） |    | 豪雪補正：なし<br>基本給時間：8.0<br>深夜時間：0.0 | 亜熱帯補正：なし<br>超勤時間：0.0  |                 |
| P54202 | 設計用主任技師日当<br>消費税抜き   | 2.000   | 人  | 1,182                            | 2,364                 |                 |
| P54203 | 設計用技師（Ａ）日当<br>消費税抜き  | 2.000   | 人  | 1,000                            | 2,000                 |                 |
| P54204 | 設計用技師（Ｂ）日当<br>消費税抜き  | 2.000   | 人  | 1,000                            | 2,000                 |                 |
| P54002 | 設計用主任技師宿泊費<br>（乙地）消費税抜き（7級相当）  | 1.000   | 人  | 10,727                           | 10,727                |                 |
| P54003 | 設計用技師（Ａ）宿泊費<br>（乙地）消費税抜き（6級相当）   | 1.000   | 人  | 8,909                            | 8,909                 |                 |
| P54004 | 設計用技師（Ｂ）宿泊費<br>（乙地）消費税抜き（4級相当）   | 1.000   | 人  | 8,909                            | 8,909                 |                 |
| P54113 | 外業の滞在日額旅費3級相当以上<br>宿泊現地到着の翌日より29日目まで   | 1.000   | 人  | 8,354                            | 8,354                 |                 |
| P54113 | 外業の滞在日額旅費3級相当以上<br>宿泊現地到着の翌日より29日目まで   | 2.000   | 人  | 8,354                            | 16,708                |                 |
| P54113 | 外業の滞在日額旅費3級相当以上<br>宿泊現地到着の翌日より29日目まで   | 2.000   | 人  | 8,354                            | 16,708                |                 |
| P54301 | 高速道路等料金<br>消費税抜き   | 1.000   | 式  | 7,980                            | 7,980                 |                 |
| M28121 | ライトバン[ガソリンエンジン 二輪駆動]<br>乗車定員5名 排気量1.5L   | 2.000   | 日  | 1,960                            | 3,920                 |                 |
| P34001 | ガソリン<br>JIS2号 レギュラースタンド  | 21.600  | L  | 162                              | 3,499                 |                 |
|        | 合 計  |   |    |                                  | 92,078                | 算出数量<br>1.000 式 |
|        | 単 価  |   | 式  |                                  | 92,078                |                 |
|        | *** S単 - 15号 ***   |   |    |                                  |                       |                 |
| S63024 | 業務報告書作成（その他）   |   | 式  |                                  | 1.000 式               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 業務報告書作成（その他）<br>1、A - 4以下、500、1、A - 4以下、厚手（金文字入）   |   |    | 時間的制約：なし<br>夜間制約作業時間：0.0         | 制約作業時間：0.0<br>冬期補正：なし |                 |
|        | 1) 報告書焼付部数(部)<br>2) 報告書規格区分<br>3) 原稿枚数区分(枚)<br>4) 表紙部数（部）<br>5) 表紙規格区分<br>6) 表紙区分  | 1<br>A - 4以下<br>500<br>1<br>A - 4以下<br>厚手（金文字入）   |    | 豪雪補正：なし<br>基本給時間：8.0<br>深夜時間：0.0 | 亜熱帯補正：なし<br>超勤時間：0.0  |                 |
| P43422 | 報告書焼付代（コピー）<br>A - 4以下 500枚  | 1.000   | 部  | 6,750                            | 6,750                 |                 |
| P43450 | 報告書表紙代<br>厚手（金文字入） A - 4   | 1.000   | 部  | 5,250                            | 5,250                 |                 |
|        | 合 計  |   |    |                                  | 12,000                | 算出数量<br>1.000 式 |
|        | 単 価  |   | 式  |                                  | 12,000                |                 |
|        | *** S単 - 16号 ***   |   |    |                                  |                       |                 |

事業名

国営土地改良事業地区調査

業務名

南薩地区耐震対策検討その他業務（第2回変更）

業務別業務名:耐震設計作業

| コード    | 名 称  | 数 量   | 単位 | 単 価                              | 金 額                   | 備 考             |
|--------|--|---|----|----------------------------------|-----------------------|-----------------|
| R04005 | 技師（Ｂ）  | 1.260   | 人  | 47,200                           | 59,472                |                 |
|        | 合 計  |   |    |                                  | 131,292               | 算出数量<br>1.000 回 |
|        | 単 価  |   | 回  |                                  | 131,292               |                 |
|        | *** S単 - 14号 ***   |   |    |                                  |                       |                 |
| S63017 | 旅費交通費（設計）現地調査  |   | 式  |                                  | 1.000 式               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 旅費交通費（設計外業宿泊用）<br>乙地、ライトバン、1.00日、2日、4時間、なし、100km L（100km以上）  |   |    | 時間的制約：なし<br>夜間制約作業時間：0.0         | 制約作業時間：0.0<br>冬期補正：なし |                 |
|        | 1) 宿泊地<br>2) 交通機関区分<br>3) 高速道路往復料金（税別）<br>4) 鉄道往復料金[全員分合算]（税別）<br>5) バス往復料金[全員分合算]（税別）<br>6) 船舶往復料金[全員分合算]（税別）<br>7) 航空往復料金[全員分合算]（税別）<br>8) 往復移動日数<br>9) ライトバン使用日数<br>10) 時間区分<br>11) 補正区分<br>12) 技師長外業日数<br>13) 主任技師外業日数<br>14) 技師A外業日数<br>15) 技師B外業日数<br>16) 技師C外業日数<br>17) 技術員外業日数<br>18) 往復移動距離区分 | 乙地<br>ライトバン<br>7,980円<br>0円<br>0円<br>0円<br>0円<br>1.00日<br>2日<br>4時間<br>なし<br>0.000日<br>2.000日<br>3.000日<br>3.000日<br>0.000日<br>0.000日<br>0.000日<br>100km L（100km以上） |    | 豪雪補正：なし<br>基本給時間：8.0<br>深夜時間：0.0 | 亜熱帯補正：なし<br>超勤時間：0.0  |                 |
| P54202 | 設計用主任技師日当<br>消費税抜き   | 2.000   | 人  | 1,182                            | 2,364                 |                 |
| P54203 | 設計用技師（Ａ）日当<br>消費税抜き  | 2.000   | 人  | 1,000                            | 2,000                 |                 |
| P54204 | 設計用技師（Ｂ）日当<br>消費税抜き  | 2.000   | 人  | 1,000                            | 2,000                 |                 |
| P54002 | 設計用主任技師宿泊費<br>（乙地）消費税抜き（7級相当）  | 1.000   | 人  | 10,727                           | 10,727                |                 |
| P54003 | 設計用技師（Ａ）宿泊費<br>（乙地）消費税抜き（6級相当）   | 1.000   | 人  | 8,909                            | 8,909                 |                 |
| P54004 | 設計用技師（Ｂ）宿泊費<br>（乙地）消費税抜き（4級相当）   | 1.000   | 人  | 8,909                            | 8,909                 |                 |
| P54113 | 外業の滞在日額旅費3級相当以上<br>宿泊現地到着の翌日より29日目まで   | 1.000   | 人  | 8,354                            | 8,354                 |                 |
| P54113 | 外業の滞在日額旅費3級相当以上<br>宿泊現地到着の翌日より29日目まで   | 2.000   | 人  | 8,354                            | 16,708                |                 |
| P54113 | 外業の滞在日額旅費3級相当以上<br>宿泊現地到着の翌日より29日目まで   | 2.000   | 人  | 8,354                            | 16,708                |                 |
| P54301 | 高速道路等料金<br>消費税抜き   | 1.000   | 式  | 7,980                            | 7,980                 |                 |
| M28121 | ライトバン[ガソリンエンジン 二輪駆動]<br>乗車定員5名 排気量1.5L   | 2.000   | 日  | 1,960                            | 3,920                 |                 |
| P34001 | ガソリン<br>JIS2号 レギュラースタンド  | 21.600  | L  | 162                              | 3,499                 |                 |
|        | 合 計  |   |    |                                  | 92,078                | 算出数量<br>1.000 式 |
|        | 単 価  |   | 式  |                                  | 92,078                |                 |
|        | *** S単 - 15号 ***   |   |    |                                  |                       |                 |
| S63024 | 業務報告書作成（その他）   |   | 式  |                                  | 1.000 式               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 業務報告書作成（その他）<br>1、A - 4以下、500、1、A - 4以下、厚手（金文字入）   |   |    | 時間的制約：なし<br>夜間制約作業時間：0.0         | 制約作業時間：0.0<br>冬期補正：なし |                 |
|        | 1) 報告書焼付部数(部)<br>2) 報告書規格区分<br>3) 原稿枚数区分(枚)<br>4) 表紙部数（部）<br>5) 表紙規格区分<br>6) 表紙区分  | 1<br>A - 4以下<br>500<br>1<br>A - 4以下<br>厚手（金文字入）   |    | 豪雪補正：なし<br>基本給時間：8.0<br>深夜時間：0.0 | 亜熱帯補正：なし<br>超勤時間：0.0  |                 |
| P43422 | 報告書焼付代（コピー）<br>A - 4以下 500枚  | 1.000   | 部  | 6,750                            | 6,750                 |                 |
| P43450 | 報告書表紙代<br>厚手（金文字入） A - 4   | 1.000   | 部  | 5,250                            | 5,250                 |                 |
|        | 合 計  |   |    |                                  | 12,000                | 算出数量<br>1.000 式 |
|        | 単 価  |   | 式  |                                  | 12,000                |                 |
|        | *** S単 - 16号 ***   |   |    |                                  |                       |                 |



|     |                         |
|-----|-------------------------|
| 事業名 | 国営土地改良事業地区調査            |
| 業務名 | 南薩地区耐震対策検討その他業務 (第2回変更) |

業務別業務名:耐震設計作業

| コード    | 名 称                 | 数 量    | 単位 | 単 価                      | 金 額                   | 備 考             |
|--------|---------------------|--------|----|--------------------------|-----------------------|-----------------|
| S63003 | 3-2.揚水機場(建屋)(変更)    |        | 式  |                          | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 設計労務(直接人件費内業)       |        |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)主任技術者の人数          | 0.00人  |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                 |
|        | 2)技師長の人数            | 0.00人  |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                 |
|        | 3)主任技師の人数           | 5.20人  |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 4)技師Aの人数            | 8.20人  |    |                          |                       |                 |
|        | 5)技師Bの人数            | 18.20人 |    |                          |                       |                 |
|        | 6)技師Cの人数            | 18.20人 |    |                          |                       |                 |
|        | 7)技術員の数             | 0.00人  |    |                          |                       |                 |
| R04003 | 主任技師                |        |    |                          |                       |                 |
|        |                     | 5.200  | 人  | 64,800                   | 336,960               |                 |
| R04004 | 技師(A)               |        |    |                          |                       |                 |
|        |                     | 8.200  | 人  | 57,000                   | 467,400               |                 |
| R04005 | 技師(B)               |        |    |                          |                       |                 |
|        |                     | 18.200 | 人  | 47,200                   | 859,040               |                 |
| R04006 | 技師(C)               |        |    |                          |                       |                 |
|        |                     | 18.200 | 人  | 38,400                   | 698,880               |                 |
|        | 合 計                 |        |    |                          | 2,362,280             | 算出数量<br>1,000 式 |
|        | 単 価                 |        | 式  |                          | 2,362,280             |                 |
|        | *** S単 - 17号 ***    |        |    |                          |                       |                 |
| S63003 | 4-1-1.耐震補強対策工法の構想設計 |        | 式  |                          | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 設計労務(直接人件費内業)       |        |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)主任技術者の人数          | 0.00人  |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                 |
|        | 2)技師長の人数            | 0.00人  |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                 |
|        | 3)主任技師の人数           | 3.00人  |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 4)技師Aの人数            | 4.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 5)技師Bの人数            | 6.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 6)技師Cの人数            | 6.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 7)技術員の数             | 7.00人  |    |                          |                       |                 |
| R04003 | 主任技師                |        |    |                          |                       |                 |
|        |                     | 3.000  | 人  | 64,800                   | 194,400               |                 |
| R04004 | 技師(A)               |        |    |                          |                       |                 |
|        |                     | 4.000  | 人  | 57,000                   | 228,000               |                 |
| R04005 | 技師(B)               |        |    |                          |                       |                 |
|        |                     | 6.000  | 人  | 47,200                   | 283,200               |                 |
| R04006 | 技師(C)               |        |    |                          |                       |                 |
|        |                     | 6.000  | 人  | 38,400                   | 230,400               |                 |
| R04007 | 技術員                 |        |    |                          |                       |                 |
|        |                     | 7.000  | 人  | 33,600                   | 235,200               |                 |
|        | 合 計                 |        |    |                          | 1,171,200             | 算出数量<br>1,000 式 |
|        | 単 価                 |        | 式  |                          | 1,171,200             |                 |
|        | *** S単 - 18号 ***    |        |    |                          |                       |                 |
| S63003 | 4-1-2.概算工事費算定       |        | 式  |                          | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 設計労務(直接人件費内業)       |        |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)主任技術者の人数          | 0.00人  |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                 |
|        | 2)技師長の人数            | 0.00人  |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                 |
|        | 3)主任技師の人数           | 1.00人  |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 4)技師Aの人数            | 2.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 5)技師Bの人数            | 2.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 6)技師Cの人数            | 3.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 7)技術員の数             | 0.00人  |    |                          |                       |                 |
| R04003 | 主任技師                |        |    |                          |                       |                 |
|        |                     | 1.000  | 人  | 64,800                   | 64,800                |                 |
| R04004 | 技師(A)               |        |    |                          |                       |                 |
|        |                     | 2.000  | 人  | 57,000                   | 114,000               |                 |
| R04005 | 技師(B)               |        |    |                          |                       |                 |
|        |                     | 2.000  | 人  | 47,200                   | 94,400                |                 |
| R04006 | 技師(C)               |        |    |                          |                       |                 |
|        |                     | 3.000  | 人  | 38,400                   | 115,200               |                 |
|        | 合 計                 |        |    |                          | 388,400               | 算出数量<br>1,000 式 |
|        | 単 価                 |        | 式  |                          | 388,400               |                 |
|        | *** S単 - 19号 ***    |        |    |                          |                       |                 |

|     |                         |
|-----|-------------------------|
| 事業名 | 国営土地改良事業地区調査            |
| 業務名 | 南薩地区耐震対策検討その他業務 (第2回変更) |

業務別業務名:耐震設計作業

| コード    | 名 称  | 数 量    | 単位 | 単 価                      | 金 額                   | 備 考             |
|--------|--|--------|----|--------------------------|-----------------------|-----------------|
| S63003 | 4-2.東部揚水機場及び西部第1揚水機場 (変更)<br>設計労務(直接人件費内業) |        | 式  |                          | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出     |
|        |  |        |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)主任技術者の人数                                 | 0.00人  |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                 |
|        | 2)技師長の人数                                   | 0.00人  |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                 |
|        | 3)主任技師の人数                                  | 6.00人  |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 4)技師Aの人数                                   | 9.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 5)技師Bの人数                                   | 12.00人 |    |                          |                       |                 |
|        | 6)技師Cの人数                                   | 13.50人 |    |                          |                       |                 |
|        | 7)技術員の人数                                   | 9.50人  |    |                          |                       |                 |
| R04003 | 主任技師                                       |        |    |                          |                       |                 |
|        |  | 6.000  | 人  | 64,800                   | 388,800               |                 |
| R04004 | 技師 ( A )                                   |        |    |                          |                       |                 |
|        |  | 9.000  | 人  | 57,000                   | 513,000               |                 |
| R04005 | 技師 ( B )                                   |        |    |                          |                       |                 |
|        |  | 12.000 | 人  | 47,200                   | 566,400               |                 |
| R04006 | 技師 ( C )                                   |        |    |                          |                       |                 |
|        |  | 13.500 | 人  | 38,400                   | 518,400               |                 |
| R04007 | 技術員  |        |    |                          |                       |                 |
|        |  | 9.500  | 人  | 33,600                   | 319,200               |                 |
|        | 合 計  |        |    |                          | 2,305,800             | 算出数量<br>1.000 式 |
|        | 単 価  |        | 式  |                          | 2,305,800             |                 |
|        | *** S単 - 20号 ***                           |        |    |                          |                       |                 |
| S63003 | 5-1.特別高压変電所 (変更)<br>設計労務(直接人件費内業)          |        | 式  |                          | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出     |
|        |  |        |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)主任技術者の人数                                 | 0.00人  |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                 |
|        | 2)技師長の人数                                   | 0.00人  |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                 |
|        | 3)主任技師の人数                                  | 1.20人  |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 4)技師Aの人数                                   | 1.80人  |    |                          |                       |                 |
|        | 5)技師Bの人数                                   | 1.80人  |    |                          |                       |                 |
|        | 6)技師Cの人数                                   | 3.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 7)技術員の人数                                   | 3.60人  |    |                          |                       |                 |
| R04003 | 主任技師                                       |        |    |                          |                       |                 |
|        |  | 1.200  | 人  | 64,800                   | 77,760                |                 |
| R04004 | 技師 ( A )                                   |        |    |                          |                       |                 |
|        |  | 1.800  | 人  | 57,000                   | 102,600               |                 |
| R04005 | 技師 ( B )                                   |        |    |                          |                       |                 |
|        |  | 1.800  | 人  | 47,200                   | 84,960                |                 |
| R04006 | 技師 ( C )                                   |        |    |                          |                       |                 |
|        |  | 3.000  | 人  | 38,400                   | 115,200               |                 |
| R04007 | 技術員  |        |    |                          |                       |                 |
|        |  | 3.600  | 人  | 33,600                   | 120,960               |                 |
|        | 合 計  |        |    |                          | 501,480               | 算出数量<br>1.000 式 |
|        | 単 価  |        | 式  |                          | 501,480               |                 |
|        | *** S単 - 21号 ***                           |        |    |                          |                       |                 |
| S63003 | 5-2.西部送水路サージング (変更)<br>設計労務(直接人件費内業)       |        | 式  |                          | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出     |
|        |  |        |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)主任技術者の人数                                 | 0.00人  |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                 |
|        | 2)技師長の人数                                   | 0.00人  |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                 |
|        | 3)主任技師の人数                                  | 2.80人  |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 4)技師Aの人数                                   | 4.20人  |    |                          |                       |                 |
|        | 5)技師Bの人数                                   | 1.20人  |    |                          |                       |                 |
|        | 6)技師Cの人数                                   | 2.00人  |    |                          |                       |                 |
|        | 7)技術員の人数                                   | 3.40人  |    |                          |                       |                 |
| R04003 | 主任技師                                       |        |    |                          |                       |                 |
|        |  | 2.800  | 人  | 64,800                   | 181,440               |                 |
| R04004 | 技師 ( A )                                   |        |    |                          |                       |                 |
|        |  | 4.200  | 人  | 57,000                   | 239,400               |                 |
| R04005 | 技師 ( B )                                   |        |    |                          |                       |                 |
|        |  | 1.200  | 人  | 47,200                   | 56,640                |                 |
| R04006 | 技師 ( C )                                   |        |    |                          |                       |                 |
|        |  | 2.000  | 人  | 38,400                   | 76,800                |                 |
| R04007 | 技術員  |        |    |                          |                       |                 |
|        |  | 3.400  | 人  | 33,600                   | 114,240               |                 |
|        | 合 計  |        |    |                          | 668,520               | 算出数量<br>1.000 式 |
|        | 単 価  |        | 式  |                          | 668,520               |                 |



[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]



[illegible]

九州農政局

|     |                         |
|-----|-------------------------|
| 事業名 | 国営土地改良事業地区調査            |
| 業務名 | 南薩地区耐震対策検討その他業務 (第2回変更) |

業務別業務名:耐震調査作業

| 名 称 (規 格)   | 数 量               | 単 位 | 単 価                      | 金 額                      | 備 考             |
|---|-------------------|-----|--------------------------|--------------------------|-----------------|
| 直接人件費～機械経費  |                   |     |                          | (2,183,000)<br>2,341,000 |                 |
| ・直接人件費～機械経費   |                   |     |                          | (2,183,000)<br>2,341,000 |                 |
| ・・直接人件費～機械経費  |                   |     |                          | (2,183,000)<br>2,341,000 |                 |
| ・・・直接人件費～機械経費<br>耐震対策検討調査   | ( " )<br>1.000    | 式   | (544,000)<br>753,000     | (544,000)<br>753,000     | 1 式当たり          |
| T00002 1-1.現地踏査   | (1.000)<br>0.000  | 式   | 248,228                  | (248,228)<br>0           | 歩A・単A<br>T単 2号  |
| T00003 1-1.現地踏査(変更)   | (0.000)<br>1.000  | 式   |                          | (0)<br>310,286           | 歩A・単A<br>T単 3号  |
| S65004 鉄筋探査   | (6.000)<br>9.000  | 箇所  |                          | (22,464)<br>33,696       | 歩A・単A<br>S単 18号 |
| S65005 はつり作業(コンクリート)  | (6.000)<br>9.000  | 箇所  | 3,744<br>20,340          | (122,040)<br>183,060     | 歩A・単A<br>S単 19号 |
| S65006 はつり部鉄筋調査   | (6.000)<br>9.000  | 箇所  |                          | (13,500)<br>20,250       | 歩A・単A<br>S単 20号 |
| S65008 はつり部埋戻し  | (6.000)<br>9.000  | 箇所  | 10,800                   | (64,800)<br>97,200       | 歩A・単A<br>S単 21号 |
| S65009 中性化試験(ドリル法)  | ( " )<br>6.000    | 箇所  | 8,203                    | ( " )<br>49,218          | 歩A・単A<br>S単 22号 |
| S65003 コンクリート強度推定調査   | (6.000)<br>15.000 | 測点  | 3,960                    | (23,760)<br>59,400       | 歩A・単A<br>S単 17号 |
| 合 計   |                   |     |                          | (544,010)<br>753,110     |                 |
| ・・・直接人件費～機械経費<br>地質調査(東部揚水機場)                                       | ( " )<br>1.000    | 式   | (1,272,000)<br>1,221,000 | (1,272,000)<br>1,221,000 | 1 式当たり          |
| S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オルコア), 66,砂・砂質土,,50m以下,鉛直下方      | ( " )<br>14.300   | m   | 17,900                   | ( " )<br>255,970         | 歩A・単A<br>S単 3号  |
| S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>岩盤ボーリング(オルコア), 66,,軟岩,50m以下,鉛直下方         | ( " )<br>1.700    | m   | 34,400                   | ( " )<br>58,480          | 歩A・単A<br>S単 5号  |
| S62033 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,砂・砂質土,                            | ( " )<br>13.000   | 回   | 10,400                   | ( " )<br>135,200         | 歩A・単A<br>S単 6号  |
| S62033 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,軟岩,                               | ( " )<br>2.000    | 回   | 17,100                   | ( " )<br>34,200          | 歩A・単A<br>S単 8号  |
| S62031 地質調査ボーリング(西部第1揚水機場)<br>土質ボーリング(オルコア), 66,砂・砂質土,,50m以下,鉛直下方   | ( " )<br>4.000    | m   | 17,900                   | ( " )<br>71,600          | 歩A・単A<br>S単 23号 |
| S62031 地質調査ボーリング(西部第1揚水機場)<br>土質ボーリング(オルコア), 66,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方  | ( " )<br>5.600    | m   | 34,700                   | ( " )<br>194,320         | 歩A・単A<br>S単 24号 |
| S62031 地質調査ボーリング(西部第1揚水機場)<br>土質ボーリング(オルコア), 66,玉石混じり土砂,,50m以下,鉛直下方 | ( " )<br>1.800    | m   | 69,100                   | ( " )<br>124,380         | 歩A・単A<br>S単 25号 |
| S62031 地質調査ボーリング(西部第1揚水機場)<br>岩盤ボーリング(オルコア), 66,,軟岩,50m以下,鉛直下方      | ( " )<br>1.600    | m   | 34,400                   | ( " )<br>55,040          | 歩A・単A<br>S単 26号 |
| S62033 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,砂・砂質土,                            | ( " )<br>4.000    | 回   | 10,400                   | ( " )<br>41,600          | 歩A・単A<br>S単 27号 |
| S62033 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,礫混じり土砂,                           | ( " )<br>5.000    | 回   | 14,900                   | ( " )<br>74,500          | 歩A・単A<br>S単 28号 |
| S62033 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,玉石混じり土砂,                          | ( " )<br>2.000    | 回   | 17,100                   | ( " )<br>34,200          | 歩A・単A<br>S単 29号 |
| S62033 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,軟岩,                               | ( " )<br>2.000    | 回   | 17,100                   | ( " )<br>34,200          | 歩A・単A<br>S単 30号 |
| S62040 【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】<br>2,0                                  | ( " )<br>1.000    | 業務  | 75,348                   | ( " )<br>75,348          | 歩A・単A<br>S単 32号 |
| P96004 土の粒度試験<br>沈降分析(ふるい分け含む)                                      | (6.000)<br>0.000  | 試料  | 13,900                   | (83,400)<br>0            | 歩A・単A           |
| P96201 土の細粒分含有率試験<br>試料0.5kg未満                                      | (0.000)<br>6.000  | 試料  | 3,785                    | (0)<br>22,710            | 歩A・単A           |
| P96202 土の含水比試験<br>3個/試料   | (0.000)<br>6.000  | 試料  | 1,525                    | (0)<br>9,150             | 歩A・単A           |
| 合 計   |                   |     |                          | (1,272,438)<br>1,220,898 |                 |
| ・・・直接人件費～機械経費<br>移動基準日額(現地踏査作業)                                     | ( " )<br>1.000    | 式   | 122,000                  | ( " )<br>122,000         | 1 式当たり          |
| S63007 設計労務(直接人件費外業)  | ( " )<br>1.000    | 式   | 121,800                  | ( " )<br>121,800         | 歩A・単A<br>S単 14号 |
| 合 計   |                   |     |                          | ( " )<br>121,800         |                 |
| ・・・直接人件費～機械経費<br>移動基準日額(現地調査作業(定点調査))                               | ( " )<br>1.000    | 式   | 119,000                  | ( " )<br>119,000         | 1 式当たり          |
| S63007 設計労務(直接人件費外業)  | ( " )<br>1.000    | 式   | 119,200                  | ( " )<br>119,200         | 歩A・単A<br>S単 15号 |
| 合 計   |                   |     |                          | ( " )<br>119,200         |                 |
| ・・・直接人件費～機械経費<br>移動基準日額(地質調査)                                       | ( " )<br>1.000    | 式   | 126,000                  | ( " )<br>126,000         | 1 式当たり          |
| S63009 調査労務(直接人件費外業)  | ( " )<br>1.000    | 式   | 126,100                  | ( " )<br>126,100         | 歩A・単A<br>S単 16号 |

[illegible]

[illegible]

業務別業務名:耐震調査作業

九州農政局

|               |  |     |    |         |     |       |
|---------------|--|-----|----|---------|-----|-------|
| 事業名           | 国営土地改良事業地区調査   |     |    |         |     |       |
| 業務名           | 南薩地区耐震対策検討その他業務（第2回変更）                                     |     |    |         |     |       |
| 業務別業務名:耐震調査作業 |  |     |    |         |     |       |
| コード           | 名 称 (規 格)  | 数 量 | 単位 | 単 価     | 金 額 | 備 考   |
| S02115        | *** S単 - 1号 ***  |     |    |         |     |       |
|               | 運転手（特殊）  |     |    |         |     |       |
|               | 運転手（特殊）  |     | 人  | 28,800  |     | 歩A・単A |
| S16001        | *** S単 - 2号 ***  |     |    |         |     |       |
|               | トラック[クレーン装置付]  |     |    |         |     |       |
|               | トラック[クレーン装置付]<br>ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ2t積 2.0t吊、運転1時間当たり算出              |     | 時間 | 1,390   |     | 歩A・単A |
| S62031        | *** S単 - 3号 ***  |     |    |         |     |       |
|               | 【機械ボーリング（地質調査用）】   |     |    |         |     |       |
|               | 【機械ボーリング（地質調査用）】<br>土質ﾎｰﾘﾝｸﾞ(ｵｰﾙﾌ), 66,砂・砂質土,,50m以下,鉛直下方   |     | m  | 17,900  |     | 歩A・単A |
| S62031        | *** S単 - 5号 ***  |     |    |         |     |       |
|               | 【機械ボーリング（地質調査用）】   |     |    |         |     |       |
|               | 【機械ボーリング（地質調査用）】<br>岩盤ﾎｰﾘﾝｸﾞ(ｵｰﾙﾌ), 66,,軟岩,50m以下,鉛直下方      |     | m  | 34,400  |     | 歩A・単A |
| S62033        | *** S単 - 6号 ***  |     |    |         |     |       |
|               | 【サウンディング及び原位置試験】   |     |    |         |     |       |
|               | 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,砂・砂質土,                          |     | 回  | 10,400  |     | 歩A・単A |
| S62033        | *** S単 - 8号 ***  |     |    |         |     |       |
|               | 【サウンディング及び原位置試験】   |     |    |         |     |       |
|               | 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,軟岩,                             |     | 回  | 17,100  |     | 歩A・単A |
| S62036        | *** S単 - 9号 ***  |     |    |         |     |       |
|               | 【足場仮設】   |     |    |         |     |       |
|               | 【足場仮設】<br>平坦地足場,高さ0.3m以下,50m以下                             |     | 箇所 | 64,300  |     | 歩A・単A |
| S62037        | *** S単 - 10号 ***   |     |    |         |     |       |
|               | 【準備及び跡片付け】   |     |    |         |     |       |
|               | 【準備及び跡片付け】   |     | 業務 | 277,000 |     | 歩A・単A |
| S63007        | *** S単 - 13号 ***   |     |    |         |     |       |
|               | 設計労務(直接人件費外業)  |     |    |         |     |       |
|               | 設計労務(直接人件費外業)  |     | 式  | 243,600 |     | 歩A・単A |
| S63007        | *** S単 - 14号 ***   |     |    |         |     |       |
|               | 設計労務(直接人件費外業)  |     |    |         |     |       |
|               | 設計労務(直接人件費外業)  |     | 式  | 121,800 |     | 歩A・単A |
| S63007        | *** S単 - 15号 ***   |     |    |         |     |       |
|               | 設計労務(直接人件費外業)  |     |    |         |     |       |
|               | 設計労務(直接人件費外業)  |     | 式  | 119,200 |     | 歩A・単A |
| S63009        | *** S単 - 16号 ***   |     |    |         |     |       |
|               | 調査労務(直接人件費外業)  |     |    |         |     |       |
|               | 調査労務(直接人件費外業)  |     | 式  | 126,100 |     | 歩A・単A |
| S65003        | *** S単 - 17号 ***   |     |    |         |     |       |
|               | ｺﾝｸﾘｰﾄ強度推定調査   |     |    |         |     |       |
|               | ｺﾝｸﾘｰﾄ強度推定調査   |     | 測点 | 3,960   |     | 歩A・単A |
| S65004        | *** S単 - 18号 ***   |     |    |         |     |       |
|               | 鉄筋探査   |     |    |         |     |       |
|               | 鉄筋調査   |     | 箇所 | 3,744   |     | 歩A・単A |
| S65005        | *** S単 - 19号 ***   |     |    |         |     |       |
|               | はつり作業（ｺﾝｸﾘｰﾄ）  |     |    |         |     |       |
|               | ｺﾝｸﾘｰﾄはつり作業  |     | 箇所 | 20,340  |     | 歩A・単A |
| S65006        | *** S単 - 20号 ***   |     |    |         |     |       |
|               | はつり部鉄筋調査   |     |    |         |     |       |
|               | はつり部鉄筋調査   |     | 箇所 | 2,250   |     | 歩A・単A |
| S65008        | *** S単 - 21号 ***   |     |    |         |     |       |
|               | はつり部埋戻し  |     |    |         |     |       |
|               | はつり部埋戻し  |     | 箇所 | 10,800  |     | 歩A・単A |
| S65009        | *** S単 - 22号 ***   |     |    |         |     |       |
|               | 中性化試験(ﾄﾘﾙ法)  |     |    |         |     |       |
|               | 中性化深さ試験(ﾄﾘﾙ法)  |     | 箇所 | 8,203   |     | 歩A・単A |
| S62031        | *** S単 - 23号 ***   |     |    |         |     |       |
|               | 地質調査ボーリング（西部第1揚水機場）  |     |    |         |     |       |
|               | 【機械ボーリング（地質調査用）】<br>土質ﾎｰﾘﾝｸﾞ(ｵｰﾙﾌ), 66,砂・砂質土,,50m以下,鉛直下方   |     | m  | 17,900  |     | 歩A・単A |
| S62031        | *** S単 - 24号 ***   |     |    |         |     |       |
|               | 地質調査ボーリング（西部第1揚水機場）  |     |    |         |     |       |
|               | 【機械ボーリング（地質調査用）】<br>土質ﾎｰﾘﾝｸﾞ(ｵｰﾙﾌ), 66,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方  |     | m  | 34,700  |     | 歩A・単A |
| S62031        | *** S単 - 25号 ***   |     |    |         |     |       |
|               | 地質調査ボーリング（西部第1揚水機場）  |     |    |         |     |       |
|               | 【機械ボーリング（地質調査用）】<br>土質ﾎｰﾘﾝｸﾞ(ｵｰﾙﾌ), 66,玉石混じり土砂,,50m以下,鉛直下方 |     | m  | 69,100  |     | 歩A・単A |
| S62031        | *** S単 - 26号 ***   |     |    |         |     |       |
|               | 地質調査ボーリング（西部第1揚水機場）  |     |    |         |     |       |

[illegible]



|     |                         |
|-----|-------------------------|
| 事業名 | 国営土地改良事業地区調査            |
| 業務名 | 南薩地区耐震対策検討その他業務 (第2回変更) |

業務別業務名:耐震調査作業

| コード    | 名 称   | 数 量                      | 単位  | 単 価                              | 金 額                   | 備 考               |
|--------|---|--------------------------|-----|----------------------------------|-----------------------|-------------------|
|        | *** S単 - 1号 ***   |                          |     |                                  |                       |                   |
| S02115 | 運転手(特殊)   |                          | 人   |                                  | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 運転手(特殊)   |                          |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)労務コード<br>2)労務単価算定区分                                   | R01021<br>基(B)           |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
| R01021 | 運転手(特殊)   | 1.000                    | 人   | 28,800                           | 28,800                |                   |
|        | 合 計   |                          |     |                                  | 28,800                | 算出数量<br>1.000 人   |
|        | 単 価   |                          |     |                                  | 28,800                |                   |
|        | *** S単 - 2号 ***   |                          |     |                                  |                       |                   |
| S16001 | トラック[クレーン装置付]   |                          | 時間  |                                  | 1,000 各単位             | 歩A<br>当たり算出       |
|        | トラック[クレーン装置付]<br>ベ-ストトラック2t積 2.0t吊.,,運転1時間当たり算出         |                          |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)機械コード 単位が時間のみ<br>2)機械コード(同上)                          | MO3101<br>MO3101         |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|        | 3)機械損料算出区分<br>4)運転1日当たり運転時間(T)                          | 運転1時間当たり算出<br>5.8時間      |     |                                  |                       |                   |
|        | 5)運転日に対する供用日の割合(YC)                                     | 1.23                     |     |                                  |                       |                   |
|        | 6)単価計上区分<br>7)岩石補正区分<br>10)燃料消費量(入力の場合)                 | 機械損料等のみ<br>岩石補正なし<br>0.0 |     |                                  |                       |                   |
|        | 11)消耗部品の計上の有無<br>13)消耗部品費の適用条件(2)                       | 消耗部品を計上しない<br>消耗部品なし     |     |                                  |                       |                   |
|        | 14)名称(消耗部品)<br>15)規格(消耗部品)                              | -<br>-                   |     |                                  |                       |                   |
| MO3101 | トラック[クレーン装置付]<br>ベ-ストトラック2t積 2.0t吊                      | 1.000                    | 時間  | 1,390                            | 1,390                 |                   |
|        | 合 計   |                          |     |                                  | 1,390                 | 算出数量<br>1.000 各単位 |
|        | 単 価   |                          | 各単位 |                                  | 1,390                 |                   |
| Y00001 | 単位  |                          |     |                                  |                       |                   |
|        | *** S単 - 3号 ***   |                          |     |                                  |                       |                   |
| S62031 | 【機械ボーリング(地質調査用)】  |                          | m   |                                  | 1,000 m               | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オルコア), 66,砂・砂質土,,50m以下,鉛直下方 |                          |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)作業区分<br>2)孔径区分  | 土質ボーリング(オルコア)<br>66      |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|        | 3)土質区分<br>5)せん孔深度<br>6)せん孔方向                            | 砂・砂質土<br>50m以下<br>鉛直下方   |     |                                  |                       |                   |
| A30087 | 土質ボーリング(オルコアボーリング) 深度50m以下)<br>66mm 砂・砂質土 鉛直下方          | 1.000                    | m   | 17,900                           | 17,900                |                   |
|        | 合 計   |                          |     |                                  | 17,900                | 算出数量<br>1.000 m   |
|        | 単 価   |                          | m   |                                  | 17,900                |                   |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業  | 0.100                    | 人   | 53,200                           | 5,320                 |                   |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業   | 0.200                    | 人   | 41,500                           | 8,300                 |                   |
| R04043 | 地質調査員<br>外業   | 0.200                    | 人   | 31,400                           | 6,280                 |                   |
|        | *** S単 - 5号 ***   |                          |     |                                  |                       |                   |
| S62031 | 【機械ボーリング(地質調査用)】  |                          | m   |                                  | 1,000 m               | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>岩盤ボーリング(オルコア), 66,,軟岩,50m以下,鉛直下方    |                          |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)作業区分<br>2)孔径区分  | 岩盤ボーリング(オルコア)<br>66      |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|        | 4)岩区分<br>5)せん孔深度<br>6)せん孔方向                             | 軟岩<br>50m以下<br>鉛直下方      |     |                                  |                       |                   |
| A30021 | 岩盤ボーリング(深度50m以下)<br>66mm 軟岩 鉛直下方                        | 1.000                    | m   | 34,400                           | 34,400                |                   |

|     |                         |
|-----|-------------------------|
| 事業名 | 国営土地改良事業地区調査            |
| 業務名 | 南薩地区耐震対策検討その他業務 (第2回変更) |

業務別業務名:耐震調査作業

| コード    | 名 称   | 数 量                        | 単位    | 単 価  | 金 額   | 備 考                 |
|--------|---|----------------------------|-------|--|---|---------------------|
|        | 合 計   |                            |       |  | 34,400  | 算出数量<br>1.000 m     |
|        | 単 価   |                            | m     |  | 34,400  |                     |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業  | 0.130                      | 人     | 53,200   | 6,916   |                     |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業   | 0.250                      | 人     | 41,500   | 10,375  |                     |
| R04043 | 地質調査員<br>外業   | 0.250                      | 人     | 31,400   | 7,850   |                     |
|        | *** S単 - 6号 ***                                       |                            |       |  |   |                     |
| S62033 | 【サウンディング及び原位置試験】<br>【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,砂・砂質土, |                            | 回     |  | 1.000 [各単位]                                   | 歩A<br>当たり算出         |
|        | 1)施工区分<br>2)規格区分                                      | 標準貫入試験<br>砂・砂質土            |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                     |
| A30052 | 標準貫入試験<br>砂・砂質土                                       | 1.000                      | 回     | 10,400   | 10,400  |                     |
|        | 合 計   |                            |       |  | 10,400  | 算出数量<br>1.000 [各単位] |
|        | 単 価   |                            | [各単位] |  | 10,400  |                     |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業  | 0.050                      | 人     | 53,200   | 2,660   |                     |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業   | 0.100                      | 人     | 41,500   | 4,150   |                     |
| R04043 | 地質調査員<br>外業   | 0.100                      | 人     | 31,400   | 3,140   |                     |
|        | *** S単 - 8号 ***                                       |                            |       |  |   |                     |
| S62033 | 【サウンディング及び原位置試験】<br>【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,軟岩,    |                            | 回     |  | 1.000 [各単位]                                   | 歩A<br>当たり算出         |
|        | 1)施工区分<br>2)規格区分                                      | 標準貫入試験<br>軟岩               |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                     |
| A30055 | 標準貫入試験<br>軟岩  | 1.000                      | 回     | 17,100   | 17,100  |                     |
|        | 合 計   |                            |       |  | 17,100  | 算出数量<br>1.000 [各単位] |
|        | 単 価   |                            | [各単位] |  | 17,100  |                     |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業  | 0.070                      | 人     | 53,200   | 3,724   |                     |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業   | 0.140                      | 人     | 41,500   | 5,810   |                     |
| R04043 | 地質調査員<br>外業   | 0.140                      | 人     | 31,400   | 4,396   |                     |
|        | *** S単 - 9号 ***                                       |                            |       |  |   |                     |
| S62036 | 【足場仮設】<br>【足場仮設】<br>平坦地足場,高さ0.3m以下,50m以下              |                            | 箇所    |  | 1.000 箇所                                      | 歩A<br>当たり算出         |
|        | 1)施工区分<br>2)規格<br>3)深度区分                              | 平坦地足場<br>高さ0.3m以下<br>50m以下 |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                     |
| A30130 | 平坦地足場<br>板材足場 ( 0 . 3 m以下 )                           | 1.000                      | 箇所    | 64,300   | 64,300  |                     |
|        | 合 計   |                            |       |  | 64,300  | 算出数量<br>1.000 箇所    |
|        | 単 価   |                            | 箇所    |  | 64,300  |                     |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業   | 0.250                      | 人     | 41,500   | 10,375  |                     |
| R04043 | 地質調査員<br>外業   | 0.500                      | 人     | 31,400   | 15,700  |                     |
|        | *** S単 - 10号 ***                                      |                            |       |  |   |                     |
| S62037 | 【準備及び跳片付け】  |                            | 業務    |  | 1.000 業務                                      | 歩A<br>当たり算出         |

|     |                         |
|-----|-------------------------|
| 事業名 | 国営土地改良事業地区調査            |
| 業務名 | 南薩地区耐震対策検討その他業務 (第2回変更) |

業務別業務名:耐震調査作業

| コード    | 名 称              | 数 量   | 単位 | 単 価                      | 金 額                   | 備 考              |
|--------|------------------|-------|----|--------------------------|-----------------------|------------------|
|        | 【準備及び跡片付け】       |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)準備及び跡片付け       | 計上する  |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                  |
|        |                  |       |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                  |
| A30141 | 準備及び跡片付け         | 1.000 | 業務 | 277,000                  | 277,000               |                  |
|        | 合 計              |       |    |                          | 277,000               | 算出数量<br>1.000 業務 |
|        | 単 価              |       | 業務 |                          | 277,000               |                  |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業     | 1.000 | 人  | 53,200                   | 53,200                |                  |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業    | 1.000 | 人  | 41,500                   | 41,500                |                  |
| R04043 | 地質調査員<br>外業      | 0.500 | 人  | 31,400                   | 15,700                |                  |
|        |                  |       |    |                          |                       |                  |
|        | *** S単 - 13号 *** |       |    |                          |                       |                  |
| S63007 | 設計労務(直接人件費外業)    |       | 式  |                          | 1.000 式               | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 設計労務(直接人件費外業)    |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)主任技術者の人数       | 0.00人 |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)技師長の人数         | 0.00人 |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        | 3)主任技師の人数        | 2.00人 |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                  |
|        | 4)技師Aの人数         | 2.00人 |    |                          |                       |                  |
|        | 5)技師Bの人数         | 0.00人 |    |                          |                       |                  |
|        | 6)技師Cの人数         | 0.00人 |    |                          |                       |                  |
|        | 7)技術員の人数         | 0.00人 |    |                          |                       |                  |
| R04003 | 主任技師<br>外業       | 2.000 | 人  | 64,800                   | 129,600               |                  |
| R04004 | 技師( A )<br>外業    | 2.000 | 人  | 57,000                   | 114,000               |                  |
|        | 合 計              |       |    |                          | 243,600               | 算出数量<br>1.000 式  |
|        | 単 価              |       | 式  |                          | 243,600               |                  |
|        |                  |       |    |                          |                       |                  |
|        | *** S単 - 14号 *** |       |    |                          |                       |                  |
| S63007 | 設計労務(直接人件費外業)    |       | 式  |                          | 1.000 式               | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 設計労務(直接人件費外業)    |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)主任技術者の人数       | 0.00人 |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)技師長の人数         | 0.00人 |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        | 3)主任技師の人数        | 1.00人 |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                  |
|        | 4)技師Aの人数         | 1.00人 |    |                          |                       |                  |
|        | 5)技師Bの人数         | 0.00人 |    |                          |                       |                  |
|        | 6)技師Cの人数         | 0.00人 |    |                          |                       |                  |
|        | 7)技術員の人数         | 0.00人 |    |                          |                       |                  |
| R04003 | 主任技師<br>外業       | 1.000 | 人  | 64,800                   | 64,800                |                  |
| R04004 | 技師( A )<br>外業    | 1.000 | 人  | 57,000                   | 57,000                |                  |
|        | 合 計              |       |    |                          | 121,800               | 算出数量<br>1.000 式  |
|        | 単 価              |       | 式  |                          | 121,800               |                  |
|        |                  |       |    |                          |                       |                  |
|        | *** S単 - 15号 *** |       |    |                          |                       |                  |
| S63007 | 設計労務(直接人件費外業)    |       | 式  |                          | 1.000 式               | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 設計労務(直接人件費外業)    |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)主任技術者の人数       | 0.00人 |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)技師長の人数         | 0.00人 |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        | 3)主任技師の人数        | 0.00人 |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                  |
|        | 4)技師Aの人数         | 0.00人 |    |                          |                       |                  |
|        | 5)技師Bの人数         | 1.00人 |    |                          |                       |                  |
|        | 6)技師Cの人数         | 1.00人 |    |                          |                       |                  |
|        | 7)技術員の人数         | 1.00人 |    |                          |                       |                  |
| R04005 | 技師( B )<br>外業    | 1.000 | 人  | 47,200                   | 47,200                |                  |
| R04006 | 技師( C )<br>外業    | 1.000 | 人  | 38,400                   | 38,400                |                  |

| 事業名 国営土地改良事業地区調査            |                  |       |    |                          |                       |                   |
|-----------------------------|------------------|-------|----|--------------------------|-----------------------|-------------------|
| 業務名 南薩地区耐震対策検討その他業務 (第2回変更) |                  |       |    |                          |                       |                   |
| 業務別業務名:耐震調査作業               |                  |       |    |                          |                       |                   |
| コード                         | 名 称              | 数 量   | 単位 | 単 価                      | 金 額                   | 備 考               |
| R04007                      | 技術員<br>外業        | 1.000 | 人  | 33,600                   | 33,600                |                   |
|                             | 合 計              |       |    |                          | 119,200               | 算出数量<br>1.000 式   |
|                             | 単 価              |       | 式  |                          | 119,200               |                   |
|                             | *** S単 - 16号 *** |       |    |                          |                       |                   |
| S63009                      | 調査労務(直接人件費外業)    |       | 式  |                          | 1.000 式               | 歩A<br>当たり算出       |
|                             | 調査労務(直接人件費外業)    |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|                             | 1)地質調査技師の人数      | 1.00人 |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                   |
|                             | 2)主任地質調査員の人数     | 1.00人 |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                   |
|                             | 3)地質調査員の人数       | 1.00人 |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                   |
| R04041                      | 地質調査技師<br>外業     | 1.000 | 人  | 53,200                   | 53,200                |                   |
| R04042                      | 主任地質調査員<br>外業    | 1.000 | 人  | 41,500                   | 41,500                |                   |
| R04043                      | 地質調査員<br>外業      | 1.000 | 人  | 31,400                   | 31,400                |                   |
|                             | 合 計              |       |    |                          | 126,100               | 算出数量<br>1.000 式   |
|                             | 単 価              |       | 式  |                          | 126,100               |                   |
|                             | *** S単 - 17号 *** |       |    |                          |                       |                   |
| S65003                      | ｺﾝｸﾘｰﾄ強度推定調査     |       | 測点 |                          | 1.000 日               | 歩A<br>当たり算出       |
|                             | ｺﾝｸﾘｰﾄ強度推定調査     |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|                             | 1)強度推定調査         | 計上する  |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|                             |                  |       |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                   |
| R04006                      | 技師( C )<br>外業    | 1.000 | 人  | 38,400                   | 38,400                |                   |
| R04007                      | 技術員<br>外業        | 1.000 | 人  | 33,600                   | 33,600                |                   |
| Y00004                      | 機械経費<br>10.0%    | 0.100 |    | 72,000                   | 7,200                 |                   |
|                             | 合 計              |       |    |                          | 79,200                | 算出数量<br>20.000 測点 |
|                             | 単 価              |       | 測点 |                          | 3,960                 |                   |
|                             | *** S単 - 18号 *** |       |    |                          |                       |                   |
| S65004                      | 鉄筋探査             |       | 箇所 |                          | 1.000 日               | 歩A<br>当たり算出       |
|                             | 鉄筋調査             |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|                             | 1)鉄筋調査           | 計上する  |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|                             |                  |       |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                   |
| R04006                      | 技師( C )<br>外業    | 1.000 | 人  | 38,400                   | 38,400                |                   |
| R04007                      | 技術員<br>外業        | 1.000 | 人  | 33,600                   | 33,600                |                   |
| Y00004                      | 機械経費<br>30.0%    | 0.300 |    | 72,000                   | 21,600                |                   |
|                             | 合 計              |       |    |                          | 93,600                | 算出数量<br>25.000 箇所 |
|                             | 単 価              |       | 箇所 |                          | 3,744                 |                   |
|                             | *** S単 - 19号 *** |       |    |                          |                       |                   |
| S65005                      | はつり作業( ｺﾝｸﾘｰﾄ )  |       | 箇所 |                          | 1.000 日               | 歩A<br>当たり算出       |
|                             | ｺﾝｸﾘｰﾄはつり作業      |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|                             | 1)ｺﾝｸﾘｰﾄはつり作業    | 計上する  |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|                             |                  |       |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                   |
| R04006                      | 技師( C )<br>外業    | 1.000 | 人  | 38,400                   | 38,400                |                   |

|     |                         |
|-----|-------------------------|
| 事業名 | 国営土地改良事業地区調査            |
| 業務名 | 南薩地区耐震対策検討その他業務 (第2回変更) |

業務別業務名:耐震調査作業

| コード    | 名 称  | 数 量                 | 単位 | 単 価                      | 金 額                   | 備 考               |
|--------|--|---------------------|----|--------------------------|-----------------------|-------------------|
| R04007 | 技術員<br>外業  | 1.000               | 人  | 33,600                   | 33,600                |                   |
| Y00004 | 機械経費<br>10.0%  | 0.100               |    | 72,000                   | 7,200                 |                   |
| Y00004 | 材料費<br>3.0%  | 0.030               |    | 72,000                   | 2,160                 |                   |
|        | 合 計  |                     |    |                          | 81,360                | 算出数量<br>4.000 箇所  |
|        | 単 価  |                     |    |                          | 20,340                |                   |
|        | *** S 単 - 20号 ***                                      |                     |    |                          |                       |                   |
| S65006 | はつり部鉄筋調査   |                     | 箇所 |                          | 1.000 日               | 歩A<br>当たり算出       |
|        | はつり部鉄筋調査   |                     |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)はつり部鉄筋調査   | 計上する                |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|        |  |                     |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                   |
| R04006 | 技師( C )<br>外業  | 1.000               | 人  | 38,400                   | 38,400                |                   |
| R04007 | 技術員<br>外業  | 1.000               | 人  | 33,600                   | 33,600                |                   |
|        | 合 計  |                     |    |                          | 72,000                | 算出数量<br>32.000 箇所 |
|        | 単 価  |                     | 箇所 |                          | 2,250                 |                   |
|        | *** S 単 - 21号 ***                                      |                     |    |                          |                       |                   |
| S65008 | はつり部埋戻し  |                     | 箇所 |                          | 1.000 日               | 歩A<br>当たり算出       |
|        | はつり部埋戻し  |                     |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)はつり部埋戻し  | 計上する                |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|        |  |                     |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                   |
| R04006 | 技師( C )<br>外業  | 1.000               | 人  | 38,400                   | 38,400                |                   |
| R04007 | 技術員<br>外業  | 1.000               | 人  | 33,600                   | 33,600                |                   |
| Y00004 | 材料費<br>5.0%  | 0.050               |    | 72,000                   | 3,600                 |                   |
|        | 合 計  |                     |    |                          | 75,600                | 算出数量<br>7.000 箇所  |
|        | 単 価  |                     | 箇所 |                          | 10,800                |                   |
|        | *** S 単 - 22号 ***                                      |                     |    |                          |                       |                   |
| S65009 | 中性化試験(ドリル法)  |                     | 箇所 |                          | 1.000 日               | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 中性化深さ試験(ドリル法)  |                     |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)中性化深さ試験(ドリル法)  | 計上する                |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|        |  |                     |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                   |
| R04005 | 技師( B )<br>外業  | 1.000               | 人  | 47,200                   | 47,200                |                   |
| R04006 | 技師( C )<br>外業  | 1.000               | 人  | 38,400                   | 38,400                |                   |
| Y00004 | 機械経費<br>10.0%  | 0.100               |    | 85,600                   | 8,560                 |                   |
| Y00004 | 材料費<br>5.0%  | 0.050               |    | 85,600                   | 4,280                 |                   |
|        | 合 計  |                     |    |                          | 98,440                | 算出数量<br>12.000 断面 |
|        | 単 価  |                     | 断面 |                          | 8,203                 |                   |
|        | *** S 単 - 23号 ***                                      |                     |    |                          |                       |                   |
| S62031 | 地質調査ボーリング(西部第1揚水機場)                                    |                     | m  |                          | 1.000 m               | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オルコア), 66,砂・砂質土,50m以下,鉛直下方 |                     |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)作業区分<br>2)孔径区分                                       | 土質ボーリング(オルコア)<br>66 |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |

|     |                         |
|-----|-------------------------|
| 事業名 | 国営土地改良事業地区調査            |
| 業務名 | 南薩地区耐震対策検討その他業務 (第2回変更) |

業務別業務名:耐震調査作業

| コード    | 名 称   | 数 量           | 単位 | 単 価                      | 金 額                   | 備 考             |
|--------|---|---------------|----|--------------------------|-----------------------|-----------------|
|        | 3)土質区分  | 砂・砂質土         |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 5)せん孔深度   | 50m以下         |    |                          |                       |                 |
|        | 6)せん孔方向   | 鉛直下方          |    |                          |                       |                 |
| A30087 | 土質ボーリング(オルコア・リング 深度50m以下)<br>66mm 砂・砂質土 鉛直下方              | 1.000         | m  | 17,900                   | 17,900                |                 |
|        | 合 計   |               |    |                          | 17,900                | 算出数量<br>1.000 m |
|        | 単 価   |               | m  |                          | 17,900                |                 |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業  | 0.100         | 人  | 53,200                   | 5,320                 |                 |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業   | 0.200         | 人  | 41,500                   | 8,300                 |                 |
| R04043 | 地質調査員<br>外業   | 0.200         | 人  | 31,400                   | 6,280                 |                 |
|        |   |               |    |                          |                       |                 |
|        | *** S単 - 24号 ***  |               |    |                          |                       |                 |
| S62031 | 地質調査ボーリング(西部第1揚水機場)                                       |               | m  |                          | 1.000 m               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オルコア), 66,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方  |               |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)作業区分  | 土質ボーリング(オルコア) |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                 |
|        | 2)孔径区分  | 66            |    |                          |                       |                 |
|        | 3)土質区分  | 礫混じり土砂        |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 5)せん孔深度   | 50m以下         |    |                          |                       |                 |
|        | 6)せん孔方向   | 鉛直下方          |    |                          |                       |                 |
| A30088 | 土質ボーリング(オルコア・リング 深度50m以下)<br>66mm 礫混じり土砂 鉛直下方             | 1.000         | m  | 34,700                   | 34,700                |                 |
|        | 合 計   |               |    |                          | 34,700                | 算出数量<br>1.000 m |
|        | 単 価   |               | m  |                          | 34,700                |                 |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業  | 0.150         | 人  | 53,200                   | 7,980                 |                 |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業   | 0.290         | 人  | 41,500                   | 12,035                |                 |
| R04043 | 地質調査員<br>外業   | 0.290         | 人  | 31,400                   | 9,106                 |                 |
|        |   |               |    |                          |                       |                 |
|        | *** S単 - 25号 ***  |               |    |                          |                       |                 |
| S62031 | 地質調査ボーリング(西部第1揚水機場)                                       |               | m  |                          | 1.000 m               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オルコア), 66,玉石混じり土砂,,50m以下,鉛直下方 |               |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)作業区分  | 土質ボーリング(オルコア) |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                 |
|        | 2)孔径区分  | 66            |    |                          |                       |                 |
|        | 3)土質区分  | 玉石混じり土砂       |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 5)せん孔深度   | 50m以下         |    |                          |                       |                 |
|        | 6)せん孔方向   | 鉛直下方          |    |                          |                       |                 |
| A30089 | 土質ボーリング(オルコア・リング 深度50m以下)<br>66mm 玉石混じり土砂 鉛直下方            | 1.000         | m  | 69,100                   | 69,100                |                 |
|        | 合 計   |               |    |                          | 69,100                | 算出数量<br>1.000 m |
|        | 単 価   |               | m  |                          | 69,100                |                 |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業  | 0.290         | 人  | 53,200                   | 15,428                |                 |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業   | 0.590         | 人  | 41,500                   | 24,485                |                 |
| R04043 | 地質調査員<br>外業   | 0.590         | 人  | 31,400                   | 18,526                |                 |
|        |   |               |    |                          |                       |                 |
|        | *** S単 - 26号 ***  |               |    |                          |                       |                 |
| S62031 | 地質調査ボーリング(西部第1揚水機場)                                       |               | m  |                          | 1.000 m               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>岩盤ボーリング(オルコア), 66,,軟岩,50m以下,鉛直下方      |               |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)作業区分  | 岩盤ボーリング(オルコア) |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                 |
|        | 2)孔径区分  | 66            |    |                          |                       |                 |
|        | 4)岩区分   | 軟岩            |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 5)せん孔深度   | 50m以下         |    |                          |                       |                 |
|        | 6)せん孔方向   | 鉛直下方          |    |                          |                       |                 |
| A30021 | 岩盤ボーリング(深度50m以下)<br>66mm 軟岩 鉛直下方                          | 1.000         | m  | 34,400                   | 34,400                |                 |
|        | 合 計   |               |    |                          | 34,400                | 算出数量<br>1.000 m |

|     |                         |
|-----|-------------------------|
| 事業名 | 国営土地改良事業地区調査            |
| 業務名 | 南薩地区耐震対策検討その他業務 (第2回変更) |

業務別業務名:耐震調査作業

| コード    | 名 称                                 | 数 量               | 単位    | 単 価                      | 金 額                   | 備 考                 |
|--------|-------------------------------------|-------------------|-------|--------------------------|-----------------------|---------------------|
|        | 単 価                                 |                   | m     |                          | 34,400                |                     |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業                        | 0.130             | 人     | 53,200                   | 6,916                 |                     |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業                       | 0.250             | 人     | 41,500                   | 10,375                |                     |
| R04043 | 地質調査員<br>外業                         | 0.250             | 人     | 31,400                   | 7,850                 |                     |
|        |                                     |                   |       |                          |                       |                     |
|        | *** S単 - 27号 ***                    |                   |       |                          |                       |                     |
| S62033 | 【サウンディング及び原位置試験】                    |                   | 回     |                          | 1,000 [各単位]           | 歩A<br>当たり算出         |
|        | 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,砂・砂質土,   |                   |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                     |
|        | 1)施工区分<br>2)規格区分                    | 標準貫入試験<br>砂・砂質土   |       | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                     |
|        |                                     |                   |       | 深夜時間:0.0                 |                       |                     |
| A30052 | 標準貫入試験<br>砂・砂質土                     | 1.000             | 回     | 10,400                   | 10,400                |                     |
|        | 合 計                                 |                   |       |                          | 10,400                | 算出数量<br>1.000 [各単位] |
|        | 単 価                                 |                   | [各単位] |                          | 10,400                |                     |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業                        | 0.050             | 人     | 53,200                   | 2,660                 |                     |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業                       | 0.100             | 人     | 41,500                   | 4,150                 |                     |
| R04043 | 地質調査員<br>外業                         | 0.100             | 人     | 31,400                   | 3,140                 |                     |
|        |                                     |                   |       |                          |                       |                     |
|        | *** S単 - 28号 ***                    |                   |       |                          |                       |                     |
| S62033 | 【サウンディング及び原位置試験】                    |                   | 回     |                          | 1,000 [各単位]           | 歩A<br>当たり算出         |
|        | 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,礫混じり土砂,  |                   |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                     |
|        | 1)施工区分<br>2)規格区分                    | 標準貫入試験<br>礫混じり土砂  |       | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                     |
|        |                                     |                   |       | 深夜時間:0.0                 |                       |                     |
| A30053 | 標準貫入試験<br>礫混じり土砂                    | 1.000             | 回     | 14,900                   | 14,900                |                     |
|        | 合 計                                 |                   |       |                          | 14,900                | 算出数量<br>1.000 [各単位] |
|        | 単 価                                 |                   | [各単位] |                          | 14,900                |                     |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業                        | 0.060             | 人     | 53,200                   | 3,192                 |                     |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業                       | 0.130             | 人     | 41,500                   | 5,395                 |                     |
| R04043 | 地質調査員<br>外業                         | 0.130             | 人     | 31,400                   | 4,082                 |                     |
|        |                                     |                   |       |                          |                       |                     |
|        | *** S単 - 29号 ***                    |                   |       |                          |                       |                     |
| S62033 | 【サウンディング及び原位置試験】                    |                   | 回     |                          | 1,000 [各単位]           | 歩A<br>当たり算出         |
|        | 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,玉石混じり土砂, |                   |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                     |
|        | 1)施工区分<br>2)規格区分                    | 標準貫入試験<br>玉石混じり土砂 |       | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                     |
|        |                                     |                   |       | 深夜時間:0.0                 |                       |                     |
| A30054 | 標準貫入試験<br>玉石混じり土砂                   | 1.000             | 回     | 17,100                   | 17,100                |                     |
|        | 合 計                                 |                   |       |                          | 17,100                | 算出数量<br>1.000 [各単位] |
|        | 単 価                                 |                   | [各単位] |                          | 17,100                |                     |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業                        | 0.070             | 人     | 53,200                   | 3,724                 |                     |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業                       | 0.140             | 人     | 41,500                   | 5,810                 |                     |
| R04043 | 地質調査員<br>外業                         | 0.140             | 人     | 31,400                   | 4,396                 |                     |
|        |                                     |                   |       |                          |                       |                     |
|        | *** S単 - 30号 ***                    |                   |       |                          |                       |                     |
| S62033 | 【サウンディング及び原位置試験】                    |                   | 回     |                          | 1,000 [各単位]           | 歩A<br>当たり算出         |

|     |                         |
|-----|-------------------------|
| 事業名 | 国営土地改良事業地区調査            |
| 業務名 | 南薩地区耐震対策検討その他業務 (第2回変更) |

業務別業務名:耐震調査作業

| コード    | 名 称                            | 数 量               | 単位    | 単 価                      | 金 額                   | 備 考                 |
|--------|--------------------------------|-------------------|-------|--------------------------|-----------------------|---------------------|
|        | 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,軟岩, |                   |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                     |
|        | 1)施工区分<br>2)規格区分               | 標準貫入試験<br>軟岩      |       | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                     |
|        |                                |                   |       | 深夜時間:0.0                 |                       |                     |
| A30055 | 標準貫入試験<br>軟岩                   | 1.000             | 回     | 17,100                   | 17,100                |                     |
|        | 合 計                            |                   |       |                          | 17,100                | 算出数量<br>1.000 [各単位] |
|        | 単 価                            |                   | [各単位] |                          | 17,100                |                     |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業                   | 0.070             | 人     | 53,200                   | 3,724                 |                     |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業                  | 0.140             | 人     | 41,500                   | 5,810                 |                     |
| R04043 | 地質調査員<br>外業                    | 0.140             | 人     | 31,400                   | 4,396                 |                     |
|        |                                |                   |       |                          |                       |                     |
|        | *** S単 - 31号 ***               |                   |       |                          |                       |                     |
| S62039 | 調査孔閉塞                          |                   | 業務    |                          | 1.000 業務              | 歩A<br>当たり算出         |
|        | 【その他間接調査費】<br>0箇所,2箇所,0箇所      |                   |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                     |
|        | 1)環境保全<br>2)調査孔閉塞<br>3)給水費     | 0箇所<br>2箇所<br>0箇所 |       | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                     |
|        |                                |                   |       | 深夜時間:0.0                 |                       |                     |
| A30143 | 環境保全<br>仮囲い                    | 0.000             | 箇所    | 57,600                   | 0                     |                     |
| A30144 | 調査孔閉塞                          | 2.000             | 箇所    | 7,390                    | 14,780                |                     |
| A30146 | 給水費(ポンプ運転)<br>2.0m以上15.0m以下    | 0.000             | 箇所    | 22,000                   | 0                     |                     |
|        | 合 計                            |                   |       |                          | 14,780                | 算出数量<br>1.000 業務    |
|        | 単 価                            |                   | 業務    |                          | 14,780                |                     |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業                  | 0.000             | 人     | 41,500                   | 0                     |                     |
| R04043 | 地質調査員<br>外業                    | 0.000             | 人     | 31,400                   | 0                     |                     |
|        |                                |                   |       |                          |                       |                     |
|        | *** S単 - 32号 ***               |                   |       |                          |                       |                     |
| S62040 | 【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】           |                   | 業務    |                          | 1.000 業務              | 歩A<br>当たり算出         |
|        | 【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】<br>2.0    |                   |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                     |
|        | 1)対象土質ボーリング本数<br>2)対象岩盤ボーリング本数 | 2<br>0            |       | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                     |
|        |                                |                   |       | 深夜時間:0.0                 |                       |                     |
| A30153 | 資料整理とりまとめ<br>一般調査業務費           | 0.840             | 業務    | 89,700                   | 75,348                |                     |
|        | 合 計                            |                   |       |                          | 75,348                | 算出数量<br>1.000 業務    |
|        | 単 価                            |                   | 業務    |                          | 75,348                |                     |
|        |                                |                   |       |                          |                       |                     |
|        | *** S単 - 33号 ***               |                   |       |                          |                       |                     |
| S02115 | とび工                            |                   | 人     |                          | 1.000 人               | 歩A<br>当たり算出         |
|        | とび工                            |                   |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                     |
|        | 1)労務コード<br>2)労務単価算定区分          | R01012<br>基(C)    |       | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                     |
|        |                                |                   |       | 深夜時間:0.0                 |                       |                     |
| R01012 | とび工                            | 1.000             | 人     | 26,800                   | 26,800                |                     |
|        | 合 計                            |                   |       |                          | 26,800                | 算出数量<br>1.000 人     |
|        | 単 価                            |                   |       |                          | 26,800                |                     |
|        |                                |                   |       |                          |                       |                     |
|        | *** S単 - 34号 ***               |                   |       |                          |                       |                     |
| S02115 | 普通作業員                          |                   | 人     |                          | 1.000 人               | 歩A<br>当たり算出         |



[illegible]

|     |                         |
|-----|-------------------------|
| 事業名 | 国営土地改良事業地区調査            |
| 業務名 | 南薩地区耐震対策検討その他業務 (第2回変更) |

業務別業務名:耐震調査作業

| コード    | 名 称   | 数 量              | 単位 | 単 価                      | 金 額                   | 備 考             |
|--------|---|------------------|----|--------------------------|-----------------------|-----------------|
|        | *** X単 - 1号 ***   |                  |    |                          |                       |                 |
| X63005 | 旅費交通費(地質調査)   |                  | 式  |                          | 1.000                 | 歩A 式 当たり算出      |
|        | 旅費交通費(調査外業宿泊用)<br>乙地,ライトバン,1.00日,2日,4時間,なし,100km L(100km以上)   |                  |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)宿泊地   | 乙地               |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                 |
|        | 2)交通機関区分  | ライトバン            |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                 |
|        | 3)高速道路往復料金(税別)  | 7,980            |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 4)鉄道往復料金[全員分合算](税別)   | 0                |    |                          |                       |                 |
|        | 5)バス往復料金[全員分合算](税別)   | 0                |    |                          |                       |                 |
|        | 6)船舶往復料金[全員分合算](税別)   | 0                |    |                          |                       |                 |
|        | 7)航空往復料金[全員分合算](税別)   | 0                |    |                          |                       |                 |
|        | 8)往復移動日数  | 1.00日            |    |                          |                       |                 |
|        | 9)ライトバン使用日数   | 2日               |    |                          |                       |                 |
|        | 10)時間区分   | 4時間              |    |                          |                       |                 |
|        | 11)補正区分   | なし               |    |                          |                       |                 |
|        | 12)地質調査技師外業日数   | 7.191日           |    |                          |                       |                 |
|        | 13)主任地質調査員外業日数  | 12.861日          |    |                          |                       |                 |
|        | 14)地質調査員外業日数  | 12.861日          |    |                          |                       |                 |
|        | 15)往復移動距離区分   | 100km L(100km以上) |    |                          |                       |                 |
| P54216 | 地質調査技師日当<br>消費税抜き   | 2.000            | 人  | 1,000                    | 2,000                 |                 |
| P54217 | 主任地質調査員日当<br>消費税抜き  | 2.000            | 人  | 773                      | 1,546                 |                 |
| P54218 | 地質調査員日当<br>消費税抜き  | 2.000            | 人  | 773                      | 1,546                 |                 |
| P54016 | 地質調査技師宿泊費<br>(乙地)消費税抜き(4級相当)                                  | 1.000            | 人  | 8,909                    | 8,909                 |                 |
| P54017 | 主任地質調査員宿泊費<br>(乙地)消費税抜き(2級相当)                                 | 1.000            | 人  | 7,090                    | 7,090                 |                 |
| P54018 | 地質調査員宿泊費<br>(乙地)消費税抜き(1級相当)                                   | 1.000            | 人  | 7,090                    | 7,090                 |                 |
| P54113 | 外業の滞在日額旅費3級相当以上<br>宿泊現地到着の翌日より29日目まで                          | 9.000            | 人  | 8,354                    | 75,186                |                 |
| P54112 | 外業の滞在日額旅費2級相当以下<br>宿泊現地到着の翌日より29日目まで                          | 17.000           | 人  | 6,736                    | 114,512               |                 |
| P54112 | 外業の滞在日額旅費2級相当以下<br>宿泊現地到着の翌日より29日目まで                          | 17.000           | 人  | 6,736                    | 114,512               |                 |
| P54301 | 高速道路等料金<br>消費税抜き  | 1.000            | 式  | 7,980                    | 7,980                 |                 |
| M28121 | ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]<br>乗車定員5名 排気量1.5L                        | 2.000            | 日  | 1,960                    | 3,920                 |                 |
| P34001 | ガソリン<br>J I S 2号 レギュラースタンド                                    | 21.600           | L  | 162                      | 3,499                 |                 |
|        | 合 計   |                  |    |                          | 347,790               | 算出数量<br>1.000 式 |
|        | 単 価   |                  | 式  |                          | 347,790               |                 |
|        | *** X単 - 2号 ***   |                  |    |                          |                       |                 |
| X63007 | 旅費交通費(機能診断外業宿泊用)  |                  | 式  |                          | 1.000                 | 歩A 式 当たり算出      |
|        | 旅費交通費(機能診断外業宿泊用)<br>乙地,ライトバン,0.00日,2日,4時間,なし,100km L(100km以上) |                  |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)宿泊地   | 乙地               |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                 |
|        | 2)交通機関区分  | ライトバン            |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                 |
|        | 3)高速道路往復料金(税別)  | 7,980円           |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 4)鉄道往復料金[全員分合算](税別)   | 0円               |    |                          |                       |                 |
|        | 5)バス往復料金[全員分合算](税別)   | 0円               |    |                          |                       |                 |
|        | 6)船舶往復料金[全員分合算](税別)   | 0円               |    |                          |                       |                 |
|        | 7)航空往復料金[全員分合算](税別)   | 0円               |    |                          |                       |                 |
|        | 8)往復移動日数  | 0.00日            |    |                          |                       |                 |
|        | 9)ライトバン使用日数   | 2日               |    |                          |                       |                 |
|        | 10)時間区分   | 4時間              |    |                          |                       |                 |
|        | 11)補正区分   | なし               |    |                          |                       |                 |
|        | 12)技師長外業日数  | 0.000人           |    |                          |                       |                 |
|        | 13)主任技師外業日数   | 3.500人           |    |                          |                       |                 |
|        | 14)技師A外業日数  | 3.500人           |    |                          |                       |                 |
|        | 15)技師B外業日数  | 1.500人           |    |                          |                       |                 |
|        | 16)技師C外業日数  | 6.427人           |    |                          |                       |                 |
|        | 17)技術員外業日数  | 5.927人           |    |                          |                       |                 |
|        | 18)往復移動距離区分   | 100km L(100km以上) |    |                          |                       |                 |
| P54202 | 設計用主任技師日当<br>消費税抜き  | 2.000            | 人  | 1,182                    | 2,364                 |                 |
| P54203 | 設計用技師(A)日当<br>消費税抜き   | 2.000            | 人  | 1,000                    | 2,000                 |                 |
| P54204 | 設計用技師(B)日当<br>消費税抜き   | 2.000            | 人  | 1,000                    | 2,000                 |                 |
| P54205 | 設計用技師(C)日当<br>消費税抜き   | 2.000            | 人  | 1,000                    | 2,000                 |                 |
| P54206 | 設計用技術員日当<br>消費税抜き   | 2.000            | 人  | 773                      | 1,546                 |                 |

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]



[illegible]

[illegible]

[illegible]