

# 工事数量総括表(本01)

| 工事名               | R 6 三土 小島地すべり 三・東祖谷小島 地下水排除工事(2)<br>(担い手確保型)                        |    |        | 事業区分<br>工事区分 | 砂防・地すべり対策<br>斜面对策 |    |
|-------------------|---|----|--------|--------------|-------------------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別     | 規格  | 単位 | 数量(前回) | 数量(今回)       | 数量増減              | 摘要 |
| 斜面对策              |   | 式  |        | 1            |                   |    |
| 地下水排除工            |   | 式  |        | 1            |                   |    |
| 作業土工              |   | 式  |        | 1            |                   |    |
| 床掘り               | 土質:土砂   | m3 |        | 12           |                   |    |
| 埋戻し               | 土質区分:土砂,土質:土砂   | m3 |        | 1            |                   |    |
| 整地                | 作業区分:敷均し(ルース)   | m3 |        | 11           |                   |    |
| 集排水ホ-リング工<br>II-1 |   | 式  |        | 1            |                   |    |
| ホ-リング             | 施工場所:地表,土質区分:硬質土,<br>呼び径86mm  | m  |        | 75           |                   |    |
| ホ-リング             | 施工場所:地表,土質区分:軟岩,呼<br>び径86mm   | m  |        | 50           |                   |    |
| 保孔管               | 施工場所:地表VP,ストレーナ現場加工:無<br>し,保孔管材質・種類(VPの場合):各<br>種,保孔管材質・種類(各種の場合):V | m  |        | 125          |                   |    |
| ホ-リング 仮設機材        |   | 回  |        | 1            |                   |    |

# 工事数量総括表(本01)

| 工事名                | R 6 三土 小島地すべり 三・東祖谷小島 地下水排除工事(2)<br>(担い手確保型)                         |     |        | 事業区分<br>工事区分 | 砂防・地すべり対策<br>斜面对策 |    |
|--------------------|--|-----|--------|--------------|-------------------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別      | 規格   | 単位  | 数量(前回) | 数量(今回)       | 数量増減              | 摘要 |
| 足場                 |  | 空m3 |        | 30           |                   |    |
| 集排水ホースリング工<br>II-2 |  | 式   |        | 1            |                   |    |
| ホースリング             | 施工場所：地表, 土質区分：礫質土,<br>呼び径86mm  | m   |        | 100          |                   |    |
| ホースリング             | 施工場所：地表, 土質区分：軟岩, 呼<br>び径86mm  | m   |        | 50           |                   |    |
| 保孔管                | 施工場所：地表VP, スレー現場加工：無<br>し, 保孔管材質・種類(VPの場合)：各<br>種, 保孔管材質・種類(各種の場合)：V | m   |        | 150          |                   |    |
| ホースリング 仮設機材        |  | 回   |        | 1            |                   |    |
| 足場                 |  | 空m3 |        | 30           |                   |    |
| 集排水ホースリング工<br>II-3 |  | 式   |        | 1            |                   |    |
| ホースリング             | 施工場所：地表, 土質区分：礫質土,<br>呼び径86mm  | m   |        | 150          |                   |    |
| ホースリング             | 施工場所：地表, 土質区分：軟岩, 呼<br>び径86mm  | m   |        | 50           |                   |    |
| 保孔管                | 施工場所：地表VP, スレー現場加工：無<br>し, 保孔管材質・種類(VPの場合)：各<br>種, 保孔管材質・種類(各種の場合)：V | m   |        | 200          |                   |    |

# 工事数量総括表(本01)

| 工事名               | R 6 三土 小島地すべり 三・東祖谷小島 地下水排除工事 (2)<br>(担い手確保型) |     |         | 事業区分<br>工事区分 | 砂防・地すべり対策<br>斜面对策 |    |
|-------------------|---|-----|---------|--------------|-------------------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別     | 規格  | 単位  | 数量 (前回) | 数量 (今回)      | 数量増減              | 摘要 |
| ホーリング 仮設機材        |   | 回   |         | 1            |                   |    |
| 足場                |   | 空m3 |         | 40           |                   |    |
| 孔口処理工<br>II-1     |   | 式   |         | 1            |                   |    |
| コンクリート<br>張コンクリート |   | m3  |         | 0.8          |                   |    |
| 型枠<br>張コンクリート     |   | m2  |         | 5            |                   |    |
| 裏石積               |   | m2  |         | 4            |                   |    |
| コンクリート<br>集水桝     |   | m3  |         | 0.6          |                   |    |
| 型枠<br>集水桝         |   | m2  |         | 5            |                   |    |
| 基礎材               |   | m2  |         | 3            |                   |    |
| 孔口パイプ             |   | 孔   |         | 5            |                   |    |
| 孔口処理工<br>II-2     |   | 式   |         | 1            |                   |    |

# 工事数量総括表(本01)

| 工事名               | R 6 三土 小島地すべり 三・東祖谷小島 地下水排除工事(2)<br>(担い手確保型) |    |        | 事業区分<br>工事区分 | 砂防・地すべり対策<br>斜面对策 |    |
|-------------------|--|----|--------|--------------|-------------------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別     | 規格   | 単位 | 数量(前回) | 数量(今回)       | 数量増減              | 摘要 |
| コンクリート<br>張コンクリート |  | m3 |        | 0.8          |                   |    |
| 型枠<br>張コンクリート     |  | m2 |        | 5            |                   |    |
| 裏石積               |  | m2 |        | 4            |                   |    |
| コンクリート<br>集水桝     |  | m3 |        | 0.6          |                   |    |
| 型枠<br>集水桝         |  | m2 |        | 5            |                   |    |
| 基礎材               |  | m2 |        | 3            |                   |    |
| 孔口ハ イ°            |  | 孔  |        | 5            |                   |    |
| 孔口処理工<br>II-3     |  | 式  |        | 1            |                   |    |
| コンクリート<br>張コンクリート |  | m3 |        | 0.8          |                   |    |
| 型枠<br>張コンクリート     |  | m2 |        | 5            |                   |    |
| 裏石積               |  | m2 |        | 4            |                   |    |

# 工事数量総括表(本01)

| 工事名                            | R 6 三土 小島地すべり 三・東祖谷小島 地下水排除工事(2)<br>(担い手確保型) |    |        | 事業区分<br>工事区分 | 砂防・地すべり対策<br>斜面对策 |    |
|--------------------------------|--|----|--------|--------------|-------------------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別                  | 規格   | 単位 | 数量(前回) | 数量(今回)       | 数量増減              | 摘要 |
| コンクリート<br>集水桝                  |  | m3 |        | 0.6          |                   |    |
| 型枠<br>集水桝                      |  | m2 |        | 5            |                   |    |
| 基礎材                            |  | m2 |        | 3            |                   |    |
| 孔口 <sup>ハ</sup> イ <sup>ツ</sup> |  | 孔  |        | 5            |                   |    |
| 流末処理工<br>II-1                  |  | 式  |        | 1            |                   |    |
| 暗渠排水管                          |  | 式  |        | 1            |                   |    |
| 流末処理工<br>II-2                  |  | 式  |        | 1            |                   |    |
| 暗渠排水管                          |  | 式  |        | 1            |                   |    |
| 流末処理工<br>II-3                  |  | 式  |        | 1            |                   |    |
| 暗渠排水管                          |  | 式  |        | 1            |                   |    |
| 仮設工                            |  | 式  |        | 1            |                   |    |

# 工事数量総括表(本01)

| 工事名           | R 6 三土 小島地すべり 三・東祖谷小島 地下水排除工事（2）<br>(担い手確保型) | 事業区分<br>工事区分 | 砂防・地すべり対策<br>斜面对策 |        |      |    |
|---------------|--|--------------|-------------------|--------|------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 単位           | 数量（前回）            | 数量（今回） | 数量増減 | 摘要 |
| 工事用道路工        |  | 式            |                   | 1      |      |    |
| モ/レベル         |  | m            |                   | 125    |      |    |
| 直接工事費         |  | 式            |                   | 1      |      |    |
| 共通仮設          |  | 式            |                   | 1      |      |    |
| 共通仮設費（率計上）    |  | 式            |                   | 1      |      |    |
| 純工事費          |  | 式            |                   | 1      |      |    |
| 現場管理費         |  | 式            |                   | 1      |      |    |
| 工事原価          |  | 式            |                   | 1      |      |    |
| 一般管理費等        |  | 式            |                   | 1      |      |    |
| 工事価格          |  | 式            |                   | 1      |      |    |
| 消費税額及び地方消費税額  |  | 式            |                   | 1      |      |    |

# 工事数量総括表(本01)

| 工事名           | R 6 三土 小島地すべり 三・東祖谷小島 地下水排除工事 (2)<br>(担い手確保型) |    |         |         | 事業区分<br>工事区分 | 砂防・地すべり対策<br>斜面对策 |  |
|---------------|---|----|---------|---------|--------------|-------------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格  | 単位 | 数量 (前回) | 数量 (今回) | 数量増減         | 摘要                |  |
| 工事費計          |   | 式  |         | 1       |              |                   |  |
|               |   |    |         |         |              |                   |  |
|               |   |    |         |         |              |                   |  |
|               |   |    |         |         |              |                   |  |
|               |   |    |         |         |              |                   |  |
|               |   |    |         |         |              |                   |  |
|               |   |    |         |         |              |                   |  |
|               |   |    |         |         |              |                   |  |
|               |   |    |         |         |              |                   |  |
|               |   |    |         |         |              |                   |  |
|               |   |    |         |         |              |                   |  |