

# R 7 徳耕 かん排 田野 揚水機場工事【工事数量総括表】

| 工種・種別・細別    | 規格                    | 単位             | 数量      | 備 考 |
|-------------|-----------------------|----------------|---------|-----|
| 1. 土工       |                       |                |         |     |
| (1)土工       |                       |                |         |     |
| 造成盛土        |                       | m3             | 240.000 |     |
| 造成盛土運搬      |                       | m3             | 200.000 |     |
| 表土剥         |                       | m3             | 40.000  |     |
| 不陸整生        |                       | m <sup>2</sup> | 300.000 |     |
| 法面整形        | 盛土部                   | m <sup>2</sup> | 40.000  |     |
| 2. 吸水槽工     |                       |                |         |     |
| (1)吸水槽 土工   |                       |                |         |     |
| 床堀          |                       | m3             | 180.000 |     |
| 埋戻          |                       | m3             | 140.000 |     |
| 基面整正        |                       | m <sup>2</sup> | 10.000  |     |
| (2)吸水槽工(本体) |                       |                |         |     |
| 無筋コンクリート    | 18-8-40               | m3             | 1.000   |     |
| 鉄筋コンクリート    | 21N-12-25 (20) W/C55% | m3             | 20.000  |     |
| 型枠          | 均しコンクリート              | m <sup>2</sup> | 1.000   |     |
| 型枠          | 鉄筋コンクリート              | m <sup>2</sup> | 94.000  |     |
| 均しコンクリート    | 18N-8-40 W/C60%       | m3             | 1.000   |     |
| 鉄筋          | D13                   | ton            | 0.760   |     |
| 鉄筋          | D16                   | ton            | 1.160   |     |
| 内壁防水モルタル    | 床面                    | m <sup>2</sup> | 10.000  |     |
| 内壁防水モルタル    | 側面                    | m <sup>2</sup> | 20.000  |     |
| 足掛金物        | B=300                 | 個              | 12.000  |     |

# R 7 徳耕 かん排 田野 揚水機場工事【工事数量総括表】

| 工種・種別・細別     | 規格                           | 単位  | 数量      | 備 考 |
|--------------|------------------------------|-----|---------|-----|
| (3)吸水槽工(付帯工) |                              |     |         |     |
| 縞鋼板 (1型+2型)  | t=4. 5mm                     | 式   | 1. 000  |     |
| 取手鉄筋         | SR235 φ 13 L=440             | 個   | 6. 000  |     |
| ズレ止          | 5×40×40 L=100                | 個   | 9. 000  |     |
| 垂鉛ノキ費        |                              | 式   | 1. 000  |     |
| 余水吐管         | SUS304 400A                  | 式   | 1. 000  |     |
| ラッパ管         | 400A×210L×10K SUS304         | 個   | 1. 000  |     |
| 2F曲管         | 400A×420L×460L×10K<br>SUS304 | 個   | 1. 000  |     |
| 2F短管         | 400A×1000L×10K<br>SUS304     | 本   | 1. 000  |     |
| 1号導水路        | φ 75 VP 長4. 0m               | 本   | 1. 000  |     |
| 3. 仮設工       |                              |     |         |     |
| (1)締切排水工     |                              |     |         |     |
| 排水ポンプ設置撤去    |                              | 箇所  | 1. 000  |     |
| 排水ポンプ運転      | 常時排水                         | 箇所  | 1. 000  |     |
| (2)足場工       |                              |     |         |     |
| 足場工          |                              | 掛㎡  | 81. 000 |     |
| (3)支保工       |                              |     |         |     |
| 支保工          |                              | 空m3 | 22. 000 |     |