

工事名称 静岡県立こども病院宿舎系浄化槽解体工事

数量参考書

(平成30年11月)

| (種目別内訳) | | | | | |
|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
| 【静岡県立こども病院宿舎系浄化槽撤去工事】 | | | | | |
| 直接工事費 | | 1 | 式 | | |
| 共通仮設費 | | 1 | 式 | | |
| 現場管理費 | | 1 | 式 | | |
| 一般管理費 | | 1 | 式 | | |
| | | | | | |
| 工事価格 | | 1 | 式 | | |
| | | | | | |
| 消費税 | | 1 | 式 | | 8% |
| | | | | | |
| 総合計(工事費) | | 1 | 式 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

(科目別内訳)

| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------------|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| 【静岡県立こども病院宿舎系浄化槽撤去工事】 | | | | | | |
| 1・屋外排水設備 | | 1 | 式 | | | |
| 2・共同溝換気設備 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | |
| 3・浄化槽解体工事 | | 1 | 式 | | | |
| 3-1)撤去工事 | | 1式 | | | | |
| 3-2)運搬費 | | 1式 | | | | |
| 3-3)処分費 | | 1式 | | | | |
| | | | | | | |
| 直接工事費 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | | |
| 一般管理費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |

(科目別内訳)

| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| | | | | | | |
| 消費税 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(細目別内訳)

| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1・屋外排水設備 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 放流管撤去費 | 地中埋設 硬質塩化ビニル管 VP250 | 6.0 | m | | | |
| 道路雨水接続桝切離し | 穴埋め補修共 250φ | 1.0 | か所 | | | |
| 浄化槽流入管キャップ止め | VP250φ | 1.0 | か所 | | | |
| 土工事 | | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 計 (1・屋外排水設備) | | | | | | |
| | | | | | | |

(細目別内訳)

| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------------|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 2・共同溝換気設備 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 既設ベンチレーター撤去費 | SS製 800φ 固定式 | 1.0 | 台 | | | |
| 既設ベンチレーター換気パイプ撤去費 | | 3.0 | m | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 計 (2・共同溝換気設備) | | | | | | |
| | | | | | | |

(細目別内訳)

| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|-------------------------------------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 3・浄化槽解体工事 | | | | | | |
| 3-1)撤去工事 | | | | | | |
| | | | | | | |
| コンクリート躯体解体 | 有筋コンクリート 地下部SGL-400まで解体 集積積込共 | 83.5 | m3 | | | |
| 基礎コンクリート解体 | 機械室内基礎 集積積込共 | 1.0 | m3 | | | |
| 鋼板製蓋類撤去 | 計=6.43m ² (28枚) 集積積込共 | 238.0 | kg | | | |
| 手すり撤去 | SS製 SS製パイプ 延べ長さ : 38.3m 集積積込共 | 60.0 | kg | | | |
| SS製階段撤去 | 1.2mL×1.0mW 集積積込共 | 94.0 | kg | | | |
| コンクリートカッター | ハンドカッター 集積積込共 | 5.5 | m | | | |
| 樹木撤去 | 幹径 : 150mm以下 集積積込共 | 6.0 | 本 | | | |
| 樹木撤去 | 幹径 : 200mm以下 集積積込共 | 3.0 | 本 | | | |
| 樹木撤去 | 幹径 : 250mm以下 集積積込共 | 3.0 | 本 | | | |
| 樹木撤去 | 幹径 : 300mm以下 集積積込共 | 5.0 | 本 | | | |
| 樹木撤去 | 幹径 : 400mm以下 集積積込共 | 1.0 | 本 | | | |
| 樹木撤去 | 幹径 : 500mm以下 集積積込共 | 1.0 | 本 | | | |
| 垣根撤去 | 2.0mh 集積積込共 | 9.0 | m | | | |

(細目別内訳)

| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|--|------|-----|-----|-----|-----|
| 垣根撤去 | 3.4mh 集積積込共 | 20.0 | m | | | |
| 外構フェンス撤去 | SS製 1.55mh 集積積込共 | 58.0 | m | | | |
| 流入ポンプ 撤去 | 65φ×0.3m ³ /min×6.0m×1.5kw 集積積込共 | 2.0 | 台 | | | |
| 流量調整ポンプ 撤去 | 50φ×0.15m ³ /min×6.0m×0.75kw 集積積込共 | 2.0 | 台 | | | |
| 消泡ポンプ 撤去 | 50φ×0.25m ³ /min×16.0m×1.5kw 集積積込共 | 1.0 | 台 | | | |
| 破砕機撤去 | 0.2kw 集積積込共 | 1.0 | 台 | | | |
| 送風機（曝気槽用） | 80φ×2.0m ³ /min×0.4m×3.7kw 集積積込共 | 2.0 | 台 | | | |
| 送風機（調整槽用） | 50φ×0.65m ³ /min×0.4m×1.5kw 集積積込共 | 2.0 | 台 | | | |
| SUS製計量チャンバー | SUS製BOX 1200×800×800h 集積積込共 | 2.0 | 個 | | | |
| 整流装置 | 樹脂製 400×300×1450h 集積積込共 | 1.0 | 個 | | | |
| エアリフトボックス | 樹脂製 400×400×550h 集積積込共 | 1.0 | 個 | | | |
| 越流石 | 樹脂製 3800×350×350h 集積積込共 | 1.0 | 個 | | | |
| 動力制御盤 | 1000×350×2000h 集積積込共 | 1.0 | 面 | | | |
| 電灯 | FL40W 集積積込共 | 2.0 | 台 | | | |
| 配管類 | 付属品共 集積積込共 | 1.0 | 式 | | | |
| 電線類 | 付属品共 集積積込共 | 1.0 | 式 | | | |

(細目別内訳)

| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|-------------------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 仮囲い | 単管組+メッシュシート H3.0m | 75.0 | m | | | |
| 仮設ゲート | クロスゲート W4.0m | 1.0 | ヶ所 | | | |
| 浄化槽内碎石埋戻し | 山土 運搬共 | 161.0 | m3 | | | |
| 整地 | | 320.0 | m2 | | | |
| 解体用重機回送費 | | 1.0 | 式 | | | |
| 中電柱支線移設復旧費 | ※中部電力所有のため費用なし | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 小計(3-1)撤去工事) | | | | | | |
| | | | | | | |

(細目別内訳)

| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|--------------------------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 3-2) 運搬費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| コンクリート類 | | 84.5 | m3 | | | |
| 鋼板製蓋類 | 計=6.43m2 (28枚) | 238.0 | kg | | | |
| 手すり | SS製 SS製ハ イ° 延べ長さ : 38.3m | 60.0 | kg | | | |
| SS製階段 | 1.2mL×1.0mW | 94.0 | kg | | | |
| 樹木 | 幹径 : 150mm以下 | 6.0 | 本 | | | |
| 樹木 | 幹径 : 200mm以下 | 3.0 | 本 | | | |
| 樹木 | 幹径 : 250mm以下 | 3.0 | 本 | | | |
| 樹木 | 幹径 : 300mm以下 | 5.0 | 本 | | | |
| 樹木 | 幹径 : 400mm以下 | 1.0 | 本 | | | |
| 樹木 | 幹径 : 500mm以下 | 1.0 | 本 | | | |
| 垣根 | 2.0mh | 9.0 | m | | | |
| 垣根 | 3.4mh | 20.0 | m | | | |
| 外構フェンス | SS製 1.55mh | 58.0 | m | | | |
| 流入ポンプ | 65φ×0.3m3/min×6.0m×1.5kw | 2.0 | 台 | | | |

(細目別内訳)

| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|
| 流量調整ポンプ | 50φ×0.15m ³ /min×6.0m×0.75kw | 2.0 | 台 | | | |
| 消泡ポンプ | 50φ×0.25m ³ /min×16.0m×1.5kw | 1.0 | 台 | | | |
| 破砕機 | 0.2kw | 1.0 | 台 | | | |
| 送風機（曝気槽用） | 80φ×2.0m ³ /min×0.4m×3.7kw | 2.0 | 台 | | | |
| 送風機（調整槽用） | 50φ×0.65m ³ /min×0.4m×1.5kw | 2.0 | 台 | | | |
| SUS製計量チャンバー | SUS製BOX 1200×800×800h | 2.0 | 個 | | | |
| 整流装置 | 樹脂製 400×300×1450h | 1.0 | 個 | | | |
| エアリフトボックス | 樹脂製 400×400×550h | 1.0 | 個 | | | |
| 越流石 | 樹脂製 3800×350×350h | 1.0 | 個 | | | |
| 動力制御盤 | 1000×350×2000h | 1.0 | 面 | | | |
| 電灯 | FL40W | 2.0 | 台 | | | |
| 配管類 | 付属品共 | 1.0 | 式 | | | |
| 電線類 | 付属品共 | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | |
| 小計(3-2)運搬費) | | | | | | |
| | | | | | | |

(細目別内訳)

| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|--------------------------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 3-3) 処分費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| コンクリート類 | | 84.5 | m3 | | | |
| 鋼板製蓋類 | 計=6.43m2 (28枚) | 238.0 | kg | | | |
| 手すり | SS製 SS製ハ イ° 延べ長さ : 38.3m | 60.0 | kg | | | |
| SS製階段 | 1.2mL×1.0mW | 94.0 | kg | | | |
| 樹木 | 幹径 : 150mm以下 | 6.0 | 本 | | | |
| 樹木 | 幹径 : 200mm以下 | 3.0 | 本 | | | |
| 樹木 | 幹径 : 250mm以下 | 3.0 | 本 | | | |
| 樹木 | 幹径 : 300mm以下 | 5.0 | 本 | | | |
| 樹木 | 幹径 : 400mm以下 | 1.0 | 本 | | | |
| 樹木 | 幹径 : 500mm以下 | 1.0 | 本 | | | |
| 垣根 | 2.0mh | 9.0 | m | | | |
| 垣根 | 3.4mh | 20.0 | m | | | |
| 外構フェンス | SS製 1.55mh | 58.0 | m | | | |
| 流入ポンプ | 65φ×0.3m3/min×6.0m×1.5kw | 2.0 | 台 | | | |

(細目別内訳)

| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|
| 流量調整ポンプ | 50φ×0.15m ³ /min×6.0m×0.75kw | 2.0 | 台 | | | |
| 消泡ポンプ | 50φ×0.25m ³ /min×16.0m×1.5kw | 1.0 | 台 | | | |
| 破砕機 | 0.2kw | 1.0 | 台 | | | |
| 送風機（曝気槽用） | 80φ×2.0m ³ /min×0.4m×3.7kw | 2.0 | 台 | | | |
| 送風機（調整槽用） | 50φ×0.65m ³ /min×0.4m×1.5kw | 2.0 | 台 | | | |
| SUS製計量チャンバー | SUS製BOX 1200×800×800h | 2.0 | 個 | | | |
| 整流装置 | 樹脂製 400×300×1450h | 1.0 | 個 | | | |
| エアリフトボックス | 樹脂製 400×400×550h | 1.0 | 個 | | | |
| 越流石 | 樹脂製 3800×350×350h | 1.0 | 個 | | | |
| 動力制御盤 | 1000×350×2000h | 1.0 | 面 | | | |
| 電灯 | FL40W | 2.0 | 台 | | | |
| 配管類 | 付属品共 | 1.0 | 式 | | | |
| 電線類 | 付属品共 | 1.0 | 式 | | | |
| | | | | | | |
| 小計(3-3)処分費) | | | | | | |
| 計 (3・浄化槽解体工事) | | | | | | |