

数量総括表

[illegible]

土工数量集計表

[illegible]

土 工 数 量 計 算 書

[illegible]

土 工 数 量 計 算 書

[illegible]

矢板工 数量集計表

[illegible]

数量表

矢板工

[illegible]

スクラップ重量

計算書

[illegible]

撤去工数量集計表

[illegible]

撤去工（無筋コンクリート取壊し）

重力式擁壁

$$V = \left(\begin{array}{c} B1 \\ 0.22 \end{array} + \begin{array}{c} B2 \\ 0.64 \end{array} \right) \times \frac{1}{2} \times \begin{array}{c} H \\ 1.4 \end{array} \times \begin{array}{c} L \\ 62 \end{array} = 37.3 \text{ m}^3$$

土間コン①

$$V = \begin{array}{c} B \\ 0.12 \end{array} \times \begin{array}{c} H \\ 0.4 \end{array} \times \begin{array}{c} L \\ 6.27 \end{array} = 0.3 \text{ m}^3$$

土間コン②

$$V = \begin{array}{c} B \\ 3.1 \end{array} \times \begin{array}{c} H \\ 0.4 \end{array} \times \begin{array}{c} L \\ 3.8 \end{array} = 4.7 \text{ m}^3$$

$$\Sigma V = 42.3 \text{ m}^3$$

撤去工（鉄筋コンクリート取壊し）

外構

$$V = \frac{B}{2} \times H \times L = \frac{0.12}{2} \times 0.57 \times 34.7 = 2.4 \text{ m}^3$$

基礎

$$V = \left(\frac{B1}{2} + \frac{B2}{2} \right) \times L1 \times \left(\frac{L1}{2} + \frac{L2}{2} \right) \times \frac{1}{2} \times H = \left(\frac{3.65}{2} + \frac{3.71}{2} \right) \times 10.9 \times \left(\frac{10.9}{2} + \frac{11.05}{2} \right) \times \frac{1}{2} \times 0.43 = 17.4 \text{ m}^3$$

$$\Sigma V = 19.8 \text{ m}^3$$