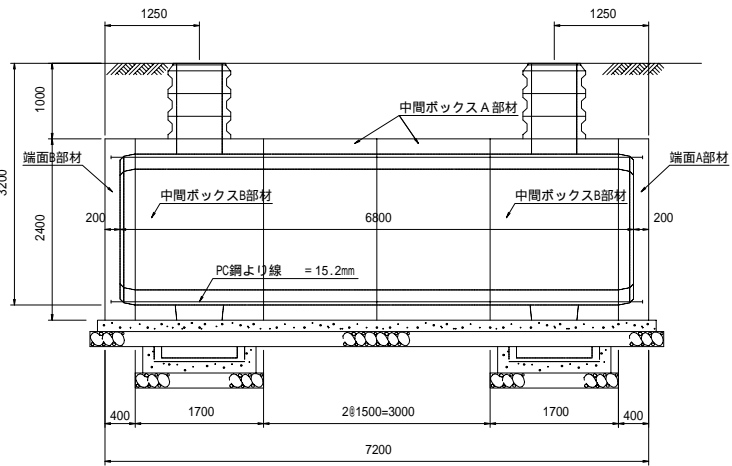
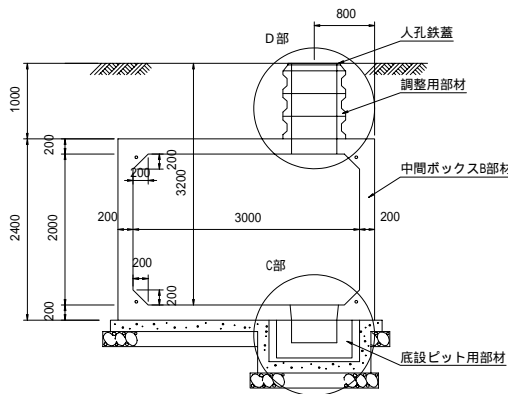


防火水槽 TT40-2-A-1.0

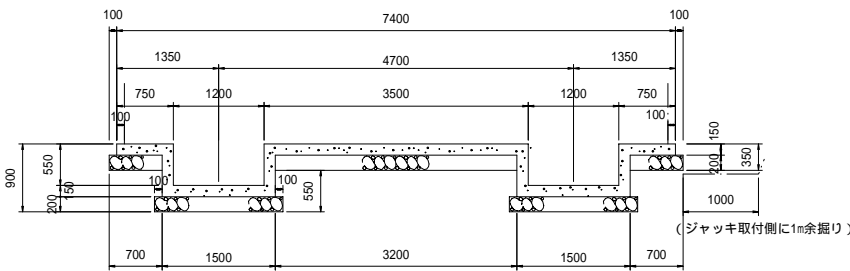
側面図 S=1:50



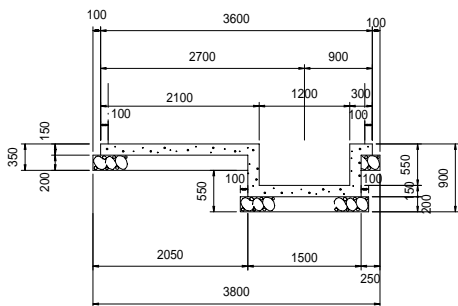
A-A 断面図 S=1:50



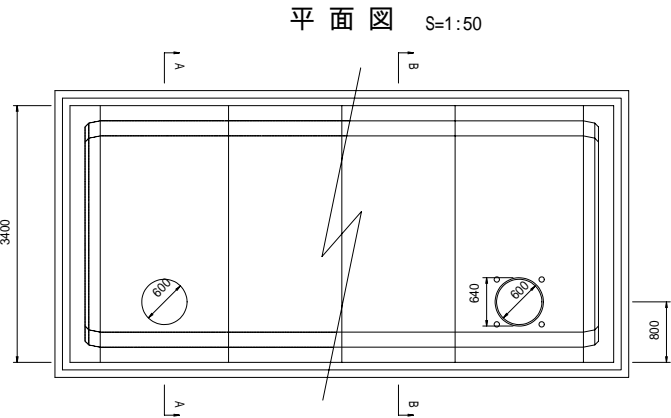
A-A 断面図 S=1:50



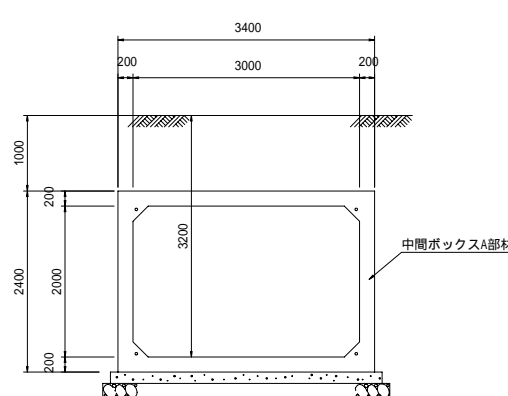
B-B 断面図 S=1:50



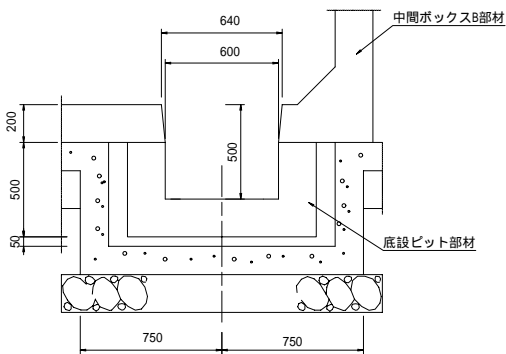
平面図 S=1:50



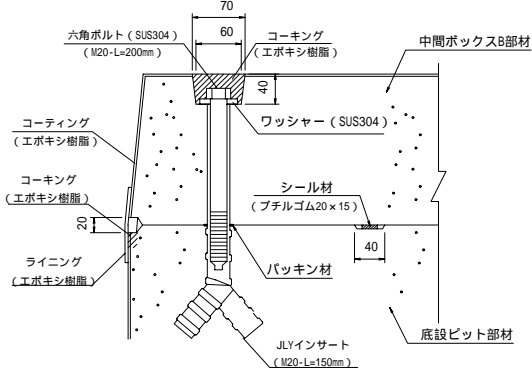
B-B 断面図 S=1:50



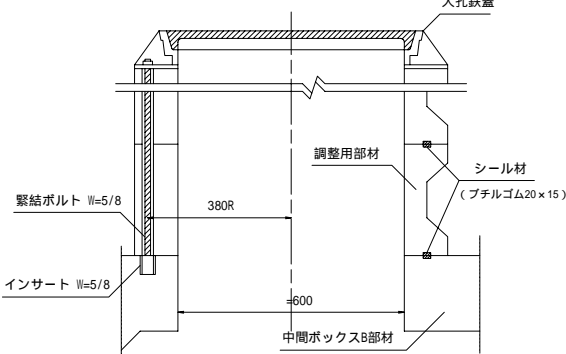
C 部 詳 細 図 S=1:20



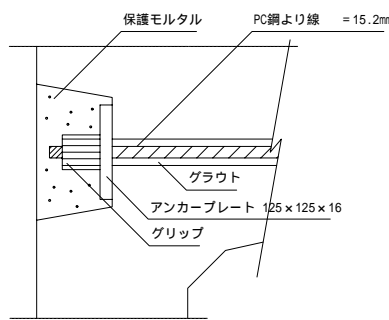
底設ビット連結部詳細図 S=1:5



D 部 詳 細 図 S=1:10



PC鋼より線定着部詳細図 S=1:5



防 火 水 槽 明 細 書

| 型 式 記 号   | TT40 - 2 - A - 1.0   |                     |                              |
|-----------|--|---------------------|------------------------------|
| 容 量       | 40 m <sup>3</sup>  |                     |                              |
| 設 置 場 所   | 2 型  |                     |                              |
| 土 被 り 厚   | 1.0 m  |                     |                              |
| 形 状       | 角 型  |                     |                              |
| 材 料       | 算 式  | 数 量                 | 備 考                          |
| 中間ボックスA部材 | 3.4m × 2.4m × 1.5m   | 2 個                 |                              |
| 中間ボックスB部材 | 3.4m × 2.4m × 1.7m   | 2 個                 |                              |
| 端面A部材     | 3.4m × 2.4m × 0.4m   | 1 個                 |                              |
| 端面B部材     | 3.4m × 2.4m × 0.4m   | 1 個                 |                              |
| 底設ビット部材   | 1.0m × 1.0m × 0.5m   | 2 個                 |                              |
| 調整用部材     | ≒0.83m H=0.3m  | 6 個                 |                              |
| PC鋼より線    | ≒15.2mm L=7.8m   | 4 本                 | SHPR7B                       |
| 定 着 具     | アンカープレート、グリップ  | 8 組                 |                              |
| 保護モルタル    | $0.1/3 \times \{ (0.18^2 + 0.14^2 + (0.18^2 \times 0.14^2)^{0.5} ) \times 8$ | 0.021m <sup>3</sup> | 配合1:3.0                      |
| グラウト      | $/4 \times 0.035^2 \times 7.2 \times 4$                                      | 0.028m <sup>3</sup> | kg/cm <sup>2</sup><br>ck=200 |
| 緊結ボルト     | W=5/8, L=1.05m ( ナット、座金付 )   | 6 組                 | SS41                         |
| 六角ボルト     | M20, L=0.20m ( ワッシャー - 付 )   | 8 組                 | SUS304                       |
| 人 孔 鉄 蓋   | ≒600   | 2 組                 |                              |

基礎工材料表

| 材 料      | 算 式   | 数 量                  | 備 考 |
|----------|---|----------------------|-----|
| 基 礎 栗 石  | $(3.80 \times 7.60 + 1.70 \times 1.70 \times 2 - 1.50 \times 1.50 \times 2) \times 0.20$    | 6.032 m <sup>3</sup> |     |
| 基礎コンクリート | $3.60 \times 7.40 \times 0.15 + (1.50 \times 1.50 - 1.20 \times 1.20) \times 0.55 \times 2$ | 4.887 m <sup>3</sup> |     |
|          |   |                      |     |