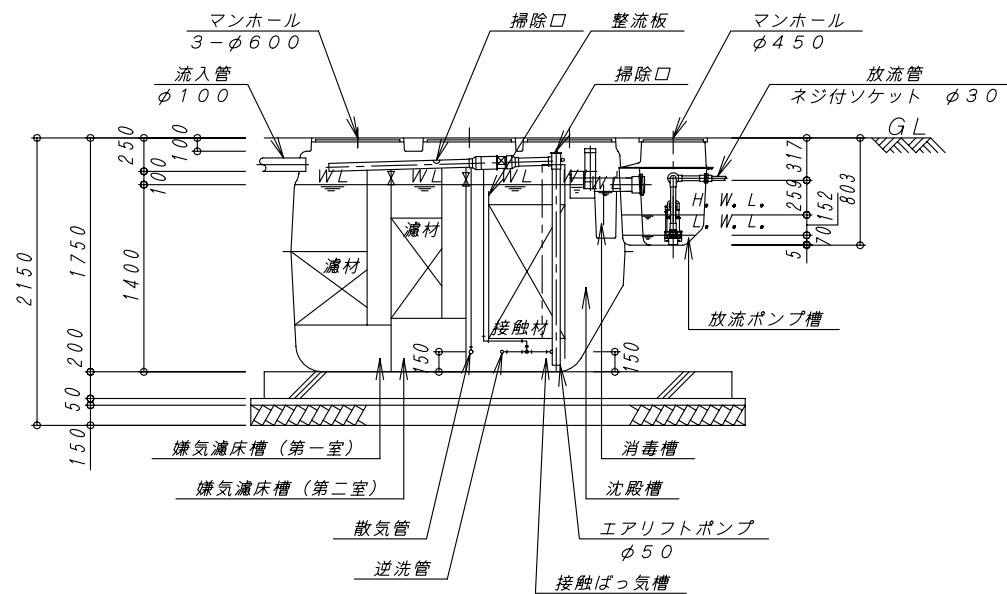
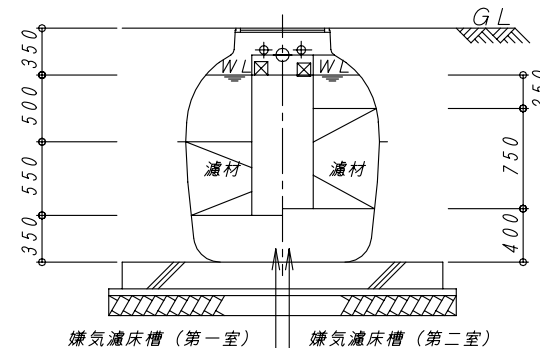


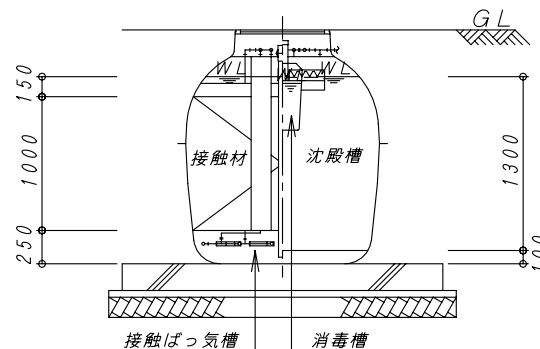
平面図 1:40



A-A 断面図 1:40



B-B 断面図 1:40



C-C 断面図 1:40

| | | |
|--------|-----------------------|-----------------|
| 型式認定 | 認定番号 | 5-09-1E-001-1 |
| | 認定年月日 | 平成21年6月18日 |
| 型式適合認定 | 認定番号 | 型01Cafba0073783 |
| | 認定年月日 | 平成21年4月10日 |
| 型式 | ダイエー浄化槽 FCKⅢ7型 | |
| 処理対象人員 | 7人 | |
| 日平均汚水量 | 1.4 m ³ /日 | |
| 流入BOD | 200 mg/L | |
| 放流BOD | 20 mg/L | |

| 項目 | 設計容量 |
|-------------|----------------------|
| 嫌気濾床槽 (第一室) | 1.247 m ³ |
| 嫌気濾床槽 (第二室) | 1.069 m ³ |
| 計 | 2.316 m ³ |
| 濾材 (第一室) | 0.517 m ³ |
| 濾材 (第二室) | 0.637 m ³ |
| 計 | 1.154 m ³ |
| 接触ばっ気槽 | 1.406 m ³ |
| 接触材 | 0.804 m ³ |
| 沈殿槽 | 0.516 m ³ |
| 消毒槽 | 0.015 m ³ |
| 総容量 | 4.253 m ³ |
| 放流ポンプ槽 | 0.051 m ³ |

| 項目 | プロフ | 放流ポンプ |
|--------|------------------------|------------------------|
| 口径 | φ13 | 32 A |
| モーター出力 | 50 Hz | 0.057 kW |
| | 60 Hz | 0.13 kW |
| 吐出量 | 0.08 m ³ /分 | 0.08 m ³ /分 |
| 台数 | 1台 | 2台 |

| No. | 内容 | 日付 | 担当者 | 承認 | 備考:寸法は内寸法とする。 | 承認 | 検図 | 設計 | 製図 |
|-----|---------------|-----------|-----|----|---------------|----|----|----|----|
| △ | ポンプ配管、ポンプ位置変更 | H19.3.29 | 明壁 | 家田 | | | | | |
| △ | プロフの変更 | H21.7.1 | 明壁 | 家田 | | | 柳 | 山下 | 山下 |
| △ | 水中ポンプの変更 | H22.9.16 | 明壁 | | | | | | |
| △ | 排気管用開口の変更 | H22.12.21 | 明壁 | | | | | | |

DAIE 大栄産業株式会社

ダイエー浄化槽 FCKⅢ7型

構造図 (放流ポンプ槽付)

図番 FCKⅢ7H

縮尺 1:40

日付 H23.7.20

REV

5