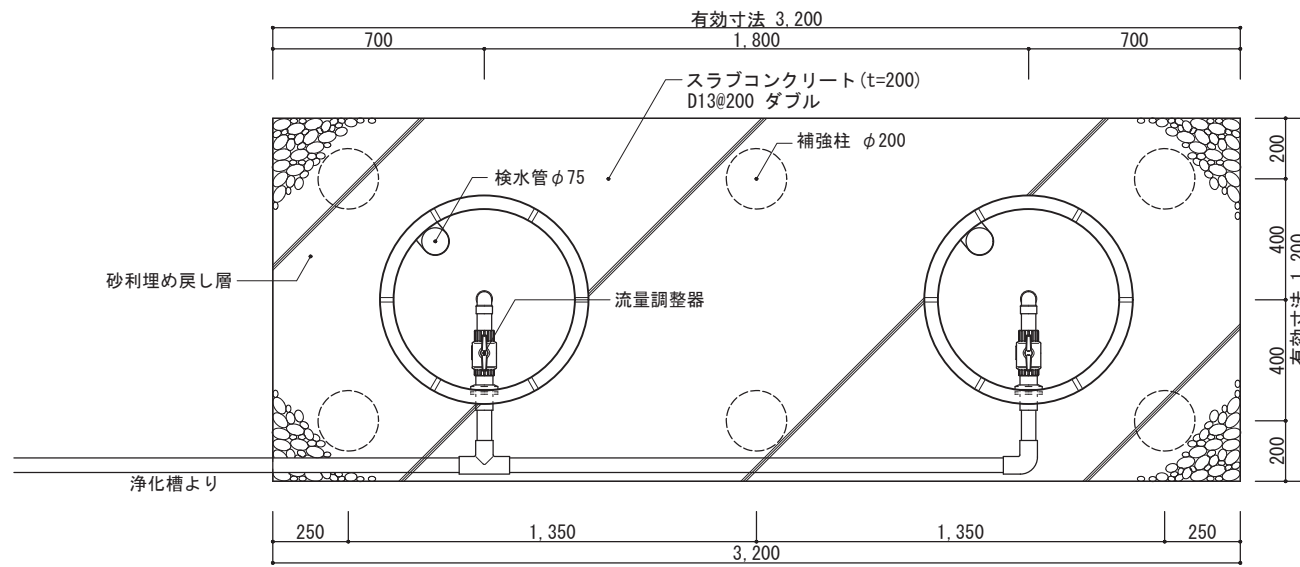
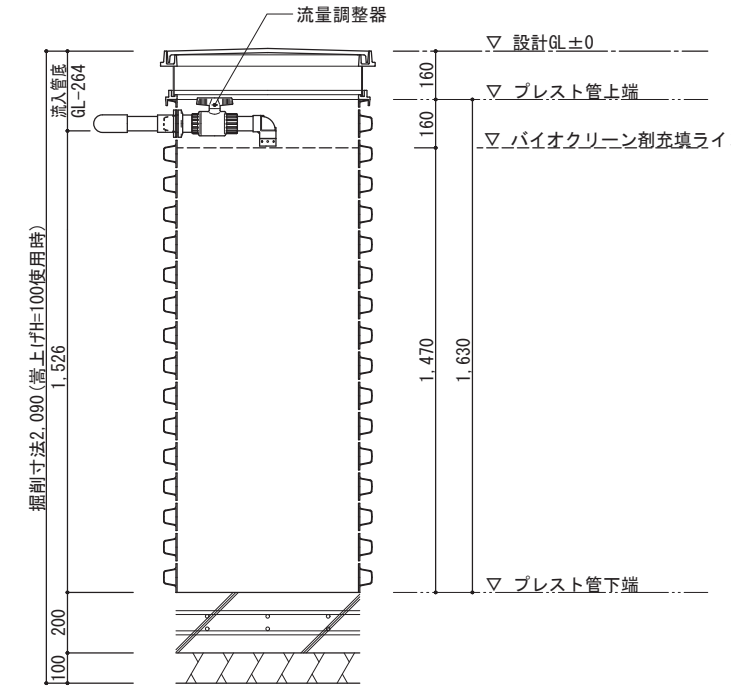


平面図1 1/25



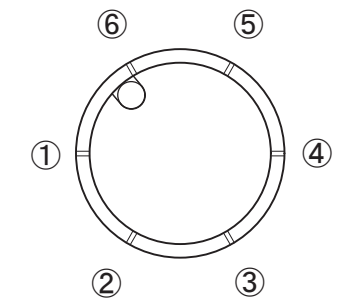
展開図 1/25
(最低嵩上げ高 H=100の場合)



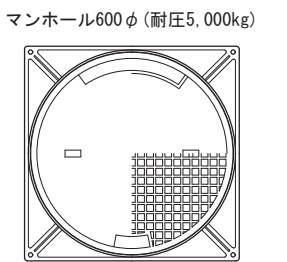
工事仕様書	
処理人槽	合併浄化槽 11~20人槽用 重耐圧仕様
システム構成	φ692 (mm) H=2,050 x 2ユニット ※嵩上げH=300使用時
有効寸法	3.2 x 1.2 x 1.470 (m)
有効面積	12.936 (㎡)
処理能力水量	4,050 (ℓ/日)

1. 敷地条件・地質状況・地下水位等により、槽寸法・槽形状が変更になる場合があります。
2. 当仕様は掘削壁面透水係数を 2.50x10⁻⁴ cm/s と設定し算出したものです。

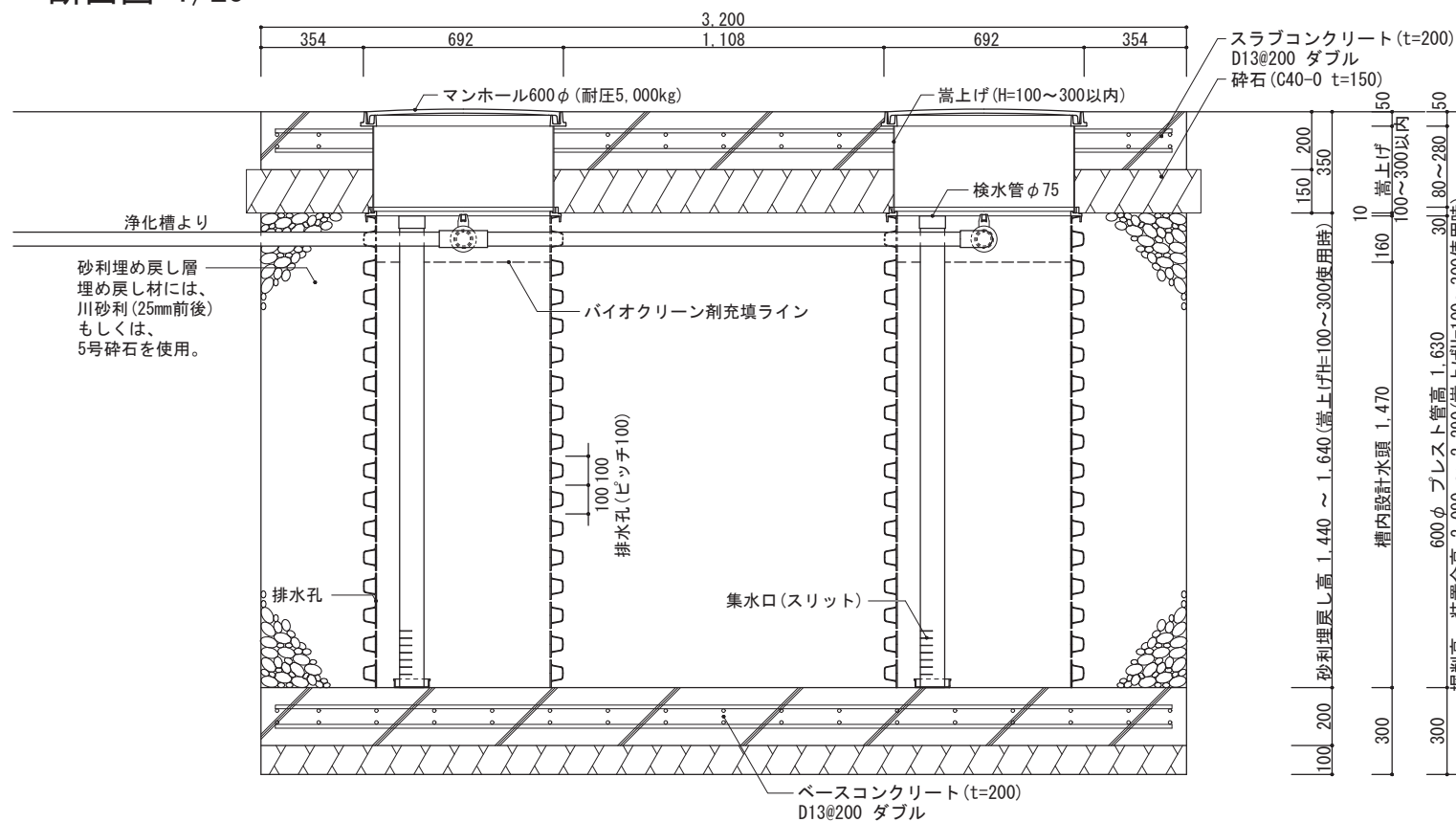
平面図2 1/25
プレスト管排水孔



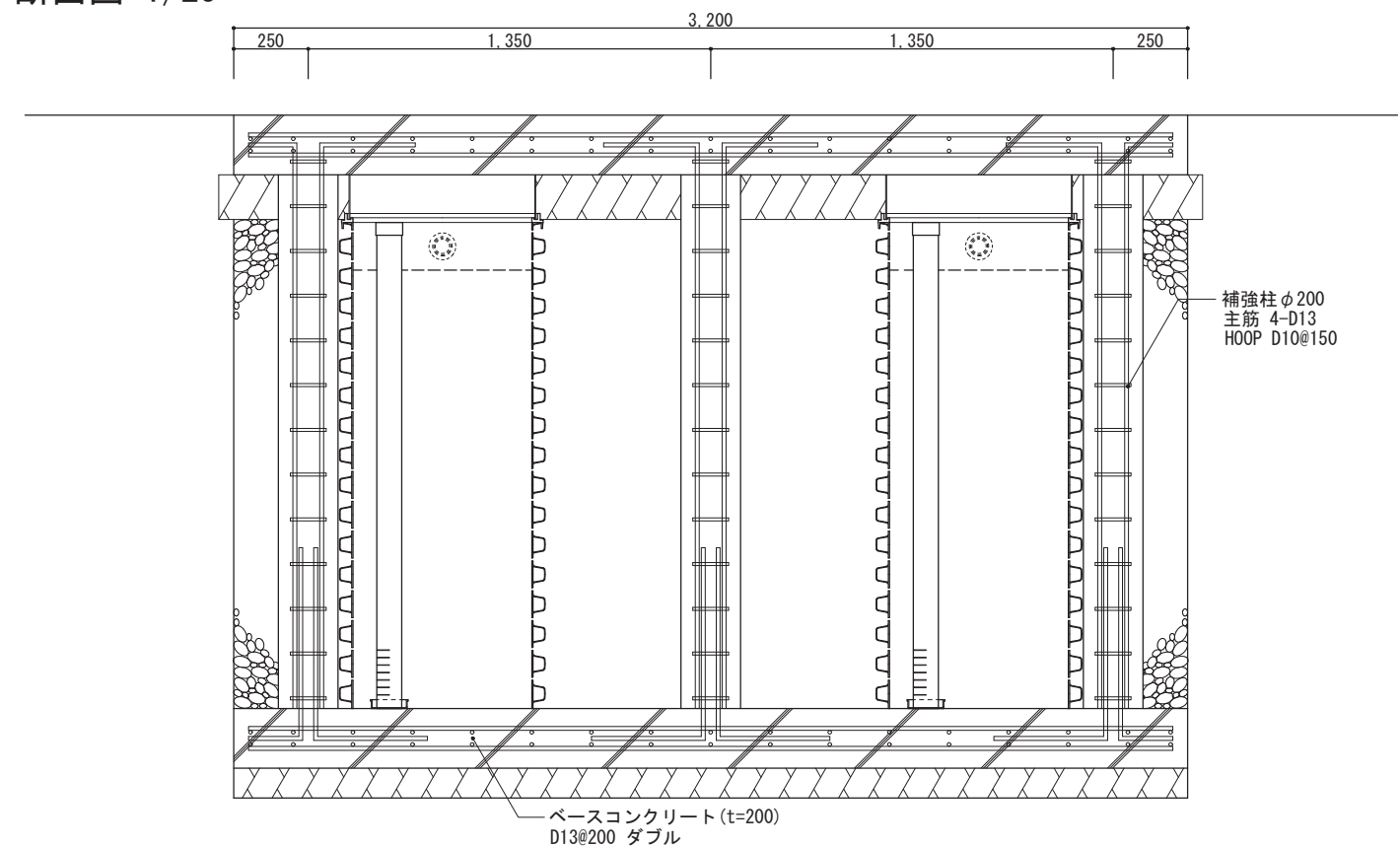
平面図3 1/25
上部マンホール



断面図 1/25



断面図 1/25



備考

- ※1 対応する合併浄化槽は、放流ポンプ付の浄化槽です。
- ※2 嵩上げは最低でも100mmは使用するものとし、最大でも300mm以内の使用に止める事。

バイオクリーンFタイプ
11~20人槽用 重耐圧仕様

製図

縮尺

1/25

株式会社大通バイオクリーン
〒981-4131 宮城県加美郡色麻町大字上新町117-37
TEL:0229-25-7871 FAX:0229-25-7872

作成日: 2020年 6月 30日