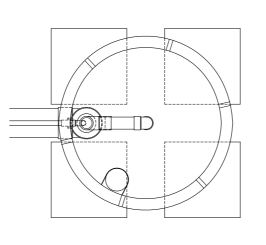
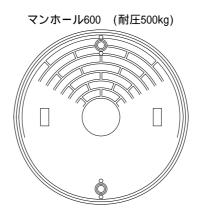


## 平面図2 1/15 プレスト管排水孔

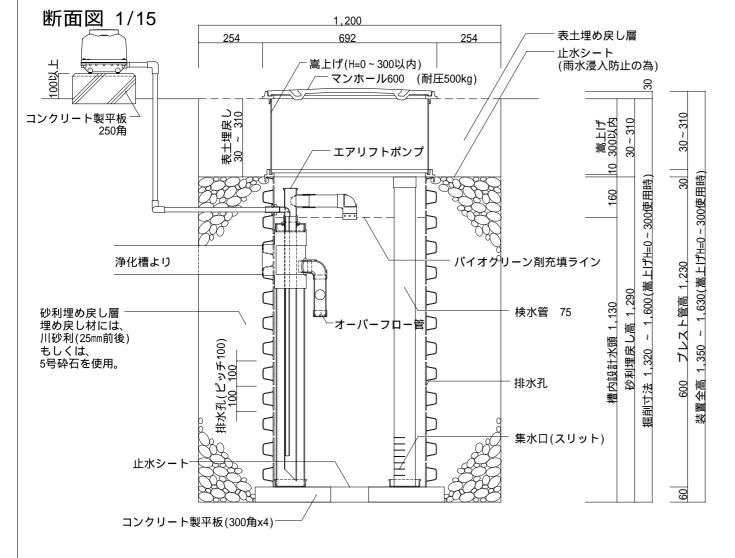


## 平面図3 1/15 上部マンホール

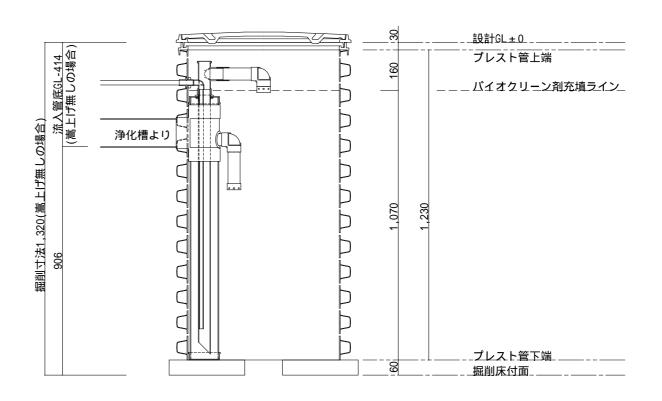


工事仕様書	
処 理 人 槽	合併浄化槽 5・7人槽用 標準仕様
システム構成	692(mm) H=1,630 x 1ユニット 嵩上げH=300使用時
有 効 寸 法	1.2 x 1.2 x 1.130 (m)
有 効 面 積	5.424 (m²)
処理能力水量	1,607 (ポル日)

- 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。
- 当仕様は掘削壁面透水係数を2.50x10<sup>-4</sup> cm/sと設定し算出したものです。
- 3. プロワ付近にアース付きコンセントを設置とのこと。機器電源は 単相100vとする。
- 4. 槽本体からプロワまでの距離は5m以内とする。
- 5. 1時間あたりの当装置への流入量のピークは1,080ポ以内とする。



## 展開図 1/15 (嵩上げ無しの場合)



2013.5.1 オーバーフロー管 及び 散水キャップ追加

作成日:2013年 5月 1日

5 1 対応する合併浄化槽は、自然流出で放流ポンプの付かないタイプの浄化槽です。 2 嵩上げを使用しない場合はマンホール枠を2段重ねて使用し、最大でも300mm以内の使用に止める事。 バイオクリーンシステムIV 5・7人槽兼用 標準・エアリフト仕様 製図

縮尺

1/15

株式会社 バイオクリーン

〒321-0971 栃木県宇都宮市海道町851-3 TEL:028-660-8022 FAX:028-660-8033