



施設名 キーナの森

物件概要

施工場所：兵庫県神戸市北区山田町
 施工年月：平成 29 年 5 月
 発注者：神戸市
 施設概要：環境学習、市民活動の拠点
 工事名：しあわせの森便所棟新築機械設備工事

施設紹介

「キーナの森」は、隣接する「あいな里山公園(国営明石海峡公園神戸地区)」とともに神戸市における「生物多様性保全のシンボル拠点」として整備された公園です。

仕様

システム：ソフィール
 建物用途：公衆便所(7穴)
 人 槽：115人槽
 汚水量：18.0 m³/日
 処理水：放流
 1次側電源：商用 AC100V



建屋(奥)、原水ポンプ槽・一次処理槽(右)

採用のポイント

「キーナの森」は、神戸市北区山田町藍那に位置し、日本の原風景ともいえる豊かな里山環境が残っている地域です。里山として貴重な動植物が現存しており、市民参加による里山保全活動が行われています。浄化槽の検討においても、処理性能の高さ、負荷変動に強いこと、ランニングコストが安いことなどが評価され、ソフィールが採用されました。

実績写真



装置全景



案内板