



◆勝浦浄水場施設概要

着水井	1.5m×1.5m×有効深2.0m RC造
沈でん池	1系 横流式薬品沈でん池(傾斜板式) RC造 2系 横流式薬品沈でん池(傾斜板式) SUS製
ろ過設備	圧力式急速ろ過機 φ1.3m×2基 SUS製
高度浄水処理設備	活性炭吸着機 φ1.2m×高さ3.8m×2基 SUS製 活性炭吸着ポンプ井 有効容量:14.3m ³ RC造 洗浄ポンプ井 有効容量:22.0m ³ RC造 浄水池 有効容量:19.7m ³ RC造
薬品注入設備	PAC注入機(浸漬式バルブレスポンプ) 3台 前中次垂注入機(浸漬式バルブレスポンプ) 3台 後次垂注入機(浸漬式バルブレスポンプ) 2台
送水ポンプ井	ポンプ井 2.3m×3.5m×有効深0.7m RC造 送水ポンプ φ40mm×40m×0.07m ³ /min×2kw

令和8年度		図番	1葉の内1
件名	飛島水道施設管理等業務委託		
場所	勝浦浄水場ほか		
施設位置図		縮尺	Free
照査	設計	製図	年月日