

# 工 事 写 真 集

設 置 者 名

---

設 置 場 所

---

写真(1)【着工前】

※ 浄化槽設備士が浄化槽工事業者登録票を持っているところ。

※ 施工位置及び全景が把握できること。



施工業者名

---

浄化槽設備士

---

写真(2)【砕石・栗基礎工事】

※ 基礎厚150mmが確認できること。



写真(3)【配筋工】ピッチと長さが確認できる写真

※ 配筋全景が確認できること。

※ 鉄筋被り(スペーサー等)が確認できること。



写真(4) 【コンクリート基礎工】

※ 全景及び基礎厚 100mm ・ 150mmが確認できること。



写真(5) 【コンクリート打設状況】

※ 鉄筋が確認できること。



写真(6-1)【据付工】

※ 浄化槽の型式及び据付機械が確認できること。



写真(6-2)【据付工】

※ 浄化槽設備士が水張りし、水平を確認していること。



**写真(7-1)【埋戻工】**

※ 検測定規等を置いて、一層の仕上厚が確認できること。  
ただし、上記施工方法が困難な場合は、別途協議する。



**写真(7-2)【埋戻工】**

※ 埋戻し完了で浄化槽埋設状況が全景的に把握できること。



写真(8-1)【スラブ配筋工】

※ 配筋全景が確認できること。

※ 鉄筋被り(スペーサ等)が確認できること。



写真(8-2)【スラブコンクリート工】

※ 全景及びスラブ厚 100mm ・ 150mmが確認できること。



写真(9)【嵩上げ状況】

※ 嵩上げ高が確認できること。



写真(10)【排水設備】

※ 配管及び柵据付状況

※ 管基礎と柵基礎が確認できること。



写真(10-2)【排水設備】

※ 配管及び樹据付状況



写真(10-3)【排水設備】

※ 配管及び樹据付状況

※ 全景が確認できること。





写真(11)【ブローワー設置状況】

※ 接地工事(アース)が必要な場合は、確認できること。



写真(12)【竣工】

※ 浄化槽設備士が入っていること。

※ 浄化槽設置が確認できること。



写真(13-1) 【柱筋】

※ 全本数(フープ筋含む)が確認できること。



写真(13-2) 【柱筋】

※ フープ筋ピッチが確認できること。



写真(14-1)【その他】

※ 工事で必要な写真または、指摘事項写真  
項目 :



写真(14-2)【その他】

※ 工事で必要な写真または、指摘事項写真  
項目 :



写真(14-3)【その他】

※ 工事で必要な写真または、指摘事項写真  
項目 :



写真(14-4)【その他】

※ 工事で必要な写真または、指摘事項写真  
項目 :

