



渡り廊下1階引抜杭 凡例

- 既成コンクリートパイル 杭径300φ、L=9000 2本
- ⊕ 既成コンクリートパイル 杭径300φ、L=6000 2本 ただし、5a通りのみ

本館棟地下1階引抜杭 凡例

- ⊗ 探深杭（試験杭）：杭径300φ、L=10000 10本
- ⊕ 既成コンクリートパイル：杭径300φ、L=6000 288本

本館棟地上1階引抜杭 凡例

- 既成コンクリートパイル：杭径300φ、L=9000 11本

浴場棟1階引抜杭 凡例

- ⊗ 探深杭（試験杭）：杭径300φ、L=10000 4本
- 既成コンクリートパイル：杭径300φ、L=9000 45本

2-5通り間 地下1階基礎伏図
※地上部1階基礎伏図は参考図による

5a-8通り間 地上部基礎伏図

設計者	現場代理人又は主任技術者	図面サイズ	設計 R04年1月31日	発注者	世田谷区施設管理担当部施設管理第二課	工事件名	旧世田谷区老人休養ホームふじみ荘解体工事	図面内容	基礎解体伏図（本館棟及び浴場棟）	図面番号
	照査技術者	A1(1:100)	変更 年 月 日							
	設計担当者	A3(1:200)	年 月 日							