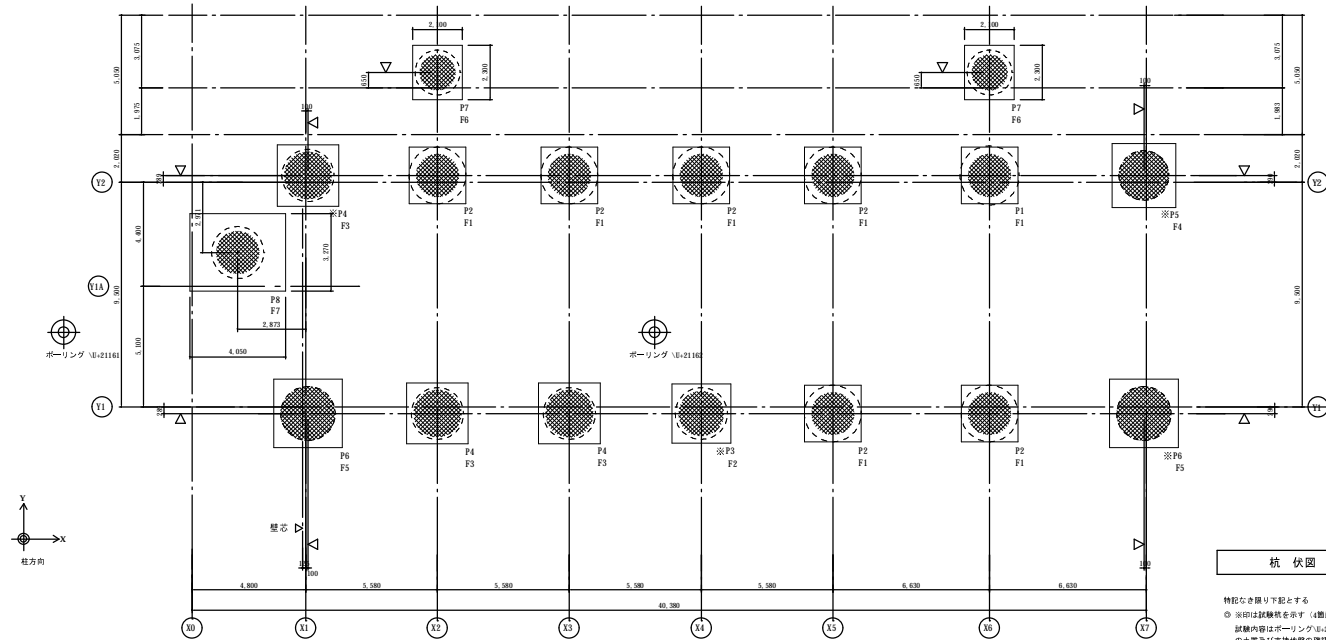


大阪府宮上町第2期高層住宅（建て替え）新築くい工事

図番番号	図面名称	縮尺
—01—	表紙・図面リスト	
—02—	特記仕様書（場所打ちコンクリート杭）	
—03—	付近見取図	1:2500
—04—	現況図→外構撤去図	1:250
—05—	仮設計画図	1:250
—06—	仮設詳細図(1)	図一示
—07—	仮設詳細図(2)	図一示
—08—	仮設詳細図(3)	図一示
—09—	土質柱状図→土質想定断面図→ボーリング調査位置	
—10—	杭状図	1:100
—11—	杭リスト（場所打杭詳細図）	1:50
—12—	基礎伏図（参考）	1:100
—13—	基礎リスト（参考）	1:50

大阪府住宅まちづくり部公共建築室

竣工図		竣工 平成25年00月00日	
承認	大阪府住宅まちづくり部 公共建築室工事グループ	0000	00
	—	00 00 00 00 00 00	
工事名称： 大阪府宮上町第2期高層住宅（建て替え）新築くい工事			
型式名： 第-12-HRR-020-00V-01 020-02XMA1			
図面名称： 表紙・図面リスト			
図番番号	01	図面名称	表紙・図面リスト



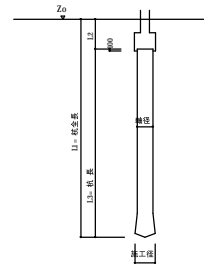
杭伏図

特記なき限り下記とする
 ◎ ※印は試験杭を示す (4箇所、本表専用)
 試験内容はポンプリング(E-2116)と比較することを目的として各地層の土質及び実付地層の確認とする。
 ◎ 工法：穴式ドリル式杭工法
 工法：(newCE) 工法
 認定番号：BCJ-F00277-05
 ◎ ※印はポンプリング位置を示す
 ◎ ※印は変芯を示す
 ◎ 基礎面レベルは226.3450とし、F6について1526.2700とする。



杭 集計表

軸径	径	本数	支持耐力 (kN/本)	20より杭下端まで (L1) m	20より杭上端まで (L2) m	杭長 (L3) m	基礎記号	備考
F1	1,800~2,500	1	11,300	21.56	3.350	18.21	F1	拡張杭
F2	1,800~2,400	6	10,380	21.56	3.350	18.21	F1	拡張杭
F3	1,900~2,200	1	8,650	21.56	3.350	18.21	F2	拡張杭
F4	2,000~2,200	3	9,900	21.56	3.350	18.21	F3	拡張杭
F5	2,100~2,100	1	8,650	21.56	3.350	18.21	F4	ストレート
F6	2,300~2,300	2	10,120	21.56	3.350	18.21	F5	ストレート
F7	1,500~1,900	2	6,360	21.56	2.60	18.96	F6	拡張杭
F8	1,800~2,200	1	8,650	21.56	3.350	18.21	F7	拡張杭
合計		17						



竣工図		竣工 #R0000000000	
図面名称	杭伏図	図面番号	0000
作成者	00	確認者	00
承認者	00	00	00
工務所	光興建設株式会社 (建設) 株式会社		
印刷日	2024.05.01		
印刷場所	株式会社		
図面内容	杭伏図		
図面番号	00	00	00
図面名称	杭伏図	図面番号	0000

