

No.	工事名	施工場所	発注者（施主）	総合施工	仕様			地盤	工法
					杭径mm	掘削長m	本数		
1	門前橋下部工復旧工事	広島県 五日市	広島市	広電建設(株)	φ1000 φ1500	11.0m 11.0m	7 28	転石 花崗岩	全回転式
2	(仮称) 高大橋橋梁	広島県	三次市	(株)大歳組	φ1200	15.5m	12	頁岩層	全回転式
3	国補道路特殊改良号線 国道375	広島県	広島県備北工 事務所	大栄重機(株)	φ1500	17.0m	6		全回転式
4	鏡川橋河川緊急設備工事	島根県	平田市	(有)山下組	φ1200	15.5m	6	砂礫層	全回転式
5	太田川戸内橋撤去・ 下部工事	広島県	戸内市	(株)上殿建設	φ1200	9.0m	6	転石 花崗岩	全回転式
6	長利支線設備工事	岡山市	中電工	(株)前田組	φ1200	22.1m	8	中硬岩	全回転式
7	四幡九幡海岸・ 四幡統合樋門工事	岡山県	岡山氏	(株)大本組・ 元川建設JV	φ1000 φ1200	8.0m	30	硬質年度	全回転式
8	第二南原橋（仮称）下部工 新設工事（13-1）	広島県	広島市	ワールド建設(株)	φ1000	10.5m	14	軟岩I	全回転式
9	日本舗道新築工事	広島県	民間工事	清水建設(株)	φ2000	27.0m	3	障害撤去 花崗岩	全回転式
10	安佐大橋下部工事	広島県	広島市	(株)武田組	φ1200	14.0m	4	砂礫層	全回転式
11	九手工区改築工事	島根県	太田市	(株)山崎組	φ1200	23.0m	16	擬炭岩	全回転式
12	アーバス広島駅前ビル	広島県	民間工事	清水建設(株)	φ1000～ φ20-27	27.0m～ 29.0m	18		オールケー シング併用ア ースドリル掘 底
13	ダイヤパレス草津新築工事	広島県	民間工事	広島八谷建設(株)	φ1210～ φ15-12- 18	37.0m	17	砂礫層	オールケー シング併用ア ースドリル掘 底
14	三洋電機ロジスティクス 広島流通センター	広島県	三洋電機	(株)日本建設	φ800～ φ1200	6.0m～ 15.0m	37	花崗岩	全回転式
15	廿日市市野地ビル新築工事	広島県	民間工事	広島八谷建設(株)	φ1200	14.5m	11	花崗岩	全回転式
16	アクセ広島新築工事	広島県	民間工事	清水建設(株)	φ1200 φ1800	22.0m	14	花崗岩	全回転式
17	府中海田広島都市高速	広島県	道路公団	西松建設(株)	φ1200	22.0m～ 41.0m	66	花崗岩	全回転式
18	国際大学新築工事	広島県	民間工事	廣島建設(株)	φ1000 φ1200	16.0m	8	花崗岩	全回転式
19	アスヒロビル新築工事	広島県	民間工事	広島八谷建設(株)	φ1000 φ1500	22.0m	11	花崗岩	全回転式
20	国道2号線平良知久	広島県	国土交通省	有田建設(株)	φ1000	9.0m	27	風化花崗岩	全回転式
21	旭川児童院重症心身障害児 (B棟)	岡山県	社会福祉法人 旭川社理事長	(株)荒木組	φ1000 φ1500	7.0m	35	砂礫層	全回転式
22	平成14年度ほ場設備事業 阿宮地区区画整理(3)	島根県	島根県	(有)三加茂組	φ1000	28.0m	8	砂礫層	全回転式
23	広島高速2号線府中仁保道路 下部工事	広島県	広島県	西松建設(株)	φ1200	33.0m～ 35.0m	66	花崗岩	全回転式
24	平成13年度斐伊川放水路 馬木吊橋下部工事	島根県	出雲工事事務所	山原組・山口建設 怪常建設JV	φ1200	35.0m	7	砂礫層	全回転式
25	主要地方広島湯来線 横断歩道設置工事	広島県	広島市西区役所	(株)武田組	φ1000	13.0m	3	花崗岩	全回転式
26	道路改良工事 村道谷地の宮谷線工事	広島県	備北地域事務所	大津建設(株)	φ1000 φ1200	17.5m	6	風化花崗岩	全回転式
27	出汐町マンション新築工事	広島県	民間工事	三井住友建設(株)	φ1000 φ2000	22.0m	15	障害撤去 (既存杭)	全回転式
28	元安川災害復旧工事	広島県	国土交通省	砂原組(株)	φ1500	15.0m	220	障害撤去 (護岸)	全回転式