

No.	工事名	施工場所	発注者（施主）	総合施工	仕様				着工年月
					杭径mm	掘削長m	本数	工法	
1	(仮称) ネストピア博多駅前II 新築工事	福岡県 福岡市	(株)ネスト	(株)内藤工務店	φ1800～ φ2000	26.0m	7	全周回転	H24.12～ H25.1
2	行事西泉線道路 改良（2工区）工事	福岡県 行橋市	国土交通省 京築県土 整備事務所	(株)豊秀建設	φ1500	17.0m	10	全周回転	H24.12～ H25.1
3	川尻宇土線地域 自主戦略交付金（交通安全） （潤川橋橋脚）工事他	熊本県 熊本市	熊本県	大政建設(株)	φ1500	32.3m	6	全周回転	H25.1
4	県道八女香春線寿橋 橋梁下部工（P1）	福岡県 浮羽市	国土交通省 久留米県土 整備事務所	(株)高木組	φ1200	13.9m	8	全周回転	H25.1
5	県道八女香春線寿橋 橋梁下部工工事（A2）	福岡県 福岡市	国土交通省 久留米県土 整備事務所	(株)近藤建設	φ1200	15.9m	8	全周回転	H25.1
6	特別養護老人ホーム錦江園 改築工事	鹿児島県 鹿児島市	日本赤十字社 鹿児島県支部	鴻池・坂本JV	φ1600～ φ2000	6.0m～ 16.0m	40	全周回転	H25.3
7	西光川河川改修工事 第二工区（A1・A2）	山口県 周南市	山口県周南 土木建築事務所	洋林建設(株)	φ1200	8.5m	6	全周回転	H25.3～ H25.4
8	H24年度 広域基災推 第1-2号河川改修工事	大分県 中津市	大分県中津 土木建築事務所	西畑・福原JV	φ1000	9.2m	28	全周回転	H25.3～ H25.4
9	福岡208号 柳川高架橋 下部工（P3-P4）工事	福岡県 柳川市	国土交通省 福岡県 国道事務所	(株)南組	φ1200	34.0m～ 36.0m	9	全周回転	H25.4～ H25.5
10	KatayamaBLDG25 新築工事	広島県 広島市	片山住建(株)	(株)栗本	φ1800＝ φ2000	33.0m～ 36.0m	18	鋼管全周	H25.5～ H25.7
11	六ッ門8番街地区既存杭・ 擁壁・建物等解体工事	福岡県 久留米市	六ッ門8番街地区 市街地 再開発組合	半田・フチガミ・ 国土環境美装特定 建設工事共同企業体	φ1000	26m	21	地中障害 撤去工事	H25.5～ H25.7
12	中国自動車道 小郡ジャンクション工事	山口県 山口市	西日本高速道路 株式会社中国 支社（NEXCO）	山陽建設工業 株式会社	φ1500	9.0m～ 17.5m	12	全周回転	H25.7～ H25.8
13	福岡208号徳益高架橋 下部工（P46・P54-55）工事	福岡県 柳川市	国土交通省 福岡国道事務所	江上建設株式会社	φ1200	31.0m～ 36.14m	19	全周回転	H25.7～ H25.9
14	福岡208号 柳川高架場橋 下部工（P16-P18）工事	福岡県 柳川市	国土交通省 九州地方整備局	高木組・近藤建設JV	φ1200	33.1m～ 37.4m	22	全周回転	H25.8～ H25.9
15	折尾南北線橋梁 新設工事（25-1）	福岡県 北九州市	福岡県 北九州市	株式会社 ダイコウ技建	φ1500	7.9m～ 8.1m	10	全周回転	H25.10
16	那珂川（那珂地区）松尾橋 橋梁下部工工事（A1・P1）	福岡県 筑紫郡	国土交通省 福岡県那珂 県土整備事務所	アスミオ株式会社	φ1000	9.6m	10	全周回転	H25.10～ H25.11
17	稗田県営住宅新築工事	山口県 下関市	山口県	福永建設・室田組 特定建設工事 共同企業体	φ2000～ φ1200	6.1m～ 8.55m	15	全周回転	H25.11
18	橋梁下部工工事	福岡県 うきは市	福岡県県土 整備部 久留米 県土整備事務所	森組	φ1200	14.0m～ 15.0m	7	全周回転	H25.11～ H25.12
19	都市基盤水崎川河川改修 （No.121橋梁下部工・護岸工） 工事	福岡県 福岡市	福岡県 福岡市	曾根建設 株式会社	φ1000	6.5m	6	全周回転	H25.12
20	（仮称）荻原団地 第1工区市営住宅建設工事	福岡県 北九州市	福岡県 北九州市	佐藤・志道 共同企業体	φ1300～ φ2000	8.1m	8	全周回転	H25.12
21	室木下有木若宮線橋梁 下部工（1工区）工事	福岡県 宮若市	福岡県県土整備 部直方県土整備 事務所	有限会社原口建設	φ1000	7.0m	12	全周回転	H25.12～ H26.1
22	中川広域河川改修工事 第5工区（A2橋台）工事	山口県 宇部市	山口県	照恵工業株式会社	φ1200	11.0m	24	全周回転	H25.12～ H26.1