

アングルモール工法施工実績表(2019年度)

呼び径	工事件名	施工場所	施工延長	スパン数	最長スパン長	土質	N値	備考
400	鈴鹿市住吉町地区計画Ⅰ期	鈴鹿市住吉町	15.40	1	15.40	砂混じりシルト	10	市道
400	東郷兵庫小線配水管布設替工事その12 H13	愛知郡東郷町	47.20	1	47.20	未確認		
500	泉2埋設配管改造工事	高石市	8.80	1	8.80	砂質土	3	坑口注入 (二重管複相式)
600	下水道管布設工事及び街路築造工事(31六町-13)	東京都足立区六町	32.93	1	32.93	砂質シルト	2~3	
600	紀の川導水管更新(その4)工事	和歌山市	86.83	1	86.83	砂シルト	6	夜間施工、車上プラットフォーム、道路横断
600	第4次広井町幹線ほか下水道築造工事	名古屋市中川区 運河町地内	72.06	1	72.06	砂	3	市町村道
600	熱田南1番町付近汚泥輸送管布設工事	名古屋市熱田区	35.00	1	35.00	砂・シルト		道路横断
600	港区7番町3丁目付近ほか汚泥輸送管布設工事	名古屋市港区	174.30	2	113.25	砂・シルト		軌道横断
700	九号地線第2工区(その1)排水管更新工事	名古屋市港区 潮見町地内	130.22	1	130.22	シルト混じり砂	5	市町村道
800	西部水道用水供給事業氷見線管路更新第20工区工事	高岡市	34.93	1	34.93	砂質土	20	国道横断・高岡市水道φ800下横断(離隔2.4m)
800	西部水道用水供給事業氷見線管路更新第19工区工事	高岡市	41.54	1	41.54	砂質土	20	国道沿い
900	西部水道用水供給事業氷見線管路更新第13工区工事	高岡市	98.54	1	98.54	砂質土	30	県道
900	(仮称)大阪美術館熱供給工事のうち推進工事	大阪市	21.20	1	21.20	砂質土	16	坑口注入 (二重管複相式)

アンクルモール工法施工実績表(2019年度)

呼び径	工事件名	施工場所	施工延長	スパン数	最長スパン長	土質	N値	備考
1000	4136外雨水管渠新設工事	登別市	113.40	1	113.40	粘性土	1	市道・他工法からの承諾行為
1350	石川～上間送水管布設工事（高原工区）その2	沖縄市	419.0	2	227.0	島尻泥岩	50	