

平成6年推進工事経歴

施工月	元請社名	工事件名	施工場所	工法・サイズ・施工量
1	(株)木村組	青谷1号污水幹線(その4)工事	京都府	エスエスモール工法 φ800 L=107.00m
2	(株)桑原組	栗東町公共下水道花園面整備	滋賀県	アングルモール工法 φ250 L=182.00m
3	(株)木村組	田辺本町污水管布設工事	京都府	スピーダー工法 φ250 L=115.00m
4	太田建設(株)	槇島関連面整備(南落合)管渠建設工事	京都府	アングルモール工法 φ500 L=195.00m
5	村本建設(株)	馬見枝線管渠布設工事(22工区)	奈良県	アングルモール工法 φ250 L=195.00m
				スピーダー工法 φ200 L=235.00m
6	(株)桑原組	多賀町公共下水道事業役場枝線管渠工事	滋賀県	アングルモール工法 φ300 L=213.00m
7	村本建設(株)	特定環境保全公共下水百済支線管渠布設工事5工区	奈良県	アングルモール工法 φ250 L=424.00m
8	(株)昭建	川島污水2号幹線管渠布設工事	滋賀県	アングルモール工法 φ500 L=249.00m
9	河嶋建設(株)	文殊第1・2処理分区管渠面整備工事	京都府	アングルモール工法 φ250 L=101.00m
10	太田建設(株)	宮の谷污水管(その3)工事	高知県	アングルモール工法 φ500 L=222.00m
10	中林建設(株)	西島地区下水道整備工事	大阪府	アングルモール工法 φ700 L=120.00m
11	安田建設(株)	立町弓木地区面整備工事	京都府	アングルモール工法 φ250 L=148.00m
12	村本建設(株)	公共下水道管渠築造工事(第208号)工事	奈良県	アングルモール工法 φ700 L=197.00m
				刃口推進工法 φ800 L=58.00m