平成20年推進工事経歴

施工月	元 請 社 名	工事件名	施工場所	エ法・サイズ・施工量
1	石川建設㈱	鴨川第10-1排水区下水道工事(北建-19-2)	埼玉県	泥濃式推進工 φ 1200 L=227.50m
1	真柄建設㈱	豊島区東池袋二、三丁目付近再構築工事	東京都	泥濃式推進工(エスエスモール工法)
1	(株)松村組	都市計画事業(公共下水道)第3工区下水道新設工事	鳥取県	ラムサス-S工法 φ 250 L=226.70m ケコム立坑築造工,薬液注入工
1	みらい建設工業㈱	諸西2号幹線(H19-1)建設工事	千葉県	アンクルモール工法 ϕ 400 L=609.58m
1	㈱千商	草公下南山田町他面整備(2)工事	滋賀県	アンクルモールスーパー工法
2	小島建設㈱	岩屋地区面整備④工事	京都府	CCP工薬液注入工 7,31508040
2	㈱東牧土木	平成19年度比留川第1排水区枝線整備工事(第1工区)	神奈川県	泥濃式推進工(アパッチtypeⅡ)
3	㈱桑原	第四次大生雨水幹線下水道築造工事	愛知県	泥濃式推進工(エスエスモール工法)
3	㈱金原組	19京丹下特工第4-5号間人地区災害関連管渠布設工事	京都府	ロックマンエース工法
4	協和道路㈱	(仮称)アーバンビュー新千里西町新築工事(造成工事)	大阪府	スピーダー工法
5	村本建設㈱	久度第2雨水貯留池整備工事	奈良県	泥濃式推進工(アパッチ工法type I)
	竹外连改物	人及另2的小别 由心走偏工 事	水 及米	刃口推進工 φ800 L=8.190m, 薬液注入工71.116kl
6	(株)ベストエンジニアリング	平成19年度公共下水道第11工区管きょ築造工事	大阪府	鋼管推進工 ϕ 550 L=12.9m
6	国際エンジニアリング㈱	平成19年度稚日野地内(40工区)管渠築造工事	石川県	アンクルモールV工法
6	㈱宮地組	七尾市公共下水道事業七尾処理区管渠埋設工事(第14工区)	石川県	アンクルモールミニエ法
7	金下建設㈱	平成20年度宮津湾流域関連 宮津市公共下水道事業府中汚水幹線工事(その1)	京都府	アンクルスーパーJr工法 ϕ 400 L=178m
′				スピーダー工法 φ150 L=2m, 立坑築造工, 薬液注入工
7	丸西·丸信J∨	御幸分区汚水管渠新設工事(72工区)	石川県	アンクルモールL工法 ϕ 600 L=335.480m
8	(株)森組	(仮称)交野市南星台2丁目宅地開発工事	大阪府	スピーダー工法 <i>φ</i> 250 L=13.4m

平成20年推進工事経歴

施工月	元 請 社 名	工事件名	施工場所	エ法・サイズ・施工量
				アンクルモールV工法 φ 250 L=95.95r
8	奥井工務店	木津地区管渠布設工事その12	京都府	アンクルモールEx工法 φ 250 L=80.7m
				スピーダー工法, ベビーモール工法, CBM工法, PIT工法 薬液注入
9	㈱マルキ建設	荒山地区管渠布設工事その64	京都府	アンクルモールミニエ法 φ 500 L=103.350
				立坑築造工,薬液注入工
	金下建設(株)	平成20年度宮津湾流域関連 宮津市公共下水道事業府中汚水幹線工事(その2)	京都府	アンクルモールスーパーJr工法 ϕ 400 L=313m
9				アンクルモールV工法 φ 200 L=28.95r
				スピーダー工法 φ 150 L=38.15m,鋼管推進工 L=7.9m, ケコム立坑築造工,薬液注入工
10	村本建設(株)	公共下水道寿町雨水管渠築造工事	大阪府	アパッチ工法type I
				ベビーモール工法
10	㈱岡野土木建材	宇陀市公共下水道事業 篠楽汚水幹線4-073築造工事	奈良県	アパッチtype I 工法
11	 (右)トップエンバーアリング	平成19年度公共下水道第111工区管きょ築造工事	大阪府	ロックマンエース工法
	(南川・ファエンシー),ファ	一次10千度五六十小道第111工匠自己3未追工事		薬液注入工 157590
11	岡田建設工業㈱	公共下水道 五月田第一管渠築造工事(3)	大阪府	泥濃式推進工(アパッチ工法TYPE II)
11	須山建設㈱	西遠処理区中郡大島幹線及び馬込第10処理分区	静岡県	アンクルモールスーパー工法 ϕ 500 L=206.31
12	(株)ティーワイケイ	公共下水道茨木摂津処理分区管渠布設工事 20-2工区	大阪府	アンクルモールV工法 L=156.5m,
12	山旺建設工業㈱	平成20年度流関1号幹線下水道工事第2工区	静岡県	アンクルモールミニエ法 ϕ 250 L=25.85r
12	飯田建設㈱	玄海1号汚水幹線築造工事(2工区)	福岡県	アンクルモールニエ程工法 φ250 L=411.24
12	浜宗産業㈱	舞鶴宮津線 緊急生活道路小規模改良工事	京都府	薬液注入工 40.320kg