

パートライナーS工法施工実績

施工実績		管径 (mm)	管種	施工数	工期
秋田県	秋田市	φ 300× φ 150	更生管	6	H27.11
栃木県	佐野市	φ 200× φ 150	陶管	6	H27.8
栃木県	佐野市	φ 200× φ 150	陶管	6	H27.8
栃木県	那須郡	φ 350× φ 150	ヒューム管	1	H27.11
		φ 500× φ 150	ヒューム管	1	H27.11
栃木県	宇都宮市	φ 400× φ 150	ヒューム管	3	H27.12
栃木県	宇都宮市	φ 200× φ 150	ヒューム管	9	H28.1
埼玉県	志木市	φ 250× φ 150	ヒューム管	4	H27.11
東京都	杉並区	φ 250～ φ 600	ヒューム管・陶管	16	H27.6
東京都	大田区	φ 150・ φ 200	ヒューム管・陶管	18	H27.7
神奈川県	藤沢市	φ 250× φ 150	陶管	1	H27.4
		φ 400× φ 150	ヒューム管	1	H27.4
神奈川県	大磯町	φ 200× φ 150	ヒューム管	24	H27.12
神奈川県	海老名市	φ 300～ φ 450	ヒューム管	2	H28.1
神奈川県	藤沢市	φ 250	ヒューム管	1	H28.1
石川県	金沢市	φ 250× φ 150	ヒューム管	1	H27.9
石川県	金沢市	φ 250× φ 150	ヒューム管	32	H27.10
石川県	野々市市	φ 250× φ 150	ヒューム管	1	H28.3
石川県	金沢市	φ 250× φ 150	ヒューム管	2	H28.3
福岡県	北九州市	φ 200× φ 150	陶管	50	H27.7
福岡県	北九州市	φ 250× φ 150	陶管	22	H27.8
福岡県	北九州市	φ 200× φ 150	陶管	33	H27.9
福岡県	北九州市	φ 200× φ 150	陶管	27	H27.9
福岡県	北九州市	φ 200× φ 150	陶管	30	H27.9
熊本県	水俣市	φ 300× φ 150	塩化ビニル管	6	H27.12
平成27年度合計				303	