

パートライナー工法施工実績

施工実績		管径 (mm)	管種	施工数	工期
宮城県	石巻市	φ 150	塩ビ管	10	H28.7
		φ 300	ヒューム管	2	H28.7
		φ 350	ヒューム管	28	H28.7
		φ 400	ヒューム管	12	H28.7
		φ 500	ヒューム管	6	H28.7
		φ 600	ヒューム管	3	H28.7
秋田県	秋田市	φ 450	ヒューム管	2	H29.3
茨城県	神栖市	φ 300	ヒューム管	6	H28.5
茨城県	阿見町	φ 600	ヒューム管	1	H28.7
		φ 700	ヒューム管	1	H28.7
茨城県	東海村	φ 250	ヒューム管	1	H28.10
栃木県	佐野市	φ 200	陶管	15	工期無し
		φ 250	陶管	4	工期無し
栃木県	佐野市	φ 200	陶管	4	H28.5
栃木県	さくら市	φ 200	ヒューム管	8	H28.6
		φ 450	ヒューム管	16	H28.6
栃木県	鹿沼市	φ 200	ヒューム管	13	H28.11
		φ 250	ヒューム管	5	H28.11
栃木県	宇都宮市	φ 300	ヒューム管	5	H28.11
		φ 350	ヒューム管	3	H28.11
		φ 450	ヒューム管	1	H28.11
		φ 600	ヒューム管	1	H28.11
群馬県	藤岡市	φ 200	塩ビ管	2	H28.7
群馬県	吉岡町	φ 150	ヒューム管	1	H28.10
		φ 200	ヒューム管	2	H28.10
埼玉県	志木市	φ 250	陶管	10	H28.6
		φ 300	陶管	2	H28.6
		φ 350	陶管	2	H28.6
埼玉県	草加市	φ 300	ヒューム管	2	H28.6
東京都	杉並区	φ 250・φ 300	ヒューム管	31	H28.4
東京都	大田区	φ 250	ヒューム管	26	H28.5
		φ 300	ヒューム管	3	H28.5
		φ 450	ヒューム管	2	H28.5
東京都	杉並区	φ 250～φ 500	ヒューム管・陶管	55	H28.5
東京都	中央区	φ 680	ヒューム管	1	H28.5
東京都	中野区	φ 250	陶管	3	H28.5
		φ 350	ヒューム管	1	H28.5
東京都	杉並区	φ 250	陶管	2	H28.6
		φ 300	陶管	9	H28.6
		φ 450	ヒューム管	2	H28.6
東京都	世田谷区	φ 250	陶管	4	H28.6
		φ 300	陶管	3	H28.6

パートライナー工法施工実績

施工実績		管径 (mm)	管種	施工数	工期
東京都	世田谷区	φ 350	陶管	3	H28.6
東京都	青梅市	φ 250	ヒューム管	43	H28.7
東京都	江東区	φ 250	陶管	3	H28.7
		φ 380	陶管	3	H28.7
東京都	江東区	φ 250	陶管	5	H28.9
		φ 300	陶管	6	H28.9
東京都	世田谷区	φ 250	陶管	8	H28.9
		φ 250	ヒューム管	40	H28.9
		φ 300	陶管	17	H28.9
		φ 300	ヒューム管	3	H28.9
		φ 400	ヒューム管	9	H28.9
		φ 600	ヒューム管	3	H28.9
		φ 700	ヒューム管	1	H28.9
東京都	板橋区	φ 250	陶管	4	H28.10
東京都	羽村市	φ 250	ヒューム管	162	H28.11
東京都	墨田区	φ 400	ヒューム管	1	H29.1
東京都	杉並区	φ 250	陶管	17	H29.2
		φ 300	陶管	8	H29.2
		φ 450	ヒューム管	8	H29.2
		φ 500	ヒューム管	2	H29.2
		φ 700	ヒューム管	1	H29.2
東京都	世田谷区	φ 300	ヒューム管	1	H29.2
東京都	練馬区	φ 300	陶管	1	H29.3
神奈川県	寒川町	φ 200	ヒューム管	1	H28.9
		φ 250	ヒューム管	16	H28.9
神奈川県	大磯町	φ 200	ヒューム管	170	H28.11
神奈川県	横浜市	φ 250	陶管	2	H29.2
		φ 250	陶管	15	H29.2
		φ 250	陶管	6	H29.2
神奈川県	大磯町	φ 200	塩ビ管	1	H29.3
神奈川県	相模原市	φ 250～φ 500	ヒューム管	11	H29.3
神奈川県	箱根町	φ 400	塩ビ管	1	H29.3
神奈川県	藤沢市	φ 350	ヒューム管	1	H29.3
神奈川県	横浜市	φ 250	陶管	1	H29.3
		φ 400	陶管	1	H29.3
長野県	下諏訪町	φ 250	ヒューム管	1	H28.6
新潟県	関川村	φ 150	塩ビ管	1	H28.7
富山県	滑川市	φ 300	ヒューム管	6	H28.4
		φ 350	ヒューム管	5	H28.4
石川県	金沢市	φ 250	ヒューム管	12	H28.9
		φ 300	ヒューム管	6	H28.9
		φ 350	ヒューム管	6	H28.9

パートライナー工法施工実績

施工実績		管径 (mm)	管種	施工数	工期
石川県	金沢市	φ 400	ヒューム管	1	H28.9
		φ 450	ヒューム管	4	H28.9
静岡県	熱海市	φ 250	ヒューム管	6	H28.12
愛知県	名古屋市	φ 300	ヒューム管	20	H28.4
		φ 300	陶管	4	H28.4
		φ 400	ヒューム管	6	H28.4
愛知県	西尾市	φ 150	陶管	1	H28.5
		φ 150	陶管	10	H28.5
		φ 250	陶管	2	H28.5
愛知県	春日井市	φ 250	ヒューム管	2	H28.6
愛知県	西尾市	φ 150	陶管	22	H28.6
愛知県	一宮市	φ 300	陶管	8	H28.7
愛知県	小牧市	φ 250	ヒューム管	1	H28.7
		φ 300	ヒューム管	1	H28.7
		φ 600	ヒューム管	1	H28.7
愛知県	名古屋市	φ 300	ヒューム管	1	H28.7
愛知県	知多郡	φ 200	ヒューム管	56	H28.8
愛知県	一宮市	φ 300	陶管	2	H28.10
		φ 300	ヒューム管	5	H28.10
愛知県	小牧市	φ 250	ヒューム管	1	H28.10
愛知県	豊橋市	φ 230	陶管	64	H28.10
		φ 250	陶管	7	H28.10
		φ 300	陶管	16	H28.10
		φ 380	陶管	12	H28.10
愛知県	一宮市	φ 300	ヒューム管	2	H28.11
愛知県	豊橋市	φ 350	陶管	19	H28.11
愛知県	名古屋市	φ 450	ヒューム管	7	H28.11
愛知県	春日井市	φ 350	ヒューム管	2	H28.12
愛知県	幸田町	φ 150	ヒューム管	5	H28.12
		φ 200	ヒューム管	2	H28.12
愛知県	西尾市	φ 150	陶管	3	H28.12
愛知県	一宮市	φ 300	ヒューム管	5	H29.2
愛知県	西尾市	φ 150	プラスチックリブパイプ	1	H29.2
		φ 200	プラスチックリブパイプ	1	H29.2
愛知県	岡崎市	φ 150	プラスチックリブパイプ	1	H29.3
広島県	呉市	φ 450	ヒューム管	4	H28.6
		φ 500	ヒューム管	4	H28.6
広島県	呉市	φ 250	ヒューム管	1	H28.7
広島県	東広島市	φ 250	ヒューム管	1	H28.9
山口県	岩田市	φ 700	ヒューム管	1	H28.6
徳島県	美馬市	φ 400	ヒューム管	16	H29.3
愛媛県	西条市	φ 400	ヒューム管	2	H28.6

パートライナー工法施工実績

施工実績		管径 (mm)	管種	施工数	工期
愛媛県	伊予市	φ 300	ヒューム管	1	H28.9
愛媛県	伊予市	φ 400	ヒューム管	4	H29.3
愛媛県	西条市	φ 400	ヒューム管	13	H29.3
愛媛県	四国中央市	φ 400	ヒューム管	6	H29.3
愛媛県	松山市	φ 600	ヒューム管	2	H29.3
平成28年度合計				1,278	