

## サイドライナー工法施工実績

施工実績		管径 (mm)	管種	施工数	工期
北海道	札幌市	φ 150	コンクリート管	2	H25.4
北海道	札幌市	φ 150	コンクリート管	32	H25.6
北海道	札幌市	φ 150	コンクリート管	25	H25.6
北海道	札幌市	φ 150	コンクリート管	59	H25.6
宮城県	仙台市	φ 150	陶管	14	H25.5
宮城県	名取市	φ 150	陶管	1	H25.9
秋田県	秋田市	φ 150	陶管	4	H25.8
秋田県	秋田市	φ 150	陶管	1	H25.12
秋田県	秋田市	φ 150	陶管	6	H25.12
秋田県	秋田市	φ 150	陶管	2	H26.2
秋田県	秋田市	φ 150	陶管	2	H26.3
栃木県	宇都宮市	φ 150	陶管	10	H26.2
埼玉県	志木市	φ 150	陶管	2	H25.6
千葉県	船橋市	φ 200	塩ビ管	1	H25.11
東京都	大田区	φ 150	陶管	1	H25.5
東京都	目黒区	φ 200	陶管	4	H25.5
		φ 150	陶管	1	H25.5
東京都	大田区	φ 150	陶管	1	H25.6
東京都	品川区	φ 150	陶管	2	H25.6
		φ 200	陶管	2	H25.6
		φ 150	陶管	2	H25.6
		φ 150	陶管	3	H25.6
		φ 150	陶管	3	H25.6
		φ 200	陶管	1	H25.6
		φ 150	陶管	4	H25.6
東京都	世田谷区	φ 150	陶管	58	H25.6
東京都	板橋区	φ 150	陶管	4	H25.7
東京都	大田区	φ 150	陶管	25	H25.7
東京都	葛飾区	φ 150	陶管	5	H25.7
		φ 150	陶管	2	H25.7
		φ 150	陶管	1	H25.7
		φ 150	陶管	11	H25.7
		φ 200	陶管	2	H25.7
		φ 150	陶管	16	H25.7
		φ 200	陶管	1	H25.7
		φ 150	陶管	4	H25.7
		φ 150	陶管	13	H25.7
		φ 150	陶管	4	H25.7
		φ 150	陶管	9	H25.7
		φ 200	陶管	1	H25.7
		φ 200	陶管	9	H25.7
東京都	江東区	φ 150	陶管	1	H25.7

### サイド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	江東区	φ 150	陶管	3	H25.7
		φ 150	陶管	4	H25.7
		φ 200	陶管	1	H25.7
		φ 150	陶管	5	H25.7
		φ 150	陶管	3	H25.7
		φ 150	陶管	3	H25.7
		φ 200	陶管	1	H25.7
		φ 150	陶管	4	H25.7
		φ 150	陶管	4	H25.7
東京都	練馬区	φ 150	陶管	58	H25.7
		φ 200	陶管	2	H25.7
		φ 150	陶管	2	H25.7
		φ 150	陶管	17	H25.7
		φ 150	陶管	24	H25.7
		φ 200	陶管	3	H25.7
		φ 150	陶管	16	H25.7
		φ 150	陶管	5	H25.7
東京都	大田区	φ 150	陶管	5	H25.8
		φ 150	陶管	1	H25.8
		φ 200	陶管	1	H25.8
		φ 150	陶管	10	H25.8
		φ 150	陶管	1	H25.8
		φ 200	陶管	1	H25.8
		φ 150	陶管	1	H25.8
		φ 200	陶管	1	H25.8
		φ 150	陶管	9	H25.8
		φ 200	陶管	1	H25.8
		φ 150	陶管	3	H25.8
		φ 150	陶管	13	H25.8
		φ 150	陶管	2	H25.8
		φ 200	陶管	1	H25.8
		φ 150	陶管	3	H25.8
		φ 150	陶管	3	H25.8
		φ 150	陶管	4	H25.8
東京都	大田区	φ 150	陶管	35	H25.8
東京都	葛飾区	φ 150	陶管	14	H25.8
		φ 150	陶管	10	H25.8
		φ 150	陶管	6	H25.8
		φ 150	陶管	24	H25.8
		φ 150	陶管	13	H25.8
		φ 150	陶管	9	H25.8
		φ 200	陶管	1	H25.8

## サイド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	渋谷区	φ 150	陶管	1	H25.8
東京都	世田谷区	φ 150	陶管	1	H25.8
東京都	中央区	φ 150	陶管	4	H25.8
		φ 200	陶管	2	H25.8
東京都	練馬区	φ 150	陶管	55	H25.8
		φ 200	陶管	3	H25.8
東京都	板橋区	φ 150	陶管	7	H25.9
		φ 150	陶管	60	H25.9
		φ 200	陶管	7	H25.9
東京都	大田区	φ 150	陶管	1	H25.9
東京都	品川区	φ 150	陶管	2	H25.9
東京都	新宿区	φ 200	陶管	2	H25.9
東京都	荒川区	φ 150	陶管	5	H25.10
東京都	板橋区	φ 150	陶管	11	H25.10
		φ 150	陶管	5	H25.10
		φ 150	陶管	6	H25.10
		φ 150	陶管	7	H25.10
		φ 150	陶管	20	H25.10
東京都	品川区	φ 150	陶管	7	H25.10
東京都	千代田区	φ 150	陶管	17	H25.10
東京都	大田区	φ 200	陶管	4	H25.11
東京都	板橋区	φ 150	陶管	75	H25.11
		φ 150	陶管	12	H25.11
		φ 150	陶管	21	H25.11
		φ 150	陶管	4	H25.11
		φ 150	陶管	1	H25.11
		φ 150	陶管	4	H25.11
		φ 150	陶管	6	H25.11
東京都	葛飾区	φ 150	陶管	25	H25.11
		φ 150	陶管	4	H25.11
東京都	渋谷区	φ 150	陶管	9	H25.11
		φ 150	陶管	17	H25.11
		φ 150	陶管・塩ビ管	3	H25.11
		φ 150	陶管	5	H25.11
		φ 150	陶管・塩ビ管	1	H25.11
		φ 150	陶管	10	H25.11
		φ 200	陶管	2	H25.11
		φ 200	陶管	1	H25.11
東京都	文京区	φ 150	陶管	7	H25.11
東京都	目黒区	φ 200	陶管	9	H25.11
		φ 200	陶管	3	H25.11
東京都	立川市	φ 150	陶管	3	H25.12

## サイド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	立川市	φ 150	陶管	4	H25.12
		φ 150	陶管	26	H25.12
東京都	町田市	φ 150	陶管	1	H25.12
東京都	目黒区	φ 200	陶管	10	H25.12
東京都	世田谷区	φ 200	陶管	4	H26.1
東京都	葛飾区	φ 150	陶管	44	H26.2
		φ 200	陶管	8	H26.2
東京都	杉並区	φ 150	陶管	51	H26.2
東京都	練馬区	φ 150	陶管	1	H26.2
東京都	目黒区	φ 200	陶管	3	H26.2
東京都	西多摩郡	φ 150	陶管	2	H26.3
東京都	武蔵野市	φ 150	陶管	2	H26.3
		φ 150	陶管・塩ビ管	1	H26.3
		φ 150	陶管	2	H26.3
		φ 150	陶管・塩ビ管	2	H26.3
		φ 150	陶管	1	H26.3
		φ 150	陶管	1	H26.3
		φ 150	陶管	1	H26.3
神奈川県	藤沢市	φ 150	陶管	15	H25.4
神奈川県	藤沢市	φ 150	陶管	4	H25.8
神奈川県	藤沢市	φ 150	陶管	3	H25.9
神奈川県	横浜市	φ 150	ZP	7	H25.9
神奈川県	藤沢市	φ 150	陶管	2	H25.10
神奈川県	厚木市	φ 150	陶管	2	H25.11
神奈川県	平塚市	φ 150	陶管	1	H26.2
神奈川県	藤沢市	φ 150	陶管	3	H26.2
神奈川県	藤沢市	φ 150	陶管	2	H26.3
新潟県	新潟市	φ 150	陶管	5	H25.10
新潟県	新潟市	φ 150	陶管	2	H26.1
		φ 200	ヒューム管	1	H26.1
新潟県	新潟市	φ 150	陶管	8	H26.2
石川県	金沢市	φ 150	陶管	46	H25.10
		φ 150	陶管	34	H25.10
		φ 200	陶管	15	H25.10
石川県	小松市	φ 150	陶管	2	H26.3
愛知県	岡崎市	φ 230	陶管	15	H26.3
		φ 230	陶管	1	H26.3
		φ 250	陶管	28	H26.3
		φ 250	陶管	4	H26.3
		φ 300	陶管	22	H26.3
		φ 300	陶管	5	H26.3
		φ 200	ヒューム管	1	H26.3

### サイドライナー工法施工実績

施工実績		管径 (mm)	管種	施工数	工期
愛知県	岡崎市	φ 350	ヒューム管	1	H26.3
		φ 400	ヒューム管	1	H26.3
大阪府	大阪市	φ 100	塩ビ管	8	H25.12
兵庫県	川西市	φ 150	塩ビ管・ヒューム管	13	H25.7
福岡県	福岡市	φ 150	陶管	17	H25.7
		φ 150	陶管	26	H25.7
福岡県	北九州市	φ 150	陶管	27	H25.9
平成25年度合計				1,612	