

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
秋田県	秋田市	φ 150	陶管	6	H27.11
秋田県	秋田市	φ 150	陶管	6	H28.1
		φ 150	陶管	5	H28.1
		φ 200	陶管	1	H28.1
茨城県	つくば市	φ 150	ヒューム管	11	H28.3
		φ 200	ヒューム管	1	H28.3
栃木県	宇都宮市	φ 150	陶管	9	H27.12
栃木県	宇都宮市	φ 150	陶管	4	H28.1
栃木県	大田原市	φ 150	ヒューム管	6	H28.2
栃木県	日光市	φ 150	コンクリート管	1	H28.12
埼玉県	志木市	φ 150	陶管	1	H27.5
		φ 150	陶管	1	H27.5
埼玉県	久喜市	φ 150	ヒューム管	1	H28.3
千葉県	千葉市	φ 125	ヒューム管	1	H27.9
東京都	練馬区	φ 150	陶管	3	H27.4
		φ 150	陶管	2	H27.4
		φ 150	陶管	1	H27.4
		φ 150	陶管	1	H27.4
		φ 150	陶管	1	H27.4
		φ 150	陶管	13	H27.4
		φ 150	陶管	11	H27.4
		φ 200	陶管	2	H27.4
東京都	江東区	φ 150	陶管	17	H27.4
		φ 150	陶管	1	H27.4
		φ 150	陶管	3	H27.4
		φ 150	陶管	8	H27.4
		φ 150	陶管	10	H27.4
		φ 150	陶管	32	H27.4
		φ 150	陶管	28	H27.4
東京都	渋谷区	φ 150	陶管	4	H27.5
		φ 150	陶管	8	H27.5
		φ 150	陶管	9	H27.5
		φ 150	陶管	5	H27.5
		φ 150	陶管	7	H27.5
		φ 150	陶管	6	H27.5
		φ 150	陶管	1	H27.5
		φ 150	陶管	13	H27.5
		φ 150	陶管	2	H27.5
		φ 200	陶管	1	H27.5
		φ 200	陶管	1	H27.5
		φ 200	陶管	2	H27.5
東京都	板橋区	φ 150	陶管	66	H27.5

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	板橋区	φ 150	陶管	20	H27.5
		φ 150	陶管	6	H27.5
		φ 150	陶管	8	H27.5
		φ 150	陶管	9	H27.5
		φ 150	陶管	16	H27.5
		φ 200	陶管	5	H27.5
		φ 200	陶管	3	H27.5
		φ 200	陶管	1	H27.5
		φ 200	陶管	1	H27.5
		φ 200	陶管	2	H27.5
東京都	葛飾区	φ 150	陶管	19	H27.5
		φ 150	陶管	7	H27.5
		φ 150	陶管	6	H27.5
		φ 150	陶管	2	H27.5
		φ 150	陶管	2	H27.5
		φ 150	陶管	1	H27.5
		φ 150	陶管	4	H27.5
		φ 150	陶管	3	H27.5
		φ 150	陶管	1	H27.5
		φ 150	陶管	2	H27.5
		φ 200	陶管	1	H27.5
		φ 200	陶管	1	H27.5
東京都	墨田区	φ 150	陶管	1	H27.5
		φ 150	陶管	6	H27.5
		φ 150	陶管	7	H27.5
		φ 150	陶管	7	H27.5
		φ 150	陶管	3	H27.5
		φ 150	陶管	1	H27.5
		φ 150	陶管	6	H27.5
		φ 200	陶管	1	H27.5
		φ 200	陶管	1	H27.5
		東京都	品川区	φ 150	陶管
東京都	大田区	φ 150	陶管	1	H27.5
東京都	目黒区	φ 150	陶管	1	H27.5
		φ 200	陶管	3	H27.5
東京都	品川区	φ 150	陶管	1	H27.5
		φ 150	陶管	1	H27.5
東京都	杉並区	φ 200	陶管	6	H27.5
東京都	杉並区	φ 150	陶管	19	H27.6
		φ 150	陶管	1	H27.6
		φ 150	陶管	4	H27.6
		φ 150	陶管	6	H27.6

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	杉並区	φ 150	陶管	1	H27.6
		φ 150	陶管	13	H27.6
		φ 200	陶管	1	H27.6
東京都	杉並区	φ 150・φ 200	陶管・塩ビ管	24	H27.6
東京都	葛飾区	φ 150	陶管	7	H27.7
		φ 150	陶管	9	H27.7
		φ 150	陶管	9	H27.7
		φ 150	陶管	3	H27.7
		φ 150	陶管	7	H27.7
		φ 150	陶管	10	H27.7
		φ 150	陶管	9	H27.7
		φ 150	陶管	5	H27.7
		φ 150	陶管	1	H27.7
		φ 150	陶管	1	H27.7
		φ 200	陶管	1	H27.7
		φ 200	陶管	2	H27.7
		φ 200	陶管	1	H27.7
		φ 200	陶管	2	H27.7
		φ 200	陶管	1	H27.7
東京都	東大和市	φ 150	ヒューム管	2	H27.7
東京都	大田区	φ 150・φ 200	陶管・塩ビ管	118	H27.7
東京都	目黒区	φ 200	陶管	4	H27.7
東京都	練馬区	φ 150	陶管	3	H27.8
		φ 150	陶管	2	H27.8
		φ 150	陶管	1	H27.8
		φ 150	陶管	1	H27.8
		φ 150	陶管	1	H27.8
		φ 150	陶管	13	H27.8
		φ 150	陶管	11	H27.8
		φ 200	陶管	2	H27.8
東京都	足立区	φ 150	陶管	4	H27.8
		φ 200	陶管	1	H27.8
東京都	品川区	φ 150	陶管	1	H27.8
東京都	目黒区	φ 200	陶管	12	H27.8
		φ 200	陶管	1	H27.8
東京都	目黒区	φ 150	陶管	1	H27.9
		φ 200	陶管	7	H27.9
		φ 200	陶管	9	H27.9
東京都	世田谷区	φ 150	陶管	25	H27.10
		φ 150	陶管	7	H27.10
		φ 150	陶管	3	H27.10
		φ 150	陶管	5	H27.10

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	世田谷区	φ 150	陶管	7	H27.10
		φ 150	陶管	2	H27.10
		φ 150	陶管	3	H27.10
		φ 150	陶管	3	H27.10
		φ 150	陶管	8	H27.10
		φ 150	陶管	12	H27.10
東京都	品川区	φ 150	陶管	1	H27.10
		φ 150	陶管	1	H27.10
東京都	大田区	φ 200	陶管	2	H27.10
東京都	世田谷区	φ 150	陶管	13	H27.11
		φ 150	陶管	7	H27.11
		φ 150	陶管	6	H27.11
		φ 150	陶管	4	H27.11
		φ 150	陶管	11	H27.11
		φ 150	陶管	3	H27.11
		φ 150	陶管	6	H27.11
		φ 150	陶管	5	H27.11
		φ 150	陶管	4	H27.11
		φ 150	陶管	3	H27.11
		φ 200	陶管	2	H27.11
		φ 200	陶管	1	H27.11
		φ 200	陶管	1	H27.11
東京都	目黒区	φ 150	塩ビ管	1	H27.11
東京都	目黒区	φ 150	陶管	1	H27.12
東京都	世田谷区	φ 150・φ 200	塩ビ管	6	H27.12
東京都	板橋区	φ 150	陶管	43	H28.1
		φ 150	陶管	16	H28.1
		φ 150	陶管	10	H28.1
		φ 150	陶管	12	H28.1
		φ 200	陶管	6	H28.1
		φ 200	陶管	5	H28.1
		φ 200	陶管	4	H28.1
東京都	世田谷区	φ 150	陶管	1	H28.1
東京都	武蔵野市	φ 150	陶管・塩ビ管	3	H28.1
		φ 150	陶管	1	H28.1
		φ 150	陶管・塩ビ管	1	H28.1
東京都	目黒区	φ 200	陶管	15	H28.1
東京都	品川区	φ 200	陶管	2	H28.1
東京都	練馬区	φ 150	陶管	60	H28.3
		φ 150	陶管	17	H28.3
		φ 150	陶管	1	H28.3
		φ 150	陶管	17	H28.3

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
東京都	練馬区	φ 150	陶管	1	H28.3
		φ 150	陶管	1	H28.3
		φ 150	陶管	6	H28.3
		φ 150	陶管	11	H28.3
		φ 150	陶管	8	H28.3
		φ 150	陶管	7	H28.3
		φ 150	陶管	8	H28.3
		φ 150	陶管	9	H28.3
		φ 200	陶管	1	H28.3
		φ 200	陶管	2	H28.3
		φ 200	陶管	3	H28.3
東京都	青梅市	φ 150	陶管	2	H28.3
東京都	品川区	φ 200	陶管	1	H28.3
東京都	目黒区	φ 200	陶管	9	H28.3
神奈川県	藤沢市	φ 150	陶管	15	H27.4
神奈川県	藤沢市	φ 150	陶管・ヒューム管	10	H27.4
神奈川県	横浜市	φ 150・φ 200	陶管	16	H27.9
神奈川県	横浜市	φ 150	陶管	5	H27.10
石川県	金沢市	φ 150	陶管	20	H27.5
		φ 150	陶管	12	H27.5
		φ 150	陶管	8	H27.5
		φ 150	陶管	6	H27.5
		φ 150	陶管	5	H27.5
		φ 150	陶管	6	H27.5
		φ 150	陶管	4	H27.5
		φ 150	陶管	4	H27.5
		φ 150	ヒューム管	2	H27.5
石川県	金沢市	φ 150	ヒューム管	3	H28.3
福岡県	北九州市	φ 125	鉄管	15	H27.4
福岡県	北九州市	φ 150	陶管	26	H27.7
福岡県	北九州市	φ 150	陶管	27	H27.9
福岡県	福岡市	φ 150	鉄管	1	H27.10
平成27年度合計				1,431	