

サイドライナー工法施工実績

2021.4現在

施工実績		管径 (mm)	管種	施工数	工期
北海道	札幌市	φ 250×φ 150	ヒューム管	1	2021.3
		φ 300×φ 150	ヒューム管	107	2021.3
		φ 400×φ 150	ヒューム管	5	2021.3
		φ 450×φ 150	ヒューム管	6	2021.3
		φ 500×φ 150	ヒューム管	7	2021.3
		φ 530×φ 150	ヒューム管	4	2021.3
		φ 600×φ 150	ヒューム管	18	2021.3
		φ 750×φ 150	ヒューム管	18	2021.3
宮城県	仙台市	φ 150	TP	4	2021.3
		φ 200×φ 150	ヒューム管	3	2021.3
		φ 250×φ 150	ヒューム管	6	2021.3
		φ 200×φ 150 φ 250×φ 150	陶管・塩ビ管	9	2021.3
秋田県	秋田市	φ 700×φ 150	陶管	11	2020.10
		φ 1000×φ 150	陶管	1	2020.10
		φ 300×φ 150	陶管	4	2020.10
		φ 500×φ 150	陶管	4	2020.10
		φ 250×φ 150	陶管	4	2020.10
		φ 300×φ 150	陶管	30	2020.10
秋田県	秋田市	φ 1050×φ 150	陶管	8	2021.1
		□900×φ 150	陶管	2	2021.1
		φ 900×φ 150	陶管	13	2021.1
		φ 1000×φ 150	陶管	1	2021.1
栃木県	宇都宮市	φ 200	陶管	3	2021.3
埼玉県	さいたま市	φ 250×φ 150	ヒューム管	8	不明
千葉県	千葉興業銀行	φ 125	SGP	1	2020.8
東京都	江戸川区	φ 250×φ 150	陶管	12	2020.6
		φ 250×φ 200	陶管	1	2020.6
		φ 300×φ 150	陶管	2	2020.6
		φ 350×φ 150	陶管	9	2020.6
		φ 400×φ 150	陶管	4	2020.6
		φ 500×φ 150	陶管	14	2020.6
		φ 500×φ 200	陶管	1	2020.6
		φ 600×φ 150	陶管	15	2020.6
		φ 800×φ 150	陶管	4	2020.6
		φ 1000×φ 150	陶管	8	2020.6
東京都	千代田区	φ 200	陶管	1	2020.7
		φ 250×φ 200	陶管	2	2020.7
		φ 350×φ 200	陶管	3	2020.7
東京都	千代田区	φ 200	陶管	1	2020.8
東京都	北区	φ 700×φ 150	陶管	1	2020.8
東京都	渋谷区	φ 300×φ 150	陶管	5	2020.9
		φ 450×φ 150	陶管	1	2020.9
		φ 450×φ 200	陶管	1	2020.9
		φ 600×φ 150	陶管	1	2020.9
東京都	千代田区	φ 200	陶管	1	2020.10
東京都	中野区	φ 250×φ 150	陶管	5	2020.10
東京都	千代田区	φ 150	陶管	5	2020.11
		φ 250×φ 200	陶管	6	2020.11

サイドライナー工法施工実績

2021.4現在

施工実績		管径 (mm)	管種	施工数	工期
東京都	目黒区	φ 300×φ 200	陶管	4	2020.11
		φ 350×φ 200	陶管	1	2020.11
		φ 400×φ 200	陶管	2	2020.11
		φ 450×φ 200	陶管	1	2020.11
		φ 500×φ 200	陶管	1	2020.11
		φ 600×φ 200	陶管	1	2020.11
		人孔取付	陶管	2	2020.11
東京都	杉並区	φ 250×φ 150	陶管	11	2020.11
		φ 250×φ 200	陶管	3	2020.11
		φ 450×φ 150	陶管	12	2020.11
		φ 500×φ 150	陶管	5	2020.11
		φ 600×φ 150	陶管	30	2020.11
		φ 800×φ 150	陶管	12	2020.11
		φ 1000×φ 200	陶管	1	2020.11
東京都	板橋区	φ 250×φ 150	陶管	1	2020.11
		φ 250×φ 200	陶管	3	2020.11
		φ 300×φ 200	陶管	4	2020.11
		φ 350×φ 200	ヒューム管	4	2020.11
東京都	港区	φ 300×φ 150	陶管	2	2020.12
東京都	墨田区	φ 250×φ 150	陶管	2	2020.12
東京都	中野区	φ 250×φ 150	陶管	1	2020.12
		φ 700×φ 150	陶管	5	2020.12
東京都	杉並区	φ 250×φ 150	陶管	27	2020.12
		φ 250×φ 200	陶管	1	2020.12
		φ 300×φ 150	陶管	9	2020.12
東京都	荒川区	φ 300×φ 150	ヒューム管	1	2020.12
		φ 450×φ 150	ヒューム管	1	2020.12
東京都	板橋区	φ 600×φ 150	陶管	18	2020.12
		φ 600×φ 200	陶管	6	2020.12
		φ 700×φ 150	陶管	12	2020.12
		φ 700×φ 200	陶管	5	2020.12
		φ 1000×φ 200	陶管	4	2020.12
東京都	葛飾区	φ 250×φ 150	陶管	18	2020.12
		φ 300×φ 150	陶管	2	2020.12
		φ 450×φ 150	陶管	12	2020.12
		φ 700×φ 150	陶管	5	2020.12
		φ 800×φ 150	陶管	18	2020.12
		φ 800×φ 200	陶管	14	2020.12
東京都	江戸川区	φ 250×φ 150	陶管	4	2020.12
		φ 300×φ 150	陶管	1	2020.12
		φ 400×φ 150	陶管	8	2020.12
		φ 450×φ 150	陶管	4	2020.12
		φ 450×φ 200	陶管	1	2020.12
		φ 500×φ 150	陶管	4	2020.12
		φ 500×φ 200	陶管	1	2020.12
		φ 600×φ 150	陶管	13	2020.12
		φ 750×φ 150	陶管	3	2020.12
		φ 900×φ 150	陶管	10	2020.12
		φ 900×φ 200	陶管	2	2020.12

サイドライナー工法施工実績

2021.4現在

施工実績		管径 (mm)	管種	施工数	工期
東京都	立川市	□5000×3500 φ150	陶管・ヒューム管	1	2020.12
東京都	新宿区	φ250×φ150	陶管	17	2021.1
		φ300×φ150	陶管	4	2021.1
		φ350×φ150	陶管	7	2021.1
		φ350×φ200	陶管	2	2021.1
		φ380×φ150	陶管	3	2021.1
		φ600×φ150	陶管	5	2021.1
		φ800×φ150	陶管	1	2021.1
東京都	杉並区	φ250×φ150	陶管	10	2021.1
		φ300×φ150	陶管	40	2021.1
		φ300×φ200	陶管	1	2021.1
		φ300×φ150	陶管	1	2021.1
		φ400×φ150	陶管	12	2021.1
		φ500×φ150	陶管	1	2021.1
		φ1440×φ150	陶管	3	2021.1
東京都	豊島区	φ250×φ150	陶管	4	2021.1
		φ300×φ150	陶管	2	2021.1
		φ400×φ150	陶管	3	2021.1
東京都	江戸川区	φ250×φ150	陶管	15	2021.1
		φ250×φ200	陶管	3	2021.1
		φ300×φ150	陶管	3	2021.1
		φ350×φ150	陶管	3	2021.1
		φ400×φ150	陶管	15	2021.1
		φ450×φ150	陶管	11	2021.1
		φ500×φ150	陶管	11	2021.1
		φ700×φ150	陶管	7	2021.1
		横引き×φ150	陶管	4	2021.1
東京都	千代田区	φ150	陶管	4	2021.2
東京都	世田谷区	φ250×φ150	陶管	30	2021.2
		φ250×φ200	陶管	2	2021.2
		φ300×φ150	陶管	5	2021.2
		φ450×φ150	陶管	6	2021.2
		φ500×φ150	陶管	2	2021.2
		φ600×φ150	陶管	1	2021.2
東京都	渋谷区	φ150	塩ビ管	1	2021.2
東京都	杉並区	φ300×φ200	陶管	2	2021.2
		φ1440×φ200	陶管	2	2021.2
		φ1650×φ200	陶管	1	2021.2
東京都	板橋区	φ900×φ200	陶管	8	2021.2
		φ250×φ150	陶管	8	2021.2
		φ300×φ150	陶管	1	2021.2
		φ350×φ150	陶管	5	2021.2
		φ500×φ150	陶管	1	2021.2
		人孔×φ150	陶管	2	2021.2
東京都	足立区	φ360×φ200	陶管	2	2021.2
		φ410×φ150	陶管	1	2021.2
		φ450×φ150	陶管	1	2021.2
		φ600×φ150	陶管	3	2021.2

サイドライナー工法施工実績

2021.4現在

施工実績		管径 (mm)	管種	施工数	工期
東京都	足立区	φ 600×φ 200	陶管	1	2021.2
		φ 680×φ 150	陶管	5	2021.2
		φ 700×φ 150	陶管	1	2021.2
		φ 900×φ 150	陶管	3	2021.2
		φ 900×φ 200	陶管	2	2021.2
		幹線×φ 150	陶管	1	2021.2
東京都	三鷹市	φ 600×φ 150	陶管	4	2021.2
		φ 600×φ 150	陶管・塩ビ管	2	2021.2
		φ 800×φ 150	陶管	2	2021.2
		φ 800×φ 150	陶管・塩ビ管	2	2021.2
東京都	品川区	φ 150～φ 200	陶管・塩ビ管	13	2021.3
東京都	目黒区	φ 150～φ 200	陶管・塩ビ管	53	2021.3
東京都	大田区	φ 150～φ 200	陶管・ヒューム管	6	2021.3
東京都	世田谷区	φ 150～φ 200	陶管	41	2021.3
東京都	豊島区	φ 700×φ 150	陶管	1	2021.3
東京都	北区	φ 250×φ 150	陶管	18	2021.3
		φ 250×φ 200	陶管	3	2021.3
		φ 300×φ 150	陶管	1	2021.3
		φ 350×φ 150	陶管	5	2021.3
		φ 350×φ 200	陶管	2	2021.3
		φ 400×φ 150	陶管	19	2021.3
		φ 400×φ 200	陶管	5	2021.3
		φ 450×φ 150	陶管	11	2021.3
		φ 450×φ 200	陶管	1	2021.3
		φ 500×φ 150	陶管	6	2021.3
		φ 600×φ 150	陶管	12	2021.3
		φ 800×φ 150	陶管	9	2021.3
		φ 800×φ 200	陶管	5	2021.3
		東京都	江東区	φ 250×φ 150	陶管
φ 300×φ 150	陶管			3	2021.5
φ 350×φ 150	陶管			4	2021.5
φ 250×φ 150	ヒューム管			2	2021.6
φ 500×φ 150	ヒューム管			2	2021.6
φ 830×φ 200	陶管			1	2021.6
φ 900×φ 150	陶管			1	2021.6
東京都	板橋区			φ 600×φ 150	陶管
		φ 600×φ 200	陶管	5	不明
		φ 1000×φ 150	陶管	2	不明
		φ 1000×φ 200	陶管	6	不明
		φ 1500×φ 150	陶管	3	不明
		φ 1500×φ 200	ヒューム管	8	不明
神奈川県	茅ヶ崎市	φ 150	ヒューム管	1	2020.10
		φ 150	陶管	1	2020.10
神奈川県	藤沢市	φ 150	陶管	4	2020.12
神奈川県	大和市	φ 150	陶管	1	2020.12
神奈川県	藤沢市	φ 150	陶管	2	2021.3
		φ 150	陶管	2	2021.3
神奈川県	茅ヶ崎市	φ 150	陶管	7	2021.3
		φ 150	塩ビ管	2	2021.3

サイドライナー工法施工実績

2021.4現在

施工実績		管径 (mm)	管種	施工数	工期
神奈川県	茅ヶ崎市	φ 150	陶管	2	2021.3
神奈川県	伊勢原市	φ 150	ヒューム管	5	2021.3
新潟県	新潟市	φ 1350 × φ 200	HP	1	2020.5
大阪府	箕面市	φ 150	ヒューム管	1	2021.1
福岡県	福岡市	φ 150	ヒューム管	3	2020.12
福岡県	北九州市	φ 150	ヒューム管	1	2020.12
福岡県	北九州市	φ 200	陶管	1	2021.2
福岡県	北九州市	φ 150	陶管	5	2021.3
鹿児島県	鹿児島市	φ 100	SGP	2	2021.2
2020年度合計				1,289	