

オールライナー工法施工実績

施工実績		管径 (mm)	管種	工区数	施工距離 (m)	工期
北海道	函館市	350	ヒューム管	3	136	H25.10
北海道	札幌市	600	ヒューム管	2	88	H26.2
青森県	青森市	150	不明	1	16	H25.6
		230	不明	7	80	H25.6
		300	不明	2	20	H25.6
		450	不明	2	42	H25.6
青森県	青森市	450	不明	2	102	H25.9
青森県	東津軽郡	700	不明	1	36	H25.9
青森県	青森市	800	不明	1	16	H25.10
青森県	八戸市	230	不明	1	16	H25.10
		300	不明	6	120	H25.10
		450	不明	3	99	H25.10
青森県	青森市	230	不明	5	64	H25.11
		300	不明	4	53	H25.11
		450	不明	8	168	H25.11
		600	不明	3	58	H25.11
青森県	青森市	230	不明	2	21	H25.12
		300	不明	1	10	H25.12
青森県	青森市	230	不明	2	20	H26.1
		300	不明	2	22	H26.1
青森県	東津軽郡	800	不明	1	8	H26.1
		1000	不明	1	22	H26.1
岩手県	一関市	150	陶管	2	31	H25.4
		300	陶管	1	15	H25.4
		300	陶管・ヒューム管	1	18	H25.4
		450	陶管	1	19	H25.4
		450	ヒューム管	1	14	H25.4
岩手県	二戸郡一戸町	230	陶管	1	12	H25.5
		300	陶管	4	94	H25.5
		450	陶管	2	50	H25.5
岩手県	岩手郡滝沢村	800	不明	1	41	H25.7
岩手県	久慈市	230	不明	1	15	H25.7
		300	不明	3	44	H25.7
岩手県	花巻市	300	不明	4	59	H25.7
		600	不明	1	33	H25.7
岩手県	一関市	300	不明	1	19	H25.8
岩手県	岩手郡雫石町	600	不明	1	45	H25.8
岩手県	紫波郡	250	ヒューム管	1	45	H25.8
岩手県	花巻市	150	陶管	1	21	H25.8
		450	陶管	1	13	H25.8
岩手県	一関市	230	陶管	1	12	H25.9
岩手県	胆沢郡	200	不明	1	51	H25.12
		300	不明	1	21	H25.12
岩手県	遠野市	300	不明	1	12	H26.1
		300	不明	2	22	H26.1
岩手県	花巻市	150	不明	1	8	H26.1
		230	不明	1	9	H26.1
		450	不明	3	54	H26.1
岩手県	一関市	150	不明	1	18	H26.2
		200	不明	1	10	H26.2

オールライナー工法施工実績

施工実績		管径 (mm)	管種	工区数	施工距離 (m)	工期
岩手県	一関市	300	不明	2	36	H26.2
		450	不明	2	38	H26.2
岩手県	胆沢郡胆沢町	230	不明	1	17	H26.2
		300	不明	2	31	H26.2
岩手県	久慈市	230	不明	6	78	H26.2
		300	不明	3	32	H26.2
		450	不明	1	19	H26.2
岩手県	盛岡市	250	不明	1	29	H26.2
岩手県	九戸郡洋野町	300	不明	2	41	H26.3
宮城県	仙台市	200	ヒューム管	1	11	H25.4
		200	ヒューム管	2	17	H25.4
		400	ヒューム管	1	4	H25.4
宮城県	仙台市	150	塩ビ管	1	15	H25.10
秋田県	横手市	300	陶管	1	13	H25.4
		300	不明	2	26	H25.4
		450	陶管	1	12	H25.4
秋田県	横手市	150	陶管	1	11	H25.5
		230	不明	1	27	H25.5
		300	陶管	2	25	H25.5
		300	不明	1	15	H25.5
		450	不明	2	60	H25.5
秋田県	秋田市	530	陶管	1	52	H26.2
山形県	山形市	200	ヒューム管	1	31	H26.1
		250	ヒューム管	3	85	H26.1
		300	ヒューム管	1	36	H26.1
		400	ヒューム管	1	39	H26.1
福島県	福島市	250	ヒューム管	1	52	H26.1
福島県	郡山市	250	不明	3	99	H26.2
		300	不明	2	70	H26.2
		450	不明	1	34	H26.2
茨城県	つくば市	250	ヒューム管	8	336	H25.4
		300	ヒューム管	3	82	H25.4
茨城県	鹿島市	300	ヒューム管	8	386	H25.7
茨城県	つくば市	300	ヒューム管	1	32	H25.11
栃木県	宇都宮市	250	ヒューム管	7	325	H26.2
栃木県	宇都宮市	200	ヒューム管	9	520	H26.3
群馬県	館林市	450	ヒューム管	1	14	H26.2
埼玉県	ふじみ野市	250	ヒューム管	1	36	H25.6
埼玉県	さいたま市	200	不明	2	29	H25.10
		250	不明	1	13	H25.10
埼玉県	越谷市	150	塩ビ管	1	25	H25.11
埼玉県	さいたま市	350	陶管	2	34	H25.12
埼玉県	志木市	300	陶管	1	16	H25.12
埼玉県	さいたま市	250	陶管	1	19	H26.1
千葉県	君津市	250	鉄管	1	16	H26.1
千葉県	千葉市	400	ヒューム管	1	46	H26.1
		500	ヒューム管	2	129	H26.1
		600	ヒューム管	2	95	H26.1
千葉県	千葉市	500	ヒューム管	2	123	H26.2
		600	ヒューム管	1	42	H26.2

オールライナー工法施工実績

施工実績		管径 (mm)	管種	工区数	施工距離 (m)	工期
千葉県	旭市	230	陶管	1	18	H26.3
千葉県	成田市	150	陶管	1	11	H26.3
東京都	清瀬市	200	ヒューム管	5	196	H25.10
東京都	福生市	450	ヒューム管	1	40	H26.2
		500	ヒューム管	1	50	H26.2
		600	ヒューム管	2	97	H26.2
東京都	青海市	200	ヒューム管	1	20	H26.3
神奈川県	横浜市	250	陶管	2	22	H25.4
		400	ヒューム管	4	41	H25.4
		600	ヒューム管	3	60	H25.4
神奈川県	横浜市	250	陶管	1	11	H25.5
		350	ヒューム管	3	72	H25.5
神奈川県	横浜市	200	ヒューム管	1	35	H25.7
		300	陶管	1	31	H25.7
神奈川県	横須賀市	250	陶管	4	64	H25.8
		300	陶管	5	152	H25.8
		380	陶管	4	98	H25.8
神奈川県	横浜市	250	ヒューム管	8	197	H25.8
神奈川県	座間市	250	ヒューム管	1	17	H25.9
神奈川県	横須賀市	250	陶管	2	50	H25.9
		300	ヒューム管	4	139	H25.9
		380	陶管	1	13	H25.9
		400	陶管	1	9	H25.9
神奈川県	藤沢市	250	ヒューム管	1	16	H25.10
神奈川県	横須賀市	380	陶管	1	21	H25.10
神奈川県	横浜市	250	陶管	1	25	H25.10
		300	陶管	3	99	H25.10
		300	ヒューム管	1	35	H25.10
神奈川県	伊勢原市	150	塩ビ管	4	141	H25.11
神奈川県	鎌倉市	300	ヒューム管	6	166	H25.11
神奈川県	大和市	250	陶管	1	31	H25.11
神奈川県	横浜市	300	陶管	1	6	H25.11
		450	ヒューム管	1	69	H25.11
		530	ヒューム管	1	68	H25.11
神奈川県	横浜市	150	ヒューム管	2	34	H25.12
		200	ヒューム管	1	14	H25.12
		250	陶管	6	142	H25.12
		700	ヒューム管	1	19	H25.12
神奈川県	海老名市	250	ヒューム管	7	172	H26.1
神奈川県	藤沢市	200	陶管	7	125	H26.1
神奈川県	横浜市	250	陶管	10	253	H26.1
		250	ヒューム管	2	126	H26.1
		350	ヒューム管	4	58	H26.1
		400	ヒューム管	5	50	H26.1
		450	ヒューム管	5	159	H26.1
		600	ヒューム管	1	5	H26.1
神奈川県	小田原市	250	陶管	9	315	H26.2
		300	陶管	4	122	H26.2
神奈川県	高座郡	250	陶管	4	80	H26.2
		450	陶管	1	50	H26.2

オールライナー工法施工実績

施工実績		管径 (mm)	管種	工区数	施工距離 (m)	工期
神奈川県	藤沢市	200	陶管	1	27	H26.2
		450	ヒューム管	1	8	H26.2
神奈川県	秦野市	200	陶管	5	161	H26.3
神奈川県	平塚市	350	ヒューム管	1	35	H26.2
		450	ヒューム管	1	42	H26.2
		600	ヒューム管	1	58	H26.2
神奈川県	横浜市	350	ヒューム管	1	18	H26.2
神奈川県	横須賀市	300	陶管	3	58	H26.2
		380	陶管	1	35	H26.2
神奈川県	藤沢市	200	陶管	1	77	H26.3
神奈川県	横須賀市	250	陶管	1	39	H26.3
		300	陶管	4	140	H26.3
		380	陶管	1	24	H26.3
神奈川県	横浜市	200	ヒューム管	1	11	H26.3
		250	陶管	4	108	H26.3
		250	ヒューム管	6	166	H26.3
		300	陶管	1	41	H26.3
		350	ヒューム管	2	51	H26.3
		600	ヒューム管	3	53	H26.3
山梨県	富士吉田市	200	塩ビ管	1	31	H26.3
長野県	諏訪郡富士見町	300	陶管	2	77	H25.11
長野県	松本市	450	不明	1	18	H25.11
長野県	長野市	250	陶管	3	115	H25.11
		300	陶管	1	41	H25.11
		300	ヒューム管	7	268	H25.11
長野県	長野市	300	ヒューム管	11	434	H25.12
長野県	飯田市	300	陶管	1	13	H26.2
富山県	富山市	1000	陶管	1	92	H25.12
石川県	野々市市	350	ヒューム管	1	30	H25.5
石川県	野々市市	500	ヒューム管	1	31	H25.6
石川県	野々市市	300	ヒューム管	2	26	H25.8
石川県	野々市市	600	ヒューム管	3	64	H25.11
石川県	金沢市	250	ヒューム管	3	74	H26.1
		300	ヒューム管	1	26	H26.1
石川県	金沢市	250	ヒューム管	5	155	H26.2
		300	ヒューム管	2	59	H26.2
岐阜県	可児市	200	鋼管	4	164	H25.4
岐阜県	大垣市	250	陶管	7	390	H26.2
岐阜県	可児市	200	陶管	2	111	H26.2
岐阜県	郡上市	300	不明	1	68	H26.3
静岡県	磐田市	900	ヒューム管	1	108	H25.4
		900	ヒューム管	2	99	H25.5
静岡県	沼津市	400	陶管	1	104	H25.5
静岡県	伊東市	200	ヒューム管	1	37	H25.9
静岡県	藤枝市	250	ヒューム管	1	14	H25.10
静岡県	伊東市	250	陶管	1	24	H25.11
		250	ヒューム管	2	40	H25.11
静岡県	掛川市	600	ヒューム管	2	147	H25.12
		600	ヒューム管	2	468	H26.1
静岡県	伊東市	250	ヒューム管	5	147	H26.3

オールライナー工法施工実績

施工実績		管径 (mm)	管種	工区数	施工距離 (m)	工期
静岡県	伊東市	300	ビューム管	1	17	H26.3
静岡県	静岡市	250	不明	1	29	H26.3
		300	陶管	3	109	H26.3
		300	不明	1	52	H26.3
		380	陶管	1	37	H26.3
		380	不明	1	35	H26.3
愛知県	豊明市	150	ビューム管	2	21	H25.4
		200	ビューム管	6	167	H25.4
愛知県	名古屋市	250	陶管	6	207	H25.4
愛知県	豊明市	150	ビューム管	2	28	H25.5
		200	ビューム管	9	276	H25.5
愛知県	名古屋市	250	陶管	3	113	H25.5
		300	陶管	1	88	H25.5
愛知県	春日井市	200	ビューム管	4	185	H25.6
		300	ビューム管	1	63	H25.6
愛知県	名古屋市	300	陶管	1	87	H25.6
		300	ビューム管	11	615	H25.6
		400	ビューム管	3	125	H25.6
		600	陶管	1	54	H25.6
愛知県	尾張旭市	200	ビューム管	1	35	H25.7
		250	ビューム管	2	31	H25.7
		300	ビューム管	9	282	H25.7
愛知県	春日井市	200	ビューム管	1	24	H25.7
愛知県	名古屋市	300	陶管	2	94	H25.7
愛知県	名古屋市	300	陶管	3	73	H25.7
		300	ビューム管	3	163	H25.7
		350	ビューム管	1	47	H25.7
		400	ビューム管	4	150	H25.7
		450	陶管	1	9	H25.7
		450	ビューム管	3	104	H25.7
		600	ビューム管	2	32	H25.7
愛知県	尾張旭市	200	ビューム管	1	20	H25.8
		250	ビューム管	4	96	H25.8
愛知県	名古屋市	300	陶管	2	91	H25.8
		300	陶管	2	65	H25.8
		350	ビューム管	3	52	H25.8
		400	陶管	1	57	H25.8
		450	ビューム管	1	9	H25.8
		530	陶管	1	12	H25.8
愛知県	豊橋市	200	ビューム管	5	179	H25.9
		250	ビューム管	10	273	H25.9
		300	ビューム管	1	17	H25.9
		350	ビューム管	5	97	H25.9
		500	ビューム管	2	58	H25.9
愛知県	名古屋市	150	鉄管	1	9	H25.9
		300	ビューム管	9	336	H25.9
		400	ビューム管	1	34	H25.9
		450	ビューム管	3	113	H25.9
		500	ビューム管	3	34	H25.9

オールライナー工法施工実績

施工実績		管径 (mm)	管種	工区数	施工距離 (m)	工期
愛知県	名古屋市	600	ヒューム管	2	45	H25.9
愛知県	愛知郡東郷町	150	塩ビ管	1	17	H25.10
愛知県	豊橋市	250	ヒューム管	10	290	H25.10
		500	ヒューム管	4	219	H25.10
		700	ヒューム管	7	184	H25.10
愛知県	名古屋市	300	ヒューム管	1	39	H25.10
愛知県	一宮市	230	陶管	1	58	H25.11
		300	陶管	3	231	H25.11
		380	陶管	2	82	H25.11
愛知県	稲沢市	200	陶管	1	39	H25.11
愛知県	岡崎市	300	ヒューム管	1	32	H25.11
愛知県	小牧市	250	ヒューム管	2	67	H25.11
		300	ヒューム管	1	101	H25.11
愛知県	豊橋市	250	ヒューム管	3	108	H25.11
愛知県	名古屋市	250	陶管	7	250	H25.11
		450	ヒューム管	1	12	H25.11
愛知県	日進市	600	陶管	1	18	H25.11
愛知県	一宮市	230	陶管	2	27	H25.12
愛知県	刈谷市	250	陶管	6	170	H25.12
		300	陶管	3	151	H25.12
		700	ヒューム管	1	75	H25.12
		800	ヒューム管	2	111	H25.12
愛知県	清須市	450	ヒューム管	1	8	H25.12
愛知県	知多市	500	陶管	2	27	H25.12
愛知県	名古屋市	250	陶管	15	453	H25.12
		400	塩ビ管	1	13	H25.12
愛知県	日進市	300	ヒューム管	1	40	H25.12
愛知県	春日井市	200	ヒューム管	2	25	H26.1
愛知県	刈谷市	300	陶管	1	65	H26.1
愛知県	豊田市	500	ヒューム管	1	15	H26.1
愛知県	名古屋市	250	陶管	16	515	H26.1
愛知県	豊明市	200	ヒューム管	1	50	H26.2
		250	ヒューム管	2	92	H26.2
愛知県	豊田市	500	ヒューム管	4	117	H26.2
愛知県	豊橋市	150	ヒューム管	1	20	H26.2
		200	ヒューム管	1	30	H26.2
愛知県	名古屋市	300	陶管	1	75	H26.2
		300	ヒューム管	2	24	H26.2
		350	ヒューム管	1	21	H26.2
		400	ヒューム管	1	40	H26.2
		450	ヒューム管	1	24	H26.2
		500	ヒューム管	2	34	H26.2
		600	不明	1	15	H26.2
愛知県	みよし市	250	陶管	1	44	H26.2
愛知県	春日井市	200	ヒューム管	1	42	H26.3
愛知県	瀬戸市	400	ヒューム管	1	47	H26.3
愛知県	名古屋市	150	ヒューム管	4	86	H26.3
		200	ヒューム管	5	114	H26.3
		350	ヒューム管	1	49	H26.3
三重県	伊勢市	150	塩ビ管	1	20	H25.4

オールライナー工法施工実績

施工実績		管径 (mm)	管種	工区数	施工距離 (m)	工期
三重県	伊勢市	250	塩ビ管	3	103	H25.4
三重県	伊賀市	150	陶管	4	50	H25.7
		230	陶管	5	62	H25.7
		300	不明	2	58	H25.7
三重県	亀山市	450	陶管	1	24	H25.8
三重県	南牟婁郡紀宝町	450	陶管	3	67	H25.8
三重県	鈴鹿市	200	陶管	2	71	H25.10
		230	陶管	1	31	H25.10
三重県	津市	250	ヒューム管	1	52	H25.11
三重県	伊勢市	250	塩ビ管	4	125	H26.3
滋賀県	近江八幡市	300	ヒューム管	2	78	H26.3
		400	ヒューム管	2	46	H26.3
滋賀県	近江八幡市	450	ヒューム管	2	90	H26.3
滋賀県	長浜市	300	陶管	1	19	H26.3
		450	陶管	1	18	H26.3
京都府	京都市	230	陶管	4	213	H25.7
		250	陶管	1	43	H25.7
		300	陶管	1	41	H25.7
		350	陶管	1	31	H25.7
		400	陶管	1	41	H25.7
京都府	京都市	230	陶管	3	151	H25.8
		250	陶管	5	192	H25.8
		300	陶管	5	174	H25.8
		450	陶管	2	75	H25.8
京都府	相楽郡南山城村	300	陶管	1	39	H25.8
京都府	京都市	300	陶管	4	85	H25.9
		380	陶管	4	103	H25.9
		450	陶管	4	143	H25.9
		500	陶管	3	146	H25.9
京都府	京都市	230	陶管	3	85	H25.10
		250	陶管	1	31	H25.10
		300	陶管	10	303	H25.10
		380	陶管	4	178	H25.10
		450	陶管	2	60	H25.10
京都府	京都市	150	ヒューム管	4	37	H25.12
大阪府	大阪市	150	ヒューム管	2	32	H25.4
		200	陶管	1	24	H25.4
		230	陶管	1	14	H25.4
		300	陶管	1	19	H25.4
		350	ヒューム管	1	40	H25.4
		450	陶管	2	36	H25.4
大阪府	岸和田市	300	陶管	1	25	H25.5
大阪府	大阪市	150	ヒューム管	1	9	H25.6
大阪府	岸和田市	300	陶管	1	24	H25.6
		450	陶管	1	8	H25.6
大阪府	大阪市	450	陶管	4	137	H25.8
大阪府	吹田市	250	塩ビ管	3	51	H25.8
大阪府	大阪市	150	陶管	1	13	H25.9
		230	陶管	2	63	H25.9
		300	陶管	1	13	H25.9

オールライナー工法施工実績

施工実績		管径 (mm)	管種	工区数	施工距離 (m)	工期
大阪府	豊能郡豊能町	250	ヒューム管	4	204	H25.10
大阪府	岸和田市	400	陶管	1	13	H25.11
		450	陶管	2	29	H25.11
大阪府	豊中市	250	ヒューム管	2	47	H25.11
大阪府	大阪市	200	陶管	1	10	H25.12
大阪府	岸和田市	230	陶管	1	18	H25.12
		450	陶管	1	10	H25.12
大阪府	豊中市	250	ヒューム管	1	28	H25.12
大阪府	堺市	250	ヒューム管	1	35	H26.1
大阪府	豊中市	250	ヒューム管	1	32	H26.1
大阪府	豊中市	250	ヒューム管	5	129	H26.2
		350	ヒューム管	2	62	H26.2
大阪府	寝屋川市	150	ヒューム管	4	60	H26.2
兵庫県	神戸市	250	ヒューム管	3	57	H25.5
兵庫県	尼崎市	150	陶管	1	37	H25.8
兵庫県	尼崎市	150	陶管・塩ビ管	1	6	H25.10
兵庫県	高砂市	300	ヒューム管	1	25	H25.11
兵庫県	三田市	350	ヒューム管・陶管	1	15	H25.11
兵庫県	神戸市	250	ヒューム管	2	80	H26.1
兵庫県	神戸市	250	ヒューム管	6	255	H26.2
兵庫県	神戸市	150	陶管	1	16	H26.3
		300	陶管	2	86	H26.3
		450	陶管	1	14	H26.3
兵庫県	篠山市	230	陶管	1	15	H26.3
		300	陶管	1	10	H26.3
		450	陶管	2	39	H26.3
奈良県	大和郡山市	230	陶管	1	14	H25.5
		450	陶管	1	21	H25.5
奈良県	大和郡山市	230	陶管	1	11	H25.7
		300	陶管	2	30	H25.7
		450	陶管	2	24	H25.7
		600	陶管	1	12	H25.7
奈良県	生駒郡平群町	250	ヒューム管	6	138	H26.3
和歌山県	橋本市	450	陶管	2	26	H26.2
和歌山県	不明	300	陶管	2	41	H26.3
		450	陶管	1	10	H26.3
島根県	鹿足郡津和野町	230	陶管	1	13	H25.6
		300	陶管	1	8	H25.6
		450	陶管	1	13	H25.6
島根県	松江市	200	ヒューム管	2	97	H25.6
島根県	鹿足郡津和野町	230	陶管	1	18	H25.12
島根県	益田市	300	陶管	1	27	H25.12
島根県	鹿足郡津和野町	300	陶管	1	20	H26.1
島根県	益田市	300	陶管	1	34	H26.1
		200	陶管	7	220	H26.1
島根県	松江市	250	陶管	4	125	H26.1
		450	陶管	1	24	H26.3
島根県	益田市	300	陶管	1	20	H26.3
岡山県	津山市	230	陶管	5	60	H25.5
		300	陶管	1	11	H25.5

オールライナー工法施工実績

施工実績		管径 (mm)	管種	工区数	施工距離 (m)	工期
岡山県	津山市	450	陶管	3	50	H25.5
岡山県	岡山市	230	陶管	1	10	H25.6
		300	陶管	2	28	H25.6
		450	陶管	1	19	H25.6
岡山県	津山市	230	陶管	1	14	H25.6
		300	陶管	3	51	H25.6
		450	陶管	2	54	H25.6
岡山県	真庭市	300	陶管	2	17	H25.6
		450	陶管	1	12	H25.6
岡山県	津山市	230	陶管	2	30	H25.8
		300	陶管	1	19	H25.8
		600	陶管	1	18	H25.8
岡山県	津山市	230	陶管	2	39	H25.9
		450	陶管	2	20	H25.9
岡山県	笠岡市	150	ヒューム管	3	24	H25.12
		200	ヒューム管	7	53	H25.12
		250	ヒューム管	4	60	H25.12
岡山県	岡山市	300	陶管	1	16	H26.2
		450	陶管	1	14	H26.2
岡山県	久米郡久米南町	450	陶管	1	21	H26.3
岡山県	倉敷市	300	陶管	3	61	H26.3
		450	陶管	3	44	H26.3
広島県	広島市	250	ヒューム管	2	52	H25.5
		300	ヒューム管	3	123	H25.5
		350	ヒューム管	2	78	H25.5
		400	陶管	1	18	H25.5
		400	ヒューム管	1	45	H25.5
広島県	広島市	250	陶管	3	107	H25.6
		250	ヒューム管	8	269	H25.6
		300	陶管	2	101	H25.6
		300	ヒューム管	7	237	H25.6
		350	ヒューム管	1	40	H25.6
		450	ヒューム管	2	93	H25.6
広島県	安芸高田市	230	陶管	2	32	H25.7
広島県	広島市	200	陶管	1	24	H25.7
		250	ヒューム管	5	218	H25.7
		300	ヒューム管	7	256	H25.7
		400	ヒューム管	2	68	H25.7
広島県	三原市	450	陶管	2	37	H25.7
広島県	三次市	300	陶管	1	7	H25.7
広島県	廿日市市	250	ヒューム管	1	21	H25.8
広島県	広島市	250	ヒューム管	1	36	H25.8
		300	ヒューム管	1	29	H25.8
広島県	大竹市	600	ヒューム管	1	18	H25.10
広島県	広島市	150	陶管	1	15	H25.11
		450	陶管	1	18	H25.11
広島県	呉市	450	陶管	1	9	H25.11
広島県	竹原市	250	ヒューム管	1	39	H25.11
広島県	東広島市	230	陶管	1	38	H25.11
広島県	府中市	300	陶管	1	23	H25.11

オールライナー工法施工実績

施工実績		管径 (mm)	管種	工区数	施工距離 (m)	工期
広島県	安芸郡熊野町	300	ヒューム管	1	14	H25.12
広島県	庄原市	300	陶管	1	17	H25.12
広島県	呉市	300	陶管	2	33	H26.2
広島県	庄原市	300	鋼管	1	44	H26.2
広島県	東広島市	300	陶管	1	25	H26.2
広島県	三次市	230	陶管	1	30	H26.2
広島県	広島市	230	陶管	1	12	H26.2
		250	不明	7	251	H26.2
		300	不明	5	198	H26.2
		350	不明	1	46	H26.2
		450	不明	1	51	H26.2
広島県	府中市	300	陶管	1	16	H26.2
広島県	庄原市	230	陶管	1	13	H26.3
		300	陶管	1	24	H26.3
		450	陶管	1	21	H26.3
広島県	広島市	250	不明	3	86	H26.3
		300	不明	5	160	H26.3
		450	不明	2	58	H26.3
		700	ヒューム管	1	14	H26.3
広島県	三原市	300	陶管	1	16	H26.3
		450	陶管	1	28	H26.3
山口県	宇部市	600	ヒューム管	2	89	H25.7
山口県	岩国市	450	陶管	1	17	H25.9
山口県	山陽小野田市	450	陶管	1	20	H25.9
山口県	周南市	300	陶管	1	19	H25.9
山口県	美祢市	230	陶管	2	18	H25.9
山口県	宇部市	450	陶管	1	26	H25.10
山口県	下関市	230	陶管	1	12	H25.10
		300	陶管	1	10	H25.10
山口県	美祢市	230	陶管	1	17	H25.10
		450	陶管	1	23	H25.10
山口県	山口市	450	陶管	1	23	H25.10
山口県	美祢市	450	陶管	1	16	H25.11
山口県	山口市	450	陶管	2	44	H25.11
山口県	山陽小野田市	450	陶管	1	20	H25.12
山口県	山口市	450	陶管	2	62	H25.12
山口県	山陽小野田市	450	陶管	1	26	H26.1
山口県	萩市	450	陶管	1	23	H26.1
山口県	美祢市	300	陶管	1	28	H26.1
山口県	山口市	450	陶管	1	19	H26.1
山口県	山陽小野田市	300	陶管	1	39	H26.3
		450	陶管	1	53	H26.3
山口県	下関市	300	陶管	1	27	H26.3
山口県	周南市	300	陶管	1	22	H26.3
山口県	萩市	450	陶管	1	40	H26.3
山口県	美祢市	230	陶管	1	15	H26.3
山口県	山口市	150	陶管	1	31	H26.3
		230	陶管	2	32	H26.3
		300	陶管	2	58	H26.3
		450	陶管	1	19	H26.3

オールライナー工法施工実績

施工実績		管径 (mm)	管種	工区数	施工距離 (m)	工期
愛媛県	松山市	250	陶管	2	64	H25.8
愛媛県	伊予郡砥部町	250	ヒューム管	1	68	H25.12
福岡県	福岡市	300	ヒューム管	5	142	H25.4
		400	ヒューム管	1	30	H25.4
福岡県	北九州市	200	陶管	6	287	H25.6
福岡県	福岡市	300	陶管	1	38	H25.6
		300	ヒューム管	1	36	H25.6
福岡県	北九州市	200	陶管	7	324	H25.8
福岡県	北九州市	200	ヒューム管	2	64	H25.9
福岡県	福岡市	500	ヒューム管	1	12	H25.9
福岡県	遠賀郡芦屋町	250	陶管	2	113	H25.10
福岡県	北九州市	200	陶管	7	304	H25.10
福岡県	福岡市	250	陶管	4	120	H25.10
		250	ヒューム管	2	47	H25.10
		450	ヒューム管	1	47	H25.10
福岡県	北九州市	200	陶管	17	710	H25.11
		200	ヒューム管	1	59	H25.11
福岡県	福岡市	150	ヒューム管	6	116	H25.11
		250	陶管	6	162	H25.11
		300	陶管	2	66	H25.11
福岡県	遠賀郡芦屋町	250	陶管	4	133	H25.12
福岡県	北九州市	400	塩ビ管	1	15	H25.12
福岡県	福岡市	250	陶管	1	34	H25.12
		350	ヒューム管	3	96	H25.12
		400	ヒューム管	2	93	H25.12
福岡県	北九州市	250	陶管	3	105	H26.1
		300	陶管	2	56	H26.1
		450	ヒューム管	2	99	H26.1
福岡県	北九州市	400	ヒューム管	9	322	H26.2
長崎県	長崎市	250	ヒューム管	5	146	H25.9
長崎県	長崎市	250	ヒューム管	9	324	H25.10
		300	ヒューム管	1	37	H25.10
長崎県	長崎市	250	ヒューム管	7	212	H25.11
熊本県	菊地郡菊陽町	250	ヒューム管	6	216	H25.6
熊本県	菊地郡菊陽町	250	ヒューム管	2	67	H25.7
		350	ヒューム管	7	242	H25.7
熊本県	菊地郡菊陽町	350	ヒューム管	1	27	H25.8
熊本県	山鹿市	450	ヒューム管	1	11	H25.12
		500	ヒューム管	1	72	H25.12
熊本県	熊本市	250	ヒューム管	1	28	H26.2
		300	陶管	1	50	H26.2
		300	ヒューム管	3	147	H26.2
大分県	佐伯市	450	陶管	2	30	H25.6
鹿児島県	出水市	200	陶管	2	76	H26.1
平成25年度合計				1,302	39,402	