

スルーリング工法

施工実績

スルーリング工法協会

<公共下水道>

施工場所	施工日	工事名	管径 (mm)	施工距離 (m)	管種
大阪府	H27.4	平成26年度下水道改築工事(8工区)	本管 φ 200 φ 250 取付管 φ 150	15.0(1本) 440.1(18本) 116.9(17本)	ヒューム管 陶管 陶管
大阪府	H27.4	公共下水道施設等清掃委託	取付管 φ 150	6.5(1本)	陶管
千葉県	H27.4	下水道施設改良工事 (中瀬26-1工区)	本管 φ 450 φ 500 φ 700	77.6(1本) 186.0(5本) 124.4(2本)	ヒューム管
大阪府	H27.5	北部方面管理事務所管内 下水管渠再構築工事(26-7)	本管 φ 300 φ 450 φ 500 φ 600	244.8(10本) 147.1(4本) 2.6(1本) 55.6(1本)	コンクリート管
栃木県	H27.6	管渠止水補修工事その3	本管 φ 250	52.3(1本)	陶管 コンクリート管
新潟県	H27.6	公共下水道安田処理区管渠更生工事	本管 φ 450	60.9(1本)	ヒューム管
新潟県	H27.7	下維工第1号 公共下水道安田処理区管渠更生工事	本管 φ 450	133.5(2本)	ヒューム管
三重県	H27.7	下水管渠更生工事(あかつき台二丁目)	本管 φ 200	895.7(21本)	陶管
新潟県	H27.7	下管繕第180号 東区中山2丁目 地内本管他修繕工事	取付管 φ 150	3.0(1本)	ヒューム管
福島県	H27.7	平成26年度単災関連土湯温泉町 見附地区管渠修繕工事	本管 φ 200	38.6(1本)	塩ビ管 ヒューム管
群馬県	H27.7	排水管更生工事	本管 φ 240	9.5(1本) 5.5(1本)	ヒューム管
千葉県	H27.8	下水道施設改良工事 (高洲26-1工区)	本管 φ 350 φ 600	22.7(1本) 78.6(3本)	ヒューム管
愛知県	H27.8	一宮市/下水道管修理工事	本管 φ 300	5.84(1本)	陶管
大阪府	H27.9	東部方面管理事務所管内 下水管渠再構築工事(26-4-1)	本管 φ 760	127.7(5本)	陶管
宮城県	H27.9	災復36-2号 中央第3及び門脇処理分岐 汚水管渠災害復旧工事	本管 φ 600	65.3(1本)	ヒューム管
兵庫県	H27.9	野里地内下水道管更生工事	本管 φ 700 φ 300	11.1(1本) 66.1(3本)	ヒューム管
静岡県	H27.10	東部処理区22号線ほか管更生工事	本管 φ 250 取付管 φ 150	186.8(4本) 10.0(2本)	ヒューム管 塩ビ管

<公共下水道>

施工場所	施工日	工事名	管径 (mm)	施工距離 (m)	管種
千葉県	H27.10	光風台地区管渠改修工事	本管 φ 200	118.8(5本)	陶管 ヒューム管
大阪府	H27.10	北部方面管理事務所管内 下水管渠再構築工事(26-4)	本管 φ 700 φ 600 φ 450 φ 300	112.0(3本) 43.2(2本) 12.6(1本) 47.2(1本)	コンクリート管 陶管
三重県	H27.10	下水管渠更生工事(高花平その1)	本管 φ 250 φ 200	87.6(1本) 54.0(1本)	陶管 塩ビ管
群馬県	H27.10	本庁管内 下水道改築工事(国改第5号)	本管 φ 300 φ 400 取付管 φ 150	49.45(1本) 100.41(3本) 60(15本)	ヒューム管 ヒューム管 陶管 塩ビ管
東京都	H27.10	大学(三田)屋外(塾監局周囲) 雨水排水改修工事に伴うライニング工事	本管 φ 200 φ 250 φ 300	13.04(1本) 12.42(1本) 4.90(1本)	陶管
三重県	H27.11	下水管渠更生工事(八千代台)	本管 φ 200 φ 150	302.1(9本) 25.9(1本)	コンクリート管
三重県	H27.11	下水管渠更生工事(笹川その1)	本管 φ 200	141.3(2本)	陶管
大阪府	H27.11	管渠更生工事(その3)	本管 φ 250	86.3(2本)	ヒューム管
兵庫県	H27.11	逆瀬川汚水幹線外管路改築工事	本管 φ 250 取付管 φ 150	35.1(3本) 3.5(1本)	ヒューム管 塩ビ管
三重県	H27.12	下水管渠更生工事(坂部が丘その1)	本管 φ 200	394.2(7本)	コンクリート管
三重県	H27.12	丸之内養正町ほか3町地内 下水道管更生工事	本管 φ 300 φ 380	38.9(2本) 16.4(1本)	コンクリート管
富山県	H27.12	射水公共下水道事業污水管 改築・更生(第7工区)工事	本管 φ 200	112.1(2本)	ヒューム管
三重県	H27.12	下水管渠更生工事(あかつき台)	本管 φ 200	815.2(10本)	陶管
京都府	H27.12	宇治市公共下水道管渠長寿命化工事 (砂田その1ほか)	本管 φ 250	272.1(8本)	ヒューム管
宮城県	H27.12	平成27年度 新町中地区污水管移設工事	本管 φ 250	14.0(1本)	ヒューム管
群馬県	H27.12	本庁管内 下水道改築工事 (国改第3号)	本管 φ 300 φ 400	29.2(1本) 144.8(3本)	ヒューム管 ヒューム管

<公共下水道>

施工場所	施工日	工事名	管径 (mm)	施工距離 (m)	管種
			取付管 φ 150	114(31本)	陶管 塩ビ管
埼玉県	H27.12	早稲田大本庄キャンパス	本管 φ 250 φ 125	86.8(3本) 13.8(1本)	
大分県	H28.1	公共下水道南部処理区 ひばりヶ丘1丁目雨水管渠改築工事	本管 φ 450	19.8m(1本)	ヒューム管
千葉県	H28.1	下水道施設改良工事 (神明27-1工区)	本管 φ 400	23.3(2本)	ヒューム管
千葉県	H28.1	下水道施設改良工事 (幕張西27-1工区)	本管 φ 600	11.4(1本)	ヒューム管
三重県	H28.1	下水管渠更生工事(坂部が丘その2)	本管 φ 200	827.3(13本)	陶管 塩ビ管
三重県	H28.2	下水管渠更生工事(笹川その2)	本管 φ 200	756.5(12本)	陶管 塩ビ管
千葉県	H28.2	下水道施設改良工事 (磯辺27-4工区)	本管 φ 600	83.2(2本)	ヒューム管
千葉県	H28.2	下水道施設改良工事 (寒川27-1工区)	本管 φ 250 φ 300 φ 600	13.1(1本) 408.1(17本) 36.0(1本)	ヒューム管
大阪府	H28.2	西部方面管理事務所管内 下水管渠再構築工事(27-1)	本管 φ 300 φ 380	703.9(22本) 50.7(3本)	ヒューム管 陶管
静岡県	H28.2	平成27年度 東部処理区128号線ほか 管更生工事	本管 φ 250 取付管 φ 150	61.5(1本) 2.0(1.0本)	ヒューム管 陶管
静岡県	H28.2	平成27年度 東部処理区92号線ほか 管更生工事	本管 φ 250	105.7(5本)	ヒューム管
佐賀県	H28.2	八田汚水幹線外管渠更生工事	本管 φ 700	10.7(1本)	ヒューム管
大分県	H28.3	大分鉄道事業部 管内土木構造物修繕(B)	本管 φ 300	10.0(1本)	陶管
滋賀県	H28.3	平成27年度第135号 希望ヶ丘地区下水道管更生工事(その2)	本管 φ 200	930.4(24本)	ヒューム管
大阪府	H28.3	3-3-9号線他管渠等改築工事	本管 φ 300 φ 350 φ 450 φ 600	105.5(5本) 25.0(1本) 37.1(1本) 32.8(1本)	ヒューム管
愛知県	H28.3	殿町2丁目地内ほか下水道管改良工事	本管 φ 300	66.7(2本)	ヒューム管
愛知県	H28.3	藤塚町4丁目地内下水道管改良工事	本管 φ 450	8.9(1本)	ヒューム管

<公共下水道>

施工場所	施工日	工事名	管径 (mm)	施工距離 (m)	管種
愛知県	H28.3	常願通1丁目地内ほか 下水道管改良工事	本管 φ 250	10.3(1本)	ヒューム管
愛知県	H28.3	宮西通8丁目地内下水道管改良工事	本管 φ 250 φ 300	6.5(1本) 2.0(1本)	ヒューム管

<農業用水>

施工場所	施工日	工事名	管径 (mm)	施工距離 (m)	管種
北海道	H27.11	経営体 西三川地区 1工区 道々横断管更生工事	本管 φ 500	24.3(1本)	
静岡県	H27.11	平成27年度基幹水利施設 ストックマネジメント(対策) 白岩寺幹線地区用水路I工事(管更生)	本管 φ 1000 φ 800	63.0(1本) 34.3(1本)	ヒューム管
茨城県	H27.12	かんがい排水事業 送水管更生工事	本管 φ 800	35.6(1本)	鋼管
滋賀県	H28.1	平成27年度 第1号 東出支線用水路地区 保全対策第3工事	本管 φ 500 φ 500～ 600	259.2(1本) 275.4(1本)	ヒューム管 ※レジューサー
千葉県	H28.2	幹線用水路整備補修工事	本管 φ 250	120.5(1本)	ヒューム管 鋼管
大分県	H28.2	滝水・豊後萩間72k496付近 サイフォン改良	本管 φ 800	28.3(2本)	コンクリート管
千葉県	H28.3	土地改良施設維持管理適正化事業 木下地区幹線用水路整備補修工事	本管 φ 600	56.7(1本)	ヒューム管

<その他>

施工場所	施工日	工事名	管径 (mm)		施工距離 (m)	管種
京都府	H27.4	26-男山団地D地区污水管修繕工事	本管	φ 150	197.9(11本)	ヒューム管
奈良県	H27.5	26-平城第二団地污水管修繕工事	本管	φ 150 φ 200	98.63(5本) 62.21(3本)	ヒューム管
奈良県	H27.5	26-中登美第3団地污水管修繕工事	本管	φ 150	205.7(7本)	ヒューム管
宮城県	H27.6	排水管更生工事	本管	φ 250	36.7(1本)	ヒューム管
東京都	H27.8	幼稚舎 自尊館屋外排水管など 改修工事に伴う污水排水管更生工事	本管	φ 150	43.7(1本)	ヒューム管
滋賀県	H27.9	膳所公園団地污水管修繕工事	本管	φ 150 φ 200	132.0(8本) 43.6(2本)	ヒューム管
滋賀県	H27.9	27-びわ湖美空団地污水管修繕工事	本管	φ 150 φ 200	150.6(10本) 10.6(1本)	ヒューム管
千葉県	H27.9	中原送水管内面更生工事	本管	φ 350~ 450	77.9(1本)	ヒューム管 ※レジューサー
茨城県	H27.10	排水ピット流入管管渠更生工事 (φ 400)	本管	φ 400	60.7(1本)	ヒューム管
富山県	H27.10	第1製造棟排水管更生工事	本管	φ 200 φ 150 φ 125	32.0(1本) 14.8(1本) 13.5(1本)	塩ビ管 鋼管
愛媛県	H27.10	管更生工事	本管	φ 300	22.6(1本)	塩ビ管
茨城県	H27.11	排水ピット流入管管渠更生工事 (φ 450)	本管	φ 450	90.9(1本)	ヒューム管
千葉県	H28.3	県単排水整備及び県単道路維持(一般) 合併工事(郡本・暗渠排水路補修)	本管	φ 500	25.0(1本)	ヒューム管