

注入工事 《～2012年度》

【薬液注入工】

発注者	府県名	工事名	工法	注入方式	注入量	施工年月
(株)本所建設	大阪府	(17)木戸山雨水幹線築造工事-2工区	二重管ストレーナ	複相式	303,863 ℓ	2006.3
勝正建設(株)	大阪府	大阪府営富田林楠第1期住宅(立て替え)污水管布設工事	二重管ストレーナ	単相式	160,432 ℓ	2006.5
(株)今重興産	大阪府	深井污水線下水管布設工事	二重管ストレーナ	単相式	89,262 ℓ	2007.5
(株)本所建設	大阪府	公共下水道小塩町(その6)污水管渠布設工事	二重管ストレーナ	複相式	58,531 ℓ	2007.3
紀の川市	和歌山県	平成19年度第2-3処理分区下水道管渠布設(その1)工事	二重管ストレーナ	複相式	294,122 ℓ	2008.7
(株)ユニオソテック	大阪府	片蔵外地区整備下水管布設工事(19-1)	二重管ストレーナ	複相式	50,585 ℓ	2009.4
(株)橋本建設	大阪府	堺市大阪市連絡管布設工事(第一工区)	二重管ストレーナ	複相式	144,532 ℓ	2010.9
(株)今重興産	大阪府	泉大津市汐見夕凧幹線建設工事その5	二重管ストレーナ	複相式	75,728 ℓ	2011.12
梅川土建(株)	大阪府	分岐改良工事(松原市・丹南分岐)に伴う立坑・地盤改良工事	二重管ストレーナ	複相式	73,621 ℓ	2012.5
(有)和田建設工業	大阪府	王子3-9-3号線管布設工事その11	二重管ストレーナ	複相式	90,992 ℓ	2012.7

発注者	府県名	工事名	使用材料	管径	延長	施工年月
株木建設(株)	大阪府	柴島浄水場内工業用水道管1200mmその他布設替工事	二重管ストレーナ	複相式	159,963 ℓ	2012.8
勝正建設(株)	大阪府	都市計画道路堺松原線近鉄高架下ボックス取付擁壁工事(その2)	二重管ストレーナ	複相式	60,698 ℓ	2012.9
(株)今重興産	大阪府	南大阪湾岸流域下水道泉北送泥管築造工事(2011-2)	二重管ストレーナ	複相式	110,821 ℓ	2012.1
(株)ケイワールド	埼玉県	荒川第4処理分区下水道工事(北建-23-2)	二重管ストレーナ	複相式	85,580 ℓ	2012.11
安濃建設(株)	三重県	平成24年度津第2処理分区公共下水道工事	二重管ストレーナ	複相式	67,697 ℓ	2013.1
(有)和田建設工業	大阪府	王子9-9号線管布設工事	二重管ストレーナ	複相式	145,000 ℓ	2013.1

【中込注入工及び充填工】

発注者	府県名	工事名	使用材料	管径	延長	施工年月
(株)南口組	大阪府	φ450mm水道管エア-モルタル充填工事		φ 450	94 m	2005.12
(株)南口組	大阪府	新金岡町2丁目配水管布設工事に伴うエア-モルタル注入工	エア-モルタル	φ 100	270 m	2006.3
(株)マルコシ	大阪府	槇峰台φ150mm水道管エア-モルタル充填工事	エア-モルタル	φ 150	80 m	2006.7
発注者	府県名	工事名	工法	注入方式	注入量	施工年月
梅川土建(株)	大阪府	新池(18)改修工事に伴うエア-モルタル充填工事	エア-モルタル	φ 200	14.5 m	2007.7
(株)マルコシ	大阪府	築港新町エア-モルタル充填工事	エア-モルタル	φ 300	568 m	2007.7
(株)今重興産	大阪府	堺市中村町エア-モルタル充填工事	エア-モルタル	φ 300 φ 150	79.2 m 1.5 m	2007.12
(株)マルコシ	大阪府	宿院町東及び築港新町エア-モルタル充填工事	エア-モルタル	φ 800	20.1 m	2009.3
久保工業(株)	大阪府	富田林市寺池台φ100m/m水道管中詰工	セメント・ベントナイト	φ 100	100 m	2009.7
(株)橋本建設	大阪府	鳳東町6丁外配水管布設工事	エア-モルタル	φ 300 φ 150	137.6 m 22.1 m	2009.11
(株)今重舗道	大阪府	堺市昭和通りエア-モルタル充填工事	エア-モルタル	φ 100	15 m	2010.2

発注者	府県名	工事名	工法	注入方式	注入量	施工年月
平野土木(株)	大阪府	泉大津市配水管布設工事	エアームルク	φ 400	38 m	2010.11
(株)南口組	大阪府	河南町モルタル充填工事	セメント・ベントナイト	φ 150	62 m	2011.1
(株)南口組	大阪府	2010彼方・錦織配水池緊急時用連絡管敷設工事	エアームルク	φ 500	31 m	2011.1
(株)今重興産	大阪府	北花田町外配水管布設工事	エアームルタル	φ 200	23 m	2011.12
梅川土建(株)	大阪府	富田林市中込注入工	セメント・ベントナイト	φ 800 φ 900	25 m 19 m	2012.2
藤本建設(株)	大阪府	土生町送水管布設替工事	エアームルク	φ 450	120 m	2012.7
(株)南口組	大阪府	(24) 彼方-2工区下水道工事	エアームルク	φ 200	200 m	2012.11
(株)今重興産	大阪府	南大阪湾岸流域下水道泉北送泥管築造工事(2011-2)	エアームルタル	φ 350	15 m	2013.1

注入工事 《2013年度》

【薬液注入工】

発注者	府県名	工事名	工法	注入方式	注入量	施工年月
(株)カタヤマ	埼玉県	芝川第5処理分区下水道工事（北建-24-8）	二重管ダブルパッカー	複相式	122,822 ℓ	2013.4
(株)カタヤマ	埼玉県	芝川第5処理分区下水道工事（北建-24-8）	二重管ストレーナ	複相式	232,690 ℓ	2013.4
東鉄工業(株)	茨城県	下菅谷地区污水管布設（第1工区）工事	二重管ストレーナ	複相式	33,877 ℓ	2013.5
東鉄工業(株)	茨城県	24市単公下第101号笠間友部幹線管渠布設工事	二重管ストレーナ	複相式	61,000 ℓ	2013.1
(株)城野組	和歌山県	橋本市公共下水道大野污水管渠築造（第4工区）工事	二重管ストレーナ	複相式	14,096 ℓ	2014.3

【中込注入工及び充填工】

発注者	府県名	工事名	使用材料	管径	延長	施工年月
(株)今重興産	大阪府	南大阪湾岸流域下水道泉北送泥管築造工事（2011-2）	エアーモルタル	φ 350	15 m	2013.1
タナカ理研(株)	大阪府	2012彼方3工区水道管移設工事	セメント・ベントナイト	φ 150	98.4 m	2013.7
和興設備(株)	大阪府	原山台1丁外配水管布設工事	エアーミルク	φ 600	21.45 m	2013.12

発注者	府県名	工 事 名	使 用 材 料	管 径	延 長	施工年月
勝正建設(株)	大阪府	2013高辺台一丁目水道管敷設替え工事	セメント・ベントナイト	φ 100 φ 150	162.01 m 162.01 m	2014.1
和興設備(株)	大阪府	原山台1丁外配水管布設工事	エアーミルク	φ 600 φ 800	28 m 31 m	2014.2
(株)南口組	大阪府	2013甲田五丁目(近鉄軌道下)水道管敷替え工事	セメント・ベントナイト	φ 200	32.09 m	2014.3

注入工事 《2014年度》

【薬液注入工】

発注者	府県名	工事名	工法	注入方式	注入量	施工年月
藤本建設(株)	奈良県	公共下水道整備工事国道25号線(第1工区)その1、その2	二重管ストレーナ	单相式	65,240 ℓ	2014.4
東鉄工業(株)	千葉県	長浦・袖ヶ浦間大井戸踏切送水管敷設工事	二重管ストレーナ	複相式	32,000 ℓ	2014.4
スガコー建設(株)	三重県	名張市公共下水道事業 富1号幹線下水工事(1工区)	二重管ストレーナ	複相式	80,076 ℓ	2014.11
(株)田中建興	大阪府	平成26年度恩智川東排水区第5工区下水道工事(市道高安第106号線道路整備)工事	二重管ストレーナ	複相式	47,379 ℓ	2015.1
スガコー建設(株)	三重県	名張市公共下水道事業 名1(その11)枝線下水工事(1工区)	二重管ストレーナ	複相式	43,315 ℓ	2015.2
五條市水道局	奈良県	上水道配水管移設工事	二重管ストレーナ	複相式	6,274 ℓ	2015.3

【中込注入工及び充填工】

発注者	府県名	工事名	使用材料	管径	延長	施工年月
藤本建設(株)	奈良県	平成25年度大和紀伊平野農水利事業(二期)大和平野団体営 佐保川2工区小原池支線他改修工事	エアームタル	φ 150	68.42 m	2014.4
和興設備(株)	大阪府	(仮称)此花区既設管内充填中詰注入工事	セメント・ベントナイト	φ 800	120 m	2014.9
発注者	府県名	工事名	使用材料	管径	延長	施工年月
(株)草柳建設	大阪府	配水管布設替工事(東南部工水、泉佐野市)	エアームタル	φ 700	7.7 m	2014.12
(株)桜井組	大阪府	(26)山中田-1工区下水道工事	CB材	φ 300	156.3 m	2015.1

注入工事 《2015年度》

【薬液注入工】

発注者	府県名	工事名	工法	注入方式	注入量	施工年月
(株) 岸組	京都府	防火水槽（地下埋設型）解体撤去工事に伴う薬液注入工事	二重管ストレーナ	複相式	53,700 ℓ	2015.6
勝正建設(株)	大阪府	配水管布設替工事（泉北臨海4区・泉大津市）	二重管ストレーナ	複相式	29,824 ℓ	2015.9
(株) 辻野組	大阪府	長瀬川横断部配水管布設推進工事	二重管ストレーナ	複相式	12,240 ℓ 9,816 ℓ	2015.1
(株) 南村組	奈良県	汚水管渠埋設工事 真管処理分区第27-1工区	二重管ストレーナ	単相式	21,782 ℓ	2015.11
勢和建设(株)	三重県	野田地内配水管布設工事	二重管ストレーナ	複相式	22,725 ℓ 20,688 ℓ	2015.12
(株) 草柳建設	大阪府	公共下水道第1工区管渠布設工事	二重管ストレーナ	複相式	57,095 ℓ	2015.12
(株) 桜井組	大阪府	(27) 彼方-2工区下水道工事	二重管ストレーナ	単相式	5,310 ℓ	2016.1
マルト建設(株)	三重県	伊賀2期地区県営農村振興総合整備事業農地保17号工事	二重管ストレーナ	単相式	24,928 ℓ	2016.1
清田軌道工業(株)	奈良県	川西町下水道長寿命化計画に係る管渠推進工事（第1工区）	二重管ストレーナ	複相式	15,120 ℓ	2016.2
(株) 山野工務店	大阪府	平成27年度公共下水道管渠築造工事（第4工区）	二重管ストレーナ	複相式 単相式	857 ℓ 2,402 ℓ	2016.3
三輪工業(株)	奈良県	川西町下水道長寿命化計画に係る管渠推進工事（2工区）	二重管ストレーナ	複相式	36,000 ℓ	2016.3

発注者	府県名	工事名	工法	注入方式	注入量	施工年月
高田重機建設(株)	奈良県	公共下水道整備工事筒井苑（第1工区）その1その2	二重管ストレーナ	单相式	2,609 ℓ	2016.3

【中込注入工及び充填工】

発注者	府県名	工事名	使用材料	管径	延長	施工年月
勝正建設(株)	大阪府	2015喜志町三丁目水道管敷設替え工事	セメント・混和剤	φ 200	11.810 m	2016.2
(株)井上建設	大阪府	配水管布設工事（鉄鋼団地分岐・岸和田市）	エアームタル	φ 400	28.950 m	2016.2
勝正建設(株)	大阪府	平27彼方1工区水道管移設工事	セメント・混和剤	φ 350	28 m	2016.3
北野設備(株)	大阪府	2015甲田三丁目（旧170号拡幅に伴う）水道管敷設替え工事	セメント・混和剤	φ 150	85 m	2016.3

注入工事 《2016年度》

【薬液注入工】

発注者	府県名	工事名	工法	注入方式	注入量	施工年月
(株)田中建設	大阪府	平成27年度南高安排水区第36工区下水道工事	二重管ストレーナ	複相式	1,840 ℓ	2016.4
(株)井上建設	大阪府	配水管布設工事(鉄鋼団地分岐・岸和田市)	二重管ストレーナ	複相式	80,617 ℓ	2016.4
(株)丸栄建設	三重県	名1(その10)枝線下水工事(南町2工区)及び水道管移設工	二重管ストレーナ	複相式	23,745 ℓ	2016.6
奥野工業(株)	大阪府	伯太10-0号線管布設工事その4	二重管ストレーナ	複相式	49,230 ℓ	2016.6
樋口建設(株)	和歌山県	かつらぎ町公共下水道第4処理分区妙寺・西飯降污水管渠布設(第1工区)工事	二重管ストレーナ	複相式	19,761 ℓ	2016.7
樋口建設(株)	和歌山県	岩出市公共下水道(1115-37)下水管布設工事	二重管ストレーナ	複相式	19,968 ℓ	2016.8
(株)中井組	和歌山県	平成27年度第15000331号湊南第2排水区支線工事	二重管ストレーナ	複相式	47,747 ℓ	2016.8
(株)東光	大阪府	麻生中第2処理分区污水管布設第34工区	二重管ストレーナ	複相式	3,700 ℓ	2016.1
(株)南産業	和歌山県	平成28年度公線第1号由良地区公共下水道事業 管渠その1工事	二重管ストレーナ	単相式	67,176 ℓ	2016.11
(株)藤平組	和歌山県	岩出市公共下水道(916-3)下水管布設工事	二重管ストレーナ	単相式	46,000 ℓ	2016.11

発注者	府県名	工事名	工法	注入方式	注入量	施工年月
(株)南興業	和歌山県	吉備第1幹線管渠布設工事(第11工区)	二重管ストレーナ	複相式	13,928 ℓ	2016.12
(株)丸栄建設	三重県	名2(その3)枝線下水工事(推進朝日町1工区)	二重管ストレーナ	複相式	55,459 ℓ	2017.1
清田軌道工業(株)	奈良県	高4幹礪野北町地内管渠工事(5-1)	二重管ストレーナ	複相式	40,128 ℓ	2017.2
(株)橋本建設	大阪府	協和町デッキ補修外工事	二重管ストレーナー	単相式	30,920 57,484 ℓ	2017.3

【中込注入工及び充填工】

発注者	府県名	工事名	使用材料	管径	延長	施工年月
(有)吉徳建設	京都府	27-木津中央地区5-1工区外防災その他工事	エアームタル	φ 100	222 m	2016.4

注入工事 《2017年度》

【薬液注入工】

発注者	府県名	工事名	工法	注入方式	注入量	施工年月
(株)中井組	和歌山県	平成28年度都市計画事業大谷雨水幹線（第10工区）工事	二重管ストレーナ	单相式	87,600 ℓ	2017.8
(株)大本組	和歌山県	平成28年度和歌山平野農地防災事業小田井（海神排水路）工事	二重管ストレーナ	複相式	89,436 ℓ	2017.1
(株)辻野組	大阪府	国分寺大橋修繕及び耐震補強工事（1工区）	二重管ストレーナ	複相式	169600 ℓ ℓ	2018.2
ミヤビ工業	大阪府	公共下水道 堀半田処理分区污水管布設工事第31工区	二重管ストレーナ	複相式	6,897 ℓ	2018.3
安濃建設(株)	三重県	平成29年度下建公補第24号上野処理分区公共下水道工事	二重管ストレーナ	複相式	72,598 ℓ	2018.3

【中込注入工及び充填工】

発注者	府県名	工事名	使用材料	管径	延長	施工年月
(有)田中富開発	大阪府	平成29年度大井1-22分区下水道工事（第36工区）	セメントベントナイト	φ250	23 m	2017.10

注入工事 《2018年度》

【薬液注入工】

発注者	府県名	工事名	工法	注入方式	注入量	施工年月
(株)宮下興業	奈良県	污水管渠埋設工事東坊城処理分区30-2工区	二重管ストレーナ	複相式	29,580 ℓ	2018.12
安濃建設(株)	三重県	平成30年度下公補第4号清水第1号污水幹線築造工事【推進工】	二重管ストレーナ	複相式	23,544 ℓ	2018.10
(株)浅沼組	京都府	JR奈良線複線化	二重管ストレーナ	複相式	67,508 ℓ	2019.2
南産業(株)	和歌山県	平成30年度公第2号由良地区公共下水道事業管渠その2工事	二重管ストレーナ	単相式	12,810 ℓ	2018.12
(株)田中建興	大阪府	平成30年度恩智川東排水区第8工区下水道工事	二重管ストレーナ	複相式	13,488 ℓ	2019.2

【中込注入工及び充填工】

発注者	府県名	工事名	使用材料	管径	延長	施工年月
窪利産業(株)	大阪府	国道26号線配水管移設工事(復元工事)(土木工事)(堀半田第31工区)	セメントベントナイト	φ150	18 m	2018.6
勝正建設(株)	大阪府	平29寿町四丁目水道管布設替え工事	セメントベントナイト	φ500 φ600	110 m 10 m	2018.6
(株)浅沼組	京都府	JR奈良線複線化	エアーモルタル		24 m	2019.2

注入工事 《2019年～》

【薬液注入工】

発注者	府県名	工 事 名	工 法	注入方式	注入量（ℓ）	施工年月
五條市	奈良県	公共下水道新設工事	二重管ストレーナ	複相式	55,376	2020.3

【中込注入工及び充填工】

発注者	府県名	工 事 名	使 用 材 料	管 径	延長（m）	施工年月
(株)安田組		R元高辺台一丁目水道管敷設替え工事	GX	φ100	164	2019.11

注入工事 《2020年～》

【薬液注入工】

発注者	府県名	工事名	工法	注入方式	注入量(ℓ)	施工年月
(株)辻儀組	大阪府	国分寺大橋修繕及び耐震補強工事(4工区)	二重管ストレーナ	複相式	241,544	2020.9
清田軌道工業(株)	兵庫県	総合児童センター移転整備 衛生設備工事(こべっこランド)	二重管ストレーナ	複相式	52,446	2020.10
(株)キュービック	大阪府	牛神橋管渠布設替工事	二重管ストレーナ	複相式	48,724	2020.10
(株)浅沼組	大阪府	フジ住宅泉佐野造成	二重管ストレーナ	複相式	142,592	2020.10
(株)浅沼組	京都府	JR奈良線複線化	二重管ストレーナ	複相式	58,508	2021.1
奥村組土木興業(株)	大阪府	梅田3丁目計画(仮称)建設工事	二重管ストレーナ	複相式	68,107	2021.2

【中込注入工及び充填工】

発注者	府県名	工事名	使用材料	管径	延長(m)	施工年月
勝正建設(株)	大阪府	令元・2龍泉・上佐備河南送水管及び水道管敷設替え工事	GX	φ150	135	2020.7
(株)橋本建設	大阪府	漏水修理及び給水施設受託工事	流動化処分土ポリワイル	φ200	47	2020.9
(株)橋本建設	大阪府	大美野ほか配水管布設工事	エアミルク	φ300	51	2020.9
(株)南口組	大阪府	R2久野喜台一丁目他水道管敷設替え工事	混和剤フルロック	φ150	200	2021.2

注入工事 《2021年～》

【薬液注入工】

発注者	府県名	工事名	工法	注入方式	注入量(ℓ)	施工年月
(株)橋本建設	大阪府	工業用水道西淀川幹線700mm配水管改良工事(600mm配水管布設)	二重管ストレーナ工法	複相式	49,448	2021.5
奥野工業	大阪府	近畿大学医学部・病院移転整備事業における準備工	二重管ストレーナ工法	複相式	119,426	2021.5
清田軌道工業(株)	大阪府	令和2年度高鷲排水区下水道工事(第602工区)	二重管ストレーナ工法	複相式	57,686	2021.11
清田軌道工業(株)	大阪府	配水管布設工事(守口北守口東連絡・寝屋川市)3工区	二重管ストレーナ工法	複相式	126,639	2022.6
(株)古谷組	大阪府	公共下水道11工区(その1)工事	二重管ストレーナ工法	複相式	199,162	2022.5
北野設備(株)	大阪府	R3錦織北送配水管布設替え工事	二重管ストレーナ工法	複相式	50,368	2021.10

【中込注入工及び充填工】

発注者	府県名	工事名	使用材料	管径	延長(m)	施工年月
(株)松下工建	大阪府	R2常盤町水道管敷設替え工事	フルロック	φ250	97.1	2021.5
(株)古谷組	大阪府	主要地方道 大阪和泉泉南線外 土木構造物修繕等工事(単価契約) (R2-R3岸和田土木事務所 その3)	フルロック	φ300	7.7	2021.6
(株)オクムラ道路	大阪府	大阪港湾局払下げに伴う下水管撤去工事(施工承認工事)	フルロック	φ900 φ1000	66.24 52.37	2021.7
(株)橋本建設	大阪府	草尾ほか配水管布設工事	フルロック	φ150	320	2021.9
(株)松下工建	大阪府	R2・3加太一丁目水道管敷設替え工事	フルロック	φ500 φ400 φ075	249.800 13.000 38.400	2021.11
青葉建設(有)	大阪府	南大阪湾岸流域下水道高石送泥管外築造工事(R1-1)	フルロック		114,284	2021.12
(株)安田組	大阪府	R3不動ヶ丘町水道管布設替え工事	フルロック	φ400 φ350 φ150	421.2 432.5 12.00	2022.1
新和建設(株)	三重県	近鉄大阪線名張・桔梗が丘間横断管閉塞工事	フルロック	φ250	26.000	2022.3

注入工事 《2022年～》

【薬液注入工】

発注者	府県名	工事名	工法	注入方式	注入量(ℓ)	施工年月
(株)古谷組	大阪府	公共下水道11工区(その1)工事	二重管ストレーナ工法	複相式	199,162	2022.5
勢和建設(株)	三重県	令和3年度 下工公補第30号 曽根西処理分区公共下水道工事	二重管ストレーナ工法	複相式	50,824	2022.7
小田建設(株)	和歌山県	第1-31処理分区下水道管渠布設(その5)工事	二重管ストレーナ工法	複相式	93,600	2023.2
(株)向井組	大阪府	公共下水道第13工区工事	二重管ストレーナ工法	複相式	115,722	2023.1
マルト建設(株)	三重県	うぐいす台幹線下水工事(2工区)	二重管ストレーナ工法	複相式	61,972	2023.3

【中込注入工及び充填工】

発注者	府県名	工事名	使用材料	管径	延長(m)	施工年月
播磨興業(株)	大阪府	配水管布設替工事(工事番号2271010)	フルロック	φ150 φ300	40 5.3	2022.9
(株)タナシン	大阪府	(4)大井処理区下水道工事(その2)	フルロック	φ300	72.2	2023.2
(株)安田組	大阪府	令4小金台二丁目他水道管布設替え工事	フルロック	φ100 φ150	83 40	2023.1