

下水道管きよの更生工法—形成工法—および取付け管の修繕工法

K-2 工法

工事施工実績

管路編

2017年 4月

K-2 工法協会



工 事 件 名	施工年度	施 工 内 容	用 途
群馬県境町 <sup>サッポロビール側</sup> 境町排水管改修工事 その1	平成16年度	本管 φ 250 mm L = 56.00 m 取付管 φ 150 mm L = 85.00 m	工場排水
群馬県境町 <sup>サッポロビール側</sup> 境町排水管改修工事 その2	平成17年度	本管 φ 300 mm L = 65.00 m 取付管 φ 150 mm L = 30.00 m	工場排水
森永乳業(株) 東京多摩工場 工場CIP排水補修工事	平成18年度	本管 φ 250 mm L = 60.00 m 取付管 φ 150 mm L = 20.00 m	工場排水
富士通(株)川崎工場環境工事 環境復旧工事	平成18年度	本管 φ 350 mm L = 45.00 m φ 250 mm L = 91.00 m	下水道
横浜市久里浜雨水施設修繕	平成18年度	取付管 φ 150 mm L = 30.00 m	下水道
多摩市管渠補修工事 その2	平成18年度	本管 φ 250 mm L = 20.00 m	下水道
神奈川県逗子市管渠管理	平成18年度	本管 φ 250 mm L = 27.00 m	下水道
鎌倉市管渠補修工事	平成18年度	本管 φ 250 mm L = 30.00 m 取付管 φ 150 mm L = 10.00 m	下水道
茨城八間堀川道路横断管更生工事	平成18年度	本管 φ 600 mm L = 20.00 m	農水路
神奈川県逗子市排水管更生工事	平成19年度	本管 φ 600 mm L = 90.00 m	下水道
森永乳業(株) 東京多摩工場 洗壘室排水補修工事	平成19年度	本管 φ 250 mm L = 59.00 m	工場排水
森永乳業(株) 東京多摩工場 洗壘CIP排水管更生工事	平成19年度	本管 φ 250 mm L = 19.00 m	工場排水
森永乳業(株) 東京多摩工場 工場CIP排水補修工事2	平成19年度	本管 φ 250 mm L = 43.00 m	工場排水
S食品工業(株) 東京多摩川工場 多摩川〇排水路修繕工事	平成20年度	本管 φ 200 mm L = 110.00 m 本管 φ 250 mm L = 19.00 m 本管 φ 300 mm L = 140.00 m 取付管 φ 150 mm L = 180.00 m	工場排水
埼玉県本庄早稲田大学A棟排水管更生工事(21) 本庄キャンパス	平成20年度	本管 φ 150 mm L = 40.00 m 本管 φ 200 mm L = 57.00 m 本管 φ 250 mm L = 34.00 m	下水道
埼玉県所沢早稲田大学B棟排水管更生工事 所沢キャンパス	平成20年度	本管 φ 200 mm L = 80.00 m 本管 φ 250 mm L = 21.00 m	下水道
高崎市城南下水処理センター 連絡管更生工事	平成20年度	本管 φ 450 mm L = 38.00 m	下水道
大阪市建設局 下水道河川部 管渠 東部下水道管理事務所管渠内更生工事	平成21年度	本管 φ 380 mm L = 58.00 m	下水道
川口市 下水道管渠更生工事(その2)	平成21年度	本管 φ 400 mm L = 48.00 m	下水道
千葉市 下水道施設改良工事(蘇我21-1工区)	平成21年度	本管 φ 250 mm L = 239.00 m	下水道
郡山市 下水道管更生工事(その2)	平成21年度	本管 φ 250 mm L = 77.00 m	下水道

工 事 件 名	施工年度	施 工 内 容	用 途
埼玉県本庄市早稲田大学B棟排水管更生工事 本庄キャンパス	平成21年度	本 管 φ 400 mm L = 117.00 m	下水道
兵庫県篠山市チバガイギ排水管更生(その1)	平成22年度	本 管 φ 200 mm L = 45.00 m	下水道
		取付管 φ 150 mm L = 91.00 m	雨水
大阪市建設局 南部下水道管きよ更生工事(22-2)	平成22年度	本 管 φ 360 mm L = 90.00 m	下水道
		本 管 φ 380 mm L = 51.00 m	下水道
		本 管 φ 450 mm L = 50.00 m	下水道
大阪府 富田林市 南部処理区内汚水管更生(その2 工事)	平成22年度	本 管 φ 250 mm L = 100.60 m	下水道
		本 管 φ 250 mm L = 120.00 m	下水道
		本 管 φ 250 mm L = 84.40 m	下水道
浜松市西遠処理区 馬込第13処理区 枝線管きよ改築工事(2工区)	平成22年度	本 管 φ 250 mm L = 951.60 m	下水道
浜松市西遠処理区 馬込第13処理区 枝線管きよ改築工事(6工区)	平成22年度	本 管 φ 250 mm L = 985.70 m	下水道
浜松市西遠処理区 馬込第13処理区 枝線管きよ改築工事(7工区)	平成22年度	本 管 φ 250 mm L = 881.60 m	下水道
埼玉県入間市 10-1武蔵台団地内汚水管補修工事	平成22年度	本 管 φ 200 mm L = 318.56 m	下水道
大阪府枚方市管更生工	平成22年度	本 管 φ 400 mm L = 41.00 m	上水道
兵庫県篠山市チバガイギ排水管更生(その2)	平成22年度	本 管 φ 300 mm L = 7.10 m	下水道
埼玉県本庄市早稲田大学B棟排水管更生工事 本庄キャンパス内	平成22年度	本 管 φ 250 mm L = 119.00 m	下水道
大阪市建設局 西部下水道管理事務所 管内下水管更生工事(22-11)	平成23年度	本 管 φ 300 mm L = 278.60 m	下水道
		本 管 φ 400 mm L = 85.38 m	下水道
		本 管 φ 450 mm L = 103.00 m	下水道
		本 管 φ 500 mm L = 253.73 m	下水道
		本 管 φ 550 mm L = 102.19 m	下水道
大阪市建設局 西部下水道管理事務所 管内下水管更生工事(22-13)	平成23年度	本 管 φ 300 mm L = 79.72 m	下水道
		本 管 φ 450 mm L = 75.00 m	下水道
		本 管 φ 500 mm L = 127.10 m	下水道
		本 管 φ 550 mm L = 63.40 m	下水道
川越市新河岸第8-2処理分区 下水道管更生工事(その3)	平成23年度	本 管 φ 250 mm L = 202.00 m	下水道
		本 管 φ 300 mm L = 130.00 m	下水道
		本 管 φ 350 mm L = 83.00 m	下水道
		本 管 φ 400 mm L = 172.50 m	下水道
		本 管 φ 450 mm L = 146.00 m	下水道
		本 管 φ 500 mm L = 40.00 m	下水道
		本 管 φ 550 mm L = 14.20 m	下水道
仙台市堤通雨宮地区合流管改築工事	平成23年度	取付管 φ 150 mm L = 55.40 m	下水道
		取付管 φ 200 mm L = 9.60 m	下水道
埼玉県本庄市 棟南排水管更生工事(23)	平成23年度	本 管 φ 250 mm L = 113.00 m	下水道
福島県郡山市	平成23年度	本 管 φ 300 mm L = 78.00 m	下水道
福島県会津若松市県立葵高等学校排水管補修	平成23年度	本 管 φ 200 mm L = 21.00 m	下水道
福島県須賀川市 S排水管補修工	平成23年度	本 管 φ 400 mm L = 25.00 m	下水道

## K-2工法

## 工事施工実績

8,252.38

工 事 件 名	施工年度	施 工 内 容	用 途
大阪市交通局 中量軌道南港ポートタウン線 埋設排水管更生工事	平成23年度	本 管 φ 300 mm L = 17.20 m	下水道
		本 管 φ 200 mm L = 9.30 m	下水道
神奈川県立近代文学館排水管補修工事	平成24年度	本 管 φ 125 mm L = 17.00 m	下水道
埼玉県費単独土地改良事業 用水路整備工事(上池守その1)	平成24年度	本 管 φ 200 mm L = 33.00 m	農水路
埼玉県費単独土地改良事業 用水路整備工事(上池守その2)	平成24年度	本 管 φ 250 mm L = 33.00 m	農水路
川口市下水道管更生 その4工	平成24年度	本 管 φ 350 mm L = 34.40 m	下水道
川越市新河岸北第6処理分区下水道管更生工事	平成24年度	取付管 φ 150 mm L = 50.00 m	下水道
浜松市 馬込第13処理分区 枝線管きょ改築工事(第2工区)	平成24年度	本 管 φ 250 mm L = 1,010.40 m	下水道
埼玉県本庄市 早稲田外部排水管更生工事(24)	平成24年度	本 管 φ 250 mm L = 104.67 m	下水道
香川県道高松市牟礼線 道路整備工事	平成25年度	本 管 φ 1000 mm L = 11.00 m	農水路
千葉県成田市 ニュータウン汚水1号枝線更生工事(赤坂)	平成25年度	本 管 φ 250 mm L = 150.00 m	下水道
千葉県成田市 ニュータウン汚水5号枝線更生工事(玉造)	平成25年度	本 管 φ 250 mm L = 39.43 m	下水道
埼玉県本庄市 早稲田外部排水管更生工事	平成25年度	本 管 φ 250 mm L = 110.75 m	下水道
福島県郡山市	平成25年度	本 管 φ 250 mm L = 45.00 m	下水道
埼玉県本庄市 早稲田外部排水管更生工事(25)年度	平成25年度	本 管 φ 250 mm L = 127.64 m	下水道
埼玉県行田市 県費単独土地改良 事業用水路整備工事(下池守その1)	平成25年度	本 管 φ 150 mm L = 43.50 m	農水路
埼玉県行田市 県費単独土地改良 事業用水路整備工事(下池守その1)	平成25年度	本 管 φ 125 mm L = 37.00 m	農水路
福島県郡山市 下水道更生工事(その6)	平成25年度	本 管 φ 250 mm L = 89.64 m	下水道
		本 管 φ 300 mm L = 50.97 m	下水道
宮城県柴田郡 H25田中地区(防減災一A25号)田中地区ため池工事	平成25年度	本 管 φ 500 mm L = 38.25 m	農水路
吹田市公共下水道事業 正雀川排水汚水管更生工事 第104工区	平成26年度	本 管 φ 250 mm L = 656.56 m	下水道
埼玉県本庄市 早稲田外部排水管更生工事(26)年度	平成26年度	本 管 φ 250 mm L = 100.55 m	下水道
福島県郡山市 下水道更生工事(その1)	平成26年度	本 管 φ 250 mm L = 34.70 m	下水道
		本 管 φ 300 mm L = 44.10 m	下水道
		本 管 φ 350 mm L = 96.90 m	下水道
川越市 新河岸第8-2処理分区下水道管更生工事(その2)	平成27年度	本 管 φ 450 mm L = 511.67 m	下水道
		本 管 φ 500 mm L = 92.34 m	下水道
		本 管 φ 530 mm L = 335.48 m	下水道
		取付管 φ 150 mm L = 35.45 m	下水道
香川県高松市 西部処理区分下水道管更生工事(1工区)	平成27年度	本 管 φ 250 mm L = 233.20 m	下水道
		本 管 φ 300 mm L = 184.00 m	下水道

