

施工実績

A H 削 進 協 会

宮城県仙台市青葉区芋沢横向山78番3号

黒澤工業株式会社 内

TEL 022-395-8727

FAX 022-394-6438

施 工 実 績 表

(平成19年04月01～平成20年03月31日)

発注者	工 事 件 名	施工場所	施工期	用途	土 質	機種	幹管径	本管径	スパン	推進延長		特記事項
秦 野 市	平成18年度第1号公共下水道登上畑中 雨水取付管整備工事	神奈川県 秦野市	19. 4	下水道	礫混り粘性土	MD	600	450	2	11.30	7.80	
東 京 都 新 都 市 建 設 公 社	町田市公共下水道野津田町污水枝線 その14工事	東京都 町田市	19. 4	下水道	礫混り粘性土	SD	350	200	1	11.44		
船 橋 市	葛飾管渠布設工事(その62)	千葉県 船橋市	19. 4	下水道	礫混り粘土	SD	300	200	1	11.90		
静 岡 ガ ス (株)	市立病院ライン幹管推進工事	静岡県 静岡市	19. 4	ガス	シルト	SD	300	150	1	11.90		
横 浜 市	金沢処理区金沢区昭和地区下水道 再整備工事	神奈川県 横浜市	19. 6	下水道	固結土・シルト	MD SD	500 400	350 300	2 1	24.00 29.00	30.00	
東 京 都	奥村組要町シールド中井駅付近 富士見橋上	東京都 新宿区	19. 6	下水道	粘性土	LD	850	600	1	22.90		
射 水 市	新湊特環保公共下水道事業污水管布設 (第11工区)工事	富山県 射水市	19. 6	下水道	粘 土	SD	400	150	1	9.00		
東 根 市	国道13号配水管布設工事(推進工事)	山形県 東根市	19. 7	水道	玉石混り砂礫	SD	400	-	1	31.00		
船 橋 市	谷津管渠布設工事(その25)	千葉県 船橋市	19. 7	下水道	粘性土	SD	350 450	250	3	32.50 18.40	32.50	
新 潟 市	下建第68号新潟処理分区幹線42～ 枝線1269下水道工事	新潟県 新潟市	19. 8	下水道	玉石・礫混土	LD	800	600	1	13.15		
横 浜 市	仮称東戸塚西駅前計画工事	神奈川県 横浜市	19. 9	下水道	固結土・コンクリート	SD	400	-	1	10.00		障害物撤去
J A 栗 っ こ 農 協	栗っこ農協若柳支店移転敷地造成工事	宮城県 栗原市	19.11	下水道	砂質土	SD	200	50	1	17.00		
山 形 市	山形市特環公共下水道3723工区	山形県 山形市	19.11	下水道	玉石混砂質土	SD	400	200	1	10.90		

施 工 実 績 表

(平成19年04月01～平成20年03月31日)

発注者	工 事 件 名	施工場所	施工期	用途	土 質	機種	幹管径	本管径	スパン	推進延長		特記事項
東 根 市	公共下水道東根第3-2処分区19-3工区 管渠布設工事	山形県 東根市	19.11	下水道	礫混り粘性土	SD	400	200	1	4.20		
千 葉 市	排水施設新設工事(野呂雨水幹線 19-1工区)	千葉県 千葉市	19.11	下水道	粘性土	SD	400	200	1	7.65		
岡 崎 市	下水道管線管渠築造工事	愛知県 岡崎市	19.11	下水道	玉石・礫混土	MD	500	200 250	2	18.85	15.40	
東 京 電 力 (株)	草加市松江K300mm幹管推進工事	埼玉県 草加市	19.11	電力	シルト	SD	300	-	1	3.50		
武 州 ガ ス (株)	413 621001C	埼玉県	19.11	ガス	砂質土	SD	400	200	1	17.25		
東 京 電 力 (株)	南麻布チューブレックス1	東京都 港区	19.11	電力	ローム	SD	140	-	2	3.00	3.00	
(株)コスモスイニシア	コスモアベニュー府中浅間町	東京都 府中市	19.11	下水道	礫混り粘性土	SD	600	400	1	2.80		
平 塚 市	びわ雨水幹線(汚水・雨水)築造工事 その8	神奈川 平塚市	19.11	下水道	砂層	SD	350	250	1	2.14		
東 京 ガ ス (株)	海老名市中新田地内ガス管新設工事	神奈川県 海老名市	19.11	ガス	砂礫	SD	350	-	1	12.00		
氷 見 市	国道160号線横断工事	富山県 氷見市	19.12	下水道	砂	SD	300 250	-	2	7.90	11.00	
射 水 市	大島公共下水道事業污水管布設(第3工区)	富山県 射水市	19.12	下水道	粘土	SD	500	200	1	11.20		
東 京 都 新 都 市 建 設 公 社	町田市公共下水道小山町污水枝線 その8工事	東京都 町田市	19.12	下水道	コンクリート 粘性土	SD	300	150	3	2.00 2.00	2.00	
東 京 都	調布駅付近連続立体交差工事(土木)	東京都 調布市	19.12		玉石混り砂礫	LD	1000	-	2	14.00	9.00	障害物撤去

施 工 実 績 表

(平成19年04月01～平成20年03月31日)

発注者	工 事 件 名	施工場所	施工期	用途	土 質	機種	幹管径	本管径	スパン	推進延長		特記事項
民間	戸手マンション建設工事に伴う小口径推進工事	神奈川県川崎市	20.1	下水道	ローム	SD	400	200	2	14.50	14.50	
秦野市	平成19年度第1号公共下水道中央処理区枝線整備工事(下大槻3工区)	神奈川県秦野市	20.1	下水道	玉石混り砂礫	MD	600	200	1	12.40		
富士市	厚原東325-3号線管路新設工事	静岡県富士市	20.2	下水道	玉石混粘性土	SD	350	200	1	15.00		
稲城市	稲城市AH削進工事	東京都稲城市	20.2	下水道	玉石・礫混土	MD	500	200	1	16.00		
東京都新都市建設公社	町田市公共下水道野津田町污水枝線その16工事	東京都町田市	20.2	下水道	玉石混り砂礫	SD	400	200	1	9.00		
仙台市	高松二丁目地区合流管移設工事(推進工)	宮城県仙台市	20.2	下水道	玉石混り砂礫	MD	600	450	1	7.50		
東北電力(株)	UG花京院一丁目再開発組合(管路No.3)	宮城県仙台市	20.2	電力	砂 礫	LD	800	-	1	3.50		
東北地方整備局	古川駅前地区電線共同溝工事	宮城県大崎市	20.2	電力	粘性土	MD	450	250	1	14.00		
釜石市	中妻地区合流式下水道改善排水管布設工	岩手県釜石市	20.2	下水道	砂 礫	LD	800	600	1	6.70		
南足柄市	平成19年度(中沼地内)管渠布設工事(第9工区)	神奈川県南足柄市	20.2	下水道	砂 礫	SD	350	200	1	3.70		
小浜市	小浜市検見坂第3工区污水管渠工事	福井県小浜市	20.3	下水道	砂・粘土・シルト・礫	SD	400	150	1	19.70		
関東学院	関東学院六浦中学・高等学校新棟建設工事	神奈川県横浜市	20.3	下水道	硬質土	SD	600	500	1	2.43		
村上市	平林岩船町間三跨側橋梁改築	新潟県村上市	20.3	下水道	粘性土	LD	800	600	2	11.50	10.50	

施 工 実 績 表

(平成20年04月01～平成21年03月31日)

発注者	工 事 件 名	施工場所	施工期	用途	土 質	機種	幹管径	本管径	スパン	推進延長		特記事項
秦 野 市	秦野AH削進工事	神奈川県 秦野市	H20.04	下水道	砂礫	MD	500	200	1	15.00		
古 河 市	平成19年度霞ヶ浦用水(二期)農業水利 事業八千代支線その1-1工事	茨城県 古河市	H20.04	下水道	玉石混じり砂 礫	MD	600	400	1	20.00		
伊勢崎ガス(株)	伊勢崎ガスK300幹管推進工事	群馬県 伊勢崎市	H20.04	ガス	玉石混じり砂 礫	SD	300	-	1	15.00		
平 塚 市	土屋地区農業集落排水事業管路築造工 事その9	神奈川県 平塚市	H20.04	下水道	砂礫	SD	400	200	1	20.00		
武 州 ガ ス (株)	的場ガス新設工事	埼玉県 川越市	H20.05	ガス	砂礫	SD	400	-	1	14.00		
民 間 工 事	横浜市旭区鶴ヶ峰計画	神奈川県 横浜市	H20.08	下水道	粘性土	MD	600	450	1	7.30		
厚 木 市	平成19年度公共下水道山際第1排水区 幹線工事13工区	神奈川県 厚木市	H20.09	下水道	粘性土	SD	300	200	4	3.50 3.50	4.00 4.00	取付管
神 奈 川 県	神奈川県畜産技術センター増築に伴う排 水工事	神奈川県 海老名市	H20.09	下水道	粘性土	SD	300	150	1	9.20		取付管
武 州 ガ ス (株)	嵐山町ガス管新設工事	埼玉県 嵐山町	H20.10	ガス	硬質土	SD	400	-	1	9.20		
松 阪 市	松阪AH削進工事	三重県 松阪市	H20.10	下水道	砂礫	SD	250	-	1	6.20		
秋 田 市	寺内大小路線配水管布設替工事	秋田県 秋田市	H20.11	上水道	砂礫	SD	300	-	1	10.10		秋田臨海鉄道横断
武 州 ガ ス (株)	坂戸市赤尾ガス管新設・撤去工事	埼玉県 坂戸市	H20.11	ガス	砂礫	SD	500	-	1	12.00		
高 岡 市	佐野1号污水枝線第7号工事	富山県 高岡市	H20.11	下水道	玉石混じり砂 礫	SD	500	150	1	5.00		

施 工 実 績 表

(平成20年04月01～平成21年03月31日)

発注者	工 事 件 名	施工場所	施工期	用途	土 質	機種	幹管径	本管径	スパン	推進延長		特記事項
高 島 市	本庄小学校下水道接続工事	滋賀県 高島市	H20.11	下水道	砂礫	SD	300	200	1	9.60		
四 日 市 市	300耗配水本管布設工事	三重県 四日市市	H20.11	上水道		SD	250 300	150	2	6.20	5.50	
堺 市	辻之外整備下水道管布設工事	大阪府 堺市	H20.11	下水道	砂礫	SD	300	150	1	12.60		
船 橋 市	谷津管渠布設工事(その20)	千葉県 船橋市	H20.11	下水道	粘土・砂	LD	700	500	1	17.00		
さいたま市	芝川第12処理分区下水道工事 (南建-20-14)	埼玉県 さいたま市	H20.12	下水道	砂	SD	400 350	200	2	25.70	2.80	
武州ガス(株)	川島町中山ガス管新設工事	埼玉県 川島町	H20.12	ガス	軟弱土	LD	700	-	1	3.50		
洋 野 町	種市污水管渠(20-1号)工事	岩手県 洋野町	H21.01	下水道	軟岩	SD	300	150	1	17.25		
横 浜 市	北部処理区港北区日吉地区下水道再整備工事(その2)	神奈川県 横浜市	H21.01	下水道	軟弱土	LD	800	600	2	2.40	4.20	
厚 木 市	平成20年度公共下水道第15(依知第2)処理分区改築工事40-1工区	神奈川県 厚木市	H21.02	下水道	砂礫	SD	400	200	1	15.80		
八 潮 市	20-5処理分区枝線管渠その5工事	埼玉県 八潮市	H21.02	下水道	砂質シルト	SD	400	200	1	14.50		
相 馬 市	下水道管布設工事	福島県 相馬市	H21.02	下水道	粘性土	SD	400	200	1	13.00		
大 槌 町	浪板地区管路(第11工区)新設工事	岩手県 大槌町	H21.02	下水道	玉石混じり砂礫	SD	400	150	1	22.10		
仙 台 市	名取川左岸第1分区枝線49	宮城県 仙台市	H21.02	下水道	玉石混じり砂礫	SD	400	200	2	10.80	7.30	

施 工 実 績 表

(平成21年04月01～平成22年03月31日)

発注者	工 事 件 名	施工場所	施工期	用途	土 質	機種	幹管径	本管径	スパン	推進延長	特記事項
南アルプス市	金山沢川水力発電所(集水・導水路)工事	山梨県南アルプス市	H21.04	発電用水	コンクリート躯体	LD	900	500	1	6.30	
藤 沢 市	柄沢下水道市道関谷線雨水管渠付く像工事	神奈川県藤沢市	H21.04	下水道	ローム・砂礫	SD	400	300	1	9.73	
東京電力(株)	池子線ケーブル不良取替工事	神奈川県逗子市	H21.04	電力	泥岩	LD	700	500	1	20.80	
塩 釜 市	20-補北浜四丁目污水枝線築造工事	宮城県塩釜市	H21.06	下水道	粘性土 (CCP改良体)	SD	400	200	1	36.50	
小 浜 市	金屋第五工区污水管渠工事	福井県小浜市	H21.06	下水道	砂礫	SD	400	200	1	10.50	
天 童 市	平成21年度清池東21-2工区管渠築造工事	山形県天童市	H21.07	下水道	砂礫	SD	400	200	1	9.00	
塩 釜 市	21-単藤倉二丁目地内污水取付管工事	宮城県塩釜市	H21.07	下水道	砂質土 (CCP改良体)	SD	400	150	1	8.00	
大 磯 町	大磯38-6污水管船整備工事	神奈川県大磯町	H21.08	下水道	砂礫	SD	350	250	1	4.00	
東 レ (株)	東レ名古屋事業場ノ三菱ふそう供給線先行工事	愛知県名古屋市	H21.08	ガス	シルト	MD	600	400	1	3.40	
高 岡 市	戸出3号污水枝線 第4号工事	富山県高岡市	H21.10	下水道	玉石混り砂礫	SD	350	150	1	5.00	
相 模 原 市	公共下水道相模原系整備工事(5工区)	神奈川県相模原市	H21.10	下水道	ローム	SD	300	200	8	計49.75m	
大 仙 市	北檜岡地区簡易水道配水管布設替(神宮寺バイパス関連)工事	秋田県大仙市	H21.10	上水道	礫混り粘性土	SD	400	150	1	19.50	
船 橋 市	船橋市西浦下水処理場建設工事その9	千葉県船橋市	H21.11	下水道	砂	LD	800	600	1	3.37	

施 工 実 績 表

(平成21年04月01～平成22年03月31日)

発注者	工 事 件 名	施工場所	施工期	用途	土 質	機種	幹管径	本管径	スパン	推進延長		特記事項
小 浜 市	多賀市場污水管線取付管布設工事	福井県 小浜市	H21.11	下水道	砂礫	SD	350	200	6	29m×6スパン		
塩 釜 市	21-補北浜四丁目污水枝線築造工事	宮城県 塩釜市	H21.12	下水道	砂質土	SD	400	200	1	36.43		
那 須 烏 山 市	公共下水道管渠築造工事第3工区	栃木県 那須烏山市	H21.12	下水道	砂礫	SD	400	200	1	10.50		
小 川 町	公共下水道1-6分区9-2号枝線工事	埼玉県 小川町	H21.12	下水道	砂礫	SD	400	200	1	14.70		
会 津 美 里 町	公共下水道管渠埋設工事(本郷1工区)	福島県 会津美里町	H22.01	下水道	玉石混り砂礫	SD	400	100	1	8.50		
東 京 都	品川区東品川一丁目付近再構築その2工	東京都 品川区	H22.02	下水道	シルト	SD	350	250	1	27.44		
見 附 市	合流改善No.7雨水貯留引抜管設置工事	新潟県 見附市	H22.02	排水	粘性土	LD	1000	—	1	25.50		
富 士 市	天間川成島568号線ほか管路新設工事	静岡県 富士市	H22.02	下水道	転石混り砂礫	SD	400	200	3	8.00 6.50	8.90	
米 沢 市	平成21年度公共下水道事業東部污水管 布設工事第8工区	山形県 米沢市	H22.02	下水道	玉石混り砂礫	SD	400	100	1	5.00		
仙 台 市	名取川左岸幹線工事49	宮城県 仙台市	H22.02	下水道	玉石混り砂礫	SD	400	200	2	計29m		
洋 野 町	洋野町公共下水枝線工事	岩手県 洋野町	H22.02	下水道	軟岩	SD	400	200	1	20.00		JR八戸線
大 槌 町	浪板地区(第1工区)新設工事	岩手県 大槌町	H22.02	下水道	玉石・岩	SD	400	200	1	24.00		JR山田線
東 ㄱ (株)	東ㄱ名古屋事業場第二工場供給線その1 工区	愛知県 名古屋市	H22.03	ガス	シルト・松杭	MD	500	200	1	3.50		

施 工 実 績 表

(平成27年04月01～平成28年03月31日)

発注者	工 事 件 名	施工場所	施工期	用途	土 質	機種	幹管径	本管径	スパン	推進延長		特記事項
会津若松市	農業集落排水事業管路施設工事(三本松中央工区)	福島県会津若松市	H27.04	下水道	礫混じり砂質土	SD	400	200	1	4.52		
市川市	公共下水道支線管渠布設工事その5	千葉県市川市	H27.04	下水道	砂質土	SD	400	250	1	2.40		
秋田市	下管渠039号公共下水道築造工事	秋田県秋田市	H27.05	下水道	礫混じり粘性土	SD	400	250	1	38.0		
川口市	改良7号鳩ヶ谷地区配水管布設工事	埼玉県川口市	H27.09	上水道	玉石混り砂質土	MD	450 600	—	2	11.00	4.20	
川口市	改良7号鳩ヶ谷地区配水管布設工事	埼玉県川口市	H27.09	上水道	玉石混り砂質土	MD	450	—	1	11.00		
仙台市	第3南蒲生幹線工事1に関する 圧送管接続工事	宮城県仙台市	H27.09	避難口	砂	LD	800	400	1	20.00		
東京都	豊洲地区6-1街区下水道工事	東京都江東区	H27.10	下水道	砂質土	MD	500	HP250	1	7.40		
東京都	美住給水所から東村山浄水所間 送水管新設工事	東京都東村山市	H27.10	上水道	礫混り粘性土 鉄筋コンクリート	SD	300	—	2	9.00	9.00	垂直掘り (鉄筋Con撤去)
川口市	南部第3処理分区污水管枝線その5工事	埼玉県川口市	H27.10	下水道	玉石混り砂質土	SD	300	200	1	3.80		
安城市	公共下水道築造工事(平貫工区その2)	愛知県安城市	H27.11	下水道	砂質土 鉄筋コンクリート	SD	300	200	1	15.70		
高岡市	戸出3号(戸出吉住地内)污水枝線第5号 工事	富山県高岡市	H27.11	下水道	転石混り砂礫層	SD	300	100	1	4.80		
高岡市	戸出5号(戸出吉住地内)污水枝線第2号 工事	富山県高岡市	H27.11	下水道	転石混り砂礫層	SD	300 400	100 150	2	9.50 3.00	3.80	
仙台市	長町電線共同溝工事	宮城県仙台市	H27.11	電力	玉石混り粘性土	SD	400～ 250	—	4	10.00		
秋田市	水道第37号御野場七丁目線配水管整備 工事	秋田県秋田市	H27.11	上水道	シルト層	SD	400	200	1	4.50		

