

施 工 実 績 表

(2015年 4月～2020年 3月)

Block Boring 協会

施工実績表

発注元	工事名	工事場所	口径	延長	土質
東京都第二区画 整理事務所	足立区六町地区 下水道管布設工事(26六-7)	東京都 足立区 2015年4月	鋼管φ700 塩ビ管VUφ400布設	12.3m	シルト混じり砂質土 N値 0 人孔取付、鋼矢板切断
関西電力 株式会社	エヌビ-ティ新設工事(管路)第1工区	兵庫県姫路市 2015年5月	鋼管φ600	8.25m	砂礫
関西電力 株式会社	箕面線ケーブル取替工事に伴う 管路増孔工事(第1工区)	大阪府池田市 2015年6月	鋼管φ800	8.1m	玉石混じり砂礫
大阪ガス 株式会社	ケイコン株式会社京都工場(機械推進工事)	京都府 久御山町 2015年7月	鋼管φ500	15.8m	砂礫
大阪ガス 株式会社	城/寺田北山田RG対策 水路下推進工事	京都府城陽市 2015年8月	鋼管φ500	6.1m	砂質土 N値 5程度
西宮市上下水道局	公共下水道新設(青木町雨水渠整備)工事	兵庫県西宮市 2015年9月	鋼管φ1350	2.3m	砂質土 N値 25程度 残置ライナー、鋼管切断
大阪ガス 株式会社	播磨田今市町ライン 推進工事	滋賀県守山市 2015年10月	鋼管φ400	5.25m	砂礫 N値 15程度
一宮市上下水道部 上水道整備課	北第22号 北今西田面二ノ切地内ほか 配水管改良工事	愛知県一宮市 2015年11月	鋼管φ800	15.15m	砂礫 N値 3~11
東邦ガス 株式会社	中川区下之一色地内における推進工事	愛知県名古屋市 中川区 2015年11月	鋼管φ500	24.42m	砂質土
天津市企業局 下水道部 下水道整備課	平成 27 年度 本堅田(第9工区)管渠築造工	滋賀県大津市 2015年12月	鋼管φ600 塩ビ管VUφ150×2 並列布設	14.35m	砂質・シルト層 N値 1~5 コンクリート矢板 切断
門真市上下水道局 公共下水道課	公共下水道三ツ島第2管渠築造工事(5)	大阪府門真市 2015年12月	鋼管φ600 塩ビ管VUφ450布設	11.8m	砂質・シルト層 N値 1~9 コンクリート矢板2箇所、鋼管杭切断
日本海ガス 株式会社	射水幹線Ⅱ期(1工区)建設工事	富山県射水市 2015年7~16年2月	鋼管φ500 8スパン	計151.4m	砂質土

施工実績表

発注元	工事名	工事場所	口径	延長	土質
関西電力 株式会社	鴻池水みらいセンター線 管路新設工事(2工区)	大阪府大阪市 鶴見区 2016年1~2月	鋼管φ600 3スパン 鋼管φ500 1スパン 計 4スパン	計35m 5.4m	粘性土
沼津市役所 水道部下水道整備課	平成27年度 公共下水道 (狩野川左岸処理区)事業(基幹) 香貫分区香貫1号幹線管渠築造工事	静岡県沼津市 2016年2月	鋼管φ1100	1.6m	砂礫 N値 18 程度 人孔取付
大阪市建設局 下水道河川部 下水道課	佃幹線 下水管渠築造工事(その3)	大阪府大阪市 西淀川区 2016年3月	鋼管φ2200 ヒューム管φ1800布設	1.66m	砂質土 シールド管取付,土被り 12m
東邦ガス 株式会社	安城市箕輪町地内における推進工事	愛知県安城市 2016年4月	鋼管φ400	8.95m	粘性土
東邦ガス 株式会社	住友化学(株) 岐阜プラントに伴う推進工事	岐阜県安八郡 安八町 2016年5月	鋼管φ400	19.2m	粘性土
東京都下水道局	台東区橋場一、二丁目付近再構築工事	東京都 台東区 2016年7月	鋼管φ1500 FRPM管φ1200布設	11.3m	砂質シルト N値 0 シールド管取付,土被り 12m
東邦ガス 株式会社	いなべ市北勢町麻生田地区拠点計画	三重県いなべ市 2016年7月	鋼管φ400	6.25m	砂礫 N値 50 以上
日本海ガス 株式会社	射水市作道~奈呉の江地内 中圧導管建設工事	富山県射水市 2016年8月	鋼管φ500	13.9m	粘性土
大阪ガス 株式会社	井出町多賀ライン(推進工事)	京都府綴喜郡 井手町 2016年9月	鋼管φ400	14.5m	礫混じり砂質土 N値 25~30
上越市	公雨第218-48-5号 御殿山雨水幹線(接続)工事	新潟県上越市 2016年9月	鋼管φ1000 FRPM管φ800布設	11.9m	礫混じり砂質土 N値 15~25 残置鋼矢板切断,人孔取付
尼崎市水道局 技術部工務課	塚口本町6丁目配水本管及び 配水枝管等布設工事	兵庫県尼崎市 2016年11月	鋼管φ400 鋼管φ600	7.5m	粘土混じり砂礫 N値 14~25 並列推進
愛知県 西三河建設事務所	電線共同溝工事(交付金)	愛知県西尾市 2016年11月	鋼管φ700	7.0m	砂質土

施工実績表

発注元	工事名	工事場所	口径	延長	土質
八尾市都市整備部 下水道整備課	平成28年度小阪合排水区 第39工区下水道工事	大阪府八尾市 2016年12月	鋼管φ600 塩ビ管VUφ450布設	7.0m	礫混じり砂質土 N値 20 程度 人孔取付
NTTインフラネット 株式会社	岡山総28-09401電気通信工事	岡山県岡山市 南区 2017年1月	鋼管φ400	10.3m	砂質シルト N値 0
関西電力 株式会社	津門S/S引出JR芦屋変電所移設工事	兵庫県西宮市 2017年1月	鋼管φ500 2スパン	12.9m 14.0m	玉石混じり砂質土 礫混じり砂質土 21°程の斜孔
大阪市建設局	東部方面管理事務所管内 下水管再構築工事(26-9)	大阪府大阪市 都島区 2017年2月	鋼管φ800 塩ビ管VUφ500布設	9.5m	砂質シルト N値 3 程度 人孔取付
東京都下水道局	世田谷区大蔵一丁目、桜丘5丁目 付近枝線工事	東京都 世田谷区 2017年1月～3月	鋼管φ2400 FRPM管φ1800布設	0.73m	改良体 人孔取付
千葉市	稲毛海岸二丁目(A街区)雨水管増設計画	千葉県千葉市 稲毛区 2017年3月、5月	鋼管φ1000 2スパン 鋼管φ1200	0.8m 0.3m 6.5m	シルト層 φ1200,旧護岸切断 L=1.4m
八尾市	平成28年度曙川南整備工事その4	大阪府八尾市 2017年5月～7月	鋼管φ1350 FRPM管φ1100布設	9.1m	砂質シルト 本管取付
東京都水道局	上井草給水所から練馬区石神井町5丁目 地先間配水本管(1000mm)新設工事 (シルト工事)	東京都 練馬区 2017年6月～7月	鋼管φ2400	2.4m	改良体 シルト工事到達に伴う 障害物撤去
東邦ガス 株式会社	津市雲出長常町拠点計画	三重県津市 2017年8月	鋼管φ400	9.3m	砂質土 N値 15～25
蟹江町役場	蟹江町公共下水道事業下水管渠布設	愛知県蟹江町 2017年9月	鋼管φ800	14.4m	シルト混じり砂 N値16程度 泥水式推進に伴う水路下 松杭切断撤去
関西電力 株式会社	大津線他大津変電所引込変更工事 (管路1工区)	滋賀県大津市 2017年10月	鋼管φ1000	4.8m	シルト層 N値 3程度
エヌ・ティ・ティ ・インフラネット 株式会社	広島総28-12402電気通信設備工事	広島県福山市 2017年11月	鋼管φ500 2スパン	15.1m 18.7m	砂質土 N値 3～6

施工実績表

発注元	工事名	工事場所	口径	延長	土質
岡山市水道局	中央幹線φ400mm～φ200mm 配水管布設工事2工区(布設工の部)	岡山県岡山市 南区 2017年12月	鋼管φ700	15.5m	シルト層及び砂質土 N値 1～14
今治市	今水工配施第31号 配水管整備工事 (北日吉地区)(その1)	愛媛県今治市 2018年1月	鋼管φ800	26.9m	砂質土 N値 15～20
大阪ガス 株式会社	中圧管新設及び引込管新設に伴う 推進工事	滋賀県 竜王町 2018年2月	鋼管φ400	8.2	粘土質砂 N値 15～20 水路横断
名古屋市上下水道局	第2次中村中部雨水調整池 流入管下水道築造工事	愛知県名古屋市 中村区 2018年3月	鋼管φ1800 FRPM管φ1650布設	1.0m	砂質シルト 本管取付 土被り 12.8m
大阪ガス 株式会社	南部CC第2工場推進工事(本管ライン) 南部CC第2工場推進工事(特装ライン)	京都府京都市 伏見区 2018年5月	鋼管φ600 鋼管φ400	9.9m 6.9m	砂礫・杭切断 砂礫 水路横断
東急不動産株式会社 鹿島建設株式会社	竹芝地域地域冷暖房施設 第Ⅴ期建設工事(付帯工事②)	東京都 港区 2018年6月	鋼管φ1600	5.05m	人孔取付 残置鋼矢板切断
東部ガス 株式会社	茨城幹線ガス管新設工事(神栖工区)	茨城県神栖市 2018年6月・10月	鋼管φ800 2スパン	18.9m 16.7m	細砂 N値 15～35
長岡市水道局	平成30年度建配更第3号配水管 布設替工事	新潟県長岡市 2018年8月	鋼管φ400	6.8m	水路横断 基礎杭切断
東邦ガス 株式会社	三重幹線Ⅳ期工事	三重県津市 2018年9月	鋼管φ600	6.0m	粘性土 埋設管横断
関西電力 株式会社	淀川枚方線一部地中化に伴う 管路新設工事	大阪府高槻市 2018年10月～12月	鋼管φ600 鋼管φ800	9.0m 25.0m	シルト層、道路横断 砂質土、水路横断
関西電力 株式会社	円町太秦線他ケーブル取替えに伴う 管路新設工事	京都府京都市 右京区 2019年1月	鋼管φ1200	10.2m	玉石混り砂礫 水路横断
大阪ガス 株式会社	大林欲賀ライン 推進工事	滋賀県守山市 2019年2月	鋼管φ600	14.0m	玉石混り砂礫 水路横断

施工実績表

発注元	工事名	工事場所	口径	延長	土質
東京都下水道局	有明アリーナ(仮称)(27)新築工事	東京都 江東区 2019年3月・6月	鋼管φ600-VUφ450布設 鋼管φ700-VUφ500布設 鋼管φ700-VUφ500布設	5.20m 5.34m 9.55m	粘性土 人孔取付
NTT西日本 株式会社	山口総30-08401電気通信設備工事	山口県下関市 2019年4月	鋼管φ600 3スパン	10.2m 5.5m 5.0m	砂質土 水路横断
東邦ガス 株式会社	楠町南五味塚地内における推進工事	三重県四日市市 2019年5月	鋼管φ400	16.6m	礫混じり粗砂 N値 3 程度
東北電力 株式会社	地下鉄長町南線ケーブル張替工事 のうち土木工事	宮城県仙台市 2019年6月	鋼管φ1800	10.5m	障害物(鋼矢板)撤去の ための推進
和歌山市企業局	北部第17污水幹線工事	和歌山県和歌山市 2019年8月	鋼管φ500	17.6m	砂質シルト N値 15 程度 道路横断
関西電力 株式会社	清水共同溝分岐管路新設工事(旭東)	大阪府大阪市 旭区 2019年9月	鋼管φ1600	10.2m	シルト層 N値 1~5 連壁切断 構造物に取付
NTT西日本 株式会社	岐阜総30-1153 電気通信設備工事	岐阜県岐阜市 2019年10月	鋼管φ500	10.11m	砂礫 N値 20前後
大津市企業局	柳が崎浄水場整備改良工事	滋賀県大津市 2019年11月	鋼管φ600 塩ビ管VUφ300布設	16.00m	礫混じり砂 N値 10~15
四日市市 上下水道局	千代田污水管渠布設工事	三重県四日市市 2019年12月	鋼管φ500 塩ビ管VUφ200布設 3スパン	5.41m 9.85m 6.66m	シルト質細砂 N値 2~21
宮津市建設部 上下水道課	宮津湾流域下水道幹線管渠工事	京都府宮津市 2020年1月	鋼管φ700	4.7m	砂質土 N値 6~9 水路横断
茨城県企業局	送水管布設(耐震化)工事	茨城県 つくばみらい市 2020年3月	φ400	10.75m	シルト質細砂 N値 1 程度