

元請工事経歴表（主要工事抜粋）

施工年度	工事名	発注者	工事場所	工事概要
令和4年度	震対30基幹1号市之井手系 シールド工事 (戸田・成武・DAD特定建設工事JV)	松山市 公営企業局	愛媛県松山市	一次覆工(泥土圧式シールド工法 セグメントφ2000mm L=1708.4m) 二次覆工DIPφ1200mm L=1708.4m
令和4年度	久枝1号汚水幹線工事(20-1)	松山市 公営企業局	愛媛県松山市	泥濃式推進工(コマンド工法) HPφ800mm L=389.8m
令和4年度	砥下第3号公共下水道(70-2工区)	砥部町	愛媛県砥部町	泥土圧推進工(スリムアークTA-500) HPφ250mm 鋼製さや管ホーリング方式(ヘビーモール) SPφ300mm(VU150) L=9.5m 鋼製さや管ホーリング方式(ヘビーモール) SPφ250mm(VU150) L=4.8m マンホール工 N=5箇所
令和4年度	公共下水道汚水管渠工事(132工区)	東温市	愛媛県東温市	開削工φ150mm L=428.6m 鋼製さや管水平ホーリング SPφ200mm(VU150) L=14.0m
令和3年度	中須賀3号雨水管線工事(19-1)	松山市 河川水路課	愛媛県松山市	雨水管(刃口推進工法(SPφ2800mm)) FRPMφ2400mm L=15.1m 特殊マンホール工 N=1箇所
令和3年度	大下第21号 田口地区(第94工区)	大洲市	愛媛県大洲市	低耐荷力泥水式(アングルモールV) VPφ200mm L=130.4m 鋼製さや管ホーリング式(ヘビーモール) SP400mm(VU200) L=6.6m
令和2年度	震対30工水8号送水管布設及び 推進工事(余戸西2他)	松山市 公営企業局	愛媛県松山市	泥水式推進工(ユニコーン) HPφ1200mm L=205.6m 送水管布設工:DIPφ900mm L=221.8m他
令和2年度	震対31基幹5号かきつばた系1号 導水管推進工事	松山市 公営企業局	愛媛県松山市	泥濃式推進工(エスエスモール) HPφ800mm L=462.2m 導水管布設工:DIPφ500mm L=497.1m他
令和2年度	公共下水道管渠長寿命化 対策工事(その11)	松山市 下水道 サービス課	愛媛県松山市	管きよ内面被覆工(LCR工法) L=616.6m φ350mm、155.1m φ300mm、299.0m φ250mm、162.5m
令和2年度	公共下水道汚水管渠工事(127工区)	東温市	愛媛県東温市	泥土圧式推進工(エースモール工法) HPφ250mm L=79.0m
令和1年度	堀江雨水管工事(その3)	松山市 河川水路課	愛媛県松山市	鋼製さや管ホーリング(一重ケーシング) 推進工(ヘビーモール) SP700mm(VUφ500mm) L=2.2m SP500mm(VUφ350mm) L=7.1m SP900mm(FRPφ700mm) L=2.0m
令和1年度	安全30基幹6号高井神田系1号 導水管布設替及び推進工事	松山市 公営企業局	愛媛県松山市	中大口径泥濃式推進工 HPφ800mm L=189.2m(コマンド工法) 導水管布設替工 DIPφ400mm L=208.6m他
令和1年度	(並)長井方川 河川災害復旧工事	松山市 河川水路課	愛媛県松山市	豪雨災害復旧工事工事延長 L=177.0m土砂撤去工 L=1410m ³
令和1年度	宅地造成工事に伴う杭撤去工事 (その2)	松山市松山 駅周辺整備 課	愛媛県松山市	鋼矢板山留工A=307m ² (L=53.9m) 既存杭撤去(φ450mm) L=16m,85本 既存杭撤去(φ350mm) L=16m,4本 基礎コン等構造物撤去
令和1年度	余街改第10号の3 3・4・56余戸北吉 田線(堂之元川橋)社会資本整備総	愛媛県 中予地方局	愛媛県松山市	逆T式橋台N=1基(V=174m ³) 場所打ち杭 N=8本

元 請 工 事 経 歴 表 (主 要 工 事 抜 粋)

施工年度	工 事 名	発 注 者	工 事 場 所	工 事 概 要
平成30年度	29砦下第21号 砦部町公共下水道管渠布設工事 (57工区)	砦部町	愛媛県伊予郡 砦部町	施工延長 L=100.5m/小口径推進工法 (小口径泥土圧推進・圧送排土方式) HPφ250mm L=92.5m 開削工PRPφ200mm L=8.0m 鋼製さや管ボーリング(一重ケーシング工) 推進工鋼管300A(VUφ100) L=4.0m
平成30年度	安全29基幹14号給水2号導配水管 布設替ほか及び推進工事(中西外)	松山市 公営企業局	愛媛県松山市	推進工(泥土圧方式)HPφ800mm L=75.6m 導水管布設替工DIPφ150mm L=333.5m 配水管布設替工DIPφ200mm L=101.5m
平成30年度	堀江雨水管工事(その3)	松山市	愛媛県松山市	工事延長 L=16.7m 雨水管(推進工法Vuφ350) L=9.2m (推進工法Vuφ500) L=4.5m (推進工法FRPφ700) L=3.0m 雨水マンホール工 N=4箇所 アスファルト舗装工A=175m ²
平成30年度	(普)長井方川河川災害復旧工事	松山市	愛媛県松山市	平成30年7月豪雨災害復旧工事 工事延長 L=177.0m 土砂撤去工V=1410m ³
平成30年度	市道中央循環線電線共同溝整備 工事(その7)	松山市	愛媛県松山市	工事延長 L=5.8m 管路工 L=12m 特殊部工 N=1箇所
平成29年度	震対28工水1号送水管布設及び 推進工事(余戸南3ほか)	松山市 公営企業局	愛媛県松山市	推進工HPφ1100mm L=170.2m 送水管布設替工DIPφ900mm L=198.2m φ700mm L=22.6m 弁設置工バタフライ弁φ700mm2箇所
平成29年度	余戸北吉田線道路改良工事(その4)	松山市	愛媛県松山市	工事延長上り線 L=164.1m 車道幅員W=3.0(5.75)m 歩道幅員W=4.5m 工事延長下り線 L=155.9m 車道幅員W=3.0(5.75)m 歩道幅員W=4.5m
平成29年度	大下第56号常磐町地区污水管渠 公共下水道工事(第67工区)	大洲市	愛媛県大洲市	小口径推進φ200 L=43.2m
平成29年度	安全28基幹10号更新42号送配水管 布設替及び推進工事(西長戸町)	松山市公営 企業局	愛媛県松山市	泥濃式推進工HPφ800mm L=408.9m 送水管布設替工DIPφ400mm L=441.0m φ300mm L=23.8m 配水管布設替工DIPφ100mm L=15.6m
平成29年度	余街改第9号の3 3・4・56余戸北吉 田線社会資本整備総合交付金工事	中予地方局	愛媛県松山市	施工延長 L=72.9m 道路幅員W=3.0(10.25)m 重力式擁壁V=199m ³
平成29年度	来街改第14号の1 3・2・3来住余戸 線社会資本整備総合交付金工事	中予地方局	愛媛県松山市	施工延長 L=46.3m 道路幅員W=6.0(15.0)m ホックスカルパート L=45m 排水構造物工 L=46.8m
平成28年度	廃止28立岩川横断推進工事に伴う 北条送水ポンプ井ほか解体工事	松山市 公営企業局	愛媛県松山市	ポンプ井ほか解体(構造物取壊し工・ 杭引抜工・ポンプ撤去工)1式 造成(土工)1式
平成27年度	硫化水素対策工事(維-1)	松山市	松山市柳原	管更正(污水管φ800) L=51.85m
平成27年度	硫化水素対策工事(維-2)	松山市	松山市久保	管更正(污水管φ400) L=84.5m
平成27年度	震対27工水12号送水管布設工事 (余戸南3)	松山市 企業局	松山市余戸南三 丁目	φ900mmDIP(NS-S)送水管布設工 L=83.1m φ100mmDIP(GX-S)配水管布設替工 L=44.3m バタフライ弁設置工φ900mmN=1箇所 φ100mmDIP既設管撤去工 L=88.6m
平成27年度	余戸北吉田線洗地川橋梁整備その 他工事	松山市	松山市南吉田町外1 か町	工事延長(一般道上り線側) L=171.0m 車道幅員W=3.0m 自歩道幅員W=3.0m(10.25m) (一般道下り線側) L=67.7m 車道幅員W=3.0m 自歩道幅員W=3.0m(10.25m) 橋台躯体工上り線 N=1基 下り線 N=1基
平成27年度	防補交橋第12号の2 他(主)松山 東部環状線 橋りょう補修工事 (防災安全)	中予地方局	松山市南高井町 ~大橋町(久谷 大橋)	施工延長 L=370m ひびわれ注入工 L=354m 断面修復工V=0.13m ³
平成27年度	公共下水道管渠長寿命化工事 (その12)	松山市	松山市奏町8丁目 外2か町	管更正(合流管φ1350) L=93.45m (合流管φ1200) L=9.90m

元 請 工 事 経 歴 表 (主 要 工 事 抜 粋)

施工年度	工 事 名	発 注 者	工 事 場 所	工 事 概 要
平成27年度	松山自動車道 三島川之江IC～土居IC間立入防止柵改良工事	西日本高速道路	四国中央市下柏町字分又～土居町大字野田字柚酢ノ木	小動物侵入防止柵設置工 小動物侵入防止柵工B L=948m 小動物侵入防止柵工D L=574m
平成26年度	市道松山外環状線に伴う南クリーンセンター進入路付替工事	松山市	松山市市坪西町	施工延長: L=443.2m幅員: W=4.0～7.0m 土工: 一式カルバート工: L=181m U型水路工: L=122m 車道路盤工: A=3510m ²
平成26年度	市道中央山越線歩道整備工事(その2)	松山市	松山市山越6丁目外1カ町	工事延長 L=234mW=7.0(16.0)m 排水工 L=503m路側工 L=404m 舗装工A=3,352m ²
平成26年度	古川西3丁目排水路改良工事	松山市	松山市古川3丁目	施工延長 L=106.3m 排水工ボックスカルバート(B800×H500) L=106m1号集水桝N=1箇所 舗装工アスファルト舗装A=353m ²
平成26年度	市道松山外環状線に伴う河川管理用通路復旧工事	松山市	松山市市坪西町外	施工延長 L=344.0mW=4.0(4.0～5.0m) 植生工A=1,150m ² ブロック積工A=89m ² ブロック張工A=213m ² 函渠工 L=25.4m舗装工A=1,378m ²
平成26年度	余戸北吉田線洗地川橋梁整備工事(左岸下部)	松山市	松山市東垣生町	上り線下り線 工事延長 L=55.4m L=98.3m 橋台工N=1基N=1基
平成26年度	中須賀第2雨水排水ポンプ場連絡渠工事	松山市	松山市三杉町	プレキャストボックスカルバート 1700×1700 L=46.2m 連絡堰N=1か所
平成26年度	市道花園町線電線共同溝整備工事(その2)	松山市	松山市花園町外1カ町	施工延長 L=248.4m 電線共同溝管路 L=2757m、 特殊部N=34箇所 雑工舗装復旧工A=1005m ²
平成25年度	石井1号污水管工事(12-1)	松山市	松山市星岡1丁目	施工延長 L=798m 污水管布設PRPφ200 L=391.6m 雨水管布設PRPφ250 L=230.6m PRPφ350 L=59.2m
平成25年度	大川北3号雨水幹線工事(その15)	松山市	松山市和気町1丁目外1カ町	ボックスカルバート水路 L=137m アスファルト舗装工A=1055m ² 地盤改良工N=48本
平成25年度	山西2号污水管工事(12-2)	松山市	松山市山西町	小口径推進(圧入)φ200 L=105.2m 小口径推進(泥水)φ250 L=79.5m 舗装工 L=151m
平成25年度	堂之元1号雨水幹線工事(その6)	松山市	松山市高岡町	施工延長 L=128.8m ボックスカルバート水路 L=125m アスファルト舗装工A=479m ²
平成25年度	市道松山外環状線に伴う中央公園駐車場整備工事(その2)	松山市	松山市市坪西町	ボックスカルバート水路 L=114m 道路改良 L=114m